







# Bibliographia Zoologica

(diario „Zoologischer Anzeiger“ adnexa)

condita

ab **J. Victor Carus**

edidit, sub cura

doctoris **Herbert Haviland Field,**

Concilium Bibliographicum.

---

Volumen XV.



Lipsiae

sumptibus Wilhelm Engelmann

1909.

## Index.

Vorbemerkungen	1.	Vertebrata	210.
Conspectus methodicus	2.	Pisces	225.
Neuroptera (Continuatio)	13.	Amphibia	268.
Hemiptera (incl. Aptera)	13.	Reptilia	284.
Coleoptera	33.	Aves	298.
Diptera (incl. Aphaniptera)	90.	Mammalia (excl. Bimana)	398.
Lepidoptera	119.	Bimana	465.
Hymenoptera	182.		

1891



**Corrigenda**

**Vol. XI.**

No. 86509 7.46 *Holoptychius* (1183), recte: 7.46 *Holoptychius* (114)

**Vol. XIV.**

No. 2705 Charles, recte: Carles

No. 3107\* Moreno J. Madrid, recte: Madrid Moreno, J.

**Vol. XV.**

No. 4416 57.45 (43.71), recte: 57.35 (43.71)

No. 5797 Villeneuve, H., recte: Villeneuve, J.

No. 5899 Cuénot, E., recte: Guyenot, E.



## Vorbemerkungen.

---

Erstens, es ist beschlossen worden, in Zukunft die einzelnen Kapitel häufiger wie in letzter Zeit zu wiederholen. Diese Änderung wird eintreten, sobald das angesammelte Manuscript aufgebraucht ist. Es sind allerdings Stimmen laut geworden, die wegen der grösseren Übersichtlichkeit den langsamen Turnus vorziehen; allein wir sind davon überzeugt, dass die Mehrzahl der Benutzer unseren Entschluss begrüßen wird.

Zweitens, um die Wünsche eines vielleicht kleineren Benutzerkreises zu befriedigen, wird am Ende des Titels einzelner Arbeiten allgemeinen Inhaltes Klassifikationsziffern hinzugesetzt, um anzudeuten welche Untergruppen behandelt werden. Um ein Beispiel aus diesem Heft zu wählen, wird dem Titel No. 4444:

Distant, W. L. 57.5 (68)  
1906. Some Undescribed Genera and Species of South African Rhynchota. Trans. South Africa phil. Soc. Vol. 16 p. 413—418, 4 figg. [5 nn. spp. in: *Narina* n. g., 2, *Engela* n. g., *Putala*, *Rhaba* n. g.]  
(68.2.,7) 57.53,54

wie ersichtlich, hinten zugefügt: „(68.2.,7) 57.53,54“ um hervorzuheben, dass in dieser Arbeit: (68.2) Transvaal, (68.7) Kapkolonie, 57.53 (Homopteren) und 57.54 (Heteropteren) behandelt werden.<sup>1)</sup> Einige mögen diese „Zergliederungsziffern“ etwas kabalistisch finden; sie dürfen sie ignorieren. Für solche die sie benützen wollen, haben sie einen praktischen Wert.

Drittens wird bei den laufenden Nummern das neulich eingeführte Sternchen zur Unterscheidung der Zahlen über Hunderttausend künftig weggelassen; denn eine Verwechslung ist nunmehr ausgeschlossen. Dagegen wird jede tausendste Nummer, sowie die Anfangsnummer jedes grösseren Abschnittes unverkürzt gesetzt. Da die zu Beginn der Kapitel vorkommenden Verweisungszahlen sich immer auf Arbeiten aus dem gleichen Hunderttausend beziehen, werden auch bei ihnen die Hunderttausende weggelassen.

Viertens, von der bekannten Challenger Society wird seit Jahren an einer Bibliographie der Oceanographie seit 1758 gearbeitet. Um in der Klassifikation der Meere vollständige Übereinstimmung zu erzielen, hat es genügt einige Begriffe näher zu begrenzen. Die nötige Korrektur ist im folgenden Conspectus bereits durchgeführt.<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Vergl. ausführlichen Conspectus, Bibliographia zoologia Vol. 10 p. 18.

<sup>2)</sup> Vergl. L. A. Borradaile. 1908. Bibliography of the Marine Fauna. Synopsis of the Classification (Second Draft). London, Challenger Society 8° 32 pp., 1 pl. 1s. 6d.

# CONSPECTUS METHODICUS.

## Cap. I. 56 Palaeontologia.

<b>0 Generalia</b>	<b>06 Scripta societatum</b>
<b>01 Philosophia, Classificatio</b>	<b>07 Subsidia studii, Musea.</b>
<b>02 Compendia</b>	<b>08 Scripta collecta, Miscellanea</b>
<b>03 Lexica</b>	<b>09 Historia</b>
<b>04 Scholae</b>	<b>091 Bibliographia</b>
<b>05 Scripta periodica</b>	<b>092 Biographia<sup>1</sup></b>
<hr/>	
(11) <b>Stratigraphia</b>	(1161) Triassicum
(111) Archaicum	(1162) Jurassicum
(112) Palaeozoicum	(117) Cretacicum
(1121) Cambricum	(118) Neozoicum, Tertiaericum.
(113) Siluricum	(1181) Eocaeenicum
(114) Devonicum	(1182) Miocaeenicum
(115) Carbonicum, Permicum.	(1183) Pliocaeenicum
(116) Mesozoicum	(119) Quataericum
<hr/>	
(4) Europa <sup>2</sup>	(7) America septentrionalis <sup>2</sup>
(5) Asia <sup>2</sup>	(8) America australis <sup>2</sup>
(6) Africa <sup>2</sup>	(9) Oceania <sup>2</sup>

## Cap. II. 575; 577 Biologia generalis.

<b>575 Evolutio</b>	<b>577 Substantia animata</b>
.1 Hereditas	.2 Vita
.2 Variatio	.4 Conditiones vitae
.3 Effectus »mediorum ambientium«	.6 Vis vitalis
.4 Selectio naturalis	.7 Mors
.5 Selectio sexualis	.8 Sexualitas
.7 Degeneratio	

## Cap. III. 578; 579 Microscopium; Collectio; Conservatio.

<b>575 Microscopium</b>	<b>578.68 Praeparata microscopica quomodo disponuntur</b>
.1 Varietates	.69 Reconstructio
.2 Partes opticae	<b>579 Collectio; conservatio</b>
.3 - mechanicae	.1 Confectio scelerotum
.4 - accessoriae	.2 Fluida conservantia, durantia
.49 Microphotographia	.3 Injectio vasorum
.5 Partes illuminantes	.4 Taxidermia
.6 Subsidia technica	.5 Expositio rerum praeparatarum
.61 Conservatio histologica, cf. 579.2	.6 Collectio, Cultura
.65 Coloratio	.7 Dispositio in Museis
.67 Microtomia	.8 Tutela collectionum

<sup>1</sup> Paläontologische Biographien werden der Bequemlichkeit halber unter der entsprechenden Rubrik (Cap. VII) für Zoologie zitiert.

<sup>2</sup> Für die Unterabteilungen siehe S. 5—7.

## 59. Zoologia.

## Cap. IV. 59.01—04 Scripta generalia.

01 Philosophia, Classificatio  
02 Compendia

03 Lexica  
04 Scholae

## Cap. V. 59.05—06 Scripta periodica et societatum.

05 Scripta periodica

06 Scripta societatum

## Cap. VI. 59.07 Musea; Subsidia studii.

07 Subsidia studii, horti, stationes, aquaria, musea

## Cap. VII. 59.08—092 Scripta collecta; Historia.

08 Scripta collecta, Miscellanea  
09 Historia

091 Bibliographia  
092 Biographia

## Cap. VIII. 59.11 Physiologia.

## 11 Physiologia.

## 11.0 Physiologia generalis

.04 Physica et chemia cellularum et organismorum in genere

.041 Functiones nuclei et plasmatis (Irritabilitas in genere etc.) — vide etiam 11.81

.044 Effectus mediorum ambientium (virium physicarum et chemicarum) in cellulas et organismos. — vide etiam 11.85.

.05 Chemia physiologica (incl. metabolismus in genere — vide etiam 11.33 et 11.49)

.06 Organa et media agressionibus et defensionibus inservientia — vide etiam 15.7.

## 11.1 Sanguis, Circulatio

Haemolympha, Lympha invertebratorum

.11 Proprietates generales chemicae et physicae sanguinis etc.

.12 Circulatio

## 11.2 Respiratio

.21 Physiologia generalis respirationis: Motus, chemia

.22 Respiratio per totam superficiem

.23 Respiratio per vasa aquifera

.25 Respiratio per branchias

.26 Respiratio per tracheas

11.27 Respiratio per pulmones

.28 Calor animalis

## 11.3 Nutritio

.31 Prehensio, physiologia stomodaei (masticatio, salivariae glandulae etc.)

.32 Digestio, physiologia intestini medii

.33 Chemia physiologica alimentorum et nutritionis (metabolismus syntheticus)

.34 Incrementum

.36 Proctodaeum, defecatio

.39 Longaevitas, Necrobiosis

## 11.4 Secretio et excretio, Lympha

.41 Secretio cutanea

.44 Systema lymphaticum (vertebratorum)

.45 Venena

.46 Secretio organorum sexualium, lac

.49 Excretio, urina, Metabolismus analyticus

## 11.5 Variatio

.51 — polymorphica

.52 — geographica

.53 — heterophagica

.55 — mimetica

.56 — sexualis

.57 — colorativa

- 11.58** Formae hybridae  
 .59 — monstrosae
- 11.6** Generatio  
 .61 Abiogenesis  
 .62 Parthenogenesis  
 .63 Paedogenesis, nutrices  
 .64 Fissura  
 .65 Gemmatio  
 .66 Fecundatio  
 .67 Hermaphroditismus  
 .68 Viviparitas  
 .69 Regeneratio
- 11.7** Motus, Integumentum  
 .71 Itus  
 .72 Reptatio  
 .73 Natatio  
 .74 Volatus  
 .75 Musculorum physiologia in genere  
 (nervi et musculi vide 11.82)  
 .751 Organa electrica
- 11.76** Integumentum (substantiae colorantes etc.)  
 .77 Sceletum (incl. Exosceletum)
- 11.8** Systema nervorum  
 .81 Irritabilitas et Physiologia nervorum in genere (sine musculis) Electro-physiologia etc. —  
 vide etiam 11.041.  
 .82 Nervi et musculi (Tonus, motus reflexus etc.) —  
 vide etiam 11.75 et 11.81  
 .85 Sensus  
 (Tropismi vide etiam 11.044)  
 .852 Tactus  
 .853 Sensus chemicus  
 (chemotaxis vide etiam 11.044)  
 .853.1 Gustatus  
 .854 Odoratus  
 .855 Auditus, sensus staticus.  
 .856 Visus
- 11.99** Functio photogenica

### Cap. IX. 59.12 Pathologia et Teratologia.

- 12** Pathologia et Teratologia<sup>1</sup>  
 (Vide etiam 11.59)  
 .1 Organa circulationis etc.  
 .2 Organa respirationis etc.  
 .3 Organa nutritionis etc.
- 12.4** Systema lymphaticum etc.  
 .6 Organa urogenitalia etc.  
 .7 Organa motus etc.  
 .8 Systema nervosum etc.  
 .9 Somatologia etc.

### Cap. X. 59.13 Embryologia.

- 13** Embryologia<sup>2</sup>  
 .1 Ovum, Segmentatio  
 .11 Maturatio cf. 14.65.1  
 .13 Fecundatio ovi  
 .15 Segmentatio  
 .16 Morula  
 .17 Blastula  
 .2 Laminae germinis, Gastrula  
 .3 Embryo, primordia  
 .31 Primordia ectodermalia  
 .33 — entodermalia
- 13.35** Primordia mesodermalia  
 .39 Adnexa embryonis  
 .4 Metamorphosis  
 .41 Larvae  
 .45 Metagenesis  
 .5 Juvenes  
 .6 Productio sexuum  
 .7 Hybridisatio (vide 11.58)  
 .8 Incestus  
 .9 Embryologia experimentalis

<sup>1</sup> Wird wie 14 Organologia eingeteilt (S. 4).

<sup>2</sup> Allgemeines. Die Entwicklung eines bestimmten Organs findet man unter 14 Organologia (S. 4).

## Cap. XI. 59.14 Organologia, Anatomia.

## 14 Organologia, Anatomia

- .1 *Organa circulationis*, cf. 18.5
- .11 Pericardium
- .12 Cor
- .13 Vasa in genere, Arteriae
- .14 Venae
- .15 Vasa capillaria
- 14.2 *Organa respirationis*
  - .21 Nasus
  - .22 Larynx
  - .23 Trachea (Vert.); bronchi
  - .24 Pulmo
  - .25 Pleuro
  - .26 Diaphragma
  - .28 Branchiae
  - .29 *Organa alia*, Tracheae (Ins.), Vesica natatoria
- 14.3 *Organa nutritionis*
  - .31 Os
  - .31.3 Lingua
  - .31.4 Dentes
  - .31.6 Glandulae
  - .32 Pharynx, oesophagus
  - .33 Ventriculus
  - .34 Intestinum
  - .35 Rectum, cloaca
  - .36 Hepar
  - .37 Pancreas
  - .38 Peritoneum, coeloma
  - .39 Corpora adiposa, etc.
- 14.4 *Systema lymphaticum*
  - .41 Lien
  - .42 Vasa lymphatica
  - .43 Thymus
  - .44 Glandula thyreoidea
  - .45 — suprarenalis
  - .46 — lymphaticae
- 14.6 *Organa urogenitalia*, cf. 14.35
  - .61 Ren, ureter
  - .62 Vesica, urethra
  - .63 Testis, vas deferens
  - .63.1 Sperma, spermatogenesis

14.64 *Organa copulationis*

- .65 Ovarium, oviductus
- .65.1 Ovum, oogenesis cf. 13.11
- .66 Uterus
- .67 Vagina
- .69 Mammae
- .7 *Organa motus (Musculi, Integumentum)*
  - .71 Sceletum — cf. 18.3, 18.4
  - .72 Articulationes
  - .73 Musculi — cf. 18.6
  - .73.9 *Organa electrica*
  - .74 Tendines, Fasciae
  - .76 Tela conjunctiva — cf. 18.2
  - .77 Integumentum — cf. 18.7
  - .78 Pili, ungues, plumae etc.
  - .78.1 Pili
  - .78.5 Squamae, Exoskeleton
  - .78.6 Ungues
  - .78.7 Plumae
  - .78.8 Cornua
- 14.8 *Systema nervosum* — cf. 18.8
  - .81 Systema centrale, Encephalon
  - .82 Medulla spinalis
  - .83 Systema nervos. periphericum
  - .84 *Organa visus*
  - .85 — auditus
  - .86 — olfactus
  - .87 — gustus
  - .88 — sensus in genere, tactus
  - .88.9 — lateralia
  - .89 Ganglia sparsa
- 14.9 *Somatologia*
  - .91 Personae cormorum
  - .92 Antimera, metamera
  - .93 Caput
  - .94 Cephalothorax, collum
  - .95 Thorax
  - .96 Abdomen
  - .97 Cauda, telson
  - .98 Extremitates
  - .99 Appendices corporis

## Cap. XII. 59.15 Mores; vitae ratio.

## 15 Mores, vitae ratio

- .1 Instinctus — cf. 11.8
- .2 Locus, migratio
- .3 Alimentum
- .4 Anni tempora, Hibernatio

## 15.5 Socialitas

- .6 Neomelia, Oologia
- .7 Tutamenta
- .8 Cantus

## Cap. XIII. 59.16 Zoologia oeconomica.

<b>16 Zoologia oeconomica</b> (ad res domesticas, rusticas etc. se referens) <b>.1 Usus</b> <b>.5 Noxae</b> <b>.7 Animala morbum efficienti</b>	<b>16.9 Parasita</b> <sup>1</sup> :57 Parasita insectorum :82 — avium :9 — mammalium :9.32 — rodentium, etc., etc.
--	--

## Cap. XIV. 59.18 Histologia.

<b>18 Histologia</b> <sup>2</sup> <b>.1 Cellula</b> — cf. 13.1, 14.63.1 <b>.11 Protoplasma</b> <b>.13 Nucleus</b> <b>.15 Divisio cellularum</b> <b>.16 Centrosoma</b> <b>.18 Membrana, cilia, etc.</b>	<b>18.2 Tela conjunctiva</b> <b>.3 Cartilago</b> <b>.4 Os</b> <b>.5 Sanguis, Lympha</b> <b>.6 Musculus</b> <b>.7 Epithelium</b> <b>.8 Tela nervosa</b>
--	--

Cap. XV. 59.19 DISTRIBUTIO GEOGRAPHICA<sup>3</sup> — cf. 15.2.

(21) <b>Terrae continentis</b> <sup>4</sup> (212) <b>Regiones temperatae</b> (213) <b>Regiones intertropicae</b> (22) <b>Insulae</b> (23) <b>Montes</b> (24) <b>Cavernae</b> (25) <b>Plana, deserta</b> (26) <b>Maria, oceani</b> <sup>5</sup> (26.01) <b>Plancton</b> (26.02) <b>Fauna pelagica</b> (26.03) — <b>abyssalis</b> (26.1) <b>Atlanticum</b> (26.12) <b>Germanicum</b> (26.13) <b>Balticum</b> (26.2) <b>Mediterraneum</b> (26.23) <b>Adria</b> (26.25) <b>Pontus Euxinus</b> (26.28) <b>Mare caspium</b> (26.3) <b>Atlanticum tropicale</b> (26.35) <b>Mare caraibicum</b> (26.4) <b>Mare australe</b>	(26.5) <b>Pacificum septentrionale</b> (26.6) <b>Pacificum orientale</b> (26.7) <b>Indo-pacificum</b> (26.75) <b>Mare rubrum</b> (26.78) <b>Mare persicum</b> (26.8) <b>Oceanus arcticus</b> — v. (98) (26.9) <b>Oceanus antarcticus</b> — v. (99) (28) <b>Aquae dulces</b> (2801) <b>Limnoplacton</b> (281) <b>Flumina</b> (285) <b>Lacus</b> (29) <b>Fontes, putei, aqua solo contenta</b> <b>(4) EUROPA</b> (403) <b>Regio palaeartica</b> <sup>6</sup> (405) — <b>mediterranea</b> <sup>6</sup> <b>(41) Scotland</b> <b>(41.5) Ireland</b> <b>(42) England, British Isles</b> <b>(43) Deutschland</b> <b>(43.59) Luxemburg</b> <b>(43.6) Österreich-Ungarn</b>
---	--

<sup>1</sup> Die Parasiten werden hier nach dem Wirt geordnet. Letzterer wird durch einen der taxonomischen Klassifikationen entlehnten Zusatz bezeichnet. Beispiel 9.725 heißt Solipedes (Pferd), folglich 16.9:9.725 = Parasiten des Pferdes.

<sup>2</sup> Gewebelehre im allgemeinen. Die Histologie eines bestimmten Organs suche man unter 14 Organologia.

<sup>3</sup> Bloß die Hauptzahlen werden hier wiedergegeben. Für solche, die sich für die detailliertere Klassifikation interessieren, verweisen wir auf den vollständigen Conspectus, der den Anfang des 10. Bandes der Bibliogr. Zool. bildet.

<sup>4</sup> Die Zeichen (22)—(29) lassen sich mit den die einzelnen Länder bezeichnenden Ziffern vereinigen, z. B. 19 (24:43.72) Mährische Höhlen.

<sup>5</sup> Hier werden selbstredend nicht alle Aufsätze über marine Tiere angeführt.

<sup>6</sup> Im allgemeinen.



- (43.7) Böhmen, Galizien etc.  
 (43.9) Ungarn  
 (44) France  
 (45) Italia  
 (46) España  
 (469) Portugal  
 (469.8) Madeira  
 (469.9) Açores  
 (47) Russland  
 (48) Norge, Sverige, Danmark  
 (49) Divisiones minores  
 (491) Island, Faroë  
 (492) Nederland  
 (493) Belgique, België  
 Luxemburg v. (43.59)  
 (494) Suisse, Schweiz  
 (495) Griechenland  
 (496) Europäische Türkei  
 (497) Serbien, Bulgarien, Montenegro  
 (498) Romania  
 (499) Griechischer Archipel  
 (5) ASIEN — cf. (403)  
 (502) Regio orientalis<sup>1</sup>  
 (503) — indo-sinica<sup>1</sup>  
 (504) — indo-malayica<sup>1</sup>  
 (51) China  
 (52) Japan  
 (53) Arabien  
 (54) India  
 (55) Persia  
 (56) Asia minor, Syria  
 (57) Asiatisches Russland  
 (58) Afghanistan  
 (58.4) Buchara, Chiva  
 (58.8) Belutschistan  
 (59) Farther India. Indochine  
 (6) AFRIKA  
 (61) Nordafrika — cf. (403)  
 (61.1) Tunisie  
 (61.2) Tripoli, Barca  
 (62) Egypt  
 (63) Abyssinia, Eritrea  
 (64) Maroc, Rio de Oro  
 (65) Algérie  
 (66) Centralafrika, Nordwest  
 (67) Centralafrika, Süd  
 (68) Südafrika  
 (69) Madagascar  
 (7) NORTH AMERICA  
 (701) Regio nearctica  
 (71) British North America  
 (72) Mexico — cf. (S01)  
 (728) America centrale — cf. (S01)  
 (729) West Indies, Antilles — cf. (S01)  
 (73) United States  
 (74) North Eastern (New England)  
 (75) South Eastern  
 (76) South Central or Gulf  
 (77) North Central or Lake  
 78. Western or Mountain  
 (79) Pacific  
 (8) SÜDAMERIKA  
 (S01) Regio neotropica<sup>1</sup>  
 (81) Brasil  
 (82) Argentina  
 (82.9) Patagonia  
 (82.99) Falkland, Malouines  
 (83) Chili  
 (84) Bolivia  
 (85) Peru  
 (86) Columbia  
 (86.6) Ecuador  
 (86.69) Galapagos, Clipperton  
 (87) Venezuela  
 (88) Guiana  
 (89) Paraguay  
 (89.6) Uruguay  
 (9) OCEANIA<sup>2</sup>  
 (902) Regio australica<sup>1</sup>  
 (903) — austro-malayica<sup>1</sup>  
 (91) Malaysia<sup>3</sup> — cf. (502)—(504)  
 (92) Sunda — cf. (502)—(504), (91)  
 (93) Australasia  
 (931) New Zealand  
 (932) Nouvelle Calédonie  
 (933) Loyalty Islands  
 (934) N. Hebrides, Santa Cruz  
 (935) Salomon-Inseln  
 (936) N. Pommern (N. Britain), Bismarck-  
 Archipel, N. Hannover  
 (937) Admiralitäts-Inseln, Echiquier  
 (938) Lord Howe, Norfolk, Kermadec  
 (939) Chatham, Bounty, Antipodes,  
 Auckland, Campbell, Macquarrie  
 — vide etiam (99)  
 (94) Australia  
 (95) N. Guinea, Trobriand, Louisiade  
 Archipelago, Woodlark Island  
 (96) Polynesia  
 (98) Regiones arcticae — cf. (26.8)  
 (99) Regiones antarcticae — cf. (26.9)

<sup>1</sup> Im allgemeinen.<sup>2</sup> Umfaßt (91)—(96.9).<sup>3</sup> Umfaßt (91)—(92).

## Cap. XVI. 59.2 INVERTEBRATA.

## Cap. XVII. 59.31 Protozoa.

- |  |   |
|--|---|
| <b>31 Protozoa</b><br>.1 Rhizopoda<br>.2 Foraminifera<br>.3 Heliozoa<br>.4 Radiolaria<br>.5 Infusoria<br>.6 Flagellata<br>.7 Ciliata | 31.75 Suctorina<br>.9 Sporozoa<br>.91 Gregarinidae<br>.92 Coccidia<br>.926 Haematozoa<br>.93 Sarcosporidia<br>.94 Myxosporidia<br>.95 Microsporidia |
|--|---|

## Cap. XVIII. 59.33 Coelenterata.

## Cap. XIX. 59.34 Spongiae, Porifera.

- |  |  |
|--|--|
| <b>34 Spongiae, Porifera</b><br>.1 Myxospongiae<br>.2 Ceratospongiae<br>.3 Halichondriae, Monactinellida | 34.4 Lithospongiae Tetractinellida<br>.5 Hyalospongiae, Hexactinellida<br>.6 Calcispongiae |
|--|--|

## Cap. XX. 59.35—38 Cnidaria.

- |  |   |
|--|---|
| <b>35 Cnidaria</b><br><b>36 Actinozoa</b><br>.1 Rugosa, Tetracorallia.<br>.2 Aleyonaria, Octocorallia<br>.3 Zoantharia, Hexacorallia<br>.4 Antipatharia<br>.5 Actinaria<br>.6 Madreporaria<br><b>37 Hydrozoa</b> | 37.1 Hydromedusae, Graptolitha<br>.2 Siphonophora<br>.3 Acalephae<br>.4 Calycozoa<br>.5 Rhizostomidae<br>.6 Marsupialida<br>.7 Discophora<br><b>38 Ctenophora</b> |
|--|---|

## Cap. XXI. 59.39 Echinoderma (incl. Enteropneusta).

- |  |   |
|--|---|
| <b>39 Echinoderma</b><br>.1 Crinoidea, Pelmatozoa<br>.2 Asterozoa<br>.3 Asteroidea<br>.4 Ophiuroidea | 39.5 Echinoidea<br>.6 Holothurioidea<br>.7 Pedata, Elaspipoda<br>.8 Apoda<br>.9 Enteropneusta |
|--|---|

## Cap. XXII. 59.4—4.5 Mollusca.

- |  |   |
|--|---|
| <b>4 Mollusca</b><br>.1 Lamellibranchia<br>.2 Scaphopoda<br>.3 Gastropoda<br>.31 Amphineura<br>.32 Prosobranchia<br>.34 Heteropoda<br>.35 Opisthobranchia<br>.36 Nudibranchia<br>.37 Tectibranchia | 4.38 Pulmonata<br>.4 Pteropoda<br>.5 Cephalopoda<br>.51 Tetrabranchia<br>.52 Nautiloidea<br>.53 Ammonitae<br>.55 Dibranchia<br>.56 Octopoda<br>.58 Decapoda |
|--|---|

## Cap. XXIII. 59.46 Molluscoidea (Brachiostoma).

## Cap. XXIV. 59.47 Bryozoa.

## 47 Bryozoa

- .1 Gymnolaemata
- .2 Phylactolaemata

## 47.3 Pterobranchia

- .4 Entoprocta
- Phoronis v. 51.76.

## Cap. XXV. 59.48 Brachiopoda.

## Cap. XXVI. 59.49 Tunicata.

## 49 Tunicata

- .1 Ascidiæ
- .2 Copelatae
- .3 Monascidiæ

## 49.4 Synascidiæ

- .5 Pyrosoma
- .6 Salpæ
- .7 Doliolum

## Cap. XXVII. 59.5 ARTICULATA.

## Cap. XXVIII. 59.51 Vermes (incl. Mesozoa, Trichoplax).

## 51 Vermes

- .1 Helminthes, Parasiti<sup>1</sup>
- .2 Platyhelminthes
- .21 Cestodes
- .22 Trematodes
- .23 Turbellarii
- .24 Nemertini
- .3 Nematodes
- .31 Gordiacei
- .33 Acanthocephali
- .35 Chaetognathi
- .4 Annelida
- .5 Hirudinea

## 51.6 Oligochaeta

- .7 Polychaeta
- .74 Gephyrea
- .76 Phoronis
- .78 Myzostomum
- .8 Rotifera
- .85 Echinoderes
- .88 Gastrotricha
- .89 Dinophilus
- .9 Orthonectida
- .95 Dicyemida
- .99 Trichoplax, etc.

## Cap. XXIX. 59.52 ARTHROPODA.

## Cap. XXX. 59.53 Crustacea (incl. Pantopoda et Xiphosura).

## 53 Crustacea

- .1 Entomostraca
- .15 Pantopoda
- .2 Phyllopoda
- .23 Branchiopoda
- .24 Cladocera
- .3 Ostracoda
- .4 Copepoda
- .45 Parasita
- .5 Cirripedia
- .6 Malacostraca, Leptostraca
- .7 Arthrostraca
- .71 Amphipoda

## 53.72 Isopoda

- .8 Thoracostraca
- .81 Cumacea
- .82 Stomapoda
- .83 Schizopoda
- .84 Decapoda
- .841 Maerura, Anomura
- .842 Brachyura
- .9 Gigantosthraca
- .91 Eurypterida
- .92 Xiphosura
- .93 Trilobita

<sup>1</sup> Im allgemeinen.

Cap. XXXI. 59.54 Arachnida (incl. Linguatulida, Tardigrada).

- |   |  |
|---|--|
| <p>54 Arachnida</p> <p>.1 Linguatulida</p> <p>.12 Tardigrada</p> <p>.2 Acarina</p> <p>.3 Phalangida</p> <p>.4 Araneae</p> | <p>54.5 Pedipalpi</p> <p>.6 Scorpiones</p> <p>.7 Pseudoscorpiones</p> <p>.8 Solifugae</p> <p>.9 Anthracomarthi</p> |
|---|--|

Cap. XXXII. 59.55 Onychophora.

Cap. XXXIII. 59.56 Myriopoda.

- |  |  |
|--|--|
| <p>56 Myriopoda</p> <p>.1 Chilognatha, Diplopoda</p> <p>.2 Chilopoda</p> | <p>56.3 Symphyla</p> <p>.4 Pauropoda</p> <p>.9 Archipolypoda</p> |
|--|--|

Cap. XXXIV. 59.57 INSECTA<sup>1</sup>.

Cap. XXXV. 59.57.1 Thysanura.

- |  |  |
|--|--|
| <p>57.1 Thysanura</p> <p>.11 Campodeidae</p> | <p>57.13 Poduridae</p> <p>.15 Lepismatidae</p> |
|--|--|

Cap. XXXVI. 59.57.2 Orthoptera (incl. Dermaptera).

- |   |   |
|---|---|
| <p>57.2 Orthoptera<sup>2</sup></p> <p>.21 Dermaptera</p> <p>.22 Cursoria (et Protoblattoidea)</p> <p>.23 Gressoria</p> <p>.24 Phasmidae</p> | <p>57.25 Mantidae</p> <p>.26 Saltatoria</p> <p>.27 Acrididae</p> <p>.28 Locustidae</p> <p>.29 Gryllidae</p> |
|---|---|

Cap. XXXVII 59.57.3 Pseudo-Neuroptera (incl. Palaeodictyoptera).

- |  |   |
|--|---|
| <p>57.3 Pseudo-Neuroptera</p> <p>.31 Thysanoptera</p> <p>.32 Corrodentia</p> <p>.33 Odonata (et Protodonata) [roidea]</p> <p>.34 Ephemeridae (et Protepheme-</p> | <p>57.35 Perlidae</p> <p>.36 Palaeodictyoptera, Mixotermi-<br/>toidea, Hadentomoidea, Hapalo-<br/>pteroidea</p> |
|--|---|

Cap. XXXVIII. 59.57.4 Neuroptera (incl. Strepsiptera).

- |  |  |
|--|--|
| <p>57.4 Neuroptera</p> <p>.41 Planipennia</p> <p>.42 Megaloptera</p> <p>.43 Sialidae</p> | <p>57.44 Panorpidae</p> <p>.45 Trichoptera</p> <p>.46 Strepsiptera</p> |
|--|--|

Cap. XXXIX. 59.57.5 Hemiptera (incl. Aptera).

- |   |  |
|---|--|
| <p>57.5 Hemiptera (et Palaeohemiptera)</p> <p>.51 Aptera</p> <p>.512 Pediculidae</p> <p>.514 Mallophaga</p> | <p>57.52 Phytophthires</p> <p>.53 Homoptera</p> <p>.54 Heteroptera (et Protohemiptera)</p> |
|---|--|

<sup>1</sup> Hierher als 57 . . . die Gattung Recula.

<sup>2</sup> Hierher als 57.2. Protorthoptera.

## Cap. XL. 59.57.6 Coleoptera.

57.6 Coleoptera	57.65 Sternoxia
.61 Pentamera	.66 Malacodermata
.62 Adepaga	.67 Heteromera
.63 Clavicornia	.68 Tetramera
.64 Lamellicornia	.69 Trimera

## Cap. XLI. 59.57.7 Diptera (incl. Aphaniptera).

57.7 Diptera	57.74 Pupipara
.71 Nematocera	.75 Aphaniptera
.72 Brachycera	

## Cap. XLII. 59.57.8 Lepidoptera.

57.8 Lepidoptera	57.86 Noctuina
.81 Heterocera	.87 Bombycina
.82 Microlepidoptera	.88 Sphingina
.83 Macrolepidoptera	.89 Rhopalocera
.85 Geometrina	

## Cap. XLIII. 59.57.9 Hymenoptera.

57.9 Hymenoptera	57.95 Chrysididae
.91 Terebrantia	.96 Formicidae
.92 Entomophaga	.97 Fossoria
.93 Phytophaga	.98 Vespidae
.94 Aculeata	.99 Apidae

## Cap. XLIV. 59.6 VERTEBRATA.

## Cap. XLV. 59.7—7.5 Pisces.

7 Pisces	7.44 Chondrostei
.1 Pharyngobranchii	.45 Pycnodontidei
.2 Marsipobranchii	.46 Crossopterygii
.3 Elasmobranchii (Pleuropterygii, Ichthyotomi, Ichthyodorulitha)	.47 Euganoidei, Heterocerci
.31 Selachioidei	.48 Dipnoi
.35 Rajae	.5 Teleostei
.38 Holocephali	.53 Lophobranchii
.4 Ganoidei	.54 Plectognathi
.41 Amioidei	.55 Physostomi
.42 Acanthodidei	.56 Anacanthini
.43 Placoderma, Cephalaspidae	.57 Pharyngognathi
	.58 Acanthopteri

## Cap. XLVI. 59.76—79 Amphibia.

76 Amphibia	79 Urodela
77 Gymnophiona	79.5 Stegocephala
78 Anura	

## Cap. XLVII. 59.81 Reptilia.

## 81 Reptilia

- .1 Sauria
- .2 Ophidia
- .21 Serpentes innocui
- .26 Serpentes venenosi
- .3 Chelonia

## 81.4 Crocodilia

- .5 Ichthyopterygia
- .6 Sauropterygia
- .7 Theromorpha, Anomodontia
- .8 Pterosauria
- .9 Dinosauria

## Cap. XLVIII. 59.82—89 AVES.

## 82 AVES

- .9 Saururæ

## 83 Grallatores

- .1 Fulicariæ (Rallides)
- .2 Alectorides
- .3 Limicolæ
- .4 Ciconiæ

## 84 Natatores

- .1 Lamellirotres
- .2 Longipennes
- .3 Steganopodes
- .4 Impennes
- .5 Odontotormæ

## 85 Ratitæ

- .1 Struthiones
- .2 Rheæ
- .3 Casuarii
- .4 Apteryges

## 85.5 Aepyornithes

- .6 Odontocolcæ

## 86 Rasores

- .5 Columbæ

## 87 Scansores

- .1 Psittaci
- .2 Picariæ scansores
- .3 Trogones
- .4 Coccyges
- Coliidae sub 88.9

## 88 Insessores

- .1 Acromyodi (Oscines)
- .6 Mesomyodi
- .9 Picariæ (Scansores, Coccyges, Trogones sub 87)

## 89 Raptores

- .1 Falcones
- .7 Striges

## Cap. XLIX. 59.9—9.8 MAMMALIA (excl. Bimana).

## 9 MAMMALIA

- .1 Monotremata
- .2 Marsupialia
- .31 Edentata
- .32 Rodentia
- .33 Insectivora
- .34 Tillodontia
- .4 Chiroptera
- .5 Cetacea
- .51 Mysticete
- .53 Denticete
- .55 Sirenia
- .6 Subungulata.
- .61 Proboscidea
- .62 Hyracoidea
- .63 Typotheria

## 9.64 Toxodontia

- .65 Litopterna
- .66 Amblypoda
- .71 Ungulata vera
- .72 Perissodactyla
- .725 Solipedes
- .729 Ancylopoda
- .73 Artiodactyla
- .735 Ruminantia
- .74 Carnivora
- .743 Creodontia
- .745 Pinnipedia
- .8 Quadrumana
- .81 Prosimii
- .82 Pitheci
- .88 Anthropomorpha

## Cap. L. 59.9.9 Bimana.

## XXXVIII. 59.57.4 NEUROPTERA (Continuatio).

- 104416 Klapálek, Fr. 57.45 (43.71)  
 1905. Conspectus Plecopterorum Bohemiae. Časop. české Společn. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 2 p. 27—52.
- 17 Silfvenius, A. J. 57.45 (47.1)  
 1905. Zur Trichopterenfauna von Ladoga-Karelien. Acta Soc. Fauna Flora fennica Bd. 27 No. 8, 16 pp., 3 figg. [*Hydropsyche silfoenii* n. sp.]
- 18 Siltala (Silfvenius), A. J. 57.45 (47.1)  
 1906. Zur Trichopterenfauna des finnischen Meerbusens. Acta Soc. Fauna Flora fennica Bd. 28 No. 6, 21 pp.
- 19 Siltala (Sifvenius), A. J. 57.45 (47.1)  
 1907. Zur Trichopterenfauna von Savolax. Acta Soc. Fauna Flora fennica Bd. 29 No. 4, 14 pp.
- 4420 Martynow, Andreas. 57.45 (51.8)  
 1905. Trichoptera aus der Mandschurei. Zool. Anz. Bd. 32 p. 16—19, 2 figg. [2 nn. spp. in: *Holostomis*, *Neucentropus* n. g.]
- 21 Navás, Longinos. 57.45 (8)  
 1907. Tricópteros nuevos. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 397—400, 3 figg. [3 nn. spp. in: *Halesus*, *Hydropsyche*, *Rhyacophila*.] (51.3, 83)
- 22 Silfvenius, A. J. 57.45 Agrypnetes (47.1)  
 1905. Ueber *Agrypnetes crassicornis* McLACH. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 111—117, 6 figg.
- 23 Russ, Ernest. 57.45 Anobolia : 14.24  
 1907. Über die postembryonale Entwicklung des Mitteldarmes bei den Trichopteren (*Anobolia laevis* ZERT.) Zool. Anz. Bd. 31 p. 708—710.
- 24 Vorhies, C. T. 57.45 Platyphylax : 13.41  
 1905. Habits and Anatomy of the Larva of the Caddisfly, *Platyphylax designatus*, WALKER. Trans. Wisconsin Acad. Sc. Vol. 15 p. 108—123, 2 pls.
- 4425 Marshall, Wm. S. 57.45 Platyphylax : 14.65  
 1907. The Early History of the Cellular Elements of the Ovary of a Phryganid, *Platyphylax designatus* WALK. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 86 p. 214—237, 2 pls.

## XXXIX. 59.57.5 Hemiptera (incl. Aptera).

- (Vide etiam : 746, 1848, 1856—1861, 1977, 1982, 1987, 2003, 3551—3553, 3555, 3560, 3561, 3569—3571, 4066, 4071, 4073, 4082, 4092, 4096, 4100, 4109, 4113, 4115, 4116, 4119, 4120, 4122, 4124, 4130—4132, 4134—4136, 4142, 4145, 4147, 4151, 4155, 4157, 4159, 4161, 4164, 4169, 4172, 4174, 4179, 4180, 4182, 4185—4187, 4192)
- 26 Kirkaldy, G. W. 57.5  
 1907. Bibliographical and Nomenclatorial Notes on the Rhynchota. Entomologist Vol. 40 p. 61. 57.53,54
- 27 Kirkaldy, G. W. 57.5  
 1907. Current Criticism. Entomologist Vol. 40 p. 58—60. [On Hemiptera.] 57.53,54
- 28 Kirkaldy, G. W. 57.5  
 1907. Notes on Hemiptera. Canad. Entom. Vol. 39 p. 410—411. [*Monantonion peruvianum* n. sp.] 57.53,54 (43.91, 54.6, 8, 85, 94.3)
- 29 Kirkaldy, G. W. 57.5  
 1907. A Note on the Authorship of the „Hope Catalogues“ etc. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 310.
- 4430 Schouteden, H. 57.5  
 1907. Les types d'Hémiptères de MONTROUZIER. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 106—118. 57.52—54

- 4431 Surface, H. A. 57.5  
1907. A General Systematic Study of Insects — Part III. Zool. Bull. Pennsylvania Dept. Agric. Vol. 5 p. 69—86, 57.52,53
- 32 Horváth, Géza. 57.5 : 07 (43.91)  
1902. A M. N. Muzeum Hemipter-gyűjteménye. Rovart. Lapok, K. 9 p. 197—201. — Die Hemipteren-Sammlung des Ungarischen National-Museums. Auszüge p. 17.
- 33 Bugnion, E. 57.5 : 14,31.6  
1907. L'appareil salivaire des Hémiptères. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 347—350. 57.53,54
- 34 Oshanin, B. 57.5 (403)  
1907. Verzeichniss der palaearktischen Hemipteren mit besonderer Berücksichtigung ihrer Verteilung im russischen Reiche. Ann. Mus. Zool. Acad. Sc. St. Pétersbourg Bd. 12 Beil. p. 191—384. (47, 57) 57.52,53
- 35 Butler, Edward A. 57.5 (42.25)  
1906-07. The Hemiptera of the Hastings District. Hastings & E. Sussex Natural. Vol. 1 p. 23—37, 47—57. 57.52—54
- 36 Whittaker, Oscar. 57.5 (42.71)  
1907. A Preliminary Catalogue of the Hemiptera-Heteroptera of Lancashire and Cheshire. 30th ann. Rep. Proc. Lancashire Cheshire entom. Soc. p. 32—45. (42.71,72) 57.53,54
- 73 Horváth, G. 57.5 (43.9)  
1907. Pólték a magyar birodalom Hemiptera-faunájához. Supplementum ad faunam Hemipterorum regni Hungariae. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 500—506. (43.91,92,94) 57.52—54
- 38 Royer, Maurice. 57.5 (44.36)  
1907. Liste d'Hémiptères des environs de La Ferté-Alais (Seine-et-Oise.) Bull. Soc. entom. France 1907 p. 72—73. 57.53,54
- 39 Ragusa, Enrico. 57.5 (45.8)  
1907. Emitteri di Sicilia. Natural. sicil. Ann. 19 p. 209—237. 57.52—54
- 4440 Strand, Embr. 57.5 (48.1)  
1905. Bidrag til det Sydlige Norges Hemipterfauna. Arch. Math. Nat. Kristiania Bd. 26 No. 3, 9 pp. (48.2—4) 57.52—54
- 41 Paganetti-Hummler, G. 57.5 (499)  
1906. Beitrag zur Hemipterenfauna zu Corfu. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 92—95. 57.52—54
- 42 Horváth, G. 57.5 (59.7)  
1906. Sur quelques Hémiptères nuisibles de Cochinchine. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 295—297, 1 fig. [*Diplogomphus* n. g. *capusi* n. sp.] 57.53,54
- 43 Kirkaldy, G. W. 57.5 (67.7)  
1903. Cicads and Bugs of Sokotra and Abd-el-Kuri. Rep. Socotra Exped. Liverpool. Mus. p. 379—394, 1 pl. [*Geotomus attar* n. sp.] 57.53,54
- 44 Distant, W. L. 57.5 (68)  
1906. Some Undescribed Genera and Species of South African Rhynchota. Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 16 p. 413—418, 4 figg. [5 nn. spp. in: *Narina* n. g. 2., *Engela* n. g., *Putala*, *Rhaba* n. g.] (64.2,7) 57.53,54
- 45 Schouteden, H. 57.5 (69.5)  
1907. Note sur quelques Hémiptères de l'île Maurice. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 285—288. [*Cystocheila horvathi* n. sp.] 57.53,54
- 4446 Moore, Geo. A. 57.5 (71.4)  
1907. List of Hemiptera taken at Como, Quebec. Canad. Entom. Vol. 39 p. 161—163, 189—191. 57.52—54



- 4447 Van Duzee, E. P. 57.5 (729.2.)  
1907. Netes on Jamaican Hemiptera: Report on a Collection of Hemiptera made on the Island of Jamaica in the Spring of 1906. Bull. Buffalo Soc. nat. Hist. Vol. 8 No. 5, 79 pp. [52 nn. spp. in: *Thyreocoris-Euschistus*, *Loxa*, *Edessa*, *Jalysus*, *Oncopeltus*, *Leptostyla*, *Acanthochila*, *Am. blystriva*, *Cardiastethus*, *Myndus*, *Buzia* 2, *Lamenia*, *Colpoptera*, *Amphiscepa*, *Ormenis* (1 n. var.), *Eurocalia*, n. g., *Flatoides* (?), *Macrotomella* n. g., *Chloriona*, *Liburnia* 6, *Agallia* 5, *Pediopsis*, *Tettigonia* (1 n. var.), *Gypona*, *Xestoccephalus* 4, *Platymetopus* 3, *Deltocephalus* 4, *Eutettix*, *Thamnotettix* 2, *Chlorotettix*, *Jassus*, *Cicadula*, *Eualebra*, *Protalebra* 2. *Cyarda melichari* n. nom. pro *C. punctata* MELICHAR.] (74.7)
- 48 Kirkaldy, G. W. 57.5 (931)  
1906. Notes on the Hemiptera of the „Index Faunae Novae-Zelandiae“. Trans. Proc. New Zealand Instit. Vol. 38 p. 61—62.  
57.52,54
- 49 Kirkaldy, G. W. 57.5 (96)  
1907. Quelques mots sur les Hémiptères polynésiens du voyage de l'Eugène. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 120—122.  
(96.2,6,9) 57.53,54
- 50 Gross, J. 57.51 : 14.65  
1905. Untersuchungen über die Ovarien von Mallophagen und Pediculiden. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 347—386, 2 Taf., 2 figg.  
57.512,514
- 51 Csiki, Ernő. 57.512  
1904. A tetvek. Rovart. Lapok K. 11 p. 177—184. Die Läuse. Auszüge p. 15.
- 52 Evans, William. 57.512 Haematopinus : 16.9 : 9.785  
1907. A New Louse (*Haematopinus ovillus*, Neum.) from the Sheep. Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 225—226, 1 fig.
- 4453 Fulmek, L. 57.514 : 14  
1907. Einige Organisationseigentümlichkeiten der Mallophagen. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 639—640. 14.12,13,32,81,93
- 54 Fulmek, Leopold. 57.514 : 14.1  
1907. Das Rückengefäß der Mallophagen. Arb. zool. Inst. Wien T. 17 p. 45—64, 2 Taf. 14.11—13
- 55 Fulmek, L. 57.514 : 16.9 : 6  
1907. Die Mallophagen. Mitt. nat. Ver. Univ. Wien Jahrg. 5 p. 1—50, 3 Taf., 7 figg.
- 56 Kellogg, Vernon L. 57.514 : 16.9 : 87.1  
1907. The Mallophagan Parasites of the Kea. Psyche Vol. 14 p. 122—123. [2 nn. varr. in: *Lipeurus*, *Menopon*.]
- 57 Cockerell, T. D. A. 57.514 Lipeurus : 16.9 : 86  
1907. A New Parasite of the Domestic Fowl. Entom. News Vol. 18 p. 399. [*Lipeurus docophoroides*.]
- 58 Durrant, E. P. 57.514 Physostomum (78)  
1906. Descriptions of New Mallophaga. II. Ohio Natural. Vol. 7 p. 35—37. [2 nn. spp. in: *Physostomum*] (77.1, 78.8)
- 59 Ormezzano, O. 57.52 : 16.5  
1906. La „Grille“ des Tilleuls. Bull. Soc. Hist. nat. Autun No. 19 Proc.-Verb. p. 185—186.
- 60 Tullgren, Albert. 57.52 Aleurodidae (48)  
1907. Ueber einige Arten der Familie Aleurodidae. Arkiv Zool. Bd. 3 No. 26, 18 pp., 27 figg. [*Aleurochiton* n. g. pro *Aleurodes aceris*.] (48.6,7)
- 4461 Berger, E. W. 57.52 Aleyrodes : 16.5  
1907. Whitefly Conditions in 1906. — (*Aleyrodes citri*) The Use of the Fungi. Bull. Florida agricult. Exper. Stat. No. 88, 85 pls., 3 pls.

- 4462 Quaintance, A. L. 57.52 Aleyrodes : 16.5  
1907. The more Important Aleyrodidae Infesting Economic Plants, with Description of a New Species Infesting the Orange. U. S. Dept. Agric. Div. entom. Techn. Ser. No. 12 p. 89—94, 1 pl., 2 figg. [*Aleyrodes howardi* n. sp.] (729.1)
- 63 Britton, W. E. 57.52 Aleyrodes (74.6)  
1907. Some New or Little Known Aleyrodidae from Connecticut. — III. Entom. News Vol. 18 p. 337—342, 2 pls. [3 nn. spp. in *Aleyrodes*.]
- 64 Leonardi, G. 57.52 Aonidiella (45)  
1907. Notizie sopra una Cocciniglia degli Agrumi nuova per l'Italia. (*Aonidiella aurantii* MASK.) Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici 1907 p. 117—134, 20 figg.
- 65 del Guercio, G. 57.52 Aphididae  
1907. Intorno ad alcune nuove divisioni del gen. *Aphis* LINNÉ. Redia Vol. 4 p. 190—192. [*Anuraphis* n. g. pro *A. pyri*, *Uraphis* pro *A. genistae*, *Microsiphon* pro *A. tormentillae*.]
- 66 Börner, Carl. 57.52 Aphididae : 11.6  
1907. Systematik und Biologie der Chermiden. Zool. Anz. Bd. 32 p. 413—428, 2 figg. 11.62
- 67 Oestlund, O. W. 57.52 Aphididae : 14.98  
1906. Antennal Sense Organs of the Aphididae. Bull. Minnesota Acad. Nat. Sc. Vol. 4 p. 219—220.
- 68 Vine, H. C. A. 57.52 Aphididae : 15  
1896. Predacious & Parasitic Enemies of Aphides (Including a Study of Hyper-Parasites.) Part III. Intern. Journ. Micr. nat. Sc. Vol. 15 p. 35—45, 2 pls. — Part IV. p. 157—178, 249—263, 369—371, 4 pls. Part V. p. 371—375, 1 pl.
- 4469 del Guercio, Giacomo. 57.52 Aphididae : 15  
1906. Intorno a tre specie rare di Mizozilini italiani e alle diverse galle prodotte da varii Afidi sul *Populus nigra*. Redia Vol. 3 p. 360—385, 31 figg. [*Abamalekia* n. g. *lazarewi* n. sp.] (45)
- 70 Mordwilko, A. 57.52 Aphididae : 15.2  
1907. Beiträge zur Biologie der Pflanzenläuse Aphididae passerini. Die zyklische Fortpflanzung der Pflanzenläuse. II. Die Migrationen der Pflanzenläuse, ihre Ursachen und ihre Entstehung. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 747—767, 769—846, 5 figg.
- 71 Bignell, C. Carter. 57.52 Aphididae : 15.3  
1904. The Aphides with their Food-plants. 72d ann. Rep. Cornwall polytechn. Soc. p. 55—89, 6 figg.
- 72 Mordwilko, A. 57.52 Aphididae : 15.6  
1907. Beiträge zur Biologie der Pflanzenläuse, Aphididae Passerini. Die zyklische Fortpflanzung der Pflanzenläuse. I. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 529—550, 561—575. 11.62
- 73 Rumsey, W. E. 57.52 Aphididae : 15.6  
1907. Manner of Birth of the Woolly Aphis of the Apple (*Schizoneura lanigera* HAUSM.) and of other Aphididae. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 31—34.
- 74 Bueno, J. R. de la Torre 57.52 Aphididae : 15.7  
1907. On the Cornicles of the Aphidae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 99—100. [Abstract of a paper from GEZA VON HORVATH.]
- 75 Gillanders, A. T. 57.52 Aphididae : 16.5  
1900. Arboreal Aphidae. Trans. Manchester micr. Soc. 1899 p. 71—84, 2 pls.
- 4476 Del Guercio, G. 57.52 Aphididae 16.5  
1906. Gli afidi novici agli alberi fruttiferi e ad altre piante coltivate. Bull. notiz. agrar. Roma N. S. Ann. 5 Vol. 3 p. 239—256, 11 figg.

- 4477 Hodgkiss, H. E. 57.52 Aphididae: 16.5  
1907. Effects of Sprays on *Aphis* Eggs. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 29—31.
- 78 Quaintance, A. L. 57.52 Aphididae: 16.5  
1907. The Aphides Affecting the Apple. U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 81, 10 pp., 8 figg.
- 79 Bloomfield, E. N. 57.52 Aphididae (42.25)  
1907. Aphides of the Hastings District. Hastings & E. Sussex Natural. Vol. 1 p. 58—59.
- 80 Luff, W. A. 57.52 Aphididae (42.34)  
1906. The Aphides of Guernsey. Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol. 5 p. 82—89.
- 81 Schouteden, H. 57.52 Aphididae (54.87)  
1905. Notes on Ceylonese Aphides. *Spolia Zeylanica* Vol. 2 p. 181—188, 1 pl. [2 nn. spp. in: *Lachnus*. *Ceratopeniphigus* n. g. pro *Siphonophora artocarpi*.]
- 82 Gillette, C. P. 57.52 Aphididae (78.8)  
1907-08. New Species of Colorado Aphididae, with Notes upon their Life-habits. *Canad. Entom. Vol. 39* p. 389—396, 1 pl. [4 nn. spp. in: *Aphis* 2, *Drepanosiphum*, *Callipterus*.] — *Vol. 40* p. 17—20, 61—68, 1 pl. 3 figg. [6 nn. spp. in *Myzus* 2, *Rhopalosiphum* 2, *Macrosiphum*, *Brachyolus*.]
- 83 Kirkaldy, G. W. 57.52 Aphididae (96.9)  
1907. On some Peregrine Aphidae in Oahu. *Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1* p. 99—102. [2 nn. spp. in: *Myzus*, *Myzocallis*.]
- 84 Chittenden, F. H. 57.52 Aphis: 16.5  
1906. The Melon Aphis (*Aphis gossypii* Glov.) U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 80, 16 pp., 6 figg.
- 4485 Webster, F. M. 57.52 Aphis: 16.5  
1907. The Corn Leaf-Aphis and Corn Root-Aphis. U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 86, 13 pp., 4 figg.
- 86 Smith, John B. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1900. Treatment for San José Scale in Orchard and Nursery. *Bull. Dept. Agricult. Pennsylvania No. 90*, 33 pp., 2 pls., 3 figg.
- 87 Surface, H. A. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1904-07. The San José Scale Problem in Pennsylvania. *Monthly Bull. Pennsylvania State Dept. Agricult. Div. Zool. Vol. 2* p. 203—215 *Vol. 4* p. 246—304, 380—408, 418—453, 10 pls., 5 figg. — *Vol. 5* p. 220—223.
- 88 Marlatt, C. L. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1906. The San José or Chinese Scale. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 62, 89 pp., 9 pls., 12 figg.
- 89 Fernald, H. T. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1907. The San José Scale and Experiments for its Control. *Bull. Massachusetts Agric. Exper. Stat. No. 116*, 22 pp., 1 fig.
- 90 Surface, H. A. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1907. Facts and Treatment of San José Scale. *Monthly Bull. Pennsylvania Dept. Agric. Div. Zool. Vol. 4* p. 357—365. — Summary of Results by Orchardists in Controlling San José Scale in Pennsylvania p. 365—380, 2 pls.
- 91 Surface, H. A. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1907. The San José Scale in Pennsylvania. *Zool. Bull. Pennsylvania Dept. Agric. Vol. 5* p. 171—200, pls., 1 fig.
- 4492 Taylor, E. P. 57.52 Aspidiotus: 16.5  
1907. Economic Work Against the Howard Scale in Colorado. (*Aspidiotus howardii* CKLL.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 87—93.

- 4493 Scott, Hugh. 57.52 *Cercococcus* (65)  
1907. On *Cercococcus eremobius*, gen. et sp. nov., an Aberrant Form of  
Coccidae. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 455—464, 1 pl.
- 94 Bragg, L. C. 57.52 *Chaitophorus*: 11.56  
1907. An Undescribed Dimorph of the Box Elder Aphid *Chaitophorus*  
*negundinis*. Entom. News Vol. 18 p. 431—432, 1 pl.
- 95 Burdon, E. R. 57.52 *Chermes*  
1907. Note on the Origin of the Name *Chermes* or *Kermes*. Journ.  
Linn. Soc. London Zool. Vol. 30 p. 5—9.
- 96 Nüsslin, O. 57.52 *Chermes*  
1907. *Chermes funitectus* DREYF. oder *Chermes piceae* RTZB. Zool. Anz.  
Bd. 32 p. 440—444.
- 97 Marchal, Paul. 57.52 *Chermes*: 15  
1906. Contribution à l'étude biologique des *Chermes*. Première note. —  
Le *Chermes piceae* RATZ. Bull. Soc. zool. France T. 31 p. 111—114.
- 98 Cholodkovsky, N. 57.52 *Chermes*: 16.5  
1907. Die Coniferen-Läuse *Chermes*. Feinde der Nadelhölzer. Berlin,  
R. Friedländer und Sohn. 8°, 44 pp., 6 Taf. Mk. 3. —
- 99 Gillette, C. P. 57.52 *Chermes* (78.8)  
1907. *Chermes* of Colorado Conifers. Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia  
Vol. 59 p. 3—22, 11 pls. [4 nn. spp.]
- 4500 Gillanders, A. T. 57.52 Coccidae  
1899. Scale Insects. Trans. Manchester micr. Soc. 1898 p. 1—13, 2  
pls.
- 1 Leonardi, Gustavo. 57.52 Coccidae  
1907. Generi e speeie di Diaspiti saggio di Sistematica delle Leucas-  
pides. Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici Vol. 1 p. 68—96, 11 figg.  
*Anamaspis* n. g. pro *Leucaspis loewi*, *Actenaspis* pro *L. pusilla*.]
- 2 Lindinger, Leonhard. 57.52 Coccidae: 01  
1907. Betrachtungen über die Cocciden-Nomenklatur. Entom. Wochen-  
blatt Jahrg 24 p. 19—20, 22—23.
- 3 Tullgren, Albert. 57.52 Coccidae: 15.3  
1906. On sköldlöss. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 69—95, 7 figg.
- 4 Paucot, R. 57.52 Coccidae: 15.3  
1907. Sur quelques Diaspinées des serres du Muséum. Bull. Mus.  
Hist. nat. Paris 1907 p. 422—424.
- 5 Berlese, Antonio. 57.52 Coccidae: 16.5  
1900. Notizie ed istruzioni sulla „*Icerya purchasi* (MASEK)“ e sulla „*Aoni-  
diella pernicioso* (COMST)“. Pericolo della loro introduzione in Italia.  
Boll. notiz. agrar. Roma Ann. 22 p. 567—574, 4 tav.
- 6 Fernald, H. T. 57.52 Coccidae: 16.5  
1900. The San José Scale, and Other Scale Insects. Bull. Dept. Agri-  
cult. Pennsylvania No. 43, 24 pp., 9 figg.
- 7 Del Guercio, G. 57.52 Coccidae: 16.5  
1906. Le cocciniglie degli agrumi. Boll. notiz. agrar. Roma N. S.  
Ann. 5 Vol. 3 p. 257—269, 6 figg.
- 8 Cockerell, T. D. A. 57.52 Coccidae: 16.5  
1907. The Scale Insects of the Date Palm. Bull. No. 56 agric. Exper.  
Stat. Univ. Arizona p. 185—192, 5 pls. — The Extermination of Date-  
Palm Scales, by R. H. FORBES p. 193—207, 4 figg.
- 9 Surface, H. A. 57.52 Coccidae: 16.5  
1907. Treatment for Scale Insects. Monthly Bull. Pennsylvania Dept.  
Agric. Div. Zool. Vol. 4 p. 397—399, 4 pls.
- 4510 Surface, H. A. 57.52 Coccidae: 16.5  
1907. A General Systematic Study of Insects. Part. IV. Order Hemiptera,  
the Bugs, Lice, Cicadas, Aphids and Scale Insects, Sub-order B. Ho-  
moptera. The Cicadas, Plant Lice Scale Insects, etc. Family IX Coc-  
cidae. The Scale Insects Bark Lice and mealy Bugs. Zool. Bull. Penn-  
sylvania Dept. Agric. Vol. 5 p. 203—219, 8 pls. 1 fig.

- 4511 **Leonardi, Gustavo.** 57.52 Coccidae (4)  
1906. Diagnosi di cocciniglie nuove. *Redia* Vol. 3 p. 1—7, 6 figg.  
[3 nn. spp. in: *Aoindtella*, *Hemichionaspis*, *Aonidia*.] (45.73, 46.7, 81)
- 12 **Leonardi, Gustavo.** 57.52 Coccidae (4)  
1907. Due nuove specie di Cocciniglie. *Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici* Vol. 1 p. 65—67, 2 figg. [2 nn. spp. in: *Aonidia*, *Leucaspsis*.]  
(44.39, 46.7)
- 13 **Luff, W. A.** 57.52 Coccidae (42.34)  
1904. The Coccidae of Guernsey. *Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc.*  
Vol. 4 p. 272—277.
- 14 **Leonardi, G.** 57.52 Coccidae (45)  
1907. Contribuzione alla conoscenza della Cocciniglie italiane. *Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici* Vol. 2 p. 135—169, 61 figg. [6 nn. spp. in: *Micrococcus* n. g. 2, *Eriococcus* 2, *Macrocerococcus* n. g., *Lepidosaphes* (1 n. var.) 1 n. var. in *Targionia*.] (45.2, 6., 73, 77., 79., 8., 9)
- 15 **Krausse, A. H.** 57.52 Coccidae (45.8)  
1907. Einiges über die Schildläuse im allgemeinen und über sardinische im besonderen. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 185—186.
- 16 **Reuter, E.** 57.52 Coccidae (47.1)  
1907. Tvenne för finska faunan nya sköldlöss. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft* 33 p. 78—79.
- 17 **Tullgren, Albert.** 57.52 Coccidae (48.5)  
1906. Notiser rörande sköldlöss. *Entom. Tidskr. Årg.* 27 p. 158.
- 18 **Green, E. E.** 57.52 Coccidae (54)  
1907. The Coccidae Attacking the Tea Plant in India and Ceylon. *Mem. Dept. Agric. India Entom. Ser. Vol. 1* p. 337—355. [2 nn. spp. in: *Chionaspis*, *Dactylopius*, 1 n. var. in *Tachardia*.] (54.1., 8)
- 4519 **Green, E. Ernest.** 57.52 Coccidae (69)  
1907. The PERCY SLADEN TRUST Expedition to the Indian Ocean in 1905, under the Leadership of Mr. J. STANLEY-GARDINER. No. XII. — Notes on the Coccidae Collected by the PERCY SLADEN TRUST Expedition to the Indian Ocean: Supplemented by a Collection Received from Mr. R. DUPONT, Director of Agriculture, Seychelles. *Trans. Linn. Soc. London (2)* Vol. 12 p. 197—207, 1 pl., 1 fig. [4 nn. spp. in: *Pulvinaria*, *Ceroplastes*, *Mytilaspis* 2.] (69.4., 6.-8)
- 20 **Bremner, O. F.** 57.52 Coccidae (79.4)  
1907. New Coccidae from California. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 366—368, 4 figg. [3 nn. spp. in: *Aspidiotus* 2, *Odonaspis*.]
- 21 **Leonardi, G.** 57.52 Coccidae (922)  
1907. Notizie sopra alcune cocciniglie dell'Isola di Giava raccolte dal Prof. O. PENZIG. *Boll. Lab. zool. gen. Agrar. Portici* Vol. 1 p. 97—116, 38 figg. — *Ann. R. Scuola sup. Agric. Portici (2)* Vol. 7 p. 1—22, 38 figg. [7 nn. spp. in: *Palaeococcus*, *Lecanodiaspis*, *Aulacaspis*, *Pinnaspis* 2, *Trulliflorinia*, *Lepidosaphes*.]
- 22 **Matheson, Robert.** 57.52 Dactylopius : 15  
1907. Number of Moults of the Female of *Dactylopius citri*. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 284—287.
- 23 **Lindinger, Leonhard.** 57.52 Diaspis : 16.5  
1906. Die Wacholderschildlaus *Diaspis juniperi* (BOUCHÉ). *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg.* 4 p. 478—485, 5 figg.
- 24 **Washburn, F. L.** 57.52 Eulecanium : 16.5  
1906. The Soft Scale of the Plum. *Eulecanium cerasifex*, FITSCH. 11 th. ann. *Rep. State Entom. Minnesota* p. 57—59, 1 fig.
- 4525 **Sanders, J. G.** 57.52 Eulecanium : 16.5  
1907. The Terrapin Scale. (*Eulecanium nigrofasciatum* PERGANDE.) U. S. Dept. Agric. Div. Ent. Circ. No. 88, 4 pp. 3 figg.

- 4526 Berlese, A. et F. Silvestri. 57.52 *Euphilippia* (45.5)  
1906. Descrizione di un nuovo genere e di una nuova specie di Lecanite vivente sull'olivo. *Redia* Vol. 3 p. 396—407, 18 figg. [*Euphilippia* n. g. *olivina* n. sp.]
- 27 Leonardi, Gustavo, 57.52 *Fiorinia*  
1906. Generi e specie di Diaspiti. Saggio di sistematica delle Fioriniae. *Redia* Vol. 3 p. 16—65, 22 figg. [*Trullifiorinia*, *Anamefiorinia*, *Adiscofiorinia* nn. subgg.]
- 28 Clarke, Warren T. 57.52 *Lachnus* : 11.68  
1907. Notes on *Lachnus platanicola* RILEY. *Entom. News* Vol. 18 p. 187—188.
- 29 Conté, A. et L. Faucheron. 57.52 *Lecanium* : 14.39  
1907. Présence de levures dans le corps adipeux de divers Coccides. *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 145 p. 1223—1225. [Symbiose? (Elaboration de diastases digestives suppléées par produits sécrétés par levures).]
- 30 Lindinger, Leonhard. 57.52 *Lecanium* (43.32)  
1906. *Lecanium sericeum* n. sp. *Insektenbörse Jahrg.* 23 p. 147, 1 fig.
- 31 Silvestri, F. 57.52 *Margarodes* (4)  
1906. Descrizione di una nuova specie di *Margarodes*. Avente la prima forma larvale bipeda. *Bull. Soc. entom. ital. Ann.* 38 p. 140—152, 10 figg. [*M. mediterraneus*.] (45.6, 499).
- 32 Froggatt, Walter W. 57.52 *Monophlebiinae* : 16.5  
1906. Mealy Bugs. *Agric. Gaz. N. S. Wales* Vol. 17 p. 770—779, 1 pl.
- 33 Jarvis, T. D. 57.52 *Mytilaspis* : 16.5  
1907. The Oyster-Shell Bark Louse. 37th ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 111—116, 3 figg.
- 4534 Petri, L. 57.52 *Mytilaspis* : 16.5  
1907. Sopra un caso di parassitismo di una cocciniglia (*Mytilaspis fulva* TARG. var.?) sulle radici di olivo. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 766—769, 2 figg.
- 35 Stauffacher, H. 57.52 *Phylloxera* : 15  
1907. Zur Kenntnis der *Phylloxera vastatrix*. *Pl. Zeitschr. wiss. Zool.* Bd. 88 p. 131—152, 1 Taf. 5 figg. 14.85
- 36 Grassi, B. e Anna Foà. 57.52 *Phylloxera* : 16.5  
1907. Riassunto delle ricerche sulle fillossere e in particolare su quella della vite, eseguite nel R. Osservatorio antifillosserico di Fauglia fino all'agosto 1907, per incarico del Ministero d'agricoltura. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 305—317.
- 37 Schuster, Wilhelm. 57.52 *Phylloxera* (43.58)  
1904. Die Reblausherde in Hessen-Nassau (von 1878 bis 1902). *Zool. Garten Jahrg.* 45 p. 184—186.
- 38 Moulton, Dudley. 57.52 *Physokermes* : 16.5  
1907. The Monterey Pine Scale, *Physokermes insignicola* (Graw.) *Proc. Davenport Acad. Sc.* Vol. 10 p. 1—25, 4 pls., 1 fig.
- 39 Šulc, K. 57.52 *Psyllidae*  
1906. Revise Psyll sibirky Dudovy. II. *Časop. české Spol. Entom. Acta* Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 101—102.
- 40 Kieffer, J. J. 57.52 *Psyllidae* : 15  
1906. Eine neue gallenerzeugende Psyllide aus Vorder-Indien. *Zeitschr. wiss. Insektenbiol.* Bd. 2 p. 387—390, 5 figg. [*Phacoseminae* n. subfam. *Phacosema* n. g. *gallicola* n. sp. *Protorya* n. g. pro *Tyora sterculiae*.]
- 4541 Washburn, F. L. 57.52 *Pulvinaria* : 16.5  
1906. The Cottony Maple Scale, *Pulvinaria innumerabilis*. 11th ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 54—56, 1 pl., 2 figg.

- 4542 Blomfield, James E. 57.52 Schizoneura : 16.5  
1906. Structure and Origin of Canker of the Apple Tree. *Quart. Journ. micr. Sc.* Vol. 50 p. 573—579, 1 pl.
- 43 Schouteden, H. 57.52 Siphia (492)  
1907. Beschrijving eener nieuwe Aphiden-soort uit Hollandsch Limburg. *Tijdschr. Entom. D.* 50 p. 265—266. [*Siphia polygona* n. sp.]
- 44 Webster, F. M. 57.52 Toxoptera : 16.5  
1907. The Spring Grain-Aphis or So-Called „Green Bug. (*Toxoptera graminum* Rond.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Circ. No. 93, 18 pp. 7 figg.
- 45 Marriner, George R. 57.52 Trioza (931)  
1903. On a New Species of Psyllidae. *Trans. Proc. New Zealand Instit.* Vol. 35 p. 305—309, 2 pls. [*Trioza abxina*.]
- 46 Kirkaldy, G. W. 57.52 Trioza (96.9)  
1907. On Two New Vitian Chermidae. *Proc. Hawaiian Entom. Soc.* Vol. 1 p. 103—104. [2 nn. spp. in: *Trioza*.]
- 47 Kirkaldy, G. W. 57.53  
1907. Hints on the Study of Leaf-Hoppers. *Entomologist* Vol. 40 p. 225—227.
- 48 Kirkaldy, G. W. 57.53  
1907. Notes on Central American Hemipterous Fauna. *Canad. Entom.* Vol. 39 p. 248—250. [*Colgorna fowleriana* n. nom. pro *Rudia bicincta* FOWLER non *Achilius bicinctus* FOWLER.]
- 49 Royer, Maurice. 57.53  
1907. Remarques sur *Dorydium lanceolatum* BURM. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 29—30. [*Carphosoma* n. nom. pro *Dorydium* BURMEISTER 1838 non 1835.]
- 4550 Boring, Alice M. 57.53 : 14.63.1  
1907. A Study of the Spermatogenesis of Twenty-two Species of the Membracidae, Jassidae, Cercopidae and Fulgoridae, with Especial Reference to the Behavior of the Odd Chromosome. *Journ. exper. Zool.* Vol. 4 p. 469—514, 9 pls.
- 51 Distant, W. L. 57.53 (9)  
1907. Rhynchotal Notes. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 411—423. [18 nn. spp. in: *Thopha*, *Macrotristria* 2, *Cicada*, *Abricta* 2, *Burbunga* 2, *Baeturia* 2, *Mardalana*, *Melampsalta* 6, *Fauropsalta*, *Urabunana*.] (94.2,3,5, 96.1)
- 4552 Kirkaldy, G. W. 57.53 (9)  
1907. Leaf-Hoppers — Supplement. *Rep. Exper. State Hawaiian Sugar Plant. Ass. Div. Entom. Bull.* No. 3, 186, III pp., 20 pls., 4 figg. [167 nn. spp. in: *Cicadetta*, *Nesaphrestes* n. g. 2, *Nesaphrogeneia* n. g. *Stenocotis* 2, *Smicrocotis*, *Idiocerus* 10, *Ipo*, *Macropsis* 3, *Alseis* n. g., *Oncopsis*, *Eurinoscopus*, *Hybrasil* n. g., *Dryadomorpha*, *Tortor* n. g. *Tartessus* 10, *Thymbris* n. g. 2, *Putoniessa* n. g., *Xestocephalus* 5 (2 nn. varr.), *Eutettix*, *Nephotettix*, *Soracte* n. g., *Zeltocephalus* 4, *Driotura*, *Phrynomorpha*, *Thamnophryne* n. g., *Lonatura*, *Allygus*, *Limotettix* 3, *Nesosteles* 4, *Cicadula* 2, *Erythronera* 5, *Dialectopteryx* n. g., *Paradorydium* 2, *Tharra* 4, *Muirella* n. g., *Vulturinus* 7, *Zanophara* 2, *Acanthuchus* 3, *Siphanta*, *Thanatochlamys* n. g., *Chlamydoteryx* (n. g. pro *Issus vulturinus*), *Oliarius* 3, *Urcillea* n. g., *Nesocharis* n. g., *Myndus*, *Leivioessa* n. g. 2, *Leptochlamys* n. g., *Dysstheatis* n. g., *Australoma* n. g., *Quirosia* n. g., *Nesochlamys* n. g., *Phenelia* 2, *Callinesia* n. g. 4., *Callichlamys* n. g. 2, *Ugyops*, *Melanesia* n. g. (1 n. var.), *Proterotsydyne* n. g., *Criomorphus*, *Dicranotropis* 3, *Perkinsiella*, *Stenocranus*, *Hadeodelphax* (1 n. var.), *Tropidocephala* 2, *Anectopia* n. g. 2, *Haplodelphax* n. g. 3, *Megamelus* 3, *Delphax* 21, *Phaciocephalus* 5, *Rhotana*, *Nesocore* n. g., *Lyricen* n. g., *Xenoniphax* n. g., *Muiria* n. g., *Sikaiana*. *Nesopompe* n. subg. *Apsadaroptyx* n. g. pro *Issus elongatulus*, *Phaeopteryx* pro *I. sidnicus*, *Orinda* pro *Sarnus*

*lucindae*, *Leimonodite* pro *Dicranotropis beckeri*, *Saccharosydne* pro *Stenocranus saccharivora*, *Nesophantasma* pro *Phantasma vitiensis*, *Tylana dyakana* n. nom. pro *T. acetipennis* MEL. non KIRK.] (51, 94.3, 4, 96.1)

- 4553 Bierman, C. J. H. 57.53 (922)  
1907. Homopteren aus Samaring, Java gesammelt von Herrn Edw. JACOUSON. Entom. Berichten D. 2 p. 161—163. [4 nn. spp. in: *Udugana*, *Pleroma*, *Gelastissus*, *Egropa*.]
- 54 Jacobi, Arnold. 57.53 Aphrophora : 16.5  
1902. Ueber den Einfluss der Schaumcikade (*Aphrophora salicis*) auf die Weiden. Arb. biol. Abt. Gesundh.-Amt Berlin Bd. 2 p. 513—514.
- 55 Distant, W. L. 57.53 Buyisia (68.7)  
1907. Description of a New Genus and Species of Cicadidae from South Africa. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 246. [*Buyisia* n. g. *untatae* n. sp.]
- 56 Smith, John B. and John A. Grossbeck. 57.53 Cicada (7)  
1907. Studies in certain *Cicada* Species. Entom. News Vol. 18 p. 116—129, 3 pls. [4 nn. spp.] (74.4, 7, 9, 75.6, 9, 76.1, 2, 8, 9, 77.3, 4)
- 57 Kirkaldy, G. W. 57.53 Cicadidae  
1907. Some Annotations to M. DISTANT'S Recent Catalogue of the Cicadidae. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 303—309.
- 58 Bierman, C. J. H., jr. 57.53 Cicadidae (492)  
1907. Cicadologische Aanteekeningen IV. Entom. Berichten D. 2 p. 164—167.
- 59 Bierman, C. J. H., jr. 57.53 Cicadidae (492)  
1907. Cicadologische Aanteekeningen V. Entom. Berichten D. 2 p. 194—195.
- 4560 Matsumura, S. 57.53 Cicadidae (52)  
1907. Die Cicadinen Japans. Annot. zool. japon. Vol. 6 p. 83—116. [19 nn. spp. in: *Leptopsaltria* 4, *Cosmopsaltria* 2, *Mogannia* 2, *Cosmoscarta* 2, *Rhinaulax* 2, *Aphrophora* 7.] (52.1—9, 57.1)
- 61 Ожанинъ, В. Oshanin, V. 57.53 Cicadidae (57)  
1906. Два новыхъ среднеазиатскихъ вида изъ сем. Cicadidae. [Deux nouvelles espèces de Cicadides de l'Asie centrale] Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 161—163. [2 nn. spp. in: *Tibicen*, *Cicadetta*.] (57.6, 9)
- 62 Distant, W. L. 57.53 Cicadidae (68.7)  
1907. Descriptions of two New Species of South African Cicadidae. Rec. Albany Mus. Vol. 2 p. 176—177. [2 nn. spp. in: *Xosopsaltria*, *Pauropsaltria*.]
- 63 Jacobi, A. 57.53 Cicadidae (8)  
1907. Neue Cicadiden Südamerikas. Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 201—207, 4 figg. [4 nn. spp. in: *Carineta*, *Prosotettix* n. g., *Tettigades*, *Babras* n. g.] (81, 82)
- 64 Jacobi, A. 57.53 Cicadidae (801)  
1907. Homoptera Andina. Die Zikaden des Kordillerengebietes von Südamerika nach Systematik und Verbreitung. Abh. Ber. zool.-anthrop.-ethnogr. Mus. Dresden Bd. 11 No. 5, 27 pp., 1 Taf. 1 fig. [7 nn. spp. in: *Proarna*, *Carineta* 4, *Calyria*, *Tettigades*.] (728, 729.8, 81—89)
- 65 Swezey, Otto H. 57.53 Dictyophorodelphax (96.9)  
1907. An Extraordinary Leaf-Hopper from Mt. Konahuanui, Oahu. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 104—106. [*Dictyophorodelphax* n. g. *mirabilis* n. sp.]
- 4566 Ball, E. D. 57.53 Eutettix (7)  
1907. The Genus *Eutettix*, with Especial Reference to *E. tenella*. The Beet Leaf Hopper: a Taxionomic, Biologic and Economic Study of the North American Forms. (Contrib. Dept. Zool. Entom. No. 27) Proc.



- Davenport Acad. Sc. Vol. 12 p. 27—94, 4 pls. [4 nn. spp. 1 n. var. *Aligia*, *Mesania* nn. subgg.] (72.7, 74.8, 75.6, 76.4, 77.7, 78.1, 3, 79.1, 2)
- 4567 Bugnion, E. et N. Popoff. 57.53 Flata : 14.96  
1907. Les glandes cirières de *Flata* (*Phrommia*) *marginella*. Fulgorelle porte-laine des Indes et de Ceylan : Bull. Soc. vaud. Sc. nat. (5) Vol. 43 p. 549—563, 7 pls., 6 figg.
- 68 Schmidt, Edmund. 57.53 Fulgora (91.4)  
1907. *Fulgora zephyria*, eine neue *Fulgora*-Art von den Philippinen. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 322—324.
- 69 Bergroth, E. 57.53 Fulgoridae  
1907. Zwei neue Fulgoriden. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 289—291. [2 nn. spp. in: *Platybrachys*, *Putala*.] (54.7, 94.2)
- 70 Distant, W. L. 57.53 Fulgoridae  
1907. A Reply to some Recent Comments on some Species of the Fam. Fulgoridae. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 220—222.
- 71 Distant, W. L. 57.53 Fulgoridae  
1907. Rhynchotal Notes. XLI. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 277—295. [13 nn. spp. in: *Brixia*, *Oliarus* 2, (*O. melichari* n. nom. pro *O. frontalis* MELICH. 1905 non 1904), *Mnemosyne* 2, *Cixius* (*C. persicus* n. nom. pro *C. longipennis* MELICH. non WALK.), *Ficarsa* 2, *Magia* n. g., *Mahuna* n. g., *Tudea* n. g., *Rhotala*, *Talaloe* n. g. *Bajauana* n. g. pro *Brixia rufula*, *Hamba* pro *Cixius perplexus*, *Taloka* pro *Brixia opaca*, *Booneta* pro *Cixius ferrugineus*.] (67.1, 91.1, 3.4, 94.3)
- 72 Kirkaldy, G. W. 57.53 Fulgoridae  
1907. Further Remarks principally on some Saccharicolous Fulgoroidea. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 300—302.
- 4573 Schmidt, Edmund. 57.53 Fulgoridae  
1907. Drei neue Fulgoriden. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 361—367, 2 figg. [3 nn. spp. in: *Coanaco*, *Anecephora*, *Gebenna*.] (67.1, 86, 921)
- 74 Van Duzee, E. P. 57.53 Fulgoridae (7)  
1907. Studies in North American Fulgoridae. Proc Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 59 p. 467—498. [16 nn. spp. in: *Dictyophara*, *Loxophora* n. g., *Pelitropis* n. g., *Helicoptera*, *Catonia* 4, *Oliarus*, *Cixius*, *Myndus*, *Peltonotellus*, *Thionia*, *Anphiscepa*, *Acanalonia*, *Flatoides*.] (71.3, 74.7, 9, 75.6, 9, 77.1, 78.8, 79.2, 4)
- 75 Distant, W. L. 57.53 Fulgoridae (801)  
1907. Rhynchotal Notes. — XLII. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 395—416, 7 figg. [30 nn. spp. in: *Derbe*, *Mysidia* 3, *Phenice*, *Arfaka* n. g., *Sikaiana* n. g. 2, *Zoraida* 7, *Drona*, *Vivaha*, *Arunta* n. g., *Kuranda* n. g., *Macula* n. g., *Rhotana* 5, *Fenuahala* n. g. 4, *Urabunna* n. g., *Camma* n. g. pro *Derbe dilatata*, *Oliarus incerta* n. nom. pro *O. lubra* DISTANT non KIRKALDY.] (66.7, 729.2, 81, 84, 86.6, 91.1, 94.3, 95)
- 76 Schmidt, Edmund. 57.53 Fulgoridae (86)  
1906. Zur Kenntniss der Fulgoriden-Gattungen *Phriectus* und *Diareusa*. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 373—378. [*Diareusa conspersa* n. sp.] (86.6)
- 77 Kirkaldy, G. W. 57.53 Fulgoridae (922)  
1907. Descriptions et remarques sur quelques Homoptères de la famille des Fulgoridae vivant sur la canne à sucre. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 123—127, 2 figg. [4 nn. spp. in: *Saccharius*, n. g., *Proutista*, *Eosaccharissa* n. g., *Saccharodite* n. g.] 15 (94.3)
- 4578 Butler, E. A. 57.53 Idiocerus (42.1)  
1907. *Idiocerus scurra*, Germ.: A Species of Homoptera New to the British List. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 245.

- 4579 **Melichar, L.** 57.53 Issidae  
1907. Bemerkungen zur Monographie der Issiden (Homoptera) Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 323—324. [*Peripola* n. nom. pro *Bergiella* MELICHAR NON BAKER, *Misodema* pro *Rileya* MELICHAR NON HOWARD, *Ardelia* pro *Delia* MELICHAR NON DESV.]
- 80 **Osborn, Herbert.** 57.53 Jassidae (73)  
1907. Descriptions of New Forms of Jassidae. Proc. Davenport Acad. Sc. Vol. 10 p. 163—166. [4 nn. spp. in: *Dorycephalus*, *Deltoccephalus* 2, *Thamnotettix*.] (74.6., 7, 75.8., 9)
- 81 **Buckton, G. Bowdler.** 57.53 Membracidae  
1905. Observations on some Undescribed or Little known Species of Hemiptera-Homoptera of the Family Membracidae. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 329—338, 2 pls. [24 nn. spp. in: *Membracis* 2, *Hanna* n. g., *Microschema*, *Aconophora*, *Tragopa*, *Poppea*, *Electrophina* n. g., *Ceresa*, *Entylia* 2, *Hypsauenia*, *Ouranorthus* n. g., *Kleidos*, *Anchon* 2, *Taloipa* n. g., *Leucothorax* n. g., *Leptocentrus*, *Iriceps*, *Ophicentrus*, *Polocentrus* 2, *Trapezoida* n. g.] (54.3, 63, 67.1., 8, 68.4, 72, 728, 81, 86, 91.4, 921)
- 82 **Baker, C. F.** 57.53 Membracidae (72)  
1907. Notes and Descriptions of Membracidae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 114—118. [8 nn. spp. in: *Gerridius*, *Darnoides* 2.] (728, 729.1)
- 83 **Schmidt, Edmund.** 57.53 Membracidae (8)  
1906. Beitrag zur Kenntnis der Membraciden. Neue Genera und Species in der Sammlung des Stettiner Museums. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67. p. 359—373. [10 nn. spp. in: *Membracis* (2 nn. varr.), *Enchenopa*, *Pterygia*, *Hoplophorion* 4 (1 n. var.) *Tumayaua* n. g., *Pyrgauchenia*, *Gigantorhabdus* n. g.] (81, 85—86.6, 91.1, 921)
- 4584 **Schmidt, Edmund.** 57.53 Miasa (502)  
1906. Beitrag zur Kenntnis der Fulgoriden. Die Gattung *Miasa* DISTANT. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 280—286. [*M. rubrovittata* n. sp.] (59.1., 5, 921, 922)
- 85 **Schmidt, Edmund.** 57.53 Myrilla (95)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Fulgoriden. Die Arten des Genus *Myrilla* DISTANT. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 113—116. [*M. lineatifrons* n. sp.]
- 86 **Swezey, O. H.** 57.53 Olliarus : 15  
1907. Observations on the Life History of *Olliarus koanoa* KIRKALDY. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 83—84.
- 87 **Kirkaldy, G. W.** 57.53 Perkinsiella  
1907. A Note on Certain Widely Distributed Leafhoppers (Hemiptera). Science N. S. Vol. 26 p. 216.
- 88 **Distant, W. L.** 57.53 Purohita (54.1)  
1907. Description of a Pest to the Bamboo in India. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 10—11. [*Purohita urundinacea* n. sp.]
- 89 **Distant, W. L.** 57.53 Pycna (67.6)  
1907. Description of a New Species of Cicadidae from East Africa. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 425—426. [*Pycna elliotti*.]
- 90 **Schmidt, Edmund.** 57.53 Sialoscarta (92)  
1906. Beitrag zur Kenntnis der Cercopiden. Die Gattung *Sialoscarta* JACOBI. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 276—280. [2 nn. spp.] (92.1, 922)
- 91 **Jacobi, A.** 57.53 Tettigades : 14.78  
1907. Ein Schrillapparat bei Singcicaden. Zool. Anz. Bd. 32 p. 67—71, 3 figg.
- 4592 **Pierre.** 57.53 Tettigonia : 15.6  
1906. Biologie de *Tettigonia viridis* L. et de *Anagnus atomos* L. Remarques cécidologiques. Rev. scient. Bourbonn. Ann. 19 p. 77—82, 117—121, 22 figg.

- 4593 Hahn, Walter L. 57.53 Tibicen (77.2)  
1906. Note on the Recurrence of Brood V of *Tibicen septendecim* in Porter County, Indiana, During 1905. Proc. Indiana Acad. Sc. 1905 p. 227.
- 94 Royer, Maurice. 57.53 Tricéphora  
1906. Synonymie du *Tricéphora sanguinolenta* Scop. et de deux espèces voisines. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 297—298.
- 95 Matsumura, S. 57.53 Tropidocephala  
1907. Monographie der Homopteren-Gattung *Tropidocephala* Szäl. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 56—66, 2 Taf. [7 nn. spp.] (51.2, 52.9, 59.5, 95)
- 96 Bueno, J. R. de La Torre. 57.54  
1907. Two Undescribed Water Bugs from the United States. Canad. Entom. Vol. 39 p. 225—228. [2 nn. spp. in: *Notonecta*, *Pelocoris*.]
- 97 Fyles, Thomas W. 57.54  
1907. Hemiptera. 37th ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 73—78, 8 figg.
- 98 Montandon, A. L. 57.54  
1907. Hémiptères Hétéroptères. Espèces nouvelles ou peu connues. Bull. Soc. Sc. Bucarest An. 15 p. 308—331. [6 nn. spp. in: *Ninyas*, *Geocoris* 2 (8 nn. varr.), *Telmatotrepes*, *Laccotrepes*, *Hydrocyrius*.] (43.45, 91, 44.14, 36, 91, 93, 98, 45.1, 9, 99, 46.4, 85, 47.1, 8, 9, 498, 51.1, 54.8, 56.4, 57.6, 61.1, 62, 64, 65, 66.53, 67.5, 9, 81, 91.1)
- 99 Reuter, O. M. 57.54  
1907. Sur quelques variétés prétendues des genres *Palomena* MULS. et *Rezara* AM. et SERV. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 209—210.
- 4600 Wilson, Edmund B. 57.54 : 14.63.1  
1907. Note on the Chromosome-Groups of *Metapodius* and *Banasa*. Biol. Bull. Vol. 12 p. 303—313, 3 figg.
- 1 Wilson, Edmund B. 57.54 : 14.63.1  
1907. Secondary Chromosome-couplings in Hemiptera and their Possible Significance. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 779—780.
- 2 Köhler, Anton. 57.54 : 14.65  
1907. Untersuchungen über das Ovarium der Hemipteren. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 87 p. 337—381, 2 Taf.
- 3 Breddin, G. 57.54 : 14.99  
1907. Ueber Flügeldimorphismus bei deutschen Rhynchoten. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 423—424.
- 4 Kirkaldy, G. W. 57.54 : 15.3  
1907. A Bibliographical Note on the Food-Plants of Oriental Hemiptera. Entomologist Vol. 40 p. 282—283.
- 5 Jakovleff, B. E. 57.54 (403)  
1906. Hémiptères-Hétéroptères nouveaux de la faune paléarctique. XIV. Русск. энтом. Обозр. Rev. russe Entom. T. 5 p. 198—202. [4 nn. spp. in: *Coriomeris*, *Dimorphopterus*, *Acanthia* (*Sciödopterus*), *Eriamotus*.] (57.1, 6)
- 6 McGregor, T. M. and G. W. Kirkaldy. 57.54 (41.32)  
1899. List of the Rhynchota of Perthshire. I. Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 1—5.
- 7 Saunders, Edward. 57.54 (42)  
1907. Additions to the List of British Hemiptera-Heteroptera since 1892. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 196—202.
- [8 Mužík, Fr. 57.54 (43.71)  
1906. Fauna Bohemica. Nové české hemiptery. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 119. 57.54
- 4609 Guérin, J. et J. Péneau. 57.54 (44)  
1905/06. Faune entomologique armoricaine. Hémiptères-Hétéroptères. Trav. scient. Univ. Rennes T. 4 XVIII, 98 pp., 172 figg. — Bull. Soc.

- scient. méd. Ouest Rennes T. 14 84 pp., 166 figg. — Trav. scient. Univ. Rennes T. 5, 84 pp., 166 figg. (44.11—16, 18, 21, 23)
- 4610 Royer, Maurice. 57.54 (44)  
1907. Hémiptères nouveaux ou peu connus de la faune française (première note). Bull. Soc. entom. France 1907 p. 55—57. (44.26, 33, 39, 72, 83, 84, 91—95)
- 11 Яковлевъ, В. Е. Яковлевъ, В. Е. 57.54 (47.7)  
1905. Новые виды Hemiptera-Heteroptera крымской Фауны. (Nouvelles espèces de Hémipt.-Hétéropt. de la faune de la Crimée.) Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 5 p. 221—224. [*Tarponia statices* n. sp.]
- 12 Яковлевъ, В. Е. Яковлевъ, В. Е. 57.54 (47.7)  
1906. Hemiptera-Heteroptera Таврической губернии. Второе дополнение. [Hémiptères-Hétéroptères du gouvernement Taurique. Deuxième supplément]. Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 211—222. [3 nn. spp. in: *Berytus* 2 (1 n. var.), *Aradus*.]
- 13 Muchhardt, Harald. 57.54 (48.5)  
1906. Bidrag till kännedomen om Sveriges Hemiptera och deras utbredning inom landet. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 125—128. (48.6—8)
- 14 MacGillavry. 57.54 (492)  
1907. Rhynchota Heteroptera in de omstreken van Oldenzaal en Dene-kamp verzameld op de excursie tijdens de zomervergadering van de Ned. Ent. Ver. Juli 1906. Entom. Berichten D. 2 p. 156—157.
- 15 Breddin, Gustav. 57.54 (5)  
1907. Rhynchographische Beiträge. IV. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 93—97. [4 nn. spp. in: *Eusarcoris*, *Metatropis*, *Eucosmetus*, *Eremocoris*. 2 nn. varr. in *Eurydema*.] (54.1, 5, 6, 59.9)
- 16 Paiva, C. A. 57.54 (5)  
1907. Notes on some Indian Hemiptera. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 174—176, 1 fig. (54.1, 2, 5, 59.1)
- 4617 Schouteden, H. 57.54 (5)  
1907. Descriptions d'Asopiens nouveaux. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 36—51. [10 nn. spp. in: *Rhacognathus*, *Marmessulus*, *Pseudanasida* n. g., *Cazira* 3, *Breddiniella* n. g., *Parealda* n. g., *Martinia* n. g., *Platynopus*.] (51.5, 7, 54.1, 8, 81, 95, 96.7)
- 18 Distant, W. L. 57.54 (502)  
1906. Oriental Heteroptera. Ann. Soc. entom. Belg. T. 50 p. 405—417. [19 nn. spp. in: *Serbana* n. g., *Eusarcocoris*, *Placosternum*, *Menida* 2, *Aurungabada* n. g., *Proctophantasta*, *Corizus*, *Arocatus*, *Dinomachus* 2, *Mahisa* n. g., *Azunga* n. g., *Tropistethus*, *Kanigara* n. g., *Aphanus* 2, *Laxamana* n. g., *Eumenotes*. *Dyakana* n. g., pro *Lygaeus dissimilis*.] (54.7, 78, 91.1)
- 19 Breddin, G. 57.54 (54.87)  
1907. Berytiden und Myodochiden von Ceylon aus der Sammelausbeute von Dr. W. Horn. I. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 34—47, 2 figg. [9 nn. spp. in: *Capyella* n. g., *Megalomerium* (?), *Cymus*, *Cymoninus*, n. g., *Ninus*, *Aethalotus*, *Pyrrohobaphus* 2, *Caenocoris*, *Macropes*, *Chauliopininae* n. subfam.] — II. p. 203—220, 6 figg. [9 nn. spp. in: *Paromius*, *Panera* 2, *Poentius*, *Lemnius*, *Notochilaster* n. g., *Lethaeus*, *Lisporchroa* n. g., *Oxycaenus*. 1 n. var. in *Teracrius*. Pamerioidea, Aphanioidea, Drymoidea nn. div.]
- 20 Courteaux, René. 57.54 (6)  
1905. Collections de M. MAURICE de ROTHSCHILD, recueillies dans l'Afrique orientale. Insectes: Hémiptères (Hétéroptères) nouveaux. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 327—331. [4 nn. spp. in: *Holopterna*, *Plectrocnemia*, *Corizus*, *Dermatinius*.] (63, 67.6.)
- 4621 Bergroth, E. 57.54 (69)  
1906. Hemipteren von Madagaskar und angrenzenden Inseln, gesammelt von Herrn T. Tschitscherin. Rev. russe Entom. T. p. 145—149. [3 nn. spp. in: *Lerida*, *Dromocoris*, *Physoderes* ]

- 4622 Bergroth, E. 57.54 (7)  
1907. Notes on American Hemiptera. Entom. News Vol. 18 p. 48—51.  
[*Diaditus pilosicornis* n. sp.] (88)
- 23 Banks, N. 57.54 (75.5)  
1907. Rare Hemiptera in Virginia. Entom. News Vol. 18 p. 425.
- 24 Bueno, J. R. de la Torre, and C. S. Brimley. 57.54 (75.6)  
1907. On some Heteropterous Hemiptera from N. Carolina. Entom.  
News Vol. 18 p. 433--443.
- 25 Barber, H. G. 57.54 (76.4)  
1906. Hemiptera from Southwestern Texas. Mus. Brooklyn Inst. Arts  
Sc. Sc. Bull. Vol. 1 p. 255—289. [5 nn. spp. in: *Dendrocoris*, *Esperanza* n.  
g., *Ligyrocoris*, *Perigines*, *Poecilocapsus*.]
- 26 Haglund, C. J. Emil. 57.54 (8)  
1907. Die Hemipteren der schwedischen Expedition nach den Magel-  
lansländer 1895—97. Svensk. Exped. Magellanslând. Bd. 2 p. 173—180,  
3 figg. [3 nn. spp. in: *Plociomeria*, *Salda*, *Nordenskjöldiella* n. g. 1 n. var.  
in *Phorbanta*.] (82.9, 83)
- 27 Kirkaldy, G. W. 57.54 (96.9)  
1907. Biological Notes on the Hemiptera of the Hawaiian Isles No. 1.  
Proc. Hawaiian entom. Soc. Vol. 1 p. 135—161, 4 figg. [2 nn. spp. in:  
*Nesophryne* n. g., *Nesosydne* n. g. *Neotyphlias* n. g. pro *Nabis lusciosus*.]  
15.6
- 28 Kirkaldy, G. W. 57.54 (96.9)  
1907. On Some Hawaiian Hemiptera-Heteroptera. Canad. Entom. Vol.  
39 p. 244—248. [2 nn. spp. in: *Nesomartis* n. g., *Orthaea*. *Nesocymus* n. g.  
pro *Sephora calvus*. *Milu* n. g. *kerasphoron* n. nom pro *Reduviolus rubritinctus*  
KIRKALDY NON BLACKBURN.]
- 4629 Soyer, Charles. 57.54 Alydus : 14.65.1  
1906. Sur l'ovogenèse de la Punaise des bois. C. R. Soc. Biol. Paris  
T. 61 p. 248—250.
- 30 Soyer, Charles. 57.54 Alydus : 14.65.1  
1906. Sur un type d'ovocytes ramifiés et à forme hydroïde. C. R. Soc.  
Biol. Paris T. 61 p. 246—248.
- 31 Foot, Katharine, and E. C. Strobell. 57.54 Anasa : 14.63.1  
1907. The „Accessory Chromosome“ in *Anasa tristis*. (Amer. Ass. Adv.  
Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 779.
- 32 Foot, Katharine, and E. C. Strobell. 57.54 Anasa : 14.63.1  
1907. The „Accessory Chromosome“ of *Anasa tristis*. Biol. Bull. Vol.  
12 p. 119—126.
- 33 Wilson, Edmund B. 57.54 Anasa : 14.63.1  
1907. The Case of *Anasa tristis*. Science N. S. Vol. 25 p. 191—193.  
[Chromosomes.]
- 34 Saunders, Hugh A. 57.54 Anthocoris (42.21)  
1907. *Anthocoris limbatus*, FIEB., an Addition to the British Hemiptera.  
Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 233.
- 35 Trägadh, Ivar. 57.54 Aphelocheirus (48.6)  
1907. *Aphelocheirus nigrita* HORV., en för Sveriges fauna ny Hemipter.  
Entom. Tidskr. Arg. 28 p. 255—256.
- 36 Morgan, A. C. 57.54 Apiomerus : 16  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated  
Insects. A Predatory Bug Reported as an Enemy of the Cotton Boll  
Weevil. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63 p. 49—54, 2 figg.
- 4637 Heidemann, O. 57.54 Aradus (73)  
1907. Three New Species of North American Aradidae. Proc. entom.  
Soc. Washington Vol. 8 p. 68—71. (74.8, 75.6, 79.4.7)

- 4638 Montandon, A. L. 57.54 Belostomidae  
1900. Notes sur quelques genres de la famille : Belostomidae. Bull. Soc. Sc. Bucarest An. 9 p. 264—273.
- 39 Needham, James G. 57.54 Benacus : 15.6  
1907. The Eggs of *Benacus* and Their Hatching. Entom. News. Vol. 18 p. 113—116, 1 pl.
- 40 Webster, F. M. 57.54 Blissus : 16.5  
1907. The Chinch Bug. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 69 95 pp., 19 figg.
- 41 Яковлевъ, В. Е. Jakovleff, B. E. 57.54 Byrsinus (57)  
1906. Обзоръ видовъ рода *Byrsinus* Фиев. русско-азиатской фауны [Aperçu des espèces du genre *Byrsinus* Фиев. de la faune russo-asiatique.] Русск. энтоm. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 52. [*B. discus* n. sp.] (57.9)
- 42 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae  
1905. Capsidae STALIANAE secundum specimina typica redescriptae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 12, 20 pp. [*Sidnia* n. g. pro *Capsus kinbergi*, *Histiocoris* pro *C. incomparabilis*, *Brachycranella* pro *C. viridipunctatus*, 3 nn. varr. in *Camptobrochis*.]
- 43 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae  
1905. Hemipterologische Spekulationen. I. Die Klassifikation der Capsiden. Festschr. Palmén No. 1, 58 pp., 1 Taf. [Garganaria, Cylaparia, Restheniaria, Myrmecoraria, Bryocoraria. nn. div.]
- 44 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae : 11.57  
1905. Hemipterologische Spekulationen. II. Die Gesetzmässigkeit im Abändern der Zeichnung bei Hemipteren (besonders Capsiden) und ihre Bedeutung für die Systematik. Festschr. Palmén No. 2, 30 pp., 1 Taf. [1 n. var. in *Deraecoris*.]
- 4645 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (405)  
1905. Capsidae novae mediterraneae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 4, 23 pp. [15 nn. spp. in : *Phytocoris* 3, *Megacoelum*, *Calocoris*, *Camptobrochis* (1 n. var.), *Platycapsus* n. g., *Allodapus*, *Orthotylus*, *Psallus*, *Atomoscelis* 2, *Campylomna*, *Sthenarus*, *Eurycranella* n. g. 4 nn. varr. in : *Pachytomella* 2, *Psallus* 2.] (495, 56.2, 3, 8, 9, 62)
- 46 Hüeber, Theodor. 57.54 Capsidae (43)  
1907. Synopsis der deutschen Blindwanzen (Hemiptera Heteroptera, Fam. Capsidae). Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 p. 197—256.
- 47 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (6)  
1905. Ad cognitionem Capsidarum aethiopicarum. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 10, 22 pp. [16 nn. spp. in : *Helopeltis* n. g. *Odoniella*, *Pantiliodes*, *Pleurochilophorus* n. g., *Oxacicoris* n. g., *Charitocoris*, *Stenotus* 2, *Lygus* 2, *Poeciloscytus*, *Probosciodocoris* 3 (2 nn. varr.), *Deraecoris*, *Trichophorella* n. g.] (63, 66.3, 67.7)
- 48 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (6)  
1905. Ad cognitionem Capsidarum aethiopicarum. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 21, 9 pp. [8 nn. spp. in : *Phitocoris*, *Megacoelum*, *Charitocoris*, *Stenotus*, *Alloechrus* n. g., *Cyrtorrhinus*, *Leptoxanthus* n. g., *Sthenarus*.] (66.4, 68.7, 69.5)
- 4649 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (57)  
1905. Capsidae in Venezuela a D : o D : re FR. MEINERT collectae enumeratae novaeque species descriptae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 19, 39 pp., 1 taf. [19 nn. spp. in : *Eurycipitia* (n. g. pro *Eceritotarsus splendens* (1. n. var.), *Pycnodores*. *Monalocorisca* 2, *Resthenia* 4, *Calocorisca*, *Neostenotus* n. g., *Cyrtocapsidean*. g., *Ambrocius*, *Parantias* n. g., *Falconiodes* n. g., *Ceratocapsus*, *Nyctella* n. g., *Sthenarus* 3. *Prepops* n. subg. *Bryocoraria*, *Restheniaria* nn. div. *Schistonotellus* n. nom. pro *Schizonotus* REUT.]

- 50 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (94)  
1905. Ad cognitionem Capsidarum Australiae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 5, 16 pp. 1 tav. [8 nn. spp. in: *Hyaloscytus* n. g., *Porphyrodema* n. g., *Pseudopantilius* n. g., *Megacoelum*, *Niastama* n. g., *Psaculus*, *Sthenarus*, *Leptidolon* n. g. *Dirhopalia* n. g. pro *Oapsus apicifer*.] (94.3,5,6)
- 51 Reuter, O. M. 57.54 Capsidae (94)  
1905. Ad cognitionem Capsidarum Australiae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 20, 9 pp. [7 nn. spp. in: *Xestonotellus* n. g. *Creontiades* 2, *Paralygus* (n. g. pro *Horcias plumatus*) 2, *Deraeocoris*, *Orthotylus*.] (94.2—4)
- 52 Schmidt, Edmund. 57.54 Chlorocoris (85)  
1907. *Chlorocoris nigricornis*, eine neue Pentatomide aus Peru. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 106—108. [n. sp.]
- 53 Horváth, G. 57.54 Chorosomella (47.7)  
1906. Un genre nouveaux de Capsides. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 4 p. 545—546. [*Chorosomella* n. g. *jakowleffi* n. sp.]
- 54 Stiles, Ch. Wardell. 57.54 Cimex  
1907. The Type Species of *Cimex* LINNAEUS, 1758. Proc. entom. Soc. Washington Vol. 8 p. 67—68.
- 55 Girault, Aleandre Arsène. 57.54 Cimex : 091  
1907. A Bibliography of the Bedbug, *Cimex lectularius* LINNAEUS. Zool. Annal. Bd. 2. p. 143—201.
- 56 Marlatt, C. L. 57.54 Cimex : 16.5  
1907. The Bedbug. (*Cimex lectularius* L.) U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 47, 8 pp., 3 figg.
- 57 Breinl, Anton, Allan Kinghorn and John L. Todd. 57.54 Cimex : 16.7  
1906. Attempts to Transmit Spirochaetes by the Bites of *Cimex lectularius*. Centralbl. Bakt. Parasit. Abt. 1 Orig. Bd. 42 p. 537—541.
- 4658 Girault, A. Arsène. 57.54 Cimex : 16.7  
1907. The Indian Bedbug and the Kala Azar Disease. Science N. S. Vol. 25 p. 1004.
- 59 Patton, W. S. 57.54 Cimex : 16.7  
1907. Preliminary Report on the Development of the LEISHMAN-DONOVAN Body in the Bed Bug. Scient. Mem. Offic. Med. Sanit. Dept. Govern. India N. S. No. 27, 19 pp., 1 pl.
- 60 Houard, C. 57.54 Copius : 15  
1906. Sur les modifications histologiques apportées aux fleurs du *Teucrium chamaedrys* et du *Teucrium montanum* par les larves de *Copius*. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 927—929.
- 61 Montandon, A. L. 57.54 Coptosoma (56.4)  
1898. Nouvelle espèce du genre *Coptosoma* de la faune paléarctique. Bull. Soc. Sc. Bucarest An. 7 p. 206—208. [*C. putoni*.]
- 62 Richardson, N. M. 57.54 Corixa : 15.2  
1907. The Migration of Aquatic Hemiptera. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 105—107.
- 63 Courteaux, René. 57.54 Cyclogaster (67.9)  
1907. Description d'un Hémiptère (Tessaratominae) nouveau du Mozambique. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 36—37. [*Cyclogaster rassei* n. sp.]
- 64 Breddin, G. 57.54 Cyllarus (67.1)  
1907. Ueber die Gattung *Distantidea* KIRK. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 31—34. [= *Cyllarus* STRÅL. 2 nn. spp. in *Cyllarus*. *Platygyllarus* n. subg.]
- 4665 Breddin, G. 57.54 Dieuches (50.2)  
1906. Ueber *Dieuches uniguttatus* auct. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 321—331. [6 nn. spp.] (51.2, 54.87, 921, 922)

- 4666 **Bueno, J. R. de la Torre.** 57.54 *Diplonychus*  
1907. *Diplonychus*, LAPORTE (= *Hydrocyrius*, SPINOLA), and its Relation to  
the other Belostomatid Genera. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 333—341.
- 67 **Breddin, G.** 57.54 *Edessa* (801)  
1907. Beiträge zur Systematik der Pentatomiden Südamerikas. Erstes  
Stück. *Sitz-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1907 p. 327—348, 23 figg.  
[12 nn. spp. in *Edessa*, *E. confusio* n. nom. pro *E. abdominalis* DIST.  
non ERICHSON.] (72.3, 72.8, 81, 85—86.6, 88, 89)
- 68 **Royer, Maurice.** 57.54 *Elasmostethus*  
1906. A propos d'*Elasmostethus minor* HORV. *Bull. Soc. entom. France*  
1906 p. 287—288, 4 figg.
- 69 **Bergroth, E.** 57.54 *Eumenotes*  
1907. Ueber die systematische Stellung der Gattung *Eumenotes* WESTW.  
*Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 498—500. [*Eumenotaria* n. div.]
- 70 **Royer, Maurice.** 57.54 *Eurydema* (403)  
1907. Quatre nouvelles variétés d'*Eurydema oleraceum* (L.). *Bull. Soc.*  
*entom. France* 1907 p. 40—41, 1 fig. [4 nn. subvarr.]  
(44.25, 33, 36, 72, 99, 57.6)
- 71 **Montandon, A. L.** 57.54 *Geocoridae* (502)  
1907. Nouveaux genres et espèces du groupe des *Geocorinae*. *Ann.*  
*hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol.* 5 p. 89—97. [6 nn. spp. in: *Oph-*  
*thalmocoris* n. g. 4, *Apennocoris* n. g., *Picocoris*.] (54.7, 91.1, 929, 932, 934)
- 72 **Kirkaldy, G. W.** 57.54 *Geocoridae* (54)  
1907. On a Few Oriental *Geocoridae*. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 331—  
332. [3 nn. spp. in: *Aphanus*, *Bedunia*, *Macropes*.] (54.6, 87)
- 73 **Mann, H. H.** 57.54 *Helopeltis*  
1906. The Proportion between the Sexes in *Helopeltis theivora*, WATER-  
HOUSE. *Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol.* 2 p. 177—181.
- 4674 **Bergroth, E.** 57.54 *Henicocephalus* (502)  
1906. *Henicocephali novi* in Museo nationali hungarico. *Ann. hist. nat.*  
*Mus. nation. Hungar. Vol.* 4 p. 323—326. [4 nn. spp. in *Henicocephalus*.]  
(54.87, 91.1, 2, 95)
- 75 **Montandon, A. L.** 57.54 *Holoptilidae* (502)  
1907. Notes sur les *Holoptilidae*. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar.*  
*Vol.* 5 p. 414—427. [10 nn. spp. in: *Ptilocerus* 6, *Holoptilus*, *Aradellus* 3.  
*Ptilocoris* n. g. pro *Ptilocerus westwoodi*.] (54, 59.3, 5, 66.6, 67.3, 91.1, 921,  
922, 94.4, 5)
- 76 **Royer, Maurice.** 57.54 *Holoptilus* (65)  
1907. Note sur une capture d'*Holoptilus oranensis* PUTON. *Bull. Soc. entom.*  
*France* 1907 p. 221, 1 fig.
- 77 **Breddin, G.** 57.54 *Homalocolpura* (922)  
1907. Nachtrag zur Kenntnis der Rhynchotengruppe *Agathyrnaria*. *Ann.*  
*Soc. entom. Belg. T.* 51 p. 324—325, 2 figg. [*Homalocolpura sugax* n. sp.]
- 78 **Leon, N.** 57.54 *Hydrocores* : 14.31  
1903. Recherches morphologiques sur les pièces labiales des *Hydrocores*.  
*Mem. Asoc. română Inaintarea Rêspând. Sc. Congr.* 1 p. 398—406,  
4 figg.
- 79 **Kirkaldy, G. W.** 57.54 *Hydrocores* (42)  
1905/06. A Guide to the Study of British Waterbugs (Aquatic Rhyn-  
cnota). *Entomologist Vol.* 38 p. 173—178, 231—236, 1 pl. — *Vol.* 39 p.  
60—64, 79—83, 154—157.
- 80 **Wilke, Gottfried.** 57.54 *Hydrometra* : 14.63.1  
1907. Die Spermatogenese von *Hydrometra lacustris* L. *Jena Zeitschr.*  
*Naturw. Bd.* 42 p. 669—720, 3 Taf., 19 figg.
- 4681 **Kirkaldy, G. W.** 57.54 *Miridae* : 15.3  
1907. A Bibliographical Note on the Food of *Miridae*. *Entomologist*  
*Vol.* 40 p. 287.



- 4682 Oshanin, B. 57.54 *Mussafira* (54.87)  
1907. Eine neue Tesseratominen-Gattung und Art (Hemiptera-Heteroptera) von Ceylon. Ann. Mus. zool. Acad. St. Pétersbourg T. 12 p. 414—417. [*Mussafira* n. g. *johni* n. sp.]
- 83 Horvath, C. 57.54 *Mustha* (55)  
1906. Collections recueillies par M. J. de MORGAN en Perse: Insectes: Hémiptères du genre *Mustha*. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1906 p. 514—517.
- 84 Abot. 57.54 *Nabis* (44.18)  
1906. Note sur le *Nabis boops* SCHIOEDT. Bull. Soc. Etud. sc. Angers N. S. Ann. 35 p. 163—164, 1 fig.
- 85 Bergroth, E. 57.54 *Nagusta* (6)  
1907. Zur Kenntnis der Gattung *Nagusta* STÅL. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 579—582. [3 nn. spp.] (54.7, 67.2)
- 86 Delcourt, Amédée. 57.54 *Notonecta*  
1907. De la nécessité d'une révision des *Notonectes* de France. Feuille jeun. Natural. (4) Ann. 37 p. 198—207, 1 fig.
- 87 Pantel, J., et R. de Sinéty. 57.54 *Notonecta*: 14.63.1  
1906. Les cellules de la lignée mâle chez le *Notonecta glauca* L. avec des détails plus étendus sur la période d'accroissement et sur celle de transformation. La Cellule T. 23 p. 87—303, 8 pls.
- 88 Horváth, G. 57.54 *Odontotarsus* (403)  
1906. Monographia generis Hemipterorum *Odontotarsus* LAP. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 4 p. 463—483, 2 figg. [2 nn. spp. 4 nn. varr.] (43.69, 75, 44.95, 45.8, 9, 46.4, 7, 8, 85, 469, 47.8, 9, 495, 496, 498, 499, 56.4, 43, 8, 9, 57.6, 9, 61.1, 62, 64, 65)
- 89 Bergroth, E. 57.54 *Pamera* (67.5)  
1907. Addition aux Hémiptères de Kinchassa. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 209—210. [*Pamera noctuabunda* n. sp.]
- 4690 Harvey, G. W. 57.54 *Pedinocoris*: 15  
1907. A Ferocious Water-Bug. Canad. Entom. Vol. 39 p. 17—21. [*Pedinocoris macronyx*.] 15.3, 6, 8
- 91 Harvey, G. W. 57.54 *Pedinocoris*: 15  
1907. A Ferocious Water-Bug. (*Pedinocoris macronyx* MAYR.) Proc. entom. Soc. Washington Vol. 8 p. 72—75.
- 92 Morrill, A. W. 57.54 *Pentatoma*: 16.5  
1907. Some Miscellaneous Results of the Work of the Bureau of Entomology—IX. The Mexican Conchuela in Western Texas in 1905. (*Pentatoma ligata* SAY.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 64 p. 1—14, 1 pl., 2 figg.
- 93 Wellman, F. Creighton. 57.54 *Phoner gates*: 15  
1907. Bionomische Beobachtungen an *Phoner gates bicoloripes* STÅL. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 377—378.
- 94 Green, E. Ernest. 57.54 *Physorhynchus*: 15.3  
1905. Millipede Killed by Reduviid Bug. Spolia Zeylanica Vol. 3 p. 159.
- 95 Distant, W. L. 57.54 *Platylomia*  
1908. Recent Bibliographical and Nomenclatorial Notes on the Rhynchota. Entomologist Vol. 41 p. 36—37. [On *Platylomia*.]
- 96 Яковлевъ, В. Е. Jakovlev, B. E. 57.54 *Plocariola* (403)  
1906. Обзоръ видовъ рода *Plocariola* REUT. русской фауны. [Аperçu des espèces du genre *Plocariola* de la faune de la Russie]. Русск. энто. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 157—158. [2 nn. spp. in P.] (47.9, 57.9)
- 4697 Gross, J. 57.54 *Pyrrhocoris*: 14.63.1  
1906. Die Spermatogenese von *Pyrrhocoris apterus* L. Zool. Jahrb. Anat. Bd. 23 p. 269—336, 2 Taf. 4 figg.

- 4698 Meissner, Otto. 57.54 *Pyrrhocoris* : 15  
1907. Einige Bemerkungen über *Pyrrhocoris apterus*. Entom. Jahrb.  
Jahrg. 17 p. 175—177.
- 99 Montandon, A. L. 57.54 *Ranatra*  
1907. Deux espèces nouvelles du genre *Ranatra*. Ann. Soc. entom. Belg.  
T. 51 p. 77—78. (67.2, 88)
- 4700 Holmes, S. J. 57.54 *Ranatra* : 15  
1907. Observations on the Young of *Ranatra quadridentata* STAL. Biol.  
Bull. Vol. 12 p. 158—164.
- 1 Montandon, A. L. 57.54 *Ranatra* (8)  
1907. Quelques espèces du genre *Ranatra* des collections du muséum  
de Paris. Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 49—66. [7 nn. spp. 1 n.  
var.] (66.6, 67.2, 5, 69, 81, 86.6, 88)
- 2 Bueno, J. R. de la Torre 57.54 *Rhagovelia* (7)  
1907. On *Rhagovelia obesa*, UHLER. Canad. Entom. Vol. 29 p. 61—64, 3  
figg. (71.3, 74.7, 9, 75.2, 5—7, 76.7, 8, 77.1, 3, 7)
- 3 Kirkaldy, G. W. 57.54 *Rulandus*  
1907. On the Genus *Rulandus* DISTANT. Canad. Entom. Vol. 59 p. 229.
- 4 Reuter, O. M. 57.54 *Sahlbergella*  
1907. Ueber die westafrikanische Kakao-, Rindenwanze. Zool. Anz.  
Bd. 31 p. 102—105. [*Deimalostages contumax* = *Sahlbergella singularis*.]
- 5 Schmidt, Edmund. 57.54 *Sephina* (8)  
1907. Drei neue *Sephina*-Arten in der Sammlung des Stettiner Museums.  
Stettin entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 109—113. (81, 85, 86)
- 6 Reuter, O. M. 57.54 *Stålia*  
1907. Note sur *Stålia boops* SCHIÖRDTE. Bull. Soc. entom. France 1907  
p. 181—183.
- 4707 Reuter, O. M. 57.54 *Stenodema* (47.1)  
1904. En för det finska naturhistoriska området ny Capsid. Meddel.  
Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 34—35. [*Stenodema trispinosum*.]
- 8 Reuter, O. M. 57.54 *Stiphrosoma* : 16.5  
1907. Eine neotropische Capside als Orchideenschädling in europäischen  
Warmhäusern. Zeitschr. wiss. Insectenbiol. Bd. 3 p. 251—254, 1 fig.
- 9 Distant, W. L. 57.54 *Teleonemia* (96.9)  
1907. Description of a New Species of Tingididae from Honolulu. En-  
tomologist Vol. 40 p. 60—61. [*Teleonemia lantanae* n. sp.]
- 10 Reuter, O. M. 57.54 *Teratocoris* (48.4)  
1907. En nordamerikansk hemipter funnen i Norge. Entom. Tidskr.  
Årg. 28 p. 81—82. [*Teratocoris viridis*.]
- 11 Kershaw, J. C. 57.54 *Tessaratomy* : 15  
1907. Life-History of *Tessaratomy papillosa*, THUNBERG. Trans. entom.  
Soc. London 1907 p. 253—255, 1 pl. — Notes on the Stridulating Organ  
and Stink-Glands of *Tessaratomy papillosa*, THUNB. by FREDERICK MUIR, p.  
256—258, 1 fig.
- 12 Mužik, Frant. 57.54 Tingitidae (43.71)  
1907. České síťnatky. Tingitidae. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc.  
entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 46—64. [Böhmische Tingitidae].
- 13 Distant, W. L. 57.54 *Valleriola*  
1907. Dr. O. M. REUTER on the Genus *Valleriola*. Wien. entom. Zeitg.  
Jahrg. 26 p. 327—328.
- 14 Reuter, O. M. 57.54 *Valleriola*  
1907. Ueber die Gattung *Valleriola* DIST. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 211—214.
- 4715 Bergroth, E. 57.54 *Vitumnus* (66.4)  
1907. Eine neue Art der Gattung *Vitumnus* STÅL. Deutsch. entom. Zeit-  
schr. 1907 p. 583. [*V. leoninus*.]

## XL. 59.57.6 Coleoptera.

(Vide etiam 100167, 709, 730, 746, 1847, 1856, 1858—1860, 1956, 1982, 1987, 2003, 3547, 3551, 3552, 3554—3557, 3559, 3560, 3562, 3563, 3568—3571, 4064, 4071, 4082, 4085, 4086, 4088, 4090, 4092, 4094, 4095, 4097, 4098, 4101, 4103, 4106, 4109, 4113, 4115—4124, 4130, 4131, 4133—4138, 4141, 4142, 4144, 4145, 4147, 4153, 4155, 4159, 4161, 4164, 4167—4170, 4173, 4176, 4179, 4180, 4182, 4184, 4187, 4190—4192)

- 4716 Willis, H. G. 57.6  
1899. Beetles. Trans. Manchester micr. Soc. 1898 p. 29—36.
- 17 Pic, Maurice. 57.6  
1906. Notes synonymiques et rectificatives. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 293—295. 57.67,68
- 18 Semenov, Andreas. 57.6  
1906. Analecta coleopterologica. XII. Rev. russe Entom. T. 6 p. 19—20. [*Broscominus* n. nom. pro *Pseudobroscomus* SHARP EON SEMENOV.] 57.62
- 19 Semenov, Andreas. 57.6  
1906. Analecta coleopterologica. XIII. Rev. russe Entom. T. 6 p. 150—156, 1 tab. [*Carabus caesarens* n. nom. pro *C. schaumii* MORAW., *C. intricatus roeschkeanus* pro *C. laticollis* ROESCHKE, *Platysma poppiusi* pro *Pterostichus submetallescens* POPPIUS non MARSEUL; *Aata* n. g. pro *Julodis finchi*] 57.62,65
- 20 Bergroth, E. 57.6  
1907. Bemerkungen zum „Catalogus Coleopterorum Europae, Ed. II“. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 571—576.
- 21 Csiki, E. 57.6  
1907. Coleoptera nova in Museo nationali Hungarico. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 574—578. [7 nn. spp. in: *Pogonus*, *Tefflus*, *Isotarsus*, *Trichisa* 3, *Dapsa*. 1 n. var. in *Anophthalmus*.] (43.91, 51, 54.7, 67.8, 95) 57.62,68
- 4722 Handlirsch, A. 57.6  
1907. Ueber die Abstammung der Koleopteren. Verh. zool.- bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (187)—(196), 3 figg.
- 23 Méquignon, A. 57.6  
1907. Sur la collaboration de CREUTZER et de ZENKER à l'oeuvre de PANZER. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 117—119.
- 24 Méquignon, A. 57.6  
1907. Synonymies de Coléoptères paléarctiques. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 119—120. 57.63—65,67
- 25 Müller, Josef. 57.6  
1907. Bemerkungen zu der neuen Auflage des „Catalogus Coleopterorum Europae etc.“ von Dr. von HEYDEN, REITTER und WEISE (Paskau 1906) Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 193—202. 57.62—69
- 26 de Peyerimhoff, P. 57.6  
1907. Sur le groupement systématique des Coléoptères. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 124—128.
- 27 Pic, Maurice. 57.6  
1907. Synonymies fantaisistes. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 123—125. 57.66—68
- 28 Pic, M. 57.6  
1907. Petites notes entomologiques. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 250—251. [Coléoptères] 57.65—68
- 4729 Poppius, B. 57.6  
1907. Tva anmärkningsvärda coleopterer. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 53. 57.63,68

- 4780 Weise, J. 57.6  
1907. Kleine Mitteilungen und synonymische Bemerkungen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 13—15. [3 nn. abb. in: *Coccinella. Epipolacus* n. nom. pro *Plinthus* GERM. non REITT., *Otiorrhynchus flachi* pro *O. paganetti* FLACH non STIERLIN, *Cassida murraea inundata* pro *C. m. dorsalis* Ws. non *C. m. flavicola-dorsalis* DESBR., *C. nobilis obscurella* pro *C. n. obscura* Ws. non *Oocassida obscura* BOH., *C. aurora* pro *C. rosea* BOH. non JLL., *C. panzeri* pro *C. thoracica* PANZER non FOURCR.] (43.21, 54.6) 57.68, 69
- 31 Csiki, E. 57.6 : 01  
1907. Ueber die historische Entwicklung des Systems der Coleopteren. Math-nat. Ber. Ungarn Bd. 21 p. 239.
- 32 Walker, J. J. 57.6 : 07  
1899. Practical Hints on the Formation of a Collection of Coleoptera. Trans. S.-East. Union scient. Soc. 1899 p. 18—35.
- 33 Urban. 57.6 : 07  
1907. Das Präparieren von Käfern. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 149—150.
- 34 Gebien, Hans. 57.6 : 07 (43.51)  
1907. Verzeichnis der im Naturhistorischen Museum zu Hamburg vorhandenen Typen von Coleopteren. Mitt. nat. Mus. Hamburg Jahrg. 24 p. 195—228. 57.62—68
- 35 Csiki, Ernő. 57.6 : 07 (43.91)  
1902. A M. N. Muzeum bogar-gyűjteméne. Rovart. Lapok, K. 9 p. 204—207. — Die Coleopteren-Sammlung des Ungar. National-Museums. Auszüge p. 17.
- 36 Beare, T. Hudson. 57.6 : 091  
1907. Retrospect of a Coleopterist for 1906. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 29—33.
- 4737 Sharp, W. E. 57.6 : 11.5  
1907. Micromorphism in Coleoptera. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XVI—XVII. 57.62, 63, 67, 68
- 38 Robinson, H. C. 57.6 : 11.55  
1907. Mimicry among Coleoptera. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XXXI—XXXII.
- 39 Droege, W. 57.6 : 11.56  
1906/07. Auffällige äussere Merkmale des männlichen und weiblichen Geschlechts verschiedener paläarktischer Käfer. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 13 Entom. p. 33—45. — Jahrg. 14 Entom. p. 41—56. 57.62, 64—69
- 40 Eichelbaum, F. 57.6 : 13.41  
1907. Die Larven von *Cis festifus* PANZ und von *Emphyllus glaber* GYLL. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 25—30, 8 figg. 57.63, 66
- 41 Wandolleck, Benno. 57.6 : 14.96  
1905. Zur vergleichenden Morphologie des Abdomens der weiblichen Käfer. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 477—576, 1 Taf., 32 figg. 57.65, 67, 68
- 42 Martinez de la Escalera, Manuel. 57.6 : 14.99  
1906. De la importancia de la nerviación de las alas en los coleópteros para una clasificación natural. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 6 p. 194—198, 10 figg.
- 43 Kempers, K. J. W. 57.6 : 15  
1902. Kweekproeven van kevers. (Losse aantekeningen). Entom. Berichten D. 1 p. 18—20. 15.3, 6, 57.63, 68, 69
- 4744 Jolly, William A. 57.6 : 15  
1903. Some Aspects of Insect Life in the Forth Valley. Trans. Stirling nat. Hist. antiq. Soc. Sess. 25 p. 134—142.

- 4745 von Heyden, L. 57.6 : 15  
1904. Drei koleopterologisch-biologische Mitteilungen. Zool. Garten  
Jahrg. 45 p. 87—88. 57.64,68,69
- 46 . . . 57.6 : 15  
1905. Entomologische Notizen. Insektenbörse Jahrg. 22 p. 163—164.  
[Zur Lebensweise von Käfern.] 57.62,63,68
- 47 Krása, Th. 57.6 : 15  
1906. O spolužití některých druhů brouku s menšími ssavci. Časop.  
české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 115—118.  
[Ueber das Zusammenleben gewisser Käferarten mit kleinen Säugern.]
- 48 Roubal, J. 57.6 : 15  
1906. Někteří nové poznámky k biologii Coleopter. Časop. české Spol.  
Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 60—62. [Einige neue  
Beiträge zur Biologie der Coleopteren.]
- 49 Bickhardt, H. 57.6 : 15  
1907. Ueber das Vorkommen von Käfern in den Nestern von Säugetie-  
ren und Vögeln. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 254—255, 261—  
262. 57.62—64
- 50 Bruch, Carlos. 57.6 : 15  
1907. Metamorfosis y Biología de Coleópteros Argentinos. Rev. Mus.  
La Plata T. 14 p. 123—142, 5 pls. [*Melanophthalma platensis* n. sp.]  
(82) 57.62,63,68
- 51 Dickerson, Edgar L. 57.6 : 15  
1907. Insects Gathering on Straw Flowers. Entom. News Vol. 18 p. 63  
—64. 57.62—64,68
- 52 Friderichs, K. 57.6 : 15  
1907. Ueber Verbreitung u. Lebensweise einiger Käfer, insbes. Chry-  
someliden. Arch. Ver. Freunde Nat. Mecklenburg Jahrg. 61 p. 48—60.  
57.62,68
- 4753 Roubal, J. 57.6 : 15  
1907. O broucích ve hnízdech ssavců a ptáků. — De scarabaeis in  
mammalium et avium nidis. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. en-  
tom. Bohemiae Ročn. 4 p. 124—134. 57.62,63,67,68
- 54 Schuster, Wilhelm. 57.6 : 15  
1907. Tieferliegendes Terrain an der Meeresküste von Käfern gemieden.  
Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 16.
- 55 Frings, Carl. 57.6 : 15.6  
1907. Abnorme Paarung. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 101.
- 56 Skalitzky. 57.6 : 15.6  
1907. Ueber die Art der Kopulation bei einigen holzbohrenden Kole-  
opteren. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (199)—(200)  
57.65,68
- 57 Kaufmann, Ernő. 57.6 : 16.5  
1905. Két veszélyes bogar. Rovart. Lapok K. 12 p. 52.—53. — Zwei  
gefährliche Käfer. Auszüge p. 5. [*Calanura oryzae* und *Tribolium ferru-  
gineum*.] 57.67,68
- 58 Del Guercio, G. 57.6 : 16.5  
1906. „L'Anomala,“ „l'Epicometis,“ gli „Otiorrhynchus,“ ed i „Rhynchites“  
della vite e degli alberi fruttiferi. Boll. notiz. agrar. Roma N. S. Ann.  
5. Vol. 2 p. 745—753, 6 figg. 57.64,68
- 59 Holdhaus, Karl. 57.6 (23 : 4)  
1907. Ueber die Verbreitung der Koleopteren in den mitteleuropäischen  
Hochgebirgen. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 629—639.
- 4760 Apfelbeck, Viktor. 57.6 (24 : 4)  
1907. Zur Höhlenfauna der Balkanhalbinsel. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 313—321. [10 nn. spp. in: *Antroherpon*, *Charontes* n. g., *Spelactes* n.

g., *Pholeuonopsis*, *Bathyscia* 4, *Anophthalmus*, *Parapropus*. 1 n. subsp. in *Apholeuonus*. *Adelopidius* n. g. pro *Pholeuonopsis sequensi*.]

(43.69,95) 57.62,63

- 4761 **Fleischer, A.** 57.6 (24 : 43.72)  
1907. Die in mährischen Grotten lebend vorgefundenen Coleopteren. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 109–110.* 57.62,68
- 62 **Fagniez, Ch.** 57.6 (24 : 44.99)  
1907. De l'influence de l'altitude et de la température sur la répartition des Coléoptères cavernicoles. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 108–111.*
- 63 **Apfelbeck, Viktor.** 57.6 (4)  
1906. Neue Koleopteren, gesammelt während einer im Jahre 1905 mit Subvention der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien durchgeführten zoologischen Forschungsreise nach Albanien und Montenegro. *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115 Abt. 1 p. 1661–1674.* [20 nn. spp. in: *Nebria* 2, *Trechus*, *Pterostichus* 2, *Molops* 2, *Calathus*, *Omphreus*, *Zabrus*, *Bythinus* 5, *Sphaerosoma*, *Helops*, *Bagous*, *Otiorrhynchus* 2.] (496, 497) 57.62,67,68
- 64 **Bourgeois, J.** 57.6 (4)  
1906. Catalogue des Coléoptères de la chaîne des Vosges et des régions limitrophes. *Bull. Soc. Hist. nat. Colmar N. S. T. 8 p. 147–212.* (43.39,44,45) 57.66–68
- 65 **von Heyden, L., E. Reitter und J. Weise.** 57.6 (4)  
1906. *Catalogus Coleopterorum Europae. Caucasi et Armeniae Rossicae.* Editio secunda. Edidit EDMUND REITTER. Paskau, Edmund Reitter, 8°, 774 pp., Mk. 12.
- 4766 **Apfelbeck, Viktor.** 57.6 (4)  
1907. Neue Koleopteren von der Balkanhalbinsel. *Wiss. Mitt. Bosnien Herzegowina Bd. 10 p. 635–644.* [20 nn. spp. in: *Nebria*, *Trechus*, *Pterostichus* 2, *Aleochara*, *Bledius* 2, *Euconnus*, *Pygoxylon* 3, *Bythinus* (2 nn. var.), *Niphedodes*, *Bathyscia*, *Orestia* 2, *Psylliodes*, *Hypnophila* 2, *Meloe*. 3 nn. sub-spp. in: *Carabus*, *Otiorrhynchus* 2.] (43.69,95,96, 496, 497) 57.62,63,67,68
- 67 **Meyer, Paul.** 57.6 (4)  
1907. Coleopterologisches Ergebnis einiger in der Umgebung Fiumes vorgenommener Siebe-Exkursionen. *Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 185–188.* (43.68,94) 57.62–69
- 68 **Müller, Josef.** 57.6 (4)  
1907. Coleopterologische Notizen. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 7–11.* [Vorkommen, Varitionen, Identifikationen. 1 n. ab. in *Zonabris*.] (43.64,68,69,94) 57.62–64,67–69
- 69 **Daniel, Karl und Josef Daniel.** 57.6 (403)  
1906. Neue paläarktische Koleopteren. *München. koleopt. Zeitschr. Bd. 3 p. 170–187*, 1 fig. [10 nn. spp. in: *Trechus*, *Pterostichus*, *Hister* (1 n. var.), *Rhagium*, *Phytoecia*, *Laria*, *Urodon*, *Polydrosus*, *Orthochaetes*, *Acalles*.] (43.64,69,95,96, 45.1,3,4, 46.4,7,8, 495, 498, 499, 56.1,8) 57.62,63,63
- 70 **Reitter, Edm.** 57.6 (403)  
1907. Coleopterologische Notizen. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 209–210.* 57.62,63,66
- 71 **Reitter, Edm.** 57.6 (403)  
1907. Coleopterologische Notizen. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 27–30.* [*Anomophagus* n. g. pro *Rhizophagus* part. *Helops picianus* n. nom. pro *H. carinatus* Pic non SEIDL. 1 n. var. in *Amphicoma*.] (56.7) 57.63,64,67,68
- 4772 **Reitter, Edm.** 57.6 (403)  
1907. Einige neue paläarktische Coleopteren. *Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 484–487.* [3 nn. spp. in: *Micropeplus*, *Choleva*, *Amphimallus*. 1 n. var. in *Halosimus*.] (43.96, 45.79, 46.1)

- 4773 **Reitter, Edm.** 57.6 (403)  
 1907. Coleopterologische Notizen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 333—334. [1 n. var. in *Omophron. Rybinskiella* n. g. pro *Choleva magnifica*.] (45.9, 47.7, 9, 57.6) 57.62, 63, 68
- 74 **Poppius, B.** 57.6 (41.1)  
 1905. Contributions to the Knowledge of the Coleopterous Fauna of the Shetland- and Orkney-Islands. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 17, 19 pp. [1 n. var. in *Philonthus*.] (41.11, 12) 57.62—68
- 75 **Joy, Norman H.** 57.6 (41.16)  
 1907. Coleoptera from near Garve, Rossshire. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 288—289. 57.62—64, 66, 68
- 76 **Black, James E.** 57.6 (41.21)  
 1906. Coleoptera in Invernessshire. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 321—323. 57.62, 63, 65, 67, 68
- 77 **Beare, T. Hudson.** 57.6 (41.23)  
 1907. Coleoptera at Aviemore at Easter. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 272—273. 57.62—64, 68
- 78 **Donisthorpe, H. St. J. K.** 57.6 (41.32)  
 1907. A Fortnight in the Highlands. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 229—230.
- 79 **Johnson, W. F.** 57.6 (41.5)  
 1907. Notes on Coleoptera Collected during 1906. Irish Natural. Vol. 16 p. 201—203. (41.65, 82) 57.62, 63, 68
- 80 **Donisthorpe, H. St. J. K.** 57.6 (42)  
 1907. Rare and New British Coleoptera. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XXXII. (42.28, 38) 57.62, 68
- 81 **Fowler, W. W.** 57.6 (42)  
 1907. *Aphodius sturmi*, HAROLD not a British Insect. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 30. [*Lathrobium laevipenne* British sp.] 57.62, 64
- 4782 **Joy, Norman.** 57.6 (42)  
 1907. List of Coleoptera first recognised as British in 1906. Trans. entom. Soc. London 1906 p. LXXII—LXXIV. 57.62, 63
- 83 **Pool, C. J. C.** 57.6 (42.1)  
 1907. Coleoptera in the Enfield District, 1907. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 297—298. 57.62, 63, 65—68
- 84 **Mandson, B. F.** 57.6 (42.23)  
 1902. Notes on Coleoptera. Rep. Trans. East Kent scient. nat. Hist. Soc. (2) Vol. 1 p. 46. 57.62—64, 67, 68
- 85 **Beare, T. Hudson and H. St. John K. Donisthorpe.** 57.6 (42.23)  
 1907. Coleoptera at Deal and St. Margaret's Bay during August and September, 1907. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 292—293. 57.62—64, 67, 68
- 86 **Walker, James J.** 57.6 (42.27)  
 1907. Coleoptera in the New Forest in July, 1907. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 205—207. 57.62—68
- 87 **West, Willam.** 57.6 (42.27)  
 1907. Coleoptera in the New Forest. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 11—12. 57.62—68
- 88 **Beare, T. Hudson.** 57.6 (42.3)  
 1907. Coleoptera in the West of England. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 257—258. (42.35, 38) 57.62—64, 68
- 89 **Jebb, A. G.** 57.6 (42.31)  
 1896. Coleoptera of the Marlborough District. Rep. Marlborough College nat. Hist. Soc. p. 55—74. 57.61—68
- 4790 **Donisthorpe, H. St. John.** 57.6 (42.33)  
 1897. The Coleoptera of Weymouth and Neighbourhood. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4 p. 330—337. 57.61—69

- 4791 **Keys, James H.** 57.6 (42.85)  
1901. Some Northern and Hill-Country Coleoptera of the Plymouth District. *Trans. Plymouth Inst. Vol. 13 p. 239—245.* 57.62,63,65,68,69
- 92 **Joy, Norman H., and J. R. le B. Tomlin.** 57.6 (42.88)  
1907. Further Notes on the Coleoptera of Lundy Island. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 27—29.* 57.62—66,68
- 93 **Jahn, Louis H.** 57.6 (42.46)  
1905. Coleoptera occurring in North Staffordshire. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 39 p. 73—90.* 57.61—69
- 94 **Bates, F.** 57.6 (42.54)  
1896. The Coleoptera of Bradgate Park. *Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4 p. 170—176.* 57.61—69
- 95 **Walker, James J.** 57.6 (42.57)  
1907/08. Preliminary List of Coleoptera observed in the Neighbourhood of Oxford from 1819 to 1907. *Rep. Ashmolean nat. Hist. Soc. Oxford 1906 p. 49—100.* — First Supplement. 1907 p. 51—60. 57.61—69
- 96 **Elliman, E. G. and C. T. Gimingham.** 57.6 (42.58)  
1907. Coleoptera New to the Hertfordshire Fauna. *Trans. Hertfordsh. nat. Hist. Soc. Vol. 13 p. 10.* 57.62,63,66,68
- 97 **Chaster, G. W.** 57.6 (42.72)  
1906. A Second List of the Coleoptera of Southport and District. *11th Rep. Southport Soc. nat. Sc. p. 56—59.* 57.61—69
- 98 **Russell, Charles.** 57.6 (42.74)  
1901/02. List of the Coleoptera Occurring around Hull. *Trans. Hull scient. Field Natural. Club. Vol. 1 p. 129—134.* — Second List by T. STAINFORD and H. E. JOHNSON p. 239—243, 1 fig. — Third List of East Yorkshire Coleoptera. *Vol. 3 p. 103—110.* 57.61—69
- 99 **Pearson, W.** 57.6 (42.74)  
1905/06. Coleoptera. *Ann. Rep. Scarborough phil. archaeol. Soc. 1905 p. 25—26; 1906 p. 17.* [A standing chapter for new records, etc. Continuation will not be cited.]
- 4800 **Bagnall, Richard S.** 57.6 (42.8)  
1905. Notes on some Additions, etc., to the Coleoptera of the Northumberland and Durham District. *Trans. nat. Hist. Soc. Northumberland Durham Newcastle N. S. Vol. 1 p. 224—247.* 57.61—69 (42.81,82)
- 1 **Bagnall, Richard S., and T. Hudson Beare.** 57.6 (42.8)  
1906. Notes on New and Rare Local Beetles. *Trans. nat. Hist. Soc. Northumberland Durham Newcastle N. S. Vol. 1 p. 406—420.* (Reprints). [*Triplax, Agathidium badium, Epuræa angustula* and *Acrulia inflata*, Coleopterous Parasites on species of the Stephensian genus *Trypodendron.*] 57.62,63,68
- 2 **Bagnall, Richard S.** 57.6 (42.8)  
1906. Additions to the Coleoptera of the Northumberland and Durham District. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 323—324.* (42.81,82) 57.62,63,68
- 3 **Britten, H.** 57.6 (42.85)  
1907. Rare and Local Species of Coleoptera taken in Cumberland. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 112—115.* 57.62,63,66,68,69
- 4 **Tomlin, J. R. le B.** 57.6 (42.89)  
1906. Some Notes on Manx Coleoptera. *29th ann. Rep. Proc. Lancashire Cheshire entom. Soc. p. 45—49.* 57.62—64,63
- 5 **Tomlin, Brockton.** 57.6 (42.97)  
1899. Coleoptera of the Llandaff District. *Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 5 p. 187—191.* 57.62—64,66,68
- 4806 **Kolbe, H.** 57.6 (43)  
1907. Ueber die Elemente der Insektenfauna Deutschlands. *Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 2—3, 6.*



- 4807 Wanach, B. 57.6 (43)  
1907. Coleopterologische Notizen. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 103—104, 108, 113—114, 120—121. (43.15) 57.62—69.
- 8 Vorbringer, G. 57.6 (43.11)  
1907. Sammelbericht aus Ostpreussen für das Jahr 1906. (Col.) Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 418—420. 57.62, 63, 68
- 9 Schumann. 57.6 (43.13)  
1907. Coleopteren der Provinz Posen. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 14 Entom. p. 36—41. 57.68, 69
- 10 Gerhardt, J. 57.6 (43.14)  
1907. Neuheiten der schlesischen Käferfauna aus dem Jahre 1906. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 307—308. 57.62, 63, 66
- 11 Wimmel, Th. 57.6 (43.17)  
1907. Käfer von Ratzeburg. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13 p. 84—89, 149. 57.62—68
- 12 Hubenthal, Wilhelm. 57.6 (43.22)  
1907. Ergänzungen zur Thüringer Käferfauna. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 475—480. 57.62, 63
- 13 von Sydow. 57.6 (43.51)  
1907. Nachträge und Ergänzungen zum KOLTZE'schen Verzeichnis Hamburger Käfer. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg. Bd. 13 p. 94—108. 57.62—69
- 14 Wimmel, Th. 57.6 (43.51)  
1907. Beitrag zur Käferfauna der Niederelbgegend. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13 p. 90—93. 57.62—64, 66, 68, 69
- 4815 Weber, Robert. 57.6 (43.65)  
1907. Verzeichnis der im Detritus an der Mur bei Hochwasser in den Jahren 1892—1905 gesammelten Käfer. Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd. 43 p. 3—21. 57.62—69
- 16 Holdhaus, Karl und Theodor Prossen. 57.6 (43.66)  
1904. Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer. Carinthia II Jahrg. 94 p. 23—47, 209—213. 57.62, 63, 69
- 17 Penecke, K. A. und J. Müller. 57.6 (43.69)  
1907. Koleopterologische Ergebnisse einer Sammelreise nach Dalmatien im Sommer 1905. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 1—19. [4 nn. spp. (von PENECKE) in *Athous*, *Scymnus*, *Aphthona*, *Otiorrhynchus*.] 57.62—69
- 18 Pečírka, Jaromír, Theodor Krasa, Em. Lokay, Fr. Rambousek, J. Roubal, a Jos. Sulc. 57.6 (43.71)  
1905/07. Fauna bohémica. Novi brouci pro českou faunu. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 2 p. 57—60, 86—88; Ročn. 3 p. 18—19, 63, 82—86, 119—123; Ročn. 4 p. 22, 66, 93—95. 57.62, 63, 65—68
- 19 Jasilkowski, Siegmund. 57.6 (43.75)  
1906. Weitere Coleopterenfunde aus der Bukowina. Insektenbörse Jahrg. 23 p. 83—84, 87—88, 91—92. 57.62—69
- 20 Mallász, József. 57.6 (43.9)  
1903. Adatok a Detonáta faunájához. Rovart. Lapok K. 10 p. 79—85. — Beiträge zur Fauna des Detonáta. Auszüge p. 8. [*Otiorrhynchus peterfii* n. sp.] (43.91, 92) 57.68
- 21 Csiki, Ernő [Ernst]. 57.6 (43.9)  
1904. Ujabb adatok Magyarország bogárfaunájához. (5. pótgjegyzék.) Rovart. Lapok K. 11 p. 4—8. — Neuere Daten zur Käferfauna Ungarns. (5. Nachtrag.) Auszüge p. 23.
- 4822 Csiki, Ernő. [Ernst] 57.6 (43.9)  
1905. Ujabb adatok Magyarország bogárfaunájához (6. pótgjegyzék.)

- Rovart. Lapok K. 12 p. 119—120. (7. pótjegyzék.) p. 177—179. — Neue Beiträge zur Käferfauna Ungarns (6. u. 7. Nachtrag.) Auszüge p. 10, 19.
- 4823 Halász, Árpád. 57.6 (43.91)  
1902. Adatok Makó város faunájához. (A Makon gyűjtött Coleopterák jegyzéke). Rovart. Lapok K. 9 p. 161—166, 185—190. [Beiträge zur Fauna der Stadt Makó. (Verzeichnis der in der Umgebung gesammelten Käfer).]
- 24 Zilahi-Kiss, Endre. 57.6 (43.91)  
1905. Adatok Szilágy-megye bogar-faunájához. (Beiträge zur Käferfauna des Komitates Szilágy.) Rovart. Lapok K. 12 p. 16—18, 29—32, 53—56, 78—80, 96—100, 135—138, 172—175.
- 25 Rambousek, F. J. 57.6 (43.93)  
1907. Coleoptera Saviňských Alp. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn 4 p. 36—41. 57.62, 63, 65, 66
- 26 Houlbert, C. et E. Monnot. 57.6 (44)  
1904. Faune entomologique armoricaine. Coléoptères. Introduction. Généralités sur les Coléoptères par C. H. Trav. scient. Univ. Rennes T. 4 Suppl. p. 99—114, 12 figg. — Bull. Soc. scient. méd. Ouest Rennes T. 13, 16 pp., 12 figg.
- 27 Chobaut, A. 57.6 (44)  
1907. Deux Coléoptères nouveaux pour la France. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 271—272. (44.83, 92) 57.68, 69
- 28 Bedel, L. 57.6 (44.35)  
1907. Captures de Coléoptères dans la forêt de Compiègne. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 215—217. 57.62—64, 68
- 4829 Bedel, L. 57.6 (44.36)  
1907. Nouvelle liste de Coléoptères récoltés à La Ferté-Alais et Itteville (Seine-et-Oise). Bull. Soc. entom. France 1907 p. 104—108. 57.62, 63, 66—68
- 30 Carret, A. 57.6 (44.4)  
1907. Chasses en Haute-Maurienne (Savoie) 2e Supplément: Addenda et Corrigenda. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 100—102. (44.43, 49) 57.62, 66, 68
- 31 Pic, Maurice. 57.6 (44.43)  
1906. Coléoptères recueillis dans le département en 1906. Bull. Soc. Hist. nat. Autun No. 19 (Proc.-verb.) p. 250—253. 57.62, 63, 66—68
- 32 [Desbrochers des Loges, J.] 57.6 (44.54)  
1905. Coléoptères recueillis à Tours, dans les détritits charriés par la Loire et par le Cher, à la suite des crues du mois de novembre 1905. Le Frelon Ann. 14 p. 77—80. 57.61—69
- 33 Méquignon, A. 57.6 (44.56)  
1907. Contributions à la faune française. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 88—90. 57.62, 63, 67, 68
- 34 Clermont, J. 57.6 (44.77)  
1905/06. Contribution à l'étude des Coléoptères du Département du Gers. L'Echange Rev. Linn. Ann. 21 p. 125—126, 134—135, 140—141. — Ann. 22 p. 20—21. 57.62, 63
- 35 Normand, H. 57.6 (44.8)  
1907. Nouveaux Coléoptères de la faune française (troisième note). Bull. Soc. entom. France 1907 p. 121—123, 3 figg. [2 nn. spp. in: *Bathyscia*, *Leptotyphlus*.] (44.88, 89) 57.62, 63
- 4836 Normand, H. 57.6 (44.88)  
1907. Nouveaux Coléoptères de la Faune française. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 272—274. [2 nn. spp. in: *Bathyscia*, *Phloeocharis*.] 57.62, 63

- 4837 Bigliani, Luigi. 57.6 (45)  
1907. Coleotteri nuovi non segnati nel Catalogo del BEROLINI. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 153—157. [1 n. var. in *Enoplium*.] 57.62,64—66,68,69
- 38 Fiori, Andrea. 57.6 (45)  
1907. Note coleotterologiche. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 289—297. (45.1.,2.,4—6,73,77,79,8,9) 57.62,63,66—68
- 39 Leoni, Giuseppe. 57.6 (45)  
1907. Specie e varietà nuove o poco cognite ed appunti biologici sopra i coleotteri italiani. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 183—199. [4 nn. spp. in: *Hister*, *Otiorrhynchus*, *Lixus*, *Linnobaris*. 3 nn. abb. in: *Agonum* 2 (1 n. var. Fiori i. l.), *Thyamis*. 1 n. var. in *Hoplia*.] (45.6,71,77) 57.62—68
- 40 Stark, M. 57.6 (45.3)  
1906. Geologisch-petrographische Exkursion des naturwissenschaftlichen Vereins Ostern 1905. I. Die Euganeen. Mitt. nat. Ver. Univ. Wien Jahrg. 4 p. 77—104. [Zool. Ergebn. von KARL HOLDHAUS p. 102—104.] 57.62,63,68
- 41 Sekera, J. 57.6 (45.4)  
1907. Note coleotterologiche. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 199—203. 57.62,63,66—68
- 42 Flach, K. 57.6 (45.79)  
1907. Beiträge zur Käferfauna Calabriens. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 15—17. [2 nn. spp. in: *Telephorus*, *Otiorrhynchus*.] 57.62,66,68
- 43 Vitale, Francesco. 57.6 (45.8)  
1906. Noterelle di Coleotterologia Sicula. Natural. sicil. Ann. 19 p. 64—75. 57.62—66,68
- 4844 Vitale, Francesco. 57.6 (45.8)  
1907. Noterelle di Coleotterologia Sicula. Natural. sicil. Ann. 19 p. 125—130. 57.62,63,65,68
- 45 Cameron, Malcolm and A. Caruana Gatto. 57.6 (45.82)  
1907. A List of the Coleoptera of the Maltese Islands. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 383—403. 57.62—69
- 46 Krausse, A. H. 57.6 (45.9)  
1907. Mistkäferleben im Frühjahr auf Sardinien. (April-Mai.) Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 286—288. 57.62—64
- 47 Krausse, Anton H. 57.6 (45.9)  
1907. Notizen über Coleopteren auf Sardinien. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 253—254, 262, 273, 287—288. 57.62—69
- 48 Flach, K. 57.6 (46)  
1907. Beiträge zur Käferfauna der iberischen Halbinsel. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 17—19. [2 nn. spp. in: *Elaphocorida*, *Dorcadion* (1 n. var.). 1 n. var. in *Meloë*.] (46.4,8, 469) 57.64,67,68
- 49 Reitter, Edm. 57.6 (46.7)  
1906. Neue Coleopteren aus Spanien. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 6 p. 375—380. [6 nn. spp. in: *Helops* 2, *Cyclopterus*, *Phytonomus*, *Baris*, *Gymnetron*. 1 n. var. in *Acmacodera*.] 57.65,67,68
- 50 Corrêa de Barros, José Maximiliano. 57.6 (469)  
1907. Quelques Coléoptères nouveaux pour la faune de Portugal. Bull. Soc. portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 130—143. 57.62—69
- 51 Семеновъ, Андрей. Semenov, Andreas. 57.6 (47)  
1906. О новыхъ для русской фауны жесткокрылыхъ, V. Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 270—271. [Coléoptères nouveaux pour la faune de la Russie. V.]
- 4852 Poppius, B. 57.6 (47.1)  
1905. Kola-halföns och enare Lappmarks Coleoptera. Festschr. Palmén No. 12, 200 pp. 57.62—69

- 4853 Poppus, B. 57.6 (47.1)  
1906. De genom handelsvaror till Finland importerade skalbaggar. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 76—82. 57.63,66—68
- 54 Forsius, Runar. 57.6 (47.1)  
1907. Coleopterologiska meddelanden. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 39—40. 57.63,65,69
- 55 Reuter, O. M. 57.6 (47.1)  
1907. Tvenne sällsynta skalbaggar, återfunna vid Abo. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 21—22. 57.62,64
- 56 Muchardt, Harald. 57.6 (48.5)  
1907. Nagra sällsyntare insektsfynd. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 122—124. 57.62,63,68
- 57 Varenius, B. 57.6 (48.6)  
1906. Tvenne för Sverige nya skalbaggar. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 230. 57.64,68
- 58 Varenius, B. 57.6 (48.6)  
1907. För Sverige nya eller sällsynta skalbaggar. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 256. 57.62,65,66,68
- 59 Veth, H. J. 57.6 (492)  
1901. Exotische Coleoptera in Nederland. Entom. Berichten D. 1 p. 1—2. 57.66,68
- 60 Everts, Ed. 57.6 (492)  
1902. Twee Coleoptera en eene kleuraberratie, nieuw voor de Nederlandsche fauna. Entom. Berichten D. 1 p. 23. 57.62,63,68
- 61 Everts, Ed. 57.6 (492)  
1903. [Coleoptera nieuw voor Nederland.] Tijdschr. Entom. D. 46 Versl. p. 54.
- 4862 Everts, Ed. 57.6 (492)  
1907. Der neue Catalogus Coleopterorum Europae Caucasi et Armeniae Rossicae, auctoribus Dr. L. von HEYDEN, E. REITTER u. J. WEISS, editio secunda 1906 und die Coleopteren-Fauna der Niederlande. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 369—376. 57.62—65,67,68
- 63 Everts, Ed. 57.6 (492)  
1907. Vierde lijst van soorten en variëteiten nieuw voor de Nederlandsche fauna, sedert de uitgave der „Coleoptera Neerlandica“ bekend geworden. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 1—16. [1 n. ab. in *Athous*.] 57.62—69
- 64 MacGillavry, D. 57.6 (492)  
1907. Coleoptera, bij putten op de Veluwe in bierbotten gevangen, III. Entom. Berichten D. 2 p. 157—158. 57.62—64,67,68
- 65 Reclaire, A. 57.6 (492)  
1907. *Amara cursitans* ZIMM. en *Timarcha metallica* LAICH. in Nederland. Entom. Berichten D. 2 p. 193—194. 57.62,68
- 66 d'Orchymont. 57.6 (493)  
1907. Liste de Coléoptères pris en Belgique. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 92—95. 57.62,63,65—68
- 67 Stierlin, G. 57.6 (494)  
1906. Coleopteren-Fauna der Gegend von Schaffhausen. II. Teil. Mitt. schweiz. entom. Ges. Vol. 11 p. 191—220, 2 Taf.
- 4868 Pic, M. 57.6 (5)  
1906/07. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus. L'Echange Rev. Linn. Ann. 22 p. 35—36, 43—45, 55—58, 142, 151—152, 158, 174—175, 182—183, 190—191. [38 nn. spp. in: *Maronius* (BOURGEOIS), *Thisias* (1 n. var.), *Idgia* 3, *Tryptherus* (1 n. var.) 2, *Macrosiagon* (1 n. var.) 3, *Conomorphus*, *Physcius* 3, *Balanophorus*, *Carpurus*, *Anthicus*, *Pseudolichas*, *Callirhipis* 2, *Sandalus*, *Hoplophora*, *Phytoecia*, *Pyrochroa*, *Cantharis*, *Cerapheles*, *Dasyticus*,

*Podabrus, Themus, Stagetus, Hylophilus, Seraptia, Emydodes, Laius, Notoxus, Ennometes.* (51.3, 54.5, 8, 59.19, 9, 66.4, 67.1, 68.2, 728, 81, 85, 91.3—922) 57.66—68

- 4869 Pic, M. 57.6 (5)  
 1907. Diagnoses de Coléoptères asiatiques nouveaux. *L'Echange Rev. Linn. Ann.* 23 p. 171—174. [20 nn. spp. in: *Attalus* 3, *Malachus*, *Dasytiscus* 3, *Malthinus*, *Rhagonycha*, *Podabrus*, *Cantharis*, *Oligomerus*, *Trypophthalmus*, *Xyletinus*, *Anthicus* 2, *Conomorpha*, *Oedemera*, *Probosca* 2.] (51.3, 54.1, 5, 59.1) 57.66, 67
- 70 Reitter, Edm. 57.6 (5)  
 1907. Sechs neue Coleopteren aus Turkestan. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg.* 26 p. 205—208. [6 nn. spp. in: *Leptodopsis*, *Oryctes*, *Lasiostola*, *Pterocoma*, *Omophilina*, *Toxotus*.] (57.6, 58.4) 57.64, 67, 68
- 71 Сумаковъ, Г. Г. Sumakov, G. G. 57.6 (57)  
 1906. Фаунистическія замѣтки о Coleoptera. *Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T.* 6 p. 272. [Notice sur quelques Coléoptères.]
- 72 Semenov, Andreas. 57.6 (57.6)  
 1906. Coleoptera nova heptapotamica. II. *Rev. russe Entom. T.* 6 p. 261—265. [4 nn. spp. in: *Carabus*, *Calosoma*, *Tetropium* (2 nn. abb.), *Pterocoma*.] 57.62, 67, 68
- 73 Pic, Maurice. 57.6 (6)  
 1907. Collections publiées par M. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale. Insectes Coléoptères: Malachiides. — Anthicides. — Lariides. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 133—136. [5 nn. spp. in: *Hedybius*, *Pseudocolotes* 2, *Anthicus*, *Laria*.] (63, 67.6) 57.66—68
- 74 Weise, J. 57.6 (6)  
 1907. Chrysomelidae et Coccinellidae aus dem Spanischen Guinea. *Mem. Soc. españ. Hist. nat. T.* 1 p. 379—401. [10 nn. spp. in: *Lema*, *Cryptocephalus* 2, *Rhembastus* 2, *Monolepta*, *Escaleriella* n. g. 3, *Lampedona* n. g.] (66.99, 67.1, 8) 57.68, 69
- 4875 Pic, Maurice. 57.6 (61)  
 1906. Anthicides et Ptinides d'Algérie et de Tunisie récoltés par M. le capitaine VIBERT. *Bull. Soc. entom. France* 1906 p. 282—285. [2 nn. spp. in: *Anthicus* (1 n. subsp. 1 n. var.).] (61.1, 65) 57.66, 67
- 76 Lesne, P. 57.6 (63)  
 1906. Mission J. DUCHESNE-FOURNET en Abyssinie. Coléoptères. Diagnoses de quatre espèces nouvelles. (Note préliminaire.) *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 505—507. [4 nn. spp. in: *Demagogus*, *Heliocopris*, *Ouitis*, *Pycnoschema*.] 57.64, 68
- 77 Weise, J. 57.6 (63)  
 1907. Neue Chrysomeliden und Coccinelliden von der Ausbeute der Herren OSKAR NEUMANN und BARON von ERLANGER in Abyssinien. *Arch. Naturg. Jahrg.* 73 Bd. 1 p. 210—232. [27 nn. spp. in: *Melitonoma*, *Gyandrophthalma*, *Cryptocephalus*, *Chrysomela*, *Diacantha*, *Prosmidia* 3, *Megalognatha*, *Exosoma* 3, *Luperus* 2, *Monolepta*, *Eutheca*, *Sebaethe*, *Decaria*, *Haltica* 2, *Adalia*, *Alesia*, *Epilachna* (1 n. var.) 5.] 57.68, 69
- 78 Martínez de la Escalera, Manuel. 57.6 (64)  
 1906. Especies nuevas de Coleópteros de Marruecos. *Bol. Soc. españ. Hist. nat. T.* 6 p. 161—163. [2 nn. spp. in: *Filalia*, *Anoxia*.] 57.64, 67
- 79 de Peyerimhoff, P. 57.6 (65)  
 1907. Nouveaux Coléoptères du Nord-Africain (quatrième note). *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 90—92. [3 nn. spp. in: *Apteranillus*, *Euconus*, *Liodes*.] 57.62, 63
- 4850 Pic, Maurice. 57.6 (65)  
 1907. Nouveaux Coléoptères recueillis en Algérie par M. P. de PEYERIMHOFF. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 274—275. [2 nn. spp. in: *Telopes*, *Meira*. 1 n. var. in *Rhytirrhinus*.] 57.63, 68

- 4881 **Camerano, Lorenzo.** 57.6 (67.6)  
1907. Spedizione al Ruwenzori di S. A. R. LUIGI AMEDEO di SAVOIA duca degli ABRUZZI. Nuove specie di Coleotteri. *Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino* Vol. 32 No. 562, 7 pp. [6 nn. spp. in: *Hydaticus*, *Cillaeus* 2, *Hydrophilus*, *Lixus*, *Sipalus*.] 57.62, 63, 68
- 82 **Gahan, C. J.** 57.6 (67.7)  
1903. Beetles of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool. Mus.* p. 261—292, 1 pl., 8 figg. [6 nn. spp. in *Chlaenius*, *Homothyrea*, *Meloe*, *Sybrinus*, *Eryzia*, *Paranobium*.] 57.62, 64, 66, 67, 68
- 83 **Pic, M.** 57.6 (67.8)  
1907. Ueber neue oder wenig bekannte Käfer aus Asien, Amerika und Deutsch-Ostafrika. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68* p. 337—342. [9 nn. spp. in: *Petalium* 2, *Eupactus*, *Xyletinus*, *Anthicus*, *Sphingopalpus*, *Formicomus*, *Hylophilus*, *Anakania*.] (54.1, 67.8, 84, 89) 57.66, 67
- 84 **Casey, Thos L.** 57.6 (7)  
1907. Notes on *Chalcolepidius* and the Zopherini. *Canad. Entom. Vol.* 29 p. 29—46. [37 nn. spp. in: *Chalcolepidius* 16, *Zopherus*, *Zopherinus* n. g., *Zopherodes* n. g. 10 (1 *HORN* i l.), *Phloeodes* 5, *Noserus* 2, *Phellopsis* 2. *Megazopherus* n. g. pro *Zopherus chilensis*. (71.1, 72.1, 4, 7, 728, 75.6, 78.9—79.2, 4, 6) 57.65, 67
- 85 **Fall, H. C.** 57.6 (7)  
1907. New Coleoptera from the Southwest. — III. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 235—243. [10 nn. spp. in: *Pteroloma*, *Chrysobothris* 4, *Acmaeodera* 3 (2 nn. varr.), *Trirhabda* 2.] (72.2, 79.1, 4, 7) 57.63, 65
- 86 **Verrill, A. Hyatt.** 57.6 (729.7)  
1907. Description of a New Species or Subspecies of Hercules Beetles from Dominica Island, B. W. I., with Notes on the Habits and Larvae of the Common Species and Other Beetles. Brief Contributions to Zoology from the Museum of Yale University, No. LXVII. *Amer. Journ. Sc.* (4) Vol. 24 p. 305—308, 3 figg. [*Dynastes argentata* n. sp.] 57.64, 68
- 4887 **Knaus, W.** 57.6 (78.1)  
1906. Additions to the List of Kansas Coleoptera for 1906. *Trans. Kansas Acad. Sc. Vol.* 20 p. 233—234. 57.62, 64, 65, 66, 69
- 88 **Knaus, W.** 57.6 (78.9)  
1906. Coleoptera of the Sacramento Mountains of New Mexico. — III. *Entom. News Vol.* 17 p. 329—332. 57.61—68
- 89 **Snow, F. H.** 57.6 (78.9)  
1906. List of Coleoptera Collected in New Mexico by the Entomological Expeditions of the University of Kansas. *Trans. Kansas Acad. Sc. Vol.* 20 p. 165—189. 57.62—69
- 90 **Fall, H. C.** 57.6 (79)  
1907. Coleopterological Notes, Synonymical and Descriptive. *Entom. News Vol.* 18 p. 174—177. [2 nn. spp. in: *Mycetina*, *Alaephus*.] (79.2, 6) 57.64, 65, 69
- 91 **Kolbe, H.** 57.6 (8)  
1907. Coleopteren. *Ergebn. Hamburg. Magalhaens. Sammelr. Lief.* 8 No. 4, 125 pp., 3 Kart. [7 nn. spp. in: *Bembidium* 3, *Accia*, *Aegolasia* n. g., *Pythoplesius* n. g., *Parahstlops*.] (82.9—83) 57.62—69
- 92 **Uyttenboogaart, D. L.** 57.6 (801)  
1902. List of Beetles Collected in the Months of August and September 1900 in Surizam (Dutch Guyana) and on the Island of Barbadoes. *Tijdschr. Entom. D.* 45 p. 112—121. (729.8, 88) 57.62—69
- 4893 **Hutton, F. W., and T. Broun.** 57.6 (931)  
1902. The Beetles of the Auckland Islands. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol.* 34 p. 175—179. [4 nn. spp. in: *Euthenarus* 2 (B), *Inocatoptes* n. g. (B), *Lyperobius*.] 57.62, 67, 68

- 894 Lewis, J. H. 57.6 (931)  
1902. Notes on Coleoptera. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 201—204. [3 nn. spp. in: *Mecodema* 2, *Lissotes*.] 57.62, 64
- 95 Broun, T. 57.6 (931)  
1907. Descriptions of Six New Species of Coleoptera from New Zealand. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 56—63. [7 nn. spp. in: *Oöpterus*, *Phleonaenus*, *Pedilophorus*, *Scythrodes*, *Acalles* 2, *Agastegnus*.] 57.62—64, 68
- 96 Blackburn, T. 57.6 (94)  
1906. Further Notes on Australian Coleoptera, with Descriptions of New Genera and Species. XXXVI. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 30 p. 263—324. [45 nn. spp. in: *Diphucephala* 6, *Automolus* 6, *Caulobius* 2, *Haplonycha* 29, *Paphora* 2.] (94.1—4) 57.64, 66, 68
- 97 Blackburn, T. 57.6 (94)  
1907. Further Notes on Australian Coleoptera, with Descriptions of New Genera and Species. XXXVII. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 31 p. 231—299. [52 nn. spp. in: *Cercyon*, *Cryptophagus*, *Onthopagus*, *Enamillus*, *Trichelasmus*, *Atermonocheila* n. g. *Haplonycha*, *Glossoscheliter*, *Scitula* 10, *Anodontonyx* 9, *Nosphisthis*, *Frenchella*, *Platydesmus* 3, *Neso*, *Sciton*, *Byrrhomorpha*, *Ocnodus* 3, *Macchidius* 3, *Cis*, *Hopatrum* 2, *Pterohelaeus* 6, *Macrones*, *Paropsis*. *Sarothromerus* n. g. pro *Enamillus sharpi*, *Hopatomorpha* n. nom. pro *Mesomorphus* REITTER.] (94.1—6) 57.62—64, 66—68
- 98 Horn, Walther. 57.62  
1907. *Cicindelites armisanti* MEUN. — Eine Carabide. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 560, 1 fig.
- 99 Czepa, Alois. 57.62 : 15  
1907. Pflege und Zucht der Schwimm- und Wasserkäfer. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 621—623, 633—634, 10 figg.
- 900 Kuhn, P. 57.62 : 15  
1907. Die Wasserkäfer. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 133—145.
- 1 Roubal, J. 57.62 : 15  
1907. Několik koleopterologických poznámek. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 87. [Einige koleopterologische Beiträge. Käfer in Schwämmen usw.]
- 2 Meissner, Otto. 57.62 : 15.3  
1907. Fresslust eines Schwimmkäfers. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 64. [und eines *Carabus*.]
- 3 Thommen, H. 57.62 : 16.5  
1896. Ein Schädling kleiner Fische. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 4 p. 103—104, 127—128.
- 4 Schatzmayr, Arthur. 57.62 (43.66)  
1907. Die Koleopterenfauna der Villacheralpe. (Dobratsch). Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 116—136.
- 5 Joukl, H. A. 57.62 (43.71)  
1905. „Židovské Pece“ a vodní brouci. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn 2 p. 94—96, 4 figg. [Böhmische Wasserkäfer.]
- 6 Houlbert, C. et E. Monnot. 57.62 (44)  
1904/07. Faune entomologique armoricaine. Carnivora-Cicindelides. Trav. scient. Univ. Rennes T. 4 Suppl. p. 115—117, 141—150, 17 figg. — Bull. Soc. scient. méd. Ouest Rennes T. 13, 14 pp., 17 figg. — Carabides. Trav. T. 4 Suppl. p. 187—204, 67 figg.; T. 6 Suppl. p. 289—379, 169 figg. Bull. T. 13—16, 126 pp., 156 figg. (à suivre).  
(44.11—17, 21, 23)
- 907 Bruyant, Ch. A. Eusébio. 57.62 (44.5)  
1899/1900. Faune de l'Auvergne. Rev. d'Auvergne Ann. 16 p. 458—466 — Ann. 17 p. 131—150.

- 4908 Reclaire, A. 57.62 (492)  
1907. Maritieme Coleoptera bij Rotterdam. Entom. Berichten D. 2 p. 192.
- 9 de Lapouge, G. 57.62 (55)  
1907. Collections recueillies par M. de MORGAN dans le Nord de la Perse Carabes et Calosomes. Insectes Coléoptères : Carabides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 124—126. [4 nn. varr. in: *Calosoma* (1 n. ab.) *Carabus* 3.]
- 10 Poppius, B. 57.62 (57.1)  
1905. Beiträge zur Kenntnis der Coleopteren-Fauna des Lena-Thales in Ost-Sibirien. I. Haliplidae und Dytiscidae. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 16, 24 pp. [7 nn. spp. in: *Hydroporus* 4 (1 n. var.), *Agabus* 2 (1 n. var.), *Hydaticus*.]
- 11 Semenov, Andreas. 57.62 (57.6)  
1906. Coleoptera nova heptapotamica. I. Rev. russe Entom. T. 6 p. 3—4. [2 nn. spp. in: *Leistus*, *Badister*.]
- 12 Régimbart, M. 57.62 (6)  
1906. Voyage de M. Ch. ALLUAUD dans l'Afrique orientale. Dytiscidae, Gyrinidae, Hydrophilidae. Ann. Soc. entom. France Vol. 75 p. 235—278. [48 nn. spp. in: *Peltodytes* (KOLBE, i. l.) *Hydroporus*, *Herophydrus*, *Hyphydrus* 3, *Clypeodytes*, *Yola* 2 (1 n. var.), *Bidessus* (2 nn. varr.), *Canthydrus*, *Laccophilus* 3, *Copelatus* 2, *Aulonogyrrus* 3, *Orectogyrus* 5 (2 nn. varr.), *Helochares*, (2 nn. varr.), *Philhydrus*, *Berosus* 4, *Volvulus* 3, *Globaria* 2, *Cyclonotum*, *Cercyon*, *Megasternum*, *Sphaeridium*, *Spercheus* 2, *Hydrochus*, *Ochthebius* 3, *Hydraena* 3. *Nebrioporus* n. subg.] (63, 67.2, 6, 8)
- 4913 Régimbart, M. 57.62 (63)  
1907. Collectiens publiées par C. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale. Insectes Coléoptères : Dytiscides et Hydrophilides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 126—128. [2 nn. spp. in: *Bidessus* (1 n. var.) *Helophorus*.]
- 14 de Peyerimhoff, P. 57.62 (65)  
1907. Nouveaux Coléoptères du Nord-Africain. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 248—250, 2 figg. [2 nn. spp. in: *Scimbalium*, *Pselaphus*.]
- 15 Sahlberg, Unio. 57.62 Agabus (47.1)  
1905. *Agabus* (*Gaurodytes*) *gelidus* n. sp. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 15—17.
- 16 Lokay, Em. 57.62 Agnesia (56.4)  
1907. *Agnesia* n. gen. m. Nový rod Pselaphidů myrmekofilních. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 87—90, 1 fig. — *Agnesia* n. gen. m. Description d'un genre nouveau de Pselaphides. p. 90—91. [*cilicica* n. sp.]
- 17 Reitter, Edm. 57.62 Agonum (403)  
1907. Uebersicht der mir bekannten Arten des Coleopteren Genus Agonum BON. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 63—72. [3 nn. spp. 4 nn. subsp.] (43.91, 47.9, 495, 51.5, 52, 56.1, 8, 57.1—6)
- 18 Rambousek, F. J. 57.62 Agonum (43.71)  
1907. *Agonum dorsale* PONTOPP., *moleki* aberratio nova. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 42.
- 19 Champion, G. C. 57.62 Aleochara (42.23)  
1907. *Aleochara discipennis*, MULS. and REV : A British Insect. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 102—103.
- 20 Lokay, Em. 57.62 Aleochara (56.4)  
1907. Nová *Aleochara* podrodu *Ceranota*, STEPH. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 78—80, 1 fig. — Eine neue *Aleochara* aus dem Subgen. *Ceranota* STEPH. p. 80—81.
- 4921 Dubois, A. 57.62 Aleocharini (4)  
1906/07. Les „*Aleochara*“ Gallo-Rhénans. Tableau traduit de l'allemand



et abrégé des „*Aleochara*“ du Dr. MAX BERNHAUER. L'Échange Rev. Linn. Ann. 22 p. 36—40, 45—48, 53—55, 61—64, 69—72, 75—80, 86—88, 93—95. — Ann. 23 p. 102—103, 108—110, 120. — Les *Phloeopora* de la faune paléarctique. Avec quelques notes concernant la faune gallo-rhénane. p. 139—141, 149—151, 156—158, 164—165.

- 4922 Bernhauer, Max. 57.62 Aleocharini (7)  
1907. Neue Aleocharini aus Nordamerika. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 351—405. [34 nn. spp. in: *Myllaena* 2, *Atheta* 26, *Thamiaraea*, *Dasyglossa*, *Oxyopoda* 4. *Pseudomegista* n. subg.] (71.1—3, 74.1, 2, 4, 5, 7—9, 75.5, 76.3, 79.4, 7, 8)
- 23 Jeannel, R. 57.62 Anthia : 15  
1907. Sur les moeurs d'*Anthia venator* F. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 292—293. 15.3
- 24 Sternberg, Chr. 57.62 Anthia (6)  
1907. Zur Gattung *Anthia* (WEBER). Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 47—74. [3 nn. spp. 4 nn. subspp.] (67.6, 8, 9)
- 25 Jeannel, R. 57.62 Apteraphaenops (24 : 65)  
1907. Diagnose d'un Staphylinide cavernicole nouveau de l'Algérie. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 111—114, 1 fig. [Apteraphaenops n. g. longiceps n. sp.]
- 26 Horn, W. 57.62 Archicollyris (502)  
1907. Die *Archicollyris*-Arten. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 421—422. (54.1, 8, 87, 59.1, 4, 91.1, 922)
- 27 de la Garde, Philip. 57.62 Arena (42.35)  
1907. *Arena octavii*, FAUV., on Dawlish Warren. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 124.
- 4928 Gerhardt, J. 57.62 Atheta (43.14)  
1907. *Atheta* (Untergattung *Zoosetha*) *gabrieli* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 331—332.
- 29 Bernhauer, Max. 57.62 Atheta (43.62)  
1907. *Atheta* (nov. subg. *Actocharina*) *leptotyphloides* BERNH. nov. spec. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (185)—(186).
- 30 Day, F. H. 57.62 Bembidium (42.85)  
1907. The Genus *Bembidium* LAT., in Cumberland. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 84—87.
- 31 Varenius, B. 57.62 Bembidium (48.6)  
1907. En för Sverige ny skalbagge. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 106.
- 32 Bondroit, J. 57.62 Bledius (492)  
1907. Description d'un Staphylinide nouveau du genre *Bledius*. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 245. [*B. occidentalis* n. sp.]
- 33 Bondroit, J. 57.62 Bledius (493)  
1907. Description d'un Staphylinide nouveau du genre *Bledius*. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 24. [*B. campi* n. sp.]
- 34 Mayet, Valéry. 57.62 Brachynus : 15  
1907. Emigrations des *Brachynus*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 114—115.
- 35 Seidlitz, G. 57.62 Bryaxis  
1907. Ueber *Bryaxis* KUGELANN 1794. Wien. ento-n. Zeitg. Jahrg. 26 p. 31—34.
- 4936 Maindron, Maurice. 57.62 Carabidae  
1906. Remarques synonymiques. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 251—252. [*Nothochalybe* n. nom. pro *Amoeboea* PÉRINGUY non EHRENBERG, *Parastrigra* pro *Rhathymus* DEJ. non LEPÉLETIER, *Fouquetius* pro *Holconotus* CHAUDOIR non FORSTER, non AGASSIZ, *Desbordesius* pro *Pselaphoxys* TSCHIT. non RAFFRAY, *Mecochlaenius* pro *Vertagus* DEJ. non KLEIN, *Nothodaptus* pro *Agriodius* PERRING. non SMITH.]

- 4937 Everts, Ed. 57.62 Carabidae: 11.5  
1903. Anomalie bij eenige Carabicingen. Tijdschr. Entom. D. 46 Versl.  
p. 23—27.
- 38 de Lapouge, G. 57.62 Carabidae: 15  
1906/07. Description des larves de *Carabus* et de *Calosoma*. II. — III. Trav.  
scient. Univ. Rennes T. 5 p. 155—176, 1 fig.; T. 6 p. 92—112. — Bull. Soc.  
scient. méd. Ouest Rennes T. 15 p. 70—91, 1 fig. — T. 16 p. 34—54.
- 39 Losy, József. 57.62 Carabidae: 15.3  
1904. Növényevő Carabidák. Rovart. Lapok K. 11 p. 75—76. — Pflan-  
zenfressende Carabiden. Auszüge p. 7.
- 40 Sokolár, Fr. 57.62 Carabidae (4)  
1906/07. Carabologische Mitteilungen. Insektenbörse Jahrg. 23 p. 199  
— 200. — Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 40, 45—46, 50, 53—54, 57—  
58, 61—62, 65—66, 69—70, 72—73, 104—106, 108—109, 113—114, 117—  
118, 120—121, 126, 133—134, 136—137.
- 41 Poppius, B. 57.62 Carabidae (403)  
1907. Zur Synonymik einiger nord-europäischer und sibirischer Carabi-  
den. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 82—85. [1 n. var.  
in *Carabus*.] (47.1, 57.1, 4, 9)
- 42 Müller, H. 57.62 Carabidae (43.15)  
1907. Sammel-Notizen über die in der Umgebung von Berlin vorkom-  
menden seltenen Coleopteren. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 154—156.
- 43 Born, Paul. 57.62 Carabidae (43.75)  
1907. Die Carabenfauna der Bukowina. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24  
p. 79—81, 85—88, 92—93, 96—98.
- 44 de l'Isle, Edouard. 57.62 Carabidae (44)  
1906. Liste de Coléoptères de Loire-Inférieure et Vendée. Bull. Soc.  
Sc. nat. Ouest Nantes Ann. 16 p. XLV. (44.14, 61)
- 4945 Born, Paul. 57.62 Carabidae (44)  
1907. Vier neue *Carabus*-Formen aus Frankreich. Entom. Wochenbl.  
Jahrg. 24 p. 187—188, 190—191. [4 nn. subsp. in: *Procrustes*, *Carabus*  
8.] (44.59, 63, 79)
- 46 Born, Paul. 57.62 Carabidae (45.79)  
1906. Ueber einige *Carabus*-Formen aus Calabrien. Insektenbörse Jahrg.  
23 p. 203—204, 207. [2 nn. subsp. in *Carabus*.]
- 47 Maindron, Maurice. 57.62 Carabidae (45.99)  
1906. Remarques sur divers Carabidae pris en Corse. Bull. Soc. en-  
tom. France 1906 p. 280—282.
- 48 Born, Paul. 57.62 Carabidae (493)  
1902. Einige Mitteilungen über rumänische Caraben. Bull. Soc. Sc.  
Bucarest An. 11 p. 145—158, 158—159. [2 nn. subsp. in *Carabus*.]
- 49 Maindron, Maurice. 57.62 Carabidae (51.3)  
1906. Note sur les Carabidae du Yun-nan (deuxième note.) Bull. Soc.  
entom. France 1906 p. 225—226. [*Nebria pulchrior* n. sp. 1 n. var.] --  
III. p. 250—251. [*Nebria bourderyi* n. sp.]
- 50 Maindron, Maurice. 57.62 Carabidae (53)  
1905. Matériaux pour servir à l'histoire des Cicindélides et des Carabi-  
ques. II. Notes sur divers Carabidae. Ann. Soc. entom. France Vol.  
74 p. 331—336. [4 nn. spp. in: *Glycia*, *Metabletus*, *Styphromerus*, *Hypolithus*.]  
(53.2—, 5, 62, 63, 67.7)
- 51 Poppius, B. 57.62 Carabidae (57)  
1905. Zwei neue sibirische Carabiden. Русск. энтом. Обзор. Rev.  
russe Entom. T. 5 p. 195—197. [2 nn. spp. in: *Bembidium* (*Platytrachelus*),  
*Pterostichus* (*Argutor*).] (57.1, 4)
- 4952 Maindron, Maurice. 57.62 Carabidae (8)  
1906. Matériaux pour servir à l'histoire des Cicindélides et des Carabi-

- ques. III. Notes sur divers Carabidae de l'Amérique du Sud. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 75 p. 195—202. [10 nn. spp. in: *Oreodicaetes*, *Phloeotherates* 2, *Menidium* 2, *Euproctus*, *Onota* 3, *Otoglossa*.] (81, 85)
- 4953 Sloane, Thomas G. 57.62 Carabidae (94)  
1907. Studies in Australian Entomology No. XV. New Genera and Species of Carabidae with some Notes on Synonymy (Clivinini, Scaritini, Cuneipectini, Trigonotomini and Lebiini.) *Proc. Linn. Soc. New South Wales* Vol. 32 p. 346—381. [22 nn. spp. in: *Clivina* 3, *Laccoscaphus*, *Carenum* 3, *Carenidium*, *Cuneipectus* n. g., *Notonomus* 6, *Setabis*, *Cosmoaidiscus* n. g., *Sarothrocrepis*, *Eulebia*, *Moetherus*, *Stricklandia*, *Scopodes* Cuneipectini n. tribe. *Loxogenius* n. g. pro *Homalosoma opacipenne*.] (94.1—5)
- 54 Sloane, Thomas G. 57.62 Carabidae (95)  
1907. New Carabidae from German New Guinea and its Dependencies. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 177—185, 467—474. [8 nn. spp. in: *Colpodes* 2, *Loxocara* n. g. 2, *Phloeocarabus*, *Agonochila*, *Sinurus*, *Pogonoglossus*, *Chlaenius*, *Stenolophus*, *Lesticus* 2, *Dendrocellus*.] (936)
- 55 Csiki, E. 57.62 Carabomorphus (67.8)  
1907. Calosominarum species nova aethiopica. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar.* Vol. 5 p. 98. [*Carabomorphus katonae*.]
- 56 de Lapouge, G. 57.62 Carabus  
1904. Phylogénie des *Carabus* XIII. *Trav. scient. Univ. Rennes T. 3* p. 51—64. — XV. p. 269—282.
- 57 Born, Paul. 57.62 Carabus  
1906. Weitere Erörterungen über *Carabus monilis* und seine Formen. *Insektenbörse Jahrg.* 23 p. 151—152, 156, 158—159.
- 58 Born, Paul. 57.62 Carabus  
1907. *Carabus violaceus candidatus* Duft. und *laevigatus* Duft. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 26.
- 4959 Burghauser, August. 57.62 Carabus  
1907. *Carabus ménétriesi* Fisch. kein Kolonist der mährischen Fauna. *Zeitschr. mähr. Landesmus. Bd.* 7 p. 94—97.
- 60 Bickhardt, H. 57.62 Carabus : 12.98  
1907. Monströse Tibien- und Tarsenbildung bei *Carabus cancellatus* Illig. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 576.
- 61 Born, Paul. 57.62 Carabus (4)  
1907. Zwei neue Subspecies des Genus *Carabus*. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 147. (43.95, 45.99)
- 62 Hartert, Ernst. 57.62 Carabus (42)  
1907. On the British Subspecies of *Carabus violaceus*. *Novitat. zool. Vol.* 14 p. 334—335. [*C. v. sollicitans* n. subsp.] (41.31, 42.32, 51, 57)
- 63 Šulc, Josef. 57.62 Carabus (43.71)  
1907. Nová odchyłka *Carabus hortensis* L. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn.* 4 p. 123—124. [1 n. ab.]
- 64 Born, Paul. 57.62 Carabus (43.9)  
1907. Zwei neue Carabus-Formen von der Balkanhalbinsel. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 49—50. [2 nn. subsp.] (43.95, 96)
- 65 Олсуфьевъ, Г. В. Olsufiev, G. B. 57.62 Carabus (47)  
1906. Нахождение *Carabus menetriesi* Humm. на югѣ Россіи. [Sur l'habitat du *Carabus menetriesi* Humm. dans la Russie méridionale]. *Русск. энтох. Обзор.* Rev. russe Entom. T. 6 p. 49—51.
- 66 von Hormuzaki, C. 57.62 Carabus (498)  
1907. Zwei neue *Morphocarabus*-formen aus Rumänien. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 1—2. [1 n. ab. 1 n. var.]
- 4967 Semenov, Andreas. 57.62 Carabus (54.6)  
1906. Novae Caraborum species e Kashmir. *Rev. russe Entom. T. 6* p. 266—269. [3 nn. spp. in: *Carabus*.]

- 4968 Roeschke, H. 57.62 Carabus (54.6)  
1907. Caraborum Subgenus *Imabius* BATES. Deutsch. entom. Zeitschr.  
1907 p. 541—559. [2 nn. spp. 3 nn. subspp.] — Carabologische Notiz. p.  
530.
- 69 Moore, Richard. 57.62 Cicindela: 15  
1906. Notes on the Habits of *Cicindela*. Entom. News Vol. 17 p. 338—  
343.
- 70 Horn, Walther. 57.62 Cicindela (5)  
1907. Zur Kenntnis der Gattung *Cicindela*. Deutsch. entom. Zeitschr.  
1907 p. 20—25. [2 nn. spp. 2 nn. subspp.] (51.3, 54.8, 81)
- 71 Horn, W. 57.62 Cicindela (67.3)  
1907. *Cicindela wellmani* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 421.
- 72 Horn, Walther. 57.62 Cicindelidae  
1907. Brullé's „*Odontochila*“ aus dem baltischen Bernstein und die Phy-  
logenie der Cicindeliden. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 461—466.  
[Gefälschtes Fossil.]
- 73 Maindron, Maurice, et Edmond Fleutiaux. 57.62 Cicindelidae (54.8)  
1905. Voyage de M. MAURICE MAINDRON dans l'Inde méridionale (mai à  
novembre 1901) 6e Memoire. Cicindelides. Ann. Soc. entom. France  
Vol. 74 p. 1—19, 1 pl. (54.87)
- 74 Horn, Walther. 57.62 Cicindelidae (54.87)  
1904. The Cicindelidae of Ceylon. Spolia Zeylanica Vol. 2 p. 30—45, 1  
pl. [2 nn. spp. in: *Tricondyla*, *Cicindela* (2 nn. subspp.) 1 n. subsp. in  
*Collyris*.]
- 75 Criddle, Norman. 57.62 Cicindelidae (71.2)  
1907. Habits of Some Manitoba „Tiger Beetles“ (*Cicindela*). Canad. En-  
tom. Vol. 39 p. 105—114.
- 4976 Horn, Walther. 57.62 Cicindelidae (81)  
1907. Neues über *Odontochila*, *Cicindela* und *Dromica*. Stettin. entom.  
Zeitg. Jahrg. 68 p. 327—336. [2 nn. spp. in: *Odontochila*, 2 nn. subspp.  
in *Dromica*.] (67.8)
- 77 Sloane, Thomas G. 57.62 Cicindelidae (94)  
1906. Supplement to the „Revision of the Cicindelidae of Australia“.  
Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 31 p. 555—560. [2 nn. spp. in:  
*Megacephala*, *Distypsidera*, 2 nn. varr. in *Cicindela*.] (94.1,3)
- 78 Webster, F. M. 57.62 Clivina: 16.5  
1906. The Slender Seed-Corn Ground Beetle. U. S. Dept. Agric. Bur.  
Entom. Cir. No. 78, 6 pp., 2 figg.
- 79 Reclaire, A. 57.62 Coelambus: 15  
1907. Over de levenswijze van *Coelambus novemlineatus* Sr. Entom. Be-  
richten D. 2 p. 193.
- 80 Shelford, R. 57.62 Collyris: 15  
1907. The Larva of *Collyris emarginatus*, DEJ. Trans. entom. Soc. Lon-  
don 1907 p. 83—90, 1 pl.
- 81 Born, Paul. 57.62 Coptolabrus (51.9)  
1907. *Coptolabrus jankowskii fusanus* nov. subsp. Entom. Wochenbl.  
Jahrg. 24 p. 52—53.
- 82 Voinov, D. N. 57.62 Cybister: 14.63.1  
1902. La spermatogenèse chez le *Cybister roeselii*. Bull. Soc. Sc. Bucu-  
rest An. 11 p. 482—484.
- 83 Chatanay, J. 57.62 Cybister: 14.98  
1907. Sur le tarse des Cybistrides. Bull. Soc. entom. France 1907 p.  
191—192.
- 4984 Roeschke, Hans. 57.62 Cydrini (73)  
1907. Monographie der Carabiden — Tribus Cydrini mit Bemerkun-  
gen über Typen und Lokalrassen der amerikanischen Arten von EDWIN

C. VAN DYKE. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 99—277. 1 Taf. [7 nn. spp. in: *Scaphinotus* 4 (1 V. D. 4 nn. subsp. (1 V. D.) 2 nn. varr.), *Cychnus* 3 (1 n. var.) *Pseudonomaretus*, *Neocychnus* nn. subgg.] Nachtrag p. 569—573. [2 nn. spp. in *Scaphinotus*.] (51.5, 56.4, 57.1, 74.9, 75.3, 5—8, 79.1, 4)

- 4985 Fleischer, A. 57.62 *Diachromus* (56.4)  
1907. *Diachromus germanus* var. nov. *rollei* m. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 246.
- 86 Zaitzev, Philipp. 57.62 Dytiscidae  
1905. Notizen über Wasserkäfer (Coleoptera aquatica) (XI—XX). Русск. энтом. Обозр. Rev. russe Entom. T. 5 p. 211—215. [2 nn. varr. in *Agabus*.] (57.1, 79.4)
- 87 Bordas, L. 57.62 Dytiscidae : 14.85  
1906. L'ampoule rectale des Dytiscides. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 503—505.
- 88 Needham, James G. and Helen V. Williamson. 57.62 Dytiscidae : 15  
1907. Observations on the Natural History of Diving Beetles. Amer. Natural. Vol. 41 p. 477—494, 8 figg.
- 89 Zaitzev, Philipp. 57.62 Dytiscidae (403)  
1906. Drei neue Dytisciden-Arten. Rev. russe Entom. T. 6 p. 26—28. [3 nn. spp. in: *Agabus* 2, *Macrodytes*.] (47.8, 57.1)
- 90 Zaitzev, Philipp. 57.62 Dytiscidae (47)  
1905. Zwei neue Dytisciden-Arten (Coleoptera). Русск. энтом. Обозр. Rev. russe Entom. T. 5 p. 225—226. [2 nn. spp. in: *Agabus* (*Ganrodytes*), *Hydaticus*.] (47.4)
- 91 Zaitzev, Philipp. 57.62 Dytiscidae (5)  
1906. Zwei neue Wasserkäfer. Rev. russe Entom. T. 6 p. 208—210. [2 nn. spp. in: *Ilybius*, *Colymbetes*.] (51.7, 57.1)
- 4992 Zaitzev, Philipp. 57.62 Dytiscidae (5)  
1906. Notizen über Wasserkäfer. Rev. russe Entom. T. 6 p. 170—175. [*Agabus regimbarti* n. sp.]
- 93 Henderson, William Dawson. 57.62 *Dytiscus* : 14.63.1  
1907. Zur Kenntnis der Spermatogenese von *Dytiscus marginalis* L., nebst einigen Bemerkungen über den Nucleolus. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 87 p. 644—684, 2 Taf., 5 figg.
- 94 Schäfer, Friedrich. 57.62 *Dytiscus* : 14.63.1  
1907. Spermatogenese von *Dytiscus*. Ein Beitrag zur Frage der Chromatidreduction. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 23 p. 535—586, 1 Taf., 7 figg.
- 95 Haupt, H. 57.62 *Dytiscus* : 15  
1907. Zur Biologie des Gelbrandes (*Dytiscus*). Wochenschr. Aquar. Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 430—431, 441—442, 5 figg.
- 96 Sopp, E. J. Burgess. 57.62 *Dytiscus* : 15.6  
1906. Note on the Birth and Infancy of *Dytiscus punctulatus*, FAB. 29th ann. Rep. Proc. Lancashire Cheshire entom. Soc. p. 50—57.
- 97 Friedrich, A. 57.62 *Dytiscus* : 16.5  
1907. Der Gelbrand als Fischräuber. Natur u. Haus Jahrg. 16 p. 74—76.
- 98 Rambousek, Fr. J. 57.62 *Euplectus* (43.71)  
1905. *Euplectus jurečeki* m., nový Pselaphid z okolí pražského. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 2 p. 105—106, 1 fig. — Une espèce nouvelle d'*Euplectus* de la Bohême centrale p. 106—107.
- 4999 Keys, James H. 57.62 *Exaleochara*  
1907. *Exaleochara*: A Genus of Coleoptera New to Science. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 102. [n. g. pro *Aleochara morion*.]

- 5000 Desbrochers des Loges, J. 57.62 Feronia (4)  
1905. Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse. Carabiques de la tribu des Feronidae. *Frelon Ann.* 14 p. 81—194. [5 nn. varr.] (44, 45.99)
- 1 Desbrochers des Loges, J. 57.62 Feronidae (4)  
1906. Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse. Carabiques de la tribu des Feronidae. *Frelon Ann.* 15 p. 1—28. (44, 45.99)
- 2 Régimbart, M. 57.62 Gyrinidae  
1907. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. 3e Supplément. *Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 137—245.* [67 nn. spp. in: *Dineutes* 6, *Porrhorrhynchus*, *Enhydrus*, *Macrogyrus* 4, *Aulonogyrus* 5, *Gyrinus* 4, *Gyretes* 6 (2 nn. varr.), *Orectochilus* 28, *Orectogyrus* 12 (5 nn. varr.) (51, 52.8, 53.4, 5, 54.8, 59.5, 7—9, 66.8—99, 67.2, 6, 8, 63.7, 69, 723, 729.8, 79.4, 81, 85—87, 91.1—4, 922, 925, 95)
- 3 Newbery, E. A. 57.62 Haliplus (42.72)  
1907. *Haliplus immaculatus*, GERH; A Species (or Variety) of Coleoptera New to the British List. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 4—5.*
- 4 Bedel, L. 57.62 Harpalodema (61.1)  
1907. Description d'un *Harpalodema* nouveau de Tunisie. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 162—163.* [*H. maindroni* n. sp.]
- 5 Rambousek, F. J. 57.62 Homoeotarsus (56.4)  
1906. Nová varieta druhu *Homoeotarsus Chaudoiri* HOCHH. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 64—65.* [n. var. *adannensis*.]
- 6 Poppius, B. 57.62 Hydaticus (51.8)  
1906. Eine neue Art der Gattung *Hydaticus* LEACH aus der nördlichen Mandchurei. *Rev. russe Entom. T. 6 p. 58—59.* [*H. laeviusculus* n. sp.]
- 5007 Joy, Norman H. 57.62 Hydraena (42)  
1907. *Hydraena britteni*, sp. nov., a New British Beetle. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 79—81, 4 figg.* (42.35)
- 8 Newbery, E. A. 57.62 Hydrophilidae (42)  
1907. *Hydraena longior*, REY, and *Ochthebius viridis*, PEYRON., Additions to the British List of Coleoptera. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 172—173.*
- 9 Megušar, Franz. 57.62 Hydrophilus : 15.6  
1906. Einfluss abnormaler Gravitationswirkung auf die Embryonalentwicklung bei *Hydrophilus aterrimus* ESCHSCHOLTZ. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 22 p. 141—148, 3 figg.* [Bauliche Eigentümlichkeiten des Kokons.]
- 10 Browne, Frank Balfour. 57.62 Hydroporus : 14.98  
1907. On the Specific Characters of *Hydroporus incognitus*, SHARP. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 77—78, 1 pl.*
- 11 Régimbart, Maurice. 57.62 Hydroporus : 15  
1907. Note sur quelques larves d'*Hydroporus*. *Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 1—4, 1 fig.*
- 12 Jeannel, R. 57.62 Hydroporus (65)  
1907. Description d'un *Hydroporus (Graptodytes)* nouveau du Nord de l'Afrique. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 18—21, 2 figg.* [*H. aurasius* n. sp.]
- 13 Joy, Norman H. and J. R. B. Le Tomlin. 57.62 Laccobius (42.38)  
1907. *Laccobius sinuatus*, MORS., an Unrecognised British Species. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 6.*
- 14 Gorham, H. S. 57.62 Laccobius (42.59)  
1907. Description of a Species of *Laccobius* apparently New to Science. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 54—55.* [*L. oblongus* n. sp.]
- 5015 Carret, A. 57.62 Laemostenus (44)  
1907. Révision des espèces françaises du genre *Laemostenus* BOH. *Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 89—117.* [1 n. var. in *Antisphodrus. Eutrichomerus* n. subg.] (44.79)

- 5016 Leoni, Giuseppe. 57.62 *Laemostenus* (45)  
1907. Complemento allo studio sugli *Sphodrus* italiani. Riv. Coleott.  
ital. Ann. 5 p. 175—183. [1 n. sp. 1 n. var.]
- 17 Joy, Norman H. 57.62 *Lathrobium* (42.3)  
1906. *Lathrobium elongatum* L. v. *nigrum*. var. nov. Entom. monthly Mag.  
(2) Vol. 17 p. 271. (42.35,37)
- 18 Reitter, Edm. 57.62 *Machaerites*  
1907. Ueber das Coleopteren-Genus *Machaerites* MILL. Wien. entom.  
Zeitg. Jahrg. 26 p. 25—26.
- 19 Veth, H. J. 57.62 *Macronota*  
1901. Over *Macronota egregia* Gory en *Macr. biplagiata* Gory. Entom.  
Berichten D. 1 p. 3—5.
- 20 Horn, Walther. 57.62 *Megacephala* (801)  
1907. *Megacephala tetracha*. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 263—271.  
[*M. ruth* n. sp., 1 n. subsp.] (81, 82)
- 21 Méquignon, A. et F. G. Rambousek. 57.62 *Myrmoecia* : 15  
1907. Sur *Myrmoecia plicata* ER. et *M. confragosa* HOCHH. Bull. Soc. ent.  
tom. France 1907 p. 21—23.
- 22 Holland, W. J. 57.62 *Nomius*  
1907. An Evil-Smelling Beetle. Entom. News Vol. 18 p. 367. [*Nomius*  
*pygmaeus*.]
- 23 Csiki, Ernő. 57.62 *Notiophilus*  
1906. A *Notiophilus melanophthalmus* SCHLOSS. nevű Bogárról. — Ueber  
*Notiophilus melanophthalmus* SCHLOSS. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar.  
Vol. 4 p. 619—620. [*N. biguttatus* FABR.]
- 5024 Poppius, B. 57.62 *Notiophilus* (47.1)  
1907. Zur Kenntnis der finländischen Arten der Gattung *Notiophilus*  
DUM. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 47—51.
- 25 Gorham, H. S. 57.62 *Oxyptoda* (42.47)  
1907. *Oxyptoda metatarsalis*, THOMS., as a New British Species. Entom.  
monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 53—54.
- 26 Planet, V. 57.62 *Oxyporus* (44.93)  
1907. A propos d'*Oxyporus maxillosus* var. *angularis* GEBL. Bull. Soc.  
entom. France 1907 p. 339.
- 27 Reitter, Edm. 57.62 *Oxytelus* (495)  
1907. *Oxytelus spiniventris* n. sp. aus Griechenland. Wien. entom. Zeitg.  
Jahrg. 26 p. 307—308.
- 28 Mitford, R. S. 57.62 *Paracymus* (42.67)  
1907. *Paracymus aeneus*, GERM. — a British Beetle. Entom. Rec. Journ.  
Var. Vol. 19 p. 254.
- 29 Wasmann, E. 57.62 *Paussidae* (6)  
1907. Ueber einige afrikanische Paussiden mit Beschreibung zweier neuer  
*Paussus*. (159. Beitrag zur Kenntnis der Myrmekophilen und Termito-  
philen). Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 147—153, 1 Taf. [Auch asi-  
atische und australische spp.] (51.2, 59.7, 62, 66.4, 67.1, 3, 5, 8, 94.2, 4, 5)
- 30 Wasmann, E. 57.62 *Paussidae* (6)  
1907. Ueber einige Paussiden des Deutschen Entomologischen National-  
Museums. (160. Beitrag zur Kenntnis der Myrmekophilen und Termito-  
philen.) Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 561—566, 4 figg. [3 nn. spp.  
in: *Paussus*.] (67.6, 8, 68.9, 69)
- 31 Boving, Adam Giede 57.62 *Paussus* : 15  
1907. Om Paussiderne og Larven til *Paussus kannegieteri* WASSM. Vidensk.  
Meddel. nat. Foren. Kjøbenhavn (7) Aarg. 9 p. 109—136, 1 tab., 5 figg.
- 5032 Poppius, B. 57.62 *Philonthus* (47.6)  
1907. Eine neue *Philonthus*-Art aus Nord-Russland. Meddel. Soc. Fauna  
Flora fennica Häft 33 p. 46—47. [*Ph. archangelicus*.]

- 5033 Maindron, Maurice. 57.62 *Phloeotherates*  
1906. Sur le genre *Phloeotherates* BATES. Bull. Soc. entom. France 1906  
p. 251.
- 34 Семеновъ, Андрей. Semenov, Andreas. 57.62 *Physetops* (57.9)  
1906. Виды рода *Physetops* MANNH. и ихъ географическое распределение.  
[Les espèces du genre *Physetops* MANNH. et leur distribution géographique.]  
Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 53—57. [*Ph. giganteus*  
n. sp., *Ph. g. herculeanus* n. subspp.]
- 35 Reitter, Edm. 57.62 *Planeustomus* (56.4)  
1907. *Planeustomus (Campsochilus) cephalotes* var. nov. *grandis*. Wien. entom.  
Zeitg. Jahrg. 26 p. 100.
- 36 Sternberg, Chr. 57.62 *Polyhirma* (6)  
1907. Neue *Polyhirma*-Arten. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 22—34.  
[5 nn. spp.] (67.8, 68.9)
- 37 Sternberg, Chr. 57.62 *Polyhirma* (6)  
1907. Neue *Polyhirma*-Arten. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 310—  
322. [4 nn. spp.] (63, 67.8)
- 38 Horn, Walther. 57.62 *Prothyma* (54.8)  
1907. *Prothyma belloides* n. sp. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 311—  
312.
- 39 Bernhauer, Max. 57.62 *Pseudaphana* (43.11)  
1907. Ein neues deutsches Staphylinidengenus. Deutsch. entom. Zeit-  
schr. 1907 p. 161—162. [*Pseudaphana* n. g. *vorbringeri* n. sp.]
- 40 Poppius, B. 57.62 *Pterostichus* (403)  
1906. Zur Kenntnis der Pterostichen-Untergattung *Cryobius* CHAUD. Acta  
Soc. Fauna Flora fennica Bd. 28 No. 5, 280 pp., 1 Kart. [24 nn. spp. 4  
nn. subspp. 4 nn. varr. in *Pterostichus*.] (47.2, 52.7, 57.1—6, 79.8)
- 5041 Ganglbauer, L. 57.62 *Pterostichus* (45.79)  
1907. *Pterostichus amorei* GANGL. nov. spec. Verh. zool.-bot. Ges. Wien  
Bd. 57 p. (196)—(198).
- 42 Poppius, B. 57.62 *Pterostichus* (57.1)  
1905. Beiträge zur Kenntnis der Arten der Pterostichen-Untergattung  
*Derulus* TSCHITSCH. Öfvers. Finska Vet. Soc. Förh. Bd. 47 No. 3, 6 pp.  
[2 nn. spp. 2 nn. varr.]
- 43 Poppius, B. 57.62 *Pterostichus* (79.4)  
1907. Eine neue Art der Pterostichen-Untergattung *Cryobius* CHAUD. aus  
Nord-Amerika. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 21—22. [*P. montanellus*.]
- 44 Chilton, Charles. 57.62 *Rhantus* : 15  
1906. Note on a Water-beetle Found in Sea-water. Trans. Proc. New  
Zealand Inst. Vol. 38 p. 63.
- 45 Horn, Walther. 57.62 *Siagona* : 14.94  
1907. Ueber das Mesosternum der Siagonini und ihre Zugehörigkeit zu  
den Carabinae (nicht Harpalinae!). Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p.  
428—430, 2 figg.
- 46 Bolam, George. 57.62 *Sphodrus* (41.45)  
1901. On the Occurrence of *Sphodrus leucoththalmus* LINN. in the district.  
History Berwick. Natural. Club Vol. 17 p. 128.
- 47 Leoni, Giuseppe. 57.62 *Sphodrus* (45)  
1907. Gli *Sphodrus* italiani. Riv. Collett. ital. Ann. 5 p. 25—44, 53—  
81. [*S. latialis* n. sp. 6 nn. varr. (2 FIGUR. i. l.)] (45.6, 73)
- 48 Neumann, Kurt. 57.62 *Staphylinidae*  
1907. Einiges über Staphylinen. Die Typen und Originale aus der  
Sammlung des Pfarrers D. SCRIBA. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p.  
327—330.
- 5049 Langenhan, Otto. 57.62 *Staphylinidae* : 15  
1907. Ueber die beim Ziesel und Hamster vorkommenden Käfer. Entom.  
Wochenbl. Jahrg. 24 p. 60—61.



- 5050 Bernhauer, Max. 57.62 Staphylinidae (403)  
1906. Neue Staphyliniden der paläarktischen Fauna nebst synonymischen Bemerkungen. München. koleopt. Zeitschr. Bd. 3 p. 123—128. [6 nn. spp. in: *Arpedium*, *Ontholestes*, *Staphylinus* 2 (2 nn. varr.), *Astilbus*, *Oxytela*. 1 n. ab. in *Plathysthetus*.] (43.64,66,95, 495, 499, 51.8, 57.6,9)
- 51 Luze, G. 57.62 Staphylinidae (403)  
1906. Revision der paläarktischen Arten der Staphyliniden-Genera: *Xylodromus*, *Omalium*, *Phyllodrepa*, *Hypopychna*, *Dialycera*, *Pycnoglypta* und *Phloeonomus*. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 485—602. [13 nn. spp. in: *Xylodromus*, *Omalium* 4, *Phyllodrepa* 4 (*Ph. sahlbergi* n. nom. pro *Ph. crassicornis* SAHLBG. non MATTHEW), *Dialycera* 2, *Pycnoglypta*, *Scribaia* n. Gruppe.] (43.91, 45.4,5, 47.4, 51.7, 56.4,9, 57.1,6)
- 52 Rambousek, Fr. J. 57.62 Staphylinidae (403)  
1907. Popis dvou nových Staphylinidů. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Roën. 4 p. 15—17. — Description de deux Staphylinides nouveaux, p. 18—19, 4 figg. [2 nn. spp. in: *Aleochara*, *Lathrobium*.] (43.95, 56.4)
- 53 Heidenreich, Ernst. 57.62 Staphylinidae (43.1)  
1906/07. Verzeichnis der zwischen Saale, Elbe und Mulde beobachteten Staphylinen. Insektenbörse Jahrg. 23 p. 194—195, 199. — Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 8, 11—12, 15—16, 18—19. (43.18,19)
- 54 Linke, Max. 57.62 Staphylinidae (43.22)  
1907. Verzeichnis der in der Umgebung von Leipzig beobachteten Staphyliniden. Sitz.-Ber. nat. Ges. Leipzig Jahrg. 33 p. 78—131.
- 55 Scherdlin, Paul. 57.62 Staphylinidae (43.44)  
1907. Liste des Staphylinides de la rive gauche du Rhin aux environs de Strasbourg. Ann. Soc. entom Belg. T. 51 p. 152—158.
- 5056 Porta, Antonio. 57.62 Staphylinidae (45)  
1907. Revisione degli Stafilinidi italiani III. Quedini Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 85—116, 125—153. [4 nn. abb. in *Quedius* (1 FIORI, 1 CARRET).]
- 57 Lampa, Sven. 57.62 Staphylinidae (48.6)  
1906. En för vår fauna ny skalbagge. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 132. [*Oxytelus rugifrons*; vidare *Arpedium brachypterum* tillsammans med *Syn-tonium oeneum* i Västergötland.]
- 58 Bondroit. 57.62 Staphylinidae (493)  
1907. Liste de Staphylinides rares ou nouveaux pour notre faune. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 95—97.
- 59 Roelofs, Paul J. 57.62 Staphylinidae (493)  
1907. Staphylinides capturés en Belgique. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 265—270.
- 60 Bernhauer, Max. 57.62 Staphylinidae (52)  
1907. Zur Staphylinidenfauna von Japan. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 371—414. [54 nn. spp. in: *Trogophloeus* 2, *Haploderus*, *Oxytelus* 6, *Stenus*, *Edaphus*, *Euaesthetus*, *Thinocharis*, *Medon* 2, *Lathrobium*, *Metoponcus*, *Othius*, *Tympanophorus*, *Philonthus*, *Tachinus* 2, *Oligota*, *Gyrophaena*, *Silusa*, *Leptusa*, *Homalota*, *Hoplandria*, *Atheta* 23 (1 n. subsp.), *Amarochara*, *Platygola*, *Oxytela*.] (52.1,2,4,7)
- 61 Fauvel, Albert. 57.62 Staphylinidae (66.3)  
1906. Staphylinides de la Guinée Espagnole. Mem. Soc. espain. Hist. nat. T. 1 p. 285—292. [4 nn. spp. in: *Termitusa*, *Gyrophaena*, *Placusa*, *Astilbus*.]
- 5062 Casey, Thos. L. 57.62 Staphylinidae (7)  
1906. Observations on the Staphylinid Groups Aleocharinae and Xantholinini, Chiefly of America. Trans. Acad. Sc. St. Louis Vol. 16 p. 125—434. [322 nn. spp. in: *Notiochara* n. g., *Aleochara* 13, *Aidochara* n. g., *Oreochara* n. g., *Calochara* n. g., *Baryodma* 23, *Eucharina* n. g. 4, *Maxochara* 4, *Emplenota* 2, *Pinalochara* n. g., *Rheochara*, *Rheobioma* n. g., *Neolara*,

*Amanota* n. g., *Trachyota* (n. g. pro *Falagria cavipennis*), *Gnypeta* 14, *Teliusa* n. g., *Tachyusa* 14, *Gnypetella* (n. g. pro *T. laticeps*), *Euliusa* n. g. 7, *Meronea* 2, *Chitalia* 6, *Larinota* n. g. 9, *Falagria* 5, *Leptagria* n. g. 2, *Lissagria* (n. g. pro *Falagria laevusculae*) 5, *Falagriota* (n. g. pro *Falagria occidua*) 6, *Stictalia* (n. g. pro *Bolitochara notata*) 11, *Silusida* (n. g. pro *Bolitochara marginella*), *Venusia* n. g. 2 (1 FVL. i. l.), *Pleurotobia* n. g. 3, *Eumicrota* (n. g. pro *Gyrophaena corruscula*) 9, *Phanerota* (n. g. pro *Aleochara fasciata*), *Gyrophaena* 32, *Ocalea* 2, *Chilopora* 2, *Pachycerota* n. g., *Gemadota* n. g., *Phloeopora* 2, *Nasirema*, *Oxyopoda* 16, *Hylota* n. g., *Baryodma*, *Tinotus*, *Drusillota* n. g., *Drusilla*, *Apalonia* n. g., *Chlorotusa* n. g., *Xesturida* n. g., *Trichiusa* 12, *Macroterma* n. g. 2, *Athetota* n. g., *Terasota* n. g., *Euromota* n. g., *Taphrodota* n. g., *Anepsiota*, *Homalotusa* n. g. 4, *Valenusia* n. g., *Eurynotida* n. g. 2, *Silusa* 2, *Pancota* n. g., *Dianusa* n. g., *Ulitusa* n. g. 2, *Amenusa* n. g., *Sibiota* n. g., *Leptusa* 3, *Phaenogyra*, *Thinusa* 2 (1 FVL. i. l.), *Amblopusa*, *Bamona* 2, *Araeocnemes*, *Hyptioma* n. g., *Saurohyppus*, *Homalolinus*, *NotoLinus* n. g. 3, *Nudobius* 9, *Gyrohyppus* 11, *Xestolinus* n. g. 2, *Leptacinus*, *Leptacinodes* (n. g. pro *Leptacinus batychnus*) 2, *Stictolinus* (n. g. pro *Leptacinus grandiceps*) 3, *Habrolinus* n. g., *Lithocharodes*, *Hesperolinus* (n. g. pro *Gyrohyppus* ? *parvus*) 6, *Leiolinus* n. g. 2, *Baptolinus* 3, *Diochus* 4, *Tachysilla*, *Tachyusota*, *Hyppogyra* nn. subg. *Ctenochara* n. g. pro *Aleochara clavicornis*, *Polystomota* pro *Polystoma grisea*, *Erochara* pro *Rheochara lucifuga*, *Rheocharella* pro *Rheochara fenyesi*, *Lophagria* pro *Falagria subaenea*, *Falagrioma* pro *Falagria thoracica*, *Melagria* pro *Falagria* part., *Ditropalia* pro *Bolitochara bella*, *Eucryptusa* pro *Silusa nanula*, *Goniusa* pro *Euryusa obtusa*, *Dinolmus* pro *Xantholinus chalybeus*, *Xanthohyppus* pro *Xantholinus strigiceps*, *Idiolinus* pro *Xantholinus crassicornis*, *Nematolinos* pro *Somoleptus longicollis*, *Microlinus* pro *Leptolinus pusio*, *Oligolinus* pro *Metoponcus floridanus*, *Othiellus* pro *Othius* part., *Parothius* pro *Othius californicus*, *Reichenbachius* n. nom. pro *Reichenbachia* SAULC.] (47.9, 68.7, 71.1-3, 72.2, 4, 728, 729, 74.1, 4, 5, 7-9, 75.4, 6, -9, 76.1-4, 9, 77.1, 4, 5, 7, 8, 79.1-3, 86)

- 5068 Bernhauer, Max. 57.62 Staphylinidae (8)  
1907. Neue Staphyliniden aus Südamerika. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 281-289. [11 nn. spp. in: *Leptocheirus*, *Cephaloxinum* n. g., *Paederus*, *Ababactus*, *Sterculia* 2, *Staphylinus*, *Stenopsis* n. g. 2, *Quedius*, *Apheloglossa*, *Prionidus* n. subg. *Belonuchus sharpi* n. nom. pro *B. grandiceps* SHAR. non KRAATZ.] (81, 84, 85, 88, 89)
- 64 Poppius, B. 57.62 Stenus (47.1)  
1907. Zwei neue *Stenus*-Arten aus Lappland. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 106-108.
- 65 Trägårdh, Ivar. 57.62 Termitomimus (68.3)  
1907. Description of *Termitomimus* a New Genus of Termitophilous Physogastric Aleocharini, with Notes on its Anatomy. Zoolog. Studien Tullberg p. 172-190, 1 pl., 10 figg. [*entenaveniensis* n. sp.] 14.31, 32-34, 39, 61, 67, 77, 15.5
- 66 Schatzmayr, Arthur. 57.62 Trechus (43.68)  
1907. Ein neuer blinder *Trechus* aus der Umgebung von Triest. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 216-217. [*T. mullerianus* n. sp.]
- 67 Wegelius, A. 57.62 Trechus (47.1)  
1907. *Trechus discus* FABR., ny för Finland. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 32.
- 68 Jeannel, R. 57.62 Trechus (65)  
1907. Diagnose d'un *Trechus cavernicole* nouveau de l'Algérie. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 51-53, 2 figg. [*T. peyerimhoffi* n. sp.]
- 5069 Maule, V. S. 57.62 Trichonyx (43.71)  
1905. Hromadné objevení se *Trichonyx sulcicollis* RCHB. v. Praze. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn 2 p. 56-57. [Massenhaftes Erscheinen von *T. s.* in Prag.]

- 5070 **Portevin, G.** 57.63 (54)  
1907. Description de Silphides et Liodides nouveaux. **Bull. Soc. entom. France** 1907 p. 251—255, 4 figg. [7 nn. spp. in: *Ptomaphagus*, *Silpha*, *Pteroloma*, *Agathidium* 2, *Liodes* 2.] (54.6., 8, 65)
- 71 **Grouvelle, Antoine.** 57.63 (55)  
1907. Clavicornes nouveaux recueillis en Perse par M. DE MORGAN. **Bull. Mus. Hist. nat. Paris** 1907 p. 506—508. [2 nn. spp. in: *Heterocerus*, *Ditoma*.]
- 72 **Grouvelle, A.** 57.63 (67)  
1906. Voyage de M. CH. ALLUAUD dans l'Afrique orientale, juin 1903 à mai 1904. Dryopidae, Helminthidae, Heteroceridae. **Ann. Soc. entom. France** Vol. 75 p. 315—332, 1 pl. [13 nn. spp. in: *Dryops*, *Stenelmis*, *Lobelismis*, *Helminthopsis* n. g. 2, *Helminthocharis* n. g., *Pachyelmis*, *Microdindes* n. g. 2, *Pseudomacronychus* n. g., *Ancyronyx*, *Heterocerus* 2.] (67.6., 8)
- 73 **Grouvelle, Ant.** 57.63 (69)  
1906. Contribution à l'étude des Coléoptères de Madagascar. Nitidulidae, Colydiidae, Cucujidae, Monotomidae, Cryptophagidae, Mycetophagidae, Dryopidae, Heteroceridae. **Ann. Soc. entom. France** Vol. 75 p. 67—168, 2 pls. [106 nn. spp. in: *Brachypeplus*, *Cillaeus* (*ambiguus* n. nom. pro *C. megacephalus* MURRAY non LAP.) 4, *Carpophilus*, *Haptoncus* 2, *Pria* 3, *Meliigetes* 2, *Circops* 4, *Amphicrossus*, *Strongylus*, (*fairmairei* n. nom. pro *St. ruficeps* FAIRM. non REITTER), *Pallodes* 11, *Cryptarcha*, *Ditomoidea* n. g. 3, *Rhechodes* 7, *Caprodes*, *Mecodanum* 2, *Sosylus* 2, *Metacerylon* n. g., *Cerylon* 4, *Philothermus*, *Cautomus*, *Hemipeplus*, *Inopeplus*, *Lacmophloeus* 5, *Shoguna*, *Monotoma*, *Europs*, *Diphyllus* 12, *Hapalips*, *Paramecosoma*, *Mierambe* 4, *Litarigus* 2, *Berginus*, *Potamodytes* 2, *Dryops*, *Limnius*, *Helmis*, *Elnidolia* 7, *Pachyelmis* 4, *Heterocerus* 6.]
- 5074 **Portevin, G.** 57.63 (801)  
1907. Clavicornes nouveaux du groupe des Nécropages. **Ann. Soc. entom. France** Vol. 76 p. 67—82. [17 nn. spp. in: *Catopomorphus*, *Catops*, *Dissochaetus* 3, *Anemadus*, *Adelopsis* n. g., *Ptomaphagus*, *Colon*, *Dasyplates* n. g., *Agyrtodes* n. g., *Isoplastinus* n. g., *Agathidium* 2, *Scotocryptodes* n. g., *Synaristus* n. g., *Platycolon* n. subg., *Paracatops* n. g. pro *Choleva antipodum*, *Parabystus* pro *Scotocryptus inquilinus*, *Eupelates* pro *Choleva transverserstrigosa*, *Sphaerocatops* n. nom. pro *Spathosternum* PORTEVIN non KRAUSS.] (52.1, 53.1, 54.87, 59.1, 65, 67.8, 68.7, 723, 83—85, 921)
- 75 **Bagnall, Richard S.** 57.63 *Agathidium* (42.81)  
1905. A New British Beetle from Gipside. *Agathidium badium*, **Er. Notes Hist. Geol. Entom. Vale Derwent** Vol. 5 p. 86.
- 76 **Léveillé, A.** 57.63 *Ancyrona* (54.8)  
1907. Diagnoses de deux *Ancyrona* nouvelles de l'Inde. **Bull. Soc. entom. France** 1907 p. 87—88.
- 77 **Reitter, Edm.** 57.63 *Anillocharis* (24 : 4)  
1907. Uebersicht der *Anillocharis*-Arten. **Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26** p. 343—344. [*A. platonia* n. sp.] (43.96, 497)
- 78 **Jeannel, R.** 57.63 *Bathyscia*  
1907. Synonymie de quelques Silphides cavernicoles. **Bull. Soc. entom. France** 1907 p. 63—64. [*Bathyscia hydrophila* n. nom pro *B. stygia* SAULCY non DIECK.]
- 79 **Jeannel, R.** 57.63 *Bathyscia* (403)  
1907. Etude des *Bathyscia* du groupe de *B. schioedtei* KIESW. **Ann. Soc. entom. France** Vol. 76 p. 419—424. [*B. parallela* n. sp.] (44.79)
- 80 **Chobaut, A.** 57.63 *Bathyscia* (44)  
1906. Sur laire de dispersion de *Bathyscia aubei* KIESW. **Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nîmes** T. 33 p. 167—168. (44.83., 91—95, 98)
- 5081 **Jeannel, R.** 57.63 *Bathyscia* (44)  
1907. Quelques *Bathyscia* nouveaux ou peu connus de France. **Bull. Soc. entom. France** 1907 p. 244—248. [*B. fauveaui* n. sp. 1 n. subsp. 1 n. var.] (44.79, 88)

- 5082 Jeannel, R. 57.63 *Bathyscia* (44)  
1907. Etude des *Bathyscia* pyrénéens du groupe de *B. stygia* DIECK. Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 123—136, 13 figg. [*B. hydrophila* n. nom. pro *B. stygia* SAULCY non DIECK.]
- 83 Mayet, V. et H. Sicard. 57.63 *Bathyscia* (44.84)  
1907. Un *Bathyscia* réputé rare. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 193.
- 84 Jeannel, R. 57.63 *Bathyscia* (44.88)  
1906. Description de deux nouveaux *Bathyscia* cavernicoles de l'Ariège. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 244—247, 3 figg. [2 nn. spp.] (24)
- 85 Reitter, Edm. 57.63 *Blitophaga* (47.9)  
1907. *Blitophaga tomentifera* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 330.
- 86 Lea, Arthur M. 57.63 Byrrhidae (94)  
1907. Catalogue of the Australian and Tasmanian Byrrhidae; with Descriptions of New Species. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 135—146. [7 nn. spp. in: *Pedilophorus*.] (94.1, 4, 6)
- 87 Scherdlin, P. 57.63 *Carpophilus* (43.44)  
1907. Sur la présence du *Carpophilus decipiens* HORN en Alsace. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 66—67.
- 88 Scherdlin, P. 57.63 *Carpophilus* (43.44)  
1907. Ueber das Vorkommen eines exotischen Käfers, *Carpophilus decipiens* HORN, im Elsass. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 4—5.
- 89 Scherdlin, P. 57.63 *Carpophilus* (43.44)  
1907. Un second *Carpophilus*, nouveau pour la faune d'Alsace, *Carpophilus mutilatus* ER. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 211—212.
- 90 Breit, Josef. 57.63 *Catops* (499)  
1906. Eine neue europäische *Catops*-Art. München. koleopt. Zeitschr. Bd. 3 p. 134—135. [*C. moczarskii* n. sp.]
- 5091 Fleischer, A. 57.63 *Colon* (4)  
1907. Coleopterologische Notizen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 12. [*Colon griseum* n. var. *chobauti*.] (44.92, 45.1, 46.8)
- 92 Fleischer, A. 57.63 *Colon* (4)  
1907. Eine neue Varietät des *Colon angulare* ER. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 268. [n. var. *ganglbaueri*.] (43.65, 45.1)
- 93 Fleischer, A. 57.63 *Colon* (44.92)  
1907. Eine neue Varietät des *Colon perrini* REITT. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 16. [n. var. *avinionense*.]
- 94 Joy, Norman H. 57.63 *Cryptophagus* (41.16)  
1907. *Cryptophagus subdepressus*, GYLL., a New British Beetle. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 225—226.
- 95 Chitty, Arthur J. 57.63 *Cryptophagus* (42)  
1907. Notes on the Genus *Cryptophagus*, with a Table of the Species. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 164—171.
- 96 Joy, Norman H. 57.63 *Cryptophagus* (42.88)  
1907. *Cryptophagus pallidus*, STURM; a New British Beetle. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 271—272.
- 97 Gröning, G. 57.63 *Dermestes*: 16.5  
1907. Getrocknete Därme. Zeitschr. Fleisch.-Milchhyg. Jahrg. 17 p. 126—128, 3 figg. [Zerstörung durch den Speckkäfer.]
- 98 Mayet, Valéry. 57.63 *Diaprysius* (44.84)  
1907. Description d'une espèce nouvelle du genre *Diaprysius*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 194—195. [*D. sicardi*.]
- 99 Reineck, Georg. 57.63 *Echocerus*: 15  
1907. Neue Beobachtungen über *Echocerus cornutus* F. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 128—129.
- 5100 Newbery, E. A. 57.63 *Enicmus* (42.85)  
1907. *Enicmus fungicola*, THOMS., a Species of Coleoptera New to Britain. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 103—104.

- 5101 Lokay, Em. 57.63 *Euthia*  
 1906. Kritické poznámky k *Euthia linearis* MULS. a *Euthia deubeli* GANGLB. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 102—106. [Kritische Bemerkungen zu *E. l.* und *E. d.*: dieselbe Art; *linearis* beizubehalten.]
- 2 Joy, Norman H. 57.63 *Gnathonecus* (42.23)  
 1907. *Gnathonecus nidicola*, sp. nov., a Coleopterous Inhabitant of Bird's Nests. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 133—136.
- 3 Schumann. 57.63 *Hadrotoma*: 15  
 1907. *Hadrotoma marginata* PAYK. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 14 Entom. p. 57.
- 4 Lokay, Emanuel. 57.63 *Hister* (43.71)  
 1906. Nová, úplně černá odrůda *Hister quadrinotatus* SCHIBA var. *innotatus* mihi. Časop. české Společn. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 9—10. [n. var.]
- 5 Maule, Václav S. 57.63 *Hister* (43.71)  
 1906. Náznorný klíč českých druhů rodu *Hister* LINN. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 22—36, 18 figg. [Uebersichtsschlüssel der böhmischen Arten der Gattung *H.*]
- 6 Lewis, G. 57.63 *Histeridae* (5)  
 1906. On New Species of Histeridae and Notices of Others. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 397—403, 6 figg. [4 nn. spp. in: *Liopygus*, *Platylister*, *Pachylister*, *Grammostethus* n. g. *Zabromorphus* n. g. pro *Hister* part., *Peranus* pro *Hister* part.] (51.3, 52.1, 54.8)
- 7 Lewis, G. 57.63 *Histeridae* (6)  
 1907. On New Species of Histeridae and Notices of others. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 95—107, 339—351. [22 nn. spp. in: *Apobletes* 2, *Platysoma*, *Zabromorphus*, *Hister* 4, *Microliaster*, *Monopliaster*, *Probolosternus*, *Exosternus*, *Reninus*, *Eretmotus* 2, *Teretriosoma*, *Eutidium*, *Atholus*, *Epitoxus*, *Pachycraerus*, *Paratropus*, *Homalopygus*, *Hyposolenus* n. g. pro *Plaesius laevigatus*, *Cornillus* pro *Omalodes* part., *Eugrammicus* pro *Contipus didymoserius*, *Silinus* pro *Platylister* part., *Murexus* pro *Terapus muricatus*.] (52.1, 54.6, 59.19, 65, 66.3, 4, 7, 67.5, 8, 9, 68.7, 9, 81, 82, 85, 88, 89)
- 5108 Lewis, G. 57.63 *Histeridae* (66.99)  
 1907. Histeridae of Spanish Guinea. Mem. Soc. españ. Hist. nat. T. 1 p. 433—434. [*Apobletes pumicatus* n. sp.]
- 9 Schaeffer, Charles. 57.63 *Histeridae* (7)  
 1907. Notes on Histeridae. Entom. News Vol. 18 p. 301—306. [*Holo-lepta beyeri* n. sp.]
- 10 Fall, H. C. 57.63 *Histeridae* (73)  
 1907. Two New Myrmecophilous Histeridae. Psyche Vol. 14 p. 68—70. [2 nn. spp. in: *Hetaerius*, *Melanetaerius* n. g.] (78.8, 79.4)
- 11 Lewis, G. 57.63 *Histeridae* (8)  
 1907. On New Species of Histeridae and Notices of Others. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 311—322, 12 figg. [8 nn. spp. in: *Hister*, *Carcinops*, *Isomalus* n. g. 2, *Discoscelis*, *Abraeus*, *Euspilotus* n. g., *Gnathonecus*, *Microlomalus* n. g. pro *Paromalus* part.] (51.3, 54.1, 68.9, 81—82.9)
- 12 Fleischer, A. 57.63 *Hydnobius*  
 1907. Kritische Studien über Liadini. VI. Fortsetzung der Studien über *Liodes*-Arten. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 264—268.
- 13 Apfelbeck, V. 57.63 *Leonhardella* (24: 497)  
 1907. *Leonhardella antennaria* n. sp. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 89. *Leonhardia* (*Leonhardella*) *antennaria* AFF. Ergänzende Beschreibung nebst Bemerkungen über die Gattung *Leonhardella* REITT. p. 109.
- 14 Reitter, Edm. 57.63 *Leonhardella* (24: 497)  
 1907. *Leonhardella setniki* n. sp. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 321.
- 5115 Roubal, J. 57.63 *Leptinus* (43.71)  
 1906. Nový pro českou faunu brouk *Leptinus testaceus* MÜLL. — zástupce

- cele želedi. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae  
Ročn. 3 p. 82. [*L. t.* neu für Böhmen, Vertreter einer ganzen Familie.]
- 5116 Fleischer, A. 57.63 *Liodes* (403)  
1907. Kritische Studien über *Liodes*-Arten. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 103—108. [2 nn. spp. 1 n. var. in *Liodes*.]  
(43.72, 45.99, 47.1, 57.1, 9)
- 17 Fleischer, A. 57.63 *Liodes* (43.96)  
1907. Notiz über *Liodes nitidula* Er. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p.  
92.
- 18 Fleischer, A. 57.63 *Liodes* (57)  
1907. Zur Kenntnis der *Liodes*-Arten ohne schiefe Humeralreihe auf den  
Flügeldecken. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 269—270. (57.1, 6, 79.8)
- 19 Fleischer, A. 57.63 *Liodes* (65)  
1907. *Liodes algerica* RYE (ac.) *nigerrima* m. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 20.
- 20 Fiori, A. 57.63 *Mastigus* (45.75)  
1906. Alcuni *Mastigus* LATR. raccolti presso la stazione di Chieuti-Serra  
Capreola, nelle Puglie. Natural. Sicil. Ann. 18 p. 242—246.
- 21 Schulz, H. 57.63 *Necrophorus* (45.99)  
1907. *Necrophorus corsicus* LAPORTE und seine Zeichnungs-Abänderungen.  
Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 43—44, 46 [16 nn. abb.]
- 22 Frey, Richard. 57.63 *Nemosoma* (47.1)  
1907. *Nemosoma elongatum* L. fran Finland. Meddel. Soc. Fauna Flora  
fennica Häft 33 p. 11.
- 23 Newbery, E. A. 57.63 *Phalacrus* (42)  
1907. *Phalacrus hybridus* FLACH, an Addition to the List of British Co-  
leoptera, with a Revision of the British Species of *Phalacrus*. PAYKULL.  
Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 223—225.
- 5124 Bailey, J. Harold. 57.63 *Rhizophagus* : 15  
1907. The Occurrence of *Rhizophagus parallelocolis*, Er, in Buried Corp-  
ses. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 3—4.
- 25 Reitter, Edm. 57.63 *Rhizophagus* (403)  
1907. *Rhizophagus striolatus* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p.  
272. [1 n. var.] (47.9, 57.6)
- 26 Reitter, Edm. 57.63 *Scydmaenidae* (67.8)  
1907. Verzeichnis der von Dr. F. EICHELBAUM im Jahre 1903 in Deutsch-  
Ostafrika gesammelten *Scydmaeniden*. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p.  
297—305. (12 nn. spp. in: *Cephennomicrus* n. g., *Euconnus* 5, *Scydmaenus*  
6. *Eupentarius* n. subg.)
- 27 Bergroth, E. 57.63 *Silphidae*  
1907. Notiz zu *Liodes* und *Colon*. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 20.
- 28 de Peyerimhoff, P. 57.63 *Silphidae* : 15  
1907. Deux types nouveaux de larves *Silphidae*. Ann. Soc. entom.  
France Vol. 76 p. 83—88, 6 figg.
- 29 Porta, Antonio. 57.63 *Silvanus*  
1907. Ancora sul *Silvanus bicornis* Er. e *S. surinamensis* L. Riv. Coleott.  
ital. Ann. 5 p. 298—300.
- 30 Gorham, H. S. 57.63 *Simplocaria*  
1907. On a Species of *Simplocaria* Apparently Distinct from *S. semistriata*,  
FAB. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 205.
- 31 Sahlberg, John. 57.63 *Smicrus* (48.6)  
1904. En för Sverige ny Coleopter, *Smicrus filicornis* FAIRM. Meddel. Soc.  
Fauna Flora fennica Häft 31 p. 48—49.
- 5132 Reitter, Edm. 57.63 *Stenelmis* (403)  
1907. Uebersicht der mir bekannten *Stenelmis*-Arten aus der paläarktischen  
Fauna. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 483—484. [2 nn. spp.]  
(56.8, 57.6, 58)

- 5133 Méquignon, A. 57.63 *Stenichnus* (44.36)  
1907. Description d'une espèce nouvelle de Scydméide des environs de Paris. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 217—218. [*Stenichnus compendensis*.]
- 34 Léveillé, A. 57.63 *Temnochilidae*  
1905. Etudes sur la famille des Temnochilides. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 74 p. 29—50. [15 nn. spp. in: *Corticotomus*, *Airora* 3, *Tenebroides* 7, *Aerops*, *Ancyrona* 2, *Nemozomia*.] (51.3, 54.7, 8, 59.9, 66.99, 67.1, 2, 69, 72, 81, 87, 89)
- 35 Léveillé, A. 57.63 *Temnochilidae* (59.9)  
1907. Contribution à la faune indo-chinoise. Temnochilides recueillis au Tonkin par le capitaine de frégate L. BLAISE. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 163—166. [2 nn. spp. in *Ancyrona*.]
- 36 Léveillé, Albert. 57.63 *Temnochilidae* (8)  
1907. Collections recueillies par M. E. R. WAGNER au Brésil et dans la République Argentine. Coléoptères Temnochilides. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 247—250. [3 nn. spp. in: *Airora*, *Tenebroides*, *Ancyrona*.] (81, 82)
- 37 Léveillé, A. 57.63 *Temnochilidae* (801)  
1907. Etudes sur la famille des Temnochilides. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 76 p. 399—411. [11 nn. spp. in: *Airora*, *Alindria* 2, *Temnochila* 3, *Tenebroides*, *Colydobiis*, *Xenoglena*, *Leptonyxa*, *Neaspis*.] (51.3, 54.8, 67.6, 729.5, 7, 81, 82, 85, 87, 94.3)
- 38 Pic, M. 57.63 *Tritoma* : 15  
1907. Note biologique sur „*Tritoma picea*“ F. *L'Echange Rev. Linn. Ann.* 23 p. 189—190.
- 39 Jeannel, R. 57.63 *Troglophyes* (24 : 44.89)  
1906. Description d'un nouveau Silphide cavernicole des Pyrénées-Orientales. *Bull. Soc. entom. France* 1906 p. 275—276. [*Troglophyes bedeli* n. sp.]
- 5140 Le Comte, Gustave. 57.64 (44)  
1906. Tableaux de détermination des Lamellicornes de France. *Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nîmes* T. 33 p. 136—141.
- 41 Arrow, Gilbert J. 57.64 (502)  
1907. Some New Species and Genera of Lamellicorn Coleoptera from the Indian Empire. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 347—359, 416—439, 1 fig. [35 nn. spp. in: *Heterorrhina*, *Anomalocera*, *Macronota*, *Glycosia*, *Protactia*, *Clinteria*, *Antracophora*, *Fruhstorferia*, *Desmonyx* n. g., *Dejania*, *Ochodaes* 2, *Phaeochroops*, *Cassolus* 2, *Pandelus*, *Onthophagus* 17 (1 n. var.), *Phaeochroops* 2, *Torynorhina* n. g. pro *Rhomborrhina distincta*, *Euchloropus* pro *Cetonia laeta*.] (54.1, 2, 7, 8, 87, 59.1, 5, 91.1, 922)
- 42 Nonfried, A. F. 57.64 (6)  
1906. Coleoptera nova exotica. II. Serie. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg.* 67 p. 215—226. [11 nn. spp. in: *Contiopholis* 2, *Leucopholis* (1 n. var.), *Lepidota*, *Schönherria*, *Synclitopa*, *Spaarmania*, *Anomala*, *Rhomborrhina* 2, *Trichius*. 3 nn. varr. in: *Smaragdesthes*, *Zoographus* 2.] (51.1, 54.2, 59.1, 3, 4, 67.3, 8, 68.4, 7—9)
- 5143 Péringuey, L. 57.64 (6)  
1907. Descriptive Catalogue of the Coleoptera of South Africa. (Lucanidae and Scarabaeidae (Cont.)) *Trans. South Afric. phil. Soc. Vol.* 13 p. 204—546, 1 pl. [25 nn. spp. in: *Stegopterus*, *Stenocalgus* 2, *Diploidea* n. g., *Lipochita* n. g., *Micrelaphinis* (2 nn. varr.), *Anoplochilus*, *Goraqua* n. g., *Trichostetha*, *Stephanorrhina*, *Elaphinis*, *Niphetophora*, *Chirinda* n. g. 2, *Polystalactica*, *Lipothyrea* n. g., *Leucocelis* 3, *Coenochilus* 2, *Plagiocilus*, *Proxenus* n. g., *Astoxenus* n. g., *Trichoplus*. *Elpidus* n. g. pro *Xiphoscelis hopei*, *Xiphoscelidus* pro *X. lugubris*, *Dulcinea* pro *Gametis levis*, *Gariop* pro *Cetonia patera*, *Inhambane* pro *Melinesthes serripes*, *Gnathocerida* pro *Gnathocera hirta*, *Anatonochilus* pro *Coenochilus glabratus*, *Anatonochilus* pro *Hoplostomus platycephalus*.] (67.9, 68.2, 4—7, 9)

- 5144 Gillet, J. J. E. et H. d'Orbigny. 57.64 (67.5)  
1907. Coprophages et Dynastides provenant du voyage de M. F. Col-  
MANT dans les régions de l'Uuelle' du Bomu et du Bahr el' Ghazal. *Ann.*  
*Soc. entom. Belg.* T. 52 p. 54—67. [7 nn. spp. in: *Catharsius* 2, *Ontho-*  
*phagus* 5.]
- 45 Fall, H. C. 57.64 (79.4)  
1906. A New *Platycerus*, and a New *Pleocoma*. *Entom. News* Vol. 17 p.  
393—395. [2 nn. spp.]
- 46 van Roon, G. 57.64 Aegus (95)  
1907. Description d'un Dorcide nouveau. *Tijdschr. Entom. D.* 50 p.  
140—142, 4 figg. [*Aegus elegantulus* n. sp.]
- 47 Ohaas, Fr. 57.64 Anomala (67)  
1907. Einige neue Anomalen der äthiopischen Region. *Deutsch. entom.*  
*Zeitschr.* 1907 p. 425—428. [3 nn. spp. 2 nn. varr.] (67.2,3)
- 48 Schmidt, Adolf. 57.64 Aphodiidae  
1907. Neue Aphodiinen des Naturhistorischen Museums zu Hamburg.  
*Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 567—570. [4 nn. spp. in: *Aphodius* 3,  
*Dialytes*.] (47.7, 67.8, 72, 922)
- 49 Schmidt, A. 57.64 Aphodiidae  
1907/08. Zusammenstellung der bis 1906 beschriebenen Aphodiinen.  
*Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907/08 Sep. 141 pp.
- 5150 Schmidt, A. 57.64 Aphodius  
1907. Namensänderungen in der Gattung *Aphodius* und eine Neube-  
schreibung. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 201—202. [4. *schenklingi*  
n. sp. *A. bidentatus* n. nom. pro *A. bidens* LEC. non SOLSK., *A. pilosellus*  
pro *A. bidentulus* FAIRM. non HAR., *A. tarsalis* pro *A. brevitarsis* PERING. non  
REITT., *A. tricarinulatus* pro *A. carinulatus* PERING. non MOTSCH., *A. immar-*  
*ginatus* pro *A. crassulus* FAIRM. non HORN, *A. duplicatus* pro *A. decipiens*  
PERING. non HORN, *A. angulatus* pro *A. discolor* SOLSK. non ER., *A. dubius*  
pro *A. fimbriolatus* REICHE non MANNERH., *A. depressiusculus* pro *A. mar-*  
*ginatus* LEC. non FISCHER, *A. asellus* pro *A. nanus* HORN non FAIRM., *A.*  
*trituberculatus* pro *A. nitidulus* WATERH. non FBR., *A. aequalis* pro *A. nitidus*  
BALL. non KUEST., *A. pumilio* pro *A. pumilus* HORN non QUEDEF., *A. rugatus*  
pro *A. rugifrons* HORN non AUBÉ, *A. binominatus* pro *A. tuberifrons* FAIRM.  
1903 non 1889, *A. deplorandus* pro *A. mixtus* MOTSCH. non VILLA.]
- 51 Bouskell, Frank. 57.64 Aphodius : 11.5  
1901. The Variation and Distribution of the Genus *Aphodius* (ILLIGER).  
*Trans. Leicester liter. philos. Soc.* Vol. 5 p. 571—605.
- 52 Keyser, Charles R. 57.64 Aphodius : 15  
1906. Strength of a Beetle. *Nature* Vol. 74 p. 318.
- 53 Reitter, Edm. 57.64 Aphodius (403)  
1907. Eine Serie neuer *Aphodius*-Arten aus der paläarktischen Fauna.  
*Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 407—411. [7 nn. spp. 1 n. var.]  
(47.9, 51.6, 8, 55, 57.4)
- 54 Lamberti, Maur. 57.64 Aphodius (44.71)  
1906. Note sur l'*Aphodius conjugatus* PANZ. *Proc.-Verb. Soc. Linn. Bor-*  
*deaux* Vol. 61 p. XXXVII—XXXVIII.
- 55 Fiori, A. 57.64 Aphodius (45)  
1907. Alcuni appunti sugli *Aphodius* LIN. d'Italia. *Natural. sicil. Ann.*  
19 p. 113—125. [2 nn. spp.] (45.4, 5, 73, 77, 79, 8)
- 56 Schmidt, A. 57.64 Aphodius (54.1)  
1907. Zwei neue Varietäten von *Aphod. schenklingi* SCHMIDT. *Deutsch.*  
*entom. Zeitschr.* 1907 p. 570.
- 5157 Clermont, J. 57.64 Aphodius (57.6)  
1907. Description d'une aberration d'"*Aphodius grombezewskyi*" KOSHAN-  
TSCHYROFF. *L'Echange Rev. Linn. Ann.* 23 p. 170—171. [*daraignezi*.]



- 5158 Kolbe, H. 57.64 Ateuchus : 15.6  
1907. Ueber die Brutpillen und die Fürsorge für die Nachkommenschaft bei den Pillenkäfern. Nat. Wochenschr. Bd. 22 p. 33—37, 1 fig.
- 59 Gillet, Joseph J. E. 57.64 Atrichius (8)  
1907. Genre nouveau et espèces nouvelles du groupe des Pinotinae. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 282—284. [2 nn. spp. in: *Atrichius* n. g.] (81, 89)
- 60 Krausse, A. H. 57.64 Bubas : 14.9  
1907. Die Kopf- und Thoraxfortsätze des *Bubas bison* L. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 56—58. 14 93, 95, 99
- 61 Le Comte G. 57.64 Cetonia (403)  
1906. Sur *Cetonia (Potosia) affinis* et ses variétés. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 247—249. [n. var. *albonotata*.] (44, 83, 91, 498, 56, 5)
- 62 Bickhardt, H. 57.64 Cetonia (45.99)  
1907. Die korsischen Aberrationen von *Cetonia aurata* L. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 74—77.
- 63 Champenois, A. 57.64 Cetonia (57.6)  
1907. Description d'une nouvelle espèce de Cétoine du sous-genre *Netocia* Costa. Bull. Soc. ento n. France 1907 p. 206—207, 1 fig. (*Cetonia nadari* n. sp. 1 n. var.)
- 64 Moser, J. 57.64 Cetonidae  
1906. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden. Ann. Soc. entom. Belg. T. 50 p. 395—404. [10 nn. spp. in: *Ischiopsopha* 2, *Lomaptera*, *Taeniodera* 2, *Glycyphana* 2, *Leucocelis*, *Dasyvalgus*, *Hybovalgus*.] (51.3, 67.8, 91.1, 921, 935, 936, 95)
- 65 Moser, J. 57.64 Cetonidae (6)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 141—151. [14 nn. spp. in: *Smaragdesthes*, *Cosmiomorpha*, *Rhomborrhina*, *Cotinis* 2, *Lophogastra* 2, *Pygora*, *Linotarsia*, *Protaetia* 2, *Paraprotaetia* n. g., *Macroma* 2. 3 nn. varr. in: *Gnathocera*, *Oxyperas* 2.] (51.3, 59.9, 66.7, 9, 67.1, 6, 69, 81, 921, 929)
- 5166 Moser, J. 57.64 Cetonidae (6)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden. III. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 313—323. [8 nn. spp. in: *Mecynorrhina*, *Macronota*, *Pachnoda*, *Macrelaphinis*, *Atrichelaphinis*, *Eucosma*, *Mamodema* n. g., *Chaetoderma* n. g.] (66.8, 67.6, 8, 68, 8, 921)
- 67 Kolbe, H. 57.64 Cetonidae (67.1)  
1907. Mitteilungen über die Fauna der Coleopteren in den Landschaften südlich vom Tschadsee (Tsâde). Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 334—345. [3 nn. spp. in: *Leucocelis*, *Smaragdesthes*, *Chrysaepis*. 3 nn. subspp. in: *Pachnoda* 2, *Eudicella*. 1 n. var. in *Chondrorrhina*.]
- 68 Семеновъ, Андрей. Семонов, Andreas. 57.64 Copris (47.3)  
1906. По поводу нахождения *Copris lunaris* L. въ предѣлахъ Московской губернии. Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 24—25. [Sur la présence de *Copris lunaris* L. dans la faune du gouvernement de Moscou.]
- 69 Krausse, H. 57.64 Coprophaga (45.9)  
1907. Coprophagenleben auf Sardinien im Herbste. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 30—32.
- 70 d'Orbigny, H. 57.64 Coprophoga (6)  
1905. Onthophagides provenant du voyage de M. ALLUAUD dans l'Afrique orientale et descriptions d'autres espèces africaines nouvelles. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 381—336. [97 nn. spp. in: *Caccobius* 7 (1 n. var.), *Onthophagus* 90 (13 nn. varr.). *O. laevis* n. nom. pro *O. laevis* d'ORBIGNY non HAROLD, *O. bellus* pro *O. gestroi* d'ORBIGNY non HAROLD.] (62, 63, 66.3, 4, 6, 8, —67.3, 5, 6, 8, 68.2, 4, 8, 9)
- 5171 Kolbe, H. 57.64 Coprophaga (6)  
1907. Neue Coprophagen aus Afrika. — I. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51

- p. 25—31. [9 nn. spp. in: *Copris*, *Synochochaerus* n. g., *Ochodaerus*, *Phaeochrous*, *Bolboceras* 4, *Athyreus*.] (67,8, 68,8)
- 5172 d'Orbigny, H. 57.64 Coprophaga (6)  
1907. Collections publiées par M. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale. Insectes Coléoptères : Onthophagides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 128—133. [4 nn. spp. in: *Milichus*, *Onthophagus* 3.] (63, 67.6)
- 73 Kolbe, H. 57.64 Daemonoplus (801)  
1906. Die Dynastiden-Gattung *Daemonoplus*. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 265—275. [2 nn. spp.] (72, 728, 86)
- 74 Sternberg, Chr. 57.64 Dynastidae  
1907. Neue Dynastiden-Arten. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 343—360. [5 nn. spp. in: *Podischnus* 3, *Trichogomphus* 2.] (85, 91.1)
- 75 von Pelsler Berensberg, H. 57.64 Dynastidae : 16.5  
1907. Nashornkäfer als Schädlinge der Kokospalme. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 191.
- 76 Braem, R. 57.64 Eudicella (67.5)  
1907. Description d'un Cératorrhinide nouveau. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 159—160, 2 figg. [*Eudicella colmanti* n. sp.]
- 77 Schenkling, Sigm. 57.64 Fornasinius (67.6)  
1907. *Fornasinius russiae* KOLBE (?) *wesseli* BRAEM. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 416—417, 1 Taf.
- 78 Fall, H. C. 57.64 Glaresis (79.4)  
1907. The North American Species of *Glaresis*. Psyche Vol. 14 p. 23—26, 6 figg. [2 nn. spp.]
- 79 Becker, R. 57.64 Heterosternus (72.3)  
1907. *Heterosternus lüdeckei* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 415—416, 1 Taf.
- 5180 Chobaut, A. 57.64 Homalopia (44.9)  
1907. Description d'un Scarabéide nouveau du midi de la France. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 175—177. [*Homalopia hericius* n. sp.] (44.91, 93, 94)
- 81 Müller, Josef. 57.64 Hoplia (45.79)  
1907. Eine neue *Hoplia* aus Süd-Italien. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 62. [*H. paganettii* n. sp.]
- 82 Washburn, F. L. 57.64 Lachnosterna : 07  
1906. An Experiment with Lantern Traps for White Grubs in Lawn. 11th. ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 74—76, 1 pl., 1 fig.
- 83 Hajóss, József. 57.64 Lethrus : 15  
1904. Csajkók párviadala. Rovart. Lapok K. 11 p. 11—12, 1 fig. — Zweikampf von *Lethrus cephalotes*. Auszüge p. 23.
- 84 Lea, Arthur M. 57.64 Lomaptera (94.3)  
1906. Descriptions of New Species of *Lomaptera* (Coleoptera: Scarabaeidae. Subfamily Cetoniidae). Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 31 p. 561—563. [2 nn. spp.]
- 85 Griffini, Achille. 57.64 Lucanidae  
1907. Studi sui Lucanidi. IV. Sulle forme priodonti dell'*Odontolabis brookeanus* e sulle forme capito di alcuni *Eurytrachelus*. Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. Milano Vol. 46 p. 104—127, 4 figg.
- 86 van Roon, G. 57.64 Lucanidae  
1907. Eenige aanvullingen en verbeteringen op mijne: „Naamlijst der Lucaniden, welke tot heden beschreven zijn.“ (Tijdschrift voor Entomologie 1905, Deel XLVIII, pag. 83.) Tijdschr. Entom. D. 50 p. 58—70.
- 5187 Möllenkamp, W. 57.64 Lucanidae (5)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Lucaniden. Internat. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 94, 109—110. [1 n. sp. in *Eurytrachelus*. 1 n. var. in *Neolucanus*.] (51.3, 56, 91.1)

- 5188 Matusovits, Péter. 57.64 *Melolontha* : 15  
1905. A Liptóúvári cserebogárrajzásrol. *Rovart. Lapok* K. 12 p. 156—161,  
5 figg. — Maikäferflug in Liptóújvár 1905. *Auszüge* p. 19.
- 89 Rothe, H. H. 57.64 *Melolontha* : 16.5  
1906. Der Engerlingsfrass in den norddeutschen Kiefernforsten. *Forst-  
wiss. Centralbl. Jahrg.* 50 p. 65—81.
- 90 Felsche, Carl. 57.64 *Metopodontus*  
1907. Notiz über *Metopodontus elisabethae* WATERH. *Deutsch. entom. Zeit-  
schr.* 1907 p. 146.
- 91 Coupin, Henri. 57.64 *Minotaurus* : 15  
1907. Le Minotaure typhée. *La Nature Ann.* 36 Sem. 1 p. 17—18, 2 figg.
- 92 Moser, J. 57.64 *Morokia* (95)  
1907. Eine neue Cetonide von Deutsch Neu-Guinea. *Ann. Soc. entom.  
Belg. T.* 51 p. 56. [*Morokia viridiaenea* n. sp.]
- 93 Schmidt, A. 57.64 *Odontaphodius* (68.7)  
1907. Eine neue südafrikanische Gattung der Aphodiini des Natur-  
historischen Museums in Hamburg. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p.  
249—250. [*Odontaphodius* n. g. *tenebrioides* n. sp.]
- 94 van Roon, G. 57.64 *Odontolapis* (921)  
1906. Notice sur l'*Odontolabis ludekingi* VOLL., avec description d'une  
nouvelle variété. *Tijdschr. entom. D.* 49 p. 271—278, 1 pl. [n. var. *robustus*.]
- 95 Lewis, J. H. 57.64 *Odontria* (931)  
1903. On a New Species of *Odontria*. *Trans. Proc. New Zealand Inst.*  
Vol. 35 p. 272, 1 pl. [*O. epomeas*.]
- 5196 Felsche, Carl. 57.64 *Onitis* (63)  
1907. Collections de M. MAURICE de ROTHSCHILD recueillies en Abyssinie  
et dans l'Afrique orientale anglaise et données au Muséum d'Histoire  
naturelle de Paris. *Insectes Scarabéides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907  
p. 29—30. [*Onitis granicollis*.]
- 97 Tondou, H. 57.64 *Onitis* (65)  
1907. Description d'un *Onitis* nouveau d'Algérie. *Bull. Soc. entom. France*  
1907 p. 275—276. [*O. theryi* n. sp.]
- 98 Planet, V. 57.64 *Onthophagus* (44.48)  
1907. Note sur quelques *Onthophagus* de France. *Bull. Soc. entom. France*  
1907 p. 65.
- 99 d'Olsonfiev, G. 57.64 *Onthophagus* (57)  
1907. Notes sur les *Onthophagides* paléarctiques. *Ann. Mus. zool. Acad.  
Sc. St. Pétersbourg T.* 11 p. 191—195. [3 nn. spp. 1 n. var.] (57.1, 5)
- 5200 Biederman, C. R. 57.64 *Plusiotis* (79.1)  
1907. Notes on *Plusiotis beyeri* SKINNER. *Entom. News* Vol. 18 p. 7—9.
- 1 Le Comte, Gustave. 57.64 *Scarabaeidae* (44)  
1907. Tableaux de détermination des Lamellicornes de France. 2me  
famille: *Scarabaeides*. *Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nîmes T.* 34 p. 13—17.
- 2 Felsche, Carl. 57.64 *Scarabaeidae* (6)  
1907. Coprophage *Scarabaeiden*. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 273  
—296, 1 Taf. [32 nn. spp. in: *Pachysoma* 2, *Muenatum* (OL i. l.), *Sebasteos*,  
*Canthon*, *Deltochilum* 2, *Anachalcos*, *Pinotus*, *Heliocopris* 3, *Catharsius* 8, *Chironi-  
tis* 2, *Onitis* 8, *Diastelopalpus*, *Onthophagus*.]  
(54.7, 67.1, 5, 6, 8, 9, 68.5, 8, 81, 89)
- 5203 d'Orbigny, H. 57.64 *Scarabaeidae* (6)  
1907. Descriptions d'espèces nouvelles d'*Onthophagides* africains de la  
collection du Deutsches National-Museum. *Deutsch. entom. Zeitschr.*  
1907 p. 163—176. [12 nn. spp. in: *Milichus*, *Onthophagus* 11.]  
(66.7, 67.1, 6, 8)

- 5204 Schaeffer, Chas. 57.64 Scarabaeidae (73)  
1907. New Scarabaeidae. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 60—75.  
[15 nn. spp. in: *Aphodius*, *Diploaxis* 9, *Listrochelus*, *Anomala*, *Strigoderma*  
2, *Euphoria*.] (74.2, 76.4, 78.9, 79.1—4)
- 5 Reitter, Edm. 57.65 Acmaeodera (46.2)  
1907. Eine neue spanische *Acmaeodera*. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7  
p. 205. [*A. satanula* n. sp.]
- 6 Schwarz, O. 57.65 Adelocera (54.87)  
1904. Diagnosis of a New Species of Elateridae in the Colombo Museum.  
*Spolia Zeylanica* Vol. 2 p. 46. [*Adelocera subaurata*.]
- 7 Fleutiaux, E. 57.65 Adelothyreus (729.7)  
1907. Description de deux Melasidae nouveaux de la Guadeloupe. Bull.  
Soc. entom. France 1907 p. 237—238. [2 nn. spp. in: *Adelothyreus*.]
- 8 Kerremans, Ch. 57.65 Buprestidae  
1903. Coleoptera Serricornia. Fam. Buprestidae. Genera Insectorum Fasc.  
12, 338 pp., 4 pls. Fr. 90. [238 nn. spp. in: *Julodis* (1 n. var.), *Poly-  
cestoides* n. g., *Acmaeodera* 4 (*A. mexicana* n. sp. pro *A. interrupta* KERR-  
1897 non 1892, *A. falli* pro *A. subcyanea* FALL. non REITT.), *Sponsor* 2, *Agaeo-  
cera*, *Halecia*, *Chrysodema* (1 n. var.), *Chalcoptia*, *Paracupta*, *Cyphogastra* 3  
2 nn. varr.), *Psiloptera* 10 (*P. sulcicollis* pro *Polybothris cylindrica* KERR non  
HAROLD, *P. similis* n. sp. pro *P. affinis* KERR. non SAUNDERS, *P. insignis* pro  
*Polybothris guttulata* FAIRM. non KRAATZ, *P. waterhousei* pro *Alampetis scin-  
tillans* WATERH. 1880 non Ps. sc. WATERH. 1877), *Sphenoptera* 9 (*Sph. curtula* n. sp.  
pro *Sph. curta* KERR. non JAKOWLEFF, *Sph. sulcifera* pro *Sph. latesulcata* FAIRM.  
non JAKOWLEFF), *Haplotrinchus* (n. g. pro *Dicercomorpha* part.), *Ectinogonia*,  
*Melobasis* 3 (*M. affinis* n. sp. pro *M. cupreovittata* THOMSON non SAUNDERS),  
*Briseis*, *Melanophila*, *Anilara*, *Anthaxia* 4, *Agrilaxia* (n. g. pro *Anthaxia*  
part.) 6, *Chrysobothris* 10, *Pithiscus* 4, *Stigmodera* 15, *Dactylozodes* 4, *Hype-  
rantha* 2, *Discoderes* 2, *Strigulia*, *Corydon* 2, *Cisseis* 11, *Sambus* 2 (*S. pygmaeus*  
n. sp. pro *S. simplex* KERR. 1905 p. 81 non p. 20), *Cryptodactylus*, *Epinacha*,  
*Nastella* n. g., *Amorphosoma*, *Amorphosternus*, *Phlocteis*, *Agrilus* 43 (*A. fugitivus*  
n. sp. pro *A. fugax* KERR. non 1898 non 1894, *A. fossifer* pro *A. foveicollis* KERR.  
non HAROLD, *A. subfrontalis* pro *A. frontalis* FAIRM. non KERR., *A. grassator*  
pro *A. gracilicornis* GANGLBAUER non ULRICH, *A. ambiguellus* pro *A. ambiguus*  
KERR. non SOLIER, *A. importunus* pro *A. imbellis* KERR. non CROUCH., *A. levisi*  
pro *A. brevitarsis* LEWIS non GUÉRIN, *A. levisiellus* pro *A. gracilipes* LEWIS  
non WATERHOUSE, *A. protractus* pro *A. proximus* BAUDUER non SAUNDERS),  
*Kamosia* 2, *Paragrilus* 5, *Cylindromorphus*, *Aphanisticus* 7 (2 FAIRM., *A. aeneo-  
lus* n. sp. pro *A. aeneus* KERR. 1896 non 1893), *Trachys* 18 (2 THÉRY sans  
descr.), *Pachyschelus* 11, *Lius* 12, *Brachys* 6, *Taphrocerus*, *Leioptera*, *Calli-  
miera*, *Chrysochroa fulvipes* n. sp. pro *Ch. kerremansi* WEYERS (non *C. buqueti*  
var. *kerremansi* THÉRY) 5 nn. varr. in *Chrysochroa* 2, *Sternocera* 2, *Belionotus*.  
*Neojulodis*, *Megalozanitha* nn. subgg. *Euamyia* n. nom. pro *Eumerus* CASTFJ-  
NAU & GORY non MEIG., *Paracastalia* n. g. pro *Polycesta* part., *Polycestella*  
pro *Polycesta curta*, *Chalcophorella* pro *Chalcophora* part., *Pseudotaenia* pro  
*Chalcotaenia* part., *Madecassia* pro *Chalcophoropsis rothschildi*, *Neobuprestis*  
pro *Strigoptera australis*, *Yamina* pro *Buprestis sanguinea*, *Pygicera* p. *Epi-  
stomentis scriptus*, *Nascioides* pro *Nascio* part., *Haplotrinchus* pro *Dicerco-  
morpha* part., *Neocoraebus* pro *Amorphosoma abyssinicus*, *Brachycoraebus* pro  
*Coraebus* part., *Metasambus* pro *Coraebus weyersi*, *Melibacopsis* pro *Melibaesus*  
part., *Belgaunia* pro *Asynades capucina*, *Cisseicoraebus* pro *Cisseus*  
et *Coraebus* part., *Agriloides* pro *Agrilus* part., *Bergidora* pro *Acmaeodera pic-  
turella*, *Cylindromorphoides* pro *Taphrocerus agriliformis*.]  
(44.58, 47.9, 51, 52, 54.1, 87, 57.6, 59.1, 19, 63, 66.2—4, 8, 67.1, 2, 5, 6, 8,  
68.2, 7, 9 69, 5, 72.1, 78.8, 81—83, 86, 88—89.6, 91.1 3, 92.1, 92.9, 94.3—6, 95)
- 5209 Obst, P. 57.65 Buprestidae (67)  
1905. Die Buprestiden-Ausbeute aus Deutsch und Englisch Ost-Afrika  
von OSCAR NEUMANN in den Jahren 1893—1894. Zool. Jahrb. Abt. Syst.

- Bd. 22 p. 421—432. [5 nn. spp. in: *Psiloptera* 2, *Sphenoptera*, *Anthaxia*, *Aemaedera*.] (67.6,8)
- 5210 Kerremans, Ch. 57.65 Buprestidae (67.1)  
1907. Buprestides des environs du lac Tchad. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 213—219. [6 nn. spp. in: *Sterapsis*, *Agrilus* 2, *Kamosia*, *Trachys*, *Pachyschelus*.]
- 11 Kerremans, Ch. 57.65 Buprestidae (67.8)  
1907. Buprestides de l'Est Africain Allemand. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 60—66. [7 nn. spp. in: *Paraaastalia*, *Melibaeus* 3, *Agrilus* 3. 1 n. var. in *Sternocera*.]
- 12 Germain, Ph., et Ch. Kerremans. 57.65 Buprestidae (83)  
1906. Buprestides du Musée de Santiago (Chili). Ann. Soc. entom. Belg. T. 50 p. 377—394. [8 nn. spp. in: *Ectinogonia* (G.), *Pithiscus* (G.) 3, *Dactylozodes* (G.), *Philandia* n. g. (G.), *Agrilus* (G. & K.), *Mustogenius* (G.).]
- 13 Kerremans, Ch. 57.65 Buprestis  
1907. Apropos du *Buprestis sanguinea* F. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 81—88.
- 14 Carret, A. 57.65 Cebrio  
1907. Mutilazione del *Cebrio gigas* ♂ F. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 19—21.
- 15 Gahan, C. J. 57.65 Elateridae  
1907. On the Elaterid Genera *Hypnoidus*, STEPH., and *Cryptohypnus*, ESCH. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 121—123.
- 16 Fleutiaux, Edm. 57.65 Elateridae (54.8)  
1905. Voyage de M. MAURICE MAINDRON dans l'Inde méridionale (1901) 8e mémoire. Elateridae. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 319—330. [8 nn. spp. in: *Dorigonus*, *Melanoxanthus* 2, *Homotechnes*, *Hypnoidus* 2, *Hemiraphes*, *Ludius*.] (54.87)
- 5217 Schwarz, Otto. 57.65 Elateridae (94)  
1907. 18 neue Elateriden-Arten von Australien. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 70—86. [18 nn. spp. in: *Monocrepidius* 8, *Megapenthes* 3, *Cardiophorus*, *Paracardiophorus* 2, *Crepidomenus* 4.] (931, 94.2—5, 96.1)
- 18 Pic, Maurice. 57.65 Kisanthobia (403)  
1907. Sur le genre „*Kisanthobia*“ MARS. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 166—167. [1 n. var.] (56.4)
- 19 Newbery, E. A. 57.65 Melanotus  
1907. On *Melanotus rufipes*, HERBST, and *M. castanipes*, PAYK. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 123.
- 20 Lesne, P. 57.65 Pachyelater (69)  
1906. Elatérides de Madagascar. Les mâles attribués au genre *Pachyelater*. (Deuxième note.) Bull. Soc. entom. France 1906 p. 277—280, 2 figg. [*P. macrocerus* n. sp.]
- 21 Lesne, P. 57.65 Pachyelater (69)  
1907. Un second ♂ de *Pachyelater macrocerus* de Madagascar. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 291.
- 22 Lesne, P. 57.65 Paradoxon (89)  
1907. Note sur les Coléoptères Elatérides du Type *Paradoxon* FLEUT. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 41—420, 1 fig. [*P. microps* n. sp.]
- 23 Droege, W. 57.65 Phaenops : 15  
1907. Bemerkungen über *Phaenops cyanea*. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 14 Entom. p. 58—59.
- 5224 Яковлевъ, В. Е. Jakovleff, B. E. 57.65 Sphenoptera (403)  
1905. Мелкія замѣтки. (Petites notes coléoptérologiques.) Русск. зитом. Обозр. Rev. russe Entom. T. 5 p. 235—237.

- 5225 Dorn, K. 57.65 Steatoderus : 15  
1907. Ueber die Larve von *Steatodorus ferrugineus* LATR. Entom. Jahrb.  
Jahrg. 17 p. 161—162.
- 26 Flach, Karl. 57.65 Stigmodera  
1907. Berichtigung über *Stigmodera-Yamina*. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 99—100.
- 27 Martinez de la Escalera, Manuel. 57.65 Stigmodera (46.5)  
1906. Una *Stigmodera* paleártica. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 6 p. 199  
—203. [*St. sanguinea*.]
- 28 Pic, Maurice. 57.66  
1906. Sur divers Ptinides et Anobiides. Bull. Soc. entom. France 1906  
p. 227—228. [*Nebria pulchrior* n. sp. 1 n. var. *Ptinus natalensis* n. nom.  
pro *P. elegans* PERING non SOLIER.] (82)
- 29 Bourgeois, J. 57.66 (54)  
1907. Sur quelques Malacodermes de l'Inde. Ann. Soc. entom. Belg.  
T. 51 p. 291—293. [*Themus reymondi* n. sp. *Stenothemus* n. g. pro *Th.*  
part. (1 n. var.)] (54.1, 2, 8)
- 30 Bourgeois, J. 57.66 (54.8)  
1907. Malacodermes du sud de l'Inde. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51  
p. 99—105. [5 nn. spp. in: *Luciola*, *Themus* 2, *Lycocerus*, *Prionocerus*.]
- 31 Bourgeois, J. 57.66 (54.87)  
1905. Voyage du Dr. W. Horn à Ceylan. Malacodermes et Lymexylo-  
nides. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 127—133. [8 nn. spp. in: *Luci-  
ola* 2, *Silis*, *Selasia*, *Laus* 2, *Zelotypus*, *Atractocerus*.]
- 32 Pic, M. 57.66 (68)  
1907. Coléoptères provenant de l'Afrique australe. L'Echange Rev. Linn.  
Ann. 19 p. 130—134. [9 nn. spp. in: *Hedybius*, *Attalus* (1 n. var.), *Pa-  
gurodactylus* 2, *Pseudopsecteropus*, *Dasytes* 2, *Cantharis* 2. 1 n. race in *Sper-  
mophagus*.] (68.7, 9)
- 5233 Olivier, Ern. 57.66 (8)  
1905. Essai sur la division du genre *Photinus* CASTELN. *Macrolampis*  
MOTSCH. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 311—318. [9 nn. spp. in  
*Macrolampis*.] (81, 82, 86—87)
- 34 Pic, Maurice. 57.66 (8)  
1907. Coléoptères nouveaux ou peu connus de l'Amérique méridionale.  
Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 25—27. [4 nn. spp. in: *Attalus* 2, *Silis* 2.]  
(81, 84, 86, 89)
- 35 MacGillivray, D. 57.66 Anobium : 15.3  
1907. Strychnine-vretende kevers. Entom. Berichten D. 2 p. 185.
- 36 Lesne, P. 57.66 Apate (69)  
1907. Mission de M. F. GEAY à Madagascar. Diagnose d'un Coléoptère  
Bostrychide du genre *Apate*. (*A. geayi* nov. sp.) Bull. Mus. Hist. nat.  
Paris 1907 p. 324—326.
- 37 Lesne, Pierre. 57.66 Bostrychidae (502)  
1906. Bostrychides nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. entom. France  
Vol. 75 p. 393—428, 26 figg. [18 nn. spp. in: *Psoa*, *Heterarthron* 2, *Dinoderus*,  
*Dinoderopsis* n. g., *Bostrychopsis*, *Calophorus* n. g., *Micrapate* 2, *Xylionulus*,  
*Xylobosca* 4, *Xylophorus* n. g., *Xylopsocus* 3.]  
(54.87, 59.1, 9, 67.7, 68.9, 72, 729.2, 7, 8, 81, 922, 94.1, 3)
- 38 Lesne, P. 57.66 Bostrychidae (88)  
1907. Note sur les Coléoptères Bostrychides de la Guyane française.  
Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 207—210, 1 fig.
- 5239 Pic, M. 57.66 Cantharini (5)  
1907. Noms nouveaux et diagnoses de „Cantharini“ (Telephorides) euro-  
péens et exotiques. L'Echange Rev. Linn. Ann. 22 p. 81—85, 89—93.  
[59 nn. spp. in: *Podabrus* (1 n. var.), *Pseudopodabrus* n. g., *Rhagonycha* 2,  
*Cantharis* 25 (1 REITTER 1 n. subsp. 6 nn. varr.), *Discodon* 2 (1 n. var.),

- Silis* 24, *Plectonotum* 3 (1 n. var.), *Tylocerus*. *Cantharis indica* n. nom. pro *C. cruralis* GORH. non LEC., *C. loweri* pro *C. decipiens* LOWER non BAUDI, *C. lewisi* pro *C. dichrous* LEWIS non LEC., *C. imperator* pro *C. imperialis* GORH. non REDT., *C. gorhami* pro *C. insularis* GORH. non BLANCH, *C. antillarum* pro *C. lineatus* GORH. non KSW., *C. americana* pro *C. notata* MAN. non WALT., *C. bohemanii* pro *C. emarginatus* BOH. non GYLLH., *C. Kirschi* pro *C. alticola* KIRSCH non LEC., *C. pyrenaea* pro *C. lineata* KSW. non F., *C. generosa* pro *C. noöilis* GORH. non KIRSCH, *C. rufithorax* pro *C. ruficollis* LEC. non MACL., *C. plurivittata* pro *C. bivittata* MARS. non F., *C. scheri* pro *C. longicornis* SOLIER non F., *Rhagonycha beauprei* pro *Rh. latiuscula* BOURG non SÄHLB.] (48.94, 95, 495, 499, 517, 541, 568, 571.1, 6, 58.4, 59.9, 65, 67.8, 69, 81, 82, 85, 88, 91.1, 2. 921, 922)
- 5240 Donisthorpe, H. St. J. K. 57.66 Cis (42.28)  
1907. *Cis dentatus* MELLÉ, a Species of Coleoptera New to Britain. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 136.
- 41 Lesne, Pierre. 57.66 Cleridae  
1907. Note sur les Clérides du type *hendecatus* SCHENKL. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 155—158.
- 42 Hintz, E. 57.66 Cleridae (67.8)  
1907. Neue Cleriden aus Deutsch-Ostafrika. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 25—28. [7 nn. spp. in: *Strotocera*, *Phloeocopus* 4, *Opilo*, *Tenerus*.]
- 43 Schenkling, Sigm. 57.66 Cleridae (68)  
1907. New Species of Cleridae in the Entomological Collection of the South African Museum. Ann. South Afric. Mus. Vol. 5 p. 197—202. [7 nn. spp. in: *Gyponyx* 4, *Thanasinus*, *Stigmatium*, *Apopensis*.] (68.2, 5, 7, 9)
- 44 Schenkling, Sigm. 57.66 Cleridae (72)  
1907. Neue Cleriden von Zentral-Amerika nebst Bemerkungen über die Beziehungen der mittelamerikanischen Cleriden zu denen des übrigen Amerikas. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 297—307. [6 nn. spp. in: *Cymatodera*, *Clerus* 2, *Aulicus*, *Hydnocera* 2.] (72.3, 6, 7)
- 5245 Schenkling, Sigm. 57.66 Cleridae (8)  
1907. Südamerikanische Cleriden des Britischen Museums. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 309—313. [7 nn. spp. in: *Azina*, *Clerus* (2 nn. varr.). 1 n. var. in *Pelonium*. *Notocymatodera* n. g. pro *Cymatodera dimidiata*.] (81, 85)
- 46 Schaeffer, Charles. 57.66 Dascyllidae (73)  
1906. New Dascyllidae. Psyche Vol. 13 p. 114—116. [3 nn. spp. in: *Lachnodactyla* 2, *Scirtes*.] (76.4, 79.1)
- 47 Reitter, Edm. 57.66 Dictyopterus (43.91)  
1907. *Dictyopterus fiedleri* n. sp. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 25.
- 48 Veth, H. J. 57.66 Dorcatoma (492)  
1902. Een merkwaardig toeval. Entom. Berichten D. 1 p. 15. [*Dorcatoma setosella* in Nederland.]
- 49 Bayford, E. G. 57.66 Drilus : 15  
1906. *Drilus flavescens*, Rossi, ♀, and its Larva. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 267—268.
- 50 Olivier, Ernest. 57.66 Lampyridae (55)  
1907. Collections recueillies en Perse par M. de MORGAN. Coléoptères Lampyrides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 28—29. [2 nn. spp. in: *Nyctophila*, *Lampyroidea*.]
- 51 Olivier, Ernest. 57.66 Lampyridae (67.6)  
1906. Collections recueillies par M. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale anglaise: Insectes: Lampyrides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1906 p. 507—508. [*Luciola nigrita* n. sp.]
- 5252 Olivier, Ernest. 57.66 Lampyridae (8)  
1907. Descriptions de Lampyrides nouveaux. Rev. scient. Bourbonn. Ann.

- 20 p. 175—181. [11 nn. spp. in: *Phaenolis*, *Ledocas* (1 n. var.), *Aspisoma*, *Macrolampis*, *Photinus*, *Diaphanes*, *Amydetes*, *Luciola* 3, *Pteroptyx*.]  
(51, 54.87, 59.7., 9, 81, 85, 86.6, 921, 922)
- 5253 Olivier, Ernest. 57.66 Lampyridae (86)  
1907. Lampyrides nouveaux de Colombie. Bull. Soc. entom. France  
1907 p. 219. [2 nn. spp. in: *Macrolampis*, *Photinus*.]
- 54 Grandi, Guido. 57.66 Lampyris : 11.5  
1907. Osservazioni sulla variabilità delle *Lampyris*. Natural. sicil. Ann.  
19 p. 163—173, 1 tav.
- 55 Meissner, Otto. 57.66 Lampyris : 11.99  
1907. Wie leuchten die Lampyriden? Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p.  
61.
- 56 Meissner, Otto. 57.66 Lampyris : 15  
1907. Zucht eines *Lampyris noctiluca* ♂. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p.  
140—141.
- 57 Meissner, Otto. 57.66 Lampyris : 15  
1907. Zimmerzucht von *Lampyris noctiluca* L. Monatsh. nat. Unterr. Bd.  
1 p. 74—75.
- 58 Bourgeois, J. 57.66 Lycidae (801)  
1905. Les Lycides du Muséum d'histoire naturelle de Paris. Ann. Soc.  
entom. France Vol. 74 p. 109—126. [*Mesopteron riveti* n. sp. 6 nn. varr.  
in: *Calopteron* 5, *Idiopteron* (n. g. pro *Calopteron* part.), *Cyrtopteron* n. g.  
pro *Cal.* part., *Mesopteron* pro *Cal.* part., *Metapteron* pro *Cal.* part.]  
(81, 85, 86.6, 87)
- 59 Bourgeois, J. 57.66 Lycidae (91.1)  
1906. Les Lycides du Sarawak Museum (Borneo). Ann. Soc. entom.  
France Vol. 75 p. 184—194. [7 nn. spp. in: *Cladophorus*, *Xylobanus*, *Trichalus*,  
*Melampyrus*, *Calochromus* 2, *Dilophotes*.]
- 5260 Lesne, P. 57.66 Lycus (6)  
1907. Un *Lycus* africain nouveau. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 302  
—303. [*L. africanus* n. sp.] (63, 66.3., 9, 67.6, 69)
- 61 Bourgeois, Jules. 57.66 Lycus (67.6)  
1907. Collections recueillies par M. M. de ROTHSCHILD dans l'Afrique  
orientale anglaise. Diagnose d'un Coléoptère du genre *Lycus*. Bull. Mus.  
Hist. nat. Paris 1907 p. 246. [*Lycus rothschildi*.]
- 62 Leesberg, A. F. A. 57.66 Lymexylon (492)  
1906. *Lymexylon navale* L. eindelijk inlandsch! Entom. Berichten D. 2  
p. 126—127.
- 63 Ganglbauer, L. 57.66 Malthinus (45.8)  
1906. *Malthinus marginicollis* n. sp. Natural. sicil. Ann. 19 p. 49—50.
- 64 Bourgeois, J. 57.66 Malthodes  
1907. Sur le *Malthodes neglectus* et sa femelle aptère (*Podistrina putoni*).  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 232—234.
- 65 Ganglbauer, L. 57.66 Malthodes (4)  
1906. Die *Malthodes* aus der Gruppe des *nigriceps* MULS. Natural. sicil.  
Ann. 19 p. 50—55. [2 nn. spp. *M. nigriceps andreae* n. nom. pro *M. n.*  
*niger* FIORI non *M. niger* LEGONTE.] (44.94, 45.1, 8)
- 66 Mjöberg, Eric. 57.66 Niptus : 16.5  
1906. Om *Niptus hololeucus* FALDERM. Dess lefnadssätt, utveckling och  
uppträdande som skadeinsekt. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 65—68.
- 67 Knaus, W. 57.66 Phengodes : 15.6  
1907. *Phengodes* ILLIGER. Entom. News Vol. 18 p. 318—319.
- 68 Pic, M. 57.66 Ptinus (8)  
1907. Drei neue *Ptinus*-Arten. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 317—  
318. (67, 81, 89)
- 5269 Leoni, Giuseppe. 57.66 Pygidia  
1907. Revisione critica delle specie del gen. *Pygidia* MULS. Natural.  
sicil. Ann. 19 p. 142—150.



- 5270 Lesne, Pierre. 57.66 *Scobicia* (79.1)  
1907. Diagnose d'un Coléoptère Bostrychide de l'Amérique du Nord.  
(*Scobicia arizonica* nov. sp.) Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 244—245.
- 71 Pic, Maurice. 57.66 *Silis* (5)  
1907. Description de trois *Silis* exotiques nouveaux. Bull. Soc. entom.  
France 1907 p. 35—37. [3 nn. spp.] (54, 67.1)
- 72 Pic, Maurice. 57.66 *Silis* (54.5)  
1907. Un *Silis* et deux Anthicides nouveaux provenant des Indes. Bull.  
Soc. entom. France 1907 p. 195—196. [*S. obscuritarsis* n. sp.]
- 73 Schenkling, Sigm. 57.66 *Strotocera* (67.8)  
1907. Bemerkung zu *Strotocera formosa* BOH. Deutsch. entom. Zeitschr.  
1907 p. 156.
- 74 Fiori, Andrea. 57.66 Telephoridae (45)  
1905/06. Revisione delle specie italiane a me note del genere *Malthodes*  
KIESW. Riv. Coleott. ital. Ann. 3 p. 221—252, 2 tav. [*Malthodes bertolini*  
n. sp.] Ann. 4 p. 1—26. [3 nn. spp. in *Maltharcus*. 3 nn. varr.]  
(45.4, 6, 73, 8)
- 75 Schenkling, Sigm. 57.66 *Trichodes* (68.7)  
1907. Notiz über *Trichodes dregei* CHEVR. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907  
p. 514.
- 76 Pic, M. 57.66 *Xamerpus* (6)  
1906. Contribution à l'étude du genre „*Xamerpus*“ FAIRMAIRE. L'Echange  
Rev. Linn. Ann. 22 p. 6—8. [*X. maindroni* n. sp. 1 n. var.]  
(54.8, 68.7, 69)
- 77 Puel, L. 57.66 *Xyletinus* (44.91)  
1907. De la variabilité de coloration et de moeurs du „*Xyletinus* (*Trachelo-*  
*brachys*) *sanguineocinctus*“ FAIRM. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 146  
—147.
- 5278 Bagnall, Richard S. 57.67  
1905. Notes on the Genera *Metoecus*, GERS., and *Meloe* L. Notes Hist.  
Geol. Entom. Yale Derwent Vol. 5 p. 65—69.
- 79 Davidson, A. C. 57.67 : 15  
1907. Beetles from Bee Cells. Entom. News Vol. 18 p. 446.
- 80 Fairmaire, L. 57.67 (8)  
1905. Description de Coléoptères Hétéromères de la république Argentine.  
Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 289—303. [39 nn. spp. in: *Scotobius*  
3, *Emmallodera* 2, *Nyctelia* 16, *Asidelia* n. g., *Epipedonota*, *Psectrascelis*, *Cero-*  
*stena* 2, *Entomoderes*, *Diastolinus* 3, *Ectomopsis* n. g., *Phobelia*, *Camaria* 3,  
*Dietopsis* 2, *Lystronychus*. *Eustenia* n. g.] (82.9, 83, 89.6)
- 81 Pic, Maurice. 57.67 Anthicidae (62)  
1907. Anthicides recueillis par M. CH. ALLAUD dans le Soudan égyptien  
oriental, (novembre 1905—mai 1906). Bull. Soc. entom. France 1907 p.  
321—323. [2 nn. spp. in *Anthicus*.]
- 82 Pic, Maurice. 57.67 *Anthicus* (54)  
1907. Un *Silis* et deux Anthicides nouveaux provenant des Indes. Bull.  
Soc. entom. France 1907 p. 195—196. [2 nn. spp. in *Anthicus*.] (54.1, 6)
- 83 Martinez de la Escalera, Manuel. 57.67 *Asida* (46)  
1906. Adiciones al sistema de las especies ibéricas del género „*Asida*“.  
Una „*Globasida*“ nueva de la provincia de Murcia. Bol. Soc. españ.  
Hist. nat. T. 6 p. 193—194. [*Asida schrammi* n. sp.] — Una nueva *Alphasida*  
de Motril. p. 235—236. [*A. lazaro* n. sp.] — Sistema de las especies  
ibéricas del gén. „*Asida*“ LATR. p. 306—316. [4 nn. spp. in: *Asida*.] —  
Sobre la variabilidad de las especies de „*Alphasida*“ de las ramas orienta-  
les y descripción de las especies nuevas. p. 380—384. [2 nn. spp., 1 n.  
var. in *Asida*.] (46.7, 8)
- 5284 Csiki, Ernő. 57.67 Blaptini (49.9)  
1902. Magyarország gyaszbogarai. (Blaptini Hungariae.) Revart. Lapok  
K. 9 p. 45—51, 18 figg. — Die Blaptinen Ungarns. Auszüge p. 5.

- 5285 **Burke, H. E.** 57.67 *Calopus* : 15  
1907. Notes on the Larva of *Calopus angustus* LEC. Proc. entom. Soc. Washington Vol. 8 p. 64—66.
- 86 **Raspail, Xavier.** 57.67 *Cantharis* : 15  
1907. Exode de *Cantharides*. Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 90—93.
- 87 **d'Amore-Fracassi, Antonio.** 57.67 *Colpotus* (403)  
1907. Gen. *Colpotus* MULS. et REY. (Opusc. entom. IV. Paris 1853). Tavola sinottica e descrizione delle specie appartenenti alla Fauna europea, caucasica e circummediterranea. Natural. sicil. Ann. 19 p. 177—199. [*C. ganglbaueri* n. sp.] (45.5)
- 88 **van Rossum, A. J.** 57.67 *Epicauta*  
1907. De dendang-kever. Entom. Berichten D. 2 p. 198—199.
- 89 **Pic, M.** 57.67 *Eutypodera* (67.1)  
1907. Contribution à l'étude du genre *Eutypodera* GERST. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 148—149. [*grandis* n. sp.]
- 90 **Pic, Maurice.** 57.67 *Hylophilidae*  
1905. Contribution à l'étude générale des *Hylophilidae*. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 181—286, 1 pl. [14 nn. spp. 1 n. var. in *Hylophilus*.] (67.7, 65.4, 69, 7, 81, 82, 91, 922, 933, 94, 95, 96)
- 91 **Pic, M.** 57.67 *Hylophilidae* (67.1)  
1907. Sur les „*Hylophilidae*“ du Cameroun recueillis par L. CONRADT. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 154—156, 163. [6 nn. spp. in : *Hylophilus*, *Pseudeuglenes*, *Euglenes*, *Olotelus* 2.]
- 92 **Pic, Maurice.** 57.67 *Hylophilus* (86)  
1907. Deux *Hylophilus* nouveaux de l'Amérique méridionale. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 131—132. [2 nn. spp.]
- 93 **Chobaut, A.** 57.67 *Macrosiagon* : 13.41  
1906. Le triongulinide de *Macrosiagon tricuspidata* LEPECH. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 270—272, 3 figg.
- 5294 **Leoni, Giuseppe.** 57.67 *Meloë* (45)  
1907. Le *Meloë* italiane. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 222—276. [*M. baudii* n. sp. 1 n. var.]
- 95 **Reitter, Edm.** 57.67 *Meloë* (5)  
1907. Zwei neue *Meloë* aus der palaearktischen Fauna. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 214—215. (56.4, 57.4)
- 96 **Ganglbauer, L.** 57.67 *Meloidae* : 15  
1907. Metamorphose und Systematik der Meloiden. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (101)—(106).
- 97 **Donisthorpe, H. St. J.** 57.67 *Metoecus*  
1899. All that is Known of *Metoecus paradoxus*, L. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 5 p. 183—186.
- 98 **Reitter, Edm.** 57.67 *Microtelus* (62)  
1907. Ein neuer *Microtelus* (SOL.) aus Aegypten. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 115. [*M. binodiceps* n. sp.]
- 99 **Chobaut, A.** 57.67 *Myiodes* : 13.41  
1906. Le triongulinide du *Myiodes subdipterus* Bosc. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 238—244, 1 fig.
- 5300 **Chobaut, A.** 57.67 *Myiodes* (47.9)  
1906. Notes sur le *Myiodes subdipterus* Bosc. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 223—224. [n. var. *clermonti*.]
- 1 **Reitter, Edm.** 57.67 *Nacerdes* (43.96)  
1907. *Nacerdes melanura* var. nov. *zoufali*. Soc. entom. Jahrg. 21 p. 161.
- 5302 **Pic, Maurice.** 57.67 *Notoxus* (67.8)  
1907. Voyage de M. CHARLES ALLUAUD dans l'Afrique orientale. Description d'un Coléoptère Anthicide du genre *Notoxus*. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 254—255. [*N. alluaudi* n. sp.]

- 5303 **Reitter, Edm.** 57.67 **Omophlini** (403)  
 1906. Uebersicht der Coleopteren-Unterfamilie: Omophlini der Alleculidae aus Europa und den angrenzenden Ländern. *Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 44 Abh. p. 115—175.* [17 nn. spp. in: *Podonta* 3, *Heliotaurus* 2 (2 nn. varr.), *Heliomophlus* (n. g. pro *Heliotaurus* part. 5 nn. varr.) 12, 5 nn. varr. in: *Podontinus*, *Cteniopus*, *Gastrhaema* 3, *Rhinobarus*, *Ctenioposomus*, *Julogenius*, *Pleuromophlus* nn. subgg. *Holdhausia* n. g. pro *Cteniopus* (?) *crassus*, *Stenrophilina* pro *Omophilina* *hauseri*, *Megischina* pro *Megischia* part.] (43.69, 45.8, 46.4, 47.9, 49E, 498, 55, 56.1, 4, 8, 57.6, 9, 65)
- 4 **Lokay, Em.** 57.67 **Oochrotus** (56.4)  
 1907. Nový druh myrmekofilního rodu *Oochrotus* Lucas. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 91—92.* — Description d'une espèce nouvelle du genre myrmécophile *Oochrotus* Lucas. p. 92. [*boyadjiani* n. sp.]
- 5 **Edwards, J.** 57.67 **Osphya**  
 1907. Forms of *Osphya* and Concurrent Species. *Trans. entom. Soc. London 1907 p. XXIV—XXV.*
- 6 **Clermont, J.** 57.67 **Phylax** : 12.98  
 1907. Sur une anomalie antennaire observée chez *Phylax* (*Pandarinus*) *tristis* Rossi. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 237.*
- 7 **Reitter, Edm.** 57.67 **Pimelidae** (403)  
 1907. Nachträge zur Bestimmungstabelle der unechten Pimeliden aus der palaearktischen Fauna. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 81—92.* [4 nn. spp. in *Sternoplax*, 3 nn. varr. in *Trigonoscelis.*] (47.8, 9, 51.5—7, 53, 57.6, 9, 58.4)
- 8 **Reitter, Edm.** 57.67 **Pimelidae** (5)  
 1907. Ergänzungen zu den Nachträgen zur Bestimmungstabelle der unechten Pimeliden aus der palaearktischen Fauna. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 306—307.* (51.6, 7, 57.6)
- 5309 **Reitter, Edm.** 57.67 **Podhomala** (403)  
 1907. Uebersicht der Arten der Pimeliden-Gattung *Podhomala* Sol. *Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 412—414.* [*P. heydeni* (Kr. i. l.) n. sp.] (47.8, 9, 57.6)
- 10 **Semenov, Andreas.** 57.67 **Remipedella** (57.9)  
 1906. De novo Pimeliinorum genere, quod tribum peculiarem repraesentat. *Rev. russe Entom. T. 6 p. 257—260.* [*Remipedella* n. g. *deserti* n. sp.]
- 11 **Chobaut, A.** 57.67 **Rhipiphorus**  
 1907. Note complémentaire sur le *Rhipiphorus* (*Myiodes*) *subdipterus* Bosc. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 154—155.*
- 12 **Silvestri, Filippo.** 57.67 **Rhyzostylops** (45.6)  
 1906. Descrizione di un nuovo genere di Rhipiphoridae. *Redia Vol. 3 p. 315—324*, 1 tav. [*Rhyzostylops* n. g. *inquirendus* n. sp.]
- 13 **Pic, Maurice.** 57.67 **Scraptia** (67.6)  
 1907. Collections recueillies par M. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale anglaise. Coléoptères du genre *Scraptia*. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 255—256.* [4 nn. spp.]
- 14 **Cameron, Malcolm.** 57.67 **Stenostoma** (45.82)  
 1907. Description of a New Species of *Stenostoma* from Malta. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 226—227.* [*St. melitense.*]
- 5315 **Berger, Bruno.** 57.67 **Tenebrio** : 11.044  
 1907. Ueber die Widerstandsfähigkeit der *Tenebriolarven* gegen Austrocknung. *Arch. ges. Physiol. Bd. 118 p. 607—612.* [Wochenlanges Ueberdauern eines Aufenthalts in absolut trockenem Medium (Luftstrom durch conc. Schwefelsäure getrocknet), bei Konstanz des relativen Feuchtigkeitsgehalts des Körpers trotz grossen absoluten Wasserverlustes. Ermöglicht dadurch, dass dissimilatorische Gewebseinschmelzung u. Wasserabgabe einander parallel gehen.]

- 5316 Saling, Theodor. 57.67 Tenebrio : 14.6  
1906. Zur Kenntnis der Keimdrüsen von *Tenebrio molitor* L. Inaug.-Diss. philos. Fac. Univ. Marburg 8<sup>o</sup>, 70 pp., 14 figg. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 86 p. 238—303, 2 pls., 14 figg.
- 17 Gebien, H. 57.67 Tenebrionidae (6)  
1907. Tenebrioniden der Spanischen Guinea. Mem. Soc. españ. Hist. nat. T. 1 p. 403—420. [8 nn. spp. in: *Platyotus*, *Peltoides*, *Prioscellides*, *Alcyonotus*, *Hoplonyx* 2, *Paramarygnus*, *Strongylium*.] (66.99, 67.1)
- 18 Carter, H. J. 57.67 Trachyscelis : 14.98  
1907. Antennae-Joints in *Trachyscelis*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XXVI—XXVII, 1 fig. — by G. C. CHAMPION, p. XXVII.
- 19 Kotinsky, Jacob. 57.67 Tribolium : 15  
1907. *Tribolium ferrugineum* (FABR.), an Enemy of *Megachile palmarum* PERKINS. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 85.
- 20 Puel, L. 57.67 Zonabris (4)  
1907. Tableau sur les variétés du „*Zonabris geninata*“ F. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 115—119. [8 nn. varr.] (44.91, 45.79)
- 21 Lesne, P. 57.67 Zophosis (6)  
1907. Deux Ténébrionides nouveaux de l'Afrique nord-orientale. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 320—321. [2 nn. spp. in *Zophosis*.] (62, 67.6)
- 22 Kempers, J. W. 57.68 : 14.99  
1902. Het Adersysteem der Kevervleugels. Tijdschr. Entom. D. 45 p. 53—72, 1 pl., 2 figg.
- 23 Annandale, N., and C. A. Paiva. 57.68 : 15  
1906. Notes on the Freshwater Fauna of India No. VI. — The Life History of an Aquatic Weevil. Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol. 2 p. 197—200, 6 figg.
- 5324 Pic, Maurice. 57.68 : 15  
1907. Sur la ponte et les enveloppes primaires ou fourreaux primitifs de divers Clytrides et Cryptocephalides. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 167—168, 175—176. 15.6
- 25 Sedlacek, F. 57.68 : 15.6  
1907. Ueber die Genitalorgane und Generationsverhältnisse bei Rüssel- und Borkenkäfern. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (80—82).
- 26 Hopkins, A. D. 57.68 : 16.5  
1906. Pinhole Injury to Girdled Cypress in the South Atlantic and Gulf States. U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 82, 4 pp., 1 fig.
- 27 Torka, V. 57.68 : 16.5  
1906. Zwei Feinde des gemeinen Wacholders (*Juniperus communis* L.) Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 399—404, 5 figg. [*Phloeosinus thujae* und *Callidium castaneum*.]
- 28 Petri, Karl. 57.68 (403)  
1907. Vier neue Rüssler aus Turkestan und China und eine neue *Crepidodera* aus Siebenbürgen. Wien. entom. Zeig. Jahrg. 26 p. 57—61. [5 nn. spp. in: *Coniatus* (1 n. var.), *Macrotarsus*, *Phytonomus*, *Lixus*, *Crepidodera*.] (43.92, 51.3, 57.6, 58.4)
- 29 Schumann. 57.68 (43.13)  
1906. Coleopteren der Provinz Posen. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 13 Entom. p. 55—61.
- 30 Reineck, Georg. 57.68 (43.15)  
1907. Sammel-Notizen über die in der Umgegend von Berlin vorkommenden seltenen Coleopteren. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 314—318.
- 5331 Champion, G. C. 57.68 Anthonomus  
1907. Note on the Name of the Pepper-Weevil of Mexico and Texas Entom. News Vol. 18 p. 366.

- 5332 **Bordas, L.** 57.68 *Anthonomus* : 14.3  
1906. Morphologie de l'appareil digestif de l'Anthonome du pommier  
(Larve et adulte.) *Bull. Soc. zool. France* T. 31 p. 121—123.  
14.32—34
- 33 **Pásztor, Istrván.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1902. A Körterügyfűró bogár. *Rovart. Lapok* K. 9 p. 67—75, 3 figg. —  
Der Birnstecher. *Auszüge* p. 7. [*Anthonomus piri* KOLL. und *A. cinctus*  
REDBT.]
- 34 **Hinds, W. E.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1907. Some Factors in the Natural Control of the Mexican Cotton Boll  
Weevil. *U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 74*, 79 pp., 4 pls., 2 figg.
- 35 **Hunter, W. D.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1907. The most Important Step in the Control of the Boll Weevil. *U.*  
*S. Dept. Agric. Div. Entom. Circ. No. 95*, 8 pp.
- 36 **Morrill, A. W.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated  
Insects. The Strawberry Weevil in the South-Central States in 1905.  
(*Anthonomus signatus* SAY.) *U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63*  
p. 59—62.
- 37 **Pratt, F. C.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated  
Insects. Notes on the Pepper Weevil. (*Anthonomus aeneotinctus* CHAMP.)  
*U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63* p. 55—58, 1 pl., 1 fig.
- 38 **Sanderson, E. Dwight.** 57.68 *Anthonomus* : 16.5  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated  
Insects. Hibernation and Development of the Cotton Boll Weevil. *U. S.*  
*Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63* p. 1—38, 6 figg.
- 5339 **Semenov, Andreas.** 57.68 *Apatophysis* (57.6)  
1906. De nova specie generis *Apatophysis* CHEVR. e fauna Rossiae. *Rev.*  
*russe Entom. T. 6* p. 223—224. [*A. baekmanniana* n. sp.]
- 40 **Wagner, Hans.** 57.68 *Apion* (403)  
1906. Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Apion* HERBST. III. München.  
*koleopt. Zeitschr. Bd. 3* p. 187—203, 8 figg. [3 nn. spp. 2 nn. subsp.  
*A. inaeptum* n. nom. pro *A. eppelsheimi* DBRS. non FR.]  
(469, 57.6., 9, 58.4)
- 41 **Desbrochers des Loges, J.** 57.68 *Apion* (403)  
1907. Troisième supplément à la Monographie des Apionides (Espèces  
nouvelles.) *Frelon Ann. 15* p. 85—91. [11 nn. spp.]  
(46.7, 47.7., 9, 49.4, 49.8, 56.8, 65)
- 42 **Champion, G. C.** 57.68 *Apion* (42.2)  
1907. *Apion* (*Exapion*) *kiesewetteri*, DESBR., a British Insect. *Entom.*  
*monthly Mag. (2) Vol. 18* p. 52—53. (42.23., 28)
- 43 **Planet, V.** 57.68 *Apion* (44.93)  
1907. Note sur l'*Apion pedale* REV et remarque sur un caractère de  
l'*Ap. difforme* ♂. *L'Echange Rev. Linn. Ann. 23* p. 107.
- 44 **Wagner, Hans.** 57.68 *Apion* (6)  
1907. Neue Apioniden aus Afrika. *Ann. Soc. entom. Belg. T. 51* p. 271  
—279, 1 Taf. [5 nn. spp. *Pseudopiezotrachelus* n. subg.]  
(66.3, 67.5., 8, 68.7)
- 45 **Wagner, Hans.** 57.68 *Apion* (6)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der südafrikanischen Apioniden. *Mitt.*  
*schweiz. entom. Ges. Vol. 11* p. 259—265. [4 nn. spp. in *Apion. Perapion*  
n. subg.] (67.9, 68.2., 4)
- 5346 **Beguín-Billercoq, L.** 57.68 *Apion* (69)  
1905. Diagnoses d'espèces nouvelles d'Apionidae provenant de la région  
Malgache et recueillies par MM. ALLUAUD, DECORSE, MOCQUERYS, FERRIER et  
SICARD. *Ann. Soc. entom. France Vol. 74* p. 134—159. [33 nn. spp. *Rhina-*  
*pion, Apiotherium* nn. subgg.] (69.4., 5)

- 5347 **Beguin-Billecocq, L.** 57.68 *Apion* (69)  
1907. Diagnoses d'espèces nouvelles d'Apionidae provenant de la région  
Malgache et recueillies par MM. Ch. ALLAUD et SICARD. Ann. Soc. entom.  
France Vol. 76 p. 31—36. [9 nn. spp.]
- 48 **Brown, Robert E.** 57.68 *Araeocerus* : 15.3  
1906. Strichnine as Food of *Araeocerus fascicularis* de GEER. Journ.  
New York entom. Soc. Vol. 14 p. 116.
- 49 **Reitter, Edm.** 57.68 *Aromia* (494)  
1907. *Aromia moschata* v. *vlaevicollis* nov. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26  
p. 115.
- 50 **Morgan, A. C.** 57.68 *Ataxia* : 16.5  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated  
Insects. The Cotton Stalk-Borer. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull.  
No. 63 p. 63—66, 1 pl.
- 51 **Schenkling, Karl.** 57.68 *Baris* : 16.5  
1907. Unserer *Baris*-Arten. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 170—172.
- 52 **Reitter, Edm.** 57.68 *Baris* (57.1)  
1907. *Baris peramoena* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 296.
- 53 **Mainardi, Athos.** 57.68 *Barynotus* (45.71)  
1907. *Barynotus solarii* n. sp. Un nuovo Curculionide dell' Appennino  
campano-abruzzese. Riv. Coleott. ital. Ann. 5 p. 213—221, 2 figg.
- 54 **Koroche, E.** 57.68 *Bostrychidae* : 07  
1907. Ueber Methodik und Borkenkäferforschung. Nat. Zeitschr. Land-  
Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 282—292.
- 5355 **Nüsslin, O.** 57.68 *Bostrychidae* : 15  
1906. Aus dem Leben der Borkenkäfer. Verh. nat. Ver. Karlsruhe Abh.  
Bd. 19 p. 47—64.
- 56 **Hennings, Curt.** 57.68 *Bostrychidae* : 15  
1907. Experimentell-biologische Studien an Borkenkäfern. I. *Tomicus*  
*typographus*. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 66—75, 97—  
125. — Nachtrag. p. 221—222, 5 figg. II. Das Befruchtungsbedürfnis der  
Borkenkäferweibchen p. 602—608, 2 figg. 15.6, 16.5
- 57 **Nüsslin, O.** 57.68 *Bostrychidae* : 15.6  
1907. Einmalige oder wiederholte Begattung bei Borkenkäfern, insbe-  
sondere bei *Ips typographus* L. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg.  
5 p. 609—613, 1 fig.
- 58 **Knotek.** 57.68 *Bostrychidae* : 16.1  
1907. Benutzung der Borkenkäfer-Frassgänge in einem Holzindustrie-  
zweig. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 280—282, 1 fig.
- 59 **Barbey, A.** 57.68 *Bostrychidae* : 16.5  
1906. Neue Beobachtungen über die Borkenkäfer der Seestrandkiefer.  
I. *Cryoturgus mediterraneus* EICHN. — II. *Tomicus lipperti* HENSCHEL p. 440  
—443, 6 figg. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 217—220, 4 figg.
- 60 **Bargmann.** 57.68 *Bostrychidae* : 16.5  
1906. Die Miniergänge der Borkenkäfer, ihre biologische Bedeutung.  
Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 310—328.
- 61 **Eggers, H.** 57.68 *Bostrychidae* : 16.5  
1906. Zur Verbreitung und Lebensweise einiger europäischer Borken-  
käfer. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 281—290.
- 5362 **Nüsslin, O.** 57.68 *Bostrychidae* : 16.5  
1906. Der Fichtenborkenkäfer *Tomicus typographus* L. im Jahre 1905 in  
Herrenwies und Pfullendorf. Prakt. Blätt. Pflanzenbau & Pflanzen-  
schutz Jahrg. 4 p. 4—22. — Mein Schlusswort zu der Polemik über die  
Generationsfrage der Borkenkäfer von E. KNOCHE p. 265—273. — Schluss-  
wort in der Polemik gegen E. KNOCHE von O. N. p. 341—344.

- 5363 de Gail. 57.68 Bostrychidae : 16.5  
1907. Les insectes dans les forêts résineuses des Vosges en 1906. Ann. forestières T. 46 p. 161—164.
- 64 Heinemann, R. 57.68 Bostrychidae : 16.5  
1907. Borkenkäfer-Sammelausflug im September 1906. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 146—154.
- 65 Knoche, E. 57.68 Bostrychidae : 16.5  
1907. Ueber die Biologie der Borkenkäfer. Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 p. LXXV.
- 66 Hagedorn, Max. 57.68 Bostrychidae (119)  
1907. Kopalborkenkäfer. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13 p. 109—112, 4 figg. [*Xyleborus excavatus* n. sp.] (69)
- 67 Fuchs, Gilbert. 57.68 Bostrychidae (43.66)  
1906. Nachtrag zur ersten Veröffentlichung über die Borkenkäfer Kärntens. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 291—301, 4 figg.
- 68 Csiki, Ernő [Ernst]. 57.68 Bostrychidae (43.91)  
1903. Magyarország Bostrychidái. Rovart. Lapok K. 10 p. 16—20, 2 figg. — Die Bostrychiden Ungarns. Auszüge p. 2.
- 69 de Gail. 57.68 Bostrychus : 16.5  
1905. Les insectes dans les forêts résineuses des Vosges en 1905. Ann. forestières T. 45 p. 417—429.
- 70 Pape, P. 57.68 Brachyceridae  
1907. Brachyceridarum Catalogus. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 105—140. — Ergänzungen zu PAPE'S Brachyceridarum Catalogus von GUY A. K. MARSHALL p. 480—481. — von P. P. p. 482.
- 5371 Vitale, Francesco. 57.68 Brachycerus  
1906. Una quistione di filosofia naturale. Natural. sicil. Ann. 19 p. 82—88. [Variabilità di *Brachycerus*.]
- 72 Flach, K. 57.68 Brachyderes  
1907. Uebersicht der mir bekannten *Brachyderes* (SCHN.)-Arten. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 41—50. [*Sulciurus*, *Gastraspis* nn. subgg.]
- 73 Formánek, Romuald. 57.68 Brachyderini (403)  
1907. Zur Kenntnis der Rüssler-Gattung *Trachyphloeus* GERM. und der verwandten Gattungen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 121—191. [9 nn. spp. in: *Trachyphloeus* (1 REITTER i. l. 2 SOLARI i. l.) *Trachyphloeoides* n. g. pro *Trachyphloeus saluber*.] (497, 498, 61.1, 65)
- 74 Formánek, R. 57.68 Brachysomus (43.92)  
1907. Eine neue Art der Rüssler-Gattung *Brachysomus* aus Siebenbürgen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 23—24. [*B. zellichii*.]
- 75 Ganglbauer, L. 57.68 Bruchidae  
1907. *Laria* oder *Bruchus*? Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 24.
- 76 Schaeffer, Charles. 57.68 Bruchidae (73)  
1907. New Bruchidae with Notes on Known Species and List of Species Known to Occur at Brownsville Texas, and in the Huachuca Mountains, Arizona. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sc. Bull. Vol. 1 p. 291—306. [13 nn. spp. in: *Spermophagus*, *Bruchus* 12.] (76.4, 79.1)
- 77 McDougall, G. 57.68 Bruchus  
1897. Notes on Bruchidae — the Pea and Bean-Beetles. Trans. Stirling nat. Hist. antiq. Soc. Sess. 19 p. 93.
- 78 Gibson, Arthur. 57.68 Bruchus : 16.5  
1907. The Bean Weevil (*Bruchus obtectus*, SAY.) 37th ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 116—117, 1 fig.
- 5379 Marshall, Guy A. K. 57.68 Byrsopinae (6)  
1907. A Revision of the Coleopterous Sub-family Byrsopinae (Curculioni. dae.) Trans. South. Afric. phil. Soc. Vol. 18 p. 53—88, 1 pl. [7 un-spp. in *Byrsops*.] (67.3, 8—68.2, 4—9)

- 5380 MacDougall, R. Stewart. 57.68 Calandra : 16.5  
1907. Grain Weevils. Journ. Board Agric. London Vol. 14 p. 412—415,  
5 figg.
- 81 Kershaw, J. C., and Frederick Muir. 57.68 Cassididae : 15  
1907. On the Egg-Cases and Early Stages of Some South China Cassi-  
didae. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 249—252. 15.6
- 82 Spaeth, Franz. 57.68 Cassididae (8)  
1907. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen.  
Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 137—166. [19 nn. spp. in: *Hopli-  
nota*, *Himatidium* 2, *Desmonota*, *Oxyndera* 6, *Bruchia* n. g., *Pseudomesom-  
phalia*, *Omoplate* 6 (2 nn. subspp.), *Omaspides* (1 n. var.)]  
(81, 82, 84—86.6, 89.6, 91.4)
- 83 Gounelle, E. 57.68 Cerambycidae  
1907. Note sur les genres *Sphaerion* SERV., *Nephalius* NEWM., *Mephrites*  
PASC., *Periboeum* THOMS. et *Stizocera* SERV. Bull. Soc. entom. France 1907  
p. 238—244.
- 84 Donisthorpe, Horace St. J. 57.68 Cerambycidae (42)  
1898. Notes on the British Longicornes. Trans. Leicester liter. philos.  
Soc. Vol. 5 p. 25—37.
- 85 Bagnall, Richard S. 57.68 Cerambycidae (42.81)  
1905. The Longicornia of the Derwert Valley. Notes Hist. Geol. Entom.  
Vale Derwent Vol. 5 p. 21—26.
- 86 Müller, Josef. 57.68 Cerambycidae (43.69)  
1907. Cerambycidae Dalmatiae. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p.  
653—695. [*Leptura unipunctata dalmatina* n. Rasse.]
- 5387 Paiva, C. A. 57.68 Cerambycidae (5)  
1907. Records of some Indian Cerambycidae. Rec. Indian Mus. Vol. 1  
p. 172—174, 2 figg. (54.1, 2, 7—87, 58.8, 59.1, 19, 3, 5)
- 88 Reitter, Edm. 57.68 Cerambycidae (55)  
1907. Zwei neue Bockkäfer aus Persien. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26  
p. 217—218. [2 nn. spp. in: *Jebusaea*, *Dissopachys*.]
- 89 Aurivillius, Chr. 57.68 Cerambycidae (6)  
1907. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 9. Arkiv. Zool.  
Bd. 3 No. 18, 39 pp., 1 Taf., 7 figg. [59 nn. spp. in: *Nannoprionus* n. g.,  
*Paroeme*, *Pachydidus* 4, *Margites* 2, *Callichroma* 2, *Synaptola* 2, *Litopus* 3,  
*Clytus*, *Pseuderos*, *Elais*, *Tmesisternus*, *Pelargoderus*, *Monochamus*, *Cereopsius*,  
*Hadloea* n. g. 2, *Cnemolia*, *Prosopocera* 2, *Timoreticus*, *Anoplostetha* 2, *Sterno-  
tomis*, *Pinacosterna*, *Tragocephala*, *Paromelix* n. g., *Stenophryneta* n. g. 2,  
*Rhodopis*, *Olenecamptus*, *Theocris* 2, *Prosoptus*, *Ertlia* n. g. 3, *Apomecyna* 2,  
*Eunidia*, *Hippocion*, *Tetrissa* n. g., *Glenea* 3, *Nupserha*, *Nitocris* 2, *Apoeme* n.  
g. pro *Xystrocera lugubris*, *Cetaphrodisium* pro *Pachyteria rubripennis*.]  
(67.1, 5, 6, 8, 68.8, 9, 91.1, 92.1, 92.2, 95)
- 90 Aurivillius, Chr. 57.68 Cerambycidae (6)  
1907. Neue westafrikanische Cerambyciden des Deutschen Entomolo-  
gischen National-Museums. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 77—85.  
[27 nn. spp. in: *Phrosyne*, *Calanthemis*, *Apiogaster*, *Syndere* 2, *Timoreticus*,  
*Ocularia* 2, *Phryneta*, *Eunidia* 3, *Stathmodera*, *Sophronica* 5, *Hylisia*, *Leipus*  
2, *Nupserha* 3, *Oberea*, *Obereopsis*, *Blepisanis*.] (66.7, 8, 67.1)
- 91 Fall, H. C. 57.68 Cerambycidae (7)  
1907. New Genera and Species of North American Cerambycidae. Journ.  
N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 80—87. [10 nn. spp. in: *Neoclytus* 3, *Eu-  
distenia* n. g., *Leptostytus*, *Liopus*, *Ataxia* 2, *Lianema* n. g., *Methia*.]  
(72.2, 75.9, 79.1, 4)
- 5392 Chagnon, G. 57.68 Cerambycidae (71.4)  
1905. Longicornes de la province de Québec. Natural. canad. Vol. 32  
p. 25—29, 41—45.



- 5393 Gounelle, E. 57.68 Cerambycidae (801)  
1906. Cérambycides nouveaux ou peu connus de la région néo-tropicale principalement de la sous-région brésilienne. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 75 p. 1—20, 1 pl., 2 figg. [11 nn. spp. in: *Cyclopeplus* 2, *Hoplistocerus* 3, *Taurolema* 4 (1 CHEVROLAT i. l.), *Gymnocerus* 2.] (728, 81, 82, 86)
- 94 Sahlberg, J. 57.68 Ceutorrhynchus (47.1)  
1905. En nykomling till den finska coleopterfaunan. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft* 31 p. 105. [*Ceutorrhynchus scapularis*.]
- 95 Reitter, Edm. 57.68 Chloëbius (403)  
1907. Uebersicht der bekannten palaearktischen Arten der Coleopteren-Gattung *Chloëbius* SCHÖNH. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg.* 26 p. 73—76. [2 nn. spp. 3 nn. varr.] (43.75, 47.7, 9, 51.7, 57.1—9)
- 96 Lukeš, Josef. 57.68 Chrysomela (43.71)  
1905. Fauna Bohemica. *Chrysomela olicavea* SUFFR. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn.* 2 p. 111—112.
- 97 Friederichs, Karl. 57.68 Chrysomelidae : 13  
1906. Untersuchungen über die Entstehung der Keimblätter und Bildung des Mitteldarms bei Käfern. *Nova Acta Acad. Leop.-Carol. Halle Bd.* 85 p. 261—382, 7 Taf., 26 figg. 13.1—35
- 98 Pic, M. 57.68 Chrysomelidae : 15.6  
1907. Sur la ponte et les enveloppes primaires ou fourreaux primitifs de divers Clytrides et Cryptocephalides. *L'Echange Rev. Linn. Ann.* 23 p. 159—160, 183—184, 191—192.
- 99 Pic, M. 57.68 Chrysomelidae (5)  
1907. Sur divers „*Cryptocephalus*“ et „*Pachybrachis*“ peu connus ou présumés nouveaux. *L'Echange Rev. Linn. Ann.* 23 Suppl., 4 pp. [10 nn. spp. in: *C.* 8 (4 nn. varr.) *P.* 2 (2 nn. varr.).] (469, 51.5, 55, 56.8, 57.6, 9, 58.4)
- 5400 Weise, J. 57.68 Chrysomelidae (6)  
1907. Afrikanische Chrysomeliden. *Ann. Soc. entom. Belg. T.* 51 p. 128—140. [14 nn. spp. in: *Bradylema*, *Miopristis*, *Anisognatha* 2, *Chrysocephalus*, *Corynodes* (KOLBE i. l.), *Hispóstoma* n. g., *Plagiodera*, *Chrysomela*, *Diacantha* 2, *Aenidea*, *Megalognatha*, *Monolepta*, *Prasoidea* n. nom. pro *Odontionopa* LEF. non MOTSCHULSKY.] (67.1, 8, 68.2)
- 1 Schaeffer, Chas. 57.68 Chrysomelidae (73)  
1906. On New and Known Genera and Species of the Family Chrysomelidae. *Mus. Brooklyn Inst. Arts Sc. Sc. Bull.* Vol. 1 p. 221—253. [31 nn. spp. in: *Saxinis* 3 (2 nn. varr.), *Chlamys* 3, *Chrysocephalus* 4, *Diachus*, *Triachus*, *Colaspis*, *Colaspoides*, *Nodonota* 2, *Zygogramma*, *Trirrhabda*, *Eusattodera* n. g., *Luperodes*, *Cneorane* (?) *Androlyperus*, *Malacorhinus*, *Malacosoma*, *Monolepta*, *Haltica*, *Lactica*, *Trichaltica*, *Systema*, *Glyptina*, *Microrhopala*, *Paratriarius* n. g. pro *Galeruca dorsata*, 1 n. var. in *Leptinotarsa*.] (76.4, 78.1, 79.1, 2, 4)
- 2 Sahlberg, John. 57.68 Cionus : 15  
1907. Beobachtungen über hüpfende Käferlarven-Kokons. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg.* 26 p. 202—203. [*Cionus gibbifrons*.]
- 3 Desbrochers des Loges, J. 57.68 Cleonidae (4)  
1906/07. Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse. (Suite de monographies.) Curculionides de la tribu des Cléonides. Genres *Rhinoeyllus*, *Microlarinus*, *Larinus*, *Lixus*. *Frelon Ann.* 15 p. 29—84. (44, 45.99)
- 4 Desbrochers des Loges, J. 57.68 Cleonus (4)  
1905. Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse (ou suite de monographies de ces coléoptères). Curculionides de la tribu des Cléonides. *Frelon Ann.* 14 p. 25—76. [*Noctivius* n. subg.] (44, 45.99)
- 5405 Reitter, Edm. 57.68 Cleonus (57.1)  
1907. *Cleonus (Eucleonus) jouradliovi* n. sp. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 258.

- 5406 Pic, Maurice. 57.68 Clytrinae  
1907. Addenda et corrigenda au Genera Insectorum subfam. Clytrinae.  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 128—130.
- 7 Leoni, Giuseppe. 57.68 Coniatus (45)  
1906. I *Coniatus italiani*. Natural. sicil. Ann. 19 p. 75—81.
- 8 Lesne, P. 57.68 Cossonus (81)  
1907. Sur une race brésilienne d'un *Cossonus* antillien (*C. impressus* Bon.)  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 303—304. [*C. i. cearensis* n. subsp.]
- 9 Pic, Maurice. 57.68 Crepidodera  
1907. Rectifications concernant le genre *Crepidodera* CHEVR. Bull. Soc.  
entom. France 1907 p. 50—51.
- 10 Poppus, B. 57.68 Crepidodera (47.1)  
1905. Om några finska *Crepidodera*-arter. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 71—73.
- 11 Pic, Maurice. 57.68 Crioceris  
1907. Note complémentaire sur *Crioceris macilentata* WEISE. Bull. Soc. entom.  
France 1907 p. 304—305.
- 12 Chobaut, A. 57.68 Crioceris (403)  
1907. Les sous-variétés de *Crioceris macilentata* WEISE. Bull. Soc. entom.  
France 1907 p. 177—179, 10 figg. [3 nn. varr.] (65)
- 13 Chobaut, A. 57.68 Crioceris (403)  
1907. Les sous-variétés de *Crioceris macilentata* WEISE. Bull. Soc. entom.  
France 1907, p. 234—236, 2 figg.
- 14 Pic, M. 57.68 Crioceris (403)  
1907. Etude sur „*Crioceris macilentata*“ WEISE et ses variétés. L'Echange  
Rev. Linn. Ann. 23 p. 180—182.
- 15 Schuster, Wilhelm. 57.68 Crioceris (43.41)  
1905. Die typischen stehenden Formen von *Crioceris asparagi* L. (Spar-  
gelhähnchen) im Mainzer Becken. Zool. Garten Jahrg. 46 p. 211—214.
- 5416 Schuster, Wilhelm. 57.68 Crioceris (43.41)  
1906. *Crioceris asparagi* var. *linnei*, *anticeconjuncta*, *schusteri*, *impupillata*,  
*apiceconjuncta*, *quadripunctata*, *cruciata*, (*incrucifer*, *pupillata*) und *moguntiacu*  
im Mainzer Becken. Biologisches. Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 59  
p. 145—152, 11 figg. [1 n. ab.]
- 17 Schuster, Wilhelm. 57.68 Crioceris (43.41)  
1907. Biologisches über die *Crioceris*-Typen. Wien. entom. Zeitg. Jahrg.  
26 p. 111—115. [n. ab. *moguntiacu*.]
- 18 Strohmeyer, H. 57.68 Crossotarsus  
1907. Zwei neue *Crossotarsus*-Arten. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 28  
—30. (67.8, 921)
- 19 des Gozis. 57.68 Cryptocephalus (44)  
1907. Tableaux analytiques pour déterminer les Coléoptères de France.  
Genre *Cryptocephalus* GEOFFROY. Rev. scient. Bourbonn. Ann. 20 p. 66—  
104, 144—175.
- 20 Lea, Arthur M. 57.68 Cryptorhynchidae (94)  
1907. Revision of the Australian Curculionidae belonging to the Sub-  
family Cryptorhynchides VIII. Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 32  
p. 400—430. [17 nn. spp. in: *Mecistocerus* 7, *Berosiris* 2, *Microberosiris* n.  
g., *Sympediosoma* n. g., 2, *Paratituatia* n. g., *Nechyrus* 3, *Sybulus*.]  
(94 1., 3., 4., 6)
- 21 Schoene, W. J. 57.68 Cryptorhynchus : 16.5  
1907. The Willow Borer as a Nursery Pest. (*Cryptorhynchus lapathi* L.)  
U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 27—29.
- 5422 Van Dine, D. L. 57.68 Cryptorhynchus (96.9)  
1907. Notes on *Cryptorhynchus mangiferae*. Proc. Hawaiian Entom. Soc.  
Vol. 1 p. 79—82.

- 5423 Lesne, P. 57.68 Curculionidae : 16.5  
1907. Sur les parasites xylophages du Maniçoba (Manihot glaziovii MUELL. ARG.). C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 1235—1237.
- 24 Pierce, W. Dwight. 57.68 Curculionidae : 16.5  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated Insects. Notes on the Biology of certain Weevils Related to the Cotton Boll Weevil. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63 p. 39—44, 1 pl.
- 25 Pierce, W. Dwight. 57.68 Curculionidae : 16.5  
1907. Contributions to the Knowledge of Rhynchophora. Entom. News Vol. 18 p. 356—363, 379—385. [4 nn. spp. in: *Baris* 2, *Zygobaris*, *Zygobaroides* n. g., *Zygocharinus* n. g. pro *Zygocharis coelestinus*.] (76.3, 4)
- 26 Pierce, W. Dwight. 57.68 Curculionidae : 16.5  
1907. On the Biologies of the Rhynchophora of North America. Stud. zool. Lab. Univ. Nebraska No. 78, p. 247—320, 9 figg. (7)
- 27 Ganglbauer, L. 57.68 Curculionidae (403)  
1906. Revision der Blindrüsslergattungen *Alaocyba* und *Raymondionymus*. München. koleopt. Zeitschr. Bd. 3 p. 135—170. [3 nn. spp. in *Raymondionymus* (1 n. var.). *Derosasius*, *Raymondiiellus*, *Tarattostichus* nn. subgg. *Alaoccephala* n. g. pro *Raymondia delarouzei*.] (45.9, 99, 499)
- 28 Reitter, Edm. 57.68 Curculionidae (403)  
1906. Bestimmungs-Tabellen der mit *Mylacus* und *Ptochus* verwandten Curculioniden. Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 44 Abh. p. 208—256. [16 nn. spp. in: *Mylacus* 8 (1 DANIEL i. l., 1 DESBR. i. l.), *Argoptochus* (DESBR. i. l. [?]), *Ptochus* 5, *Myllocerus* 2. *Henschia* n. subg. *Desbrochersella* n. g. pro *Mylacus rhinophorus*, *Ptochella* pro *Ptochus latirostris*, *Salbachia* pro *Corigetus dorsalis*, *Myllocerops* pro *Myllocerus psittacinus*. *Cyphicerus bohemani* n. nom. pro *Myllocerus brevicollis* BOHEM. 1859 non 1841.] (43.69, 47.9, 495, 497, 499, 51.1, 5, 56.8, 57.6, 9, 65)
- 5429 Reitter, Edm. 57.68 Curculionidae (403)  
1907. Bestimmungs-Tabellen für die Curculionidengruppe der Mecinini (Gymnetrini) aus Europa und den angrenzenden Ländern. Verh. nat. Ver. Brünn. Bd. 45 Abh. p. 7—50. [20 nn. spp. in: *Mecinus* 4 (2 nn. varr.), *Gymnetron* 11 (1 HOCHH. i. l. 3 nn. abb. 10 nn. varr. [1 DESBR. i. l.]), *Miarus* 5 (2 nn. varr.).] (43.15, 36, 66—69, 91, 94, 44.58, 65, 45.1, 46.7, 8, 47.9, 495. 56.8, 9, 57.6, 9, 62, 65)
- 30 Petri, Karl. 57.68 Curculionidae (403)  
1907. Bestimmungs-Tabelle der Gattungen *Larinus* GERMAR (inclus. *Stolatus* MULS.), *Microlarinus* HOCHHUTH, *Rhinocyllus* GERMAR und *Bangasternus* GOZIS aus dem europäischen, mediterranen, west- und nordasiatischen Faunengebiete. Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 45 Abh. p. 51—146. [16 nn. spp. in: *Larinus* (13 nn. varr.). 1 n. var. in *Rhinocyllus*. *Eustenopus*, *Cryphopus* nn. subgg.] (43.92, 94, 45.99, 46.4, 47.4, 8, 9, 495, 55, 56.7, 57.1, 6, 9, 61.1—62, 65)
- 31 Desbrochers des Loges, J. 57.68 Curculionidae (405)  
1907. Curculionides nouveaux de la faune européenne et circum-méditerranéenne. Frelon Ann. 15 p. 93—108. [25 nn. spp. in: *Euplatus* n. g., *Cyrtolepis* 2, *Altonomus* n. g., *Strophomorphus*, *Cneorhinus* 3, *Meira*, *Polydrosus*, *Sibinia* 14 (1 n. var.), *Tychius*.] (44.93, 45.5, 46.7, 47.8, 495, 56.4, 9, 64, 65)
- 32 Solari, Angelo e Ferdinando Solari. 57.68 Curculionidae (45)  
1907. Descrizioni di alcune nuove forme di Curculionidi italiani. Riv. Coleot. ital. Ann. 4 p. 117—121. [5 nn. spp. in: *Peritelus*. 1 n. var. in *Otiorrhynchus*.] (45.1, 5, 79, 8)
- 5433 Vitale, Francesco. 57.68 Curculionidae (45.8)  
1906. Forme nuove di Curculionidi siciliani. Natural. sicil. Ann. 18 p. 131—136. [6 nn. spp. in: *Trachyphloeus*, *Thylacites*, *Sphenophorus*, *Mecinus*, *Nanophyes* 2. 3 nn. varr. in: *Orchestes*, *Gymnetron* 2.] (44.58)

- 5434 **Sahlberg, J.** 1905. Tvenne intressanta Curculionider. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica* Häft 31 p. 55—56. 57.68 Curculionidae (47.1)
- 35 **Marshall, Guy A. K.** 1907. A Revision of the Genus *Synthocus*, SCHÖNH., and its Allies (Curculionidae). *Trans. South. Afric. phil. Soc.* Vol 18 p. 89—120, 1 pl. [14 nn. spp. in: *Synthocus* 7, *Brotheus* 7.] (67.9, 68.2, 7—9) 57.68 Curculionidae (6)
- 36 **Marshall, Guy A. K.** 1907. On New Species of African Coleoptera of the Family Curculionidae. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 911—958, 2 pls. [52 nn. spp. in: *Ectatops*, *Strophosomus* 4 (1 Fst.), *Platycopes*, *Piazomias* 3, *Rhinosomphus*, *Cotamonus*, *Systates*, *Ellimenistes*, *Zeugorygma* n. g. 2, *Hipporrhinus*, *Cyclomus* 2, *Myorrhinus*, *Rhyparosomus*, *Diabathrarius*, *Hypsomus*, *Bagous* 5, *Phacemastix* 3, *Aplomonus*, *Euops*, *Balaninus* 5, *Euderus*, *Euderoides* n. g., *Neiphagus*, *Pachonyx*, *Endeus* 3, *Acanthorrhinus* 2.] (66.3, 67.6.9, 68.4, 5, 7, 9) 57.68 Curculionidae (6)
- 37 **Pape, P.** 1907. Zwei Rüssler von Benguella. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 325—326. [2 nn. spp. in: *Siderodactylus*, *Alcides*.] 57.68 Curculionidae (67.3)
- 38 **Bovie, Albert.** 1907. Notes sur les Curculionides. *Ann. Soc. entom. Belg.* T. 51 p. 67—71. [8 nn. spp. in: *Gompus* 2, *Exophthalmus* 2, *Hyssonotus* (JEREL i. l.), *Phaeodropus*, *Otidoderes*, *Solenopus*. *Alcides malgassicus* n. nom. pro *A. lobipennis* FAIRMAIRE 1902 non 1899, *Cossonus madagascariensis* pro *C. planatus* FAIRMAIRE non BEDEL, *Heilipus distinctirostre* pro *Hybiplagiatus* BOHEMAN non GUERIN, *H. brasiliensis* pro *H. bohemani* BOHEMAN non GUERIN, *Euxenus* non FAUST non LECONTE, *Neocimbus* pro *Cimbus* SCHÖNHERR non HAHN, *Neopsilorhinus* pro *Psilorhinus* BLANCHARD non RÜPPEL.] (729.2, 4, 81, 82, 87, 88) 57.68 Curculionidae (801)
- 5439 **Bovie, Albert.** 1907. Notes sur les Curculionides. II. *Ann. Soc. entom. Belg.* T. 51 p. 326—328. [6 nn. spp. in: *Cyphus*, *Compus*, *Exophthalmus*, *Cydianerus*, *Cactophagus*, *Rhigus*. *Ectatopsides* n. nom. pro *Ectatops* SCHÖNHERR non AMYOT & SERVILLE, *Polydrosus prasinoides* pro *P. prasinus* REITER non OLIVIER.] (728. 81, 82, 87) 57.68 Curculionidae (801)
- 40 **Enderlein, Günther.** 1907. Die Rüsselkäfer der Falklands-Inseln. 13. Beitrag zur Kenntnis der antarktischen Fauna. *Stettin. entom. Zeitg.* Jahrg. 68 p. 36—69. [16 nn. spp. in: *Listroderes* 13, *Falklandius* n. g. 3.] 57.68 Curculionidae (82.99)
- 41 **Lea, Arthur M.** 1906. Descriptions of Australian Curculionidae, with Notes on Previously Described Species. *Trans. R. Soc. South Australia* Vol. 30 p. 71—103. [39 nn. spp. in: *Perperus*, *Misophrice* 7, *Cyrtalia* 4, *Baris* 18, *Gymnobaris* n. g., *Ipsichora* 4, *Myctides* 2, *Solenobaris* n. g. 2.] (94.1, 3—6) 57.68 Curculionidae (94)
- 42 **Lea, Arthur M.** 1907. Descriptions of Australian Curculionidae, with Notes on Previously Described Species. *Trans. R. Soc. South Australia* Vol. 31 p. 129—168. [39 nn. spp. in: *Mandalotus* 34, *Ctenaphides*, *Nanophyes* 4.] (94.1—6) 57.68 Curculionidae (94)
- 43 **Hopkins, A. D.** 1907. Some Insects Injurious to Forests. Additional Data on the Locust Borer. (*Cyllene robiniae* FORST.) *U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull.* No. 58 p. 31—40. 57.68 Cyllene : 16.5
- 43 **Hopkins, A. D.** 1907. The Locust Borer and Methods for its Control. *U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ.* No. 83, 8 pp. 4 figg. 57.68 Cyllene : 16.5
- 5445 **Heubner, Wolfgang.** 1907. Ueber ein Pfeilgift aus Deutsch-Südwest-Afrika. (7. Internat. Physiol. Kongr. Heidelberg) *Zentralbl. Physiol.* Bd. 21 p. 489. — München. 57.68 Diamphidia : 11.45

- med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 2201. — Arch. Intern. Physiol. Vol. 5 p. 53—54. — Arch. Fisiol. Vol. 5 p. 131. [Stark hämolytische Wirkung. (wahrscheinlich von Käferlarven stammend).]
- 5446 Heubner, Wolfgang. 57.68 *Diamphidia* : 11.45  
1907. Ueber das Pfeilgift der Kalahari. Arch. exper. Path. Bd. 57 p. 358—366, 2 figg. [Saft einer Käferlarve. Wirksame Substanz nicht eiweissartig. Kleinste Dosen bewirken Hämoglobinurie mittlere (1,5—2 mg pro Kg.) führen zu motor. Lähmung, Hypnose, Krampfanfällen. Nervenwirkung unabhängig von hämolytischer. (Kaninchen, Hund).]
- 47 Wellmann, F. Creighton. 57.68 *Diamphidia* : 11.45  
1907. Ueber Pfeilgifte in Westafrika und besonders eine Käferlarve als Pfeilgift in Angola. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 17—19. [*Diamphidia locusta*.] — Eine Berichtigung von J. Weise. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 69 p. 207—209.
- 48 Hirschler, Jan. 57.68 *Donacia* : 14.34  
1907. Ueber leberartige Mitteldarmdrüsen und ihre embryonale Entwicklung bei *Donacia*. Zool. Anz. Bd. 31 p. 766—770, 4 figg.
- 49 Grunack, A. 57.68 *Dorcadion* (405)  
1907. Die *Dorcadion* Griechenlands, der Balkanländer und Kleinasiens. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 17—18. (495—499, 56.2)
- 50 Pic, Th. 57.68 *Dorcadion* (56.2)  
1907. Deux nouvelles variétés du *Dorcadion divisium* GERM. L'Echange Rev. Linn. Ann. 23 p. 179.
- 51 Яковлевъ, В. Е. Jakovlev, V. E. 57.68 *Dorcadion* (57.6)  
1906. НОВЫЕ ВИДЫ *Campsodorcadion* русской фауны. [Nouvelles espèces de *Campsodorcadion* de la faune de la Russie.] Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 274—280. [4 nn. spp.]
- 52 Яковлевъ, В. Е. Jakovlev, V. E. 57.68 *Dorcadion* (57.6)  
1906. Обзоръ видовъ подрода *Campsodorcadion* GANGLB. [Révision des espèces du sous-genre *Campsodorcadion* GANGLB.] Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 32—48. [5 nn. spp. in *Dorcadion*.]
- 5453 Felt, Ephraim Porter. 57.68 *Fidia* : 16.5  
1903. Grapevine Root Worm. Bull. N. Y. State Mus. No. 72. — 57th ann. Rep. New York State Mus. Vol. 1 Entom. No. 19, 55 pp., 13 pls., 1 fig. [*Fidia viticida*.]
- 54 Distant, W. L. 57.68 *Gahania* (68.4)  
1907. Description of a New Genus and Species of Cerambycidae from Natal. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 423—425. [*Gahania n. g. simmondsi* n. sp.]
- 55 Davis, John J. 57.68 *Galeruca* : 15  
1907. Life-History and Habits of *Galeruca pomonae* SCOPOLI, in Illinois. Entom. News Vol. 18 p. 269—275, 1 pl.
- 56 Füge, B. 57.68 *Gymnaetron* : 15  
1907. Etwas über die Lebensweise von *Gymnaetron tetrum* FAB. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 213.
- 57 Weise, J. 57.68 *Hispidae* (79.1)  
1907. Hispinen aus Arizona. Arch. Naturg. Jahrg. 73 Bd. 1 p. 205—209. [3 nn. spp. in: *Charistena*, *Brachycoryna*, *Uroplata*.]
- 58 Gestro, R. 57.68 *Hispidae* (91)  
1907. Materiali per lo studio delle *Hispidae*. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 67—83. [8 nn. spp. in: *Cryptonychus*, *Distolaca*, *Di cladispa*, *Dactylispa* 2, *Monochirus* 2, *Micrispa*.] (67.8, 91.1, 92.2, 95)
- 59 Knoche, E. 57.68 *Hylesinus* : 15.6  
1907. Zur Generationsfrage der Borkenkäfer. Zeitschr. Forst-Jagdwesen Jahrg. 39 p. 49—53. — VON BORGMANN p. 513—518.
- 5460 Knoche, E. 57.68 *Hylesinus* : 15.6  
1907. Fortpflanzungsverhältnisse bei den Borkenkäfern. Forstwiss. Centralbl. Jahrg. 51 p. 474—480.

- 5461 Henry, E. 57.68 Hylesinus : 16.5  
1906. L'hylésine polygraphe et les Epicéas de Lorraine. Bull. Soc. Sc. Nancy (3) T. 7 p. 189—196.
- 62 Zielaskowski. 57.68 Hylöbius : 16.5  
1906. *Hylöbius abietis* an 1jährigen Kiefern. Zeitschr. Forst-Jagdwesen Jahrg. 38 p. 254—255.
- 63 Weise, J. 57.68 Hyperini  
1907. Berichtigung. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 34. [Zu den Bemerkungen von v. HEYDEN Jahrg. 25 p. 137—138 zu der Monographie der Hyperini.]
- 64 Gounelle, E. 57.68 Hypocephalus : 15  
1905. Contribution à l'étude des mœurs d'*Hypocephalus armatus*. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 105—108, 1 pl., 1 fig.
- 65 Gounelle, E. 57.68 Lamiini  
1906. Note sur deux Lamiaires américains placés avec doute dans le genre *Eudesmus* et description de deux genres nouveaux. Bull. Soc. entom. France 1906 p. 272—275, 2 figg. [*Cherentes* n. g. pro *Eudesmus niveilateris*, *Bacuris* pro *E. sexvittatus*.]
- 66 Girault, A. A. 57.68 Languria : 15.6  
1907. Oviposition of *Languria mozaridi* LATREILLE. Entom. News Vol. 18 p. 366—367.
- 67 Jacoby, Martin. [57.68 Leasia (94.1)  
1907. Description of a New Genus and Species of the Subfamily Clyptrini (Phytophagous Coleoptera) from Australia. Entomologist Vol. 40 p. 148. [*Lcasia* n. g. *australis* n. sp.]
- 68 Scherdlin, P. 57.68 Leptidea (43.44)  
1907. Un Longicorne nouveau pour la faune d'Alsace (*Leptidea brevipennis*). Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 280—281.
- 5469 Tower, Wm. D. 57.68 Leptinotarsa : 11.5  
1906. Investigation of Evolution in the Chrysomelid Beetles of the Genus *Leptinotarsa*. (Pap. Exper. Evol. Cold Spring Harbour No. 4) Publ. Carnegie Inst. Washington No. 48, X, 320 pls., 31 figg.  
11.57, 15.4, 6, 19.
- 70 Lutz, Frank E. 57.68 Leptinotarsa : 11.5  
1907. Tower's Evolution in *Leptinotarsa*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 176—179.
- 71 Girault, A. A., and A. H. Rosenfeld. 57.68 Leptinotarsa : 15  
1907. Biological Notes on the Colorado Potato Beetle, *Leptinotarsa decemlineata* (SAY), with Technical Description of its Stages. Psyche Vol. 14 p. 45—57.
- 72 Knab, Frederick. 57.68 Leptinotarsa : 15  
1907. Notes on *Leptinotarsa undecimlineata* STAL. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 190—193. 15.3, 6
- 73 Chittenden, F. H. 57.68 Leptinotarsa : 16.5  
1907. The Colorado Potato Beetle. (*Leptinotarsa decemlineata* SAY.) U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ. No. 87, 15 pp., 6 figg.
- 74 Sahlberg, Uno. 57.68 Leptura (47.1)  
1904. *Leptura (Strangalia) quadrifasciata* L. var. *lugubris*, ♀. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 47—43.
- 75 Daniel, Karl. 57.68 Liosoma (4)  
1906. Zur näheren Kenntnis der Gattung *Liosoma* STEPH. München. koleopt. Zeitschr. Bd. 3 p. 128—134, 1 fig. [3 nn. spp.] (43.6.95, 45.1)
- 5476 Brancsik, Karoly. 57.68 Liosoma (43.91)  
1899. Hazánk új *Liosoma* fajja. Eine neue *Liosoma*-Art von Ungarn. Rovart. Lapok K. 6 p. 194. [*L. carpathicum* n. sp. v. nov. *ruficollis*.]

- 5477 Grandi, Guido. 57.68 *Liparus* (45)  
1906/07. Revisione critica delle specie italiane del genere *Liparus* OLIV.  
Riv. Coleopt. ital. Ann. 4 p. 241—256. [1 n. sp. 1 n. var.] -- Ann. 5 p.  
1—18. [1 n. var.] (45.1, 3, 71)
- 78 Petri, Karl. 57.68 *Lixus* (57.9)  
1906. Zwei neue russische *Lixus*-Arten. Rev. russe Entom. T. 6 p. 64  
—66. [*Lixus zaitzevi*, *L. fasciatus*.]
- 79 Mayet, Valéry. 57.68 *Malacosoma* : 15  
1907. Métamorphoses du *Malacosoma lusitanicum*. Bull. Soc. entom.  
France 1907 p. 115—117, 1 fig.
- 80 Scholz, Richard. 57.68 *Melasoma* : 15  
1907. Ein Beitrag zur Lebensgeschichte von *Melasoma 20-punctatum*  
SCOPOLI. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 70, 73—74, 77—79, 2 figg.
- 81 Bargmann. 57.68 *Myelophilus* : 16.5  
1907. Die Gänge des *Myelophilus (Hylesinus) piniperda* LIN. im stehenden  
Holze. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 500—502, 1 fig.
- 82 Reitter, Ed. 57.68 *Mylaeus* (46.5)  
1907. *Mylaeus albosquamulatus* n. sp. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7  
p. 323—324.
- 83 Яковлевъ, В. Е. Jakovlev, B. E. 57.68 *Neodorcadion* (51.7)  
1906. НОВЫЙ ВИДЪ *Neodorcadion* GANGLB. [Nouvelle espèce du genre *Neo-*  
*dorcadion* GANGLB.] РУССК. ЭНТОМ. ОБОЗР. Rev. russe Entom. T. 6 p. 1—2.  
[*N. hircus* n. sp.]
- 84 Chittenden, F. H. 57.68 *Notaris* (7)  
1906. The North American Species of the Genus *Notaris* GERM. Journ.  
New York entom. Soc. Vol. 14 p. 113—115, 1 fig. [*N. wyomingensis* n. sp.]  
(71.2, 74.7, 77.1, 3—6, 78.7, 8, 79.8)
- 5485 Strohmeier, J. 57.68 *Oberea* : 16.5  
1906. *Oberea linearis* L., ein Schädling des Wallnussbaumes. Nat. Zeit-  
schr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 156—158.
- 86 Hartmann, F. 57.68 *Onychogymnus* (67)  
1907. Vier neue Arten des Curculioniden-Genus *Onychogymnus*. Deutsch.  
entom. Zeitschr. 1907 p. 319—323. (67.1., 2., 8)
- 87 Schenkling, Karl. 57.68 *Orchestes* : 15  
1907. Unsere *Orchestes*-Arten. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 7—9, 10  
—11.
- 88 Desbrochers des Loges, J. 57.68 *Orthochaetes* (44.83)  
1906. Description d'un Curculionide nouveau du genre *Orthochaetes*. Bull.  
Soc. Etud. Sc. nat. Nimes T. 33 p. 101—102. [*O. tissoni* n. sp.]
- 89 Schaeffer, Chas. 57.68 *Otidocephalus* (73)  
1907. New Rhynchophora. — II. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 75  
—80. [4 nn. spp. in : *Otidocephalus*.] (76.4, 79.1)
- 90 Leoni, Giuseppe. 57.68 *Otiorrhynchus*  
1907. Note sopra alcune forme del gen. *Otiorrhynchus* SCH. s. g. *Aram-*  
*nichnus* GOZIS. Natural. sicil. Ann. 19 p. 238—241.
- 91 Berlese, Antonio. 57.68 *Otiorrhynchus* : 16.5  
1902. Gli Oziiorinchi che danneggiano la vite. Boll. notiz. agrar.  
Roma N. S. Vol. 2 p. 2181—2183, 3 figg.
- 92 Heller, K. M. 57.68 *Pachyonyx* : 13.41  
1907. Die Larve von *Pachyonyx quadridens* CHEVR. Deutsch. entom. Zeit-  
schr. 1907 p. 157—161, 2 figg.
- 5493 Strohmeier. 57.68 *Phloeosinus* : 16.5  
1907. Die Frassfigur des *Phloeosinus cedri* BRIS. *Platypus* var. *cylindriformis*  
REITT. in Rotbuche. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 82  
—84, 2 figg.

- 5494 Lounsbury C. P. 57.68 *Phoracantha*: 16.5  
1907. A Recently Introduced Borer-Beetle. (*Phoracantha recurva*, NEWM.)  
Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 31 p. 140—141, 2 pls.
- 95 Darboux G., et G. Mingaud. 57.68 *Phytoecia*: 16.5  
1906. Un nouvel ennemi des Chrysanthèmes. *Phytoecia pustulata* SCHRK.  
Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nimes T. 53 p. 172—176.
- 96 Csiki, Ernő. 57.68 *Pidonia* (43.9)  
1903. *Pidonia lurida* FABR.-ROL. Rovart. Lapok K. 10 p. 61—63. — Ueber  
*Pidonia lurida* FABR. Auszüge p. 5—6.
- 97 Eckstein. 57.68 *Pissodes*  
1906. Zur genaueren Kenntnis des *Pissodes validirostris* GYLL. — *strobili*  
REDTB. Zeitschr. Forst-Jagdwesen Jahrg. 38 p. 116—118, 2 figg.
- 98 Hopkins, A. D. 57.68 *Pissodes*: 16.5  
1907. The White-Pine Weevil. U. S. Dept. Agric. Bur. Entom. Circ.  
No. 90 8 pp., 6 figg.
- 99 Strohmeyer, J. 57.68 *Platypus*: 16.5  
1906. Neue Untersuchungen über Biologie, Schädlichkeit und Vor-  
kommen des Eichenkernkäfers, *Platypus cylindricus* var.? *cylindriciformis*  
REITTER. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtsch. Jahrg. 4 p. 329—341, 409  
—420, 506—511, 2 Taf., 21 figg.
- 5500 Strohmeyer, J. 57.68 *Platypus* (43.44)  
1906. Ueber das Vorkommen von *Platypus* var.? *cylindriciformis* REITT. in  
Deutschland. Insektenbörse Jahrg. 23 p. 144.
- 1 d'Amore-Fracassi, Antonio. 57.68 *Polydrosus* (45.71)  
1907. Una nuova specie appartenente al gen. *Polydrosus* GERM. subg. *Me-*  
*tallites* GERM. Natural. sicil. Ann. 19 p. 161—163. [*P. doderoi*.]
- 2 Perkins, R. C. L. 57.68 *Proterhinus* (96.1)  
1907. On a Species of *Proterhinus* from Samoa. Proc. Hawaiian Entom.  
Soc. Vol. 1 p. 87—88. [*P. samoae* n. sp.]
- 5503 Csiki, Ernő. 57.68 *Psylliodes* (43.91)  
1903. *Psylliodes wachsmanni*, egy új levélbogár a magyar tenger mellékről.  
Rovart. Lapok K. 10 p. 40—42. [n. sp.]
- 4 Semenov, Andreas. 57.68 *Purpuricenus* (5)  
1906. De tribus novis *Purpuriceni* formis e fauna Asiae palaearticae.  
Rev. russe Entom. T. 6 p. 254—256. [2 nn. spp., 1 n. subsp. in *Purpuri-*  
*cenus*.] (51.6,7, 55)
- 5 Pečírka, Jaromír. 57.68 *Rhagium*: 15  
1906. K biologie *Rhagium inquisitor* L. (*R. indagator* F.). Časop. české  
Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 4—8.
- 6 Wagner, Hans. 57.68 *Rhynchites* (51.5)  
1907. Ein neuer *Rhynchites* des paläarktischen Faunengebietes. Deutsch.  
entom. Zeitschr. 1907 p. 323—324. [*R. hauseri* n. sp.]
- 7 Giffard, W. M. 57.68 *Rhyncogonus*: 15  
1907. Breeding Experiments and some Observations on the Life His-  
tory of *Rhyncogonus blackburni* SHARP. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1  
p. 127—129, 1 pl. 15.6
- 8 Boas, J. E. V. 57.68 *Saperda*: 15  
1907. Ueber eine den Maikäferjahren analoge Erscheinung bei *Saperda*  
*populnea*. Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 313—320, 1 Taf.
- 9 Felt, Ephraim Porter. 57.68 *Saperda*: 16.5  
1904. Monograph of the Genus *Saperda*. Bull. N. Y. State Mus. No. 74.  
—57 th. ann. Rep. New York State Mus. Vol. 1 Entom. No. 20, 86 pp.,  
14 pls., 7 figg. [*Saperda imitans* n. sp. 1 n. subsp. 2 nn. varr.]  
(71.4, 74.4, 9, 75.5, 77.4, 5, 79.4, 5, 7)
- 5510 Marshall, Guy A. K. 57.68 *Sciobius* (68)  
1906. A Monograph of the Coleoptera of the Genus *Sciobius* SCHH. Proc.  
zool. Soc. London 1906 p. 236—276, 2 pls. [22 nn. spp.] (68.2—4, 7)



- 5511 Fuchs, Gilbert. 57.68 Scolytidae: 15  
1907. Ueber die Fortpflanzungsverhältnisse der rindenbrütenden Borkenkäfer, verbunden mit einer geschichtlichen und kritischen Darstellung der bisherigen Literatur. München. Ernst Reinhardt 8° 83 pp., 10 Taf.
- 12 Hagedorn, Max. 57.68 Scolytidae: 15  
1907. Pilzzüchtende Borkenkäfer. Nat. Wochenschr. Bd. 22 p. 289—293, 12 figg.
- 13 Everts, Ed. 57.68 Scolytidae: 16.5  
1902. [Over Scolytiden.] Tijdschr. Entom. D. 45 Versl. p. 4—9.
- 14 Gillanders, A. T. 57.68 Scolytidae: 16.5  
1907. Notes on Scolytidae or „Bark-Beetles“. Trans. Manchester micr. Soc. 1906 p. 69—75.
- 15 Swaine, J. W. 57.68 Scolytidae: 16.5  
1907. Practical and Popular Entomology. — No. 21. The Scolytidae or Engraver-Beetles. Canad. Entom. Vol. 39 p. 191—195, 252—256, 2 figg.
- 16 Hagedorn, Max. 57.68 Scolytidae (1181)  
1907. Fossile Borkenkäfer. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 259—261. (67.8, 69)
- 17 Hagedorn, Max. 57.68 Scolytidae (1181)  
1907. Borkenkäfer des baltischen Bernstein. Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 115—121, 12 figg. [4 nn. spp. in: *Hylastites*, *Myelophilites*, *Phloeosinities*, *Xylechinities*.]
- 18 Quiévy, Prosper. 57.68 Scolytus: 16.5  
1906. Le Scolyte de l'orme dans les plantations routières du Tournaisis. Bull. Soc. centr. forest. Belg. Vol. 13 p. 675—677.
- 19 Severin, G. 57.68 Scolytus: 16.5  
1906. Le Scolyte de l'orme dans les plantations de la ville de Bruxelles. Bull. Soc. centr. forest. Belg. Vol. 13 p. 401—404.
- 5520 Gravier, Ch. 57.68 Sphenophorus: 16.5  
1907. Sur un Coléoptère (*Sphenophorus striatus* ФЛОР.) qui attaque les Bananiers à San Thomé (Golfe de Guinée). Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 30—32.
- 21 Reitter, Edm. 57.68 Stephanoderes (67.1)  
1907. Ein neuer Borkenkäfer aus Kamerun. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 192. [*Stephanoderes winkleri* n. sp.]
- 22 Flach, K. 57.68 Strophosomus (4)  
1907. Bestimmungs-Tabelle der europäischen *Strophosomus*-Arten. Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 45 Abh. p. 201—230, 1 Taf. [5 nn. spp. 1 n. ab. 2 nn. varr. *Subaulostrophus* n. subg.] (46.4, 8, 469)
- 23 Reitter, Edm. 57.68 Strophosomus (47.9)  
1907. *Strophosomus insignitus* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 262.
- 24 Crawshay, G. A. 57.68 Tetropium: 16.5  
1907. The Life History of *Tetropium gabrieli*, Ws. — *T. fuscum*, SHARP — *T. crawshayi*, SHARP, etc. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 183—212, 6 pls.
- 25 Strohmeier. 57.68 Thamnurgus (495)  
1907. Ein neuer *Thamnurgus* aus Griechenland. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 6. [*Th. holtzi* n. sp.]
- 26 Hennigs, Curt. 57.68 Tomicus: 13.9  
1907. Beiträge zur Kenntnis der die Insektenentwicklung beeinflussenden Faktoren. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 324—337, 1 Taf.
- 5527 Mjöberg, Eric. 57.68 Tomicus: 15  
1906. Om *Tomicus cryptographus* RATZB. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 137—142, 5 figg.

- 5528 Pauly, August. 57.68 *Tomicus*: 15  
1906. Borkenkäfer-Studien. IV. Zuchtversuche mit *Tomicus typographus* in künstlichem tropischem Klima. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 160—164.
- 29 Knoche, E. 57.68 *Tomicus*: 15.6  
1907. Einige Bemerkungen über *Tomicus typographus*. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 219—221. [Generationen.]
- 30 Ihssen, G. 57.68 *Tomicus*: 16.5  
1907. Betrachtungen über schädliches Auftreten des ungleichen Borkenkäfers (*Tomicus ater*) an Apfelbäumen. Prakt. Blätter Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5 p. 14—18, 2 figg.
- 31 Grünberg, K. 57.68 *Toxorhynchites* (67.1)  
1907. Ein neuer *Toxorhynchites* aus Kamerun. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 405—406.
- 32 Fortune, Tom C., and H. S. Wallace. 57.68 *Triplax* (42.8)  
1905. Note on Mr. Bagnall's Recent Addition to the British Insect Fauna, *Triplax bicolor*, Gyll., (*scutellaris* Charp.). Notes Hist. Geol. Entom. Vale Derwent Vol. 5 p. 82—86.
- 33 Desbrochers des Loges, J. 57.68 *Tychiidae* (40.3)  
1907/08. Faunule des Coléoptères de la France et de la Corse. Curculionides de la tribu des Tychiides. Frelon Ann. 15 p. 109—198. [8 nn. spp. in: *Elleschus*, *Sibinia* 4 (7 nn. varr.), *Tychius* 3 (2 nn. varr.). *Anisarcus*, *Aoromius* nn. subgg.] (44.58, 66, 93, 45.99, 64)
- 34 Bremner, O. E. 57.68 *Xyleborus*: 16.5  
1907. The Ambrosia Beetle (*Xyleborus xylographus* Say), as an Orchard Pest. Canad. Entom. Vol. 39 p. 195—196.
- 5535 Strohmeier. 57.68 *Xyloterus*: 16.5  
1907. Die Form der Frassfigur *Xyloterus domesticus* L. in Eichenstammholz. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 173—174, 2 Taf., 2 figg.
- 36 Barovsky, V. I. 57.69 (47)  
1906. Zwei neue Coccinelliden-Aberrationen. Rev. russe Entom. T. 6 p. 273. [2 nn. aberr. in: *Coccinella*, *Anatis*.]
- 37 Holtz, Martin. 57.69 *Adalia*: 15  
1907. Ueber *Adalia bipunctata* L. typ. und deren Varietät *sexpustulata* L. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 181—182.
- 38 Meissner, Otto. 57.69 *Coccinella*: 11.57  
1907. Die Färbung der Flügeldecken von *Coccinella quadripunctata* PONTOPPIDAN. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 157—158.
- 39 Meissner, Otto. 57.69 *Coccinella*: 15.3  
1907. Kannibalismus bei Coccinelliden. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 322.
- 40 Meissner, Otto. 57.69 *Coccinella*: 15.6  
1907. Ein Beitrag zur Biologie von *Coccinella 14-punctata* L. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 112—113.
- 41 Sajó, Karl. 57.69 *Coccinella*: 16.1  
1906. Der Siebenpunkt (*Coccinella septempunctata*). Prometheus Jahrg. 17 p. 489—492, 506—509, 1 fig.
- 42 Meissner, Otto. 57.69 *Coccinella* (43.15)  
1907. Eine Aberration von *Coccinella septempunctata*. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 228—229.
- 43 Meissner, Otto. 57.69 Coccinellidae: 11.39  
1907. Ueber die Lebensfähigkeit der Insekten. V. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 68—69.
- 5544 Meissner, Otto. 57.69 Coccinellidae: 11.57  
1907. Homologien in der ontogenetischen Entwicklung der Zeichnung bei Lepidopteren und Coleopteren. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 73—74.

- 5545 Reichert, Alex. 57.69 Coccinellidae: 11.57  
1907. Melanistische und andere auffällige Formen von Coccinelliden.  
Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 157—160, 1 Taf.
- 46 Meissner, Otto. 57.69 Coccinellidae: 15  
1906. Bemerkungen über die Zucht von Coccinelliden Larven. Insekten-  
börse Jahrg. 23 p. 143—144.
- 47 Johnson, Roswell H. 57.69 Coccinellidae: 16.1  
1907. Economic Notes on Aphids and Coccinellids. Entom. News Vol. 18  
171—174.
- 48 Sicard, A. 57.69 Coccinellidae (403)  
1907. Notes sur quelques Coccinellides paléarctiques. Bull. Soc. entom.  
France 1907 p. 132—136. [3 nn. abb. in: *Oenopia*, *Chelonitis*, *Scymnus*. *Scymnus*  
*mulsantianus* n. nom. pro *S. nanus* MULS.]
- 49 Meissner, Otto. 57.69 Coccinellidae (43)  
1907. Die relative Häufigkeit der Varietäten von *Adalia bipunctata* L. in  
Potsdam (1906), nebst biologischen Bemerkungen über diese und einige  
andere Coccinelliden. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 12—20, 39  
—45, 309—313, 334—344, 369—374, 3 figg.
- 50 Meissner, Otto. 57.69 Coccinellidae (43.16)  
1907. Ein Beitrag zur Coccinellidenfauna der pommerschen Küste. In-  
ternat. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 143—144.
- 51 Sicard, [A.] 57.69 Coccinellidae (52.1)  
1907. Coléoptères Coccinellides du Japon, recueillis par MM. HARMAND  
et GALLOIS. Liste et description d'espèces nouvelles. Bull. Mus. Hist. nat.  
Paris 1907 p. 210—212. [*Nephus galloisi* n. sp. 2 nn. varr. in: *Caria*, *Platynaspis*.]
- 5552 Sicard, A. 57.69 Coccinellidae (6)  
1907. Espèces nouvelles de Coccinellides d'Afrique. Ann. Soc. entom.  
France Vol. 76 p. 412—418. [9 nn. spp. in: *Solanophila*, *Chilocorus*, *Bru-*  
*mus*, *Platynaspis* 2, *Cyrtaulis*, *Martinella* n. g., *Pharus* 2.]  
(53.4, 63, 68.2, 4, 7)
- 53 Sicard, [A.] 57.69 Coccinellidae (67.6)  
1907. Collections recueillies par M. CH. ALLUAUD et par M. M. de ROTH-  
SCHILD dans l'Afrique orientale anglaise. Coléoptères Coccinellides. Bull.  
Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 250—254. [4 nn. spp. in: *Epiachna* 3,  
*Platinaspis*. 2 nn. varr. in: *Solanophila*, *Thea*.]
- 54 Dimmock, Geo. W. 57.69 Coccinellidae (729.1)  
1906. Algunas coccinellidae de Cuba. An. Estac. centr. agron. Cuba  
1906 p. 287—292, 3 lám. [*Exochonus cubensis* n. sp.]
- Weise, J. 57.69 Coccinellidae (8)  
1902. Coccinellidae in Argentina, Chili et Brasilia e collectione domini
- 55 CAROLI BRUCHI. Rev. Mus. La Plata T. 11 p. 193—198. [10 nn. spp. in:  
*Solanophila* 2, *Neocalvia*, *Psyllobora*, *Brachyacantha*, *Cleothera*, *Hyperaspis*,  
*Chmoodes*, *Azya*, *Cephaloscymnus*. 1 n. var. in *Cycloneda*.] (81, 82)
- 56 Puel, L. 57.69 Coelopterus (44.91)  
1907. *Coelopterus salinus* MULS. ab. nov. „*rugosus*“. L'Echange Rev. Linn.  
Ann. 23 p. 147.
- 57 Girault, A. Arsène. 57.69 Megilla: 15  
1907. Biological Notes on *Megilla maculata* DE GEER. Journ. N. Y. entom.  
Soc. Vol. 15 p. 193—197.
- 58 Sicard, A. 57.69 Rodolia (32)  
1907. Description d'une nouvelle espèce de Coccinellide paléarctique.  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 67—68. [*Rodolia aegyptiaca*.]
- 5559 Баровский, В. Barovsky, V. 57.69 Scymnus (47.2)  
1906. Новый видъ *Scymnus* изъ С.-Петербургской губернии. (Nouvelle  
espèce du genre *Scymnus* du gouvernement de St. Pétersbourg.) Русск.  
энт. Обозр. Rev. russe Entom. T. 6 p. 8—9. [*Sc. jacobsoni* n. sp.]

## XLI. 59.57.7 Diptera (incl. Aphaniptera).

- (Vide etiam 1847, 1848, 1856—1859, 1863, 1869, 1871, 1977, 1982, 1998, 2003, 3542, 3550—3553, 3555, 3560, 3564, 3568, 3570, 4075, 4077, 4082, 4085, 4086, 4092, 4109, 4114, 4115, 4120, 4122, 4130, 4132, 4133, 4139, 4145, 4147, 4151, 4155, 4170, 4174, 4176, 4179—4181, 4185, 4186, 4192)
- 5560 Csiki Ernő. 57.7  
1902. Uj Diptera-Katalogus. Rovart. Lapok K. 9 p. 117—118. — Der neue Dipteren-Katalog (von K. KERTÉSZ). Auszüge p. 11.
- 61 Bezzi, M. 57.7  
1907. Nomenklatorisches über Dipteren. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 51—56. [*Czernyola* n. nom. pro *Craspedochaeta* CZERNY non KERTÉSZ non MACQUART. *Geosargus* pro *Sargus* FABRICIUS non WALB.] 57.71,72
- 62 Bezzi, M. 57.7  
1907. Nomenklatorisches über Dipteren. II. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 292—296. [*Chrysocosinius* n. nom. pro *Chrysosoma* MACQ. non GUÉRIN.] 57.71,72.
- 63 Speiser, P. 57.7  
1907. Ueber die beiden Titel von R. Löw's „Beschreibung europäischer Dipteren“. Zool. Annal. Bd. 2 p. 209—211.
- 64 Williston, S. W. 57.7  
1907. Dipterological Notes. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 1—2. [*Leptopteromyia* n. g. *Dasylechia* n. g. pro *Hyperechia atrox*, *Paradoomylius* pro *Bomylius* part., *Chrysoceria* pro *Neolaparus pictitarsis*, *Rhysoys* pro *Melanostoma* part., *Johannseniella* pro *Ceratolophus* KIEFFER, *Kelloggina* pro *Snowia* WILLISTON.] 57.71,72
- 65 Williston, S. W. 57.7: 01  
1906. Some Common Errors in the Nomenclature of the Dipterous Wing. Psyche Vol. 13 p. 154—157, 1 fig.
- 5566 Verrall, G. H. 57.7: 01  
1907. Dipterological Nomenclature. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 279—280. 57.71,72
- 67 Kertész, Kálmán. 57.7: 07 (43.91)  
1903. A M. N. Muzeum Diptera-gyűjteménye. Rovart. Lapok K. 10 p. 14 15. — Die Dipteren-Sammlung des Ungar. National-Museums. Auszüge p. 2.
- 68 Zavrel, Jan. 57.7: 13.41  
1906. Příspěvky k poznání larev Dipter. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 106—115, 9 figg. [Beiträge zur Kenntnis der Larven der Dipteren.] 57.71,72
- 69 Wesché, Walter. 57.7: 14  
1906. The Genitalia of Both the Sexes in Diptera and their Relation to the Armature of the Mouth. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 339—386, 8 pls., 3 figg. 14.63,64,65,98 57.71,72
- 70 Dietrich, Wilhelm. 57.7: 14.84  
1907. Ueber Doppelaugen bei Dipteren. Zool. Anz. Bd. 32 p. 470—472. 57.71,72
- 71 Wesché, Walter. 57.7: 14.98  
1904. The Labial and Maxillary Palpi in Diptera. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 219—230, 3 pls. 57.71,72
- 72 Williston, S. W. 57.7: 14.98  
1907. The Antennae of Diptera: a Study in Phylogeny. Biol. Bull. Vol. 13 p. 324—332.
- 5573 Patejřík, Jan. 57.7: 15  
1905. Príspevek k otazce: Co jsou cervici v houbach? Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 2 p. 107—111, 3 figg. [Beitrag zur Frage: Was sind die Würmchen in Schwämmen?] 57.71,72

- 5574 **Bouvier, E. L.** 57.7: 15  
1906. Récolte et conservation des Diptères particulièrement des espèces qui piquent pour sucer le sang. *Ann. Inst. Pasteur* T. 20 p. 547—563, 17 figg. 16.7,9, 57.71,75
- 75 **Эриксонъ, Э. В. Erichson, E. W.** 57.7: 15.1  
1906. О психикѣ двукрылыхъ насѣкомыхъ. (Sur la psychologie des Diptères.) *Русск. энтоm. Обзор.* *Rev. russ. Entom.* T. 6 p. 188—204.
- 76 **Buchanan, R. M.** 57.7: 16.7  
1907. The Carriage of Infection by Flies. *Lancet* Vol. 173 p. 216—218, 5 figg.
- 77 **Sergent, Edmond, et Etienne Sergent.** 57.7: 16.7  
1907. Etudes sur les Hématozoaires d'Oiseaux. *Plasmodium relictum*, *Leucocytozoon ziemanni* et *Haemoproteus noctuae*, *Haemoproteus columbae*, Trypanosome de l'Hirondelle. Algérie 1906. *Ann. Inst. Pasteur* T. 21 p. 251—280, 2 Taf., 5 figg. [*Plasmodium relictum*: Infection successive de plusieurs oiseaux par mêmes moustiques non réinfectés. Non-infection par moustiques issus de moustiques infectés. Hémosporidies des rapaces nocturnes. *Haemoproteus columbae*: Découverte du second hôte (*Lynchia maura*). *Trypanosoma* de l'Hirondelle: n. sp.] 31.6,926
- 78 **Strobl, Gabriel.** 57.7 (4)  
1904. Neue Beiträge zur Dipterenfauna der Balkanhalbinsel. *Wiss. Mitt. Bosnien-Herzegowina* Bd. 9 p. 519—581. [21 nn. spp. in: *Nemotelus*, *Odontomyia*, *Usia*, *Microphorus*, *Tachydromia* (1 n. var.), *Scenopinus*, *Leptis*, *Atherix*, *Syrphus*, *Glossigona*, *Micropalpus*, *Phorocera*, *Diptotoxa*, *Chlorops*, *Cylocephala* n. g., *Canace*, *Agromyza* 2 (1 n. var.), *Phytomyza*, *Pseudospheroocera* n. g., *Tipula*, *Pseudopachychaeta* n. subg. 5 nn. varr. in: *Dioctria*, *Orthoneura*, *Mjicathropa*, *Piophila*, *Ochthiphila*.] (43.65,69,94—96, 495—497, 56.8, 62) 57.71—74
- 5579 **Grimshaw, Percy H.** 57.7 (41.21)  
1907. On the Diptera of St. Kilda. *Ann. Scott. nat. Hist.* 1907 p. 150—158. 57.71,72
- 80 **Thornley, A.** 57.7 (42.52)  
1899. Nottinghamshire Diptera. 46th ann. Rep. *Trans. Nottingham Natural. Soc.* p. 43—51. — Critical Notes on the Foregoing List, by PERCY H. GRIMSHAW, p. 51—52. 57.71—74
- 81 **Bloomfield, E. N.** 57.7 (42.61)  
1903. Norfolk Diptera. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 7 p. 541—551. 57.71—75
- 82 **Sack, P.** 57.7 (43.58)  
1907. Beiträge zur Kenntnis der Fauna der Umgegend von Frankfurt a. M. *Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt a. M.* 1907 p. 3—62, 2 Taf. 57.71,72
- 83 **Vimmer, Ant., Jan. Pasterjik, a Karel Weinfurter.** 57.7 (43.71)  
1905/07. Doplňky ke Kowarzovu seznamu českých dipter. II. Časop. české Spol. Entom. *Acta Soc. entom. Bohemiae* Ročn. 2 p. 102—105; Ročn. 3 p. 14—20, 88—89; Ročn. 4 p. 20—21. [Zusätze zum Kowarschen Verzeichnis der böhmischen Dipteren.] 57.71,72
- 84 **Tuccimei, Giuseppe.** 57.7 (45.6)  
1907. Saggio di un catalogo dei ditteri della provincia di Roma. *Boll. Soc. zool. ital.* (2) Vol. 8 p. 125—158. 57.71,72
- 85 **Storm, V.** 57.7 (48.4)  
1907. Supplerende iagttagelser over insecta diptera ved Trondhjem. *Kgl. norske Vid. Selsk. Skrift.* 1907 No. 5, 11 pp. [2 nn. spp. in *Syrphus*.] 57.71,72
- 5586 **de Meijere, J. C. H.** 57.7 (492)  
1907. Eerste supplement op de nieuwe naamlijst van Nederlandsche Diptera. *Tijdschr. Entom.* D. 50 p. 151—195. [11 nn. spp. in: *Endo-*

*psylla* n. g., *Chersodromia*, *Campsicnemus*, *Pipunculus*, *Amaurosoma*, *Scatophaga*, *Sapromyza* 3, *Philygria*, *Phora*.] 57.71—74

- 5587 Schmitz, H., und J. C. H. de Meijere. 57.7 (492)  
1907. Bemerkenswerte, in der Umgegend von Sittard gesammelte Dipteren. Entom. Berichten D. 2 p. 154—156. 57.71,72
- 88 Brunetti, E. 57.7 (502)  
1907. Notes on Oriental Diptera. I. — Note on *Sphyracephala hearseyana* WESTWOOD, with a List of the Oriental Species of Diopsinae. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 163—170. (54.5) 57.71,72
- 89 Becker, Th. 57.7 (62)  
1902/03. Aegyptische Dipteren. Mitt. zool. Samml. Mus. Nat. Berlin Bd. 2 Heft 2 No. 1 p. 1—66. [36 nn. spp. in: *Nemotelus* 4, *Systoechus*, *Anthrax* 3, *Argyromoeba* 2, *Mulio*, *Psilocephala*, *Thereva*, *Stichopogon*, *Scenopinus*, *Halsanulotes* n. g., *Tachydromia* 5, *Schistostoma* n. g., *Thinophilus* 3, *Paralleloneurum* n. g., *Syntormon* 2, *Meringopherusa* n. g. 2, *Trigonocera* n. g., *Hydrophorus*, *Psilophus*, *Tachytrechus*, *Dolichopus* 2.] — Heft 3 p. 67—195, 4 Taf. [104 nn. spp. in: *Culex*, *Anopheles* 2, *Chironomus* 2, *Ceratopogon* 4, *Macropitulum* n. g., *Sciara*, *Simulium*, *Dilophus*, *Syritta*, *Pseudodores* n. g., *Spilogaster* 2 (STEIN), *Limnophora* 6 (ST.), *Atherigona* (ST.), *Lispa* 6, *Chortophila* (ST.), *Coenosia* (ST.), *Borborus*, *Limosina* 2, *Lonchaea*, *Meliera*, *Myopites*, *Oxya*, *Trypeta* 2, *Schistopterum* n. g., *Dacus* 2, *Amydrosoma* n. g., *Sepsis* 5, *Chloropisca*, *Scoliocephalus* n. g., *Stenophthalmus* n. g., *Lagoroceras* n. g., *Assuania* n. g., *Eurina*, *Crassiseta* 2, *Microneurum* n. g., *Notonaulax* (n. g. pro *Oscinis multicingulata*) 3, *Anacamptoneurum* n. g., *Ephygrobila* 7, *Clasiopa* 2, *Atissa* 3, *Discomyza*, *Clanoneurum* n. g., *Hecamede*, *Notiphila*, *Glenanthe*, *Hydrellia* 3, *Hyadina*, *Scoliocephalus* n. g., *Arneringa* n. g., *Homalometopus* n. g., *Scatella*, *Scatophila*, *Oedenops* n. g., *Elephantinosoma* n. g. 2, *Ochthera* 2, *Rhinoessa*, *Aphaniosoma* n. g., *Ochthiphila*, *Desmametopa*, *Leptometa* n. g., *Agromyza* 4, *Psalidotus* n. g. *Actoceter* n. g. pro *Ephydra margaritata*, *Metopostigma* pro *Chlorops tenuiseta*.] (Ausz. von B. LICHTWARDT, Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 4 p. 47—48.) 57.71,72
- 5590 Washburn, F. L. 57.7 (77.6)  
1906. Additional Minnesota Diptera. 11th ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 79—82. 57.71,72
- 91 de Meijere, J. C. H. 57.7 (922)  
1907. Studien über südostasiatische Dipteren. I. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 196—264, 2 Taf. [29 nn. spp. in: *Allactoneura* n. g., *Empheria* 2, *Simulium*, *Ceratopogon* 8, *Xylomyia*, *Odontomyia*, *Oxycera*, *Pachygaster*, *Wallacea* 3, *Anthrax*, *Argyromoeba*, *Lamalis*, *Acarterus*, *Empis*, *Puliciphora*, *Syneura*, *Platyceza*, *Pipunculus* 2. *Prospochrysa* n. g. pro *Chrysochlora vitripennis*.] (922, 95) 57.71,72
- 92 Hutton, F. W. 57.7 (931)  
1902. Additions to the Diptera Fauna of New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 179—196. [25 nn. spp. in: *Pericoma* 2, *Chironomus* 4, *Orthocladus* 2, *Camptocladus*, *Tanytarsus*, *Tanypus* 3, *Rhypholophus* 2, *Opifex* n. g., *Limnophila*, *Rhyphus*, *Sciara*, *Trichosia*, *Dilophus* 2, *Scatopse*, *Saropogon*, *Milichia*.] 57.71,72
- 93 Zavřel, Jan. 57.71 : 14.84  
1907. Die Augen einiger Dipterenlarven und -Puppen. Zool. Anz. Bd. 31 p. 247—255, 13 figg.
- 5394 Meunier, Fernand. 57.71 (1181)  
1906. Monographie des Tipulidae et des Dixidae de l'ambre de la Baltique. Ann. Sc. nat. Zool. (9) T. 4 p. 349—399, 5 pls. [36 nn. spp. in: *Dicranomyia*, *Antocha*, *Erioptera* 2, *Trimicra*, *Gnophomyia* 2, *Gonomyia* 6, *Empeda* 2, *Pionolabis* 2, *Limnophila* 9, *Polymera*, *Trichoneura*, *Tipula* 5, *Brachypremna*, *Dixa* 2.]

- 5595 **Meunier, Fernand.** 57.71 (1181)  
1907. Beitrag zur Fauna der Bibioniden, Simuliden und Rhyphiden des Bernsteins. *Jahrb. preuss. geol. Landesanst. Bergakad. Bd. 24 p. 391—404*, 1 Taf. [10 nn. spp. in: *Scatopse* 4, *Plecia*, *Simulia* 3, *Rhyphus* 2.]
- 96 **Vimmer, Ant.** 57.71 (43.71)  
1907. Seznam českeho dvojkřídového hmyzu. Subordo: Diptera orthorapha. Sectio I. Nematocera. A. Eucephala. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 67—77. [Verzeichnis der böhmischen Dipteren.]
- 97 **Imms, A. D.** 57.71 Anopheles : 13.41  
1907. Notes on the Structure and Behaviour of the Larva of *Anopheles maculipennis*, MEIGEN. (Preliminary Note). *Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14 p. 292—295.*
- 98 **Chatterjee, G. C.** 57.71 Anopheles : 15  
1907. *Anopheles* Larvae in Brackish Water. *Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 82—83.*
- 99 **Knab, Frederick.** 57.71 Anopheles : 15.6  
1907. The Swarming of *Anopheles punctipennis* SAY. *Psyche Vol. 14 p. 1—4.*
- 5600 **Long, Sidney H.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1901. The Mosquito-Malaria Theory. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 188—204*, 1 pl., 4 figg.
- 1 **Moreno de la Torre, Gustavo.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1901. Contribucion al estudio del paludismo. Accion de los mosquitos no infectantes. *Rev. Med. trop. Habana T. 2 p. 193—203.*
- 2 **van der Scheer, A., and J. Berdenis van Berckom.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1901. Malaria and Mosquitoes in Zeeland. *Journ. trop. Med. Vol. 4 p. 84.*
- 5603 **Stobbs, J. W. W., and S. R. Christophers.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1903. Summary of Researches on Native Malaria and Malarial Prophylaxis; on Blackwater Fever; its Nature and Prophylaxis. London, His Majesty's Station. Office, 8<sup>o</sup>, 17 pp., 2d.
- 4 **Bongiovanni, Alessandro.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Die Bedeutung der Hanfröstegruben für die Verbreitung der Malaria. Studien über den Ursprung und die Produktionsbedingungen der larventötenden Toxine. *Centralbl. Bakt. Parasit. Abt. 1 Orig. Bd. 42 p. 605—607, 702—705.*
- 5 **Conte, A., et C. Vaney.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Répartition de l'*Anopheles maculipennis* MEIGEN dans la région lyonnaise. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 778—779.*
- 6 **Nielot.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Sur les moustiques de la division d'Oran. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60 p. 4—6.* [Observations qui confirment la doctrine anophélienne du paludisme.]
- 7 **Ruge.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Die Malaria-Moskito-Lehre und die epidemiologische Malariakurve. *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 32 p. 1405—1406.*
- 8 **Smith, John B.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. The General Economic Importance of Mosquitoes. (Amer. Soc. trop. Med. Philadelphia.) *New York med. Journ. Vol. 84 p. 1290.*
- 9 **Thiroux, A.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Des relations de la fièvre tropicale avec la quarte et la tierce, d'après des observations prises au Sénégal. *Ann. Inst. Pasteur T. 20 p. 766—778, 869—873*, 2 figg.
- 5610 **Veazie, H. A.** 57.71 Anopheles : 16.7  
1906. Aestivo-autumnal Fever — Cause, Diagnosis, Treatment and Destruction of Mosquitoes which spread the Disease. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S. Vol. 23 p. 407—415.*

- 5511 Viereck, H. L. 57.71 *Anopheles* : 16.7  
1906. The Mosquitoes of Pennsylvania. (Amer. Soc. trop. Med. Philadelphia.) New York med. Journ. Vol. 84 p. 1290.
- 12 Weydemann, H. 57.71 *Anopheles* : 16.7  
1906. Die Malaria im nördlichen Jeverlande. Centralbl. Parasit. Abt. 1 Orig. Bd. 43 p. 80—88.
- 13 Sergent, Edmond, et Etienne Sergent. 57.71 *Anopheles* : 16.7  
1907. Sur des régions paludéennes prétendues indemnes d'Anophélines en Algérie. Ann. Inst. Pasteur T. 21 p. 825—828. [*Anopheles* ont été trouvés.]
- 14 Скориковъ, А. С. Skorikov, A. S. 57.71 *Anopheles* (47.7)  
1906. Биологическія наблюденія надъ малярийными комарами въ Гаграхъ, Черноморск. губ. (Observations biologiques sur les *Anopheles* à Gagry, gouvernement Pontique). Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 225—251, 1 fig.
- 15 Tsuzuki, J. 57.71 *Anopheles* (52)  
1907. Ueber die *Anopheles*-Arten in Japan und einige Beiträge zur Kenntnis des Entwicklungsganges der *Anopheles*-Larven. Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 525—556, 4 Taf., 1 fig. (Ref. von R. von HANSTEIN Nat. Rundsch. Jahrg. 23 p. 267—268.) (52.1, 4, 9)
- 16 Chatterjee, G. C. 57.71 *Anopheles* (54.1)  
1907. Mosquitoes of the Genus *Anopheles* from Port Canning, Lower Bengal. Rec. Indian. Mus. Vol. 1 p. 81—82.
- 17 Cresswell, J. W. 57.71 *Anopheles* (62)  
1903. Malarial Fever in the Isthmus of Suez. Journ. trop. Med. Vol. 6 p. 40—45. [*Anopheles*.]
- 18 Guiteras, Juan. 57.71 *Anopheles* (729.1)  
1900. Nota preliminar sobre el Anofeles en Cuba. Rev. Med. trop. Habana T. 1 p. 17—19, 3 figg.
- 5619 Pazos, José H. 57.71 *Anopheles* (729.1)  
1903. Apuntes sobre los Anófeles de Son Antonio de los Baños (Cuba). Rev. Med. trop. Habana T. 4 p. 1—3, 2 lám.
- 20 Hill, Ernest, and L. G. Haydon. 57.71 *Anophelina* : 13.41  
1907. A contribution to the Study of the Characteristics of Larvæ of Species of *Anophelina* in South Africa. Ann. Natal Govt. Mus. Vol. 1 p. 111—157, 12 pls. [2 nn. spp. in: *Cellia*, *Myzorhynchus*.] (68.4)
- 21 Chalmers, Albert J. 57.71 *Anophelina* (54.87)  
1905. Anophelinae Found in Ceylon. Spolia Zeylanica Vol. 2 p. 165—178, 10 figg.
- 22 Cockerell, T. D. A. 57.71 *Asphondylia* (78.8)  
1907. A Gall-Gnat of the Prickly-Pear Cactus. Canad. Entom. Vol. 39 p. 324. [*Asphondylia betheli* n. sp.]
- 23 Kieffer, J. J. 57.71 *Aspicera* (46.4)  
1907. Eine neue Varietät von *Aspicera scutellata* VILL. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 129. [*ruficollis*.]
- 24 Meissner, Otto. 57.71 *Biblio* : 15.4  
1907. Die Flugzeit der Märzhaarmücke. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 103.
- 25 Meissner, Otto. 57.71 *Biblio* (43.15)  
1907. Massenvorkommen von *Biblio marci* L. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 111.
- 5626 Riley, Wm. A. 57.71 *Blepharocera* : 14.84  
1906. The Divided Eyes of *Blepharocera tenuipes* WALKER. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 24 p. 297—298. — Proc. Amer. Ass. Adv. Sc. Vol. 56 p. 280—281.



- 5627 Chilton, Charles. 57.71 Blepharoceridae (931)  
1906. Note on the Occurrence in New Zealand of Dipterous Insects Belonging to the Family Blepharoceridae. Trans. Proc. New Zealand Instit. Vol. 38 p. 277—278, 1 pl.
- 28 Enock, Fred. 57.71 Cecidomyia: 15  
1898. Wonders and Romance of Insect Life. Rec. Haslemere micr. nat. Hist. Soc. 1898 p. 20—23. [Life history of Hessian Fly.]
- 29 Wüst. 57.71 Cecidomyia: 16.5  
1906. Ueber das Auftreten der Weidenrosengallmücke, *Cecidomyia rosaria* Lw. in der Südpfalz. Prakt. Blätter Pflanzenbau Jahrg. 4 p. 49—51, 1 fig.
- 30 Kieffer, J. J. 57.71 Cecidomyia (469)  
1907. Eine neue endoparasite Cecidomyide. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 129—130. [*Cecidomyia endogena* n. sp.]
- 31 Felt, E. P. 57.71 Cecidomyia (79.4)  
1907. *Cecidomyia acarivora* n. sp. Entom. News Vol. 18 p. 242.
- 32 Felt, E. P. 57.71 Cecidomyiidae  
1907. Gall Gnats or Cecidomyiidae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 143—144, 1 fig.
- 33 Felt, E. P. 57.71 Cecidomyiidae  
1907. Cecidomyiidae: A Statement. Canad. Entom. Vol. 39 p. 197—198.
- 34 Tavares, Joaquim da Silva. 57.71 Cecidomyiidae (469)  
1907. Diagnose de trois Cécidomyes nouvelles. Bull. Soc. portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 50—54. [3 nn. spp. in: *Asphondylia*, *Perrisia*, *Schizomyia*.]
- 5635 Beutenmüller, William. 57.71 Cecidomyiidae (73)  
1907. New Species of Gall-Producing Cecidomyiidae. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 22 p. 385—400, 5 pls. [19 nn. spp. in *Asphondylia* 2, *Cecidomyia* 11, *Lasioptera* 6.] (74.7—9, 75.5, 6, 76., 9, 77.1—3)
- 36 Beutenmüller, William. 57.71 Cecidomyiidae (73)  
1907. Descriptions of New Species of Cecidomyiidae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 305—307. [5 nn. spp. in: *Asphondylia*, *Cecidomyia* 4.]
- 37 Swezey, O. H. 57.71 Cecidomyiidae (96.9)  
1907. Notes on some Cecidomyiidae not Previously Reported in Hawaii. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 79.
- 38 Baker, C. F. 57.71 Ceratopogon: 16.1  
1907. Remarkable Habits of an Important Predaceous Fly. (*Ceratopogon eriophorus* WILL.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 117—118.
- 39 Austen, E. E. 57.71 Ceroplatus (42.1)  
1907. A Rare British Fungus-Midge (*Ceroplatus lineatus*, FABR.). Re-discovered in London. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 176—177.
- 40 Johnson, Charles W. 57.71 Chionea (74.2)  
1907. The Snow-Fly *Chionea valga* HARRIS. Psyche Vol. 14 p. 41—43, 3 figg.
- 41 Washburn, F. L. 57.71 Chionea (75.6)  
1907. *Chionea valga* in Minnesota. Canad. Entom. Vol. 39 p. 103.
- 42 Kirkaldy, G. W. 57.71 Chironomidae  
1907. Nomenclature of the Chironomidae. Science N. S. Vol. 26 p. 149.
- 43 Knetzger, Aug. 57.71 Chironomidae  
1907. Notes on the Chironomidae. Entom. News Vol. 18 p. 400—401. [*Brotenthes* n. g. pro *Tanypus punctipennis*.]
- 5644 Schuster, Ludwig. 57.71 Chironomus: 15  
1904. Massenschwarm der Federmücke (*Chironomus plumosus*). Zool. Garten Jahrg. 45 p. 344—345.

- 5645 Needham, James G. 57.71 Chironomus: 15.6  
1906. The Egg-laying of *Chironomus annularis* (Amer. Ass. Adv. Sc.).  
Science N. S. Vol. 24 p. 299.
- 46 Harper, E. H. 57.71 Corethra: 11.044  
1907. The Behavior of the Phantom Larvae of *Corethra plumicornis* FABRICIUS. Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 17 p. 435—456, 5 figg.  
[Positive reactions towards gravity, light and food.]
- 47 Barford, H. 57.71 Corethra: 15  
1902. Die *Corethra*-Larve. Nerthus Jahrg. 4 p. 329—330, 355—357,  
1 fig.
- 48 Grabham, M. 57.71 Corethrella (729.2)  
1906. A new *Corethrella* from Jamaica. Entom. News. Vol. 17 p. 343—  
345, 2 figg. [*C. appendiculata* n. sp.]
- 49 Pastejrik, Jan. 57.71 Ctenophora: 15  
1907. *Ctenophora pectinicornis* L. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc.  
entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 9—14, 1 fig.
- 50 Kirkaldy, G. W. 57.71 Culex  
1907. A Note on the Introduction of *Culex fatigans* into the Hawaiian  
Islands. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 121.
- 51 Hulst, Francis A. 57.71 Culex: 13.4  
1906. The Histolysis of the Musculature of *Culex pungens* during Meta-  
morphosis. Biol. Bull. Vol. 11 p. 277—304, 2 pls.
- 52 Knab, Frederick. 57.71 Culex: 15  
1906. The Swarming of *Culex pipiens*. Psyche Vol. 13 p. 123—133.  
15.6
- 53 Smith, John B. 57.71 Culex: 15  
1907. Mosquito Notes for 1906. Canad. Entom. Vol. 39 p. 118—120.
- 5654 Smith, John B. 57.71 Culex: 15  
1907. Variation in Mosquito Habits. Science N. S. Vol. 25 p. 311—313.
- 55 Smith, John B. 57.71 Culex: 15  
1907. Observations on the Habits of Salt Marsh Mosquitoes. (Amer. Ass.  
Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 729.
- 56 Galli-Valerio, B., and J. Rochaz de Jongh. 57.71 Culex: 15.4  
1907. Beobachtungen über Culiciden. Centralbl. Bakt. Parasit. Abt. 1  
Orig. Bd. 43 p. 468—477. [Ueberwintern von Larven und Eiern (Kanton  
Waadt). Stichverhütende und schmerzstillende Substanzen.]
- 57 Theobald, F. V. 57.71 Culicidae  
1901. The Classification of Mosquitoes. Journ. trop. Med. Vol. 4 p. 229  
—235, 5 figg.
- 58 Giles, G. M. 57.71 Culicidae  
1904. Notes on some Collections of Mosquitoes Received from Abroad.  
I. A Revised Tabulation of the Genus *Taeniorhynchus*, ARRIBALZAGA. Journ.  
trop. Med. Vol. 7 p. 381—384. [3 nn. spp. in: *Taeniorhynchus* 2, *Howar-  
dina*.] (54.2, 729.7)
- 59 Giles, G. M. 57.71 Culicidae  
1904. Notes on some Collections of Mosquitoes etc., received from the  
Philippine Islands and Angola; with some Incidental Remarks upon  
Classification. Journ. trop. Med. Vol. 7 p. 365—369. [9 nn. spp. in: *Finlaya*  
2, *Taeniorhynchus*, *Stegomyia* 3, *Uranotaenia*, *Runchomyia*, *Culex*.]  
(67.3, 91.4)
- 60 Felt, E. Porter. 57.71 Culicidae  
1906. Diversities among New York Mosquitoes. Proc. 2d Anti-Mosquito  
Convent. p. 1—32, 14 pls., 6 figg.
- 5661 Williston, S. W. 57.71 Culicidae  
1906. The Classification of the Culicidae. Canad. Entom. Vol. 38 p. 384  
—388.

- 5662 Dyar Harrison, G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae  
1907. On the Classification of the Mosquitoes. *Canad. Entom. Vol. 39*  
p. 47—50.
- 63 Knab, Frederick. 57.71 Culicidae  
1907. Culicid Characters. *Canad. Entom. Vol. 39* p. 349—353.
- 64 Knab, Frederick. 57.71 Culicidae  
1907. The Classification of the Culicidae According to Scale-Vestiture  
Characters. *Entom. News Vol. 18* p. 151—154, 1 pl.
- 65 Ludlow, C. S. 57.71 Culicidae  
1907. Mosquito Notes. — No. 5. — *Canad. Entom. Vol. 39* p. 266—268.  
[*Anopheles perplexus* n. sp.] (74.8)
- 66 Mitchell, Evelyn Groesbeeck. 57.71 Culicidae  
1907. The Classification of the Culicidae. *Canad. Entom. Vol. 39* p. 198  
—201.
- 67 Cropper, J. 57.71 Culicidae : 07  
1901. An Easy Method of Mounting Mosquitoes. *Journ. trop. Med. Vol.*  
4 p. 199—200.
- 68 Durham, Herbert E. 57.71 Culicidae : 07  
1903. Notes on Collecting Mosquitoes. *Journ. trop. Med. Vol. 6* p. 297  
—299, 2 figg.
- 69 Browne, Osborne. 57.71 Culicidae : 11.044  
1901. Influence of Colour on Mosquitoes. *Journ. trop. Med. Vol. 4* p.  
321. [Resting on black surface.]
- 70 Wellman, F. Creighton. 57.71 Culicidae : 11.56  
1907. Ueber einen auffallenden Sexual-Dimorphismus bei *Heptaphlebomyia*  
*simplex* THEOB. und *Culex hirsutipalpis* THEOB. *Deutsch. entom. Zeitschr.*  
1907 p. 19—20.
- 5671 Giles, G. M. 57.71 Culicidae : 13.41  
1903. On Pre-pupal Changes in the Larvae of the Culicidae. *Journ.*  
*trop. Med. Vol. 6* p. 185—187, 5 figg.
- 72 Christophers, S. R. 57.71 Culicidae : 13.41  
1906. On the Importance of Larval Characters in the Classification of  
Mosquitoes. *Scient. Mem. Offic. Med. Sanit. Dept. Govern. India N. S.*  
No. 25, 18 pp., 3 pls.
- 73 Weber, S. E. 57.71 Culicidae : 15  
1906. Notes on Mosquitoes. *Entom. News Vol. 17* p. 214—217, 279—283,  
1 pt.
- 74 Eysell, A. 57.71 Culicidae : 15  
1907. Beiträge zur Biologie der Stechmücken. *Arch. Schiffs-Tropenhyg.*  
Bd. 11 p. 197—211. [Fähigkeit der Larven, tagelang unter lückenloser  
Eisdecke zu leben (haut-kiemen-darmatmend). Verschied. Verhalten von  
Larven und Puppen gegenüber Oel etc.]
- 75 Knab, Frederick. 57.71 Culicidae : 15  
1907. Mosquitoes as Flower Visitors. *Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15*  
p. 215—219.
- 76 Kulagin, N. 57.71 Culicidae : 15  
1907. Zur Naturgeschichte der Mücken. *Zool. Anz. Bd. 31* p. 865—881,  
14 figg. 14.63, 651
- 77 Balfour, Andrew. 57.71 Culicidae : 15.2  
1903. Mosquitoes and Steamers. *Journ. trop. Med. Vol. 6* p. 253.
- 78 Galli-Valerio, Bruno, and G. Rochaz. 57.71 Culicidae : 15.4  
1903. New Observations on the Larvae of *Anopheles* and *Culex* in the  
Winter. *Journ. trop. Med. Vol. 6* p. 2—6.
- 5679 Leicester G. F. 57.71 Culicidae : 15.6  
1903. A Breeding Place of Certain Forest Mosquitoes in Malaya. *Journ.*  
*trop. Med. Vol. 6* p. 291—292.

- 5680 Weber, Samuel E. 57.71 Culicidae : 15.8  
1906. The Song of the Mosquito. *Entom. News* Vol. 17 p. 380—382.
- 81 Quayle, H. J. 57.71 Culicidae : 16.5  
1906. Mosquito Control. *Bull. Agricult. Exper. Stat. California* No. 178, 55 pp., 35 figg.
- 82 Weeks, Henry Clay. 57.71 Culicidae : 16.5  
1906. The Practical Side of Mosquito Extermination. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S.* Vol. 23 p. 379—385.
- 83 Weeks, Henry Clay. 57.71 Culicidae : 16.5  
1906. The Practical Side of Mosquito Extermination. *Proc. Amer. Ass. Adv. Sc.* 55th. Meet. 523—529.
- 84 Herrera, A. L. 57.71 Culicidae : 16.5  
1907. Destruction of Mosquitoes in Dwellings by the Powders of Chrysanthemum, Spread Therein by Means of Hand Bellows or a Towel. *U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull.* No. 67 p. 123—124.
- 85 Reed, Walter, James Carroll, A. Agramonte  
y Jesse W. Lazear. 57.71 Culicidae : 16.7  
1900/01. Etiologia de la fiebre amarilla. *Rev. Med. trop. Habana* T. 1 p. 49—64, 2 figg. — La teoria del doctor FINLAY y la comision americana POR JUAN GUI TERAS. T. 2 p. 1—5.
- 86 Reed, Walter, James Carroll y Aristides Agramonte. 57.71 Culicidae : 16.7  
1901. La etiologia de la fiebre amarilla (Nota adicional). *Rev. Med. trop. Habana* T. 2 p. 17—34, 6 figg.
- 87 Bandi, Ivo. 57.71 Culicidae : 16.7  
1903. Yellow Fever and Mosquitoes. *Journ. trop. Med.* Vol. 6 p. 254—256.
- 88 Graham, H. 57.71 Culicidae : 16.7  
1903. The Dengue: a Study of its Pathology and Mode of Propagation. *Journ. trop. Med.* Vol. 6 p. 209—214.
- 5689 Macdonald, Ian. 57.71 Culicidae : 16.7  
1903. Mosquitoes in Relation to Malaria in the Province of Huelva Spain. *Journ. trop. Med.* Vol. 6 p. 269, 1 pl.
- 90 Robertson, Ernest. 57.71 Culicidae : 16.7  
1903. Malaria and Mosquitos. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 35 p. 225—239.
- 91 Rodrigues, Peres. 57.71 Culicidae : 16.7  
1904. Malaria e Mosquitos. *Instituto Rev. scient. litter. Coimbra* Vol. 51 p. 217—226.
- 92 Amat, Ch. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. Les moustiques: leur évolution; leur prophylaxie. *Bull. gén. Thérap.* T. 154 p. 457—467, 4 figg.
- 93 Ayers, Edward A. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. The Mosquito as a Sanitary Problem. (New York Acad. Med.) *Med. Rec. New York* Vol. 72 p. 791—792.
- 94 Klemensiewicz, R. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. Ueber Malaria. *Mitt. nat. Ver. Steiermark* Bd. 43 p. 309—317.
- 95 Navarre, P. Just. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. La doctrine anophélienne et la prophylaxie pratique du paludisme. *Mém. Acad. Sc. Lyon* (3) T. 9 p. 325—340. — Discussion sur le paludisme par P. AUBERT. p. 341—366.
- 96 Sajó, Karl. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. Neuere Mitteilungen über die Stechmücken. *Prometheus Jahrg.* 18 p. 150—155, 165—169, 182—185.
- 5697 Ward, Henry B. 57.71 Culicidae : 16.7  
1906. Filariasis and Trypanosome Diseases. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S.* Vol. 23 p. 370—371. 31.6, 51.6

- 5698 Zupitza. 57.71 Culicidae : 16.7  
1907. Ueber mechanischen Malarienschutz in den Tropen. Arch. Schiffs-Tropenhyg. Bd. 11 p. 179—196, 225—240, 257—272, 11 figg.
- 99 Long, Sydney H. 57.71 Culicidae (42.61)  
1902. Preliminary List of the Mosquitoes of Norfolk. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 353—354.
- 5700 Giles, G. M. 57.71 Culicidae (54)  
1901. Notes on Indian Mosquitoes. Journ. trop. Med. Vol. 4 p. 159—162. (54.2,7)
- 1 Thomson, F. Wyville. 57.71 Culicidae (54.2)  
1903. Notes on the Culicidae of Dehra Dun. Journ. trop. Med. Vol. 6 p. 314—315, 1 fig. [*Mansonia anopheloides* n. sp.]
- 2 Giles, G. M. 57.71 Culicidae (54.2)  
1904. Cold Weather Mosquito Notes from the United Provinces, North-West India. Journ. trop. Med. Vol. 7 p. 1—2, 22—23, 49—52, 83—86, 104—108, 120—123, 133—138, 149—152, 10 figg. [*Corethra indica* n. sp.]
- 3 Annandale, N. 57.71 Culicidae (54.2)  
1907. Mosquitoes from Kumaon. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 83.
- 4 Aitken, E. H. 57.71 Culicidae (54.8)  
1902. Notes of a Tour in the North Canara District of India in search of Mosquitoes. Journ. trop. Med. Vol. 5 p. 325—328, 341—343.
- 5 Balfour, Andrew. 57.71 Culicidae (62)  
1904. Notes on the Tropical Diseases Common in the Anglo-Egyptian Sudan, and some Remarks on certain of the Native Remedies generally Employed. Journ. trop. Med. Vol. 7 p. 115—120. [*Anophelina* found.]
- 6 Vosseler, J. 57.71 Culicidae (67.8)  
1907. Die Culicidengattungen *Toxorhynchites* und *Eretmapodites* in Deutsch-Ostafrika. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 245—249.
- 5607 Blanchard, R. 57.71 Culicidae (69)  
1907. Le paludisme à Madagascar. Arch. Parasitol. T. 11 p. 185—201. — Discuss. p. 201—214.
- 8 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (7)  
1906. Notes on Some American Mosquitoes with Descriptions of New Species. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 19 p. 159—172. [12 nn. spp. in: *Anopheles* 3, *Janthinosoma*, *Aedes* 2, *Haemagogus*, *Culex* 4 (1 n. subsp.), *Mochlostyrax*.] (71.1, 72.6, 7, 728, 729.8, 75.9, 79.2, 4—6)
- 9 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (7)  
1907. Descriptions of Three New North American Mosquitoes. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 213—214. [3 nn. spp. in: *Aedes* 2, *Culex*.] (71.2, 75.9, 79.2)
- 10 Taylor, John R. 57.71 Culicidae (729.1)  
1903. Observaciones sobre los mosquitos de la Habana, Cuba. Rev. Med. trop. Habana T. 4 p. 101—111, 145—155, 165—170. — Observations on the Mosquitos of Havana, Cuba. p. 111—120, 155—164, 171—176.
- 11 Grabham, M. 57.71 Culicidae (729.2)  
1907. Notes on Some New Mosquitoes from Jamaica, West Indies. Canad. Entom. Vol. 39 p. 25—26, 2 figg. [3 nn. spp. in: *Aedes*, *Mansonia*, *Howardina*.]
- 12 Ludlow, C. S. 57.71 Culicidae (73)  
1906/07. Mosquito Notes — No. 5. Canad. Entom. Vol. 38 p. 367—368. [*Toxorhynchites argenteotarsis* n. sp.] — Vol. 39 p. 129—131, 413—414. [3 nn. spp. in: *Grabhamia* 2, *Ludlowia*.] (78.4, 79.6, 91.4)
- 5613 Felt, E. P. 57.71 Culicidae (74.7)  
1904. Mosquitos or Culicidae of New York State. Bull. N. Y. State Mus. No. 79. — 57th ann. Rep. New York State Mus. Vol. 1 Entom. No. 22 p. 239—400, 57 pls. [8 nn. spp. in: *Culex* 4, *Corethra* 2, *Sayomyia* 2.]

- 5714 Dyar, Harrison G. 57.71 Culicidae (79.4)  
1907. Report on the Mosquitoes of the Coast Region of California, with Descriptions of New Species. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 121—129. [3 nn. spp. in: *Culex* 2, *Uranotaenia*.]
- 15 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (801)  
1906. The Larvae of Culicidae Classified as Independent Organisms. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 14 p. 169—230, 13 pls. [56 nn. spp. in: *Janthinosoma*, *Uranotaenia* 3, *Aedes* 10, *Culex* 33, *Mochlostyrax* (n. g. pro *Melanocoonion ulrichii*) 4, *Wyeomyia* 5. *Calodiazesis* n. g. pro *Anopheles barberi*, *Ceratocystia* pro *Culex discolor*, *Lesticocampa* pro *Joblotia lunata*. *Janthinosoma sayi* n. nom. pro *Culex musicus* SAY non LEACH.] (72.6., 7, 728, 729, 1—3., 6., 8, 74.9, 75.9, 76.3, 82)
- 16 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (801)  
1906. Diagnoses of New Species of Mosquitoes. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 19 p. 133—142. [40 nn. spp. in: *Psorophora* 3, *Culiseta* 2, *Janthinosoma* 9, *Anopheles* 4, *Sabethes*, *Lesticocampa* 4, *Wyeomyia* 16, *Phoniomyia*.] (72.1., 3—6, 728, 729.1., 3., 6—8, 74.4., 9, 75.5., 6., 9, 76.2—4, 79.4, 81, 86.6, 88)
- 17 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (801)  
1907. Description of some American Mosquitoes. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 9—13. [11 nn. spp. in: *Aedes* 9, *Culex* 2.] (728, 729.1., 3., 6., 8, 86)
- 18 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (801)  
1907. New American Mosquitoes. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 100—101. [7 nn. spp. in: *Culex* 3, *Taeniorhynchus* 4. *Culex agitator* n. nom. pro *Mochlostyrax cubensis* DYAR & KNAB non BIGOT.] (728, 74.2, 86)
- 5719 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 Culicidae (86)  
1907. Descriptions of New Mosquitoes from the Panama Canal Zone. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 197—212. [30 nn. spp. in: *Anopheles* 2, *Mansonia*, *Uranotaenia* 2, *Aedes*, *Culex* 8, *Joblotia* 2, *Lesticocampa*, *Sabethes* 2, *Phoniomyia* 3, *Wyeomyia* 8. 1 n. var. in *Deinocerites*.]
- 20 Banks, Charles S. 57.71 Culicidae (91.4)  
1906. A List of Philippine Culicidae with Descriptions of Some New Species. *Philippine Journ. Sc.* Vol. 1 p. 977—1005. [6 nn. spp. in: *Myzomyia*, *Pyretophorus*, *Stegomyia* (1 n. subsp.), *Culex*, *Finlaya*, *Uranotaenia*.]
- 21 Baer, W. 57.71 Dasyneura: 16.5  
1907. *Dasyneura frazinea* KIEFF., ein neuer Schädling der Esche. *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft.* Jahrg. 5 p. 524—530, 1 fig.
- 22 Kieffer, J. J. 57.71 Dasyneura (43.21)  
1907. *Dasyneura frazinea* nov. spec. *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft.* Jahrg. 5 p. 523—524, 2 figg.
- 23 Knab, Frederick. 57.71 Deinocerites: 15  
1907. *Deinocerites* Again. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 121—123.
- 24 Mitchell, Evelyn Groesbeeck. 57.71 Deinoceritinae  
1907. Validity of the Culicid Subfamily Deinoceritinae. *Psyche* Vol. 14 p. 11—13.
- 25 Knab, Frederick. 57.71 Dinomimetes (728)  
1907. A New Genus and Species of Sabethid Mosquito. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 120—121. [*Dinomimetes* n. g. *epitedeus* n. sp.]
- 26 Marchal, Paul. 57.71 Diplosis: 16.5  
1907. La Cécidomyie des poires. *Diplosis (Contarinia) piri-vora* RILEY. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 76 p. 5—27, 14 figg. [*Tridymus piri-cola* n. sp. (44.36)]
- 5727 Coquillett, D. W. 57.71 Flebotomus (7)  
1907. Discovery of Blood-Sucking Psychodidae in America. *Entom. News* Vol. 18 p. 101—102. [2 nn. spp. in *Flebotomus*.] (728, 75.2)

- 5728 Patejřřik, Jan. 57.71 Fungicolae: 15  
1907. Metamorphosa dvou dipter. Časop. české Spol. Entom. Acta  
Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 4—9, 2 figg. [Metamorphose zweier  
Dipteren.]
- 29 Theobald, Fred. V. 57.71 Hodgesia (67.6)  
1904. A New Culicid Genus from Uganda. Journ. trop. Med. Vol. 7 p.  
17—18, 1 fig. [*Hodgesia* n. g. *sanguinae* n. sp.]
- 30 Giles, G. M. 57.71 *Mansonia*  
1903. Note on „*Mansonia*“ *anopheloides*. Journ. trop. Med. Vol. 6 p. 330.  
[Closely related to *Finlaya*.]
- 31 Dyar, Harrison G., and Frederick Knab. 57.71 *Megarhinus* (7)  
1907. The Species of Mosquitoes in the Genus *Megarhinus*. Smithsonian  
miscell. Coll. Vol. 48 p. 241—258. [6 nn. spp. *M. lynchi* nov. nom. pro  
*M. haemorrhoidalis* LYNCH-ARRIBALZAGA non FABRICIUS.]  
(72.6, 728, 729.3, 7, 8, 75.2, 3, 5, 6, 76.2, 8, 6)
- 32 Knab, Frederick. 57.71 *Megarhinus* (728)  
1907. A New Species of *Megarhinus*. Canad. Entom. Vol. 29 p. 50—51.  
[*M. hypoptes*.]
- 33 Holmgren, Nils. 57.71 Mycetophila: 13.41  
1907. Monographische Bearbeitung einer schalentragenden Mycetophi-  
lidenlarve (*Mycetophila ancyliformans* n. sp.). Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 88  
p. 1—77, 5 Taf., 2 figg. (84, 85)
- 34 Noè, Giovanni. 57.71 *Mycterotypus* (45)  
1907. Due nuove specie di ditteri appartenenti ad un genere nuovo.  
Arch. zool. Napoli Vol. 3 p. 101—163, 2 tav., 3 figg. [*Mycterotypus bezzii*  
& *irritans*.]
- 5735 Banks, Charles S. 57.71 *Myzomyia*: 16.7  
1907. Experiments in Malarial Transmission by Means of *Myzomyia Lud-*  
*lowii* THEOB. Philippine Journ. Sc. Vol. 2 p. 513—535, 12 pls. [Determi-  
nation of species of Anophelinae responsible for transmission of  
malaria.]
- 36 Rothwell, S. 57.71 *Neocellia* (54.7)  
1907. A new Mosquito from India. Entomologist Vol. 40 p. 34—36.  
[*Neocellia intermedia* n. sp.]
- 37 Vimmer, Ant. 57.71 *Pachyrhina*: 16.5  
1905. *Pachyrhina iridicolor* SCHUMMEL jako škůdce řepy cukrové. Časop.  
české Spol. Entom. Acta Soc. Bohemiae Ročn. 2 p. 70—75, 1 fig. [*P. i.*  
als Schädling der Zuckerrübe.]
- 38 Holmgren, Nils. 57.71 *Phalacrocer*a: 14.93  
1907. Zur Morphologie des Insektenkopfes. III. Das „Endolabialmetamer“  
der *Phalacrocer*a-Larve. Zool. Anz. Bd. 32 p. 73—97, 11 figg.
- 39 Fullaway, David T. 57.71 *Psychoda*: 15  
1907. Immature Stages of a Psychodid Fly. Entom. News Vol. 18 p.  
386—389, 2 figg.
- 40 Swezey, Otto H. 57.71 *Psychodidae*: 15  
1907. Notes on Moth-Flies. (*Psychodidae*, Diptera.) Proc. Hawaiian  
Entom. Soc. Vol. 1 p. 116—118.
- 41 Cockerell, T. D. A. 57.71 *Sackenia* (1181)  
1907. A New Fly (Fam. Mycetophilidae) from the Green River Beds.  
Amer. Journ. Sc. Vol. 23 p. 285—286, 1 fig. [*Sackenia gibbosa* n. sp.]
- 42 Lampa, Sven. 57.71 *Sciara*: 15  
1907. Om härmasken. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 223—232, 3 figg.
- 5743 Tessmann, Günther. 57.71 *Sciaria*: 15  
1907. Ein Heerwurm. Arch. Ver. Freunde Nat. Mecklenburg Jahrg. 61  
p. 139—140.

- 5744 Headlee, Thomas J. 57.71 *Simulium*: 14.28  
1906. Blood Gills of *Simulium pictipes*. Amer. Natural. Vol. 40 p. 875—885, 4 figg.
- 45 Roubaud, E. 57.71 *Simulium*: 14.28  
1907. Branchies rectales chez les larves de *Simulium damnosum* THEOB. Adaptation d'une larve de Simulie à la vie dans les ruisseaux de l'Afrique équatoriale. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 716—717.
- 46 Roubaud, E. 57.71 *Simulium*: 14.98  
1906. Aperçus nouveaux, morphologiques et biologiques, sur les Diptères piqueurs du groupe des Simulies. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 519—521.
- 47 Roubaud, E. 57.71 *Simulium* (801)  
1906. Insectes Diptères. Simulies nouvelles ou peu connues. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1906 p. 517—522. [6 nn. spp.] (46.85, 65, 67.3, 81, 94.5, 96.3)
- 48 Theobald, F. V. 57.71 *Stegomyia*  
1903. Notes on the Genus „*Stegomyia*“ (THEOBALD), and its Distribution. Journ. trop. Med. Vol. 6 p. 237—239, 1 fig.
- 49 Guiteras, Juan. 57.71 *Stegomyia*: 11.39  
1903. Duracion de la vida del *Stegomyia fasciata* ó mosquito de la fiebre amarilla. Rev. Med. trop. Habana T. 4 p. 60—62. — Duration of life of the *Stegomyia fasciata* or yellow fever mosquito. p. 64—67.
- 50 Finlay, Carlos. 57.71 *Stegomyia*: 14.98  
1902. Piezas constitutivas de la trompa del Culex mosquito. Rev. Med. trop. Habana T. 3 p. 3—10, 5 figg.
- 51 Knab, Frederick. 57.71 *Stegomyia*: 15.6  
1907. An Early Account of the Copulation of *Stegomyia calopus*. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 13—18.
- 5752 Finlay, Carlos. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1901. Dos maneras distintas de transmitirse la fiebre amarilla por el Culex mosquito (*Stegomyia taeniata*). Rev. Med. trop. Habana T. 2 p. 185—192.
- 53 Carroll, James. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Without Mosquitoes there can be no Yellow Fever. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 23 p. 401—407.
- 54 Carroll, James. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Without Mosquitoes there can be no Yellow Fever. Proc. Amer. Ass. Adv. Sc. 55th. Meet. p. 530—537.
- 55 Dastre, A. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. The Fight Against Yellow Fever. Ann. Rep. Smithsonian Inst. 1905 p. 339—350. [Translated from Rev. deux Mondes 1905.]
- 56 Eyles, C. H. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Yellow Fever in Belize. Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1334.
- 57 Kohnke, Quitman. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Difficulties of Recognition and Prevention of Yellow Fever. Proc. Amer. Ass. Adv. Sc. 55th. Meet. p. 517—523.
- 58 Marchoux, E., et P. L. Simond. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Etudes sur la fièvre jaune. Ann. Inst. Pasteur T. 20. p. 161—205, 21 pls.
- 59 Ross, R., A. Breinl, and J. L. Todd. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. Yellow Fever in Belize. Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1604—1605.
- 5760 White, J. H. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. The Practical Results of REEB'S Findings on Yellow Fever Transmission. Proc. Amer. Ass. Adv. Sc. 55th. Meet. p. 513—517.



- 5761 White, J. H. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1906. The Practical Results of REED'S Findings on Yellow Fever Transmission. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 23 p. 371—375.
- 62 Berry, T. D. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1907. An Account of the Destruction of Mosquitos in the „Original Infected District“ in the New Orleans Epidemic of 1905; Together with Yellow Fever Statistics of that District. Med. Rec. New York Vol. 72 p. 421—427. [Fumigation.]
- 63 Eyles, C. H. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1907. Yellow Fever in Belize. Brit. med. Journ. 1907 Vol. 1 p. 113—114.
- 64 Ross, R., J. L. Todd, and A. Breinl. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1907. Yellow Fever in Belize. Brit. med. Journ. 1907 Vol. 1 p. 233.
- 65 Sofer, L. 57.71 *Stegomyia*: 16.7  
1907. Ueber das Wesen und die Bekämpfung des Gelbfiebers. Med. klin. Jahrg. 3 p. 958—960.
- 66 Mitchell, Evelyn Groesbeeck. 57.71 *Tanypus*: 15  
1906. Notes on *Tanypus dyari*. Entom. News Vol. 17 p. 244—246, 1 fig.
- 67 Zavřel, Jan. 57.71 *Tanytarsus*: 11.6  
1907. Paedogenese a parthenogenese u Tanytarsa. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 64—65. 11.62, 63
- 68 Doane, R. W. 57.71 *Tipula*: 14.99  
1907. Notes on the Subapterous Female of *Tipula simplex* DOANE. Entom. News Vol. 18 p. 15—16, 1 fig.
- 69 Zavřel, Jan. 57.71 *Tipulidae*: 14.8  
1907. Příspěvky ku poznání larev Dipter II. Frontální orgán. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 99—110, 7 figg. [Beiträge zur Kenntnis der Larven der Dipteren. II. Frontalorgan bei Tipuliden.]
- 5770 Rádl, Em. 57.71 *Tipulidae*: 14.84  
1906. Ueber rudimentäre Punktaugen bei den Tipulidae. Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math. nat. Ann. 11 p. 268—269, 1 Taf.
- 71 Vimmer, Ant. 57.71 *Tipulidae*: 14.98  
1906. Stovnavací studie o ústním ústrojí larev Pachyrhin a Tipulin. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 37—43. — Ueber die Mundwerkzeuge der Tipulinen- und Pachyrhinenlarven. p. 43—49.
- 72 Paul, H. 57.71 *Tipulidae*: 16.5  
1907. *Tipula*-Frass auf Moorbiesen. Prakt. Blätter Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5 p. 76—78.
- 73 Tacke. 57.71 *Tipulidae*: 16.5  
1907. Die Bekämpfung der *Tipula*-Larven. Prakt. Blätter Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5 p. 121—122.
- 74 Bergroth, E. 57.71 *Tipulidae* (44)  
1907. Note sur quelques Tipulides de France. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 143—145. [2 nn. spp. in: *Rhypholophus*, *Anisomera*.] (44.88, 95)
- 75 Hutton, F. W. 57.71 *Tipulidae* (921)  
1900. The Tipulidae, or Crane-flies, of New-Zealand. Trans Proc. New Zealand Instit. Vol. 32 p. 22—51, 2 pls. [28 nn. spp. in: *Tipula* 2, *Macromastix* 5, *Dicranomyia* 5, *Geranomyia*, *Trochobola* 2, *Rhamphidia*, *Limnophila* 7, *Tinemyia* n. g., *Gynoplistia* 2, *Tanyderus*, *Trichocera*.]
- 5776 Green, E. Ernest. 57.71 *Toxorhynchites*: 15  
1905. On *Toxorhynchites inimisericors* (WALKER), the Elephant Mosquito. Spolia Zeylanica Vol. 2 p. 159—164, 1 pl. 15.3

- 5777 Ainslie, Chas. N. 57.71 Trichocera : 15  
1907. Notes on the Swarming of a Species of Crane Fly. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 26—28.* [*Trichocera bimacula.*]
- 78 Becker, Th. 57.72  
1907. Dipterologische Ergebnisse. Berichtigung. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 454—455.* [*Coelopus nitidus* BECKER. — *Eccoptopus erythrogastrus* LOEW.]
- 79 Bezzi, Mario. 57.72  
1907. Mosche ematofaghe. *Rend. Ist. lombard. (2) Vol. 40 p. 433—460.* [3 nn. spp. in *Stomoxys*, *Siphona*, *Lyperosia.*] (51.1, 63)
- 80 Villeneuve, J. 57.72  
1907. Etudes diptérologiques. *Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 247—263.*
- 81 Kammerer, Paul. 57.72 : 11.69  
1907. Regeneration des Dipterenflügels beim Imago. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 25 p. 349—360, 4 figg.*
- 82 Vigier, P. 57.72 : 11.856  
1907. Sur la réception de l'excitant lumineux dans les yeux composés des Insectes, en particulier chez les Muscides. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 633—636.* [Chaque ommatidie reçoit sept impressions distinctes (existence de 7 rhabdomères indépendants) correspondant à 7 points voisins situés dans l'aire centrale d'une petite image renversée.]
- 83 Vigier, Pierre. 57.72 : 14.84  
1907. Sur les terminaisons photoréceptrices dans les yeux composés des Muscides. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 532—536, 1 fig.*
- 84 Harris, W. H. 57.72 : 14.98  
1897. Note on the Teeth of Diptera. *Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 29 p. 59—61, 2 pls.*
- 5785 Thompson, Millett T. 57.72 : 15  
1907. Three Galls made by Cyclorrhaphous Flies. *Psyche Vol. 14 p. 71—74, 3 figg.*
- 86 Washburn, F. L. 57.72 : 16.5  
1906. Two Onion Maggots. *11th. ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 19—21, 2 figg.*
- 87 Thiroux, A., et Teppaz. 57.72 : 16.7  
1907. Les trypanosomiasés animales au Sénégal. *Ann. Inst. Pasteur T. 21 p. 211—223, 1 Taf., 4 figg.* [Fleuve Sénégal est limite entre trypanosomiase du nord à Tabanides ou *Stomoxys*, et trypanosomiasés du sud à Tsétsé.]
- 88 Vimmer, Ant. 57.72 : 16.9 : 57.85  
1907. Mouchy, které cizopasí v larvách a kuklách některých českých motýlů. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 1—3.* — Die Fliegen als Parasiten einiger böhmischer Schmetterlinge. p. 3—4.
- 89 Staudinger. 57.72 : 16.9 : 9.725  
1907. Tod eines Pferdes, verursacht durch Bremsenlarven. *Wochenschr. Tierheilk. Bd. 51 p. 247.* [Mehr als Hälfte der Magenschleimhaut und verschiedene Darmstellen mit lebenden Bremsenlarven besetzt.]
- 90 Baer, G. A. 57.72 : 16.9 : 9.735  
1907. Notes biologiques sur les Mouches piqueuses de Goyaz. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 140—143.*
- 91 Pazos, José H. 57.72 : 16.9 : 9.9  
1902. Larvas de moscas vomitadas. *Rev. Med. trop. Habana T. 3 p. 200—202.*
- 5792 Chevrel, R., et [A.] Fauvel. 57.72 : 16.9 : 9.9  
1907. Un cas de myase vésicale. *Ann. méd. Caen Ann. 32 p. 277—289.*

- 5793 **Becker, Th.** 57.72 (405)  
 1906. Die Ergebnisse meiner dipterologischen Frühjahrsreise nach Algier und Tunis. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6* p. 1—16, 97—112, 145—158, 353—367, 1 fig. [40 nn. spp. in: *Nemotelus 4, Stratiomyia, Peritta* n. g., *Oxycera, Usia 3, Bombylius 7, Dischistus, Ploas, Psiatholasius* n. g., *Anthrax 2, Argyromoeba 2, Exoprosopa 3, Mulio 2, Amictus 2, Dioctria, Saropogon 5, Scylaticus, Ancylorrhynchus, Eriopogon.*]
- 94 **Pastejřík, Jan.** 57.72 (43.71)  
 1907. Fauna bohémica. Nové mouchy pro Čechy. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4* p. 139. [Für Böhmen neue Fliegen.]
- 95 **Ozizek, Karl.** 57.72 (43.72)  
 1907. Neue Beiträge zur Dipterenfauna Mährens. *Zeitschr. mähr. Landesmus. Bd. 7* p. 157—177.
- 96 **Landrock, Karl.** 57.72 (43.72)  
 1907. Mährische Zweiflügler. 8. Ber. Lehrerklub Nat. Brünn p. 50—71.
- 97 **Villeneuve, H.** 57.72 (44)  
 1907/08. Contribution au catalogue des Diptères de France. Feuille jeun. *Natural. (4) Ann. 38* p. 12—16, 35—39, 96—101, 114—118, 4 figg. [4 nn. spp. in: *Aphria, Cavalieria* n. g., *Parexorista, Blepharidea, Pandelleia* n. g. pro *Etheria* part.] (44.36, 51, 93)
- 98 **Frey, Richard.** 57.72 (47.1)  
 1905. Tre för vår fauna nya dipterer. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32* p. 40.
- 99 **Sahlberg, J.** 57.72 (47.1)  
 1905. Dipterologiska notiser. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31* p. 67—68.
- 5800 **Frey, Richard.** 57.72 (47.1)  
 1906. För Finlands fauna nya dipterer. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32* p. 107—109.
- 1 **Frey, Richard.** 57.72 (47.1)  
 1907. Beiträge zur Kenntnis der Dipteren-Fauna Finlands. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33* p. 67—69. [2 nn. spp. in: *Hilara, Meromyza*. 1 n. var. in *Platychirus*.]
- 2 **Frey, R.** 57.72 (47.1)  
 1907. För Finland nya dipterer. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33* p. 120.
- 3 **Wahlgren, Einar.** 57.72 (48.5)  
 1907. Diptera. 1. Första underordningen. Orthorapha. Andra gruppen. *Flugor. Brachycera. Fam. 14—23. Entom. Tidskr. Arg. 28* p. 129—191, 25 figg. (48.6—8)
- 4 **de Meijere, J. H. C.** 57.72 (492)  
 1902/03. [Nederl. Diptera.] *Tijdschr. Entom. D. 45 Versl. p. 30—32; Vol. 46* p. 14—16.
- 5 **Brunneti, E.** 57.72 (502)  
 1907. Revision of the Oriental Stratiomyidae, with *Xylomyia* and its Allies. *Rec. Indian Mus. Vol. 1* p. 85—132. [6 nn. spp. in: *Pachygaster, Oxycera, Odontomyia 3, Acanthina*. 1 n. var. in *Lasiopa. Ptecticus vulpui* n. nom. pro *P. apicalis* v. D. WULF.] (54.1, 2, 87, 59.19, 5, 91.1—922, 929, 95)
- 5806 **Becker, Th.** 57.72 (51)  
 1907. Zur Kenntnis der Dipteren von Central-Asien. I. Cyclorrhapha schizophora holometopa und Orthorrhapha brachycera. *Ann. Mus. zool. Acad. St. Pétersbourg T. 12* p. 253—317, 2 Taf. [59 nn. spp. in: *Scatophaga, Coniosternum, Borborus, Blepharoptera, Tetanocera 2, Chasmacryptum* n. g., *Elliptotaenia* n. g., *Sapromyza, Timia 4, Empylocera 2, Meckelia 5, Phaeosoma* n. g., *Meliera 5, Platystoma, Urellia 4, Urophora, Oxyna 3, Hemilea, Ce-*

*ratitis*, *Sepsis*, *Micropeza*, *Calobata*, *Psila*, *Chloropisca* 2, *Ephygrobia*, *Clasiopa*, *Epiphasis* n. g., *Schema* n. g., *Hahnepota* 2, *Drosophila*, *Geomyza*, *Tethina*, *Leucopis*, *Agromyza*, *Malthacotricha* n. g., *Rhamphomyia*, *Tachydromia*, *Thinoophilus*, *Hydrophorus*.] (51.5,6)

- 5807 **Stein, P.** 57.72 (51)  
 1907. Zur Kenntnis der Dipteren von Central-Asien. II. Cyclorrhapha schizophora schizometopa. Die von ROBOROWSKY und KOZLOV in der Mongolei und Tibet gesammelten Anthomyiiden. *Ann. Mus. zool. Acad. St. Pétersbourg* T. 12 p. 318—372. [43 nn. spp. in: *Aricia* 6, *Spilogaster* 2, *Eriphia*, *Pogonomyia* 4, *Hydrotaea*, *Xestomyia* n. g., *Ophyra*, *Limnophora* 8, *Myopina*, *Caricea* 2, *Hydrophoria* 3, *Engyneura* n. g. 2, *Pegomyia* 5, *Chortophila* 8, *Chirosia*, *Coenosia* 2.] (51 5,6)
- 8 **Bezzi, M.** 57.72 (52.9)  
 1907. Leptidae et Empididae in Insula Formosa a clar. H. SAUTER collectae. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5* p. 564—568. [4 nn. spp. in: *Chrysopilus*, *Parahybos*, *Elaphropeza* 2.]
- 9 **Laveran, A.** 57.72 (6)  
 1907. Nouvelle contribution à l'étude des mouches piquantes de l'Afrique intertropicale. *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 144 p. 546—551. (66.3.9, 67.2.5, 9)
- 10 **Speiser, P.** 57.72 (6)  
 1907. Zwei afrikanische Diptereengattungen. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7* p. 353—361. [2 nn. spp. in *Proagonistes*.] (67.1,8)
- 5811 **Becker, Th.** 57.72 (61)  
 1906/07. Die Ergebnisse meiner dipterologischen Frühjahrsreise nach Algier u. d. Tunis. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6* p. 273—287. [6 nn. spp. in: *Exoprosopa*, *Syllegomydas* (n. g. pro *Rhopalia algericus*), *Leptis*, *Leptogaster* 3] — *Jahrg. 7* p. 33—61, 97—128, 225—256, 369—407, 8 figg. [63 nn. spp. in: *Heteropogon* 3, *Perasis* 2, *Strobilothrix* n. g., *Promachus*, *Apo-clea*, *Dysmachus* 3, *Machimus*, *Epitriptus* 2, *Coelopus* n. g., *Xestomyza*, *Scenopinus* *Empidideicus* n. g., *Sciapus* 3, *Neurigonia*, *Hercostomus* 2, *Tachytrechus*, *Argyra*, *Drymonoeca* n. g., *Meringopherusa*, *Hydrophorus*, *Alloeoneurus*, *Thinoophilus*, *Tachydromia* 5, *Schistostoma* 2, *Rhamphomyia*, *Hilara* 2, *Empis* (*macquarti* n. nom. pro *E. geniculata* MACQ. non ZETTERSTEDT) 6, *Macrocera*, *Platyura*, *Azana*, *Lispa*, *Limosina*, *Sphaerocera* 2, *Helomyza*, *Limna*, *Hydromyza*, *Sapromyza*, *Lauzania*, *Percnomatia*, *Docosia*, *Neoglyphyoptera*, *Helladepichoria* n. g., *Ellipterooides* n. g., *Pachyrrhina*, *Simulium* (ROUBAUD), *Psilota*, *Eumerus*, *Paragus*, *Merodon*, *Pipunculus*, *Tephritis* 3, *Urophora*, *Eurina*, *Chloropisca*, *Assuania*, *Crassiseta*, *Oscinis*, *Ephygrobia* (1 n. var.), *Scatella* 2, *Tunisia* n. g., *Geomyza* 2, *Risa* n. g., *Rhienoëssa*, *Agromyza*, *Dolomyza*, 1 n. var. in *Myiatropa*.] (61.1, 65)
- 12 **Surcouf, Jacques.** 57.72 (66.3)  
 1907. Description d'espèces nouvelles de Diptères piqueurs de l'Afrique tropicale. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 331—335. [3 nn. spp. in *Tabanus*.]
- 13 **Surcouf, Jacques.** 57.72 (67.3)  
 1907. Note sur les Diptères piqueurs du Muséum de Lisbonne. Tabaninides et Muscides. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 260—261.
- 14 **Ricardo, Gertrude, and F. V. Theobald.** 57.72 (67.7)  
 1903. Diptera of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus.* p. 357—378, 1 pl. [9 nn. spp. (by RICARDO) in: *Psilocephala*, *Hoplisotomera*, *Promachus*, *Exoprosopa* 2, *Argyromoeba*, *Anthrax*, *Anthomyia*, *Ommatius*.]
- 5815 **Hine, James S.** 57.72 (71.3)  
 1907. Records of Diptera from Lake Temagami, Ont. *Canad. Entom. Vol. 39* p. 98—99.

- 5816 **Coquillet, D. W.** 57.72 (73)  
1907. New Genera and Species of Diptera. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 75—76. [3 nn. spp. in: *Condidea*, n. g., *Achactomus* n. g., *Omomyia* n. g.] (74.4, 79.4)
- 17 **Banks, Nathan.** 57.72 (75)  
1907. Captures of Diptera. *Entom. News Vol.* 18 p. 450. (75.3,5)
- 18 **Hutton, F. W.** 57.72 (9)  
1901. Synopsis of the Diptera brachycera of New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol.* 31 p. 1—95. [107 nn. spp. in: *Exaireta*, *Beris* 3, *Odontomyia* 2, *Cyclogaster*, *Tabanus*, *Pangonia* 1, *Apatolestes*, *Saropogon* 6, *Asilus*, *Senopropopsis*, *Fraudator* n. g., *Anabarhynchus* 6, *Henops*, *Empis* 3, *Hilara*, *Clinocera*, *Psilopus* 4, *Liancalus*, *Ostenia* n. g., *Helophilus* 2, *Syrphus*, *Melanostoma* 2, *Macquartia* 2, *Calcager* n. g. 4, *Occisor* n. g. 2, *Tachina*, *Proscissio* n. g. 4, *Peremptor* n. g. 2, *Cerosomyia* n. g., *Prorocera* 5, *Gymnophania*, *Phania*, *Sepimentum* n. g., *Trichophthicus* 5, *Limnophora*, *Homalomyia* 5, *Esesul* n. g., *Phorbia*, *Coenosia* 4, *Cordylura*, *Coelopa*, *Helomyza* 2, *Leria* 2, *Tetanocera*, *Limnia* 2, *Trigonometopus*, *Lauzania*, *Piophila*, *Ephydra*, *Domina* n. g., *Drosophila* 3, *Oscinis*, *Agromyza*, *Apterina*, *Borborus*.] (931, 939, 94.3)
- 19 **Hutton, F. W.** 57.72 (931)  
1902. On a Small Collection of Diptera from the Southern Islands of New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol.* 34 p. 169—175. [14 nn. spp. in: *Helophilus*, *Calliphora* 2, *Tricophthicus*, *Limnophora*, *Coelopa* 2, *Heteromyza*, *Lauzania*, *Lonchaea*, *Milichia*, *Ochthiphila*, *Drosophila*, *Asteia*.]
- 20 **de Meijere, J. C. H.** 57.72 (95)  
1906. Dipteren van Zuid-Nieuw-Guinea. *Tijdschr. Entom. D.* 49 p. LIX—LXI.
- 5821 **Berlese, Antonio.** 57.72 Acalypterae: 16.5  
1906. Probabile metodo di lotta efficace contro la *Ceratitis capitata* WIED. e *Rhagoletis cerasi* L. ed altre Tripetidi. *Redia Vol.* 3 p. 386—388.
- 22 **Fiebrig, Karl.** 57.72 Acanthomera (89)  
1906. Eine morphologisch und biologisch interessante Dipterenlarve aus Paraguay (*Acanthomera teretruncum* sp. n. FIEBRIG.) *Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd.* 2 p. 316—323, 344—347, 19 figg.
- 23 **Kertész, K.** 57.72 Adoxomyia  
1907. Ein neuer Dipteren-Gattungsname. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol.* 5 p. 499. [*Adoxomyia* n. nom. pro *Clitellaria* Auct. non MEIG.]
- 24 **Nielsen, J. C.** 57.72 Agromyza: 16.5  
1906. Zoologische Studien über die Markflecke. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd.* 23 p. 725—733, 1 Taf. [*Agromyza carbonaria*.]
- 25 **Kertész, K.** 57.72 Allometopon (95)  
1906. Eine neue Gattung der Heteroneuriden. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol.* 4 p. 320—322, 1 fig. [*Allometopon* n. g. *fumipenne* n. sp.]
- 26 **Weinfurter, Karel.** 57.72 Alophora (43.71)  
1906. *Alophora aurigera* EGGER, ♂, pro Čechy nová moucha. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn.* 3 p. 8—9. [A. a. eine für Böhmen neue Fliege.]
- 27 **Künckel d'Herculaïs, J.** 57.72 Anthomyia: 11.63  
1907. Un Diptère vivipare de la famille des Muscides à larves tantôt parasites, tantôt végétariennes. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 144 p. 390—393.
- 5828 **Pottiez, Ch.** 57.72 Anthomyia: 16.9: 9.9  
1901. Contribution à l'étude des larves d'anthomyies développées dans le corps humain vivant. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T.* 15 p. 784—790, 3 figg.

- 5829 Stein, P. 57.72 Anthomyidae  
1907. Revision der Bicor'schen und einiger von Macquart beschriebenen aussereuropäischen Anthomyiden. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 209—217, 273—293.
- 30 Brues, Charles T. 57.72 Aphiochaeta (68.7)  
1907. A Remarkable New Phorid from Cape Colony. Entom. News Vol. 18 p. 390—392. [*Aphiochaeta braunsi* n. sp.]
- 31 Melander, A. L. 57.72 Apiocera (68.7)  
1907. A New *Apiocera* from South Africa. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 125—127, 1 pl. [*A. braunsi* n. sp.]
- 32 Hermann, F. 57.72 Asilidae (6)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Asiliden (III). Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 1—16, 65—78, 1 pl. [14 nn. spp. in: *Stenopogon*, *Stichopogon*, *Lycostomus* n. g., *Sporadothrice* n. g., *Holcocephala*, *Rhacholaemus* n. g., *Lagodias*, *Laparus*, *Atomosia*, *Amypodetus* n. g., *Laphria*, *Lophonotus*, *Craspedia* 2.] (68.2, 7—9, 94.4, 95)
- 33 Martinez de la Escalera, Manuel. 57.72 Asilidae (64)  
1907. Especies nuevas de Marruecos. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 336—339. [3 nn. spp. in: *Machlasida*, *Planasida* 2.]
- 34 Hine, James S. 57.72 Asilidae (7)  
1906. Two New Species of Diptera belonging to Asilinae. Ohio Natural. Vol. 7 p. 29—30. [2 nn. spp. in: *Machimus*, *Stilpnogaster*.] (71.1, 78.8)
- 35 Townsend, R. M. 57.72 Bengalia: 16.9 : 9  
1905. Note on a Parasitic Fly (*Bengalia depressa*) which Deposits its Eggs or Larvae on the Skin or Covering of Man and Dogs. Proc. Rhodesia scient. Ass. Vol. 4 p. 10—13.
- 5836 Hermann, F. 57.72 Bombyliidae (403)  
1907. Einige neue Bombyliden der palaearktischen Fauna. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 193—202, 3 figg. [5 nn. spp. in: *Argyromoeba* 3, *Cononedys* (n. g. pro *A. stemura*), *Toxophora*.] (495, 56.2, 57.9)
- 37 Johnson, Charles W. 57.72 Bombylius (73)  
1907. A Review of the Species of the Genus *Bombylius* of the Eastern United States. Psyche Vol. 14 p. 95—100. [3 nn. spp.] (74.4, 6, 9, 75.2, 8, 9)
- 38 Bogdanow, E. A. 57.72 Calliphora : 11.05  
1906. Ueber das Züchten der Larven der gewöhnlichen Fleischfliege (*Calliphora vomitoria*) in sterilisierten Nährmitteln. Arch. ges. Physiol. Bd. 113 p. 97—105, 3 figg. [Vorbedingung der Larvenentwicklung ist Ammoniakbildung. In den Eiern sind bereits Bakterien (Mikrokokken) enthalten, die diese Bildung herbeiführen.]
- 39 Weinland, Ernst. 57.72 Calliphora : 11.21  
1906. Ueber den anaeroben (anoxybiotischen) Abschnitt der intermediären chemischen Prozesse in den Puppen von *Calliphora*. Zeitschr. Biol. Bd. 48 p. 87—140. [Brei von *Calliphora*-Puppen bildet Gas (nicht durch Bakterien) das aus 2 Vol. CO<sub>2</sub> und 1 Vol. H<sub>2</sub> besteht, und wohl aus dem Carboxil fetter Säuren (sicher nicht aus Kohlehydraten) gebildet wird. Bei Gegenwart von O entsteht auch CO<sub>2</sub>, aber kein H<sub>2</sub> (oder wenig).]
- 5840 Weinland, Ernst. 57.72 Calliphora : 13.4  
1907. Weitere Beobachtungen an *Calliphora*. 1. Das Verhalten des Petrolätherextraktes im Puppenbrei. 2. Ueber das Verhalten der Kohlehydrate im Brei der Puppen (und Larven). 3. Ueber die Beziehungen der Vorgänge am Fett und an den Kohlehydraten zueinander und zu dritten Stoffen. 4. Ueber chemische Momente bei der Metamorphose (und Entwicklung). Zeitschr. Biol. Bd. 49 p. 351—372, 421—465, 466—485, 486—493, 1 fig.

- 5841 Hart, William. 57.72 Calliphora : 14.93  
1907. The Internal Structure of some Insects' Heads, as Revealed by the Microscope. Trans. Manchester micr. Soc. 1906 p. 84—86, 1 pl., 1 fig.
- 42 Perrin, W. S. 57.72 Calliphora : 16.7  
1907. Note on the Possible Transmission of *Sarcocystis* by the Blow-Fly. *Spolia Zeylanica* Vol. 5 p. 58—61, 1 pl.
- 43 Hutton, F. W. 57.72 Calliphora (931)  
1904. Description of a New Blow-fly from Campbell Island. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 155. [*Calliphora cockaynei* n. sp.]
- 44 Lounsbury, C. P. 57.72 Ceratitis : 16.5  
1907. The Fruit Fly (*Ceratitis capitata*). Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 31 p. 186—187.
- 45 Giard, Alfred. 57.72 Ceratitis (44.36)  
1906. Sur les progrès de la Mouche des fruits (*Ceratitis capitata* WIED.) aux environs de Paris. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 353—354.
- 46 Ward, Henry B. 57.72 Chrysomyia : 16.9 : 9.9  
1907. Nebraska Case of the Screw Worm. Western Med. Rev. 1907 p. 483—485. [*Chrysomyia macelleria* parasitic in man.]
- 47 Sahlberg, J. 57.72 Chrysops (47.1)  
1905. De finska arterna af diptersläktet *Chrysops*. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 103—105.
- 48 Cordier, H. 57.72 Chrysops (67.8)  
1907. Description d'une nouvelle espèce de *Chrysops* de Tombouctou. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 139—140. [*Ch. bicolor*.]
- 49 Daecke, Erich. 57.72 Chrysops (74.9)  
1907. Annotated List of the Species of *Chrysops* Occurring in New Jersey and Descriptions of two New Species. Entom. News Vol. 18 p. 139—146, 1 pl., 2 figg.
- 5850 Barth, George P. 57.72 Conideia (77.5)  
1907. The Occurrence of the Syrphid Fly, *Conideia lata* Coq., in Wisconsin. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 161.
- 51 Jones, Paul R. 57.72 Conopidae (78.2)  
1907. A Preliminary List of the Conopidae of Nebraska. Canad. Entom. Vol. 39 p. 250—252.
- 52 Austen, E. E. 57.72 Cordylobia : 16.9 : 9  
1907. *Cordylobia anthropophaga*, a Parasitic African Fly. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XLIII—XLVII.
- 53 Kramer, H. 57.72 Craspedothrix (43.71)  
1907. Zur Gattung *Craspedothrix* BB. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 313—315. [*C. bohémica* n. sp.]
- 54 Vimmer, Ant. 57.72 Crassiseta (43.71)  
1906. Moucha *Crassiseta brevipennis* v. Ros. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 96—99, 1 fig.
- 55 Jones, Paul R. 57.72 Cuterebra (78.2)  
1906. A New *Cuterebra* from Nebraska. Entom. News Vol. 17 p. 391—392. [*C. cyanella* n. sp.]
- 56 Berlese, A. 57.72 Dacus : 16.5  
1907. A proposito della mosca olearia (*Dacus oleae* Rossi). Natural. sicil. Ann. 19 p. 174—175. — di T. DE STEFANI p. 176.
- 57 Broun, T. 57.72 Dacus (931)  
1905. Notes on Fruit-flies, with a Description of a New Species (*Dacus xanthodes*). Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 37 p. 325—328.
- 5858 Lichtwardt, B. 57.72 Dasyllis (67.8)  
1907. *Dasyllis usambarae* n. sp. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 85—86.

- 5859 Becker, Th. 57.72 *Desmometopa*  
1907. *Desmometopa* LOEW, Berl. Entom. Zeitschr. IX, 185, VI. Centuria (1865). *Agromyza* p. p. MEIG., MACQ., ZETT., WALK, SCHIN., WULP. *Madiza* p. p. FALL., ZETT., WULP. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 1—5. [*D. simplicipes* n. sp.] (492)
- 60 Lundström, Carl. 57.72 *Desmometopa* : 15  
1906. Om *Desmometopa*-arternas snyltgästning hos spindlar och rofinsseker. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 100—104.
- 61 Johnson, Charles W. 57.72 *Dichaetoneura* (74)  
1907. A New Genus and Species of the Family Tachinidae, Parasitic on Archips Cerasivorana. Psyche Vol. 14 p. 9—10. [*Dichaetoneura* n. g. *leucoptera* n. sp.] (74.1, 4)
- 62 Meunier, Fernand. 57.72 *Dolichopodidae* (1181)  
1906. Les *Dolichopodidae* de l'ambre de la Baltique. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 617—618.
- 63 Barrows, William Morton. 57.72 *Drosophila* : 11.854  
1907. The Reactions of the Pomace Fly, *Drosophila ampelophila* LOEW, to Odorous Substances. Journ. exper. Zool. Vol. 4 p. 515—538, 5 figg.
- 64 Unwin, Ernest Ewart. 57.72 *Drosophila* : 15  
1907. The Vinegar-Fly (*Drosophila funebris*). Trans. entom. Soc. London 1907 p. 285—302, 15 figg. 15.6
- 65 Meunier, Fernand. 57.72 *Empidae* (1181)  
1907. Les *Empidae* de l'ambre de la Baltique. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 146—147.
- 66 Melander, A. L. 57.72 *Empididae* (73)  
1906. Some New or Little-Known Genera of Empididae. Entom. News Vol. 17 p. 370—379, 4 figg. [4 nn. spp. in: *Thinodromia* n. g., *Prorates* n. g., *Parathalassius* 2. *Toreus* n. g. pro *Empis neomexicana*, *Hesperempis* pro *Rhagas mabelae*.] (78.9, 79.4, 7)
- 5867 Kuntze, Albert. 57.72 *Empis*  
1906/07. Tabelle zum Bestimmen der Arten der Gattung *Empis* L. (Nach dem Katalog II d. paläarktischen Dipteren von M. BEZZI.) Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6 p. 209—216, 297—304. — Jahrg. 7 p. 25—32, 155—160. [*E. surata* n. sp.] (43.69)
- 68 Howlett, Milburn. 57.72 *Empis* : 15.6)  
1907. Note on the Coupling of *Empis borealis*. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 229—232.
- 69 Benham, W. B. 57.72 *Ephydra* : 15  
1905. The Aquatic Larva of the Fly *Ephydra*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 37 p. 308—312, 1 pl.
- 70 Jones, Burle J. 57.72 *Ephydriidae* (79.4)  
1906. Catalogue of the Ephydriidae, with Bibliography and Description of New Species. Univ. California Publ. Entom. Vol. 1 p. 153—198, 1 pl., 4 figg. [4 nn. spp. in: *Notophila*, *Parydra*, *Ephydra* 2.]
- 71 Osten-Sacken, C. R. 57.72 *Eristalis*  
1907. The Common Drone-fly (*Eristalis tenax* LINN.) Its Prevalence in the Old World, Probably for Centuries, from the Atlantic Ocean to Japan, and the Remarkable Circumstances of its Sudden Invasion of the New World (North America and New Zealand) Between the Years 1870—1888. Proc. Davenport Acad. Sc. Vol. 10 p. 137—140.
- 72 Nice, W. A. 57.72 *Eristalis* (42)  
1897. On the Genus *Eristalis*, as Represented in Britain. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4 p. 428—431.
- 5873 Boas, J. E. V. 57.72 *Gastrophilus* : 16.9 : 5.9  
1907. „Larva migrans“, eine *Gastrophilus*larve in der Haut eines Menschen in Dänemark. Mit Bemerkungen über andere Oestridentlarven.



- Monatsh. prakt. Dermat. Bd. 44 p. 505—513, 5 figg. [Pferde-  
magenbremse gelegentlicher Hautschmarotzer des Menschen.]
- 5874 Baker, C. F. 57.72 *Gastrophilus* (729.1)  
1907. Occurrence of the Throat Bot in Cuba. (*Gastrophilus nasalis* L.) U.  
S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 117.
- 75 Minchin, E. A. 57.72 *Glossina*: 15  
1906. The Breeding Habits of the Tsetse-Fly. *Nature* Vol. 74 p. 636.
- 76 Carter, R. Markham. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1906. Tsetse Fly in Arabia. *Brit. med. Journ.* 1906 Vol. 2 p. 1393—  
1394.
- 77 Cazalhou, L. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1906. Expérience d'infection de trypanosomiase par des *Glossina*  
*palpalis* infectées naturellement. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 435  
—437.
- 78 Koch, Rob. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1906. Ueber den bisherigen Verlauf der deutschen Expedition zur Er-  
forschung der Schlafkrankheit in Ostafrika. *Deutsch. med. Wochenschr.*  
Jahrg. 32 Sonderbeil. p. I—VIII.
- 79 Bouët, G. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. Les Trypanosomiasés de la Haute-Côte d'Ivoire. Note prélimi-  
naire. *Ann. Inst. Pasteur* T. 21 p. 969—982.
- 80 Giard, A. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. Au sujet d'une Mission d'études de la maladie du sommeil. *Bull.*  
*Soc. entom. France* 1907 p. 11—12.
- 81 Kutscher, K. H. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. Ueber die afrikanische Schlafkrankheit nach den neuesten Mit-  
teilungen R. Koch's. *Berlin. klin. Wochenschr.* Jahrg. 44 p. 26—27.
- 5882 Minchin, E. A. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. On the Occurrence of Encystation in *Trypanosoma grayi* Novy, with  
Remarks on the Method of Infection in Trypanosomes Generally. *Proc.*  
*R. Soc. London* Vol. 79 p. 35—40, 8 figg.
- 83 Stuhlmann, Franz. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. Beiträge zur Kenntnis der Tsetsefliege (*Glossina fusca* und *Gl. tachi-  
noides*). *Arb. k. Gesundheitsamt* Bd. 26 p. 301—383, 4 Taf., 28 figg.  
14.12., 32., 34., 61., 63., 65., 81., 98, 15.3., 6
- 84 Vosseler, J. 57.72 *Glossina*: 16.7  
1907. Die ostafrikanischen Tsetsefliegen. *Verh. Ges. deutsch. Naturf.*  
*Aerzte* Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 1 p. 302—304.
- 85 Wellman, F. Creighton. 57.72 *Glossina* (67)  
1907. Neue Beobachtungen über die geographische Verbreitung von  
*Glossina palpalis* Rob. Desv. der Verbreiterin der menschlichen Trypano-  
somiiasis in Afrika. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 199—200. — Wei-  
tere Note über die Verbreitung von *Glossina palpalis wellmani* Auct. p. 584.  
(67.3., 5)
- 86 Massey, A. Yale. 57.72 *Glossina* (68.9)  
1907. Sleeping Sickness on the Lualaba River, Central Africa. *Lancet*  
Vol. 172 p. 908. [Occurrence of *Glossina palpalis*.]
- 87 Sarcouf, Jacques. 57.72 *Haematopota* (6)  
1907. Note sur les Diptères du genre *Haematopota* de la collection du  
Muséum. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 420—422. [*H. laverani* n.  
sp.] (66.3, 67.5)
- 88 Frey, Richard. 57.72 *Helophilus* (47.1)  
1907. Ueber *Helophilus consimilis* MALM und ihre Verwandten. *Meddel.*  
*Soc. Fauna Flora fennica* Häft 33 p. 11—15.
- 5889 Grimshaw, Percy H. 57.72 *Hydrotaea* (41.32)  
1907. *Hydrotaea borussica*, STEIN, a Fly New to the British List. *Ann.*  
*Scott. nat. Hist.* 1907 p. 223—225.

- 5890 Grünberg, K. 57.72 *Hyperechia* (6)  
1907. Zur Kenntnis der Asiliden-Gattung *Hyperechia* SCHIN. Deutsch.  
entom. Zeitschr. 1907 p. 515—524, 4 figg. [4 nn. spp.]  
(67.1., 8, 68.7., 8)
- 91 Korff, G. 57.72 *Hypoderma* : 16.9 : 9.82  
1907. Feldmäuse als Träger von Dasselfliegenlarven. Prakt. Blätter  
Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5 p. 138—140.
- 92 Barfod, H. 57.72 *Hypoderma* : 13.9 : 9.735  
1903. Die Entwicklung der Dasselfliege nach dem Stande neuester For-  
schung. Nerthus Jahrg. 5 p. 562—566.
- 93 Jost, Hermann. 57.72 *Hypoderma* : 16.9 : 9.735  
1907. Beiträge zur Kenntnis des Entwicklungsganges der Larve von  
*Hypoderma bovis* DE GEER. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 86 p. 644—715, 1  
Taf., 3 figg. (Ref. von V. FRANZ Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 559—560.)
- 94 Lampa, Sven. 57.72 *Hypoderma* : 16.9 : 9.735  
1907. Om Oxstynget (*Hypoderma bovis* D. G.) Entom. Tidskr. Årg. 28  
p. 65—72, 1 Taf., 2 figg.
- 95 Becker, Th. 57.72 *Legnotus*  
1907. *Legnotus* Lw. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 452—  
454, 3 figg.
- 96 Hutton, F. W. 57.72 *Limnia* (931)  
1904. Two New Flies. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 153—  
154. [2 nn. spp. in *Limnia*.]
- 97 Wagner, W. 57.72 *Lipara* : 15  
1907. Ueber die Gallen der *Lipara lucens* MEIG. Verh. Ver. nat. Unter-  
haltg. Hamburg Bd. 13 p. 120—135, 8 figg.
- 5898 Weinfurter, Karel. 57.72 *Lissa* (43.71)  
1907. *Lissa loxocerina* FALLEN, ♀, pro Čechy nová moucha. Časop. české  
Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 14. [*C. l.* eine für  
Böhmen neue Fliege.]
- 99 Cuénot, E. 57.72 *Lucilia* : 14.3  
1907. L'appareil digestif et la digestion de quelques larves de mouches.  
Bull. scient. France Belgique T. 41 p. 353—370, 7 figg. [Symbiose entre  
larves et microbes: larves, se nourrissant aux dépens des produits du  
chimisme microbien, accélèrent putréfaction en favorisant pullulation des  
des microbes.] 14.31, 32, 34, 35
- 5900 Chittenden, Fred. J. 57.72 *Merodon* (42.67)  
1906. The Daffodil Fly in Essex. Essex Natural. Vol. 14 p. 240.
- 1 Becker, Th. 57.72 *Milichinae*  
1907. Die Dipteren-Gruppe *Milichinae*. Ann. hist. nat. Mus. nation.  
Hungar. Vol. 5 p. 507—550, 1 Taf., 2 figg. [30 nn. spp. in: *Milichia* 5  
(1 n. var.), *Rhynchomilichia* 8 (2 nn. varr.), *Milichiella* 9, *Eccoptoma* n. g. 3,  
*Pseudomilichia* n. g. 2, *Ulia* n. g., *Desmometopa*, *Meoneura*.]  
(45.99, 46.85, 62, 69.6, 75.8, 83—85, 89, 922, 95)
- 2 Hewitt, C. Gordon. 57.72 *Musca* : 14  
1907. The Structure, Development, and Bionomics of the House-fly,  
*Musca domestica*, LINN. Part. I. — The Anatomy of the Fly. Quart. Journ.  
micr. Sc. Vol. 51 p. 395—448, 5 pls.  
14.12, 23, 313, 316, 32—35, 61, 63, 631, 65, 73, 81, 84, 93, 95, 96
- 3 Hewitt, C. Gordon. 57.72 *Musca* : 15  
1906. A Preliminary Account of the Life-History of the Common  
House Fly (*Musca domestica* L.) Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc.  
Vol. 51 No. 1, 4 pp.
- 5904 Breddin, G. 57.72 *Musca* : 15.6  
1907. Eeselei einer Stubenfliege. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 147. [Ablage  
der Eier an dem Stöpsel einer Aetherflasche.]

- 5905 Auché, A. 57.72 Musca : 16.7  
1906. Transport des bacilles dysentériques par les mouches. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 450—452.
- 6 Dickinson, G. K. 57.72 Musca : 16.7  
1907. The House Fly and its Connection with Disease Dissemination. Med. Rec. New York Vol. 71 p. 134—139.
- 7 Wirsing. 57.72 Musca : 16.9 : 9.9  
1906. Ueber Myiasis intestinalis. Zeitschr. klin. Med. Bd. 60 p. 122—133, 4 figg.
- 8 Austen, Ernest E. 57.72 Muscidae  
1907. The Synonymy and Generic Position of Certain Species of Muscidae (sens. lat.) in the Collection of the British Museum, Described by the late FRANCIS WALKER. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 326—347.
- 9 Hendel, Friedrich. 57.72 Muscidae  
1907. Nomina nova für mehrere Gattungen der acalyptraten Musciden. Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 98. [*Pachychaetina* n. nom. pro *Pachychaeta* Bezzi non Big., *Aspilomyia* pro *Aspilota* Lw. non FOERSTER, *Callopietromyia* pro *Calopistria* Lw. non HÜBNER, non CHEVR., *Apotropina* pro *Ectropa* SCHINER non WALLENGREN, *Eumorphomyia* pro *Euphya* v. d. WULF non HÜBNER, *Eumetopiella* pro *Eumetopia* MACQU. non BRAUER-BERGENST., non BIGOT, *Eurycephalomyia* pro *Stenomacra* Lw. non STAL, *Macrostenomyia* pro *Stenomacra* Lw. non STAL, *Cetema* pro *Centor* Lw. non SCHÖNH., *Cyclocephalomyia* pro *Cyclocephala* STROHL non LATR., *Okeniella* pro *Okenia* ZETT. non LERICK.]
- 10 Pérez, Charles. 57.72 Muscidae : 13.4  
1907. Histogénèse des muscles alaires chez les Muscides. (Réunion biol. Bordeaux.) C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 706—708.
- 11 Janet, Ch. 57.72 Muscidae : 14.39  
1907. Sur l'origine du tissu adipeux imaginal, pendant la nymphose, chez les Muscides. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 350—351.
- 5912 Hendel, Friedrich. 57.72 Muscidae (5)  
1907. Neue und interessante Dipteren aus dem kaiserl. Museum in Wien. (Ein Beitrag zur Kenntnis der acalyptraten Musciden.) Wien. entom. Zeitg. Jahrg. 26 p. 223—246, 1 Taf. [15 nn. spp. in: *Camptoprosopella* n. g. 3., *Pseudogriphoneura* n. g. 2., *Chaetocoelia*, *Siphonophysa* n. g., *Paranomina* n. g., *Rhogadolyra* n. g., *Sciasmomyia* n. g., *Cerataulina* n. g., *Horaismoptera* n. g., *Hypaspistomyia* n. g., *Desmometopa*, *Centrophlebomyia*, *Poecilohetaerus* n. g. pro *Sapromyza schineri*, *Hypagoga* pro *Heteromyza apicalis*, *Poecilohetaerus schineri* n. nom. pro *Sapromyza* var. *decora* SCHIN. non Loew.] (53.4, 54.1, 57.1, 59.9, 72.4, 81, 85, 87, 922, 94.3, 4, 95)
- 13 Vimmer, Ant. 57.72 Myopa : 13.4  
1906. O čelní vychlípenině rodu *Myopa* při opuštění kuklového obalu. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 100—101, 1 fig. [*M. testacea* bei Verlassen der Puppenhülle.]
- 14 Lichtwardt, B. 57.72 Nemestrina (403)  
1907. Ueber die Diptere ngattung *Nemestrina* LATR. Zeitsch. system. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 433—451. [14 nn. spp.] (495, 51.5, 56.9, 57.6, 9, 61.2)
- 15 Speiser, P. 57.72 Oestridae : 16.9 : 9  
1907. Die Dipterenfamilie der Oestriden. Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 295—303.
- 16 André, Emile. 57.72 Oestrus : 16.9 : 78  
1907. Myiase de la vessie urinaire du crapaud. Zool. Anz. Bd. 32 p. 98—99.
- 5917 Weinberg. 57.72 Oestrus : 16.9 : 9.725  
1906. Lésions du tube digestif du cheval dues aux larves d'Oestres. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 172—173.

- 5918 Hutcheon, D. 57.72 Oestrus : 16.9 : 9.725  
1907. Bots or „Paapjes“. Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 29 p. 676—683.
- 19 Petit, G., et R. Germain. 57.72 Oestrus : 16.9 : 9.725  
1907. Etude histologique des ulcérations gastriques résultant de l'implantation des larves d'Oestres. Bull. Mém. Soc. anat. Paris Ann. 82 p. 561—566, 2 figg. — Rec. Méd. vétér. Paris T. 84 p. 405—410, 2 figg.
- 20 Sergeant, Edmond, et Etienne Sergent. 57.72 Oestrus : 16.9 : 9.9  
1907. La „Thim'ni“, myiase d'Algérie causée par „*Oestrus ovis* L.“. Ann. Inst. Pasteur T. 21 p. 392—399, 1 fig.
- 21 Poynton, J. W. 57.72 Oponomyza : 15  
1904. Notes on an Insect found in some Hot Springs at Taupo. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 170—172.
- 22 MacDougall, R. Stewart. 57.72 Oscinis : 16.5  
1907. The Frit Fly. Journ. Board Agric. London Vol. 14 p. 297—300 — also Leaflet No. 202, 4 pp., 4 figg.
- 23 Hine, James S. 57.72 Philonicus (7)  
1907. Robber Flies of the Genus *Philonicus*. Ohio Natural. Vol. 7 p. 115—118, 1 fig. [2 nn. spp.] (71.1, 728, 74.9, 75.6, 78.8)
- 24 Wood, John H. 57.72 Phora (42)  
1906/08. On the British Species of *Phora* (Part 1.) Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 186—196, 262—266. [4 nn. spp.] — Pt. 2. Vol. 19 p. 164—174, 215—218, 253—254, 3 figg. [16 nn. spp.] (42.27, 44)
- 25 Malloch, J. R. 57.72 Phora (42.37)  
1906. *Phora sordida*, Zett. in Dumbartonshire. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 276.
- 26 Wood, John H. 57.72 Phora (42.44)  
1907. *Phora gracilis*, a New Species belonging to BECKER'S Group I. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 228.
- 5927 Carpenter, Geo. H. 57.72 Phorbia : 16.5  
1902. Cabbage Root Maggots. Journ. Dept. Agric. & techn. Inst. Ireland Vol. 2 p. 109—113, 1 pl.
- 28 Washburn, F. L. 57.72 Phorbia : 16.5  
1906. The Cabbage Maggot and Other Injurious Insects of 1906. 11th. ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 1—17, 1 pl., 9 figg.
- 29 Brues, Charles T. 57.72 Phoridae  
1907. On the Phorid Genera *Platophora* and *Pseudacteon*. Entom. News Vol. 18 p. 430.
- 30 Brues, Charles T. 57.72 Phoridae : 14.9  
1907. The Systematic Affinities of the Dipterous Family Phoridae. Biol. Bull. Vol. 12 p. 349—359, 5 figg. 14.98, 99
- 31 Hutton, F. W. 57.72 Phorocera (981)  
1904. Revision of the New Zealand Members of the Genus *Phorocera*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 150—153. [7 nn. spp.]
- 32 Miall, L. C., and T. H. Taylor. 57.72 Phytomyza : 15  
1907. The Structure and Life-History of the Holly-Fly. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 259—283, 20 figg.
- 33 Alessandrini, Giulio. 57.72 Piophila : 11.044  
1907. Sulla resistenza vitale delle larve della *Piophila casei* L. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 374—380.
- 34 de Meijere, J. C. H. 57.72 Pipunculus : 16.9 : 57.53  
1907. De biologie der Pipunculiden. Entom. Berichten D. 2 p. 169—171.
- 5935 Kertész, K. 57.72 Pipunculus (74.7)  
1907. Vier neue *Pipunculus*-Arten. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5 p. 579—583. (52.9, 67.8)

- 5936 Kleine, R. 57.72 Plocota : 15  
1907. *Plocota apiformis* SCHRANK. Entom. Zeitschr. Jahrg. 21 p. 191—192.
- 37 Waterston, James. 57.72 Polietes (41.95)  
1906. *Polietes hirticrura*. MEADE, ♂. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 269—270.
- 38 Coquillett, D. W. 57.72 Pseudacteon (76.4)  
1907. A New Phorid Genus with Horny Ovipositor. Canad. Entom. Vol. 39 p. 207—208, 2 figg. [*Pseudacteon* n. g. *crawfordii* n. sp.]
- 39 de Meijere, J. C. H. 57.72 Puliciphora  
1907. *Puliciphora lucifera*. Tijdschr. Entom. D. 50 p. XIX—XX.
- 40 Brunetti, E. 57.72 Rutilia (54.2)  
1907. Note on *Rutilia nitens*, MACQ. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 172.
- 41 Villeneuve, J. 57.72 Sarcophaga  
1906. Contribution à l'étude des diptères du genre *Sarcophaga*. C. R. Ass. franc. Av. Sc. Sess. 35 p. 564—570.
- 42 Guiteras, Juan. 57.72 Sarcophaga : 16.9 : 9.9  
1902. Miasis gastro intestinal. Rev. Med. trop. Habana T. 3 p. 143—145, 1 lám.
- 43 Riley, William A. 57.72 Sarcophaga : 16.9 : 9.9  
1906. A Case of Pseudoparasitism by Dipterous Larvae. Canad. Entom. Vol. 38 p. 413.
- 44 Warren, Ernest. 57.72 Sarcophaga : 16.9 : 9.9  
1907. Note on the Larva of a Fly (*Sarcophaga* sp.) occurring in the Human Intestine. Ann. Natal Govt. Mus. Vol. 1 p. 215—218.
- 45 Brèthes, Juan. 57.72 Sarcophaga (82)  
1906. *Sarcophaga caridei* una nueva mosca langosticida. An. Mus. nac. Buenos Ayres T. 6 p. 297—301, 3 figg. [n. sp.]
- 5946 Herms, William B. 57.72 Sarcophagidae (77.1)  
1907. An Ecological and Experimental Study of Sarcophagidae with Relation to Lake Debris. Journ. exper. Zool. Vol. 4 p. 45—84, 7 figg.
- 47 Doane, R. W. 57.72 Scellus : 15  
1907. Notes on the Habits of *Scellus virago* ALD. Entom. News Vol. 18 p. 136—138.
- 48 Aldrich, J. M. 57.72 Scellus (7)  
1907. The Dipterous Genus *Scellus*, with one New Species. Entom. News Vol. 18 p. 133—136. [*S. virago* n. sp.] (71.1, 78.3, 6—8, 79.4, 6)
- 49 Osborn, Herbert. 57.72 Senotainia : 15  
1906. Note on Habits of *Senotainia rubriventris* MACQ. Ohio Natural. Vol. 7. p. 38.
- 50 Brunetti, E. 57.72 Sepedon (502)  
1907. Notes on Oriental Diptera. III. — Review of the Oriental Species of *Sepedon* LATR., with Descriptions of Two New Species. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 211—216. [3 nn. spp.] (54.1, 91.3, 922)
- 51 Reubaud, E. 57.72 Siphona : 16.9 : 57.71  
1906. Biologie larvaire et métamorphoses de *Siphona cristata* FABR. Adaptation d'une Tachinaire à un hôte aquatique diptère: un nouveau cas d'ectoparasitisme interne. C. R. Acad. Sc. Paris T. 142 p. 1438—1439.
- 52 Schenckling-Prévôt. 57.72 Spilographa : 16.5  
1902. Die Kirschfliege. Nerthus Jahrg. 4 p. 565—567.
- 5953 Bezzi, M. 57.72 Stomoxydinae  
1907. Die Gattungen der blutsaugenden Musciden. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 413—416. [*Haematobosca* n. g. pro *Haematobia* part.]

- 5954 **Roubaud, E.** 57.72 *Stomoxydinae* (67.2)  
1907. *Stomoxydes* nouveaux du Congo. Ann. Inst. Pasteur T. 21 p. 666—669. [3 nn. spp. in: *Stomoxyes* 2, *Lyperosia*.]
- 55 **Picard, F.** 57.72 *Stomoxys* (6)  
1907. Diagnose de deux espèces nouvelles de *Stomoxys* africains. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 27—29. (66.3, 69.5)
- 56 **Picard, F.** 57.72 *Stomoxys* (6)  
1907. Sur quelques *Stomoxys* de l'Afrique occidentale. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 312—313. (66.3, 6, 67.2, 68.8)
- 57 **Austen, Ernest E.** 57.72 *Stygeromyia* (53.4)  
1907. A New Genus and Species of Phlebotomic Muscidae from Aden. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 445—448. [*Stygeromyia* n. g. *maculosa* n. sp.]
- 58 **Meunier, Fernand.** 57.72 *Syrphidae* (1181)  
1907. Beitrag zur Syrphiden-Fauna des Bernsteins. Jahrb. preuss. geol. Landesanst. Bergakad. Bd. 24 p. 201—210, 1 Taf. [5 nn. spp. in: *Palaeoscinu*, *Palaeosphagina*, *Spheginascia*, *Xylota*, *Syrphus*.]
- 59 **Johnson, Charles W.** 57.72 *Syrphidae* (7)  
1907. Some North American *Syrphidae*. Psyche Vol. 14 p. 75—80. [*Pipiza australis* n. sp.] (71.1, 3, 4, 8, 74.1, 2, 4, 6, 8, 9, 75.1, 3, 5, 9, 77.3)
- 60 **Jones, Paul R.** 57.72 *Syrphidae* (73)  
1907. Notes on Some Little Known North American *Syrphidae*. Entom. News Vol. 18 p. 238—241. (74.7, 9, 78.1, 3, 8, 79.6, 7)
- 61 **Jones, Paul R.** 57.72 *Syrphidae* (78.2)  
1907. A Preliminary List of Nebraska *Syrphidae* with Descriptions of New Species. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 87—100. [2 nn. spp. in: *Chilosia*, *Xanthogramma*.]
- 5962 **Hine, James S.** 57.72 *Tabanidae* : 16.5  
1904. Some Economic Considerations with Reference to the *Tabanidae*. Bull. No. 2 Gulf Biol. Stat. p. 86—87.
- 63 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanidae* (6)  
1907. Note sur les *Tabanides* africains de la collection du Muséum de Hambourg. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 262—266. [2 nn. spp. in *Tabanus*.]
- 64 **Hine, James S.** 57.72 *Tabanidae* (7)  
1907. Descriptions of New North American *Tabanidae*. Ohio Natural. Vol. 8 p. 221—230. [15 nn. spp. in: *Tabanus* 12, *Chrysops* 3.] (71.3, 74.1, 4, 7, 75.6, 8, 9, 76.3, 4)
- 65 **Hine, Jas. S.** 57.72 *Tabanidae* (76.3)  
1906. A Preliminary Report on the Horseflies of Louisiana, with a Discussion of Remedies and Natural Enemies. Bull. No. 5 Gulf Biol. Stat., 43 pp., 20 figg.
- 66 **Lutz, Adolph.** 57.72 *Tabanidae* (81)  
1907. Bemerkungen über die Nomenklatur und Bestimmung der brasilianischen *Tabaniden*. Centralbl. Bakt. Parasit. Abt. 1 Orig. Bd. 44 p. 137—144.
- 67 **Lécaillon, A.** 57.72 *Tabanus* : 14.77  
1906. Sur la structure de la couche chitineuse tégumentaire et sur les insertions musculaires de la larve de *Tabanus quatuornotatus* MEIGEN. C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 68—70.
- 68 **Lécaillon, A.** 57.72 *Tabanus* : 14.77  
1906. Deuxième note sur l'organe de GRABER. C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 65—67. [Organe glandulaire.]
- 5969 **Lécaillon, A.** 57.72 *Tabanus* : 15  
1905. Sur le ponte des œufs et la vie larvaire des *Tabanides* particulièrement du *Taon* à quatre taches (*Tabanus quatuornotatus* MEIGEN.). Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 20—28, 1 pl., 1 fig. 15.6

- 5970 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (6)  
1906. Nouveaux Diptères africains du genre *Tabanus*. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 522—525. [3 nn. spp.] (63, 67.2)
- 71 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (6)  
1907. Notes sur les *Tabanus* rapportés de l'Afrique tropicale, par M. le Dr. BRUMPT. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 40—42. [*T. brumpti* n. sp.] (63, 66.3, 67.2, 5, 7)
- 72 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (6)  
1907. Description de trois Diptères nouveaux du genre *Tabanus*, de la zone tropicale de l'Afrique. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 38—40. [2 nn. spp. 1 n. var.] (66.3, 67.2, 9)
- 73 **Surcouf, J.** 57.72 *Tabanus* (6)  
1907. Note sur des Tabanides de la côte occidentale d'Afrique. *Arch. Parasitol. T.* 11 p. 472—474, 1 pl. [2 nn. spp. in *Tabanus*.] (66.3)
- 74 **Surcouf, J.** 57.72 *Tabanus* (66.2)  
1907. Note sur des Diptères de l'Afrique occidentale recueillis à Khati (Soudan) par M. le vétérinaire PÉCAUD. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 143—145. [1 n. var. in *Tabanus*.]
- 75 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (66.3)  
1906. Diptères nouveaux du genre *Tabanus* rapportés du Fouta-Djalou par M. CHEVALIER. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 525—527. [2 nn. spp.]
- 76 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (67.5)  
1907. Insectes Diptères. Les Tabanides du Musée royal d'histoire naturelle de Belgique. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 212—213.
- 77 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (67.5)  
1907. Insectes Diptères: Les Tabanides du Musée Royal d'histoire naturelle de Belgique (deuxième note). Description de deux espèces nouvelles. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 258—260.
- 5978 **Surcouf, Jacques.** 57.72 *Tabanus* (67.6)  
1906. Insectes Diptères nouveaux du genre *Tabanus* recueillis dans l'Est africain par M. MAURICE DE ROTHSCHILD. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 527—529. [2 nn. spp.]
- 79 **Hine, James S.** 57.72 *Tabanus* (7)  
1906. The North American Species of *Tabanus* with a Uniform Middorsal Stripe. *Ohio Natural. Vol.* 7 p. 19—28. [5 nn. spp.] (728, 76.3)
- 80 **Villeneuve, J.** 57.72 *Tachinidae*  
1907. Observations et notes synonymiques concernant quelques Tachinaires types de PANDELLÉ. *Ann. Soc. entom. France Vol.* 76 p. 379—398. [*Onesia germanorum* n. sp., *Pandelleia* n. g. pro *Etheria sexpunctata*.] (43.1)
- 81 **Harbeck, H. S.** 57.72 *Tachinidae* (74.8)  
1907. List of Tachinidae taken in the City of Philadelphia. *Entom. News Vol.* 18 p. 288—289.
- 82 **Corti, Emilio.** 57.72 *Tachydromia* (45.2)  
1907. Eine neue Art der Dipterengattung *Tachydromia* (Mg. Lw.) Wien. *entom. Zeitg. Jahrg.* 26 p. 101—102, 1 fig. [*T. loniginana*. *Cleptodromia* n. subg.]
- 83 **Frey, Richard.** 57.72 *Tachydromia* (47.1)  
1907. Uebersicht der finnischen Arten der Gattung *Tachydromia* MEIG. (= *Platypalpus* MACQ.) *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 407—413. [*T. difficilis* n. sp. 2 nn. varr.]
- 5984 **Chevreil, René.** 57.72 *Teichomyza*: 16.9: 9.9  
1907. Un cas de Myase intestinale produit par la larve de „*Teichomyza fusca*, Macq.“ *Ann. méd. Caen Ann.* 32 p. 101—108, 137—143, 167—172, 4 figg.

- 5985 Pečírka, Jaromír. 57.72 *Volucella* : 15  
1907. Ku biologi mouchy prosvitky lačne. (*Volucella inanis* L.) Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 42—45. [Zur Biologie der *V. i.*]
- 86 Speiser, P. 57.72 *Volucella* : 15  
1907. Die Dipterengattung *Volucella* in Deutschland. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 163—167.
- 87 Sundvik, Ernst Edv. 57.72 *Volucella* (47.1)  
1906. Iakttagelser i afseende å *Volucella pellucida*. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 115—120.
- 88 Speiser, P. 57.74 (7)  
1907. Check-List of North American Diptera Pupipara. Entom. News Vol. 18 p. 103—105.
- 89 Coquillett, D. W. 57.74 (37)  
1907. Notes and Descriptions of Hippoboscidae and Streblidae. Entom. News Vol. 18 p. 290—292, 1 fig. [2 nn. spp. in: *Lipoptena*, *Metelasmus* n. g.] (74.2, 89)
- 90 Stange, Paul. 57.74 *Melophagus* : 14.99  
1907. Ueber die Rückbildung der Flügel- und Halterenscheiben bei *Melophagus ovinus*. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 24 p. 295—322, 2 Taf., 3 figg. (Referat von V. FRANZ. Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 591—592.)
- 91 Orr, H. L. 57.74 *Ornithomyia* : 16.9 : 88.1  
1907. *Ornithomyia avicularia* on Starlings. Irish Natural. Vol. 16 p. 324.
- 92 Sharp, D. 57.74 *Ornithomyia* (41)  
1907. The Grouse-Fly, *Ornithomyia lagopodis*, sp. n. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 58—60. (41.13, 21, 32)
- 93 Turnbull, John, and Wm. Grant Guthrie. 57.74 *Stenopteryx* (41.45)  
1897. On *Stenopteryx hirundinis* L., a parasite of the Swallow observed at Lauder. History Berwick. Natural. Club Vol. 15 p. 353—354.
- 5994 Oudemans, A. C. 57.75  
1906. Aanteekeningen over Suctoria IV. Entom. Berichten D. 2 p. 123—126.
- 95 Howard, L. O. 57.75 : 16.5  
1907. Two Flea Remedies to be Tested. Science N. S. Vol. 26 p. 757—758.
- 96 . . . . . 57.75 : 16.7  
1907. Plague and Fleas. Nature Vol. 77 p. 59—60.
- 97 Baker, C. F. 57.75 : 16.7  
1907. Some Notes on Leprosy in Havana. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 118—119. [Dispersed by fleas?]
- 98 Tidswell, Frank. 57.75 : 16.9 : 9.32  
1903. The Epidemiology of Plague: Note on the Fleas of Rats. Journ. trop. Med. Vol. 6 p. 232.
- 99 Wahlgren, Einar. 57.75 (48.5)  
1907. Svenska Siphonaptera. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 85—91, 1 fig. [*Ceratophyllus monedulae* n. sp.] (48.6—8)
- 6000 Rothschild, N. C. 57.75 (6)  
1907. Some New Siphonaptera. Novitat. zool. Vol. 14 p. 329—333, 7 figg. [5 nn. spp. in: *Thaumapsylla* n. g., *Ctenophthalmus* 3, *Ceratophyllus*.] (48.14, 52.1, 67.3, 68.7)
- 6001 Rothschild, N. C. 57.75 (6)  
1907. Some New African Siphonaptera. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 175—176, 1 pl. [3 nn. spp. in: *Ctenocephalus*, *Listropsylla* n. g., *Ctenophthalmus*.] (63, 67.6)



- 6002 Rothschild, N. Charles. 57.75 *Ceratophyllus* (41.17)  
1907. A New British Flea. *Entom. monthly Mag.* (2) Vol. 18 p. 11, 1  
fig. [*Ceratophyllus borealis* n. sp.]
- 3 Rothschild, N. Charles. 57.75 *Typhlopsylla* (42.27)  
1907. A New British Flea. *Entom. monthly Mag.* (2) Vol. 18 p. 41—42,  
2 figg. [*Typhlopsylla isacanthus* n. sp.]

### XLII. 59.57.8 Lepidoptera.

(Vide etiam 746, 890, 1055, 1847, 1856—1858, 1860, 1861, 1956, 1996, 1999,  
2008, 3551, 3560, 3570, 3571, 4064, 4065, 4070, 4082, 4087, 4088, 4096, 4099,  
4102, 4104, 4107, 4109, 4115—4117, 4119—4124, 4130—4132, 4134, 4135,  
4138, 4141—4145, 4147, 4153, 4159, 4163, 4166, 4167, 4170, 4179, 4180, 4182,  
4184, 4187, 4190—4192)

- 6004 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 01  
1904. A lepkék magyar elnevezése. *Rovart. Lapok K.* 11 p. 83—86, 104  
—107. — Die ungarische Benennung der Schmetterlinge. p. 8, 10.
- 5 Mocsáry, Sandor, und Géza Jokó. 57.8 : 01  
1904. A lepkék magyar elnevezésének kérdéséhez. (Zur Frage der un-  
garischen Schmetterlingsnamen.) *Rovart. Lapok K.* 11 p. 120—122.
- 6 Willis, H. G. 57.8 : 07  
1906. Collecting the Lepidoptera. *Trans. Manchester micr. Soc.* 1899  
p. 62—67.
- 7 Brehme, H. H. 57.8 : 07  
1907. Preparing Lepidoptera for the Cabinet in short Order. *Entom.*  
*News* Vol. 18 p. 308—309.
- 8 Eder, Richard. 57.8 : 07  
1907. Tötungsverfahren für Schmetterlinge. *Entom. Zeitschr. Stuttgart*  
*Jahrg.* 21 p. 63.
- 6009 Pirling, E. 57.8 : 07  
1907. Ueber das Präparieren der Raupen. *Internat. Entom. Zeitschr. Gub-*  
*ben Jahrg.* 1 p. 128.
- 10 Reimer, Chr. 57.8 : 07  
1907. Praktische Winke über das Versenden von Schmetterlingspuppen.  
*Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p. 151.
- 11 Ribbe, Carl. 57.8 : 07  
1907. Anleitung zum Sammeln von Schmetterlingen in tropischen Län-  
dern. *Iris* Bd. 20 p. 113—156, 3 figg.
- 12 Stichel, H. 57.8 : 07  
1907. Konservierung tropenfauler Schmetterlinge. *Entom. Zeitschr. Stutt-*  
*gart Jahrg.* 21 p. 165.
- 13 Horváth, Géza. 57.8 : 07 (43.91)  
1903. A M. N. Muzeum lepke-gyűjteménye. *Rovart. Lapok K.* 10 p. 10  
—13. — Die Lepidopteren-Sammlung des Ungar. National-Museums. Aus-  
züge p. 1.
- 14 Tomala, Nándor [Ferdinand]. 57.8 : 11.044  
1904. A radium hatására a lepkék bábjaira. *Rovart. Lapok K.* 11 p. 45—  
47. — Radioaktivität und ihre Wirkung auf Schmetterlingspuppen. Aus-  
züge p. 5—6.
- 15 Krogh, August. 57.8 : 11.044  
1906. Experimentelle Untersuchungen über die Ausatmung freien Stick-  
stoffes aus dem Körper. *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd.*  
*115 Abt.* 3 p. 571—654, 4 Taf., 5 figg.
- 6016 Petersen, Wilhelm. 57.8 : 11.044  
1907. Ueber den Einfluss des Luftdruckes auf die Entwicklung der  
Schmetterlinge. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p. 169—170.

- 6017 von Linden, Maria. 57.8 : 11.21  
 1906. Die Assimilationstätigkeit bei Puppen und Raupen von Schmetterlingen. Arch. Anat. Physiol. physiol. Abt. 1906 Suppl. 1 p. 1—108, 2 Taf. 13 figg. Berichtigung von R. ANSCHÜTZ und E. RIMBACH p. 230. — Zur Klarstellung von MARIA VON LINDEN p. 230. [Referat vide No. 714.]
- 18 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 11.3  
 1904. A lepke táplálkozásá. (Die Ernährung der Schmetterlinge.) Rovart. Lapok K. 11 p. 124—125.
- 19 ter Haar, D. 57.8 : 11.5  
 1902. [Aberrationen von vlinders. Gekweekte Vanessen]. Tijdschr. Entom. D. 45 Versl. p. 11—13. 57.82,86—89
- 20 Franz, V. 57.8 : 11.5  
 1907. Gedanken über Schutzfärbung und Mimikry bei Schmetterlingsraupen. Natur & Haus Jahrg. 15 p. 373—375. 11.55,57
- 21 Aigner-Abafi, Lajos [Ludwig]. 57.8 : 11.55  
 1903. A mimikryöl. Rovart. Lapok K. 10 p. 28—34, 45—49. — Ueber Mimicry. Auszüge p. 3, 5.
- 22 Lovett, Edward. 57.8 : 11.57  
 1896. The Protective Methods of Certain Larvae. Proc. Trans. Croydon micr. nat. Hist. Club Vol. 4 p. 184—186.
- 23 Merrifield, Frederic. 57.8 : 11.57  
 1900. On the Colour of Pupae in Relation to their Surroundings. South-East. Natural. Vol. 5 p. 30—31.
- 6024 Prochnow, Oskar. 57.8 : 11.57  
 1906/07. Ueber die Färbung der Lepidoptera. Ein Beitrag zur Descendenz-Theorie. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 1—2, 10—11, 20—21, 26—27, 33—36, 43—45, 49—52, 57—58, 63—64, 68—70, 74—76, 81—83, 87—88, 95—96, 99—100, 107—109, 114—116, 134—135, 138—140, 146—148, 154—155, 164—165, 171—173, 177—179, 188—189, 204—205, 211—212, 217—220, 231, 239—240, 245—246, 255—256, 263—264, 270—271, 285—286, 294—295, 3 Taf., 6 figg. Nachtrag zu II. — Transmutation der Lepidopteren in den einzelnen Entwicklungszuständen. Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 117—119.
- 25 Sykes, Mark L. 57.8 : 11.57  
 1906. Animal Coloration. Trans. Manchester micr. Soc. 1905 p. 64—75 1 pl.
- 26 Fischer, E. 57.8 : 11.57  
 1907. Zur Physiologie der Aberrationen- und Varietätenbildung der Schmetterlinge. Arch. Rassen-Ges.-Biol. Jahrg. 4 p. 761—793, 1 Taf.
- 27 Wichgraf. 57.8 : 11.57  
 1907. Ueber Farben bei Raupen und Schmetterlingen in physiologischer und biologischer Hinsicht. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 Sitz.-Ber. p. 1—2.
- 28 Petersen, Wilhelm. 57.8 : 14.63.1  
 1907. Ueber die Spermatophoren der Schmetterlinge. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 88 p. 117—130, 1 Taf., 2 figg.
- 29 Grützner, Hermann. 57.8 : 14.98  
 1907. Woran erkennt man die männlichen und die weiblichen Schmetterlingspuppen. Entom. Zeitschr. Stuttgart. Jahrg. 21 p. 32.
- 30 Kaye, W. J. 57.8 : 14.99  
 1898. On the Evolution of the Hind Wing in Lepidoptera. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 5 p. 73—78.
- 6031 Quail, Ambrose. 57.8 : 15  
 1901. Embryological Structure of New Zealand Lepidoptera: Part. I. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 159—165, 1 pl. 57.82,86,87,89

- 6032 Gillmer, M. 57.8 : 15  
 1907. Kleine Nachrichten über einzelne Schmetterlings-Arten. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 269—270, 286—287, 296—297, 1 fig. 15.4, 57.82—86, 88, 89
- 33 Hoffmann, Fritz. 57.8 : 15  
 1907. Misserfolge beim Ueberwintern von Puppen. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 34—35, 171.
- 34 Vogt, Arthur. 57.8 : 15  
 1907. Ueberwintern von Eiern, Raupen und Puppen unserer Lepidopteren. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 216—217.
- 35 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 15.3  
 1904. A hernyók táplálkozásá. Rovart. Lapok K. 11 p. 23—29, 50—56, 72—74, 94—98. — Die Ernährung der Raupen. Auszüge p. 3, 6, 7, 9.
- 36 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 15.6  
 1904. A lepkék szaporodása. Rovart. Lapok K. 11 p. 161—165. (Die Fortpflanzung der Lepidopteren.)
- 37 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 15.6  
 1904. A lepkék petézése. Rovart. Lapok K. 11 p. 184—187. (Die Eierablage der Schmetterlinge.)
- 38 Tonge, A. E. 57.8 : 15.6  
 1905. Lepidopterous Ova. South-East. Natural. Vol. 10 p. 52—54.
- 39 Stephan, Julius. 57.8 : 15.8  
 1907. Lautäusserungen im Reiche der Schmetterlinge. Natur & Haus Jahrg. 15 p. 347—350, 365, 2 figg.
- 40 Chapman, T. A. 57.8 : 16  
 1905. Are the Attacks of Lepidopterous Larvae Beneficial to the Plants they Attack? Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 14 p. 28—32.
- 6041 Dorn, O. 57.8 : 16.5  
 1906. Auf zum Vernichtungskampf gegen die schädlichen Obstbaumschmetterlinge. Natur & Haus Jahrg. 15 p. 69—71, 4 figg. 57.82, 85, 87, 89
- 42 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 19  
 1902. A lepkék elterjedési képessége. Rovart. Lapok K. 9 p. 114—116. Ueber die Verbreitung der Lepidopteren. Auszüge p. 11.
- 43 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 : 19  
 1903. A lepkék földrajzi elterjedése. — Die geographische Verbreitung der Schmetterlinge. Rovart. Lapok K. 10 p. 118—123.
- 44 Kaye, W. J. 57.8 (403)  
 1896. A Comparison between the Lepidoptera of Japan and Great Britain. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4 p. 116—129. (42, 52)
- 45 Guthrie, William Grant. 57.8 (41.47)  
 1897/99. Lepidoptera of the Harwick District. History Berwick. Natural. Club Vol. 15 p. 332—345; Vol. 16 p. 101. 57.81—89
- 46 Day, George O. 57.8 (42)  
 1903. A List of Lepidoptera found in the Counties of Cheshire, Flintshire, Denbighshire, Carnarvonshire, and Anglesea compiled and edited with the Assistance of J. ARKLE, HERBERT DOBIE and ROBERT NEWSTEAD. Proc. Chester Soc. nat. Sc. Liter. Art No. 5, VIII, 120 pp. (42.71, 91—93)
- 47 Whittingham, W. G. 57.8 (42)  
 1907. Notes on Collecting During 1906. Entomologist Vol. 40 p. 128—130, 156—158. (42.37, 54) 57.82—89
- 6048 Reid, Savile G. 57.8 (42.23)  
 1904. Notes on the Lepidoptera of Mid-Kent. South-East. Natural. Vol. 9 p. 47—54. 57.85—89

- 6049 **Ovenden, J.** 57.8 (42.23)  
1907. Lepidopterological Notes for June, 1907. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19* p. 230—231. 57.82—.89
- 50 **Tutt, J. W.** 57.8 (42.23)  
1907. Lepidoptera on the Kentish Chalkhills in September. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19* p. 285—286. 57.82,.87,.89
- 51 **Meyrick, E.** 57.8 (42.31)  
1900. Hand-list of the Lepidoptera of the District. *Rep. Marlborough College nat. Hist. Soc. No. 48* p. 70—101. 57.81—.89
- 52 **Richardson, Nelson M.** 57.8 (42.33)  
1896. A List of Portland Lepidoptera. *Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 17* p. 146—191, 1 pl. [With note on the *instabilella* group of the genus *Lita*.] 57.81—.89
- 53 **Wood, J. H.** 57.8 (42.44)  
1900. Additions to List of Herefordshire Lepidoptera since 1-92, with Notes of Capture. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1898—99* p. 186—189. 57.82,.86,.88
- 54 **Daltry, T. W., and John R. B. Masefield.** 57.8 (42.6)  
1898. Macrolepidoptera of North Staffordshire and Cannock Chase. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 32* p. 75—101. 57.81—.89
- 55 **Masefield, John R. B.** 57.8 (42.46)  
1903. Additions to the Staffordshire List of Lepidoptera. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford Natural. Field Club Vol. 37* p. 88—91. 57.81—.89
- 56 **Slater, Henry H.** 57.8 (42.55)  
1906. Victoria County History — Northants. Lepidoptera. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 13* p. 178—180. [Additions.] 57.85,.86,.87,.89
- 6057 **Cruttwell, C. T.** 57.8 (42.6)  
1896. Notes on the Distribution of Certain Species of Lepidoptera, in South Norfolk and North Suffolk; a Comparison between Broadland and Fen. *Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4* p. 219—224, 1 pl. (42.61,.64)
- 58 **Tetley, A. S.** 57.8 (42.74)  
1905/06. Lepidoptera. *Ann. Rep. Scarborough phil. archaeol. Soc. 1905* p. 27—28; 1906 p. 18. [A standing chapter for new records, etc. Continuation will not be cited.]
- 59 **Wilkinson, George.** 57.8 (42.85)  
1907. Lepidoptera in Cumberland — Buttermere, etc. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19* p. 223—225. 57.82—.87,.89
- 60 **Howe, T. L.** 57.8 (42.97)  
1901. Notes on Local Insects. *Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 32* p. 54—56. 57.85—.88
- 61 **Dampf, Alfons.** 57.8 (43.11)  
1907. Zur Schmetterlingsfauna Ostpreussens. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47* p. 173—179. 57.82—.89
- 62 **Torka, V.** 57.8 (43.13)  
1907. Lepidopterologische Beobachtungen aus dem nordöstlichen Teile der Provinz Posen im Jahre 1907. *Zeitschr. nat. Abl. nat. Ver. Posen Jahrg. 14* Entom. p. 33—36. 57.82—.89
- 63 **Semper, Georg.** 57.8 (43.51)  
1907. Beitrag zur Lepidopterenfauna des östlichen Holsteins. *Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13* p. 30—83. 57.82—.89
- 6064 **Aigner-Abafi, Lajos.** 57.8 (43.69)  
1902. Dalmatország lepke-faunája. *Rovart. Lapok K. 9* p. 85—87. — Die Lepidopterenfauna von Dalmatien. *Auszüge p. 8.*

- 6065 Růžička, Ant., a A. Vlach. 57.8 (43.71)  
1906. Fauna bohémica. Noví motýlové pro českou faunu. Časop. české  
Spol. Entom. Acta soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 63, 86—88.  
57.85, 86, 88, 89
- 66 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.9)  
1902. A horvát-szlavonországi lepke-fauna. Rovart. Lapok K. 9 p. 58—61.  
— Die kroatisch-slavonische Lepidopteren-Fauna. Auszüge p. 6.  
(43.93, 94)
- 67 Koča, György. 57.8 (43.9)  
1902. Lepkészeti megfigyelések. Rovart. Lapok K. 9 p. 56—58. — Lepi-  
dopterologische Beobachtungen. Auszüge p. 5—6. (43.93, 94)
- 68 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.9)  
1903. A magyar lepke-fauna gyarapodása 1902-ben. Rovart. Lapok K.  
10 p. 111—115. — Bereicherung der ungarischen Lepidopteren-Fauna im  
Jahre 1902. Auszüge p. 11.
- 69 Uhryk, Nándor. 57.8 (43.9)  
1903. Újabb adatok a magyar lepke-faunához. Rovart. Lapok K. 10  
p. 58—61. — Neuere Beiträge zur ungarischen Lepidopteren-Fauna. Aus-  
züge p. 5.
- 70 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.9)  
1904. A magyar lepke-fauna gyarapodása 1903-ben. Rovart. Lapok K. 11  
p. 191—193. Bereicherung der Lepidopterenfauna Ungarns im Jahre 1903.  
Auszüge p. 15—16.
- 71 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.9)  
1905. A magyar lepke-fauna gyarapodása 1904-ben. Rovart. Lapok K. 12  
p. 162—163. — Zuwachs der ungarischen Lepidopteren-Fauna im Jahre  
1904. Auszüge p. 19—20.
- 6072 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.9)  
1905. Bosznia és Hercegovina lepke-faunája. Rovart. Lapok K. 12 p.  
121—126. Die Schmetterlingsfauna von Bosnien und der Herzegovina.  
Auszüge p. 10—11. [Nach H. REBEL.] (43.95, 96)
- 73 Ulbrich, Ede. 57.8 (43.9)  
1905. Adatok Magyarország lepke-faunájához. Rovart. Lapok K. 12 p. 133  
—135, 155—156. — Beiträge zur Schmetterlingsfauna von Ungarn. Aus-  
züge p. 13, 19.
- 74 Vangel, Jenő [Eugen]. 57.8 (43.9)  
1905. Adatok Magyarország rovarfaunájához. Lepidoptera. (Beiträge zur  
Insektenfauna von Ungarn. Lepidoptera.) Rovart. Lapok K. 12 p. 32—35,  
48—52, 71—74, 112—118.
- 75 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.91)  
1902. Peszéri kirándulásaink. Rovart. Lapok K. 9 p. 75—82. — Ausflüge nach  
Peszér. Auszüge p. 7—8. [Lepidoptera.]
- 76 Aigner-Abafi, Lajos. 57.8 (43.91)  
1903. Kirándulás Abauj-Torna megyébe. Rovart. Lapok K. 10 p. 71—75,  
97—100. — Ausflug in das Komitat Abauj-Torna. Auszüge p. 7, 10. [Lepi-  
doptera.]
- 77 Uhryk, Tivadar. 57.8 (43.91)  
1904. Herkulesfürdői kirándulásom. Rovart. Lapok K. 11 p. 144—146.  
— Meine Exkursion nach Herkulesbad. Auszüge p. 14. [Lepidoptera.]
- 78 Ulbrich, Ede. 57.8 (43.91)  
1904. Adalék Vas megye lepke faunájához. Rovart. Lapok K. 11 p. 8—  
10. — Beitrag zur Lepidopteren-Fauna des Komitates Vas. Auszüge  
p. 23.
- 6079 Pax, F. 57.8 (43.92)  
1907. Lepidopterenfauna der Rodnaer Alpen. 84. Jahresber. Schles. Ges-  
vaterl. Cultur naturw. Abt. zool. bot. Sekt. p. 42—52.  
57.82—89

- 5680 **Tutt, J. W.** 57.8 (44.48)  
1907. The Lepidoptera of Savoie — Grésy-sur-Aix and Mont Révard. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 225—226.* 57.82, 87, 89
- 81 **Chapman, T. A.** 57.8 (44.93)  
1907. An Afternoon at Hyères. — Note on *Sesia stellatarum*. *Lepidopterological Notes. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 111—112.*  
57.82, 88, 89
- 82 **Tutt, J. W.** 57.8 (44.95)  
1907. Lepidoptera of the Basses-Alpes — Digne. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 154—159.* — Beauvèzer p. 173—175. 57.82—89
- 83 **Tutt, J. W.** 57.8 (44.95)  
1907. Lepidoptera of the Basses-Alpes — Lac d'Allos. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 200—201.* — Digne. p. 222—223.  
57.82, 85, 88, 89
- 84 **Rostagno, F.** 57.8 (45)  
1907. Classificazione descrittiva dei lepidotteri italiani. Indice dei generi. *Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 229—250, 339—362.*
- 85 **Ragusa, Enrico.** 57.8 (45.8)  
1906/07. Note Lepidopterologiche. *Natural. sicil. Ann. 18 p. 287—288,*  
— *Ann. 19 p. 56—60.* 57.82—89
- 86 **Coniglio, Fanales F.** 57.8 (45.8)  
1907. Primo contributo alla conoscenza della fauna entomologica di Caltagirone. *Natural. sicil. Ann. 19 p. 130—134.* 57.82—89
- 87 **Poppius, B.** 57.8 (47.2)  
1906. Beiträge zur Kenntnis der Lepidopteren-Fauna der Halbinsel Kainin. *Acta Soc. Fauna Flora fennica Bd. 28 No. 3, 11 pp., 1 Taf.* [*Stenoptilia sahlbergi* n. sp. (TENGST. i. l.) 2 nn. var. in: *Erebia, Cidaria.*]  
57.82—87, 89
- 6088 **Круликовскій, Л. Krulikovsky, L.** 57.8 (47.7)  
1906. Къ свѣдѣніямъ о чешуекрылыхъ Бессараби. (Contribution à la faune des Lépidoptères de Bessarabie). *Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 184—187.*
- 89 **Круликовскій, Л. Krulikovsky, L.** 57.8 (47.8)  
1906. Замѣтка о сборѣ чешуекрылыхъ лѣтомъ 1905 года въ Уржумскомъ уездѣ Вяткой губ. (Notice sur la chasse des Lépidoptères durant l'été 1905 dans le district d'Ourjoum, gouv. Viatka.) *Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 60—63.*
- 90 **Schneider, Sparre J.** 57.8 (48.4)  
1906/07. Saltdalens Lepidopterfauna, 2det bidrag. *Tromsø. Mus. Aarsh. 28 p. 103—162.* 57.82—89
- 91 **Snellen, P. C. T.** 57.8 (492)  
1906/07. Aanteekeningen over Nederlandsche Lepidoptera. *Tijdschr. Entom. D. 49 p. 199—214; D. 50 p. 17—26.* 57.82—89
- 92 **de Rougemont, F.** 57.8 (494)  
1905/06. Quelques notes entomologiques sur la vallée de Tourtemagne. *Bull. Soc. Sc. nat. Neuchâtel T. 33 p. 119—121.* — *Arch. Sc. physiq. nat. Genève (4) T. 20 p. 692—694.* 57.82—89
- 93 **Jones, A. H.** 57.8 (494)  
1907. Notes on the Lepidoptera of Arosa and the Splügen and San Bernardino Passes. *Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 35—38.*  
57.82—87, 89
- 94 **Tutt, J. W.** 57.8 (494)  
1907. Lepidoptera of the Juras. — Versoix. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 228—229.* 57.82—86, 89
- 6095 **Uhl, József.** 57.8 (497)  
1903. Adalék Szérbia lepke-faunájához. *Rovart. Lapok K. 10 p. 37—40*  
— *Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Serbiens. Auszüge p. 3—4.*

- 6096 **Aigner-Abafi, Lajos.** 57.8 (497)  
1904. Bolgárország lepke-faunája. *Rovart. Lapok K.* 11 p. 199—204.  
Die Lepidopterenfauna von Bulgarien. *Auszüge* p. 19.
- 97 **Bachmetjew, P.** 57.8 (497)  
1907. Die neuen von A. DRENOWSKY in Bulgarien erbeuteten Lepidopteren. *Entom. Wochenbl. Jahrg.* 24 p. 182. 57.82—86,88,89
- 98 **Hormuzachi, Constantin.** 57.8 (498)  
1902. Catalogul lepidopterelor culese in România in anul 1901, de membrii Societății Naturaliștilor din România. *Bull. Soc. Sc. Bucarest An.* 11 p. 366—374. 57.82—89
- 99 **Elwes, H. J., George Hampson,**  
**and J. Hartley Durrant.** 57.8 (5)  
1906. On the Lepidoptera collected by the Officers on the recent Tibet Frontier Commission. *Proc. zool. Soc. London 1906* p. 479—498 1 pl. [17 nn. spp. in: *Colias* (E.), *Callerebia* (E.), *Lycaena* (E. 1 n. var.), *Anartomorpha* (H.), *Chloridea* (H.), *Isochlora* (H.), *Metalepsis* (H.), *Episilia* (U.), *Lycophotia* (U.), *Aracogyia* (H.), *Camadena* (H.), *Crambus* (H.), *Phlyctaenodes* (H.), *Evergestis* (H.), *Trochilium* (H.), *Phitella* (D.), *Enarmonia* (D.).] 57.82—89 (51.5, 54.1)
- 6100 **Miyake, T.** 57.8 (52.1)  
1907. An Annotated List of the Lepidoptera of Oki. *Annot. zool. Japon.* Vol. 6 p. 163—217. [*Iema okiensis* n. sp.] 57.82—89
- 1 **Dyar, Harrison G.** 57.8 (7)  
1907. Descriptions of New American Lepidoptera. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 50—53. [9 nn. spp. in: *Thymelicus*, *Hylesia*, *Mystroceme*, *Hypoprepia*, *Hydroecia*, *Trileuca*, *Cacotherapia*, *Anaphora*, *Felderia*. 1 n. var. in *Papilio*.] (72.5, 7, 75.2, 77.5, 79.4) 57.82, 86—89
- 6102 **Pagenstecher, Arnold.** 57.8 (729)  
1907. Die Lepidopterenfauna der Antillen. *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg.* 60 p. 91—102. (729.1—9) 57.82—89
- 3 **Kaye, W. J.** 57.8 (729.8)  
1900. Collecting in the West Indies. *Trans. Leicester liter. philos. Soc.* Vol. 5 p. 358—370. [Trinidad.] 57.88, 89
- 4 **Muttkowski, Richard A.** 57.8 (77.5)  
1907. Additions to the Lepidopterous Fauna of Milwaukee County. *Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S.* Vol. 5 p. 128—133. 57.82—89
- 5 **Schultze, W.** 57.8 (91.4)  
1907. New Lepidoptera of the Philippine Islands. *Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser.* Vol. 2 p. 361—375, 1 pl., 2 figg. [11 nn. spp. in: *Rathinda*, *Pseudojana*, *Pseudeuchromia* n. g., *Vernifilia* n. g., *Capotena*, *Fodina*, *Hypopyra*, *Pseudaglossa*, *Catada*, *Medasina*, *Acara*.] 57.82—89
- 6 **Philpott, Alfred.** 57.8 (931)  
1901. A Catalogue of the Lepidoptera of Southland. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 31 p. 167—185. 57.82—89
- 7 **Philpott, Alfred.** 57.8 (931)  
1904. Notes on Southern Lepidoptera. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 36 p. 161—170. 57.82, 85, 86, 89
- 8 **Hudson, G. V.** 57.8 (931)  
1907. Notes on the Entomology of the Routeburn Valley. *Trans. Proc. N. Zealand Inst.* Vol. 39 p. 197—205. 57.82, 86, 89
- 6109 **Lower, Oswald B.** 57.8 (94)  
1907. New Australian Lepidoptera, with Synonymic Notes. — N. XXIV. *Trans. R. Soc. South Australia* Vol. 31 p. 169—172. [8 nn. spp. in: *Telecto*, *Spilosoma*, *Hypographa*, *Amelora*, *Melissoptes*, *Muciaha* 3.] (94.1, 3, 4) 57.82, 85, 87, 89

- 6110 **Rebel, H.** 57.8 (98)  
1907. Von Dr. GUSTAV STIASNY. in Westgrönland erbaute Lepidopteren.  
Verh. zool.-bot. Ges. Wien Sitz.-Ber. Bd. 57 p. 28—30.  
57.82,85,86,89
- 11 **Cockerell, T. D. A.** 57.8. *Phylledestes* (1182)  
1907. A Fossil Caterpillar. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 187—188, 1 fig.*  
[*Phylledestes n. g. vorax n. sp.*]
- 12 **Dyar, Harrison G.** 57.81  
1907. Geometrid Notes. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 209.* [Type of *Euchoeca perlineata*. *Cosymbia albocostalis* is a *Pleonectyptera* (Noctuid).]  
57.85,86
- 13 **Nieden, Fritz.** 57.81 : 11.56  
1907/08. Der sexuelle Dimorphismus der Antennen bei den Lepidopteren. *Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 114—117, 137—143, 165—174, 197—203, 242—247, 272—280, 293—301, 325—328, 57 figg.*  
11.56, 57.82,85,87
- 14 **Meyer.** 57.81 : 11.57  
1907. Melanose. *Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 113.* 57.82,85,86
- 15 **Philpott, Alfred.** 57.81 : 11.57  
1907. Notes on Protective Resemblance in New Zealand Moths. *Trans. Proc. N. Zealand Inst. Vol. 39 p. 212—219.* 57.82—87
- 16 **Porritt, G. T.** 57.81 : 11.57  
1907. Melanism in Yorkshire Lepidoptera. *Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p. 316—325.* 57.85—87
- 17 **Stephan, Julius.** 57.81 : 11.62  
1907. Parthenogenesis bei Schmetterlingen. *Natur & Haus Jahrg. 15 p. 100—101.* 57.82,87
- 6118 **Federley, Harry.** 57.81 : 13.9  
1905. Lepidopterologische Temperatur-Experimente mit besonderer Berücksichtigung der Flügelschuppen. *Festschr. Palmén No. 16, 117 pp., 3 Taf., 7 figg.* 57.86,87
- 19 **Hättich, Emil.** 57.81 : 14.31  
1907. Ueber den Bau der rudimentären Mundwerkzeuge bei Sphingiden und Saturniden. *Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 229—242, 261—272, 17 figg.* 57.87,88
- 20 **Halliday, Edward.** 57.81 : 15  
1900/01. Wingless Moths. *Halifax Natural. Vol. 5 p. 37—38, 78—79; Vol. 6 p. 87—88, 13 figg.* 57.85,87
- 21 **Burrows, C. R. N.** 57.81 : 15  
1907. An October Evening at Mucking. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 250—252.* [Sugaring.] 57.82,85,86
- 22 **Fletcher, James, and Arthur Gibson.** 57.81 : 15  
1907. Notes on the Preparatory Stages of Some Species of Canadian Lepidoptera. *Trans. R. Soc. Canada (3) Vol. 1 Sect. 4 p. 57—70.*  
57.85,86
- 23 **Gillmer, M.** 57.81 : 15  
1907. Kleine Mitteilungen über einzelne Schmetterlingsarten. *Soc. entom. Jahrg. 22 p. 97—98, 108—109.* 15.6, 57.86—88
- 24 **Hamm, A. H.** 57.81 : 15  
1907. A Permanent Record of British Moths in their Natural Attitudes of Rest. *Trans. entom. Soc. London 1906 p. 483—485, 1 pl.* 57.85,86
- 25 **Ogden, W. J.** 57.81 : 15  
1907. Random Notes on Noctuid Moths etc., in 1907. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 289—292.* 57.85—87
- 6126 **Rosenthal, H.** 57.81 : 15  
1907. Einiges über die Schmetterlingsfauna an Blüten. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 84—85.* 57.86,88



- 6127 Peter, Adolf. 57.81 : 15.4  
1907. Entomologische Streifzüge. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21  
p. 13—14. 57.85—.87
- 28 Chittenden, F. H. 57.81 : 16.5  
1907. Some Insects Injurious to Truck Crops. The Cranberry Spanworm.  
The Striped Garden Caterpillar. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull.  
No. 66 p. 21—32, 7 figg. 57.85,.86
- 29 Franklin, H. J. 57.81 : 16.5  
1907. Notes on Certain Cranberry-Bog Insects. Entom. News Vol. 18 p.  
17—20, 3 figg. 57.85,.86,.88
- 30 Washburn, F. L. 57.81 : 16.5  
1907. The Fall Web Worm a Menace in Minnesota. Autumn Remedies  
for the Stalk Borer in Flower Gardens. Press Bull. No. 28 Univ. Minne-  
sota Dept. Agric., 11 pp., 10 figg. 57.86,.87
- 31 Standfuss, M. 57.81 (4)  
1907. [Lepidopterologische Mitteilungen.] Mitt. schweiz. entom. Ges.  
Vol. 11 p. 243—256. [Deilephila-Raupen aus dem Engadin: *Arctia villica*  
var. *koneukai*. Kreuzungsergebnisse.] 11.58 (45.8, 494) 57.87,.88
- 32 Blachier, Ch. 57.81 (403)  
1906. Lépidoptères paléarctiques. Notes complémentaires sur quelques  
espèces et variétés récemment décrites. Ann. Soc. entom. France Vol. 75  
p. 21—25, 1 pl. [1 n. ab. in *Zygaena*.] (494) 57.86—88
- 33 Mabille, P. 57.81 (403)  
1906. Notes sur plusieurs Lépidoptères de la faune paléarctique. Ann.  
Soc. entom. France Vol. 75 p. 31—36, 1 pl. [7 nn. spp. in: *Caradrina*,  
*Ellopiia*, *Ctenus* n. g., *Heterographis*, *Euzophera*, *Ambesa*, *Euschraemon*.]  
(46.3,.8, 65) 57.82—86
- 34 Gibbs, A. E. 57.81 (41.32)  
1907. Scotch Lepidoptera in 1906. Entomologist Vol. 40 p. 52—58.  
57.82,.85,.86
- 6135 Bolam, George. 57.81 (41.45)  
1897. Notes on some of the Rarer Lepidoptera, with several additions  
to the Fauna of the District. History Berwick. Natural. Club Vol. 15  
p. 297—306. 57.85—.88
- 36 Reid, Percy C. 57.81 (42)  
1906. Entomological Notes on the Past Season. Entom. Rec. Journ. Var.  
Vol. 18 p. 301—302. 57.85—.88
- 37 Millward, G. D. 57.81 (42.21)  
1907. Contribution to a List of the Macro-Lepidoptera of Wimbledon  
Common. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 90—91. 57.86,.87
- 38 Longstaff, G. B. 57.81 (42.35)  
1907. Further Notes on Lepidoptera Observed at Mortenoe, North Devon.  
Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 270—271. 57.82,.85,.88
- 39 Dobie, Herbert. 57.81 (42.71)  
1899/1900. Interesting Moths taken at the Electric Lights of Chester,  
during the latter half of the year 1898. 28th ann. Rep. Chester Soc. nat.  
Sc. Liter. Art. p. 21. — Preliminary Notes on certain species of Lepi-  
doptera taken at the City Electric Lamps, 1898 and 1899. 29th Ann.  
Rep. p. 21—23. 57.82—.88
- 40 Wright, Albert E. 57.81 (42.74)  
1897. The Moths of Widdop. Halifax Natural. Vol. 2 p. 12—14.  
57.85—.87
- 41 Halliday, Edward. 57.81 (42.74)  
1899. Moorland Moths. Halifax Natural. Vol. 4 p. 73—74.  
57.82—.87
- 6142 Mangelsdorff, P. 57.81 (43.13)  
1905. Der Fang am Licht in der Stadt Posen. Zeitschr. nat. Abt. nat.  
Ver. Posen Jahrg. 12 Entom. p. 11—17. 57.86—.88

- 6143 **Marschner, H.** 57.81 (43.14)  
1907. Lepidopteren der Görlitzer Heide (Umgebung von Kohlfurt und Walda o. L.). Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 97—99. 57.85,86
- 44 **Galvagni, Egon.** 57.81 (43.6)  
1907. *Poebilocampa populi* var. *alpina* aus Krain und n. ab *kempnyaria* von *Hybernia bajaria*. Verh. zool.-bot. Ges. Wien. Bd. 56 p. 649. (43.61,67,69) 57,85,87
- 45 **Rebel, H.** 57.81 (43.69)  
1907. Für die Fauna Dalmatiens neue Macrolepidopteren. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 212—213. 57,86,87
- 46 **Demaison, L.** 57.81 (44)  
1907. Note sur la *Lythria purpuraria* var. *cruentaria* Боркн. et sur la distribution géographique de la *Zygaena melitoti* Esp. dans l'est de la France. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 166—168. (44.55,86) 57.85,88
- 47 **Fabritius, Gunnar.** 57.81 (47.1)  
1905. Anmärkningsvärda fjärilar. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 11—12. 57.85,86
- 48 **Poppius, B.** 57.81 (47.1)  
1905. Tvenne lepidopterologiska meddelanden. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 12—13. 57.85,85
- 49 **Poppius, Alfred.** 57.81 (47.1)  
1907. Tvenne lepidopterologiska notiser. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 54. 57,82,85
- 6150 **Püngeler, Rudolf.** 57.81 (47.3)  
1907. Mitteilungen zu REBELS Bemerkungen über einige Arten aus Waluiki. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (171)—(172). 57.85,86
- 51 **de Vos tot Nederveen Cappel, H. A.** 57.81 (492)  
1902. [Over Lepidopteren.] Tijdschr. Entom. D. 45 Versl. 32—34. [Aber-ratiën.] 57.85—87.
- 52 **de Crombrugghe de Picquendaele, G.** 57.81 (493)  
1907/08. Compte rendu des recherches entomologiques entreprises à Rochefort, pendant l'été de 1907. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 42—46. — Observations microlépidoptérologiques faites à Rochefort en 1907. Ann. 8 p. 11—12. 57.82,85
- 53 **Dufrane, Abel.** 57.81 (493)  
1907. Note sur quelques Lépidoptères belges. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 14—15. 57.82,85,86
- 54 **Dufrane, Abel, et L. J. Lambillon.** 57.81 (493)  
1907. Variétés et aberrations de Lépidoptères. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 50—51. [2 nn. abb. in: *Spilosoma* (D.), *Lymantria* (L.).] 57.85,87
- 55 **Lambillon, L. J.** 57.81 (493)  
1907. Variétés et aberrations de Lépidoptères. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 26—27. [3 nn. abb. in: *Agrotis*, *Aglia*, *Abraxas*.] 57.85—87
- 56 **Oudemans, J. Th.** 57.81 (492)  
1907. Faunistische en biologische aantekeningen betreffende nederlandsche Macrolepidoptera. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 143—150, 3 pls. 57.87,88
- 6157 **Seiler, Jak.** 57.81 (494)  
1907. Nachtrag zu dem Verzeichnis der Bombyciden und Noctuiden der Umgebung von Liestal. Tätigkeitsber. nat. Ges. Baselland 1904—06 p. 65—72. 57.86,87

- 6158 **Hampson, George F.** 57.81 (5)  
 1907. Descriptions of New Genera and Species of Syntomidae, Arctiidae, Agaristidae, and Noctuidae. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 221—257. [80 nn. spp. in: *Ceryx*, *Myopsyche*, *Syntomis* 5, *Apisa*, *Metarcia* 2, *Pseudapiconoma*, *Eurota*, *Pseudaclytia*, *Eucereon*, *Celama*, *Nola* 5, *Roeselia*, *Zia*, *Tigrioides*, *Iema* 3, *Metagylla* n. g., *Aglossosia*, *Caripodia*, *Halone*, *Neasura*, *Tricholepis*, *Asura* 2, *Miltochrysa* 2, *Palpidia*, *Moenas*, *Diacrisia* 4, *Acantharctia*, *Estigmene* 2, *Pericallia*, *Turuptiana*, *Autarctia* 2, *Utetheisa* 2, *Rhodogastris*, *Tuerta*, *Chloridea*, *Timora*, *Agrotis*, *Metalepsis*, *Episilia* 4, *Lycophotia* 6, *Ufeus*, *Anytus* 2, *Miselia* 3, *Cirphis*, *Borolia* 5, *Trichoridia*. 1 n. subsp. in *Xanthospilopteryx*. *Paralaethia* n. g. pro *Syntomis subformicina*, *Acantuerta* pro *Agarista thomensis*, *Anhausta* pro *Agrotis exprinata*, *Blepharita* pro *Agrotis amica*, *Blepharota* pro *Agrotis mamestrina*, *Palaeagrotis* pro *Agrotis inops*.]  
 (52.8.,9, 54.5.,6.,8.,87, 58.8, 59.19.,5, 66.4.,7.,9, 67.3.,6.,8, 68.2, 69.6.,8, 728, 729.2.,3, 81—86, 87, 88, 89.6, 91.1.,4, 935, 94.1.,3, 95, 96.1.,9) 57.86—88
- 59 **Swinhoe, C.** 57.81 (502)  
 1906. New and Little-Known Species of Eastern and Australian Heterocera. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 18 p. 403—416. [20 nn. spp. in: *Euchromia*, *Eupterota*, *Pendria*, *Dasychira*, *Deilemera*, *Asota*, *Pompelon*, *Lineopalpa*, *Cosmophila*, *Sypna*, *Borsippa* 2, *Nodaria*, *Vitessa* 3, *Ceratoclasia*, *Margaronia*, *Lozoneptera*, *Pyrausta*.]  
 (54.1.,8, 59.5, 91.1, 921, 94.3, 95, 96.1.,6) 57.82.,86—88
- 60 **Swinhoe, C.** 57.81 (502)  
 1907. New and Little-known Eastern Moths. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 75—80. [9 nn. spp. in: *Apona*, *Diacrisia*, *Chionaeama*, *Leucoma*, *Euproctis* 2, *Iluzza*, *Ophthalmodes*.] (54.1, 921) 57.85—87
- 6161 **Grünberg, K.** 57.81 (6)  
 1907. Einige neue afrikanische Heteroceren. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 431—437, 1 Taf. [5 nn. spp. in: *Norasuma*, *Anticyra*, *Syntomis*, *Pseudapiconoma* 2 (2 nn. abb.), *Hübnerius*.]  
 (66.7, 67.1—3.,6.,8, 68.8) 57.87.,88
- 62 **Swinhoe, C.** 57.81 (6)  
 1907. New Eastern, Australian and African Heterocera. *Ann. Mag. Nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 49—56. [14 nn. spp. in: *Andraca*, *Asota*, *Digama* 5, *Emblemma*, *Tarache* 2, *Isocentris*, *Blepharomastix*, *Calamochrois*, *Pyrausta*. *Merotoma meyricki* n. nom. pro *M. dairalis* MEYRICK non WALKER.]  
 (59.19, 66.7, 67.3.,6, 68.2, 91.4, 921, 94.3) 57.82.,86.,87
- 63 **Swinhoe, C.** 57.81 (6)  
 1907. New Species of Eastern and African Heterocera. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 201—208. [14 nn. spp. in: *Syntomis*, *Utetheisa*, *Hypsoides*, *Aroa*, *Dasychira* 2, *Tarsolepis*, *Dudusa*, *Pydna*, *Notodonta*, *Hyperaeschra* 3, *Lophopteryx*. *Euproctis butleri* n. nom. pro *Aroa immaculata* BUTLER.]  
 (51.3, 52, 54.1, 67.3, 68.4.,9, 69, 91.1, 921, 922) 57.87.,88
- 64 **Lucas, Daniel.** 57.81 (61)  
 1907. Description de trois Lépidoptères nouveaux d'Algérie et de Tunisie. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 196—198. [3 nn. spp. in: *Taeniacampa*, *Larentia*, *Cossus*.] (61.1, 65) 57.85—87
- 65 **Lucas, Daniel.** 57.81 (61)  
 1907. Lépidoptères nouveaux de Mauritanie. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 342—344. [6 nn. spp. in: *Amathes*, *Tapinostola*, *Phibalapteryx*, *Cossus*, *Constantia*, *Heterographis*.] (61.1, 65) 57.82.,85—87
- 6166 **Lucas, Daniel.** 57.81 (61.1)  
 1907. Lépidoptères nouveaux de Tunisie. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 180—181. [3 nn. in: *Palpangula*, *Stegania*, *Epimecia* (?).]  
 57.85.,86

- 6167 **Lucas, Daniel.** 57.81 (65)  
1905. Notes sur quelques Lépidoptères. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 74 p. 51—55, 1 pl. [1 n. var. in *Dichonia*. 1 n. ab. in *Hepialiscus*.] 57.86,87
- 68 **Oberthür, Ch.** 57.81 (65)  
1907. Description de deux espèces nouvelles de Lépidoptères algériens. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 329—331. [2 nn. spp. in: *Emydia* (1 n. var.), *Sesia*.] 58.87,88
- 69 **Grünberg, K.** 57.81 (67)  
1907. Neue afrikanische Heterocereren nebst einigen synonymischen Bemerkungen. *Berlin. entom. Zeitschr.* Bd. 51 p. 63—75, 6 figg. [10 nn. spp. in: *Petovia*, *Seiractia*, *Leucoma*, *Stracena*, *Pirga*, *Palasea*, *Porthesia*, *Trisula* (?), *Tinolius* 2.] (67.1,5,8) 57.85.—88
- 70 **Hampson, G. H.** 57.81 (67.7)  
1903. Moths of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus.* p. 319—340, 1 pl. 57.82,85—88
- 71 **de Joannis, J.** 57.81 (69.5)  
1906. Description de Lépidoptères nouveaux de l'île Maurice. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 75 p. 169—183, 1 pl. [12 nn. spp. in: *Dysauxes*, *Conserula*, *Plusia*, *Polydesma*, *Corgatha*, *Sarrothripa*, *Catada*, *Chloroclystis* 2, *Gymnoscelis*, *Camelopteryx* n. g., *Glyphodes*.] 57.82,85,86
- 72 **Barnes, Wm.** 57.81 (7)  
1907. New Species of North American Lepidoptera. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 10—15, 64—68, 93—98. [28 nn. spp. in: *Holomelina*, *Kodiosoma*, *Cerma* 3, *Oligia*, *Dypterygia*, *Papaipema*, *Mamestra* 2, *Tricholita*, *Xanthia*, *Xanthodes*, *Lythrodēs*, *Chamaeclea*, *Oxyenemis*, *Grotella* 4, *Stibadium*, *Plusiodonta*, *Cirrhophanus*, *Ogdoconta*, *Erastria*, *Isogona* 2, *Eudela*.] (71.1, 76.4, 78.8,9, 79.1) 57.86,87
- 6173 **Dyar, Harrison G.** 57.81 (7)  
1907. New American Moths. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 105—110. [15 nn. spp. in: *Phragmatobia*, *Glaucina* 3, *Coenocharis*, *Pleonectyptera*, *Rhizogrotis*, *Cirrhophanus* 3, *Perigea* 2, *Menopsimus* n. g., *Canarsia*, *Pyla*.] (71.2, 72.3,5,6, 74.2, 75.2,6, 76.4, 77.8, 79.1,2, 84) 57.82—87
- 74 **Dyar, Harrison G.** 57.81 (7)  
1907. New American Lepidoptera. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 226—234. [18 nn. spp. in: *Cosmosoma*, *Syntomeida*, *Crambida*, *Haematomis*, *Rhabdatomis* n. g., *Diarhabdosia* 2, *Calidota*, *Euchaetes*, *Syssphinx*, *Acontia*, *Noctua*, *Dicentria*, *Apatelodes*, *Dendrolimus*, *Clisiocampa*, *Pygmaena*, *Amphidasys*.] (71.2, 72.5,6, 75.9, 78.7, 79,2, 81, 88) 57.85—88
- 75 **Dod, F. H. Wolley.** 57.81 (71.2)  
1904.06. Preliminary List of the Macro-Lepidoptera of Alberta, N.W.T. *Canad. Entom. Vol.* 36 p. 345—355. — Vol. 37 p. 17—26, 49—60, 145—156, 173—184, 221—230, 241—252. — Vol. 38 p. 45—54, 89—94, 253—267. 57.85—88
- 76 **Blackburn, C. V.** 57.81 (74.4)  
1907. 69 Moths Taken in one Hour — 41 Species. *Psyche* Vol. 14 p. 62. 57.86—88
- 77 **Smith, E. J.** 57.81 (74.4)  
1907. List of Rarer Moths Taken in Sherborn, Mass. *Psyche* Vol. 14 p. 59—61. 57.85,86
- 6178 **Dognin, Paul.** 57.81 (8)  
1907. Hétérocères nouveaux de l'Amérique du Sud. *Ann. Soc. entom. Belg.* T. 51 p. 10—23. [25 nn. spp. in: *Dicama* (?), *Phaloesia* (?), *Apatelodes*, *Perizoma* (?), *Eriopygidia* 2, *Heterusia* (1 n. var.), *Nipteria* 3, *Astyochia*, *Leuculopsis*, *Hemerophila*, *Stenaleidia*, *Bronchelia*, *Castaspilates*, *Apicia*, *Tetracis* (?), *Eusenea*, *Meticulodes*, *Pers* 2, *Claphe*, *Sciathos*, *Acraga*.] (82, 84, 85, 86.6, 87, 89) 57.85,87

- 6179 Dognin, Paul. 57.81 (801)  
 1907. Hétérocères nouveaux de l'Amérique du sud. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 223—241. [40 nn. spp. in: *Loxophlebia*, *Cosmosoma*, *Syntrichura*, *Phara*, *Ctenucha*, *Roeselia*, *Agylla*, *Ardonissa* n. g., *Idalus*, *Automolis*, *Melese*, *Elysius*, *Halisidota*, *Maenas*, *Ecpantheria*, *Paranerita*, *Antarctica*, *Thyreion*, *Episilia*, *Trichestra*, *Hydroeciodes*, *Eriopyga* 3, *Poliodes*, *Eunictus*, *Dipterygia*, *Periga*, *Monodes* 4, *Calymniodes* 3, *Pseudina*, *Dipinacia*, *Pectrotarsia*, *Chilo*, *Phyganodes*.] (729.3, 82, 83, 85—89) 57.86—88
- 80 Druce, Herbert. 57.81 (801)  
 1907. Descriptions of New Species of Heterocera Belonging to the Families Sytomidae, Hypsiidae, Cyllopolidae, Diopsideae and Erateininae. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 299—311. [34 nn. spp. in: *Agyrta*, *Callimorpha*, *Eucyane*, *Pericopsis* 3, *Devara* 8, *Nelo* 6, *Sangala* 4, *Taraxineura*, *Lauron*, *Diopthis* 2, *Locha*, *Phanoptis* 2, *Erateina* 3.] (67.6, 729.2, 81, 84—86, 88) 57.85, 87, 88
- 81 Hudson, G. V. 57.81 (931)  
 1905. On some New Species of Macro-lepidoptera in New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 37 p. 355—358, 1 pl. [5 nn. spp. in: *Orthosia*, *Chloroclystis*, *Dichromodes*, *Lythria*, *Porina*.] 57.86, 87
- 82 Howes, G. 57.81 (931)  
 1906. Note on the Occurrence of two Rare and two Introduced Moths. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 38 p. 509, 1 pl. 57.82, 86
- 83 Meyrick, E. 57.81 (931)  
 1907. Notes and Descriptions of Lepidoptera. Trans. Proc. N. Zealand Inst. Vol. 39 p. 106—121. [28 nn. spp. in: *Leucania* 2, *Chloroclystis*, *Asaphodes*, *Xanthorhoe*, *Crambus* 2, *Tauroscopa*, *Scoparia* 5, *Platyptila*, *Epagoge*, *Trachybatra* n. g., *Pyrgotis*, *Cacoecia*, *Tortrix*, *Eurythecta*, *Prothelymna*, *Heterocrossa*, *Gelechia*, *Borkhausenia* 2, *Glyphipteryx* 2, *Simaethis*.] 57.82, 86
- 6184 Turner, A. Jefferis. 57.81 (94)  
 1906. New Australian Lepidoptera, with Synonymic and Other Notes. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 30 p. 118—142. [38 nn. spp. in: *Maenas*, *Euplexia*, *Sarothripa*, *Crioa*, *Acantholipes*, *Raparna*, *Liodes*, *Catada*, *Bracharthron*, *Porthesia*, *Euproctis* 2, *Imaus*, *Euchloris* 3, *Nemoria*, *Pseudoterpna*, *Dichromodes* 2, *Amphiclasta* n. g., *Selidosema*, *Deilinia* 2, *Idiodes* 2, *Nycterephes* n. g., *Synemon*, *Oncropygga* n. g., *Birthisma* 2, *Xyleutis*, *Cryptophasa* 4, *Scirolepepla*, *Phylomictis*, *Acibdela* n. g. pro *Nearcha alba*, *Euchloris zeuthocrania* n. nom. pro *Jodis submissarica* MEYR non WEK.] (94.1, 3—6) 57.82—88
- 85 Turner, A. J. 57.81 (94)  
 1907. Revision of Australian Lepidoptera. III. Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 31 p. 678—710. [31 nn. spp. in: *Syntomis*, *Syntypistis* n. g., *Polychoa* n. g., *Sauris*, *Symmninetis* n. g., *Gymnoscelis* 7, *Chloroclystis* 6, *Euchoeca*, *Asthena*, *Scordylia* 2, *Eucymatoge* 2, *Hydromelena* 5, *Xanthorhoe* (1 n. var.), *Notoreas*.] (94.3, 5, 6) 57.85, 87, 88
- 86 Cruttwell. 57.82  
 1898. On the Genera *Depressaria* and *Gelechia*. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 5 p. 67—72.
- 87 Rebel, H. 57.82  
 1907. Systematische Richtigstellungen palaearktischer Mikrolepidopteren. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (95)—(97).
- 88 Dufrane, Abel. 57.82 : 07  
 1907. Conservation des chenilles de Microlepidoptères. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 24.
- 6189 Sieh, Alfred. 57.82 : 15  
 1905. Aid to the Study of Lepidopterous Leaf-Miners. Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 14 p. 45—53.

- 6190 de Crombrugghe de Picquendaële, G. 57.82 : 15  
1907. Observations sur quelques larves de Microlépidoptères des environs de Bruxelles. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 11—12, 14. [1 n. ab. in *Nepticula*.]
- 91 Fischer, H. 57.82 : 15  
1907. Wasser-Raupen. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 33—34.
- 92 Solowiow, Paul. 57.82 : 15  
1907. Microlepidoptera gallarum. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 222.
- 93 Richardson, Nelson M. 57.82 : 165  
1897. Dorset Clothes-Moths and their Habits. Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 18 p. 138—149.
- 94 Neblich. 57.82 : 165  
1906. *Stenolechia gemella* L. und *Pamene splendidulana*, Gs. Zwei Kleinschmetterlinge auf Eichen. Forstwiss. Centralbl. Jahrg. 50 p. 195—197, 1 Tat.
- 95 Rebel, H. 57.82 (403)  
1907. Neue palaeartische Microheteroceren. Iris Bd. 19 p. 227—242, 4 figg. [9 nn. spp. in: *Crambus* 2, *Ephestia*, *Olethreutes*, *Epiblema*, *Lita*, *Psecadia*, *Scythris*, *Melasina*, 3 nn. subsp. in: *Pyrausta* 2, *Pleurota*.]  
(43.21, 494, 498, 56.4, 57.1., 6, 65)
- 96 Boulton, J. W. 57.82 (42.74)  
1903. Preliminary List of Micro-Lepidoptera Occurring within Eight Miles of Hull. Trans. Hull. scient. Field Natural Club Vol. 3 p. 102—103.
- 97 Disqué, H. 57.82 (43.43)  
1907. Verzeichnis der in der Pfalz vorkommenden Kleinschmetterlinge. Mitt. Pollichia Jahrg. 63 No. 22 p. 29—101.
- 6198 Sauber, A. 57.82 (43.51)  
1907. Die Kleinschmetterlinge Hamburgs und der Umgegend. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13 p. 27—29.
- 99 Uhryk, Nándor. 57.82 (43.6)  
1903. A magyar lepke-fauna bővülése. A molypillék. I. Rovart. Lapok K. 10 p. 67—69. — II. Dalmát Microlepidopterák. p. 93—97. — Zunahme der ungar. Lepidopterenfauna. Dalmat. Microlepidoptera. Auszüge p. 7, 10. (43.69, 9)
- 6200 von Hormuzaki, Konst. 57.82 (43.75)  
1907. Die Schmetterlinge (Lepidoptera) der Bukowina. III. Teil: Familien Pyralidae bis Micropterygidae. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 34—104.
- 1 Aigner-Abafi, Lajos. 57.82 (43.9)  
1903. Adalék Microlepidopteráink ismeretéhez. Rovart. Lapok K. 10 p. 133—137. — Beitrag zur Kenntnis der Microlepidopteren Ungarns. Auszüge p. 13.
- 2 de Crombrugghe de Picquendaële, G. 57.82 (493)  
1907. Observations sur quelques larves de Microlépidoptères des environs de Bruxelles. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 32—35.
- 3 de Crombrugghe de Picquendaële, G. 57.82 (493)  
1907. Observations microlépidopterologiques faites à Rochefort pendant l'été de 1907. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 294—298.
- 4 Müller-Rutz, J. 57.82 (494)  
1907. Verzeichnis der in den Kantonen St. Gallen, Appenzell und Thurgau beobachteten Kleinschmetterlinge. Jahrb. St. Gall. nat. Ges. 1906 p. 208—311.
- 6205 Mabille, P. 57.82 (61.1)  
1907. Note descriptive sur deux Lépidoptères de l'Afrique septentrionale. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 79. [2 nn. spp. in: *Trichophaga*, *Gelechia*.]

- 6206 **Chrétien, P.** 57.82 (65)  
 1907. Description de nouvelles espèces de Lépidoptères d'Algérie. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 305—308. [4 nn. spp. in: *Bucculatrix* 2, *Cosmopteryx*, *Phyllobrostis*.] — Description de deux espèces nouvelles de Microlépidoptères d'Algérie. p. 339—340. [2 nn. spp. in: *Ptocheusa*, *Tinea*.]
- 7 **Walsingham.** 57.82 (65)  
 1907. Algerian Microlepidoptera. *Entom. monthly Mag.* (2) Vol. 18 p. 6—10, 55—58, 125—129, 147—154, 187—195. [46 nn. spp. in: *Seythris* 10, *Erigethes* n. g., *Apostibes* n. g. 2, *Coleophora* 13, *Eretmocera* 2, *Stigmatophora*, *Ancyliis*, *Gracilaria*, *Myrmecozela* 2, *Nematois*, *Micropteryx*, *Euplocera*, *Tinea* 5, *Tineola* 2, *Tortricodes* 3.]
- 8 **Walsingham.** 57.82 (67.7)  
 1903. Micros of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus.* p. 341—356, 1 pl.
- 9 **Kearfott, W. D.** 57.82 (7)  
 1907. New Micro-Lepidoptera. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 1—9, 53—60, 77—84, 121—128, 153—160, 211—212. [52 nn. spp. in: *Enarmonia* 5, *Epagoge*, *Recurvaria* 2 (*R. obscurella* n. nom. pro *R. var. nigra* KEARFOTT), *Symphysa*, *Prionapteryx*, *Plutella*, *Dorota* 2, *Holcocera*, *Incurvaria*, *Amydria*, *Eucosma* 10, *Thiodia*, *Proteopteryx* 3, *Hysterosia* 8, *Evetria*, *Epinotia* 3, *Tortrix* 2 *Phalonia* 3, *Carposina*, *Acleris*, *Commophila*, *Cerostoma*, *Mompha*. 1 n. var. in: *Archips*.] (71.1, 74.1, 2., 4., 8., 9, 75.2, 76.4, 7, 77.1, 3, 78.9, 79.2, 5)
- 10 **Dyar, Harrison G.** 57.82 (73)  
 1906. Descriptions of Four New Species of North American Moths. *Journ. New York entom. Soc.* Vol. 14 p. 107—108. [4 nn. spp. in: *Salebria*, *Immyrta* n. g., *Eurythenia*, *Eucosma*.] (74.8, 79.1, 7)
- 6211 **Busck, August.** 57.82 (73)  
 1907. New Genera and Species of American Microlepidoptera. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 134—140. [9 nn. spp. in: *Folychrosis*, *Hendricaneura* 2, *Gelechia*, *Glyphidoceras* 3, *Epicallima*, *Colinita* n. g. *Dyotopasta* n. g. pro *Plutella yumaella*.] (74.2, 75.2, 79.1, 4)
- 12 **Haimbach, Frank.** 57.82 (73)  
 1907. Two New Species of *Crambus* and a New Variety of *Haematopsis grataria* FABRICIUS. *Entom. News* Vol. 18 p. 44—45. (74.9, 77.1)
- 13 **Engel, Henry.** 57.82 (74.8)  
 1907. New Micro-Lepidoptera. *Entom. News* Vol. 18 p. 276—279. [5 nn. spp. in: *Depressaria*, *Elaschista*, *Synallagma* n. g., *Gracilaria*, *Tinagma*.]
- 14 **Kearfott, W. D.** 57.82 (75.6)  
 1907. Microlepidoptera from the Black Mountain Region of North Carolina, with Descriptions of New Species. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 23 p. 153—167, 1 pl. [10 nn. spp. in: *Platyptilia*, *Exartema* 2, *Epinotia*, *Hemimene*, *Lipoptycha*, *Phalonia* 3, *Antispila*. 1 n. var. in *Olethreutes*.] (71.2, 3, 74.2, 4., 8., 9, 75.9, 77.3, 7)
- 6215 **Meyrick, E.** 57.82 (93)  
 1907. Descriptions of Australasian Microlepidoptera. *Proc. Linn. Soc. New South Wales* Vol. 32 p. 47—150. [86 nn. spp. in: *Lithocolletis*, *Aristaea* n. g., *Conopomorpha* 6, *Macarostola* (n. g. pro *Gracilaria* part.), *Gracilaria* 3, *Zelleria*, *Xyrosaris* n. g., *Cyclotorna* n. g., *Homadaula* n. g. 2, *Prays* 5, *Atteva* 3, *Anticratis* 5, *Mieza*, *Anaphantis* n. g., *Hilarographa*, *Epicroesa* n. g. 3, *Tortyra* 3, *Miscera* 7, *Brenthia* 2, *Choreutis* 2, *Simaethis* 2, *Glyphipteryx* 18, *Metaphrastis* n. g., *Orthenches*, *Phalangitis* n. g. 4, *Diathryptica* n. g., *Paraphyllis* n. g., *Copidoris* n. g., *Trachycentra* 6, *Yponomeuta*, *Cyphosticha* n. g. pro *Conopomorpha pyrochroma*, *Opsiclinas* pro *Zelleria leucomorpha*, *Piestoceros* pro *Incurvaria conjunctella*.] (935, 936, 94.1—95)

- 6216 Dufrane, Abel. 57.82 *Acalla*  
1907. *Acalla variegana* SCHIFF et ses variétés. Rev. Soc. entom. Namur.  
Ann. 7 p. 30—31
- 17 de Joannis, J. 57.82 *Acalla* : 16.5  
1907. Sur une espèce de Microlépidoptère nuisible aux Azalées. Bull.  
Soc. entom. France 1907 p. 341—342.
- 18 Haupt, H. 57.82 *Acentropus* : 15  
1906. Bemerkungen zu ZELLERS Tagebuchnotizen über *Acentropus niveus*.  
Wochenschr. Aquar.-Terrar. Kunde Jahrg. 3 p. 355—356, 1 fig.
- 19 Haupt, H. 57.82 *Acentropus* : 15  
1907. Wie versorgen sich Raupe und Puppe des Wasserschmetterlings  
(*Acentropus niveus*) mit Atemluft. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde  
Jahrg. 4 p. 18—19.
- 20 Demaison, L. 57.82 *Acrolepia* (44.32)  
1907. Observations sur l'*Acrolepia granitella* Tr. Bull. Soc. entom. France  
1907 p. 325—326.
- 21 Walsingham. 57.82 *Agdistis* (65)  
1907. Notes on the Genus *Agdistis*. Hb., with Description of a New  
Species (*Agdistis sphinx*, WLSM.). Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 53  
—55.
- 22 Fletscher, T. Bainbrigg. 57.82 *Alucita* (54.87)  
1907. Description of a New Plume-Moth from Ceylon. Entomologist Vol.  
40 p. 284. [*Alucita melanopoda* n. sp.]
- 23 Lampa, Sven. 57.82 *Argyresthia* : 15  
1906. Rönnbärsmalen (*Argyresthia conjugella* ZELL.). Entom. Tidskr. Årg.  
27 p. 1—16, 1 tabl.
- 6224 MacDougall, R. Stewart. 57.82 *Argyresthia* : 16.5  
1907. The Larch Shoot Moth. (*Argyresthia* [*Tinea*] *laevigatella*). Journ.  
Board Agric. London Vol. 14 p. 395—399, 3 figg.
- 25 Busck, August. 57.82 *Argyresthia* (7)  
1907. Revision of the American Moths of the Genus *Argyresthia*. Proc.  
U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 5—24, 2 pls., 3 figg. [5 nn. spp.]  
(71.1., 3, 74.1., 2, 7, 8, 75.2, 76.4., 9, 77.1., 8, 78.8, 79.1.4—7)
- 26 Rebel, H. 57.82 *Aristotelia* (43.66)  
1907. *Aristotelia prohaskaella* nov. spec. Verh. zool.-bot. Ges. Wien. Bd.  
57 p. 213.
- 27 Bingham, Charles T. 57.82 *Binsitta* (59.1)  
1907. On a Remarkable Undescribed Form of Moth Belonging to the  
Family Tineidae. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 177—179, 1 pl.  
[*Binsitta barrowi* n. sp.]
- 28 Dyar, Harrison G. 57.82 *Botis*  
1907. *Botis toralis* GROTE. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 104—105.  
[Belongs to the Acronyctinae.]
- 29 Acloque, A. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1906. Les pyrales des fruits. Le Cosmos N. S. T. 55 p. 456—458.
- 30 Froggatt, Walter W. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1906. The Codling Moth (*Carpocapsa pomonella*, LINN.) Agric. Gaz. N. S.  
Wales Vol. 17 p. 539—549, 1 pl.
- 31 Ball, E. D. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1907. The Control of the Codling Moth in the Arid Regions. U. S. Dept.  
Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 55—75, 4 figg.
- 32 Brodie, W. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1907. The Codling-Worm Discussion. Parasitism of *Carpocapsa pomonella*.  
37th. ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 5—15.
- 6233 Burgess, A. F. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1907. Remarks on Methods used in Codling Moth Experiments. U. S.  
Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 53—55.



- 6234 Scott, W. M., and A. L. Quaintance. 57.82 *Carpocapsa* : 16.5  
1907. Spraying for Apple Diseases and the Codling Moth in the Ozarks.  
U. S. Dept. Agric. Farmers' Bull. No. 283, 42 pp., 7 figg.
- 35 Lübben, Heinr. 57.82 *Cataclysta* : 15  
1907. Ueber die Lebensgewohnheiten von *Cataclysta lemnata* L. und  
einige biologische Beziehungen zwischen Pyraliden und Chiloniden.  
*Zeitschr. wiss. Insektenbiol.* Bd. 3 p. 174—179, 2 figg.
- 36 Bankes, Eustace R. 57.82 *Coleophora*  
1907. Note on *Coleophora tricolor*, WLSM. *Entomologist* Vol. 40 p. 36.
- 37 Turner, Henry J. 57.82 *Coleophora* : 15  
1906. Notes on *Coleophora fuscedinella*. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol.*  
18 p. 311—312.
- 38 Dufrane, Abel. 57.82 *Coleophora* : 15  
1907. Chenilles de *Coleophora*. *Rev. Soc. entom. Namur. Ann.* 7 p. 27.
- 39 Turner, Henry J. 57.82 *Coleophora* (42)  
1907. Notes on *Coleophora genistae* and *C. gryphipennella*. *Entom. Rec.*  
*Journ. Var. Vol.* 19 p. 87—88.
- 40 Barraud, J. Philip. 57.82 *Coleophora* (42.25)  
1907. *Coleophora tricolor* WLSM. at Seaford, Sussex. *Entomologist* Vol.  
40 p. 36.
- 41 Berlese, Antonio. 57.82 *Conchylis* : 16.5  
1896/1902. Istruzione sui modi di combattere la tignola della vite. *Boll.*  
*notiz. agrar. Roma Ann.* 18 p. 508—511. — Nuove istruzioni per com-  
battere le tignuole delle viti. *Ann.* 19 p. 216—219. — *Ann.* 23 p. 463—  
468, 4 figg.
- 42 Lambillion, L. J. 57.82 *Crambus* : 15  
1907. Oeufs et chenilles de lépidoptères. *Rev. Soc. entom. Namur. Ann.*  
7 p. 37—38.
- 6243 Aigner-Abafi, Lajos. 57.82 *Depressaria* (43.91)  
1903. Uj magyar molypille (*Depressaria Uhrykella* FUCHS). *Rovart. Lapok*  
K. 10 p. 128—130. — Ein neuer Kleinschmetterling aus Ungarn. *Auszüge*  
p. 12.
- 44 Chrétien, P. 57.82 *Depressaria* (65)  
1907. Description de deux espèces nouvelles de *Depressaria* d'Algérie.  
*Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 276—279.
- 45 Baer, W. 57.82 *Dioryctria* : 16.5  
1906. Beobachtungen und Studien über *Dioryctria splendidella* H. S. und  
*abietella* S. V. Mitteilung aus dem Zoologischen Institute der Königl.  
Sächs. Forstakademie Tharandt. *Tharand. forstl. Jahrb.* Bd. 56 p. 63—  
85, 2 Taf., 6 figg.
- 46 Rebel, H. 57.82 *Elachista* (43.62)  
1907. *Elachista mitterbergeri* n. sp. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien* Bd. 56 p.  
643—644.
- 47 Quail, Ambrose. 57.82 *Epalxiphora* (931)  
1905. *Epalxiphora axenana*, MEYR.: a Species of Lepidoptera Scarce in  
New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 37 p. 343—350, 1 pl.  
[6 nn. abb.]
- 48 Carpenter, Geo. H. 57.82 *Ephestia* : 16.5  
1903. The Mediterranean Flour-Moth. *Ephestia kühniella* ZELL. *Journ.*  
*Dept. Agric. & techn. Inst. Ireland* Vol. 3 p. 715—720, 1 pl.
- 49 Forsius, Runar. 57.82 *Ephestia* (47.1)  
1905. En för finska faunan ny microlepidopter. *Meddel. Soc. Fauna*  
*Flora fennica* Häft 31 p. 68—69. [*Ephestia interpunctella*.]
- 6250 Bankes, Eustace R. 57.82 *Epiblema*  
1907. *Epiblema costipunctana*, HAW., an Aberration of *E. trigeminana*,  
STEPH. *Entom. monthly Mag.* (2) Vol. 18 p. 181—184.

- 6251 **Banks, Eustace R.** 57.82 *Exartema* (42.25)  
1907. *Exartema latifasciana*, Hw., ab. *rineana*, n. ab. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 104—105.
- 52 **Metalnikoff, S. J.** 57.82 *Galleria* : 11.11  
1907. Contribution à l'immunité de la mite des ruches d'abeilles (*Galleria melonela*) vis-à-vis de l'infection tuberculeuse. Arch. Sc. Biol. T. 12 p. 1—18, 2 pls. [Destruction des bacilles à l'intérieur des phagocytes et dans plasma sanguin.]
- 53 **Metalnikoff, S. J.** 57.82 *Galleria* : 11.11  
1907. Contribution à l'étude de l'immunité contre l'infection tuberculeuse. Arch. Sc. Biol. T. 13 p. 1—38. [Présence — dans les chenilles de *Galleria melonela* — d'une substance spéciale apte à digérer les bacilles tuberculeux avec rapidité étonnante.]
- 54 **Surcouf, J., et Azat.** 57.82 *Gelechia* : 16.5  
1907. Note sur le *Gelechia ocellatella* BOYD. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 141—143.
- 55 **Banks, Eustace R.** 57.82 *Gelechia* (41.21)  
1907. *Gelechia solutella*, Z., ab. *cruttwelli*, n. ab. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 244—245.
- 56 **Banks, Eustace R.** 57.82 *Glyphipteryx* (42.83)  
1907. *Glyphipteryx thrasonella*, Scop., ab. *nitens*, n. ab. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 204.
- 57 **Chapman, T. A.** 57.82 *Hastula* : 11.57  
1907. Melanism in *Hastula hyerana*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. II—IV.
- 6258 **Chapman, T. A.** 57.82 *Hastula* (4)  
1906/07. Progressive Melanism. Further Notes on *Hastula hyerana*, MILL. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 243—246, 1 pl. — Vol. 18 p. 31—35, 71—76, 1 pl. (44.92, 45.73, 8)
- 59 **Chapman, T. A.** 57.82 *Hastula* (44.93)  
1907. *Hastula hyerana*. Trans. entom. Soc. London 1906 p. CIII—CV.
- 60 **Purdey, W.** 57.82 *Hellinsia* (42)  
1907. *Hellinsia (Leioptilus) carphodactyla* reinstated in the British List. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 78—79.
- 61 **de Joannis, J.** 57.82 *Hypogryphia* (46.5)  
1907. Nouvelle espèce de Phycide du genre *Hypogryphia* RAG. provenant d'Espagne. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 256—257. [*H. navasi*.]
- 62 **Chapman, T. A.** 57.82 *Leioptilus* (42.23)  
1907. New British *Leioptilus*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XII.
- 63 **Giard, Alfred.** 57.82 *Lita* : 16.5  
1906. La Teigne de la Betterave (*Lita ocellatella* BOYD). C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 627—630.
- 64 **Dyar, Harrison G.** 57.82 *Lithacodes* : 13.41  
1907. Description of the Larva of Tortricid *L. fiskeana* DYAR. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 18.
- 65 **Giard, Alfred.** 57.82 *Loxostega* : 16.5  
1906. Sur les dégâts de *Loxostega (Eurycreon) sticticalis* L. dans les cultures de Betteraves du Plateau central. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 458—460. — Le Cosmos N. S. T. 55 p. 434—435.
- 66 **Quail, Ambrose.** 57.82 *Lysiphragma* (931)  
1901. On *Lysiphragma howesii*, sp. nov. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 154—158, 1 pl.
- 6267 **Chapman, T. A.** 57.82 *Marasmarcha* : 15.4  
1907. The Hibernation of *Marasmarcha*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 411—414, 1 pl.

- 6268 Walsingham. 57.82 *Meessia*  
1907. *Meessia richardsoni*, WLSM. : n. syn. — *Tinea vinculella*, WLSM. Ent. Mo. Mag. XXXVI. 176 (1900), nec Hs. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 210—211.
- 69 Hürmuzachi, Const. 57.82 *Nepticula* : 15  
1907. Observări asupra genului *Nepticula* z. Bull. Soc. Sc. Bucarest An. 15 p. 332—337.
- 70 de Joannis, J. 57.82 *Nepticula* (44.52)  
1907. Deux espèces nouvelles de *Nepticula*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 326—329.
- 71 Lower, Oswald B. 57.82 *Oecophoridae* (94)  
1907. New Species and Genera of Australian Lepidoptera. — No. XXIII. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 31 p. 114—118. [15 nn. sup. in : *Eochrois* 2, *Eulechria* 2, *Oenochrodes* n. g., *Nephogenes* 4, *Philobota* 2, *Caesyra*, *Ocystola*, *Blastobasis* 2.] (94.1—4)
- 72 de Loverdo, J. 57.82 *Paralipsa* : 11.044  
1907. L'action des basses températures sur les oeufs et les chenilles du *Paralipsa gularis* ZELLER. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 90—92.
- 73 Busck, August. 57.82 *Phaloniinae* (73)  
1907. A Review of the Tortricid Subfamily Phaloniinae with Descriptions of New American Species. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 19—36. [23 nn. spp. in : *Phalonia* 15, *Pharmacis* 2, *Hysterosia* 5, *Carposina*.] (74.7.,8, 75.2.,3, 76.4, 77.3.,8, 78.8, 79.1)
- 74 Busck, August. 57.82 *Pinipestis*  
1907. A Note on Synonymy. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 236. [*Retinia austriana* = *Pinipestis zimmermanni*.]
- 75 Hilgendorf, F. W. 57.82 *Plutella* : 15.6  
1901. Life-history of *Plutella cruciferarum*, ZELLER. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 145—146.
- 6276 Carpenter, G. H. 57.82 *Plutella* : 16.3  
1901. The Diamond-Back Moth. Journ. Dept. Agric. & techn. Inst. Ireland Vol. 2 p. 275—279, 1 pl. [*Plutella cruciferarum*.]
- 77 Silvestri, F. 57.82 *Prays* : 16.5  
1907. La tignola dell'olivo. Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici Vol. 2 p. 83—184. [2 nn. spp. in *Chelonus*. 1 n. subsp. in *Ageniaspis*.] (45)
- 78 Hoffmann, Fritz. 57.82 *Psecadia* : 15  
1907. *Psecadia pusiella* ROEM. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 149. — von H. STEIGEL p. 149—150, 1 fig.
- 79 Chrétien, P. 57.82 *Psecadia* (65)  
1907. Description de deux espèces nouvelles de *Psecadia* d'Algérie. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 323—325.
- 80 Strand, Embr. 57.82 *Pseudoctenella*  
1907. Rectification synonymique. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 175. [*Pseudoctenella* n. nom. pro *Ctenus* MABILLE non WALCKENAER.]
- 6281 Hampson, George F. 57.82 *Pyralidae*  
1906/07. Descriptions of New Pyralidae of the Subfamilies Hydrocampinae and Scopariinae. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 373—393, 455—472. [65 nn. spp. in : *Gargela* 2, *Argyractis* 20, *Eristena* 2, *Arzana* 2, *Nymphula* 2, *Symphonia*, *Cataclysta* 2, *Metaclysta* n. g., *Symphonia*, *Ambia* 12, *Oligostigma* 10, *Aulacodes* 4, *Parthenodes* 6, *Ridleyana* n. g. pro *Teratauxta paradoxa*.] — Vol. 19 p. 1—24. [57 nn. spp. in : *Pseudolithosia* n. g., *Daulia*, *Luma* 2, *Margarochroma*, *Dracaenura*, *Bradina* 8, *Coptobasis*, *Coelorhynchidia* 2, *Diathrausta*, *Deuterophysa*, *Lasiogyia* n. g., *Stenia* 10, *Pileocera* 14, *Neogenesis* n. g., *Clupeosoma*, *Microglossa*, *Eclipsoides* 2, *Scoparia* 8.] (469.9, 51, 52.1.,4.,8, 54.1.,8.,87, 56.8, 59.19.,5, 66.4.,9, 67.6, 68.4.,7.,9, 72.3.,6.,7, 728,729.2, 75.9, 79.4.,7, 81, 82, 86.,6, 88, 91.1.—3, 921, 922, 929, 935, 94.1.,5, 95, 96.1)

- 6282 Meixner, Adolf. 57.82 Pyralidae : 15.4  
1907. Die zentraleuropäischen Pyraliden (Zünsler). Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 6—66.
- 83 Phillips, E. F. 57.82 Pyralidae : 16.5  
1907. Miscellaneous Papers on Apiculture. Wax Moths, and American Foul Brood. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 75 p. 19—22, 3 pls.
- 84 Swezey, Otto H. 57.82 Pyralidae : 16.5  
1907. The Sugar Cane Leaf-Roller (*Omiodes accepta*.) With an Account of Allied Species and Natural Enemies. Rep. Exper. Stat. Hawaiian Sugar Plant. Ass. Div. Entom. Bull. No. 5, 60 pp., 6 pls., 3 figg. [2 nn. spp. in : *Omiodes. Macrodyctium* (TERRY).] (96.1) 51.23, 57.28, 54, 72, 92, 98
- 85 Dyar, Harrison G. 57.82 Pyralidae (7)  
1906. The North American Nymphulinae and Scopariinae. Journ. New York entom. Soc. Vol. 14 p. 77—107. [12 nn. spp. in: *Nymphula* (nn. var.), *Oligostigma*, *Ambia*, *Elophila* 4 (1 n. var.), *Geshna* (n. g. pro *Nymphula cannalis*), *Scoparia* 4 (2 nn. varr.).] (71.3, 4, 74.1, 2, 8, 9, 75.2, 6, 9, 76.1, 3, 4, 77.8, 78.8, 79.1, 3, 4)
- 86 Turner, A. Jefferis. 57.82 Pyralidae (94)  
1906. A Note on the Localities Attributed to Australian Lepidoptera by Mr. OSWALD LOWER, F. E. S. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 30 p. 194—198.
- 6287 Keurick, George H. 57.82 Pyralidae (95)  
1907. A List of Moths of the Family Pyralidae collected by A. E. PRATT in British New Guinea in 1902—3, with Descriptions of New Species. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 68—87, 2 pls. [51 nn. spp. in: *Monodonta* n. g., *Phycita*, *Etiella*, *Macalla* 8, *Polylophota*, *Locastra*, *Stericta* 3, *Orthaga* 4, *Tipuliforma* n. g., *Vitessa*, *Aulacodes* 3, *Parthenodes*, *Dracaenura* 2, *Piletoecera*, *Agrotera*, *Rhimphalea*, *Ulopeza*, *Caprinia* 2, *Tyspanodes*, *Dichocrocis* 2, *Glyphodes* 8, *Pygospila* 2, *Sameodes*, *Calamachrous*, *Pionea*, *Pyrausta*.]
- 88 Gibson, Arthur. 57.82 Recurvaria : 15  
1907. Notes on *Recurvaria gibsonella*, KEARF. Canad. Entom. Vol. 39 p. 414—415.
- 89 Cholodkovsky, N. 57.82 Scardia : 15  
1907. Zur Biologie von *Scardia tessulatella* ZELL. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 78—83, 6 figg.
- 90 Sahlberg, J. 57.82 Simaethis : 16.5  
1905. *Simaethis pariana* HB., en för äppelträden skadlig, hos oss förut föga bemärkt småfjäril. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 18—19.
- 91 Korff, G. 57.82 Simaethis : 16.5  
1907. Ueber aussergewöhnlich starkes Auftreten der Apfelblattmotte im laufenden Jahre. Prakt. Blätter Pflanzbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5 p. 112—113.
- 92 Walsingham. 57.82 Stigmatophora (403)  
1907. Descriptions of New Species of *Stigmatophora*, H.-S. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 177—181. [3 nn. spp.] (46.8, 47.7, 63, 65)
- 93 Baer, W. 57.82 Steganoptycha : 16.5  
1906. Ein Frass von *Steganoptycha nanana* Tr., nebst Bemerkungen über ähnlich lebende Kleinfalter. Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 429—440, 3 figg.
- 6294 Gillmer, M. 57.82 Stenoptilia : 15  
1907. Noch etwas zur Vervollständigung der Entwicklungs-Geschichte der *Stenoptilia graphodactylus* Tr. var. *pneumonanthus* SCHLEICH. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 125—126, 2 figg.

- 6295 Meyrick, E. 57.82 *Stenoptilia* (494)  
1907. A New European Species of Pterophoridae. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 146—147. [*Stenoptilia zalocrossa*.]
- 96 de Crombrugghe de Picquendaale, G. 57.82 Talaeporiidae (493)  
1907. Note sur deux Talaeporiidae des environs de Bruxelles. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 79—80.
- 97 Walsingham. 57.82 Thiodia  
1907. *Epiblema candidulana* and *Senasia winmerana*. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 219—222.
- 98 Walsingham. 57.82 *Tinea*  
1907. *Tinea flavescensella*, Hw. (nec. STN.), n. syn., — *Tinea merdella* SRN. (nec. Z.). Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 265—270.
- 99 Sich, Alfred. 57.82 Tineidae  
1907. Notes on the Micro-Lepidopterous Fauna of the London District. — Tineina. Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 16 p. 37—43.
- 6300 Bingham, Charles T. 57.82 Tineidae : 15  
1907. Protection in Tineid Pupa. Trans. entom. Soc. London 1907 p. VIII.
- 1 Walsingham. 57.82 Tineidae (7)  
1907. Descriptions of New North American Tineid Moths, with a Generic Table of the Family Blastobasidae. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33 p. 197—228. [31 nn. spp. in: *Gelechia*, *Ethmia*, *Valentinia* (n. g. pro *Gelechia glandulella*), *Holocera* 2, *Catacrypsis* n. g. 6, *Hypatopa* n. g. 5, *Menestomorpha* n. g., *Coleophora* 2, *Coelopoeta* n. g., *Hyponomeuta*, *Bucculatrix*, *Lithocolletes* 3, *Ornix*, *Tischeria*, *Scardia*, *Pseudoxylesthia* n. g., *Tinea*, *Homonymus*, *Cynotes* n. g. pro *Blastobasis iceryaella*.]  
(71.1, 74.7, 75.3, 76.4, 77.1, 78.8, 79.1, 4)
- 6302 Meyrick, E. 57.82 Tineidae (94)  
1906. Descriptions of Australian Tineina. Trans. R. Soc. South Australia Vol. 30 p. 33—66. [60 nn. spp. in: *Chereuta* n. g. 3, *Macrobathra*, *Borkhausenia* 2, *Eulechria*, *Ptochosaris* n. g., *Aeolocosma*, *Eupselia* 3, *Eutorna* 10, *Heterobathra*, *Heterochyta* n. g. 2, *Pholeutis* n. g., *Hyperotropha* 2, *Copromorpha*, *Stagmatophora*, *Syntomactis*, *Heliodines*, *Dicasteris* n. g., *Eumenodora* n. g., *Notodryas*, *Nepticula* 14, *Leucoptera* 2, *Phyllocnistis* 6, *Epicnistes* n. g., *Exorectis* n. g., *Setomorpha*.] (94.1—6)
- 3 Quaintance, A. L. 57.82 *Tischeria* : 16.5  
1907. Papers on Deciduous Fruit Insects and Insecticides. The Trumpet Leaf-miner of the Apple. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 68 p. 23—30, 1 pl., 1 fig.
- 4 Dewitz, J. 57.82 Tortricidae : 16.5  
1907. Die Bekämpfung des einbindigen und des bekrenzten Traubenwicklers. Landwirtsch. Jahrb. Bd. 36 p. 959—997, 2 Taf., 14 figg.
- 5 Busck, August. 57.82 Tortricidae (7)  
1906. Notes on Some Tortricid Genera with Descriptions of New American Species. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 19 p. 173—182. [9 nn. spp. in: *Hemimene* 7, *Lipoptycha* 2.] (71.1, 74.8, 75.2, 78.8, 79.7)
- 6 Busck, August. 57.82 Tortricidae (72)  
1907. Descriptions of Three New Tortricidae from Mexico. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 235—236. [3 nn. spp. in: *Archips*, *Tortrix* 2.] (72.5, 6)
- 7 Adkin, Robert. 57.82 *Tortrix* : 15  
1906. *Tortrix pronubana*, HB., reared from British larvae. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 274.
- 6308 Adkin, Robert. 57.82 *Tortrix* : 15  
1907. *Tortrix pronubana*, HB., Double-Brooded in Britain. Entomologist Vol. 40 p. 162.

- 6309 Harlay, Y. 57.82 Tortrix : 16.5  
1905. Les ravages de la tordeuse verte du Chêne en 1905. Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 12 p. 44—48.
- 10 Barbey, A. 57.82 Tortrix : 16.5  
1906/07. Schädigungen des grünen Eichenwicklers in den Niederwaldungen am Fuss des Waadtländer Jura. Schweiz. Zeitschr. Forstw. Jahrg. 57 p. 301—304, 1 Taf., 2 figg. — Ravages de la tordeuse du chêne (*Tortrix viridana* L.) dans les taillis du pied du Jura vaudois. Journ. forestier Suisse Ann. 58 p. 49—56, 1 pl., 2 figg.
- 11 Cockerell, T. D. A. 57.82 Tortrix (1182)  
1907. A Fossil Tortricid Moth. Canad. Entom. Vol. 39 p. 416. (*T. florissantana* n. sp.]
- 12 Adkin, Robert. 57.82 Tortrix (42)  
1907. On the Occurrence of *Tortrix pronubana*, Hb., in Britain. Proc. S. London entom. nat. Hist. Soc. 1906—07 p. 13—17. (42.25, 34)
- 13 Adkin, Robert. 57.82 Tortrix (42.25)  
1906. *Tortrix pronubana* Hb., an Established British Species. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 306—307.
- 14 Lowe, F. E. 57.82 Tortrix (42.34)  
1907. Additional Notes on *Tortrix pronubana*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 93—94.
- 15 Fletcher, Bainbrigge. 57.82 Trichoptilus (54.87)  
1907. Description of a New Plume-Moth from Ceylon, with some Remarks upon its Life-History. Spolia Zeylanica Vol. 5 p. 20—32, 6 figg. [*Trichoptilus paludicola* n. sp.]
- 16 Mabille, P. 57.82 Ulotricha (61.1)  
1907. Description d'un Lépidoptère nouveau de Tunisie. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 308. [*Ulotricha lucasi* n. sp.]
- 6317 Ter Haar, D. 57.82 Xystophora : 15  
1902. De rups van *Xystophora palustrella* Dougl. Tijdschr. Entom. D. 45 p. 108—111.
- 18 Koch, A. 57.83  
1907. Unbekannte biologische Daten bekannter europäischer Gross-Schmetterlinge. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 281—282.  
57.85—,89
- 19 Lucas, D., et J. de Joannis. 57.83  
1907. Note sur quelques Lépidoptères. Ann. Soc. entom France Vol. 76. p. 355—370. 1 pl. [3 nn. spp. in: *Euacidalia*, *Tephroclystia* (1 n. var.), *Ortholitha*.] (61.1, 65) 57.85, 87, 89
- 20 Slevogt, B. 57.83 : 11.5  
1907. Ueber Missbildungen bei Lepidopteren. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 100. 57.85—,87, 89
- 21 van Rossum, A. J. 57.83 : 11.53  
1906. Rupsen van *Pieris brassicae* en *Stilpnotia salicis* gevoed met Toluyleen rood of z. g. Neutraal-rood. Tijdschr. Entom. D. 49 p. LXIX—LXX. 57.86, 89
- 22 . . . . . 57.83 : 15  
1906. Berichtigungen zum Lepidopteren-Verzeichnis im I. Jahrgang. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 13 Entom. p. 62—64.  
57.85—,89
- 23 Holtz, Martin. 57.83 : 15  
1907. Flugzeiten einiger paläarktischer Macrolepidopteren. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 76—77. 57.85—,89
- 24 Leigh, Geo. F. 57.83 : 15  
1907. A Record Evening at the Electric Lights in Durban, Natal. Entomologist Vol. 40 p. 103—104. 57.85—,89

- 6325 **Swezey, Otto H.** 57.83 : 15  
 1907. Observations on Recent Swarms of Caterpillars at Kaimuki. *Proc. Hawaiian entom. Soc. Vol. 1 p. 118—119.* 57.85, 86, 88, 89
- 26 **Warnecke, G.** 57.83 : 15  
 1907. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte paläarktischer Lepidopteren *Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 2—3.* 57.87, 89
- 27 **Illidge, R.** 57.83 : 15.3  
 1907. Notes on Lepidoptera from the Vicinity of Brisbane, the Larvae of which Feed on *Laranthus*. *Proc. R. Soc. Queensland Vol. 20 p. 33—35.* 57.86, 87, 89
- 28 **Polak, R. A.** 57.83 : 15.4  
 1903. Eenige „entomologische anachronismen“. *Tijdschr. Entom. D. 46 Versl. p. 4—5.* 57.85, 87—89
- 29 **Peter, Adolf.** 57.83 : 15.4  
 1907. Entomologische Streifzüge. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 53—55.* 57.87, 89
- 30 **Meixner, Adolf.** 57.83 : 15.6  
 1907. Bemerkungen zu dem Aufsätze Ed. SCHNEIDER'S: „Eine seltsame Paarung“. *Iris Bd. 20 p. 52—58, 2 figg.*
- 31 **Warnecke, G.** 57.83 : 15.8  
 1903. Tonerzeugende Schmetterlinge, Raupen und Puppen. *Nerthus Jahrg. 5 p. 636—638.* 57.87—89
- 32 **Pfltzner, R.** 57.83 (4)  
 1907. Neue Aberrationen aus meiner Sammlung. *Iris Bd. 19 p. 213—215.* (43.14, 494, 94.3) 57.85, 87—89
- 6388 v. **Aigner-Abafi, L.** 57.83 (403)  
 1906. Schmetterlings-Aberrationen aus der Sammlung des ungarischen National-Museums. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 4 p. 484—531, 2 Taf., 23 figg.* [24 nn. abb. in: *Colias, Melitaea 5, Argynnis 7, Melanargia, Nemeobius, Lambides, Lycaena 4, Acidalia, Larentia, Tephroclystia, Arctia.*] (43.61, 91, 92, 47, 496, 56.4, 8) 57.85—89
- 34 **Bang-Haas, A.** 57.83 (403)  
 1906. Neue oder wenig bekannte palaearktische Macrolepidopteren. *Iris Bd. 19 p. 127—144.* [16 nn. spp. in: *Aphantopus, Taragama, Agrotis 2 (1 n. var.), Phoebophilus, Polia, Palpangula, Leuanitis, Eucrostes, Stigma, Lithostege, Tephronia, Scodiona, Syntomis, Hoicocerus, Dyspessa.* 9 nn. varr. in: *Argynnis, Erebia, Chrysophanus, Deilephila, Mctospilus, Aporophyla, Lobophora, Larentia, Dysauxes.*] (47.7, 9, 494, 56.8, 57.6, 58, 61.1, 62, 65) 57.85—89
- 35 **Bang-Haas, A.** 57.83 (403)  
 1907. Neue oder wenig bekannte palaearktische Macrolepidopteren. *Iris Bd. 20 p. 69—88, 1 Taf.* [20 nn. spp. in: *Mamestra, Episema, Cleophana 2, Pseudophia (1 n. var.), Catocala 2, Toxocampa, Accidalia 7, Ortholitha (1 n. var.), Lithostege, Phibalapteryx, Eilicerinia, Boarmia.* 10 nn. varr. in: *Pararge, Lycaena, Ciliax, Arsilonche, Bombycia, Orrhodia, Goncdontis 2, Diacrisia, Oreopsyche.*] (469, 47.7, 8, 56.4, 8, 57.1, 6, 9, 61.1, 65) 57.85, 87, 89
- 36 **Oberthür, Ch.** 57.83 (403)  
 1907. Description de variétés nouvelles de Lépidoptères espagnols et et algériens. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 344—346.* [8 nn. varr. in: *Satyris 2, Polia, Catocala 5.*] (43.14, 45.5, 494, 65) 57.86, 89
- 6387 **Shaw, William.** 57.83 (41.46)  
 1899. Notes on some of the more uncommon Lepidoptera in the neighbourhood of Galashiels. *History Berwick. Natural. Club Vol. 16 p. 231—233.* 57.85—89

- 6338 Adkin, Robert. 57.83 (42)  
1907. Annual Address to the Members of the South London Entomological and Natural History Society. Read January 24th, 1907. Proc. S. London entom. nat. Hist. Soc. 1906-07 p. 25-37. 57.86,88,89
- 39 Bird, J. F. 57.83 (42)  
1907. Notes from the Wye Valley: Lepidoptera in 1906. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 59-64. (42.44,96) 57.85-.89
- 40 Walker, James J. 57.83 (42)  
1907. Some Notes on the Lepidoptera of the „DALE Collection“ of British Insects, now in the Oxford University Museum. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 93-101, 130-134, 154-158. 57.88,89
- 41 James, Russell E. 57.83 (42.28)  
1907. Lepidopterological Notes from Freshwater. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 204-208. 57.85-.89
- 42 Longstaff, G. B. 57.83 (42.38)  
1907. First Notes on the Lepidoptera of Lundy Island. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 241-244. 57.85-.89
- 43 Leivers, A. R. 57.83 (42.52)  
1899. Notes on the Lepidoptera of the Nottingham District for 1899. 47th ann. Rep. Trans. Nottingham Natural. Soc. p. 40-42. 57.88,89
- 44 Carr, J. W. 57.83 (42.52)  
1900. Notes on Nottinghamshire Entomology in 1900. 48th ann. Rep. Trans. Nottingham Natural. Soc. p. 24-25. 57.86-.89
- 45 Whittingham, G. W. 57.83 (42.55)  
1903. Lepidoptera in Northamptonshire in 1902. Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 12 p. 70-71. 57.85-.89
- 6346 Burrows, C. R. N. 57.83 (42.6)  
1907. Notes on the Ruralids, from a Friend's Diary and Collection. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 165-166. (42.61,64) 57.86,87,89
- 47 Hobson, E. Basil. 57.83 (42.72)  
1902. A List of the Lepidoptera of Southport and District. 7th Rep. Southport Soc. nat. Sc. 37-45. 57.85-.89
- 48 Boulton, J. W. 57.83 (42.74)  
1900/01. List of the Macro-Lepidoptera collected within Eight Miles of Hull. Trans. Hull scient. Field Natural. Club Vol. 1 p. 55-64. — Additions, 1900. p. 115-116. 57.85-.89
- 49 Foster, A. H. 57.83 (42.88)  
1907. Collecting Lepidoptera in the Lake District in 1902, 1903, and in 1905, 1906. Entomologist Vol. 40 p. 130-133, 153-155. 57.85-.89
- 50 Gillmer, M. 57.83 (43)  
1907. Kleine Nachrichten über einzelne Schmetterlings-Arten. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 234-235, 237-238, 3 figg. [Aber-rative Stücke, Vorkommen.] 15.4,6 (43.15,17,34,43,58) 57.85-.89
- 51 von Linstow. 57.83 (43)  
1907. Lepidopterologisches. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 96-97, 102-103. [2 nn. abb. in: *Gonepteryx*, *Hibernia*.] (43.14,15,19,51,53,56) 57.87,89
- 6352 Schumann. 57.83 (43.13)  
1907. Verschiedene Mitteilungen. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 14 Entom. p. 62-63. [Ueber Posener Macrolepidopteren.] 57.86,87,89



- 6353 Marschner, H. 57.83 (43.14)  
1907. Lepidopteren der Görlitzer Heide (Umgebung von Kohlfurt und Waldau o. L.). Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 2—4, 10—11, 17—18, 122—123. 57.85—89
- 54 Gillmer, M. 57.83 (43.17)  
1907. Ein literarischer Beitrag zur Grossschmetterlingsfauna von Lübeck. Arch. Ver. Freunde Nat. Mecklenburg Jahrg. 61 p. 15—28. — Notiz von GÜNTHER TESSMANN. p. 138—139. 57.85—89
- 55 Gillmer, M. 53.83 (43.17)  
1907. Weitere Berichtigungen und Zusätze zu der Uebersicht der von Herrn E. BUSACK bei Schwerin und Waren gefangenen Grossschmetterlinge. Arch. Ver. Freunde Nat. Mecklenburg Jahrg. 61 p. 29—47, 2 figg. 57.88,89
- 56 Schopfer, Eduard. 57.83 (43.21)  
1907. Beitrag zur Schmetterlings-Fauna der Dresdener Gegend. Iris Bd. 20 p. 64—66. 57.85,87—89
- 57 Schuster, Wilhelm. 57.83 (43.41)  
1905. Einige Aberrationen und sonst seltene Arten von Schmetterlingen im Mainzer Becken. Zool. Garten Jahrg. 46 p. 374—375. 57.85,87—89
- 58 Zimmermann, Carl. 57.83 (43.51)  
1907. Schmetterlings-Verzeichnis der Hamburger Umgegend aus den Jahren 1826—1829. Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg Bd. 13 p. 16—26. 57.83,89
- 59 Hoffmann, Fritz. 57.83 (43.65)  
1907. Entomologisches Tagebuch für 1906. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 19—21, 28—29, 66—67, 84, 114—115, 141—142. 57.85—89
- 6360 Schawerda, K. 57.83 (43.9)  
1907. Makrolepidopteren aus Bosnien und der Herzegowina. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 650—651. (43.95,96) 57.85—89
- 61 Jones, Albert Hugh. 57.83 (43.91)  
1907. Lepidoptera in Hungary in June. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 245—247, 281—285, 4 pls. 57.85,86—89
- 62 Jones, A. H. 57.83 (43.91)  
1907. Lepidoptera at Electric Light at Herculesbad, Hungary. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 227. 57.85—89
- 63 Rondou, J. P. 57.83 (44)  
1906. Supplément au catalogue des Lépidoptères des Pyrénées. Actes Soc. Linn. Bordeaux Vol. 61 p. 149—154. (44.78,79,86,88,89) 57.85—89
- 64 Picquenard, C. A. 57.83 (44.11)  
1906/07. Sur quelques Macrolépidoptères observés à la Forêt-Fouësnant (Finistère). Bull. Soc. scient. méd. Ouest Rennes T. 15 p. 236—238. — Trav. scient. Univ. Rennes T. 6 p. 57—59. 57.85—87,89
- 65 Tutt, J. W. 57.83 (44.99)  
1907. Lepidoptera of the Dauphiné Alps — Clelles. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 149—152. 57.85—89
- 66 Krause, A. H. 57.83 (45.8)  
1907. Die Sizilien eigentümlichen Gross-Schmetterlinge. Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 22. 57.85—89
- 67 Krause, Anton H. 57.83 (45.9)  
1907. Die Sardinien eigentümlichen Gross-Schmetterlinge. Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 9. 57.87—89
- 6365 Krause, Anton H. 57.83 (45.99)  
1907. Die Korsika eigentümlichen Gross-Schmetterlinge. Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 13. 57.85—89

- 6369 **Rebel, H.** 57.83 (47.3)  
1907. Bemerkenswerte Arten aus Waluiki. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*  
Bd. 57 p. (34)—(39). [*Acidalia velitchkovskyi* n. sp. 1 n. var. in *Agrotis*.]  
57.85—,87,89
- 70 **Slevogt, B.** 57.83 (47.4)  
1907. Sammelergebnisse Juli/August 1907. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 137  
—138. 57.86,87,89
- 71 **von Hoyningen-Huene, Friedrich.** 57.83 (47.8)  
1907. Korrekturen und Nachträge zur Lepidopterenfauna von Krasno-  
ufmsk. *Berlin. entom. Zeitschr.* Bd. 51 p. 249—253. 57.85—89
- 72 **Ebendorff, Fr.** 57.83 (47.9)  
1907. Reise- und Sammeltage im Kubangebiete. *Internat. entom. Zeit-  
schr. Guben Jahrg.* 1 p. 44—46, 54. 57.85,88,89
- 73 **Henrichsen, H.** 57.83 (48.2)  
1907. Fortegnelse over Macrolepidoptera samlede i Aas. *Nyt. Mag.*  
*Naturv.* Bd. 45 p. 69—95. 57.85—,89
- 74 **van den Brandt.** 57.83 (492)  
1903. [Eenige hollandsche Macrolepidoptera.] *Tijdschr. Entom. D.* 46  
Versl. p. 51—52. 57.85,86,89
- 75 **Caland, M.** 57.83 (492)  
1907. Afwijkende Macrolepidoptera. *Tijdschr. Entom. D.* 50 p. 271—273,  
1 pl. 57.86,88,89
- 76 **Hippert, Edm.** 57.83 (493)  
1907. Liste de Lépidoptères peu communs de la Belgique. *Ann. Soc.*  
*entom. Belg.* T. 51 p. 74—76. 57.85—,89
- 77 **Rowland-Brown, H.** 57.83 (494)  
1907. Notes on a Summer Tour in Switzerland. *Entomologist* Vol. 40  
p. 241—248, 1 pl. 57.87—,89
- 6378 **Tobie de Gottrau.** 57.83 (494)  
1907. Catalogue des Macrolépidoptères recueillis dans le canton de Fri-  
bourg de 1876 à 1906. *Mém. Soc. Fribourg. Sc. nat. Zool.* Vol. 1 p. 1—  
22. 57.85—,89
- 79 **Tutt, J. W.** 57.83 (494)  
1907. The Lepidoptera of the Goeschenen District. *Entom. Rec. Journ.*  
Var. Vol. 19 p. 269—273. 57.85,86,89
- 80 **Miyake, T.** 57.83 (52.9)  
1907. A List of a Collection of Lepidoptera from Formosa. *Annot. zool.*  
*japon.* Vol. 6 p. 53—82. [3 nn. spp. in: *Chelonomorpha*, *Nicaea*, *Syntomis*.  
1 n. var. in *Excusa*.] 57.85—,89
- 81 **Bethune-Baker, George T.** 57.83 (6)  
1906. Descriptions of African Lepidoptera. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7)  
Vol. 18 p. 339—346. [13 nn. spp. in: *Pentila*, *Liptena* (1 n. subsp.), *Hy-  
polycaena*, *Sarangesa* 2, *Pardalodes* 2, *Ceratrichia*, *Ocybadistes*, *Levuana* n. g.,  
*Taragama*, *Catephia*, *Paramilonia* n. g.]  
(66.3,4,9, 67.6,8, 95, 96.1) 57.85—,89
- 82 **Graves, Philip P.** 57.83 (62)  
1907. Notes on Collecting Lepidoptera in Egypt in May and June.  
*Entom. Rec. Journ. Var.* Vol. 19 p. 210—211. 57.85,86,89
- 83 **Hudson, G. V.** 57.83 (931)  
1900. Notes on Macro-lepidoptera Observed during the Summer of 1898  
—99. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 32 p. 10—12. 57.86, 88,89
- 84 **Philpott, Alfred.** 57.83 (531)  
1904. On the Occurrence of *Vanessa atalanta* and *Plusia festucae* in South-  
land. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 36 p. 161. 57.86,89
- 6385 **Buller, A. P.** 57.83 (931)  
1905. Notes on the Occurrence of some Rare Species of Lepidoptera.  
*Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 37 p. 331—333. 57.87—,89

- 6386 **Hudson, G. V.** 57.83 (931)  
1905. On Macro-lepidoptera Observed during the Summer of 1903—4, Including a Note on the Occurrence of a Hawk-moth New to New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 37 p. 358—360, 1 pl.*  
57.85, 86, 88, 89
- 87 **Jordan, Karl.** 57.83 (95)  
1906. Notes to Plates III. and X. *Novitat. zool. Vol. 13 p. 759—761, 2 pls.* (67.5, 88) 57.85—.89
- 88 **v. Rothschild, W., und K. Jordan.** 57.83 (95)  
1907. Lepidopteren aus Neu-Guinea. *Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 189—198.* [10 nn. spp. in: *Platyphima*, *Delias* (1 n. subsp.), *Abisara* (1 n. subsp.), *Opodiphthera* (1 n. subsp.), *Milionia* 4, *Eucharidema* n. g., *Charagia*.]  
57.85, 87, 89
- 89 **Prout, Louis B.** 57.85  
1905. Supplementary Notes on *Cidaria*. *Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 14 p. 53—56.* [*Lygris populata*, *L. pyraliata* and *Eustroma silaceata*.]
- 90 **Dyar, Harrison G.** 57.85  
1907. Notes on Some Species of Geometrids. *Entom. News Vol. 18 p. 204—205.*
- 91 **Grossbeck, John A.** 57.85  
1907. Notes on some Species of Geometrids. *Entom. News Vol. 18 p. 146—151.* [*Selidosema pallescens* n. sp.] (79.4)
- 92 **Pearsall, Richard F.** 57.85  
1907. Geometrid Notes. — No. 2. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 171—172.*
- 93 **Pearsall, Richard F.** 57.85  
1907. *Nomenia* and *Euchoeca* Finale. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 22—24.*
- 6394 **Pearsall, Richard F.** 57.85  
1907. The Geometrid Genera *Alsophila*, HUB., and *Paleacrita*, RILEY. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 282—283.*
- 95 **Swett, Louis W.** 57.85  
1907. Geometrid Notes. *Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 53—54.* [*Cleora pexata* n. sp.] (79.1)
- 96 **Pearsall, Richard F.** 57.85 : 01  
1907. A Review of Our Geometrid Classification. — No. 3. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 91—92.*
- 97 **Grund, F.** 57.85 : 07  
1907. Wie ich Spannerraupe in ihrer gekrümmten Stellung präpariere. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 179.*
- 98 **Dyar, Harrison G.** 57.85 : 15  
1906/07. Life History of North American Geometridae. *Psyche Vol. 13 p. 22, 61—62, 93—94, 117—118; Vol. 14 p. 92—94.*
- 99 **Acloque, A.** 57.85 : 16.5  
1906. Quelques Géomètres nuisibles. *Le Cosmos N. S. T. 55 p. 591—593, 3 figg.*
- 6400 **Prout, Louis B.** 57.85 (46)  
1907. Further Contribution to a Knowledge of the Geometrides of Spain. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 161—162.* (46.1, 2)
- 6401 **Bastelberger.** 57.85 (6)  
1907. Beschreibung neuer und Besprechung weniger bekannter exotischer Geometriden. *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 60 p. 73—90.* [11 nn. spp. in: *Dysphania*, *Conolophia*, *Psilocera*, *Euphronarcha*, *Chloroclystis*, *Heterusia* 2, *Bursada* (1 n. ab.), *Semiothisa*, *Gonodela* 2. 2 nn. abb. in: *Dysphania*, *Bronchelia*.] (54.1, 59.3, 67.6, 8, 9, 69, 72.6, 86.6, 91.2)

- 6402 **Bastelberger.** 57.85 (6)  
 1907. Neue afrikanische Geometriden aus meiner Sammlung. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 119—120, 135—136, 157—158, 167—168. [8 nn. spp. in: *Dyscia*, *Probitbia*, *Hypopalpis*, *Gonodela* 2, *Paracrococta*, *Zamarada*, *Nothabraxas*.] (67.2, 5, 8, 9, 69)
- 3 **Taylor, Geo. W.** 57.85 (71)  
 1907. On Some New Species of Geometridae from Western Canada. Trans. R. Soc. Canada (3) Vol. 1 Sect. 4 p. 199—202. [5 nn. spp. in: *Entephria* 2, *Rachela*, *Eupithecia* 2.] (71.1, 2)
- 4 **Taylor, Geo. W.** 57.85 (71.1)  
 1906. Some New Geometridae from British Columbia. Canad. Entom. Vol. 38 p. 389—405. [19 nn. spp. in: *Eupithecia* 10, *Eucymatoge*, *Eustroma*, *Zenopheps*, *Hydriomena* (1 n. var.), *Xanthorhoe* 2, *Leptomeris*, *Deilinia*, *Enyphia*.]
- 5 **Swett, Louis W.** 57.85 (71.8)  
 1907. Some Newfoundland Geometridae, with Description of a New Variety. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 128—129. [1 n. var. in *Sciagraphia*.]
- 6 **Swett, L. W.** 57.85 (73)  
 1907. Geometrid Notes, with Descriptions of New Species. Canad. Entom. Vol. 39 p. 377—379. [4 nn. spp. in: *Eupithecia* 3, *Chlorochlamys*.] (74.4, 79.1)
- 7 **Grossbeck, John A.** 57.85 (79)  
 1907. A New Genus and Two New Species of Geometridae. Entom. News Vol. 18 p. 252—253. [2 nn. spp. in: *Euphenolia* n. g., *Sciagraphiz*.] (79.1, 2)
- 8 **Grossbeck, John A.** 57.85 (79)  
 1907. Some New Species of Western Geometridae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 345—348. [4 nn. spp. in: *Gymnocelis*, *Sciagraphia*, *Gonodontis*, *Metanema*.] 79.1, 3)
- 6409 **Taylor, Geo. W.** 57.85 (79.1)  
 1906. Some New Geometridae from Arizona. Journ. New York entom. Soc. Vol. 14 p. 130—131. [2 nn. spp. in *Subulodes*.]
- 10 **Bastelberger.** 57.85 (8)  
 1907. Neue Geometriden aus meiner Sammlung. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 207. [3 nn. spp. in: *Erateina*, *Coenocalpe*, *Orthoprora* (1 n. ab.)] (82, 85)
- 11 **Bastelberger.** 57.85 (8)  
 1907. Neue Geometriden aus meiner Sammlung. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 255—356, 264—265, 279—280. [10 nn. spp. in: *Tephroclystia* 2, *Psaliodes* 5, *Spargania*, *Melinodes*, *Hygrochroma*.] (82, 84, 85)
- 12 **Bastelberger.** 57.85 (801)  
 1907. Neue Geometriden aus meiner Sammlung. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 129—131, 138—139. [5 nn. spp. in: *Psaliodes*, *Pyrinia*, *Mimocharis* (?), *Perizoma*, *Ectropis*, *Idalcis*.] (72.6, 81, 82, 85, 89)
- 13 **Bastelberger.** 57.85 (801)  
 1907. Neue exotische Geometriden. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 53—62. [11 nn. spp. in: *Hypotepis* (?), *Tephroclystia* 2, *Polyphasia*, *Pyrinia*, *Psilaspilates*, *Dichromodes* 2, *Craspedosis*, *Semiolitha* 2.] (51.5, 54.6, 72.6, 728, 83, 87, 936, 94)
- 14 **Porritt, Geo. T.** 57.85 Abraxas : 15  
 1907. Further Experiments in the Breeding of *Abraxas grossulariata*, var. *variegata*. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 276.
- 6415 **Raynor, G. H.** 57.85 Abraxas (42)  
 1907. Further Notes on *Abraxas grossulariata*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 83—84. [2 nn. abb.] (42.72)

- 6416 Homberg, R. 57.85 *Acidalia*  
1907. Sur la synonymie d'*Acidalia rubellata* Ramb. et *beckeraria* Lederer.  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 71.
- 17 Prout, Louis B. 57.85 *Acidalia* (42.87)  
1907. Aberrations of *Acidalia marginepunctata* and *A. subsericeata*. Entomologist Vol. 40 p. 1—2, 4 figg.
- 18 Balestre, L. 57.85 *Acidalia* (44.94)  
1907. Deux nouvelles Acidalies. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 23—25. [2 nn. spp.]
- 19 Pickett, C. P. 57.85 *Angerona* : 15  
1906. Further Notes on „*Angerona prunaria*“. Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 15 p. 59—61.
- 20 Bankes, Eustace R. 57.85 *Asthena* (42.23)  
1907. New Aberrations of *Asthena testaceata* Don. (*sylvata* Hb.) Entomologist Vol. 40 p. 33—34. [2 nn. abb.]
- 21 Kühne, E. 57.85 *Biston* (43.44)  
1907. *Biston hispidarius* aberr. nov. *obscura*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 79—80, 2 figg.
- 22 ter Haar, D. 57.85 *Biston* (492)  
1901. *Biston zonarius* W. V. Entom. Berichten D. 1 p. 1.
- 23 Swett, L. W. 57.85 *Caripeta* (73)  
1906. A New *Caripeta*. Psyche Vol. 13 p. 103. [*C. criminosa* n. sp.] — Journ. New York entom. Soc. Vol. 14 p. 128—129. (74.1, 4, 79.3)
- 24 Meixner, Adolf. 57.85 *Chloroclystis* : 14.6  
1906. Der männliche und weibliche Genitalapparat der *Chloroclystis rectangularata* L. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 2 p. 337—344, 376—381, 8 figg. 14.63, 64, 65
- 6425 Granit, A. W. 57.85 *Cidaria*  
1907. Härjningar af *Cidaria dilutata* Borrh. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 57—58.
- 26 Broadwell, Wm. H. 57.85 *Cleora* (74.9)  
1907. A New Geometrid. Canad. Entom. Vol. 39 p. 180. [*Cleora areartaria* n. sp.]
- 27 Guppy, L. jr. 57.85 *Cydimon* : 15  
1907. Life History of *Cydimon (Urania) leilus*, L. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 405—410, 2 pls.
- 28 Cerva, F. A. 57.85 *Eilicrinia* : 15  
1907. Biologie der *Eilicrinia cordiaria* Hb. Zeitschr. wiss. Insectenbiol. Bd. 3 p. 53—56, 4 figg.
- 29 Siebert, Max. 57.85 *Ennomos* (43.21)  
1907. Eine bemerkenswerte Aberration von *Ennomos autumnaria* Wernb. ab. *schultzi*. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 33.
- 30 Marriner, George R. 57.85 *Epirranthis* : 15  
1901. Description of the Caterpillar of *Epirranthis alectoraria*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 147—148, 1 pl.
- 31 Oberthür, Ch. 57.85 *Eubolia* (44.79)  
1907. Description d'une nouvelle forme française de Phalénite: *Eubolia coelinaria-gerardini*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 309—311 [n. var.]
- 32 Pearsall, R. F. 57.85 *Euchoeca*  
1907. *Euchoeca* Again. Canad. Entom. Vol. 39 p. 143.
- 33 Taylor, Geo. W. 57.85 *Euchoeca*  
1907. Note on *Euchoeca perlincata*, Packard. Canad. Entom. Vol. 39 p. 132—133.
- 6434 Taylor, Geo. W. 57.86 *Eucymatoge* (78.8)  
1907. *Eucymatoge rectilineata* a New Geometrid Moth from Colorado. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 234.

- 6435 **Banks, Eustace R.** 57.85 *Eupithecia*  
1906. *Eupithecia consignata* BORK.: a correction. *Entom. monthly Mag.*  
(2) Vol. 17 p. 274—275.
- 36 **Prout, Louis B.** 57.85 *Eupithecia*  
1907.08. Note on the Genus *Eupithecia*. *Entomologist* Vol. 40 p. 169—  
175, 206—211, 220—222, 2 figg. — Supplemental Notes on *Eupithecia*.  
Vol. 41 p. 52—54.
- 37 **Dietze, Karl.** 57.85 *Eupithecia* : 15  
1907. Beiträge zur Kenntnis der Eupitheciën. *Iris* Bd. 19 p. 206—212.
- 38 **Grossbeck, John A.** 57.85 *Eupithecia* (7)  
1907. Notes on *Eupithecia*, with Descriptions of New Species. *Entom.*  
*News* Vol. 18 p. 342—350. [2 nn. spp.]  
(71.4, 9, 74.4, 7, 75.6, 76.4, 79.1)
- 39 **Taylor, Geo. W.** 57.85 *Eupithecia* (7)  
1907. The Eupitheciæ of Eastern North America. *Canad. Entom.* Vol.  
39 p. 164—168, 276—280. [*E. packardata* n. nom. pro *E. geminata* ПАСК.  
non GROTE & ROBINSON.]
- 6340 **Taylor, Geo. W.** 57.85 *Eupithecia* (71.3)  
1907. Description of *Eupithecia fletcherata*, a Geometrid Moth from Otta-  
wa, New to Science. *Canad. Entom.* Vol. 39 p. 384—385.
- 41 **Neuburger, Wilhelm.** 57.85 *Eurranthis* (469)  
1907. Eine neue Spannervariation aus Portugal. *Soc. entom. Jahrg.* 22  
p. 2—3. [*Eurranthis plumistaria* var. *albosignata*.]
- 42 **Galvagni, E.** 57.85 *Hemerophila* (43.69)  
1907. *Hemerophila abruptaria* var. *dalmata*. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien*  
*Sitz.-Ber.* Bd. 57 p. 30. [n. var.]
- 6448 **Burrows, C. R. N.** 57.85 *Hemithea* : 15  
1907. Notes on *Hemithea aestivaria*, *Hb. Entom. Rec. Journ. Var.* Vol. 19  
p. 234—236, 247—249, 278—281, 12 pls.
- 44 **Galvagni, E.** 57.85 *Hybernia*  
1907. *Hybernia bajaran kempnyaria* = *H. sorditaria*. *Verh. zool.-bot. Ges.*  
*Wien* Bd. 57 p. (94).
- 45 **Neuburger, Wilhelm.** 57.85 *Hybernia* (4)  
1907. Eine noch unbeschriebene Abart von *Hybernia defoliaria* (Cl. ab.  
*nigrofasciata* m.) *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 153.
- 46 **von Høyningen-Huene, Friedrich.** 57.85 *Larentia* (4)  
1907. Die *trifasciata-ruberata*-Gruppe der Lepidopterengattung *Larentia*.  
*Berlin. entom. Zeitschr.* Bd. 51 p. 254—257. [2 nn. abb.]
- 47 **Aigner-Abaff, Lajos.** 57.85 *Lythria* (43.9)  
1903. *Lythria purpuraria* L. *Rovart. Lapok* K. 10 p. 141—143. — Aus-  
züge p. 13.
- 48 **Кузнецовъ, П. Я. Kusnezov, N. J.** 57.85 *Malacodea* (47.4)  
1905. Новые Данные о *Malacodea regelaria* ТЕНГСТР. (Lepidoptera, Geo-  
metrae) в окрестностях С-Петербурга (Nouvelles données sur la *Malac-*  
*odea regelaria* TENGST. des environs de St-Petersbourg). *Русск. энтом.*  
*Обозр.* *Rev. russe Entom.* T. 5 p. 203—207, 6 figg.
- 49 **Swett, L. W.** 57.85 *Mesoleuca*  
1907. Geometrid Notes. — On *Mesoleuca caesiata*. *Psyche* Vol. 14 p.  
121.
- 50 **Taylor, Geo. W.** 57.85 *Mesoleuca* (79.4)  
1907. A New Geometrid Moth from California. *Entom. News* Vol. 18 p.  
310—312. [*Mesoleuca hulstata* n. sp.]
- 6451 **Banks, Eustace R.** 57.85 *Nemoria* (42.35)  
1907. *Nemoria viridata*, L., ab. *mathewi*, n. ab. *Entom. Rec. Journ. Var.*  
Vol. 19 p. 210.

- 6452 Mackwood, F. M. 57.85 *Nyctalemon* (54.87)  
1903. „*Nyctalemon patroclus*“ in Kandy. *Spolia Zeylanica* Vol. 1 p. 16—17, 1 fig.
- 53 Pearsall, Richard F. 57.85 *Nyctobia*  
1907. Our Species of *Nyctobia*, HULST. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 371—373.
- 54 Image, Selwyn. 57.85 *Odezia* (42.35)  
1907. *Odezia atrata* Aberration. *Trans. entom. Soc. London* 1907 p. XIV.
- 55 Quaintance, A. L. 57.85 *Paleacrita* : 16.5  
1907. The Spring Canker-Worm. (*Paleacrita vernata* PECK.) U. S. Dept. Agric. Div. *Entom. Bull. No.* 68 p. 17—22, 2 pls.
- 56 Prout, Louis B. 57.85 *Perizoma* (42)  
1906. The British Species of *Perizoma* (*Emmelesia*). *Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt.* 15 p. 25—46.
- 57 Pearsall, Richard F. 57.85 *Plagodis* (74.8)  
1907. Our species of *Plagodis* HÜBN. *Entom. News* Vol. 18 p. 206—208. [*P. purpuraria* n. sp.]
- 58 Taylor, Geo. W. 57.85 *Plataea*  
1907. Note on *Plataea californica*, HERR.-SCH., and its Allies. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 101—102.
- 59 Pearsall, Richard F. 57.85 *Plataea* (79.4)  
1907. A New *Plataea*, HER.-SCH. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 373—374. [*P. lessaria* n. sp.]
- 6460 Snellen, P. C. T. 57.85 *Pseudoterpna*  
1903. [Over *Pseudoterpna*.] *Tijdschr. Entom. D.* 46 Versl. p. 50—51. [Variëteiten.]
- 61 Prout, Louis B. 57.85 *Rheumaptera*  
1907. The *Rheumaptera hastata* Group. *Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt.* 16 p. 22—34. [3 nn. abb.]
- 62 Bastelberger. 57.85 *Rhodophthitus* (68.7)  
1907. Neue afrikanische Geometriden aus meiner Sammlung. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 1 p. 109. [*Rhodophthitus imperialis* n. sp.]
- 63 Bethune-Baker, G. T. 57.85 *Sangala*  
1906. A Correction. *Pasamilonia rubroplagata*, B.-B., ante, p. 345. *Ann. Mag. nat. Hist. (7)* Vol. 18 p. 473—474. [= *Sangala gloriosa*.]
- 64 Prout, Louis B. 57.85 *Synelys*  
1907/08. *Synelys enucleata*, GUEN.: A Correction. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 412. — A Further Note on *Synelys anucleata* by L. W. SWETT. Vol. 40 p. 412.
- 65 Swett, L. W. 57.85 *Synelys*  
1907. Geometrid Notes. On the Genus *Synelys*, HULST. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 141—142. [1 n. var.] (74.7)
- 66 Pearsall, Richard F. 57.85 *Trichopteryx* (79.4)  
1907. A Genus and Species of Geometridae New to North America. *Journ. N. Y. entom. Soc. Vol.* 15 p. 132—133. [*Trichopteryx veritata* n. sp.]
- 67 Wercklé, C. 57.85 *Urania* : 15.2  
1907. Uranidenzüge. *Nat. Wochenschr. Bd.* 22 p. 91.
- 68 Prout, Louis B. 57.85 *Venusia*  
1905. *Venusia canbrica* and its Allies. *Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt.* 14 p. 33—45. [3 nn. abb.]
- 6469 Doncaster, Leonard. 57.85 *Xanthorhoë* : 11.57  
1907. Note on *Xanthorhoë ferrugata*, CLERCK, and the Mendelian Hypothesis. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. XX—XXIII.

- 6470 Prout, Louis B. 57.85 Xanthorhoë : 11.57  
1907. *Xanthorhoë ferrugata* (CLERCK) and the MENDELIAN Hypothesis.  
Trans. entom. Soc. London 1906 p. 525—531.
- 71 Morden, John A. 57.86 : 15  
1907. Practical and Popular Entomology. No. 24. Sugaring for Moths  
in the Autumn. Canad. Entom. Vol. 39 p. 385—386.
- 72 Lampa, Sven. 57.86 : 15.3  
1906. Om så kallade mordlarver. Entom. Tidskr. Årg. 27 p. 68.
- 73 Steinmann, F. 57.86 : 15.3  
1907. Kätzchenfang. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 295—296.
- 74 Froggatt, Walter W. 57.86 : 16.5  
1906. Caterpillars in the Tamworth District. Agric. Gaz. N. S. Wales  
Vol. 17 p. 1097.
- 75 Gregson, P. B. 57.86 : 16.5  
1907. Notes on Insects in Central Alberta. U. S. Dept. Agric. Div.  
Entom. Bull. No. 67 p. 125—127.
- 76 Püngeler, Rudolf. 57.86 (403)  
1907. Neue palaearktische Macrolepidopteren. Iris Bd. 19 p. 216—226.  
[15 nn. spp. in: *Acronycta*, *Raphia*, *Bryophila*, *Margelana* 2, *Hadula*, *Rhizo-*  
*gramma*, *Senta* 2, *Tapinostola* 2, *Eucestis*, *Plusia*, *Leucanitis*, *Audea*. 1 n. ab.  
in *Omorphina*.] (43.71, 51.5, 55, 56.9, 57.6)
- 77 Dadd, E. M. 57.86 (42)  
1907. Noctuids from the British Isles. Trans. entom. Soc. London 1907  
p. LXXVIII—LXXXIII.
- 78 von Cube, F. 57.86 (44.94)  
1907. Einiges über den Köderfang in Südfrankreich. Entom. Zeitschr.  
Stuttgart Jahrg. 21 p. 15—16, 27—28.
- 6479 Smith, John B. 57.86 (7)  
1907. Notes on Some American Noctuids in the British Museum. Journ.  
N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 141—162.
- 80 Philpott, Alfred. 57.86 (931)  
1901. On „Sugaring“ for Lepidoptera in Southland. Trans. Proc. New  
Zealand Inst. Vol. 31 p. 166—167.
- 81 Howes, G. 57.86 (931)  
1906. Some New Species of Lepidoptera. Trans. Proc. New Zealand  
Inst. Vol. 38 p. 510—511, 1 pl. [2 nn. spp. in: *Physetica*, *Melanchra*,  
*Agrotis*, *Leucania*.]
- 82 Chapman, T. A. 57.86 Acronycta  
1896. The Genus *Acronycta* and its Allies. Trans. Woolhope Natural.  
Field Club 1893—94 p. 61—119, 9 pls.
- 83 Chapman, T. A. 57.86 Acronycta  
1907. Differentiation of *T. tridens* and *T. psi* in the Imaginal Stage.  
Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 16 p. 34—37, 1 pl.
- 84 Gillmer, M. 57.86 Acronycta : 11.5  
1906. Die Variation von *Acronycta leporina* LINN. Insektenbörse Jahrg.  
23 p. 118—120, 122—124.
- 85 Marowski, H. 57.86 Acronycta : 15  
1907. *Acronycta menyanthidis* VIEW. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.  
21 p. 36.
- 86 Gillmer, M. 57.86 Acronycta (4)  
1907. A New Aberration of *Acronycta rumicis*, LINN. Entom. Rec. Journ.  
Var. Vol. 19 p. 91—92. [*subrianna*.]
- 6487 Mansbridge, Wm. 57.86 Agrotis : 11.5  
1907. Note on a Remarkable Race of *Agrotis ashworthii*. 29th ann. Rep.  
Proc. Lancashire Cheshire entom. Soc. p. 46—49.



- 6488 CasteK, Josef. 57.86 *Agrotis* : 15  
1907. Etwas über die Lebensweise der *Agrotis luciperta*-Raupen. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 5—6.
- 89 Bartel, Max. 57.86 *Agrotis* (403)  
1907. Zwei neue *Agrotis*. Iris Bd. 19 p. 203—205. [*A. riphaea* n. sp. 1 n. var.] (47.8, 55)
- 90 Oberthür, Ch. 57.86 *Agrotis* (74)  
1907. Observations relativement à des variétés françaises des *Agrotis exclamationis* et *tritici*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 26—27. [1 n. var.] (44.47, 93)
- 91 Groth, Louis. 57.86 *Ammonoconia* (43.15)  
1907. *Ammonoconia caecimacula* ab. *obscura* in der Prov. Brandenburg. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 68.
- 92 Lambillion, L. J. 57.86 *Amphipyra* (493)  
1907. Variétés et aberrations de Lépidoptères. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 29—30.
- 93 Krogerus, Rolf. 57.86 *Anarta* (47.1)  
1905. *Anarta leucocycla* STAUD. var. *staudingeri* AURIV. tagen på finski område. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 5—6.
- 94 Fletcher, James, and Arthur Gibson. 57.86 *Barathra* : 16.5  
1906. The Life-History of the Spined Rustic, *Barathra curialis*, SMITH. Canad. Entom. Vol. 38 p. 381—384, 1 pl.
- 95 Smith, John B. 57.86 *Brephidae* (7)  
1907. Notes on the Brephidae. Canad. Entom. Vol. 39 p. 369—371. [*Brephos fletcheri* n. sp.]
- 96 Dyar, Harrison G. 57.86 *Brephos*  
1907. The Identity of *Brephos californicus* and *B. melanis*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 411.
- 6497 Bandermann, Franz. 57.86 *Brephos* (43.18)  
1907. Nachtrag zu den Ergänzungen in No. 23 1. März 1907. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 34—35.
- 98 Roepke, W. 57.86 *Bryophila* : 15  
1907. Aufzeichnungen nach meinem entomologischen Tagebuche. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 14—15, 21—22, 29.
- 99 . . . . . 57.86 *Calymnia* (43.13)  
1906. Auftreten von *Calymnia trapezina* v. *badiofasciata*. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 13 Entom. p. 62.
- 6500 Кузнецовъ, Н. Я. Kuznezov, N. J. 57.86 *Catocala* : 11.57  
1905. Къ водросу о значеніи окраски заднихъ крыльевъ у видовъ *Catocala* SCHK. (Lepidoptera, Noctuidae). (A propos de la signification de la couleur des ailes postérieures des *Catocala* SCHK.) Ррск. этном. Обзор. Rev. russe Entom. T. 5 p. 227—234.
- 1 Rowley, R. R. 57.86 *Catocala* : 15  
1906. Hunting *Catocala* by Daylight. Entom. News Vol. 17 p. 231—234.
- 2 Hoffmann, F. 57.86 *Catocala* : 15  
1907. Zur Zucht von *Catocala sponsa* L. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 6.
- 3 Lüdke, M. 57.86 *Catocala* : 15  
1907. Die Zucht von *Catocala sponsa*. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 264.
- 4 Pirling, E. 57.86 *Catocala* : 15  
1907. Die Zucht von *Catocala fraxini* L. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 31.
- 6505 Reiff, Willy. 57.86 *Catocala* : 15  
1907. Einiges über Fang und Eiablage von *Catocala pacta*. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 301—302. 15.6

- 6506 Beutenmüller, William. 57.86 *Catocala* (7)  
 1907. Notes on and Descriptions of New Forms of *Catocala*. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 145—151. [2 nn. varr. *C. eldoradensis* n. sp. pro *C. mariana* EDWARDS 1875 non 1874. *C. staudingeri* n. nom. pro *C. aspasia* STAUDINGER non STRECKER.] (71.1, 74.4, 8, 75.9, 77.3, 78.8, 79.2, 7)
- 7 Beutenmüller, William. 57.86 *Catocala* (7)  
 1907. New Forms of *Catocala*. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 935—940. [4 nn. spp. 6 nn. varr.] (71.1, 2, 76.4, 78.6, 8, 9, 79.1, 2, 4, 5)
- 8 Dietze. 57.86 *Cirrhoedia* (43.45)  
 1906. Zur geographischen Verbreitung der Schmetterlinge. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 221.
- 9 Schultz, Oskar. 57.86 *Diloba* (55)  
 1907. *Diloba caeruleocephala* L. (ab.) Soc. entom. Jahrg. 22 p. 51—52.
- 10 Schultz, Oskar. 57.86 *Erastria* : 11.5  
 1907. Ueber die Variabilität von *Erastria argentula* Hb. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 78—79, 3 figg. [2 nn. abb.]
- 11 Jones, Frank Morton. 57.86 *Exyra* : 16.5  
 1907. Pitcher-Plant Insects. — II. Entom. News Vol. 18 p. 413—420, 2 pls.
- 12 Gillmer, M. 57.86 *Gortyna* : 15  
 1907. Zur Naturgeschichte der *Gortyna ochracea* Hüb. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 114—115.
- 13 Lyman, H. H. 57.86 *Gortyna* (71.4)  
 1907. A Hunt for a Borer. 37th ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 39—41.
- 14 Caland, M. 57.86 *Grammesia* (492)  
 1907. Aanteekening betreffende *Grammesia trigrammica* HUFN. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 267—270, 1 pl.
- 6515 Snellen, P. C. T. 57.86 *Grammodes* (91)  
 1902. Aanteekeningen over eenige soorten van het genus *Grammodes* GUENÉE met beschrijving van drie nieuwe. Tijdschr. Entom. D. 45 p. 87—94, 1 pl. (91.2, 922, 925)
- 16 Petersen, Wilhelm. 57.86 *Hadena* : 11.5  
 1905. Ueber beginnende Art-Divergenz. (*Hadena adusta* ESP.) Arch. Rasen-Ges. Biol. Jahrg. 2 p. 641—662, 10 figg.
- 17 Oudemans, J. Th. 57.86 *Hadena* : 15  
 1907. De rups van *Hadena porphyrea* ESP. Entom. Berichten D. 2 p. 189—191.
- 18 Webster, F. M. 57.86 *Hadena* : 16.5  
 1907. Note on *Hadena semicana* WALKER and *H. misera* GROTE. Proc. entom. Soc. Washington Vol. 8 p. 66—67.
- 19 Oudemans, J. Th. 57.86 *Hadena* (492)  
 1907. *Hadena funerea* HEIN. Entom. Berichten D. 2 p. 172.
- 20 Bacot, A. W. 57.86 *Heliothis* : 15  
 1906. Structural Details of the Pupa of *Heliothis peltigera*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 300—301.
- 21 Sajó, Karl. 57.86 *Heliothis* : 16.5  
 1906. Ein kosmopolitischer Eulenfalter. (*Heliothis obsoleta-armigera*.) Prometheus Jahrg. 17 p. 250—253, 267—270, 277—281, 5 figg.
- 22 Bishopp, F. C., and C. R. Jones. 57.86 *Heliothis* : 16.5  
 1907. The Cotton Bollworm. A Summary of its Life History and Habits, with some Results of Investigations in 1905 and 1906. U. S. Dept. Agric. Farmers' Bull. No. 290, 32 pp., 4 figg.
- 6523 Mabille, P. 57.86 *Hydroecia* (44.64)  
 1907. Description d'une Noctuelle nouvelle de la faune française. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 37—38. [*Hydroecia hucherardi* n. sp.]

- 6524 Washburn, F. L. 57.86 *Leucania* : 16.5.  
1906. The Army Worm. *Leucania unipunctata*. 11 th. ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 59—62, 1 pl., 2 figg.
- 25 Engel, Henry. 57.86 *Massala* (74.8)  
1907. A Noctuid New to the North American Fauna. Entom. News Vol. 18 p. 251. [*Massala obvertens*.]
- 26 Aigner-Abafi, Lajos. 57.86 *Mesotrosta* (43.91)  
1903. *Mesotrosta signalis* Tr. Rovart. Lapok K. 10 p. 199—200. Auszüge p. 213.
- 27 Woodforde, F. C. 57.86 *Noctua* (42.46)  
1901. *Noctua castanea* and its Varieties, with Special Reference to a Peculiar North Staffordshire Form. Ann. Rep. Trans. N. Stafford Natural. Field Club Vol. 35 p. 64—67, 1 pl.
- 28 Edelsten, H. M. 57.86 *Nonagria*  
1907. The Identity of the British *Nonagria neurica*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 1—4, 33—37, 56—59, 1 pl.
- 29 Crallan, G. E. J. 57.86 *Ophiodes* : 15  
1906. *Ophiodes* on *Pseudophia lunaris*. Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 27 p. 176—180. [Life history.]
- 30 Bird, Henry. 57.86 *Papaipema* : 15  
1907/08. New Histories and Species in *Papaipema* (*Hydroecia*). Canad. Entom. Vol. 39 p. 137—141, 269—276, 309—317. [4 nn. spp.] — Vol. 40 p. 25—30. [4 nn. spp.]
- 31 Washburn, F. L. 57.86 *Papaipema* : 16.5  
1906. The Stalk Borer, *Papaipema* (*Gortyna*) *nitella*. 11 th. ann. Rep. State Entom. Minnesota p. 62—64, 1 fig.
- 6532 Surface, H. A. 57.86 *Papaipema* : 16.5  
1907. The Stalk-Borer. Zool. Bull. Pennsylvania Dept. Agric. Vol. 5 p. 115—117.
- 33 Rasell, F. J. 57.86 *Plusia*  
1905. Monkshood Moth — *Plusia monata*. Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 13 p. 16, 1 pl.
- 34 Oehme, E. 57.86 *Plusia* : 15  
1907. Zur Zucht von *Plusia gutta* GUENÉE. Iris Bd. 20 p. 67—68.
- 35 Schultz, Oskar. 57.86 *Plusia* (4)  
1907. Ueber einige paläarktische Formen aus der Gattung *Plusia*, O. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 32. [1 n. ab.]  
(43.16, 64, 71, 44.94)
- 36 Harrison, J. W. 57.86 *Polia* (42)  
1907. New Forms of *Polia chi*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 277—278. [2 nn. abb.] (42.74, 81, 82)
- 37 Slevogt, B. 57.86 *Polyploca* (47.4)  
1907. *Polyploca flavicornis* var. *finmarchica* in Kurland. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 70.
- 38 Calmbach, Viktor. 57.86 *Pseudophia* : 15  
1907. Eine Zucht von *Pseudophia lunaris* ex ovo. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 67—68.
- 39 Mokrzecki, S. 57.86 *Tapinostola* : 16.5  
1906. Naturgeschichte einer Halmeule (*Tapinostola musculosa* Hb.) Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 50—53, 87—92, 5 figg.
- 6540 Oberthür, Ch. 57.86 *Trifinae*  
1907. Observations synonymiques à propos de *Luperina dumetorum* et d'*Orthosia rhadama*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 38. [O. r. = *L. d.*]

- 6541 Gauekler, H. 57.86 Xylomyges : 15  
1907. *Xylomyges conspicillaris* L., eine Monographie. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 110—113.
- 42 Reinberger. 57.87  
1906. *Lymantria dispar* var. *japonica* und *Philosamia cynthia*. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 181.
- 43 Jontel, Louis H. 57.87 : 11.58  
1907. *Philosamia cynthia* and *Callosamia promethea* Crosses. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 101—103.
- 44 Morgan, T. H. 57.87 : 11.67  
1907. The Cause of Gynandromorphism in Insects. Amer. Natural. Vol. 41 p. 715—718. [Possible interpretation of TOYAMA'S silk-worm crosses.]
- 45 Dewitz, J. 57.87 : 11.76  
1905. Ueber das Zustandekommen der Färbung bei Schmetterlingskokons. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 1 p. 503—509. [Enzymwirkung.]
- 46 Federley, Harry. 57.87 : 13.9  
1906. Lepidopterologische Temperatur-Experimente mit besonderer Berücksichtigung der Flügelschuppen. Helsingfors, Simelii Erben. 4<sup>o</sup>, 116 pp. 3 Taf., 7 figg.
- 47 Cobelli, Ruggero. 57.87 : 14.65.1  
1906. A proposito del micropilo dell'uovo dei Lepidotteri. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 602—604.
- 48 Soule, Caroline Gray. 57.87 : 15  
1906. Notes on Moths. Entom. News Vol. 17 p. 395—397. 15.3,6
- 6549 Hoffmann, F. 57.87 : 15  
1907. Die Zimmerzucht der ausländischen grossen Spinner. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 45.
- 50 Hudson, G. V. 57.87 : 15  
1907. Recent Observations Respecting the Origin of the Vegetable Caterpillar. Trans. Proc. N. Zealand Inst. Vol. 39 p. 195—196.
- 51 Joukl, H. A. 57.87 : 15.6  
1907. Drei bemerkenswerte Erscheinungen aus dem Liebesleben der Schmetterlinge. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 119.
- 52 Soule, Caroline Gray. 57.87 : 15.6  
1907. Some Experiments with Hybrids. Psyche Vol. 14 p. 116—117.
- 53 Howard, L. O. 57.87 : 16.5  
1906. Importations of the Gipsy Moth and Browntail Moth Parasites from Europe. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 24 p. 296—297.
- 54 van Rossum, A. J. 57.87 : 16.5  
1907. Eene nieuwe bestrijdingswijze van schadelijke rupsen. Entom. Berichten D. 2 p. 183—185.
- 55 Severin, G. 57.87 : 16.5  
1907. Règlement sur l'échenillage. Révision. Bull. Soc. centr. forest. Belgique Vol. 14 p. 125—137, 190—198.
- 56 Grünberg, K. 57.87 (67.8)  
1907. Zwei neue afrikanische Heteroceren. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 126. [2 nn. spp. in: *Stibolepis*, *Palasea*.]
- 6557 Wichgraf, F. 57.87 (67.9)  
1906. Zwei neue afrikanische Heteroceren aus dem Hinterlande der Delagoa-Bay. Insektenbörse Jahrg. 23 p. 82—83, 4 figg. [2 nn. spp. in: [*Nudaurelia*, *Gastroplakaeis*.]

- 6558 Rothschild, Walter. 57.87 (801)  
1907. New American Saturniidae and Ceratocampidae. *Novitat. zool.*  
Vol. 14 p. 413—432. [28 nn. spp. in: *Rothschildia* 2 (13 nn. subsp.),  
*Dysdaemonia* (4 nn. subsp.), *Machaerosema* (n. g. pro *Rhescyntis* part.),  
*Mrammopelta* n. g., *Rhescyntis* (2 nn. subsp.), *Citheronia* 5 (3 nn. subsp.)  
*Eacles* (4 nn. subsp.), *Othorene* 8 (5 nn. subsp.), *Adelocephala* 7 (3 nn.  
subsp.), *Anisota*.] (728, 729.8, 79.1, 81, 82, 84—89)
- 59 Ebner, Franz. 57.87 Actias : 11.58  
1907. Hybrid *Actias luna* ♂ × *Actias selene* ♀. *Entom. Zeitschr. Stuttgart*  
Jahrg. 21 p. 39—41, 47—49, 3 figg.
- 60 Ebner, Franz. 57.87 Actias : 15  
1907. Zucht von *Actias selene*. *Entom. Zeitschr. Guben* Jahrg. 20 p. 304  
—306, 311—312.
- 61 Fuchs, Gilbert. 57.87 Aglia : 15  
1906. Der Buchenspinner (*Aglia tau* L.) *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft.*  
Jahrg. 4 p. 152—156, 3 figg.
- 62 Wünsche, Reinh. [57.87 Aglia : 15  
1907. Beitrag zur Zucht der *Aglia tau*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart* Jahrg.  
21 p. 85—86.
- 63 Rothke, Max. 57.87 Apantesis : 15  
1907. The Results of a Breeding of *Apantesis figurata* DBURY. *Entom.*  
*News* Vol. 18 p. 314—316.
- 64 Holländer, Ludwig. 57.87 Arctia : 12.99  
1907. *Arctia caja* mit nur zwei Flügeln. *Intern. entom. Zeitschr. Guben*  
Jahrg. 1 p. 288—289.
- 65 Chapman, T. A. 57.87 Arctia : 15  
1896. On the Larva of *Arctia caia*. *Trans. Woolhope Natural. Field*  
*Club* 1893—94 p. 206—218, 2 pls.
- 6566 Calmbach, Victor. 57.87 Arctiidae : 15  
1907. Ex ova-Zucht. *Arctia flavia* und *Pericallia matronula*. *Entom. Zeit-*  
*schr. Stuttgart* Jahrg. 21 p. 4—5.
- 67 Stretch, Richard H. 57.87 Arctiidae (7)  
1906. *Heterocera Americana*. *Journ. New York entom. Soc.* Vol. 14 p.  
116—125, 11 pls. [Plates only.]
- 68 Meinicke, Hans. 57.87 Arctornis : 15  
1907. Etwas über *Arctornis (Larvia) l.-nigrum* MUELLER. *Entom. Zeitschr.*  
*Stuttgart* Jahrg. 21 p. 60—61.
- 69 van Rossum, A. J. 57.87 Attacus : 15.3  
1902. Rups van *Attacus cynthia* op berk gekweekt. *Tijdschr. Entom. D.*  
45 Versl. p. 28—29.
- 70 Manolescu. 57.87 Attacus : 15.6  
1907. Come le farfalle vuotano i singoli tubi ovarici durante la deposi-  
zione delle uova. *Ann. Staz. Bacol. Padova* Vol. 34 p. 102—105,  
1 tav.
- 71 Luther, Chas. H. 57.87 Automeris (74.5)  
1907. Description of a Variety of *Automeris jo*, *FAB. Journ. N. Y. entom.*  
*Soc.* Vol. 15 p. 131—132. [1 n. var. *fuscus*.]
- 72 von Peltz, W. 57.87 Axiopaena (57.9)  
1907. Einiges über *Axiopaena maura* EICHWALD. *Entom. Wochenbl. Jahrg.*  
24 p. 56—57.
- 73 Quajat, E. 57.87 Bombyx : 11.044  
1906. Sulla prolungata estivazione delle uova del Filugello (S. M.) *Ann.*  
*R. Staz. Bacol. Padova* Vol. 33 p. 26—65.
- 6574 Vaney, C., et F. Maignon. 57.87 Bombyx : 11.33  
1906. Influence de la sexualité sur la nutrition du *Bombyx mori*. *C. R.*  
*Ass. franç. Av. Sc. Sess.* 35 p. 104—105, 465—469. [Depuis la montée,

pendant le nymphose et en état adulte les mâles renferment plus de graisse que les femelles, les femelles plus de glycogène que les m.]

- 6575 **Megušar, Franz.** 57.87 *Bombyx* : 11.69  
1907. Regeneration des Caudalhorns bei der Seidenspinnerraupe (*Bombyx mori* L.). Arch. Entw.-Mech. Bd. 25 p. 144—147, 2 figg.
- 76 **Verson, E.** 57.87 *Bombyx* : 13.6  
1906. Ancora sul progamismo del sesso nelle uova del Filugello. Ann. R. Staz. Bacol. Padova Vol. 33 p. 19—25.
- 77 **Kellogg, Vernon L.** 57.87 *Bombyx* : 13.6  
1907. Sex Differentiation in Larval Insects. Biol. Bull. Vol. 12 p. 380—384, 8 figg.
- 78 **Quajat, E.** 57.87 *Bombyx* : 13.9  
1906. Sulla partenogenesi artificiale nelle uova del Bombice del Gelso. Ann. R. Staz. Bacol. Padova Vol. 33 p. 77—92.
- 79 **Gal, Jules.** 57.87 *Bombyx* : 15  
1906. Expériences sur les vers-à-soie. (7e note). Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nîmes T. 33 p. 87—97.
- 80 **Kellogg, Vernon L.** 57.87 *Bombyx* : 15.6  
1907. Some Silkworm Moth Reflexes. Biol. Bull. Vol. 12 p. 152—154. [Mating absolutely dependent on scent attraction. (Males trying to copulate with isolated scent-glands, neglecting the near-by female.) Females with head and thorax (even part of abdomen) cut off can be mated with and oviposit eggs, which begin development.]
- 81 **Bisson, E.** 57.87 *Bombyx* : 16.1  
1906. Influenza delle condizioni esterne di allevamento sulle proprietà fisiche del bozzolo. 18. Razza Eugubina. Ann. Staz. Bacol. Padova Vol. 33 p. 93—101.
- 6582 **Quajat, E.** 57.87 *Bombyx* : 16.1  
1907. Ricerche comparative sull' influenza dell' alimentazione con M. Alba e M. Nigra nel Bombice del Gelso (*S. Mori*). Ann. Staz. Bacol. Padova Vol. 34 p. 58—80. [Svolgimento indipendente dalla qualità del nutrimento, in relazione con la razza.]
- 83 **Ebner, Franz.** 57.87 *Caligula* : 15  
1907. Zucht von *Caligula japonica*. Soc. entom. Jahrg. 21 p. 145—147, 1 fig.
- 84 **Quail, Ambrose.** 57.87 *Charagia* : 15  
1903. On *Charagia virescens*, DBLD. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35 p. 249—255, 1 pl.
- 85 **Britton, W. E.** 57.87 *Clisiocampa* : 16.5  
1902. The Apple-Tree Tent-Caterpillar, *Clisiocampa americana*, HARRIS. Bull. Connecticut Agric. Exper. Stat. No. 139 Entom. Ser. No. 7, 12 pp., 3 pls., 3 figg.
- 86 **Brindley, H. H.** 57.87 *Cnethocampa* : 15  
1907. The Procession of *Cnethocampa pinivora*, TREITSCHKE. Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14 p. 98—104.
- 87 **Fernald, H. T., and J. N. Summers.** 57.87 *Cnidocampa* : 15  
1907. The Early Stages of the Oriental Moth. Entom. News Vol. 18 p. 321—327, 2 pls., 1 fig.
- 88 **Fernald, H. T.** 57.87 *Cnidocampa* (74.4)  
1907. A New Oriental Moth in Massachusetts. Bull. Massachusetts Agric. Coll. No. 114, 14 pp., 1 pl., 1 fig.
- 6589 **Dyar, Harrison G.** 57.87 *Cochliidiidae* (72)  
1907. Descriptions of New Species of Moths of the Family Cochliidiidae. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 565—567. [4 nn. spp. in: *Euclea*, *Euprosterna*, *Perola*, *Prolimacodes*. 1 n. var. in *Parasa*.] (72.4.7)

- 6590 **Bandermann, Franz.** 57.87 *Cosmotriche* : 15  
1907. Eine merkwürdige Zucht von *Cosmotriche potatoria* L. Soc. entom. Jahrg. 21 p. 148.
- 91 **Field, George H.** 57.87 *Datana* : 15  
1907. Notes on the Larvae of *Datana robusta* STRECKER. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 54—56.
- 92 **Holik, O.** 57.87 *Dendrolimus* : 11.57  
1907. Ein Beitrag zur Variabilität von *Dendrolimus pini*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 204.
- 93 **Wrede, Emil.** 57.87 *Dicranura* : 11.67  
1907. Ein Zwitter von *Dicranura vinula*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 141, 2 figg.
- 94 **Wood, F. H.** 57.87 *Dicranura* : 15  
1896. The Cocoon of the Puss Moth. Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 9 p. 70—72.
- 95 **Grütznér.** 57.87 *Endromis* : 15.6  
1907. Ueber die Eierablage von *Endromis versicolora*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 16—17.
- 96 **Hader, W.** 57.87 *Endromis* : 15.6  
1907. Weiteres zur Eiablage von *Endr. versicolora*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 36—37.
- 97 **Lenz, Fr.** 57.87 *Epicnaptera* : 11.58  
1907. *Epicnaptera* hybr. *tremulifolia* Hbn. + *ilicifolia* L. ♀. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 52 p. 107—108. [hybr. *veris.*]
- 6598 **Fischer, E.** 57.87 *Epicnaptera* : 15  
1907. *Epicnaptera (Lasiocampa) tremulifolia* Hb. Internat. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 36.
- 99 **Püngeler, Rudolf.** 57.87 *Euprepia* (65)  
1907. *Euprepia libyssa* n. sp. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 25.
- 6600 **Sanderson, E. Dwight.** 57.87 *Euproctis* : 16.5  
1905. Second Report. The Brown-Tail Moth in New Hampshire. Bull. New Hampshire Coll. Agric. Exper. Stat. No. 122 p. 105—132, 20 figg.
- 1 **Aigner-Abafi, Lajos.** 57.87 *Euproctis* (43.9)  
1905. A sargafaru pille kártételei. Rovart. Lapok K. 12 p. 39—41. — Massenhaftes Auftreten von *Euproctis (Porthesia) chrysorrhoea* L. Auszüge p. 3—4.
- 2 **Frings, Carl.** 57.87 *Gastropacha* : 11.58  
1907. *Gastropacha* hybr. *johni* Fras., ein neuer Hybridus. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 89—90.
- 3 **Volck, W. H.** 57.87 *Hemerocampa* : 16.5  
1907. The California Tussock-Moth. Bull. No. 183 Univ. California agric. Exper. Stat. p. 189—216, 17 figg.
- 4 **Marshall, Wm. S.** 57.87 *Hemileuca* : 14.65  
1905. The Reproductive Organs of the Female Maia Moth *Hemileuca maia* (DRURY.) Trans. Wisconsin Acad. Sc. Vol. 15 p. 1—14, 2 pls.
- 5 **Hill, H.** 57.87 *Hepialus*  
1902. The Vegetable Caterpillar (*Cordiceps robertsii*.) Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 396—401, 1 pl.
- 6 **Denny, E.** 57.87 *Hepialus* (71.4)  
1907/08. Notes on the Collecting of *Sthenopsis (Hepialus) thule*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 402—404. — Vol. 40 p. 36.
- 6607 **Lyman, H. H.** 57.87 *Hepialus* (71.4)  
1907. Further Notes on the Occurrence of *Hepialus thule*, STRECKER, at Montreal. Canad. Entom. Vol. 39 p. 397—400.

- 8608 Meissner, Otto. 57.87 *Heterogynea* : 15  
1907. Einige Bemerkungen über das Schlüpfen von *Heterogynea limacodes*.  
Soc. entom. Jahrg. 22 p. 41—42.
- 9 Weymer, G. 57.87 *Holocera* (67.8)  
1907. *Holocera lilacina* n. sp. Eine neue Saturnide aus Afrika. Entom.  
Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 118—119.
- 10 von Felsler Berensberg, H. 57.87 *Hypsa*  
1907. Are *Hypsa baumanniana* and *H. conspicua* Varieties of *H. subretracta*?  
Entomologist Vol. 40 p. 25—26, 1 pl.
- 11 de Joannis, J. 57.87 *Hypsoides* (66.3)  
1907. Une nouvelle espèce du genre *Hypsoides*. Bull. Soc. entom. France  
1907 p. 208—209. [*H. villetti* n. sp.]
- 12 Dyar, Harrison G. 57.87 *Isochaetes* : 15  
1907. The Life Histories of the New York Slug-Caterpillars. XIX.  
Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 219—226, 1 pl. [*Isochaetes beutenmuelleri*.]
- 13 Frings, Carl. 57.87 *Lasiocampa* : 11.67  
1907. *Las. pini* L. gynandr. Soc. entom. Jahrg. 22. p. 26—27.
- 14 Johnson, W. 57.87 *Lasiocampa* : 15  
1905. Notes on the Oak-egger Moth (*Lasiocampa quercus*). Notes Hist.  
Geol. Entom. Vale Derwent Vol. 5 p. 16—20.
- 15 Meves, J. 57.87 *Lasiocampa* : 16.5  
1906. Der Kiefernspinner in Schweden 1903 und 1904. Zeitschr. Forst-  
Jagdwesen Jahrg. 38 p. 39—45.
- 16 Frings, Carl. 57.87 *Lasiocampa* (43.32)  
1907. Eine Aberration von *Las. quercus* ♂ L. Soc. entom. Jahrg. 21  
p. 180.
- 6617 Niepelt, Wilhelm. 57.87 *Lasiocampa* (43.71)  
1907. *Lasiocampa quercus* ♂, forma nova *feminecolorata*. Entom. Zeitschr.  
Stuttgart Jahrg. 21 p. 107.
- 18 Decker, Fr. 57.87 *Lemonia* : 15.6  
1906. Das *Lemonia dumi*-Ei. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 220,  
1 fig.
- 19 Calmbach, Viktor. [57.87 *Lemonia* (43.47)  
1907. *Lemonia dumi* L. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 79.
- 20 Zöllner, J. G. 57.87 *Leucodonta* : 15  
1907. *Leucodonta bicoloria* SCHIFF. Entom. Berichten D. 2 p. 191.
- 21 Wüst. 57.87 *Liparis* : 16.5  
1906. Gefrässigkeit der Raupen des Weiden- oder Atlasvogels (Weiden-  
spinner-Goldweinspinner) *Liparis salicis* L. Prakt. Blätter Pflanzenbau  
Jahrg. 4 p. 85—86.
- 22 Brake, B. 57.87 *Lymantria* : 11.58  
1907. Resultate der Kreuzung zwischen *Lymantria japonica* Motsch.  
(Japanischer Schwammspinner) und *Lymantria dispar* L. Entom. Zeitschr.  
Stuttgart Jahrg. 21 p. 176—177, 3 figg.
- 23 Sanderson, E. Dwight. 57.87 *Lymantria* : 16.5  
1905. The Gypsy Moth in New Hampshire. Bull. New Hampshire Coll.  
Agric. Exper. Stat. No. 121 p. 81—104, 11 figg.
- 24 Friedrich, Josef. 57.87 *Lymantria* : 16.5  
1907. Zur Nonnenfrage. Centralbl. ges. Forstwesen Jahrg. 33 p. 493—  
500.
- 6625 Lucas, Daniel. 57.87 *Lymantria* (61.1)  
1906. Notes sur quelques Lépidoptères. Ann. Soc. entom. France Vol.  
75 p. 26—30, 1 pl., 1 fig. [*Lymantria oberthürri* n. sp. Oeuf, chenille et  
chrysalide de *Melanargia lucasi*.]



- 6626 Felt, Ephraim Porter. 57.87 Lymantriidae : 16.5  
1906. The Gipsy and Brown Tail Moths. Bull. N. Y. State Mus. No. 103 (Entom. No. 25). — 59 th. ann. Rep. N. Y. State Mus. Vol. 2 Entom. No. 25, 20 pp., 10 pls.
- 27 v. Gadolla. 57.87 Lymantriidae (4)  
1907. Ueber die europäischen Limantriidae. Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd. 43 p. 433—435.
- 28 Auel, H. 57.87 Malacosoma : 11.67  
1906. Ein Pseudo-Hermaphrodit von *Malacosoma castrensis* (Lcp.). Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 2 p. 354—356, 1 fig.
- 29 Fritzsche, Arthur. 57.87 Malacosoma : 15  
1907. *Malacosoma alpicola* StGR. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 271—272, 280—281.
- 30 Cockerell, T. D. A. 57.87 Melalopha (79.1)  
1907. *Melalopha inornata* (NEUMOEGEN). Entom. News Vol. 18 p. 200.
- 31 Howes, George. 57.87 Metacrias (931)  
1901. On the Occurrence of *Metacrias strategica* at Invercargill. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 188—190.
- 32 Jones, E. Dukinfield. 57.87 Molippa (81)  
1907. On the Remarkable Resemblance Between two Species of *Molippa*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 181—182, 1 pl. [*M. sinillima* n. sp.]
- 33 Oudemans, J. Th. 57.87 Notodontidae  
1902. Een paar nadere bijzonderheden betreffende *Odontosia* (*Lophopteryx*) *carmelita* Esp. en *Leucodonta* (*Notodonta*) *bicoloria* SCHIFF. Entom. Berichten D. 1 p. 28—29.
- 6634 Bohatschek, Leopold. 57.87 Notodontidae : 15  
1907. Beitrag zur Zucht von *Drymonia chaonia* Hb. und *Notodonta trepida* Esp. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 44—45.
- 35 Fyles, Thomas W. 57.87 Notodontidae (71.4)  
1907. The Notodontidae of the Province of Quebec. 37 th. ann. Rep. entom. Soc. Ontario p. 107—110, 5 figg.
- 36 Snellen, P. C. T. 57.87 Nyctemera (922)  
1907. Aanteekening over *Nyctemera tenuifascia* SNELL. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 115—116.
- 37 Meisenheimer, Johannes. 57.87 Ocneria : 13.9  
1907. Ergebnisse einiger Versuchsreihen über Exstirpation und Transplantation der Geschlechtsdrüsen bei Schmetterlingen. Zool. Anz. Bd. 32 p. 393—400, 4 figg.
- 38 Baudisch, Fr. 57.87 Ocneria : 16.5  
1907. Einiges über den Schwammspinner (*Ocneria dispar* L.) Centralbl. ges. Forstwesen Jahrg. 33 p. 401—403.
- 39 Bayer, L. 57.87 Ocnogyna : 15  
1907. *Ocnogyna parasita* Hb. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 5—6.
- 40 Burrows, C. R. N. 57.87 Orgyia  
1906. *Orgyia gonostigma*. Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 15 p. 53—58.
- 41 Bergmann, Ernst. 57.87 Pericallia : 15  
1907. Nochmals Zucht von *Pericallia matronula* L. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 59—60.
- 6642 Schultz, Oskar. 57.87 Perisomena : 11.67  
1907. Gynandromorphismus bei *Perisomena caecigena* KUP. Intern. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 6.

- 6643 **Wettl, Adolf.** 57.87 *Perisomena* (43.95)  
1907. Vorkommen von *Perisomena caecigena* KUPIDO in Bosnien (Sarajevo).  
Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 27.
- 44 **Briggs, T. H.** 57.87 *Phalaena*  
1907. *Phalaena (Bombyx) lubricipeda*, LINN. Entomologist Vol. 40 p. 278  
—282.
- 45 **South, Richard.** 57.87 *Phalera*  
1907. *Phalera bucephala*, Ab. Entomologist Vol. 40 p. 217, 1 fig.
- 46 **Crampton, Henry E.** 57.87 *Philosamia* : 11.5  
1906. Determination of the laws of variation and inheritance of certain  
Lepidoptera. 4th Year Book Carnegie Inst. Washington p. 276—277.
- 47 **Dederer, Pauline H.** 57.87 *Philosamia* : 14.63.1  
1907. Spermatogenesis in *Philosamia Cynthia*. Biol. Bull. Vol. 13 p.  
94—106, 42 figg. [Double idiochromosome.]
- 48 **Forbush, E. H.** 57.87 *Porthetria* : 16.5  
1899. Recent Work against the Gipsy Moth. Bull. U. S. Dept. Agric.  
Div. Ent. No. 20 p. 104—107. — Scient. Amer. Vol. 81 p. 345, 1 fig.
- 49 **Howard, L. O.** 57.87 *Porthetria* : 16.5  
1907. The Gipsy Moth and how to Control it. U. S. Dept. Agric. Farmers'  
Bull. No. 275, 22 pp., 7 figg. [*Porthetria dispar*.]
- 50 **Britton, W. E.** 57.87 *Porthetria* (74.6)  
1907. Occurrence of the Gipsy Moth in Connecticut. U. S. Dept. Agric.  
Div. Entom. Bull. No. 67 p. 22—26.
- 51 **Dubois, F.** 57.87 *Psilura* : 16.5  
1907. Quelques mots à propos de la Nonne (*Bombyx* ou *Psilura monacha*).  
Bull. Soc. centr. forest. Belgique Vol. 14 p. 1—7, 49—56. — La réappa-  
rition de la Nonne en Campine par L. DRUMAUX p. 489—491. — par F.  
D. p. 579—584.
- 6652 **Chapman, T. A.** 57.87 *Psychidae*  
1907. Remarks on some Psychids. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p.  
57—59.
- 53 **Piepers, M. C., et P. C. T. Snellen.** 57.87 *Psychidae* (922)  
1902. Énumération des Lépidoptères Hétérocères de Java. Tijdschr. Entom.  
D. 44 p. 101—114. [*Lansdownia bifenestralis* n. sp.]
- 54 **Meyrick, Edward, and Oswald B. Lower.** 57.87 *Psychidae* (94)  
1907. Revision of the Australian Psychidae. Trans. R. Soc. South  
Australia Vol. 31 p. 192—208. [11 nn. sup. in: *Elinostola* n. g., *Hyalarcta*  
(n. g. pro *Thyridopteryx nigrescens*) 2, *Clania* 2, *Plutorectis* (n. g. pro *Oike-  
ticus boisduvalii*) 4, *Paracharactis* (n. g. pro *Eumeta leuciniü*) 2.];  
(94.1,3—5)
- 55 **Hoffmann, Fritz.** 57.87 *Ptilophora* : 15  
1907. *Ptilophora plumigera* Esp. Winke für das Auffinden des Falters.  
Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 263.
- 56 **Burger, Christ.** 57.87 *Rhyparia* : 15  
1907. *Rhyparia (Arctia) purpurata*. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.  
1 p. 47.
- 57 **Oudemans, J. Th.** 57.87 *Rhyparia* (492)  
1907. *Rhyparia purpurata* L. (— *Arctia purpurea* L.) in Nederland. Entom.  
Berichten D. 2 p. 185—188.
- 58 **Meixner, Adolf.** 57.87 *Sarrothripus* : 14.63  
1907. Die männlichen Genitalapparate von *S. revayanus* Sc. und *degeneranus*  
Hb. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (174)—(177), 1 fig.
- 6659 **Klos, Rudolf.** 57.87 *Sarrothripus* : 15  
1907. *Sarrothripus revayanus* Sc. und *degeneranus* Hb. Verh. zool.-bot.  
Ges. Wien Bd. 57 p. (173)—(174).

- 6660 Conrad, L. 57.87 *Saturnia* (43.45)  
1907. *Saturnia pyri* in Lothringen. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21  
p. 155—156.
- 61 Rothschild, L. W. 57.87 Saturniidae (6)  
1907. New African Saturniidae. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 1—  
10. [15 nn. spp. in: *Epiphora* 2, *Imbrasia* (4 nn. subsp.), *Aurivillius*,  
*Gonimbrasia* (1 n. subsp.), *Lobobunaea*, *Melanocera*, *Parusta* n. g., *Tagorop-*  
*sis* 2, *Cyrtogone* 2, *Holocera*, *Ludia* 2. 1 n. subsp. in *Pseudaphelia*.]  
(66.6—67.6, 8, 68.4, 7, 9)
- 62 Homberg, R. 57.87 *Spilosoma* (44.36)  
1907. Description d'une aberration ♀ de *Spilosoma lubricipeda*. Bull. Soc.  
entom. France 1907 p. 71. [n. ab. *unicolor*.]
- 63 Poulton, E. B. 57.87 *Spiramiopsis* : 13.45  
1907. Remarkable Larva of *Spiramiopsis*. Trans. entom. Soc. London  
1907 p. XI—XII.
- 64 Calmbach, Viktor. 57.87 *Stauropus* : 15  
1907. Zucht von *Stauropus fagi* ex ovo. Entom. Zeitschr. Stuttgart  
Jahrg. 21 p. 184.
- 65 Gravier, Ch. 57.87 *Zeuzera* : 16.5  
1907. Observations biologiques sur la larve d'un Papillon (*Zeuzera* sp.?)  
qui attaque les Cacaoyers à San Thomé (Golfe de Guinée). Bull. Mus.  
Hist. nat. Paris 1907 p. 139—141.
- 66 Anstaut, Jules Léon. 57.88  
1907. Nachricht über einen neuen Bastard und über zwei neue Aber-  
rationen aus der Familie der Sphingiden. Entom. Zeitschr. Stuttgart  
Jahrg. 21 p. 76—78, 119. [Deutsch von H. STICHEL.]
- 6667 Gillmer, M. 57.88 : 11.58  
1907. Ein neuer Sphingiden-Bastard. Intern. entom. Zeitschr. Guben  
Jahrg. 1 p. 206—207, 213—214, 1 Taf.
- 68 Denso, Paul. 57.88 : 13.41  
1906/07. Beiträge zur Ontogenese europäischer Sphingiden-Raupen. Entom.  
Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 220—221, 225—228, 235—236, 240—  
241, 247—248, 277—279.
- 96 Denso, Paul. 57.88 : 15  
1906. Lepidopterologisches von der Umgebung des Genfer Sees. Entom.  
Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 163—164, 169—170, 179—188.
- 70 Bander mann, Franz. 57.88 : 15  
1907. Einfluss natürlicher Kälte auf Entwicklung von Schmetterlings-  
puppen. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 59.
- 71 Hennes, O. 57.88(43.68)  
1902. Nachtschwärmer in Rovigno. Zool. Garten Jahrg. 43 p. 128—  
132.
- 72 Rothschild, Walter. 57.88 (67)  
1907. New Sphingidae. Novitat. zool. Vol. 14 p. 92—95. [7 nn. spp. in:  
*Clanis*, *Polyptychus*, *Likoma*, *Chromis*, *Panacra*, *Hippotion*, *Rhagastis*.]  
(67.6, 8, 921, 95)
- 73 Verrill, A. Hyatt. 57.88 (729.7)  
1907. Illustrations of the Larvae of Five Dominican Sphingidae. Journ.  
N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 50, 1 pl.
- 74 Blumenthal, Nicolaus. 57.88 *Acherontia* : 15  
1906. Beobachtungen über den Entpuppungsakt der *Acherontia atropos*.  
Insektenbörse Jahrg. 23 p. 207—208.
- 6675 Joukl, H. A. 57.88 *Acherontia* : 16.5  
1907. *Acherontia atropos* L. (Smrtihlav.) Jeho původ, pozvolné šíření,  
potrava housenky, jakož i domnělé „právo domovské“ v Evropě. Časop.  
české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 81—86. [A. a.]

- Ursprung, allgem. Verbreitung, Nahrung der Raupe, „Heimatsrecht“ in Europa.]
- 6676 Gillmer, M. 57.88 *Amorpha* : 11.5  
1906. Eine kritische Studie über einige viel umstrittene Aberrationen von *Amorpha populi* LINN. Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 59 p. 157—171, 1 Taf.
- 77 Rebel, H. 57.88 *Cephonodes* (95)  
1907. *Cephonodes rothschildi* nov. spec. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (34).
- 78 Howard, L. O. and F. H. Chittenden. 57.88 *Ceratonia* : 16.5  
1907. The Catalpa Sphinx. (*Ceratonia catalpae* Bdv.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Circ. No. 96, 7 pp., 2 figg.
- 79 Bacot, A. W. 57.88 *Daphnis* : 15  
1906. A Critical Point in the Structure of the Larva of *Daphnis nerii*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 306, 1 pl.
- 80 Steinmann, F. 57.88 *Daphnis* : 15  
1907. Eine *Daphnis nerii*-Zucht. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 21—22.
- 81 Schultz, Oskar. 57.88 *Deilephila* : 11.5  
1907. Ueber eine auffallende aberrative (hybride?) Form der Raupe von *Deilephila euphorbiae* L. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 57—58.
- 82 Austaut, J. L. 57.88 *Deilephila* : 11.58  
1907. Nachricht über einen neuen Hybriden aus der Familie Sphingidae. *Deilephila hybrida pernoldiana* AUSTAUT, e copula *Deil. hybr. epilobii* ♂ × *Deil. euphorbiae* ♀. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 178—179. [Uebersetzt von H. STICHEL.]
- 83 Denso, Paul. 57.88 *Deilephila* : 11.58  
1907. Vorläufige Mitteilung über den Hybriden *Deilephila hybr. galii* ♂ *euphorbiae* ♀ = hybr. *galiphorbiae*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 136.
- 6684 Pernold, C. 57.88 *Deilephila* : 11.58  
1907. Neue Schwärmer-Bastarde. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 179—180.
- 85 Gatnar, Oskar. 57.88 *Deilephila* : 15  
1907. Zucht von *Deilephila euphorbiae* aberr. *rubescens*. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 645—646.
- 86 Harsch, A. 57.88 *Deilephila* : 15  
1907. Ein Zuchtversuch von *Deil. livornica*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 23—24.
- 87 Bretschneider, J. B. R. 57.88 *Deilephila* : 15.8  
1907. Die Zucht von *Deilephila vespertilio* mit einheimischen *Epilobium*-Arten. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 230—231.
- 88 Mayer, Ludwig. 57.88 *Deilephila* (43.61)  
1907. Eine merkwürdige Aberration von *Deilephila euphorbiae*. L. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 155. [n. ab. *mediofasciata*.]
- 89 Schultz, Oskar. 57.88 *Deilephila* (45.9)  
1907. Ueber eine verdunkelte Form von *Deilephila dahlii* (*praenubila* m.). Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 25—26.
- 90 Dohrn, H. 57.88 *Diamuna* (86.6)  
1906. *Diamuna haenschi* nov. sp. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 275—276, 1 fig.
- 6691 Kolisko, Alfred. 57.88 *Dilina* : 11.57  
1907. Schlussergebnis eines Inzuchtversuches mit *Dilina tiliae* var. *brunnescens*. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Sitz.-Ber. Bd. 57 p. 31—32. — Notiz von H. KAUTZ, p. 32.

- 6692 Sibille, Julien. 57.88 *Hyloicus* : 15  
1907. *Hyloicus pinastri* élevées sur le pin. Rev. Soc. entom. Namur. Ann. 7 p. 50.
- 93 Lambillion, L. J. J. 57.88 *Hyloicus* (493)  
1907. Note sur deux aberrations intéressantes de *Hyloicus (Sphinx) pinastri* L. Ann. Soc. entom. Belg. T. 51 p. 9. [n. ab. *fuliginosa* (FOLOGNE).]
- 94 Rothschild, Walter. 57.88 *Libyoclanis* (68.9)  
1907. A New Species of Sphingidae. Novitat. zool. Vol. 14 p. 507. [*Libyoclanis punctum*.]
- 95 Willem, Victor. 57.88 *Macroglossa* : 15  
1906. Une observation sur le *Macroglosse*. Ann. Soc. entom. Belg. T. 50 p. 418—420.
- 96 Hampson, George. 57.88 *Marumba* (54)  
1907. Two New Indian Sphingidae in the British Museum. Novitat. zool. Vol. 14 p. 327. [2 nn. spp. in *Marumba*.]
- 97 Brooks, Fred. E. 57.88 *Memythrus* : 16.5  
1907. The Grapevine Root-Borer. Bull. agric. Exper. Stat. West Virginia Univ. No. 110, 30 pp., 5 pls.
- 98 Wood, William C. 57.88 *Protambulix* (75.9)  
1907. The Female of *Protambulix carteri* R. and J. Entom. News Vol. 13 p. 389—390.
- 99 Achen, C. 57.88 *Pterogon* : 15.4  
1907. Ueberwinterung der Puppen von *Pterog. proserpina*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 204.
- 6700 Gillmer, M. 57.88 *Pterogon* (43)  
1907. Zur Polargrenze von *Pterogon proserpina* PALL. in Deutschland. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 53.
- 1 Herrick, Glenn W. 57.88 *Sannina* : 15  
1907. Notes on *Sannina uroceriformis*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 265—266, 1 pl.
- 2 Chapman, T. A. 57.88 *Sciapteron* : 15  
1907. Habits of *Sciapteron tabaniforme*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 82—83.
- 3 Rothschild, Walter. 57.88 *Semioptila* (6)  
1907. Some New Himantopterinae, a Subfamily of Zygaenidae. Novitat. zool. Vol. 14 p. 507. [3 nn. spp. in *Semioptila*.] (67.3, 68.9)
- 4 Tomala, Nándor [Ferdinand]. 57.88 *Sesia* : 15  
1904. *Sesia annellata* L. Rovart. Lapok K. 11 p. 155—157. — *S. annellata* L. Auszüge p. 15.
- 5 Le Cerf, F. 57.88 *Sesia* : 15  
1906. Note sur les mœurs de *Sesia doryliiformis* O. var. *ceriaeformis* Luc. Ann. Ass. Nat. Levallois-Perret Ann. 12 p. 29—30. 15.6
- 6 Bretschneider, J. B. R. 57.88 *Sesia* : 15  
1907. Aus der Sammelpraxis. 5. Ueber das Auffinden von *Sesia scoli-aeformis* BKH. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 43—44, 51—52, 1 fig. — Nachtrag p. 80.
- 7 Wolter, Karl. 57.88 *Smerinthus* : 11.58  
1906. Kreuzungsversuche zwischen Abendpfauenauge und Pappelschwärmer. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg. 13 Entom. p. 46—51, 3 figg.
- 6708 Grönblom, Thorwald. 57.88 *Smerinthus* : 11.67  
1904. Ein gynandromorphes Exemplar von *Smerinthus populi* L. Meddel. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 17—19, 1 fig.

- 6709 Kallenbach, F. W. O. 57.88 *Sphinx* : 15  
1902. Iets over *Sphinx convolvuli* L. Tijdschr. Entom. D. 44 p. 115—120.  
15.6
- 10 Fischer, Emil. 57.88 *Sphinx* : 15.4  
1907. Ueber das Erfrieren überwinternder Puppen. Entom. Zeitschr.  
Stuttgart Jahrg. 21 p. 203.
- 11 Hertig, Bernhard. 57.88 *Sphinx* : 15.6  
1907. Eine partielle zweite Brut von *Sphinx ligustri* L. Entom. Zeitschr.  
Guben Jahrg. 20 p. 297—298.
- 12 Girault, A. A. 57.88 *Synanthedon* : 16.5  
1907. Papers on Deciduous Fruit Insects and Insecticides. The Lesser  
Peach Borer. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 68 p. 31—48, 1  
pl., 1 fig.
- 13 Skinner, Henry. 57.88 *Syntomeida* (79.1)  
1906. A New *Syntomeida*. Entom. News Vol. 17 p. 379. [*S. befana*  
n. sp.]
- 14 Miyake, T. 57.88 *Syntomis* (52.1)  
1907. Notiz über *Syntomis germana* FELD. Annot. zool. Japon. Vol. 6 p.  
161—162. [n. var. *nigricauda*.]
- 15 Reid, Percy C. 57.88 *Trochilium* : 15  
1907. Larval Habits of *Trochilium andrenaeforme*. Entom. Rec. Journ.  
Var. Vol. 19 p. 102—103.
- 16 Rothschild, N. Charles. 57.88 *Trochilium* : 15  
1907. Notes on the Life History of *Trochilium andrenaeforme*, LASP. With  
Notes on the Larva by EUSTACE R. BANKES, and on the Pupa by T. A.  
CHAPMAN. Trans. entom. Soc. London 1906 p. 471—482, 1 pl.
- 17 Rothschild, N. Charles. 57.88 *Trochilium* : 15  
1907. Further Notes on *Trochilium andrenaeforme*, LASP. Entom. Rec.  
Journ. Var. Vol. 19 p. 203.
- 6718 Tutt, J. W. 57.88 *Trochilium* (42)  
1907. *Trochilium andrenaeforme* as a British Species. Entom. Rec. Journ.  
Var. Vol. 19 p. 101—102, 1 pl. (42.21, 55, 58)
- 19 Dziurzynski, C. 57.88 *Zygaena*  
1907. Noch einmal *Zygaena carniolica* Scop. ab. *amoena* STGR. und ab.  
*klapaleki* JOUKL. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 184.
- 20 Joukl, H. A. 57.88 *Zygaena*  
1907. *Zygaena carniolica* Scop. ab. *klapaleki* m. Entom. Zeitschr. Stutt-  
gart Jahrg. 21 p. 92, 2 figg.
- 21 Füge, Bernhard. 57.88 *Zygaena* : 15  
1907. Eine II. Generation von *Zygaena filipendulae* L. v. *ochsenheimeri* Z.  
Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 302—303.
- 22 Hafner, J. 57.88 *Zygaena* : 15  
1907. *Zygaena filipendulae* L. v. *ochsenheimeri* Z. Intern. entom. Zeitschr.  
Guben Jahrg. 1 p. 83. [2. Generation.]
- 23 Oberthür, Charles. 57.88 *Zygaena* (4)  
1907. Observations sur la *Zygaena transalpina* Esp. Ann. Soc. entom.  
France Vol. 76 p. 37—48. [4 nn. varr.] (44.61, 65, 71, 93, 45)
- 24 Joukl, H. A. 57.88 *Zygaena* (43.71)  
1906. Nová odrůda *Zygaena carniolica*, Scop. Časop. české Spol. Entom.  
Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 3 p. 10—14, 1 fig. [n. var. *klapaleki*.]
- 25 Oberthür, Ch. 57.88 *Zygaena* (44)  
1907. Notes sur les formes françaises de la *Zygaena meliloti* Esp. Bull.  
Soc. entom. France 1907 p. 54—55.
- 6726 Oberthür, Ch. 57.88 *Zygaena* (44.15)  
1907. Description d'une nouvelle aberration de *Zygaena trifolii-palustris*.  
Bull. Soc. entom. France 1907 p. 220—221. [*nigricans*.]

- 6727 Jordan, K. 57.88 Zygaenidae (6)  
1907. New African Zygaenidae. *Entomologist* Vol. 40 p. 121—127. [19 nn. spp. in: *Anomaeotes*, *Epizygaena* (1 n. subsp.) 2, *Saliunca* 6, *Neurosymplora*, *Chalconycles* n. g., *Saluincella* n. g., *Malamblia* n. g., *Homophylotis* 2, *Arniocera*, *Callibaptes* n. g., *Byblisia* 2. 3 nn. subspp. in *Netrocera* (n. g. pro *Arniocera* part.). *Melisominas* n. g. pro *Melisa grandis*.]  
(63, 66.4, 9, 67.3, 6—8, 68.4, 7, 9)
- 28 Hampson, George. 57.88 Zygaenidae (801)  
1907. New Zygaenidae in the British Museum. *Novitat. zool.* Vol. 14 p. 328. [3 nn. spp. in: *Artona*, *Nesace*, *Caementa*.] (728, 81)
- 29 Fruhstorfer, H. 57.89  
1907. Bemerkungen zu Lieferung 10 von SEITZ „Gross-Schmetterlinge der Erde“ und Lieferung 9 und 10 „Rhopalocera palaeartica“ von R. VERITY. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 57—58. [*Parnassius simo galenus* n. subsp.] (57.6)
- 30 Skinner, Henry. 57.89  
1907. Rare Butterflies. *Entom. News* Vol. 18 p. 22—24.
- 31 Dixey, F. A. 57.89 : 11.51  
1907. Effect of Artificial Conditions on Seasonally Dimorphic Species. *Trans. entom. Soc. London* 1907 p. XII—XIV.
- 32 Poulton, Edward B. 57.89 : 11.55  
1906. Mimetic Forms of *Papilio dardanus* (*merope*) and *Acraea johnstoni*. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. 281—321, 6 pls. [1 n. var. in *Papilio*.]
- 33 Dixey, F. A. 57.89 : 11.55  
1907. On the Diaposematic Resemblance between *Huphina cora* and *Ixias baliensis*. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. 521—524, LXXXIII—LXXXIV, 1 pl.
- 6734 Dixey, F. A. 57.89 : 11.55  
1907. Remarks on *Nychitona medusa*, *Pseudopontia paradoxa*, *Terias senegalensis* and *Leuceronia pharis*. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. LXIX—LXXI.
- 35 Poulton, E. B. 57.89 : 11.56  
1907. The Significance of some Secondary Sexual Characters in Butterflies. *Trans. entom. Soc. London* 1907 p. XL—XLIII. [Scent producing areas.]
- 36 Яхонтовъ, А. А. Jachontov, A. A. 57.89 : 11.6  
1906. Замѣтка о повторныхъ поколѣнiяхъ у нѣкоторыхъ видовъ дневныхъ бабочекъ. (Notice sur les gѣnѣrations multiples chez certaines espѣces des Rhopalocѣres.) *Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom.* T. 6 p. 252—253.
- 37 Dixey, F. A. 57.89 : 11.854  
1907. On Epigamic and Aposematic Scents in Rhopalocera. *Rep. 76 th. Meet. Brit. Ass. Adv. Sc.* p. 600.
- 38 Federley, Harry. 57.89 : 13.9  
1906. Den experimentella lepidopterologin och dess historia. *Entom. Tidskr. Årg.* 27 p. 143—157.
- 39 Stokes, Alfred C. 57.89 : 14.99  
1906. Notes on the Markings of the Wing-scales of a certain Butterfly. *Journ. R. micr. Soc. London* 1906 p. 648—649.
- 40 Bohn, G. 57.89 : 15  
1907. Diverses matiѣres dont les Papillons butinent sur les capitules des Eryngium. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 12—13.
- 6741 Bohn, Georges. 57.89 : 15  
1907. Le vol des Papillons. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 25—26.

- 6742 Frings, Carl. 57.89 : 15  
1907. Einige Randbemerkungen zu den Randbemerkungen des Herrn SLEVOGT in No. 17. Soc. Entom. Jahrg. 21 p. 153—156.
- 43 Metzger. 57.89 : 15.2  
1906. Wandernde Kohlweisslinge. Prakt. Blätt. Pflanzenbau und Pflanzenschutz Jahrg. 4 p. 126—127. — Wandernde Schmetterlinge von GRAEBENER p. 141—142.
- 44 Förster, M. 57.89 (4)  
1907. Aberrative Schmetterlingsformen meiner Sammlung. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 182.
- 45 v. Gadolla. 57.89 (4)  
1907. Die europäischen Papilioniden und Pieriden. Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd. 43 p. 417—421.
- 46 Sheldon, W. G. 57.89 (4)  
1907. Notes on the Diurni of Central and Southern France, and Corsica. Entomologist Vol. 40 p. 75—78. (44.36,95, 45.99)
- 47 Fontaine, M. E. 57.89 (403)  
1907. Palaearctic Anthocharid and Melitaeid Butterflies. Trans. entom. Soc. London 1907 p. IV—VI.
- 48 Raynor, G. H. 57.89 (42)  
1906. Butterflies at Hazeleigh. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 297—300. [4 nn. abb. in: *Aglais* 2, *Eugonia*, *Euchloë*.]
- 49 Smallman, Raleigh S. 57.89 (42.1)  
1907. Butterflies at Wimbledon in 1905 and 1906, with Notes on the Aberrations taken. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 40—42.
- 50 Manders, N. 57.89 (42.31)  
1905. Notes on Marlborough Butterflies. Rep. Marlborough College nat. Hist. Soc. No. 53 p. 48—52.
- 6751 Rait-Smith, W. 57.89 (42.43)  
1906. The Butterflies of Abertillery, Monmouthshire. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 308—311.
- 52 Halliday, Edward. 57.89 (42.74)  
1896. The Butterflies of Halifax. Halifax Natural. Vol. 1 p. 19.
- 53 Keynes, G. L. 57.89 (43.46)  
1907. Butterflies in South Germany during the Spring and Early Summer of 1906. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 88—90.
- 54 Aigner-Abafi, Lajos. 57.89 (43.9)  
1905. Magyarország pillangói. Rovart. Lapok K. 12 p. 4—12, 24—28, 56—61, 75—78, 104—111, 139—143, 168—172, 180—183, 202—207. — Die Tagfalter Ungarns. Auszüge p. 1, 5—6, 8, 10, 13, 20, 22. [1 n. ab. in *Papilio machaon* L. 1 n. var. in *Thais polyxena* SCHIFF.]
- 55 Rowland-Brown, H. 57.89 (44)  
1907. Butterflies Observed during a Short Tour in Southern France in May, 1907. Entomologist Vol. 40 p. 149—153. (44.73,83,92,95)
- 56 Sheldon, W. G. 57.89 (44.34)  
1907. Some Further Notes on the Diurni of the Departement of Aisne (France). Entomologist Vol. 40 p. 197—199.
- 57 Gurney, Gerard H. 58.89 (44.95)  
1907. Notes on the Butterflies of Digne. Entomologist Vol. 40 p. 194—197, 222—225.
- 58 Tutt, J. W. 57.89 (44.95)  
1907. Lepidoptera of the Basses-Alpes — Allos to Lac d'Allos. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 197—199. — Colmars to Col d'Allos. p. 201—203.
- 6759 Rtosagno, Fortunato. 57.89 (45)  
1906. Note entomologica. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 7 p. 269—274. [5 nn. abb. in: *Pieris*, *Lycaena* 4.] (45.3,6,72)



- 6760 Fontaine, Margaret E. 57.89 (45.99)  
1907. A Few Notes on some of the Corsican Butterflies. *Entomologist*  
Vol. 40 p. 100—103.
- 61 Chapman, T. A. 57.89 (46.1)  
1907. Butterflies from Galicia. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p.  
LXXXIX.
- 62 Moss, A. Miles. 57.89 (494)  
1903/04. Three Weeks' Holiday among the Butterflies of Switzerland.  
*Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 445—452.* — Switzerland  
and its Butterflies. June 20th—July 27th, 1903. p. 674—681.
- 63 Keynes, J. N., and G. L. Keynes. 57.89 (494)  
1907. Butterflies in Eastern Switzerland in 1906. *Entom. Rec. Journ.*  
Var. Vol. 19 p. 42—45.
- 64 Lowe, F. E. 57.89 (494)  
1907. Aberrant Forms of Swiss Butterflies. *Trans. entom. Soc. London*  
1907 p. VII.
- 65 Lowe, Frank, G. 57.89 (494)  
1907. Some Butterflies of Eclépens — Canton de Vaud. *Entom. Rec. Journ.*  
Var. Vol. 19 p. 103—105.
- 66 Pearson, Douglas H. 57.89 (494)  
1907. Swiss Butterflies in 1906. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 92*  
—93.
- 67 Wheeler, George. 57.89 (494)  
1907. Butterflies of Eclépens. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 130*  
—132.
- 6768 v. Aigner-Abafi, L. 57.89 (52)  
1907. Ueber die Lepidopteren-Fauna Japans. *Zeitschr. wiss. Insekten-*  
*biol. Bd. 3 p. 123—128.*
- 69 Matsumura, S. 57.89 (52)  
1906. Neue Rhopaloceren Japans. *Annot. Zool. japon. Vol. 6 p. 7—15,*  
1 Taf. [7 nn. spp. in: *Euploea, Satyrus, Pararge, Ypthima, Aphaeus, Ly-*  
*caena, Parnara.*] (52.1, 8, 9)
- 70 Green, E. Ernest. 57.89 (54.87)  
1904. Notes on Some Ceylon Butterflies. *Spolia Zeylanica Vol. 2 p. 75*  
—77, 1 pl., 2 figg.
- 71 Graves, Philip P. 57.89 (56)  
1907. Notes on Egyptian and Syrian Butterflies. *Entom. Rec. Journ.*  
Var. Vol. 19 p. 64—68. (56.43, 8, 62)
- 72 Aurivillius, Chr. 57.89 (6)  
1907. Diagnosen neuer Lepidopteren aus Afrika. *Arkiv Zool. Bd. 3 No.*  
19, 7 pp., 5 figg. [9 nn. spp. in: *Amauris, Deudorix, Phasis, Cupido, My-*  
*lothris* 3, *Eronia, Brachychira.*] (66.4, 67.1, 2, 5, 6, 8, 68.9)
- 73 Druce, Hamilton H. 57.89 (6)  
1907. Descriptions of Some New Butterflies from Tropical Africa.  
*Trans. entom. Soc. London* 1907 p. 77—82, 1 pl. [5 nn. spp. in: *Neo-*  
*caenyra, Telipna, Mimacraea, Spindasis, Kedestes.*] (66.9, 67.5, 6, 68, 9)
- 74 Graves, Phillip P. 57.89 (62)  
1906. Lepidopterological Notes from the Levant. *Entom. Rec. Journ.*  
Var. Vol. 18 p. 307—308.
- 75 Ogilvie-Grant, W. R. 57.89 (67.7)  
1903. Butterflies of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Li-*  
*verpool Mus. p. 293—318, 2 pls.*
- 6776 Neave, S. A. 57.89 (68.9)  
1907. Lepidoptera from Rhodesia. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p.  
LXXXIV—LXXXVI. Note by G. A. K. MARSHALL p. LXXXVI—  
LXXXVII.

- 6777 **Tulloch, B.** 57.89 (69.5)  
1907. Notes on the Increases in Numbers of Lepidoptera-Rhopalocera in Mauritius. *Entomologist* Vol. 40 p. 133—135.
- 78 **Crocker, A. J., and Hy. J. Turner.** 57.89 (71.2)  
1907. A Few Notes on the Butterflies of Saskatchewan (Assiniboia). *Proc. S. London entom. nat. Hist. Soc.* 1906—07 p. 1—3.
- 79 **Frost, C. A.** 57.89 (73)  
1907. The Occurrence of *Achlarus lycidas* and *Laertias philenor* near Boston, Mass. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 104 — by EUGENE MURRAY AARON p. 104. (74.4, 77.3)
- 80 **Newcomb, H. H.** 57.89 (73)  
1907. Explanation of Plate II, with Description of New Variety of *Limenitis ursula*. *Psyche* Vol. 14 p. 89—91, 1 pl. (74.4, 7, 79.1)
- 81 **Brimley, C. S., and Franklin Sherman, jr.** 57.89 (75.6)  
1907. List of Butterflies of North Carolina. *Entom. News* Vol. 18 p. 94—100.
- 82 **McElhose, Henry, and Hermann Schwarz.** 57.89 (77.8)  
1907. List of 110 Species and Varieties of Butterflies taken by the Members of the St. Louis Entomological Club in the Vicinity of St. Louis, Missouri. *Entom. News* Vol. 18 p. 312—314.
- 83 **Grinnell, Joseph, and Fordyce Grinnell, jr.** 57.89 (79.4)  
1907. The Butterflies of the San Bernardino Mountains, California. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol. 15 p. 37—49. [*Cupido hilda* n. sp.]
- 84 **Thieme, Otto.** 57.89 (8)  
1907. *Familiae Lemoniidarum supplementa cum notis* (Lepidoptera Rhopalocera.) *Berlin. entom. Zeitschr.* Bd. 52 p. 1—16, 1 Tab. [17 nn. spp. in: *Eurybia*, *Cremna*, *Necyria*, *Cartea*, *Panara* (1 n. subsp.), *Barbicornis* 2, *Limnas* 3, *Esthemopsis*, *Drepamula*, *Siseme* 3 (1 n. subsp.), *Baeotis*, *Lemonias*.] (81, 82, 84—86.6)
- 6785 **Fruhstorfer, H.** 57.89 (801)  
1907. Verzeichnis der von Herrn Dr. THEODOR KOCH-GRÜNBERG am oberen Waupes 1903—1905 gesammelten Rhopaloceren mit Besprechung verwandter Arten. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg.* 68 p. 117—164, 207—309, 1 Taf. [4 nn. spp. in: *Catoblepia* (1 n. subsp. 1 n. form.), *Morpho* (13 nn. subsp. 8 nn. form.), *Catargyria* (5 nn. subsp. 2 nn. form.), *Metele* (4 nn. form.), 79 nn. subsp. in: *Antirrhaea*, *Caligo*, *Opsiphanes* 16 (1 n. form.), *Opoptera*, *Heliconius* (RIFFARTH), *Junonia*, *Temenis* 8 (1 n. form.), *Pseudonica*, *Megalura* 4, *Catargyria* 6, *Chlorippe* 7, *Diorhina*, *Hesperocharis* 4, *Perrhybris* 8 (2 nn. form.), *Pieris*, *Archonias* 3 (1 n. form.), *Pereute* 4, *Colias*, *Phoebus*, *Rhodocera* 2, *Papilio* 7 (2 nn. form.). *Temenis ottonis* n. nom. pro *T. merione* ♀ HÜBN. non F., *T. hübnéri* pro *T. merione* ♂ HÜBN. non F., *Catargyria linda geyeri* pro *C. laura* HÜBN. non DRURY.] (72, 728, 729.2, 5, 81, 84—87, 89)
- 86 **Riffarth, Heinrich.** 57.89 (801)  
1907. Neue und wenig bekannte Formen der Gattung *Heliconius*, nebst einer neuen *Eueides*-Form. *Deutsch. entom. Zeitschr.* 1907 p. 501—514, 1 Taf. [5 nn. subsp. 19 nn. form. in *H.*] (728, 81, 84—88)
- 87 **Kaye, William J.** 57.89 (88)  
1907. Notes on the Dominant MÜLLERIAN Group of Butterflies from the Potaro District of British Guiana. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. 411—439, 5 figg.
- 88 **Fruhstorfer, H.** 57.89 (921)  
1907. Bericht über eine kleine Faltersendung aus West-Sumatra und Beschreibung von zwei neuen Lokalrassen. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 105—108. [2 nn. subsp. in: *Danais*, *Prothoë*.]
- 6789 **Snellen, P. C. T.** 57.89 (922)  
1902. Mededeeling over de Lepidoptera van de Kangean-eilanden. *Tijdschr. Entom. D.* 45 p. 73—87, 1 pl.

- 6790 Fruhstorfer, H. 57.89 *Acraea* (95)  
1907. Zwei neue *Acraea* aus dem Papua-Gebiet. *Stettin. entom. Zeitschr.*  
Jahrg. 68 p. 19—21. [2 nn. subspp.]
- 91 Fruhstorfer, H. 57.89 *Adelpha* (8)  
1907. Südamerikanische *Rhopaloceren*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart* Jahrg.  
21 p. 171—172. [*Adelpha irma* n. sp. 12 nn. subspp.] (81, 84—87)
- 92 Neuburger, Wilhelm. 57.89 *Adelpha* (8)  
1907. *Adelpha ehrhardi* spec. nov. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 50.  
(84, 86.6, 87)
- 93 Fruhstorfer, H. 57.89 *Ageronia* (801)  
1907. Neue *Ageronia*-Formen. *Stettin. entom. Zeitschr.* Jahrg. 68 p. 15—17.  
[3 nn. subspp.]
- 94 Fruhstorfer, H. 57.89 *Anadebis* (5)  
1907. Eine neue *Anadebis* aus Tonkin und Uebersicht der bekannten  
Arten. *Iris* Bd. 20 p. 253—255, 1 fig. [*A. diademoides batmara* n. subspp.]  
(51.2, 54.1, 59.1, 9)
- 95 Fruhstorfer, H. 57.89 *Anartia* (801)  
1907. Uebersicht der bekannten *Anartia* und Beschreibung neuer Formen.  
*Intern. entom. Zeitschr. Guben* Jahrg. 1 p. 97, 101—102, 111—112. [3  
nn. subspp. *Anartiella* n. subg.] (72, 728, 729, 81, 84, 89)
- 96 Baker, C. F. 57.89 *Anosia* : 15.2  
1907. Immense Army of Migrating *Anosia plexippus*. *Entom. News* Vol.  
18 p. 402.
- 97 Shull, Charles Albert. 57.89 *Anthocharis* : 15  
1907. Life History and Habits of *Anthocharis (Synchloe) olympia* Edw.  
(Contrib. Biol. Lab. Kentucky Univ. No. 1). *Entom. News* Vol. 18 p. 73  
—82, 1 pl.
- 6798 Gerstner, C. 57.89 *Apatura* : 15  
1907. Beiträge zur Entwicklung des Schillerfalters. *Entom. Zeitschr.*  
*Stuttgart* Jahrg. 21 p. 42—43, 50—51, 6 figg.
- 99 Kühne, E. 57.89 *Apatura* : 15  
1907. Etwas über den Fang von *Apatura*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart*  
Jahrg. 21 p. 58—59.
- 6800 Aigner-Abafi, Lajos. 57.89 *Aporia* : 15  
1905. A galagonya pillangóról. *Rovart. Lapok* K. 12 p. 89—95. — Der  
Baumweissling (*Aporia crataegi* L.) Auszüge p. 9.
- 1 v. Aigner-Abafi. 57.89 *Aporia* : 15  
1907. Massenhaftes Auftreten des Baumweisslings. *Zeitschr. wiss. In-*  
*sektenbiol.* Bd. 3 p. 189—190.
- 2 v. d. Moolen, E. 57.89 *Aporia* : 15  
1907. Ueber Zucht und Lebensweise von *Ap. crataegi* L. *Entom. Zeit-*  
*schr. Stuttgart* Jahrg. 21 p. 92—93.
- 3 Slevogt, B. 57.89 *Aporia* (47.4)  
1907. Ein merkwürdiger Fang. *Entom. Wochenbl.* Jahrg. 24 p. 130.  
[*Aporia crataegi*.]
- 4 Stichel, H. 57.89 *Araschnia* : 11.57  
1907. Partieller Melanismus bei *Araschnia levana*. *Entom. Zeitschr. Stutt-*  
*gart* Jahrg. 21 p. 93.
- 5 Forbes, Wm. T. M. 57.89 *Argynnis* : 13.41  
1907. New England Caterpillars: No. I. *Journ. N. Y. entom. Soc.* Vol.  
15 p. 56.
- 6 Fruhstorfer, H. 57.89 *Argynnis* (403)  
1907. Neue *Argynnis*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart* Jahrg. 21 p. 163—164.  
[12 nn. subspp. 1 n. form.] (44.89, 47.8, 9, 51.3, 52.1, 2, 57.1, 6)
- 6807 Zilahy-Kiss, Endre. 57.89 *Argynnis* (43.9)  
1905. Az *Argynnis laodice* PALL. hazánkban. *Rovart. Lapok* K. 12 p. 83  
—85. — *A. laodice* in Ungarn. Auszüge p. 8.

- 6808 Fruhstorfer, H. 57.89 *Argynnis* (5)  
1907. Neue *Argynnis* aus der *aglaja*-Gruppe. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 256—257. [1 n. subsp. 1 n. form.] (51.3, 52.2)
- 9 Fruhstorfer, H. 57.89 *Argynnis* (5)  
1907. Neue *Argynnis*. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 67—68. [8 nn. subsp.] (51.3., 5, 52.1., 2, 57.1)
- 10 Suschkin, P. 57.89 *Argynnis* (57.4)  
1906. Ueber eine neue *Argynnis*-Form aus Tarbagatei. Rev. russe Entom. T. 6 p. 5—7. [*A. frigga annae* n. subsp.]
- 11 Mabille, P. 57.89 *Augiades*  
1907. Note sur l'*Augiades sylvanus*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 308—309.
- 12 Prohaska, Karl. 57.89 *Augiades* : 15  
1907. Mitteilungen über *Augiades comma* L. Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd. 43 p. 438—439.
- 13 Oberthür, Ch. 57.89 *Augiades* (44)  
1907. Observations sur l'*Augiades faunus* TURATI. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 279. (44.89., 99)
- 14 Stichel, H. 57.89 Brassolidae  
1907. Kommentar zum Artikel: RÖBER, Neue Brassoliden im Jahrg. XXI. p. 18—21 und 27—28 dieser Zeitschrift. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 92—93, 98—101.
- 15 Stichel, H. 57.89 Brassolidae (8)  
1906. Neue Brassoliden des Pariser Museums. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 209—210, 217, 1 fig. [1 n. sp. in *Brassolis*. 1 n. subsp. in *Catoblepia* (1 n. form.).] (81, 84)
- 16 Chapman, T. A. 57.89 *Brenthis* : 11.57  
1907. Colour Dimorphism in the Larva of *Brenthis euphrosyne*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 153—154.
- 6817 Tutt, J. W. 57.89 *Brenthis* (494)  
1907. The Habits and Habitats of *Brenthis selene* and *B. euphrosyne*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 231—233.
- 18 Chapman, T. A. 57.89 *Callophrys* (44.93)  
1907. A Special Aberration of *Callophrys rubi* var. *fercida*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 152—153.
- 19 Fruhstorfer, H. 57.89 *Catoblepia* (86)  
1907. Eine neue Brassolide aus Columbien. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 36—37, 1 fig. [*Catoblepia cyparissa* n. sp.]
- 20 Manders, N. 57.89 *Catochrysops* (54.87)  
1903. Variation of „*Catochrysops pandava*“ HORSFIELD. Spolia Zeylanica Vol. 1 p. 14—15, 2 figg.
- 21 Wickwar, Oswin S. 57.89 *Catopsilia* : 15.2  
1906. Flight of White and Yellow Butterflies. Spolia Zeylanica Vol. 3 p. 216—218.
- 22 Cockerell, T. D. A. 57.89 *Chlorippe* (1182)  
1907. A Fossil Butterfly of the Genus *Chlorippe*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 361—363, 1 pl. [*Ch. wilmattae* n. sp.]
- 23 Hutton, F. W. 57.89 *Chrysophanus*  
1901. Note on *Chrysophanus feredayi*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 96—97.
- 24 Frohawk, F. W. 57.89 *Chrysophanus* : 15  
1907. Life-History of *Chrysophanus dispar* var. *rutilus*. Entomologist Vol. 40 p. 145—146, 175—178, 1 fig.
- 6825 Rebel, H. 57.89 *Chrysophanus* (43.63)  
1907. *Chrysophanus vigaureae* L. var. *oranula* FR. in Oesterreich. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 56 p. 642—643.

- 6826 Coolidge, Karl R. 57.89 *Chrysophanus* (7)  
1907. A Review of the Genus *Chrysophanus*. *Psyche* Vol. 14 p. 118—120.
- 27 Dod, F. H. Wolley. 57.89 *Chrysophanus* (71.2)  
1907. Notes on *Chrysophanus hypophleas* and its Allies, with Description of a New Species. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 169—171. [*C. arethusa* n. sp.]
- 28 Simmonds, Hubert W. 57.89 *Chrysophanus* (981)  
1907. Notes on an Unusual Emergence of *Chrysophanus salustius* in New Zealand. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. C.
- 29 Fruhstorfer, H. 57.89 *Cirrochroa* (95)  
1907. Neue *Cirrochroa*-Rassen. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 177—179. [4 nn. subsp.] (91.2,3, 929)
- 30 Galvagni. 57.89 *Coenonympha* (48.67)  
1906. *Coenonympha arcania* var. *macrophthalmica*. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd.* 56 p. 615.
- 31 Chapman, T. A. 57.89 *Coenonympha* (46.1)  
1907. *Coenonympha mathevi* from Galicia. *Trans. entom. Soc. London* 1906 p. XCIX—XCX.
- 32 Pieszczeck, A. 57.89 *Colias* : 11.57  
1907. Ueber die Variabilität von *Colias myrmidone* Esp. *Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd.* 43 p. 422—429.
- 33 Pilley, James B. 57.89 *Colias* (42)  
1903. On the Abundance of the Pale Yellow Clouded Butterfly (*Colias hyale*) in England in 1900. *Trans. Woolhope Natural. Field Club* 1900—1902 p. 171—173.
- 6834 Reiff, Willy. 57.89 *Colias* (48.11)  
1907. *Colias hyale* L. aberr. *Entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 20 p. 234, 2 figg.
- 35 Joukl, H. A. 57.89 *Colias* (48.71)  
1907. Nová odrůda. *Col. myrmidone* Esp. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn.* 4 p. 77—78. [n. ab. *hartmanni*.]
- 36 Schawerda, K. 57.89 *Colias* (48.9)  
1907. *Colias balcanica* RBL. und ihre weiblichen Formen. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd.* 57 p. 216—221, 1 fig. [2 nn. abb.] (48.95..96)
- 37 Wagner, Fritz. 57.89 *Colias* (48.95)  
1907. *Colias myrmidone balcanicus* RBL., form. nov. *semialba*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p. 125.
- 38 Sahlberg, Unio. 57.89 *Colias* (47.1)  
1905. *Colias hecla* LEF. var. *sulitelma* AURIV. tavattu Suomessa. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft* 32 p. 15.
- 39 Holtz, Martin. 57.89 *Colias* (495)  
1907. Ueber *Colias* v. *heldreichi* STGR. und ihr Vorkommen im Peloponnes. *Entom. Wochenschr. Jahrg.* 24 p. 14—15.
- 40 de Graaf, Henri W. 57.89 *Cyrestis* (922)  
1902. Bijdrage tot de kennis der onderlinge verwantschap bij de gele en witte *Cyrestis*-vlinders op Java, geground op uitwendige kenmerken en op den bouw der paringsorganen. *Tijdschr. Entom. D.* 44 p. 121—224, 10 pls. 14.63, 64, 65
- 41 Oberthür, Ch. 57.89 *Daimio* (51.5)  
1907. Description d'une nouvelle aberration de *Daimio sinica* FELD. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 92—93. [n. var. *epitaras*.]
- 6842 Poulton, E. B. 57.89 *Danaidae*  
1907. Protective Substances in ♂ Scent-Glands. *Trans. entom. Soc. London* 1907 p. X—XI.

- 6843 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Danaidae* (502)  
1907. Neue Danaiden und Uebersicht der bekannten Indo-Australischen Arten. *Iris* Bd. 19 p. 161—202. [18 nn. subsp. in: *Radena* 2, *Salatura* 9 (2 nn. form.), *Danaida* 7.] (91.3, 4, 922, 936, 95)
- 44 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Delias* (95)  
1907. Neue Rhopaloceren aus dem Papua-Gebiet. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 179—180. [3 nn. subsp. in *Delias*.] (91.3)
- 45 **Stichel, H.** 57.89 *Dione* : 15  
1907. Lepidopterologische Miscellen. II. Merkwürdiger Fall vermutlicher Selbsthilfe bei einem Orchis besaugenden tropischen Tagfalter. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p. 52—53, 1 fig.
- 46 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Doleschallia* (95)  
1907. Neue *Doleschallia* aus Waigiu. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 3—4. [4 nn. subsp.]
- 47 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Elymnias* (502)  
1907. Monographie der Elymniinae. *Iris* Bd. 20 p. 157—252, 3 Taf. [*Elymnias nephronides* n. sp. 25 nn. subsp. 17 nn. form.] (54.1, 59.1—5, 8, 9, 91.1—929, 936, 94.3, 95)
- 48 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Elymnias* (95)  
1907. Zwei merkwürdige mimetische *Elymnias* aus dem Papua-Gebiet. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 1 p. 41, 2 figg. [2 nn. subsp.]
- 49 **von Hormuzaki, Constantin.** 57.89 *Erebia* (4)  
1902. Ueber die in den Karpathen einheimischen Arten der Gattung *Erebia* DALM. und deren Beziehungen zur pleistozänen Fauna Mitteleuropas. *Bull. Soc. Sc. Bucarest An.* 11 p. 318—347. (43.72—75, 91, 92, 498)
- 6850 **Hormuzaki, Szilárd [Constantin].** 57.89 *Erebia* (4)  
1903. A Kárpátokban honos Erebiákrol. — Die in den Karpathen heimischen Erebiën. *Rovart. Lapok K.* 10 p. 144—148, 166—171, 178—181. [Auszug aus der Abh. in der Deutsch. Ent. Zeitschr. *Iris* 1901.] (43.74, 75, 91, 92, 498)
- 51 **Kiefer, H.** 57.89 *Erebia* (43.65)  
1907. Steirische Erebiën. *Entom. Wochenbl. Jahrg.* 24 p. 69.
- 52 **Fruhstorfer, H.** 57.89 *Eteone* (81)  
1907. Neue südamerikanische Satyriden. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 177. [2 nn. subsp. in *Eteone*.]
- 53 **Roubal, C. J.** 57.89 *Euchloe* : 11.67  
1905. Hermafroditismus lateralis u *Euchloe cardamines* LIN. *Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn.* 2 p. 50—55, 1 fig. — Poznámka ke článku o hermafroditismu u *Euchloe cardamines*, NAPOL. M. KHEIL. p. 55—56. [Herm. lat. bei *E. c.* — Bemerkung von NAPOL. M. KHEIL.]
- 54 **Oberthür, Ch.** 57.89 *Euthalia* (51)  
1907. Observations sur les espèces sinothibétaines du genre *Euthalia* et description des formes nouvelles. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 257—262. [3 nn. spp.] (51.3, 5)
- 55 **Fletcher, James.** 57.89 *Euvanessa* : 15  
1906. The Pupation of *Euvanessa antiopa*, L. *Canad. Entom. Vol.* 38 p. 411—412.
- 56 **Floersheim, Cecil.** 57.89 *Euvanessa* : 15  
1907. Notes on the Life-habits of *Euvanessa antiopa*. *Entom. Rec. Journ. Var. Vol.* 19 p. 275—277.
- 57 **Dietrich, C.** 57.89 *Gonepteryx*  
1907. Rote Citronenfalter. *Entom. Zeitschr. Jahrg.* 21 p. 212—213. [Färbung entstanden durch Verweilen im Cyankaliglas.]

- 6858 Gillmer, M. 57.89 *Gonepteryx*  
1907. *Gonepteryx rhamnii* L. aber. *rosea* LINSTOW synonym mit aberr. *rubescens* GILLMER. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 164—165.
- 59 Fruhstorfer, H. 57.89 *Hebomoia* (5)  
1907. Monographische Revision der Pieridengattung *Hebomoia*. Iris Bd. 20 p. 89—109. [4 nn. subsp. 2 nn. form.]  
(51, 52.9, 54.1, 8, 87, 59.1, 19.8, 9, 91.1—3, 921, 925)
- 60 Fruhstorfer, H. 57.89 *Hebomoia* (502)  
1907. Zwei neue *Hebomoia*. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 4. [2 nn. subsp.]  
(54.87, 91.4)
- 61 Kaye, W. J. 57.89 *Heliconius* (8)  
1907. Separation of *Heliconius* Species. Trans. entom. Soc. London 1907 p. XIV—XVI. [*H. microclea* n. sp. 1 n. subsp.] (88)
- 62 Neustetter, Heinrich. 57.89 *Heliconius* (8)  
1907. Neue *Heliconius*-Formen. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (178)—(184). [*H. rebeli* n. sp. 5 nn. abb. 2 nn. varr.] (81, 86, 6)
- 63 Lathy, Percy I. 57.89 *Heliconius* (85)  
1906. On Three New Forms of Butterfly of the Genus *Heliconius*. Proc. zool. Soc. London 1906 p. 452—453, 1 pl. [3 nn. varr.] (68.8)
- 64 Niepelt, Wilhelm. 57.89 *Heliconius* (86.6)  
1907. Zwei neue Lokalformen der Gattung *Heliconius* LATR. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 42.
- 65 Riffarth, Heinrich. 57.89 *Heliconius* (86.6)  
1907. Eine neue Lokalform von *Heliconius batesi* RIFF. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 333—334. [*plesseni* n. subsp.]
- 66 Godman, F. D. 57.89 *Hesperiidae*  
1907. Notes on the American Species of *Hesperiidae* Described by PLÖTZ. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 132—155.
- 6867 Grünberg, K. 57.89 *Hesperiidae* (67.8)  
1907. Zwei neue *Hesperiiden* aus Deutsch-Ostafrika. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 577—578. [2 nn. spp. in: *Gorgyra*, *Platylesches*.]
- 68 Ehrmann, Geo. A. 57.89 *Hesperiidae* (801)  
1907. New Tropical American *Hesperiidae*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 317—323. [17 nn. spp. in: *Leucochitonea* 3, *Pamphila* 3, *Thymele* 5, *Goniurus* 2, *Eumesia*.]  
(728, 84, 86, 87)
- 69 Swinhoe, C. 57.89 *Hesperiidae* (95)  
1907. New Species of African and Indo-Malayan *Hesperiidae*. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 430—436. [15 nn. spp. in *Casyapa*, *Tagiades*, *Sarangesa*, *Celaenorhinus* 2, *Abaratha*, *Arnetta*, *Telicota*, *Caltoris*, *Notocrypta*, *Ismene*, *Hasora* 4.] (51.4, 59.1, 3, 67.1, 6, 91.1—3, 922, 95)
- 70 Fruhstorfer, H. 57.89 *Hesperocharis* (81)  
1907. Eine neue Pieride aus Südamerika. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 25, 1 fig. [*Hesperocharis praeclara* n. sp.]
- 71 Cook, John H. 57.89 *Incisalia*  
1907. In Defense of *Incisalia henrici*. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 123—127. — Note by HARRISON G. DYAR, p. 127—128. — By HENRY SKINNER. Entom. News Vol. 18 p. 333—334.
- 72 Cook, John H. 57.89 *Incisalia* : 15  
1906/07. Studies in the Genus *Incisalia* II. *Incisalia augustus*. Canad. Entom. Vol. 38 p. 214—217. — Vol. 39 p. 145—149, 1 pl. 15.6
- 73 Skinner, Henry. 57.89 *Incisalia* (7)  
1907. *Thecla (Incisalia) polios*. Entom. News Vol. 18 p. 327.  
(71.2, 6, 74.2, 7, 9, 78.9)
- 6874 Cook, John H., and Frank E. Watson. 57.89 *Incisalia* (74.9)  
1907. A New Butterfly of the Genus *Incisalia*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 202—204. [*I. polios* n. sp.]

- 6875 Green, E. Ernest. 57.89 Jamides : 15  
1905. On the Oviposition and Early Larva of *Jamides bochus* CRAM. *Spo-*  
*lia Zeylanica* Vol. 2 p. 204—205. 15.6
- 76 Höfer, Karl. 57.89 Laeosopsis : 15  
1907. Eine Zucht von *Laeosopsis roboris* ESP. aus dem Ei. Entom. Zeit-  
schr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 139.
- 77 Girault, A. A. 57.89 Laertias : 15  
1907. *Laertias (Papilio) philenor* (LINNAEUS). *Canad. Entom. Vol.* 39 p.  
209—211.
- 78 Lowe, F. E. 57.89 Lampides (42.34)  
1900. *Lampides boetica* in Guernsey. (With a Brief Account of its Life  
History and Distribution.) *Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol.* 3 p.  
409—412.
- 79 Uhryk, Tivadar. 57.89 Lampides (43.91)  
1903. *Lampides boeticus* L. *Rovart. Lapok K.* 10 p. 124—125. Auszüge  
p. 11.
- 80 Grinnell, Fordyce, jr. 57.89 Lemonias  
1907. *Lemonias quino* (BEHR), SCUDDER: its Synonymy and Actual Status.  
*Canad. Entom. Vol.* 39 p. 380—383.
- 81 Dixey, F. A. 57.89 Leuceronia : 11.55  
1907. Divergent Mimicry by the Females of *Leuceronia argia*, FABR. *Trans.*  
*entom. Soc. London* 1907 p. XXIX—XXXI.
- 82 Stichel, H. 57.89 Limenitis  
1907. Lepidopterologische Miscellen. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.*  
21 p. 29—30, 35—36. [Was ist unter *Limenitis camilla* zu verstehen?]
- 83 Grütznern, Hermann. 57.89 Limenitis : 15  
1907. Ueber *Limenitis populi*. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p.  
30—31.
- 6884 Chapman, T. A. 57.89 Loweia : 15  
1907. The Pupal Skin and Hairs of *Loweia (Chrysophanus) amphidamas*.  
*Entom. Rec. Journ. Var. Vol.* 19 p. 55, 1 pl.
- 85 Coolidge, Carl R. 57.89 Lycaena  
1907. *Lycaena emigdionis* BRENNELL. *Entom. News Vol.* 18 p. 300.
- 86 Rothschild, N. Charles. 57.89 Lycaena  
1907. Notes on *Lycaena argiades*, PALL = *amyntas*, HÜBN. *Entomologist*  
*Vol.* 40 p. 199—201.
- 87 Petersen, Wilhelm. 57.89 Lycaena : 11.5  
1907. Ein Beitrag zur Frage der geschlechtlichen Zuchtwahl (Lepidopt.).  
*Biol. Centralbl. Bd.* 27 p. 427—440, 10 figg. 14.63,77
- 88 Bunge, H. 57.89 Lycaena : 11.67  
1907. Ein Zwitter von *Lycaena semiargus* ROTT. *Entom. Zeitschr. Guben*  
*Jahrg.* 20 p. 225, 1 fig.
- 89 Viehmeyer, H. 57.89 Lycaena : 14.98  
1907. Vorläufige Bemerkungen zur Myrmekophilie der Lycaenidenraupen.  
*Entom. Wochenbl. Jahrg.* 24 p. 43, 50. [Querspalt auf dem drittletzten  
Körpersegment, woraus Saft abgesondert wird; sowie zweier röhrenför-  
miger Organe, deren Bedeutung noch unbekannt.]
- 90 Gillmer, M. 57.89 Lycaena : 15.6  
1906. Copula von *Lycaena argus* LINN. (*aegon* auct.) *Insektenbörse Jahrg.*  
23 p. 136.
- 91 Gillmer, M. 57.89 Lycaena : 15.6  
1907. Das Ei von *Lycaena astrarche* BERGSTR. *Entom. Zeitschr. Stuttgart*  
*Jahrg.* 21 p. 160.
- 6892 Neuburger, Wilhelm. 57.89 Lycaena (403)  
1907. Eine neue Abart von *Lycaena icarus* ROTT. *Soc. entom. Jahrg.* 21  
p. 180. [ab. *rufopunctatus*.] (45.9, 56.8, 57.9)



- 6893 Grund, Arnost. 57.89 *Lycaena* (43.94)  
1907. *Lycaena argiades* PALL. und ihre Abarten in der Umgebung von Agram (Zagreb-Kroatien). Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 125—126.
- 94 Oudemans, J. Th. 57.89 *Lycaena* (492)  
1907. *Lycaena coridon* PODA. Entom. Berichten D. 2 p. 175—176, 181.
- 95 Courvoisier, L. 57.89 *Lycaenidae* : 11.57  
1907. Ueber Zeichnungs-Aberrationen bei *Lycaeniden*. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 8—11, 33—39, 73—78, 1 Taf., 2 figg.
- 96 Chapman, T. A. 57.89 *Lycaenidae* : 15  
1907. Notes on the Cremaster of certain Ruralid Pupae. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 221—222, 2 pls.
- 97 Viehmeyer, H. 57.89 *Lycaenidae* : 15.5  
1907. Preliminary Remarks on the Myrmecophily of the Caterpillars of the Family *Lycaenidae*. Entom. News Vol. 18 p. 328—332.
- 98 Fruhstorfer, H. 57.89 *Lycaenidae* (502)  
1907. Neue indo-australische *Lycaeniden*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 150—151, 156. [13 nn. subsp. in: *Amblypodia* 8, *Iraota* 5.] (54.1, 7, 8, 59.3, 8, 91.1, 3, 4, 921, 922, 95)
- 99 Druce, Hamilton H. 57.89 *Lycaenidae* (801)  
1907. On Neotropical *Lycaenidae*, with Descriptions of New Species. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 566—632, 6 pls. [111 nn. spp. in: *Thecla* 1 n. var.] (72.6, 7, 728, 729.8, 81, 82, 84—89)
- 6900 Powell, H. 57.89 *Melanargia* : 15  
1906. *Melanargia lachesis*. — Notes on the Ovum and young Larva. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 302—305, 1 pl.
- 1 Oberthür, Ch. 57.89 *Melanargia* (4)  
1907. Note sur des aberrations de *Melanargia syllius*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 38—40. (44.94, 46.8)
- 2 Aigner-Abafi, Lajos. 57.89 *Melanargia* (43.9)  
1904. A hazai *Melanargiák*. Rovart. Lapok K. 11 p. 1—4. — Die *Melanargien* Ungarns. Auszüge p. 23. [1 n. ab.]
- 3 Ramsay, Lillian. 57.89 *Melitaea* : 11.57  
1906. The Pattern Variation in the Pupa of *Melitaea chalcædon*. Psyche Vol. 13 p. 136, 1 pl.
- 4 Wilkinson, George. 57.89 *Melitaea* : 15  
1907. Habits and Habitats of *Melitaea aurinia*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 273—275.
- 5 Gillmer, M. 57.89 *Melitaea* : 15.6  
1907. Die Beschreibung der Eier von *Melitaea athalia* Rott. und von *Melitaea aurelia* Nick. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 199, 1 fig.
- 6 Sich, Alfred. 57.89 *Melitaea* : 15.6  
1907. Comparison of the Ova of *Melitaea athalia*, Rott., and *M. aurelia*, Nick. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 233—234.
- 7 Frohawk, F. W. 57.89 *Melitaea* (42.25)  
1907. Variety of *Melitaea athalia* var. *eos*, Haw. Entomologist Vol. 40 p. 193—194, 1 fig.
- 8 Schultz, Oskar. 57.89 *Melitaea* (43)  
1907. Abarten von *Melitaea aurinia* Rott. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 42—43. (43.14, 15, 3, 42)
- 9 Schultz, Oskar. 57.89 *Melitaea* (43.6)  
1907. Ueber eine neue Form von *Melitaea maturna* L. (*schlumbergeri* m.) Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 272—273, 279—280, 1 fig. [n. var.]
- 6910 Skala, H. 57.89 *Melitaea* (43.72)  
1907. Einiges über die Variabilität von *Melitaea didyma* O. beziehungs-

- weise das Vorkommen aberrativer Falter dieser Art in der Nikolsburger Gegend. *Entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 20 p. 310—311, 1 Taf. [6 nn. abb.]
- 6911 Smyth, Ellison A. 57.89 Morpho  
1907. *Morpho thoosa* SMYTH. *Entom. News* Vol. 18 p. 165—166, 1 pl.
- 12 Gallardo, Angel. 57.89 Morpho : 15  
1907. Observaciones sobre la metamorfosis de *Morpha catenarius* (PERRY) en los alrededores de Buenos Aires. *An. Soc. Cient. Argentina* T. 63 p. 52—57.
- 13 Fruhstorfer, H. 57.89 Morpho (81)  
1907. Zwei neue *Morpho*-Rassen. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 1 p. 61—62, 2 figg. [2 nn. subsp.]
- 14 Gallardo, Angel. 57.89 Morpho (82)  
1907. Note sur les états préparatoires de *Morpho catenarius* PERRY, aux environs de la ville de Buenos-Aires. *Bull. Soc. entom. France* 1907 p. 68—70.
- 15 Manders, N. 57.89 Mycalesis (54.87)  
1903. Note „on *Mycalesis subdita*“ MOORE. *Spolia Zeylanica* Vol. 1 p. 18. — Further Notes on a Species of *Mycalesis* p. 71—72.
- 16 Druce, Hamilton H. 57.89 Nacaduba (69.5)  
1907. Description of an Apparently New Lycaenid from Mauritius. *Ann. Mag. nat. Hist. (7)* Vol. 20 p. 219—220. [*Nacaduba mandersi* n. sp.]
- 17 Rebel, H. 57.89 Neocoenyra (67.8)  
1907. *Neocoenyra jordani* n. sp. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien* Bd. 56 p. 647—648.
- 18 Fruhstorfer, H. 57.89 Neptis (403)  
1907. Historische Notizen über *Neptis lucilla* DENIS und Beschreibung von neuen Formen. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 50—51. [1 n. subsp.] — Betrachtungen von H. STICHEL. p. 113—114, 121—123. (52.1)
- 6919 Fruhstorfer, H. 57.89 Neptis (51)  
1907. Zwei neue *Neptis* aus China. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 1 p. 279. [1 n. subsp. 1 n. form.]
- 20 Gillmer, M. 57.89 Nymphalidae : 15  
1907. Eine Anfrage über die Gewohnheiten der *Melitaea*- und *Argynnis*-Raupen. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.* 21 p. 31—32.
- 21 Fruhstorfer, H. 57.89 Nymphalidae (403)  
1907. Neue Lokalrassen von paläarktischen Rhopaloceren. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg.* 1 p. 208—209, 215—216, 4 figg. [5 nn. subsp. in: *Vanessa*, *Satyrus* 2, *Argynnis* 2, *A. inoachasis* n. nom. pro *A. i.* var. *clara* STDR. non BLANCHARD.] (47.8, 49.5, 52.1, 57.1)
- 22 Bandermann, Franz. 57.89 Nymphalidae (43.18)  
1907. Ergänzungen zu dem Aufsatz des Herrn SLEVOGT betitelt „Sonnenkinder“. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 180—181.
- 23 Ribbe, C. 57.89 Nymphalidae (46.8)  
1907. Andalusische Schmetterlinge. *Iris* Bd. 19 p. 243—244. [2 nn. varr. in: *Coenonymphe* (1 n. ab.), *Satyrus*.]
- 24 Slevogt, B. 57.89 Nymphalidae (47.4)  
1907. Sonnenkinder. *Soc. entom. Jahrg.* 21 p. 163—164. [Aberrierende Nymphaliden.]
- 25 Fruhstorfer, H. 57.89 Nymphalidae (504)  
1907. Neue Nymphaliden. *Soc. entom. Jahrg.* 22 p. 60. [5 nn. subsp. in: *Vanessa*, *Symbrenthia* 4.] (52.1, 59.5, 91.4)
- 6926 Sharpe, Emily Mary. 57.89 Nymphalidae (67.5)  
1907. Description of Two New Species belonging to the Family Nymphalidae. *Entomologist* Vol. 40 p. 155. [2 nn. spp. in: *Euryphena*, *Euphaedra*.]

- 6927 Fruhstorfer, H. 57.89 Opsiphanes (81)  
1907. Zwei neue Brassoliden aus Brasilien. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 29—30, 2 figg. [2 nn. subsp. in *Opsiphanes*.]
- 28 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio  
1907. Zwei neue Rassen von *Papilio fuscus*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 203—204. (75.9, 91.3)
- 29 Krausse, Anton H. 57.89 Papilio  
1907. Ueber *Papilio hospiton* GENE. Soc. entom. Jahrg. 21 p. 169—170.
- 30 v. Linden, Maria. 57.89 Papilio : 11.21  
1907. Gewichtszunahme von Schmetterlingspuppen in kohlenensäurereicher Atmosphäre. Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 1 p. 293—296. [Um 1—1,8%, trotz gesteigerter Beweglichkeit und verlängerter Lebensdauer. Ernährender Einfluss der CO<sub>2</sub> der Atemluft.]
- 31 . . . . . 57.89 Papilio : 11.51  
1907. Die Bedeutung des Dimorphismus in der Farbe der Puppen von *Papilio machaon*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 6, 17.
- 32 Munson, John P. 57.89 Papilio : 14.63.1  
1906. Spermatogenesis of the Butterfly, *Papilio rutulus*. Proc. Boston Soc. nat. Hist. Vol. 33 p. 43—124, 6 pls., 1 fig.
- 33 von Linden, Maria. 57.89 Papilio : 14.78  
1906. Untersuchungen über die Veränderung der Schuppenfarben und der Schuppenformen während der Puppenentwicklung von *Papilio podalirius*. — Die Veränderung der Schuppenformen durch äussere Einflüsse. Biol. Centralbl. Bd. 26 p. 580—600, 20 figg.
- 34 Rowley, R. R. 57.89 Papilio : 15  
1907. Notes on *Papilio ajax*. Entom. News Vol. 18 p. 306—308.
- 6935 Vosseler, J. 57.89 Papilio : 15  
1907. Abnorme Eiablage und Entwicklung von *Papilio demoteus* L. Zeitschr. wiss. Insectenbiol. Bd. 3 p. 204—211, 1 fig. 15.6
- 36 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio (5)  
1907. Neue und alte Rassen von *Papilio jason*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 209. [5 nn. subsp.]  
(51.2, 54.1, 8., 87, 59.5, 8., 9, 91.1., 4, 921, 922)
- 37 Oberthür, Ch. 57.89 Papilio (5)  
1907. Note sur les *Papilio* asiatiques du groupe d'*alcinous*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 136—138.
- 38 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio (504)  
1907. Neue *Papilio*-Rassen aus dem indo-australischen Gebiet. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 182—184. [11 nn. subsp.]  
(59.5, 91.1., 3., 4, 929, 95)
- 39 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio (51)  
1907. Zwei neue paläarktische *Papilio*. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 301. [2 nn. subsp.] (51.3., 5)
- 40 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio (54.8)  
1907. Eine neue *Papilio*-Rasse aus Süd-Indien. Entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 20 p. 269. [*P. clytia lanata* n. subsp.]
- 41 Aurivillius, Chr. 57.89 Papilio (67)  
1907. Ueber einige Formen des Weibchens von *Papilio dardanus* BROWN. Arkiv Zool. Bd. 3 No. 23, 7 pp., 2 Taf. [4 nn. form.] (67.5., 6., 8)
- 42 Skinner, Henry. 57.89 Papilio (79.8)  
1906. A New Variety of *Papilio rutulus* BOISD. Entom. News Vol. 17 p. 379. [*P. r. arcticus*.]
- 6943 Fruhstorfer, H. 57.89 Papilio (921)  
1907. Eine neue *Papilio*-Rasse der Insel Banka. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 204. [*P. memnon imperiosus* n. subsp.]

- 6944 Ribbe, C. 57.89 *Papilio* (935)  
1907. Zwei neue *Papilio*-formen von der Salomo-Insel Bougainville. *Iris*  
Bd. 20 p. 59—63, 2 Taf. [2 nn. subsp.]
- 45 Lathy, Percy I. 57.89 *Papilionidae* (502)  
1907. Notes on the Indo-Australian *Papilionidae*. *Trans. entom. Soc.*  
London 1907 p. 1—6, 1 pl. [2 nn. spp. in *Papilio*.] (59.19, 91.4)
- 46 Green, E. Ernest. 57.89 *Parata* : 15  
1905. On the Larval Habits of the Butterfly, *Parata alexis*, FABR. *Spolia*  
*Zeylanica* Vol. 3 p. 157.
- 47 . . . . . 57.89 *Parnassius*  
1907. Randbemerkungen zu dem Aufsatz: Neue *Parnassius*-formen von  
H. FRUHSTORFER in der *Societas entomologica* vom 15. Dez. 1906. *Soc. entom.*  
Jahrg. 21 p. 186—188.
- 48 Stichel, H. 57.89 *Parnassius*  
1907. Die Lepidopteren-Gattung *Parnassius*-LATREILLE mit besonderer  
Berücksichtigung der historischen morphologischen und biologischen  
Verhältnisse. *Entom. Wochenbl. Jahrg. 24* p. 38—40, 43—45, 49.
- 49 Frings, Carl. 57.89 *Parnassius* : 11.58  
1907. Ein mutmasslicher Hybridus von *Parn. apollo* L. — *delius* Esp.  
*Soc. entom. Jahrg. 22* p. 12, 34.
- 50 Reinecke, W. 57.89 *Parnassius* : 15  
1907. Ein Beitrag zur Zucht von *Parnassius apollo* L. *Intern. Entom.*  
*Zeitschr. Guben Jahrg. 1* p. 126—127.
- 51 Gillmer, M. 57.89 *Parnassius* : 15.6  
1907. Das Ei von *Parnassius mnemosyne* LINN. *Entom. Zeitschr. Stutt-*  
*gart Jahrg. 21* p. 139—140, 1 fig.
- 6952 Fruhstorfer, H. 57.89 *Parnassius* (4)  
1907. Lepidopterologisches Charivari vom GERSTAECKER der Entomologie.  
*Entom. Wochenbl. Jahrg. 24* p. 195, 199. [2 nn. subsp. in *Parnassius*.]  
— *Parnassius phoebus sacerdos*. Entgegnung von H. STICHEL. p. 221. [Be-  
steht zu Recht.] (43.65, 494)
- 53 Fruhstorfer, H. 57.89 *Parnassius* (403)  
1906. Neue *Parnassius*-formen. *Soc. entom. Jahrg. 21* p. 137—140. [7 nn.  
subsp. 1 n. form.] (43.14, 64, 494, 57.6)
- 54 Frings, C. 57.89 *Parnassius* (403)  
1907. Randbemerkungen zu dem Aufsatz: Neue *Parassius*-formen in der  
*Societas Entomologica* vom 15. Dez. 1906 von H. FRUHSTORFER. *Soc. entom.*  
*Jahrg. 21* p. 170—172.
- 55 Stichel, H. 57.89 *Parnassius* (57.6)  
1907. *Parnassius davidis alburnus* nov. subsp. *Entom. Zeitschr. Stuttgart*  
*Jahrg. 21* p. 132.
- 56 Fruhstorfer, H. 57.89 *Perrhybris* (8)  
1907. Neue *Perrhybris* aus der *pandosia*-Gruppe. *Intern. Zeitschr. Guben*  
*Jahrg. 1* p. 287. [2 nn. subsp. 1 n. form.] (85, 86)
- 57 Dixey, F. A. 57.89 *Pieridae*  
1907. Parallelism between the Genera *Phrissura* and *Mylothris*. *Trans.*  
*entom. Soc. London 1907* p. XVIII—XX.
- 58 Dixey, F. A. 57.89 *Pieridae*  
1907. Similarity between Dry-Season Forms of Allied Pierine Species.  
*Trans. entom. Soc. London 1907* p. XXIII—XXIV.
- 59 Dixey, F. A. 57.89 *Pieridae* : 11.57  
1907. Notes on Pierine Butterflies. *Trans. entom. Soc. London 1906* p.  
XC—XCV.
- 6960 Fruhstorfer, H. 57.89 *Pieridae* (8)  
1907. Neue südamerikanische Pieriden. *Intern. entom. Zeitschr. Guben*  
*Jahrg. 1* p. 271—272, 305—306. [*Leptophobia gonzaga* n. sp., 6 nn. subsp.,  
2 nn. form.] (84—86.6)

- 6961 Fruhstorfer, H. 57.89 Pieridae (801)  
1907/08. Neue südamerikanische Pieriden. Soc. entom. Jahrg. 22 p. 115—116, 123—124, 131—133, 139—140, 147—148, 154—155, 164—165, 171—173, 178—179, 186. [*Archonias pharnakia* n. sp. (4 nn. subsp.). 29 nn. subsp. in: *Pereute* 4, *Perrhybris* 7, *Hesperocharis* 5 (5 nn. form. 1 n. Rass., 2 nn. form.), *Pieris* 8, *Melete* 5 (8 nn. form.).] — Jahrg. 23 p. 58—59. [*Leptophobia cinnia* n. sp. (3 nn. subsp.).] (728, 81, 82, 84—86.6)
- 62 Rebel, H. 57.89 Pieris : 14.63  
1907. Beschaffenheit des äusseren männlichen Genitalapparates bei *Pieris rapae* L. und deren Varietät *manni* MAYER in der Sommerform *rossi* STEF. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (92)—(93), 2 figg.
- 63 Burkill, I. Henry. 57.89 Pieris : 15  
1906. The Fertilisation of *Pieris*. Nature Vol. 74 p. 296.
- 64 Hamm, A. H. 57.89 Pieris : 15  
1907. Further Notes on the Choice of a Resting Site by *Pieris rapae*. Trans. entom. Soc. London 1906 p. C—CI.
- 65 Martelli, G. 57.89 Pieris : 15  
1907. Contribuzioni alla biologia della *Pieris brassicae* L. e di alcuni suoi parassiti ed iperparassiti. Boll. Scuola super. Agric. Portici Vol. 1 p. 170—224, 12 figg. 57.72, 92
- 66 Bird, J. F. 57.89 Polygonia : 15.6  
1907. Some Habits of *Polygonia c-album* when Ovipositing, etc. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 125—127.
- 67 Grinnell, Fordyce, jr. 57.89 Polygonia (79.4)  
1907. Notes on *Polygonia chrysoptera* WRIGHT. Entom. News Vol. 18 p. 401.
- 68 Pickett, C. P. 57.89 Polyommatus : 11.5  
1906. *Polyommatus corydon*. Varieties and Aberrations. Trans. City London entom. nat. Hist. Soc. Pt. 15 p. 46—52.
- 6969 McDunnough, J. 57.89 Polyommatus : 15  
1906/07. Notes towards a Life-history of *Polyommatus donzelii*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 18 p. 313—316. — Vol. 19 p. 12—18.
- 70 Fruhstorfer, H. 57.89 Precis (922)  
1907. Eine interessante *Precis* von der Insel Sumba. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 33, 1 fig. [*P. adalatrix*.]
- 71 . . . . 57.89 Pyrameis : 15.2  
1903. A bogánespille vándorlása. Rovart. Lapok K. 10 p. 148—151, 183—185. — Wanderungen des Distelfalters (*Pyrameis cardui* L.) [Mitteilungen von L. von AIGNER-ABAFI, K. MEISNER, E. CSIKI, JOS. LISKA, EDE ULBRICH, J. KOVACS und P. VAGO. Auszüge p. 13—14, 17.
- 72 . . . . 57.89 Pyrameis : 15.2  
1904. A bogánespille vándorlása. Rovart. Lapok K. 11 p. 15—18, 32—35, 60—63. — Wanderungen des Distelfalters (*Pyrameis cardui* L.). Mitteilungen von GÉZA ALBERTINI, HERM. FISCHER, S. BEZSILLA, J. SZOMOR, G. DAHLSTRÖM, E. MERKL, G. K. BUDAKER etc. Auszüge p. 3, 6, 24.
- 73 Mathew, Gervase F. 57.89 Pyrameis : 15.4  
1907. Notes on the Hibernating Habits, etc. of *Pyrameis atalanta*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 105—108.
- 74 Satory, Ferdinand. 57.89 Pyrameis (43.72)  
1907. Eine Aberration von *Pyrameis cardui* L. Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 45 Abh. p. 5—6.
- 75 Fritsch, A. 57.89 Rhodocera : 15.4  
1907. Zur Ueberwinterung von *Rhodocera rhamni* L. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 64.
- 6976 Meissner, Otto. 57.89 Rhodocera : 15.4  
1907. Weiteres zur Ueberwinterung von *Rhodocera rhamni* L. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 100.

- 6977 Mathew, Gervase F. 57.89 *Rumicia* : 15  
1907. Unusual Longevity of *Rumicia phlaeas* : Notes on Larvae of etc.  
Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 171—173.
- 78 Vosseler, J. 57.89 *Salamis* (67.8)  
1907. Eine neue *Salamis* aus Ostusambara. Deutsch. entom. Zeitschr.  
1907 p. 379—380.
- 79 Thieme, Otto. 57.89 *Satyridae* (801)  
1907. Monographische Bearbeitung der Gattungen *Lasiophila* FELDER,  
*Daedalma* HEW., *Catargynnis* RÖBER, *Oxeoschistus* BUTL., *Pronophila*  
WESTW., *Corades* DOUBL. HEW. Mit Begründung neuer Gattungen und einer  
Anzahl Neubeschreibungen. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 1—  
234, 3 Taf. [26 nn. spp. in: *Lasiophila* 5 (6 nn. varr., 1 n. ab.), *Polymas-*  
*tus* (n. g. pro *Daedalma doraeta*) 2 (1 n. var.), *Catargynnis* 7 (1 n. var.),  
*Dioriste* (n. g. pro *Pronophila tauropolis*), *Oxeoschistus* (1 n. var.), *Pron-*  
*nophila* 8 (1 STAUD. i. l. 3 nn. varr.), *Corades* (7 nn. varr.), *Panarche*.  
1 n. var. in *Proboscis* (n. g. pro *Pronophila propylea*), *Mygona* n. g. pro  
*Pronophila prochyta*, *Cheimas* pro *Oxeoschistus opalinus*, *Panarche* pro *Cor-*  
*ades tricordata*.] (728, 81, 82, 84—87)
- 80 Selzer, August. 58.89 *Satyrus* : 15  
1907. *Satyrus semele* L. und *Satyrus briseis* L. aus dem Ei gezogen. In-  
tern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 114.
- 81 Oudemans, J. Th. 57.89 *Satyrus* (492)  
1901. *Satyrus hermione* L. in Nederland. Entom. Berichten D. 1 p. 13  
—14.
- 82 Fruhstorfer, H. 57.89 *Sithon* (91)  
1907. Alte und neue Rassen von *Sithon jangala* HORSFIELD. Entom.  
Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 144. [6 nn. subsp.]  
(51.2, 91.1, 4, 921, 922)
- 6988 Kershaw, John C. W. 57.89 *Spindasis* : 15  
1907. The Life-History of *Spindasis lohita*, HORSF. Trans. entom. Soc.  
London 1907 p. 245—248, 1 pl.
- 84 Fruhstorfer, H. 57.89 *Symbrenthia* (922)  
1907. Eine bisher unbeachtete Lokalrasse einer Nymphalide aus Ost-  
Java. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 17—18. [*Symbrenthia hypselis*  
*redesilla* n. subsp.]
- 85 Neuburger, Wilhelm. 57.89 *Teracolus* (56.8)  
1907. *Teracolus fausta* OLIVIER ab. *louisia* n. sp. Soc. entom. Jahrg. 21  
p. 164.
- 86 Fruhstorfer, H. 57.89 *Thais* (405)  
1907. Eine neue *Thais* von Rhodos und Nachträge zum STAUDINGER-  
REBEL'schen Catalog. Iris Bd. 19 p. 158—160. (47.9, 496, 56.2, 43)
- 87 Fruhstorfer, H. 57.89 *Thais* (56.2)  
1907. Eine neue *Thais* von Rhodos. Soc. entom. Jahrg. 21 p. 147—148.  
[*Th. cerisyi martini* n. subsp.]
- 88 Cook, John H. 57.89 *Thanaos*  
1906. On the Specific Validity of *Thanaos ausonius* LINTNER. Journ. New  
York entom. Soc. Vol. 14 p. 125—128, 1 pl.
- 89 Cook, Harry. 57.89 *Thecla*  
1907. A Correction of Some Recent Synonymy in the Genus *Thecla*.  
Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 130.
- 90 Lyman, Henry H. 57.89 *Thecla*  
1907. *Thecla calanus* and *Thecla edwardsii*. Entom. News Vol. 18 p. 420  
—425. [Distinct spp.]
- 6991 Skinner, Henry. 57.89 *Thecla*  
1907. Another *Thecla* Tangle. Entom. News Vol. 18 p. 44—45. [*Th. hen-*  
*rici* the same as *Th. irus*?]

- 6992 Skinner, Henry. 57.89 *Thecla*  
 1907. Studies of *Thecla irus* GODART and *T. henrici* GROTE and ROBINSON.  
 Entom. News Vol. 18 p. 129—132. [The same sp.]
- 93 Skinner, Henry. 57.89 *Thecla*  
 1907. The Identity of *Thecla calamus* and *edwardsi*. Entom. News Vol.  
 18 p. 47—48.
- 94 Frohawk, F. W. 57.89 *Thecla* : 15  
 1907. Life-History of *Thecla pruni*. Entomologist Vol. 40 p. 26—30.
- 95 Zöllner, J. G. 57.89 *Thecla* : 15  
 1907. *Thecla w-album* KNOCH. Entom. Berichten D. 2 p. 191.
- 96 Brehme, H. H. 57.89 *Thecla* (74.9)  
 1907. A New Variety of *Thecla damon*. Entom. News Vol. 18 p. 82—83.  
 [var. *patersonia*.]
- 97 Smyth, Ellison A. 57.89 *Thecla* (75)  
 1907. *Thecla damon*. Entom. News Vol. 18 p. 364. (75.5,7)
- 98 Skinner, Henry. 57.89 *Thecla* (79.4)  
 1907. A New Butterfly from California. Entom. News Vol. 18 p. 378.  
 [*Thecla loki* n. sp.]
- 99 Rothschild, Walter. 57.89 *Troides* (95)  
 1907. *Troides alexandrae*. spec. nov. Novitat. zool. Vol. 14 p. 96.
- 7000 ЯХОНТОВЪ, А. А. Jachontov, A. A. 57.89 *Vanessa* : 13.9  
 1906. ОПЫТЫ СЪ ГУСЕНЦАМИ И КУКОЛКАМИ *Vanessa urticae* L. (Quelques  
 expériences avec les chenilles et chrysalides de *Vanessa urticae* L.)  
 Русск. энтом. Обзор. Rev. russe Entom. T. 6 p. 10—18. [V. u. n. aberr.  
*consentanea*.]
- 7001 Solowiow, Paul. 57.89 *Vanessa* : 13.9  
 1906. Zur Pigmentbildung bei den Schmetterlingen. Zeitschr. wiss. In-  
 sektenbiol. Bd. 2 p. 328—329.
- 2 Torka, V. 57.89 *Vanessa* : 15.4  
 1906. Vermag *Vanessa urticae* L. als Puppe zu überwintern? Zugleich  
 Beobachtungen über das Vorkommen der *Vanessa*-Arten an der West-  
 grenze der Provinz Posen. Zeitschr. nat. Abt. nat. Ver. Posen Jahrg.  
 13 Entom. p. 51—55.
- 8 Gillmer, M. 57.89 *Vanessa* : 15.6  
 1907. Zur Begattung von *Vanessa urticae* LINN. Intern. entom. Zeitschr.  
 Guben Jahrg. 1 p. 69.
- 4 Hannemann, E. 57.89 *Vanessa* : 15.6  
 1907. Copula von *Vanessa antiopa*. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg.  
 21 p. 55.
- 5 Wohnig, A. 57.89 *Vanessa* : 15.6  
 1907. Ueber die Begattung der Vanessen. Entom. Zeitschr. Stuttgart  
 Jahrg. 21 p. 60.
- 6 Gillmer, M. 57.89 *Vanessa* (43.21)  
 1907. Ein albinotisches Exemplar von *Vanessa urticae* LINN. Entom. Wo-  
 chenbl. Jahrg. 24 p. 6—7.
- 7 Lambillion, L. J. 57.89 *Vanessa* (493)  
 1907. *Vanessa urticae* L. ab. *bolandii* n. ab. Rev. Soc. entom. Namur. Ann.  
 7 p. 42.
- 8 Lowell, John. 57.89 *Vanessa* (74.4)  
 1907. *Vanessa milberti* in Boston. Psyche Vol. 14 p. 62.
- 7009 Fruhstorfer, L. 57.89 *Victorina* (801)  
 1907. Neue Rhopaloceren aus Süd-Amerika. I. *Victorina steneles* L. und  
 einige neue Formen. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 13—15. [2 nn.  
 subspp. 1 n. form.] (81, 86.6)

- 7010 Stichel, H. 57.89 Zerynthia (403)  
1907. Lepidopterologische Miscellen. III. Zum Heimatsnachweis von  
*Zerynthia cerisyi* God. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 82—83.  
[*Z. c. speciosa* n. subsp.] (56.8)
- 11 Stichel, H. 57.89 Zerynthia (405)  
1907. Neue Unterarten von *Zerynthia cerisyi* God. Entom. Zeitschr.  
Stuttgart Jahrg. 21 p. 177—178. [2 nn. subsp.] — Nachtrag. p. 184—  
185. (497, 56.43)

### XLIII. 59.57.9 Hymenoptera.

(Vide etiam 746, 890, 1055, 1847, 1856—1860, 1865, 1956, 1996, 1999, 2003,  
3542, 3551—3553, 3555—3557, 3567, 3570, 4064, 4081, 4086—4088, 4090,  
4093—4095, 4097—4103, 4107, 4109, 4113, 4114, 4118, 4120, 4122, 4130,  
4132, 4137, 4143, 4155, 4164, 4168—4170, 4172, 4174, 4192.)

- 7012 Schulz, W. 57.9  
1907. Alte Hymenopteren. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 303—333,  
10 figg. [*Seminota inquirenda* n. sp. *Stygnogonulus* n. g. pro *Trigonalus*  
*championi*. *Monomachus segmentator cameroni* n. nom. pro *M. s. ruficeps*  
CAM. non BRULLÉ, *Paniscus szeptligeti* pro *P. fuscipennis* SCÉPL. non GRA-  
VENHORST, *Stephanus saussurei* pro *St. ruficeps* SAUSS. non CAMERON, *Rhogas*  
*surrogatus* pro *Rh. difficilis* CAMERON non COSTA, *Icaria carinifera* pro *I.*  
*carinata* CAM. non SAUSSURE.] (87) 57.92—95,97—99
- 13 Mocsáry, Sándor [Alexander]. 57.9 : 07 (43.91)  
1902. A M. N. Muzeum Hymenoptera-gyűjtemenye. Rovart. Lapok K. 9  
p. 201—204. — Die Hymenopteren-Sammlung des Ungar. National-Mu-  
seums. Auszüge p. 17.
- 7014 Walter, Leo. 57.9 : 14.99  
1907. On the Clasping Organs Attaching the Hind to the Fore Wings in  
Hymenoptera. Smithson. miscell. Coll. Vol. 50 p. 65—87, 4 pls., 2 figg.  
14.92,93,96—99
- 15 Keller, C. 57.9 : 15  
1906/07. Une collection de galles. C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 89me  
Sess. p. 86. — Eine Sammlung von Gallen aus dem Mittelmeergebiet.  
Verh. schweiz. nat. Ges. 89. Vers. p. 76—77. 57.92,96
- 16 Cameron, P. 57.9 : 15  
1907. Hymenopterological Notes. Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 221—  
223. 57.92,93,96,99
- 17 Johnson, W. F. 57.9 (41.5)  
1907. Notes on Irish Hymenoptera. Irish Natural. Vol. 16 p. 244—247.  
(41.63,65—68,72,82,88) 57.92,96,97,99
- 18 Speiser, P. 57.9 (43.1)  
1907. Einige seltenere Hymenopteren der ost- und westpreussischen  
Fauna. Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 170—173.  
(43.11,12) 57.92,93,97,99
- 19 Vangel, Jenő [Eugen]. 57.9 (43.9)  
1905. Adatok Magyarország rovar-faunájához. III. Hymenoptera. Hár-  
tyásszárnyuak. (Beiträge zur Insektenfauna von Ungarn. III. Hymen-  
optera.) Rovart. Lapok K. 12 p. 143—147, 165—168, 186—189.
- 20 Zilahi-Kiss, Endre. 57.9 (43.91)  
1904. Adatok Szilágymegye Hymenoptera-faunájához. Rovart. Lapok K.  
11 p. 47—50, 77—79. — Beitrag zur Hymenopterenfauna des Komitates  
Szilagy. Auszüge p. 6, 8.
- 7021 Cameron, P. 57.9 (502)  
1907. A Contribution to the Knowledge of the Hymenoptera of the Oriental  
Zoological Region. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 10—30, 81—  
92. [33 nn. spp. in: *Iphiaulax* 3, *Zachresta*, *Anomalon*, *Rhyssa* 3, *Epirhyssa*  
3, *Xanthopimpla*, *Echthrus*, *Fovaya*, *Silsila*, *Mesostenoides*, *Friona*, *Crato-*



- cryptus*, *Colganta*, *Aphadhus* n. g., *Imeria*, *Allonotus* n. g., *Haliprera*, *Odynerus* 2, *Ancistrocerus*, *Cerceris* 3, *Crabro* 3, *Palarus*.]  
(54.1, 5.6, 58.8, 91.1) 57.92, 97, 98
- 7022 Pérez, J. 57.9 (53)  
1907. Mission J. BONNIER et Ch. PÉREZ. (Golfe Persique, 1901.) II. Hyménoptères. Bull. scient. France Belgique T. 41 p. 485—505. [15 nn. spp. in: *Saropoda*, *Megachile*, *Halictus*, *Nomia*, *Odynerus*, *Tachytes*, *Tachysphex*, *Psammophila*, *Prionemis* 2, *Pompilus*, *Holopyga*, *Cremnops*, *Iphiaulax* 2.]  
(53.4, 5, 62) 57.92, 95, 97—99
- 23 Cameron, P. 57.9 (54.1)  
1907. On some Hymenoptera Collected by Mr. G. C. DUDGEON at Buxa, Bhotan. Entomologist Vol. 40 p. 3—8. [5 nn. spp. in: *Allantus*, *Iphiaulax*, *Hadrocryptus*, *Cratojoppa*, *Acanthojoppa*.] 57.92, 93, 97
- 24 Kohl, Franz Friedrich. 57.9 (6)  
1907. Zoologische Ergebnisse der Expedition der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften nach Südarabien und Sokótra im Jahre 1898—1899. Hymenopteren. Denkschr. Akad. Wiss. Wien Bd. 71 p. 168—301, 11 Taf. [77 nn. spp. in: *Eucera*, *Nomia* 2, *Osmia*, *Megachile* 2, *Crocisa*, *Sceliphron* 3, *Trypoxylon* 4, *Cerceris* 5, *Tachytes*, *Tachysphex* 2, *Notogonia* 2, *Icaria*, *Labus* 8, *Nortonia* 8, *Rhynchium* 3, *Odynerus* 4, *Pterocheilus* 3, *Salius* 2, *Pompilus* 11, *Pristocera* 2, *Halticella*, *Cryptus*, *Iphiaulax*, *Odontoscopus*, *Platybracon*, *Bracon*, *Vipio*, *Phanerotoma* 3, *Microdus*, *Lissocnemis* n. subg.]  
(47.8, 51.7, 52, 53.1, 4, 54.87, 56.8, 62, 66.3, 4, 67.2, 5, 7, 68.7, 69, 81, 922)  
57.92, 95—99
- 25 Zavattari, Edoardo. 57.9 (67.5)  
1907. Imenotteri del Lago Moero. Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino Vol. 22 No. 555, 6 pp., 1 fig. [*Cryptocheilus ascensi* n. sp. *Tetracryptocheilus* n. subg. 1 n. var. in *Xylocopa*.] 57.92, 95, 97—99
- 7026 Kirby, W. F. 57.9 (67.7)  
1903. Ichneumons, Wasps and Bees of Sokotra and Abd-el-Kuri. Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus. p. 233—260, 2 pls., 1 fig.  
57.92, 97—99
- 27 Zavattari, Edoardo. 57.9 (67.7)  
1907. Di alcuni Imenotteri della Somalia Italiana. Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino Vol. 22 No. 548, 4 pp. 57.92, 95—99
- 28 Cameron, P. 57.9 (68.7)  
1906. Descriptions of Some New Species of Hymenoptera from Pearson, Cape Colony. Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 16 p. 323—333. [8 nn. spp. in: *Osmia*, *Prosopis*, *Halictus*, *Ceramius*, *Oxybelus*, *Xenolytus*, *Leptodemas*, *Evania*.] 57.92, 97—99
- 29 Cameron, P. 57.9 (69)  
1907. The PERCY SLADEN Trust Expedition to the Indian Ocean in 1905, under the Leadership of Mr. J. STANLEY GARDINER. No. IV. — Hymenoptera. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 12 p. 69—86. [19 nn. spp. in: *Halictus*, *Megachile*, *Odynerus* 3, *Trypoxylon*, *Notogonia* 3, *Echthromorpha* 3, *Iphiaulax*, *Megagathis*, *Braunsia*, *Camptocentrus*, *Tolbia* n. g., *Stibula Hockeria*.] (69.6, 7) 57.92, 97—99
- 30 Crawford, J. C. 57.9 (7)  
1907. New North American Hymenoptera. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 177—183. [9 nn. spp. in: *Ditropinotus* n. g., *Eridontomerus* n. g., *Eriglyptus* n. g., *Horisemus*, *Aprostocetus*, *Urosigalphus*, *Neolarra*, *Conanthalictus*, *Sphecodosoma* n. g. *Microdontomerus* n. g. pro *Torymus anthonomi*.]  
(71.1, 76.3, 4, 77.2, 4) 57.92, 99
- 7031 Snow, F. H. 57.9 (79.1)  
1906. List of Species of Hymenoptera Collected in Arizona by the University of Kansas Entomological Expeditions of 1902, 1903, 1904, 1905, and 1906. Trans. Kansas Acad. Sc. Vol. 20 p. 127—139. 57.92—99

- 7032 Schrottky, C. 57.9 (89)  
 1906/07. Contribución al conocimiento de los Himenópteros del Paraguay. II. An. cient. Paraguayos Ser. 1 No. 6, 32 pp. [5 nn. spp. in *Prosopis*.] — III. No. 7, 78 pp., 5 figg. [11 nn. spp. in: *Colletes*, *Psaenythia* 3, *Perditomorpha*, *Mesostenus*, *Gasteruption*, *Torymus*, *Prosopis* 3. 2 nn. varr. in: *Eumorpha*, *Centris*.] 57.92,,98,,99
- 33 Cameron, P. 57.9 (931)  
 1901. On a Collection of Hymenoptera made in the Neighbourhood of Wellington by Mr. G. V. HUDSON, with Descriptions of New Genera and Species. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 33 p. 104—120. [16 nn. spp. in: *Fhogra* n. g., *Limneria*, *Lissonota*, *Dusona* n. g., *Amblyteles* 2, *Colobacis* n. g., *Degithina* n. g. 4, *Zestocormus* n. g.] 57.92,,96,,97
- 34 Cameron, P. 57.9 (931)  
 1903. A List of the Hymenoptera of New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35 p. 290—299. 57.92,,93,,96,,97,,99
- 35 Cameron, P. 57.91 (5)  
 1907. On some Undescribed Phytophagous and Parasitic Hymenoptera from the Oriental Zoological Region. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 166—192. [31 nn. spp. in: *Tenthredo*, *Siobla*, *Selandria*, *Oncochalcis*, *Evania*, *Iphiaulax* 9, *Cultrarius* 2, *Eniscospilus*, *Melcha*, *Silsila*, *Buodias*, *Cryptus*, *Lagarista* n. g., *Lissophadnus* n. g., *Acanthojoppa*, *Xanthojoppa*, *Amblyjoppa* 6.] (54.1, 59.1) 57.92,,93
- 36 Cameron, P. 57.91 (54.87)  
 1905. On the Phytophagous and Parasitic Hymenoptera collected by Mr. E. ERNEST GREEN in Ceylon. Spolia Zeylanica Vol. 3 p. 67—97, 2 pls. [36 nn. spp. in: *Xiphydria*, *Epyris*, *Rhacoteleia* n. g., *Spilomegastigmus* n. g., *Evania* 2, *Gasteruption* 2, *Agathis* 3, *Microdus*, *Chelonus*, *Phanerotoma*, *Ernestiella* n. g., *Microgaster*, *Iphiaulax* 7, *Rhacospathius* n. g., *Philomacroploea* n. g., *Paraspinaria* n. g., *Holeobracon* n. g., *Tropobracon* n. g., *Troporhogas* n. g. 7, *Bathycrisis* n. g.] 57.92,,93
- 7037 Bignell, G. Carter. 57.92 : 15  
 1903. British Oak Galls. 70th ann. Rep. Cornwall polytechn. Soc. p. 72—93.
- 38 Rousseau, E. 57.92 : 15  
 1907. Les Hyménoptères aquatiques. Ann. Biol. lacustre T. 2 p. 388—402, 2 figg. [2 nn. spp. in: *Dacnusa*, *Chorebus*.]
- 39 Girault, A. Arsène. 57.92 : 16.9 : 57  
 1907. Hosts of Insect Egg-Parasites in North and South America. Psyche Vol. 14 p. 27—39.
- 40 Rudow, Fr. 57.92 : 16.9 : 57  
 1907. Schmarotzer verschiedener Insekten. Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 101—106.
- 41 Howard, L. O. 57.92 : 16.9 : 57.52  
 1906. On the Parasites of „*Diaspis pentagona*“. Redia Vol. 3 p. 389—392, 1 fig. [*Prospalta berlessei* n. sp.] (75.3)
- 42 Elliott, Ernest A., and Claude Morley. 57.92 : 16.9 : 57.6  
 1907. On the Hymenopterous Parasites of Coleoptera. Trans. entom. Soc. London 1907 p. 7—75.
- 43 Bignell, G. C. 57.92 : 16.9 : 57.81  
 1906. *Apanteles formosus* WESM. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 17 p. 275. [Perhaps a n. sp. *Ichneumon marschallii*.]
- 44 Froggatt, Walter W. 57.92 : 16.9 : 57.82  
 1906. Codling Moth Parasites. Agric. Gaz. N. S. Wales Vol. 17 p. 387—395.
- 7045 Schreiner, J. T. 57.92 : 16.9 : 57.82  
 1907. Zwei neue interessante Parasiten der Apfelmade *Carpocapsa pomonella* L. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 217—220, 1 fig.

- 7046 Martelli, G. 57.92 : 16.9 : 57.87  
1907. Di alcuni parassiti dell'*Ocnogyna baeticum* RAMB. Osservati nei dintorni di Catanzaro. *Boll. Scuola super. Agric. Portici* Vol. 1 p. 225—230.
- 47 Swezey, Otto H. 57.92 : 16.9 : 57.98  
1907. *Odynerus* Parasites. *Proc. Hawaiian Entom. Soc.* Vol. 1 p. 121—123.
- 48 Brues, Charles T. 57.92 (118)  
1906. Fossil Parasitic and Phytophagous Hymenoptera from Florissant, Colorado. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 22 p. 491—498, 7 figg. [9 nn. spp. in: *Lithoryssus* n. g., *Mesostenus*, *Acoenites*, *Rhyssa*, *Pimpla*, *Orthocentrus*, *Rhogas*, *Microgaster*, *Pantoclis*.]
- 49 Kokujew, N. 57.92 (403)  
1906. Hymenoptera asiatica nova. VIII. *Rev. russe Entom.* T. 6 p. 164—169. [8 nn. spp. in: *Parabates*, *Paniscus* 2, *Cidaphus*, *Ophion* 4.]  
(47.9, 51.4, 55, 57.9)
- 50 von Heyden, L. 57.92 (43.58)  
1906. Beiträge zur Kenntnis der Hymenopteren-Fauna der weiteren Umgegend von Frankfurt a. M. *Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt a. M.* 1906 p. 53—63.
- 51 Fortwaengler, Christian. 57.92 (43.64)  
1907. Die bekannteren Gallwespen Nord-Tirols und ihre Gallen. *Zeitschr. wiss. Insektenbiol.* Bd. 3 p. 129—130.
- 52 Silvestri, F. 57.92 (45)  
1907. La tignola dell'olivo. *Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici* Vol. 2 p. 83—184. [2 nn. spp. in *Chelonus*. 1 n. subsp. in *Ageniaspis*.]
- 53 Nordenström, H. 57.92 (48.6)  
1907. Nagra fynd af sällsyntare Parasitsteklar i Halland och Östergötland år 1906. *Entom. Tidskr. Årg.* 28 p. 112—116.
- 7054 Blösch, Carl. 57.92 (49.4)  
1906. Verzeichnis einiger Braconiden und Ichneumoniden aus der Umgegend von Laufenburg (Aargau). *Mitt. schweiz. entom. Ges.* Vol. 11 p. 221—234.
- 55 Cameron, P. 57.92 (54)  
1907. Descriptions of two New Genera and four New Species of Indian Parasitic Hymenoptera. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 462—466. [4 nn. spp. in: *Stictocryptus* n. g., *Finchra* n. g., *Agathis*, *Cardiochiles*.]  
(54.6, 7)
- 56 Cameron, P. 57.92 (54.1)  
1907. On some New Genera and Species of Parasitic Hymenoptera from the Sikkim Himalaya. *Tijdschr. Entom.* D. 50 p. 71—114. [35 nn. spp. in: *Atanujoppa*, *Acanthojoppa*, *Cratojoppa*, *Mesophadnus* n. g., *Joppomorpha* n. g., *Platylabus*, *Eristicus*, *Felargia* n. g. 2, *Chlorocryptus*, *Mesostenus* 2, *Mesostenoides*, *Buodias* 2, *Sogna* n. g., *Earrana*, *Echthrus*, *Ephialtes*, *Charitopimpla*, *Erythropimpla*, *Theronia*, *Xanthopimpla* 4, *Miophatnus* n. g., *Stictolissonota* n. g., *Lissonota* 2, *Pristomeridia*, *Edrisa* n. g., *Agathis*.]
- 57 Cameron P. 57.92 (68)  
1907. Descriptions of Species of Parasitic Hymenoptera, Chiefly in the Collection of the South African Museum, Cape Town. (Second Paper.) *Ann. South Afric. Mus.* Vol. 5 p. 203—225. [21 nn. spp. in: *Apanteles*, *Leucopsis*, *Chalcis* 5, *Spilochalcis*, *Stomatoceras* 4, *Cratocentrus* n. g. 3, *Phasgophora*, *Eurycentrus* n. g., *Stibulaspis* n. g. 2, *Eurytoma*, *Ormyrus*.]  
(68.4, 7, 9)
- 7058 Cameron, P. 57.92 (68.7)  
1906. On the Hymenopterous Parasites of the Mealie Stalk Borer (*Sesamia fusca*, HAMPSON.) *Trans. South Afric. phil. Soc.* Vol. 16 p. 331—336. [2 nn. spp. in: *Bracon*, *Apanteles*.]

- 7059 Crawford, J. C. 57.92 (7)  
1907. New Hymenopterous Parasites of *Anthonomus grandis*, Вон. Canad. Entom. Vol. 39 p. 133—134. [3 nn. spp. in: *Torymus*, *Urosigalphus* 2.] (728, 76.4)
- 60 Brues, Charles T. 57.92 (73)  
1907. Notes and Descriptions of North American Parasitic Hymenoptera. III. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 54—62. [9 nn. spp. in: *Eupelmus*, *Callidiotes*, *Scopiorus*, *Metopius*, *Asobará*, *Dinotrema*, *Orthostigma*, *Hormiopterus* 2.] (74.8, 76.4, 77.5, 78.1.,8, 79.7)
- 61 Brues, Charles T. 57.92 (73)  
1907. Notes and Descriptions of North American Parasitic Hymenoptera. V. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 150—161. [9 nn. spp. in: *Goniozus*, *Phorbas*, *Macrotaleia*, *Sparaison*, *Hadronotus*, *Orthopelma*, *Helcon*, *Calyptus*, *Acrisis*.] (74.4.,8.,9, 75.5, 76.4)
- 62 Nason, Wm. A. 57.92 (77.3)  
1906. Parasitic Hymenoptera of Algonquin Illinois. — V. Entom. News Vol. 17 p. 249—253.
- 63 Kieffer, J. J. 57.92 (8)  
1907. Beschreibung neuer im Naturhistorischen Museum zu Hamburg aufbewahrter Proctotrypiden und Evaniiden. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 258—278. [26 nn. spp. in: *Paramesius* 2, *Odontropia*, *Spilomicrus*, *Phaenopria*, *Diapria* 2, *Loxotropa*, *Miota*, *Zelotypa*, *Aclista*, *Trichacis*, *Chromoteleia*, *Proctotrypes*, *Rhabdepyris*, *Erania* 2, *Parevania* n. g., *Hyptiogaster* 2, *Gasteryption* 5 (3 nn. subspp.), *Stephanus*.] (43.22, 81, 87, 88, 922, 936, 94.2—4)
- 7064 Cameron, P. 57.92 (95)  
1907. Hymenoptera of the Dutch Expedition to New Guinea in 1904 and 1905. Part II: Parasitic Hymenoptera. Tijdschr. Entom. D. 50 p. 27—57. [22 nn. spp. in: *Antrocephalus*, *Evania*, *Euagathis*, *Agathis* 2, *Biröia*, *Trigonophatnus* n. g., *Iphiaulax* 2, *Bracon* 2, *Siragra* n. g., *Certonotus*, *Xanthopimpla* 4, *Eniscospilus*, *Devorgilla* n. g., *Mesostenus*, *Neomesostenus* (?).]
- 65 Rübsaamen, Ew. H. 57.92 Aditrochus (82.9)  
1902. Pteromaliden. Ergebn. Hamburg Magalhaens. Sammlr. Lief. 6 No. 6, 7 pp., 1 Taf. [*Aditrochus* n. g. *fagicolus* n. sp.] — Apart: Hamburg Friederichsen & Co., 8°, 7 pp. Mk. 1.60.
- 66 Morley, Claude. 57.92 Agathidae (42)  
1907. Notes on the Hymenopterous Family Agathididae. Entomologist Vol. 40 p. 217—220. (42.21.,25.,33.,35.,53.,58.,61.,64)
- 67 Cameron, P. 57.92 Agathidae (91.1)  
1907. Two New Species of Agathinae (Braconidae) from Borneo. Entomologist Vol. 40 p. 229—230. [2 nn. spp. in: *Euagathis*, *Cremnops*.]
- 68 Silvestri, Filippo. 57.92 Ageniaspis : 16.9 : 57.82  
1906. Sviluppo dell'*Ageniaspis fuscicollis* (DALM). THOMS. Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 1 p. 650—657.
- 69 Pierre. 57.92 Anagrus : 16.9 : 57.58  
1906. Biologie de *Tettigonia viridis* L. et de *Anagrus atomos* L. Remarques cécidologiques. Rev. scient. Bourbonn. Ann. 19 p. 77—82, 117—121, 22 figg.
- 70 Pigeot, P. 57.92 Andricus : 15  
1904. A propos de la galle d'*Andricus furunculus* KIEFF. Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 11 p. 37—38.
- 7071 Boas, J. E. V. 57.92 Anomalon : 13.4  
1907. Ueber einen eigentümlichen Sack, in dem gewisse Ichneumoniden-Puppen stecken. Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 321—328, 1 Taf. [Am Ende des Larvenlebens entleerter, allseitig von einer Hülle umgebener Mitteldarminhalt (Excremente incl. Harn).]

- 7072 **Matheson, Robert, and A. G. Ruggles.** 57.92 *Apanteles*: 14.77  
1907. The Structure of the Silk Glands of *Apanteles glomeratus* L. Amer. Natural. Vol. 41 p. 567—581, 3 pls.
- 73 **Green, E. Ernest.** 57.92 *Apanteles*: 15  
1907. Note on the Parasite *Apanteles acherontiae* of the Caterpillar of the „Death's Head“ Moth. *Spolia Zeylanica* Vol. 5 p. 19, 1 pl.
- 74 **Matheson, Robert.** 57.92 *Apanteles*: 16.9:57.89  
1907. The Life-History of *Apanteles glomeratus*, L. Canad. Entom. Vol. 39 p. 205—207.
- 75 **Cameron, P.** 57.92 *Apanteles* (54.87)  
1907. Description of a New Species of *Apanteles* from Ceylon. *Spolia Zeylanica* Vol. 5 p. 17—18. [*A. acherontiae*.]
- 76 **Howard, L. O.** 57.92 Aphelininae (5)  
1907. New Genera and Species of Aphelininae, with a Revised Table of Genera. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. techn. Ser. No. 12 p. 69—88, 10 figg. [20 nn. spp. in: *Marlattella* n. g., *Mesidia*, *Azotus*, *Encarsia* 5, *Prospalta*, *Coccophagus* 3, *Cales* n. g., *Casca* n. g., *Bardylis* n. g., *Artas* n. g., *Perissopterus* 4.]  
(51.1.,2, 54.87, 59.5, 68.7, 72.6, 729.5, 75.3, 81, 932, 94.4)
- 77 **Schrottky, C.** 57.92 *Bertonia*  
1907. *Bertonia*, ein Beitrag zur Synonymie der Trigonalidae. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 315—316.
- 78 **Longo, B.** 57.92 *Blastophaga*: 16.1  
1906. Ricerche sul Fico e sul Caprifico. Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 1 p. 373—377.
- 7079 **Szépligeti, V.** 57.92 Braconidae (403)  
1906. Braconiden aus der Sammlung des ungarischen National-Museumus. Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 4 p. 547—618. [106 nn. spp. in: *Vipio*, *Glyptomorpha* (1 n. var.), *Leptobracon*, *Atanycolus*, *Rhytimorpha*, *Odontogaster* (n. g. pro *Iphiaulax cameruniensis*), *Merinotus* n. g. 5, *Rhadinobracon* (n. g. pro *Iphiaulax traegardhi*) 5, *Bathyaulax* (n. g. pro *I. cyanogaster*) 2, *Campyloneurus*, *Iprobracon* (n. g. pro *Iph.* part.) 34, *Megagonia* n. g. 3, *Iphiaulax* 3, *Braconella* n. g. 2, *Myosoma*, *Bracon* 15, *Phanomeris*, *Pseudobracon*, *Mesobracon* 3, *Heterospilus*, *Zombrus*, *Binarea*, *Megaproctus*, *Monarea* 3, *Rhoptocentrus*, *Atoreuteus*, *Neorhogas*, n. g., *Clinocentrus* 2, *Neoclinocentrus* n. g., *Macrostomion*, *Cystomastax*, *Acanthorhogas* n. g., *Semirhytus* 2, *Rhogas* 5, *Spinariella* n. g. *Tachybracon* n. g. pro *Iphiaulax granulatus*, *Meganeura* pro *I.* part., *Hybothorax* pro *I.* part., *Hemibracon* pro *I.* part., *Megabracon* pro *I.* part., *Macronura* pro *I.* part., *Hybogaster* pro *I. gibberosus*, *Goniobracon* pro *I.* part., *Trichodoryctes*, pro *Acanthobracon striolatus*, *Liodyctes* pro *A. australiensis*, *Hybodorcytes* pro *Doryctes bicolor*.]  
(43.61.,91.,93, 45.99, 54.87, 56.43, 64, 66.4, 67.8.,9, 69, 729.7.,8, 81, 84, 85, 88, 89, 921, 932, 94.5)
- 80 **Morley, Claude.** 57.92 Braconidae (42)  
1907. On the Braconidous Cryptogastres. Entomologist Vol. 40 p. 179—184.
- 81 **Morley, Claude.** 57.92 Braconidae (42)  
1907. Notes on British Braconidae. V. Entomologist Vol. 40 p. 251—254.  
(41.25.,82, 42.21.,25.,28.,33.,53.,58.,59.,61.,64)
- 82 **Szépligeti, Gy.** 57.92 Braconidae (67.6)  
1907. Collections faites par M. le baron MAURICE DE ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 34—36. [4 nn. spp. in *Glyptomorpha*, *Dendrosoter*, *Brachycentrus* n. g., *Rhogas*.]
- 7083 **Enderlein, Günther.** 57.92 Braunsia (92)  
1906. 5 neue Arten der Braconidengattung *Braunsia* aus dem Stettiner Museum. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 257—265. (69, 921, 922)

- 7084 Enderlein, Günther. 57.92 Cardiochilinae (502)  
1906. Die indo-australischen und afrikanischen Cardiochilinen. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 245—252.* [6 nn. spp. in: *Cardiochiles*, *C. szépligetii* n. nom. pro *C. testaceus* SZÉPLIGETI non КРИСЧВ.] (54.87, 66.3, 921, 922)
- 85 Silvestri, F. 57.92 Chalcididae: 16.9 : 57.72  
1907. Notizie e considerazioni sugli imenotteri parassiti della mosca delle olive in Italia e sulla probabile esistenza di altre specie di essi nel paese di origine della stessa. *Atti Ist. Incoraggiam. Napoli (6) Vol. 4 p. 1—23.*
- 86 Masi, Luigi. 57.92 Chalcididae (45)  
1907. Contribuzioni alla conoscenza dei Calcididi italiani. *Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici Vol. 1 p. 231—295, 47 figg.* [6 nn. spp. in: *Coccophagus*, *Dibrachys*, *Arthrolytus*, *Euryischia*, *Atoposoma* n. g., *Dinarmus*.] (45.6, 73, 8)
- 87 Brues, Charles T. 57.92 Chalcididae (68)  
1907. New Chalcid-Flies from Capo Colony. *Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 46—53.* [7 nn. spp. in: *Ormyrodes* n. g., *Charitopus*, *Parasolindenia* n. g., *Eupelminus*, *Eupelmus* 3.] (68.5, 7)
- 88 Howard, L. O. 57.92 Comperiella (51)  
1907. The Male of *Comperiella*. *Entom. News Vol. 18 p. 237.*
- 89 Embleton, Alice L. 57.92 Comys : 14  
1904. On the Anatomy and Development of *Comys infelix*, EMBLETON, a Hymenopterous Parasite of *Lecanium hemisphaericum*. *Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 231—254, 2 pls.*
- 7090 Howard, L. O. 57.92 Copidosoma (71.3)  
1907. A New Canadian Species of *Copidosoma*. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 102—103.* [*C. lymani*.]
- 91 Cameron, P. 57.92 Cryptinae (41)  
1907. A Contribution towards a Knowledge of the Scottish Cryptinae (Ichneumonidae.) *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 88—93.*
- 92 Vayssière, A. 57.92 Cryptus : 16.9 : 57.87  
1907. Ecllosion d'un *Cryptus leucopygus* sorti d'une hoche de l'*Anaphe moloneyi* provenant de l'Exposition coloniale de Marseille. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 311—312.*
- 93 Bugnion, E. 57.92 Cynipidae : 14.65.1  
1906. Les oeufs pédiculés du *Cynips tozae* et du *Synergus reinhardi*. *Bull. Soc. vaud. Sc. nat. (5) Vol. 42 p. 185—195, 8 figg.*
- 94 Robertson, R. A. 57.92 Cynipidae: 15  
1906. On the Histology of Plant Galls: I. *Xestophanes tormentillae*. *Proc. Scott. micr. Soc. Vol. 4 p. 136—141.*
- 95 Bordas, J. 57.92 Cynipidae: 15  
1907. Sur quelques galles (zoocécidies de l'Eglantier et note cécidologique). *Trav. scient. Univ. Rennes T. 6 Pt. 2 p. 5—14, 3 figg.*
- 96 Sajó, Karl. 57.92 Cynipidae: 15  
1907. Ueber die Linsengallen der Eichenblätter und über Gallwespen überhaupt. *Prometheus Jahrg. 18 p. 433—439, 454—456, 6 figg.*
- 97 Rey, Eugène. 57.92 Cynipidae (43.15)  
1907. Die in der Umgebung von Berlin von mir aufgefundenen Eichen-gallwespen-Gallen. *Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 130.*
- 7098 Pigeot, P. 57.92 Cynipidae (44.31)  
1901/04. Cynipides gallicoles des Ardennes. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 8 p. 28—33.* 2. Espèces observées sur des Plantes autres que le Chêne. *T. 9 p. 8—21.* [1 n. var. in *Aulax*.] — 3. Tableau synoptique des espèces vivant sur le Chêne, *T. 11 p. 13—24.*

- 7099 Kieffer, J. J. 57.92 Cynipidae (7)  
1907. Beschreibung neuer parasitischer Cynipiden aus Zentral- und Nord-Amerika. Entom. Zeitschr. Stuttgart Jahrg. 21 p. 70—71, 90—91, 107—108, 112—113, 121, 124—125, 130—132, 136—139, 142—144, 151—153, 157—158, 160—162, 3 figg. [69 nn. spp. in: *Rhabdeucoela* n. g. 6, *Moneucoela* 2, *Zaeucoila*, *Trisseucoela* n. g. 3, *Eucoelida* 3 (2 nn. varr.), *Gonieucoela* n. g., *Miteucoela* n. g. 4, *Ganaspis* 10, *Psilodora* 2, *Kleidotoma*, *Cothonaspis* 4, *Eucoela* 10, *Hexacharis* n. g., *Anacharis* 3, *Aegilips* 3, *Xialapsis*, *Aspicera*, *Paraspicera* n. g., *Prosaspicera* n. g. 2, *Xyalosema* (1 n. var.), *Figites* 2, *Sarothrus* 2, *Trischiza*, *Hemicrisis* 2, *Allotria*. 1 n. var. in *Amblynotus*.] (71, 728, 729.1, 74.8, 78.8, 79.3,4)
- 7100 Beutenmüller, William. 57.92 Cynipidae (73)  
1907. Notes on a Few North American Cynipidae, with Descriptions of New Species. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 463—466. [3 nn. spp. in *Andricus*.] (74.7,9, 75.8, 76.2, 77.1, 79.1)
- 1 Bugnion, E. 57.92 Cynips : 14.65.1  
1906. Les œufs pédiculés du *Cynips tozae*. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 21 p. 536—539.
- 2 Schuster, Ludwig. 57.92 Cynips : 16.1  
1907. Die Knopperngallwespe (*Cynips calycis*). Entom. Jahrb. Jahrg. 17 p. 172—174.
- 3 Bugnion, E. 57.92 Encyrtus : 16.9 : 57.82  
1906. Polyembryonie et déterminisme sexuel. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 20 p. 699—702.
- 4 Bugnion, E. 57.92 Encyrtus : 16.9 : 57.82  
1907. Polyembryony and the Determination of Sex. Résumé of the Observations of P. MARCHAL. Ann. Rep. Smithsonian. Inst. 1906 p. 309—320. [Translated from Bull. Soc. vaud. Sc. nat. Vol. 42.]
- 7105 Girault, A. Arseue. 57.92 Eulophus (75.3)  
1906. A New Species of Eulophidae. Entom. News Vol. 17 p. 305—307. [*Eulophus guttiventris* n. sp.]
- 6 Perkins, R. C. L. 57.92 Eupelmus (96.9)  
1907. Supplementary Notes on *Rhyncogonus blackburni* and its Parasites. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 130—134, 1 fig. [*Eupelmus rhyncogoni* n. sp.]
- 7 Enderlein, Günther. 57.92 Eurytoma (497)  
1907. *Eurytoma amygdali*, ein neuer Chalcidier aus Mandelkernen. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 303—305. [n. sp.]
- 8 Enderlein, Günther. 57.92 Evaniidae (504)  
1906. Neue Evaniiden, besonders aus Sumatra. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 227—245. [8 nn. spp. in: *Evania* 6 (3 nn. varr.), *Brachygaster* 2.] (59.5, 66.99, 81, 921)
- 9 Chitty, A. J. 57.92 Gonatopus (42)  
1907. Notes on the Genus *Gonatopus*. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 79—82.
- 10 Kieffer, J. J. 57.92 Gonatopus (42.27)  
1907. *Gonatopus sociabilis*, n. sp., and a Table of the British Species. Entom. Rec. Journ. Var. Vol. 19 p. 7—8. [Translated with notes by HORACE DONISTHORPE.]
- 11 Cameron, P. 57.92 Ichneumon (71.1)  
1907. Description of a New Species of *Ichneumon* from Vancouver Island. Entomologist Vol. 40 p. 277. [*I. mathevi*.]
- 7112 Pfankuch, K. 57.92 Ichneumonidae  
1906/07. Die Typen der Gravenhorstschen Gattungen *Mesoleptus* und *Tryphon*. (Ichneumonol. Europaea Bd. II, 1—213.) Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6 p. 17—32, 81—96, 217—224, 289—296. [2 nn. spp. in: *Olophorus*, *Saotis*.] — Jahrg. 7 p. 17—24, 145—155. [*Cteniscus minutulus* n. sp.] (47.1)

- 7113 Roman, A. 57.92 Ichneumonidae  
1907. Zwei verschollene Ichneumonidengattungen A. E. HOLMGRENS. Zool. Stud. Tullberg p. 66—86, 1 Taf., 7 figg. [*Matara* und *Goryphus*. *G. javanicus* n. sp.] (51, 68.7, 82, 922)
- 14 Roman, A. 57.92 Ichneumonidae : 16.9 : 57  
1907. Dubbelparasitiska ichneumonider. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 109—111.
- 15 Morley, Claude. 57.92 Ichneumonidae (42.28)  
1907. On Two Ichneumonidae New to the British Fauna. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 273—274.
- 16 Kokujev, N. 57.92 Ichneumonidae (47.8)  
1906. Duæ novæ Ichneumonidarum species e Rossia australi. Rev. russe Entom. T. 6 p. 159—160. [2 nn. spp. in: *Ophion*, *Arenetra*.]
- 17 Kokujev, N. 57.92 Ichneumonidae (5)  
1905. Hymenoptera asiatica nova. VII. Русск. энтом. Обозр. Rev. russe Entom. T. 5 p. 208—210. [2 nn. spp. in *Cryptus* (3 nn. varr.). 1 n. var. in *Acrorhincus*.] (55, 57.6)
- 18 Szépligeti, Gy. 57.92 Ichneumonidae (6)  
1907. Collections publiées par M. MAURICE de ROTHSCHILD dans l'Afrique orientale. Insectes Hyménoptères: Ichneumonides. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 136—139. [5 nn. spp. in: *Dicamptus*, *Amblyteles*, *Ctenochares*, *Mesostenoides*, *Panicus*.] (63, 67.6)
- 19 Cameron, P. 57.92 Ichneumonidae (68.7)  
1906. On Two Species of Ichneumonidae Parasitic on the Codling Moth in Cape Colony. Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 16 p. 337—339. [*Hymenobosmina pomonellæ* n. sp.]
- 20 Howard, L. O. 57.92 Ixodiphagus (76.4)  
1907. A Chalcidid Parasite of a Tick. Entom. News Vol. 18 p. 375—378, 1 pl., 1 fig. [*Ixodiphagus* n. g. *texanus* n. sp.]
- 7121 Ashmead, Wm. H. 57.92 Kiefferiella  
1903. *Kiefferiella*, a New Name for *Kiefferia* ASHMEAD. Entom. News Vol. 14 p. 159. [non MIK.]
- 22 Krieger, R. 57.92 Lissopimpla  
1907. Ueber die Ichneumonidengattung *Lissopimpla* KRIEGER. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 294—302. [*L. concolor* n. sp.] (925)
- 23 Riley, Wm. A. 57.92 Litomastix : 16.9 : 57.86  
1907. Some Recent Work on the Development of Hymenopterous Parasites. Entom. News Vol. 18 p. 9—11.
- 24 Silvestri, Filippo. 57.92 Litomastix : 16.9 : 57.86  
1907. Contribuzioni alla conoscenza biologica degli Imenotteri parassiti. I. Biologia del *Litomastix truncatellus* (DALM.). (2a nota preliminare.) Boll. Lab. zool. gen. agrar. Portici Vol. 1 p. 17—64, 5 tav., 13 figg.
- 25 Marchal, Paul. 57.92 Lygellus : 16.9 : 57.69  
1907. Sur le *Lygellus epilachnæ* GIARD. (parasitisme; erreur de l'instinct; évolution). Bull. Soc. entom. France 1907 p. 14—16.
- 26 Froggatt, Walter W. 57.92 Megalyra (94)  
1906. Notes on the Hymenopterous Genus *Megalyra* WESTW., with Descriptions of New Species. Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 31 p. 399—407. [9 nn. spp.] (94.1—6)
- 27 Perkins, R. C. L. 57.92 Melittobia (96.9)  
1907. *Melittobia hawaiiensis* sp. nov. Proc. Hawaiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 124—125. [1 n. var.]
- 7128 Cameron, P. 57.92 Microjoppa (87)  
1907. New *Microjoppa* from Trinidad. Entomologist Vol. 40 p. 269. [*M. dentipes* n. sp.]



- 7129 Quail, Ambrose. 57.92 *Mymar* : 16.9 : 57.89  
1901. Hymenopterous Parasite of Ovum of *Vanessa gonerilla*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 153—154, 1 pl. [*Mymar crinisacri* n. sp.] (931)
- 30 Enderlein, Günther. 57.92 *Neodryinus* (921)  
1907. Eine neue Dryinide aus Sumatra. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 68 p. 325—327, 1 fig. [*Neodryinus sumatranus* n. sp.]
- 31 Cameron, P. 57.92 *Opius* (54.87)  
1906. Description of a New Species of „*Opius*“ from Ceylon. Spolia Zeylanica Vol. 3 p. 210. [*O. dacusii*.]
- 32 Morley, Claude. 57.92 *Pezomachus*  
1899. On the Ichneumonid Genus *Pezomachus*, GRAVENHORST. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 5 p. 295—301.
- 33 Elliott, E. A. 57.92 *Pezomachus*  
1907. Notes on the Genus *Pezomachus*, in MORLEY'S „British Ichneumons.“ Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 202—204.
- 34 Konow, Fr. W. 57.92 *Platycampus*  
1907. Gen. *Platycampus* SCHIÖDTE. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 144.
- 35 Cameron, P. 57.92 *Pristaulacus* (54.1)  
1907. A New Species of *Pristaulacus* from the Sikkim Himalaya. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 222—223. [*P. rufobalteatus*.]
- 7136 Kieffer, J. J. 57.92 Proctotrypidae (4)  
1907. Beschreibung neuer im British Museum zu London aufbewahrter Proctotrypiden. Berlin. entom. Zeitschr. Bd. 51 p. 279—302, 2 figg. [29 nn. spp. in: *Kathepyris* n. g., *Rhabdepyris* 6, *Epyris* 2, *Holepyris*, *Calyzo*, *Pseudisobrachium*, *Promesitius* 3, *Odontepyrus*, *Parasierola*, *Trissomalus*, *Bethylus*, *Cephalonomia*, *Scelio*, *Scelionomorpha*, *Dichoteleas* n. g., *Neurogalesus* n. g., *Xyalopria* n. g., *Galesus* 3, *Loxotropa*.]  
(42, 496, 499, 67, 68.4, 73, 81, 94.3.,5)
- 37 Kieffer, J. J. 57.92 Proctotrypidae (403)  
1907. Description de nouveaux Belytides de la faune paléarctique. Brotéria Rev. scient. nat. Vol. 6 p. 5—42. [45 nn. spp. in: *Oxylabis* 12, *Paroxylabis* n. g. (1 n. var.), *Leptorhaptus* 4, *Cinetus*, *Miota*, *Xenotoma* 10, *Pantoclis* 16 (1 n. var.).] (42.35, 43.44, 68, 44.36, 45, 469, 65)
- 38 Cameron, P. 57.92 Proctotrypidae (41)  
1907. On the Scottish Species of *Oxyura* (Proctotrypidae). — Part. 1. Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 31—34. — Part. 2. p. 158—161.
- 39 Kieffer, J. J. 57.92 Proctotrypidae (922)  
1907. Beschreibung neuer Proctotrypiden aus Java. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 310—313. [5 nn. spp. in: *Oxyscelio* n. g., *Baryconus*, *Tropidopria*, *Diapria*, *Cephalonomia*.]
- 40 Lósy, József. 57.92 *Pteromalus* : 15  
1903. Egy fürkészdarázs életéből. Rovart. Lapok K. 10 p. 25—28, 53—55, 22 figg. — Aus dem Leben einer Schlupfwespe. Auszüge p. 3.
- 41 Bentenmüller, William. 57.92 *Rhodites* (7)  
1907. The North American Species of *Rhodites* and their Galls. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 629—651, 5 pls., 4 figg. [*Rh. globuloides* n. sp.] (71.3, 74.1, 74.4—9, 75.3, 6., 9, 76.2., 4, 77., 1—7, 78.1., 3., 4., 7—9, 79.2., 4., 6., 7)
- 7142 Enderlein, Günther. 57.92 *Stephanidae* (504)  
1906. Neue Beiträge zur Kenntnis und Klassifikation der Stephaniden. Stettin entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 289—306. [7 nn. spp. in: *Diastephanus* 4, *Neostephanus*, *Hemistephanus* (n. g. pro *Parastephanellus marcururus*) 2. 2 nn. varr. in *Foenatopus*, *Parastephanellus* n. nom. pro *Parastephanus* ENDERLEIN non HÄCKEL.] (59.5, 67.1, 85, 86, 921)

- 7143 Dickerson, Edgar L. 57.92 *Sympiesis*: 16.9: 57.93  
1907. A Parasite of the Maple Leaf-Stem Borer, *Priophorus acericaulis*  
MAC GILLIVRAY. Entom. News Vol. 18 p. 63. [*Sympiesis quercicola*.]
- 44 Mokrzecki, S. 57.92 *Syntomaspis*: 15  
1906. Beitrag zur Kenntnis der Lebensweise von *Syntomaspis pubescens*  
FÖRST., *druparum* (BOH.) THOMS. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 2 p. 390  
—392, 2 figg.
- 45 Morrill, A. W. 57.92 *Telenomus* (7)  
1907. Description of a New Species of *Telenomus* with Observations on  
its Habits and Life History. Amer. Natural. Vol. 40 p. 417—430, 3 figg.  
[*T. ashmeadi*.] (72.1, 76.4)
- 46 Weissenberg, Richard. 57.92 *Torymus*: 14.77  
1906. Ueber die Öocyten von *Torymus nigricornis*, mit besonderer Be-  
rücksichtigung der Metamorphose. Zool. Jahrb. Anat. Bd. 23 p. 231—  
268, 1 Taf.
- 47 Girault, Alec. Arsène. 57.92 *Trichogramma*: 15.6  
1906. *Trichogramma pretiosa* RILEY. Oviposition,—a Résumé. Psyche  
Vol. 13 p. 137—148.
- 48 Girault, A. Arsène. 57.92 *Trichogramma*: 15.6  
1907. Notes on *Trichogramma pretiosa* RILEY. Journ. N. Y. entom. Soc.  
Vol. 15 p. 57—60.
- 49 Girault, A. Arsène. 57.92 *Trichogramma*: 16.9: 57  
1907. *Trichogramma pretiosa* RILEY. Miscellaneous Habits of the Adult,  
with a List of Hosts. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 117—120.
- 60 Swezey, Otto H. 57.92 *Trichogramma*: 16.9: 57.82  
1907. An *Omiodes* Egg-Parasite. *Trichogramma pretiosa* RILEY. Proc. Ha-  
waiian Entom. Soc. Vol. 1 p. 125—126.
- 7151 Girault, A. A. 57.92 *Trichogramma*: 16.9: 57.86  
1907. *Trichogramma pretiosa* RILEY: Seasonal History. Psyche Vol. 41  
p. 80—86.
- 52 Marchal, Paul. 57.92 *Tridymus* (44.36)  
1907. La Cécidomyie des poires. *Diplosis (Contarinia) puvivora* RILEY.  
Ann. Soc. entom. France Vol. 76 p. 5—27, 14 figg. [*Tridymus puvivora*  
n. sp.]
- 53 Schulz, W. A. 57.92 *Trigonalidae* (7)  
1907. Die Trigonaloiden des Naturhistorischen Hofmuseums in Wien.  
Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 293—299, 2 figg. (43.61, 72, 79.3, 81)
- 54 Steck, Th. 57.92 *Trigonalys*  
1907. *Trigonalys hahni* SPIN. Mitt. schweiz. entom. Ges. Vol. 11 p. 256  
—257.
- 55 Roman, A. 57.92 *Tropistes*  
1907. Ueber *Tropistes rufipes* KRIEGB. und *Hemiteles falcatus* THOMS.  
Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 319—320.
- 56 Carpentier, L. 57.93: 13.41  
1907. Sur quelques Larves de *Chalastogastra*. Zeitschr. syst. Hymenopt.  
Dipt. Jahrg. 7 p. 134—135.
- 57 Loisele. 57.93: 15  
1907. Biologie des *Chalastogastra* et additions au catalogue des espèces  
françaises. Feuille jeun. Natural. (4) Ann. 37 p. 241.
- 58 Loisele, A. 57.93: 15.3  
1907. Notes sur la biologie de quelques *Chalastogastra*. Feuille jeun.  
Natural. (4) Ann. 38 p. 6—11, 30—34.
- 7159 Cockerell, T. D. A. 57.93 (118)  
1906. Fossil Saw-Flies from Florissant, Colorado. Bull. Amer. Mus.  
nat. Hist. Vol. 22 p. 499—501, 3 figg. [3 nn. spp. in: *Dineura*, *Eriocampa*,  
*Hemichroa*.] (78.8)

- 7160 **Ulbricht, Albert.** 57.93 (43.42)  
1905. Verzeichnis der in der Umgegend von Düsseldorf beobachteten Chalastogastra, Blatt-, Holz- und Halmwespen, nebst einigen Sammelbemerkungen. *Insektenbörse Jahrg. 22 p. 23—24, 27—28, 30—31, 124.*
- 61 **Forsius, Runar.** 57.93 (47.1)  
1904. Två nykomlingar för Finlands bladstekelfauna. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 50—52.*
- 62 **Forsius, Runar.** 57.93 (47.1)  
1907. Bidrag till kännedomen om Finlands Chalastogastra. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 92—100.*
- 63 **Konow, Fr. W.** 57.93 (5)  
1907. Neue Chalastogastra aus den naturhist. Museen in Hamburg und Madrid. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 161—174.* [14 nn. spp. in: *Monoplopus*, *Arge*, *Miocephala* n. g., *Dolerus*, *Sciapteryx*, *Allantus*, *Päus* 3, *Tenthredo* 5.] (54.1, 56.9, 57.6)
- 64 **Konow, Fr. W.** 57.93 Allantus (61.1)  
1907. Note sur une nouvelle espèce d'Hyménoptère de la famille des Tenthredinidés (*Allantus kervillei* (Krw.) provenant du nord-ouest de la Tunisie. *Bull. Soc. Amis Sc. nat. Rouen* (5) Ann. 42 p. 215—216.
- 65 **van Rossum, A. J.** 57.93 Amauronematus  
1907. Mededeelingen over Bladwespen I. *Entom. Berichten D. 2 p. 173—175.*
- 66 **Konow, Fr. W.** 57.93 Ancyloneura  
1907. Ueber die Gattung *Ancyloneura* Cam. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 174—176.*
- 67 **Konow, Fr. W.** 57.93 Argini (6)  
1907. Neue Argides. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 306—309.* [6 nn. spp. in *Arge* 5, *Didocha* n. g.] (67.1, 68.2, 4, 7)
- 7168 **de Meyere, J. C. H.** 57.93 Blasticotoma (492)  
1903. *Blasticotoma filiceti*. *Tijdschr. Entom. D. 46 Versl. p. 14—15.*
- 69 **Ihssen, Georg.** 57.93 Cephus : 16.5  
1906. Die Getreidehalmwespe, *Cephus pygmaeus* L. *Prakt. Blätter Pflanzenbau Jahrg. 4 p. 101—105, 2 figg.*
- 70 **Meissner, Otto.** 57.93 Cimbex : 15  
1907. Zuchtversuche mit *Cimbex betulae* ZADD. *Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 79.*
- 71 **Meissner, Otto.** 57.93 Cimbex : 15.3  
1907. Fütterungsversuche mit *Cimbex betulae* ZADD. *Soc. entom. Jahrg. 22 p. 114—115.*
- 72 **Jablonowski, József.** 57.93 Janus : 16.5  
1904. A kórtefanak egy különös ellenségéről (*Janus compressus* Fb.). *Rovart. Lapok K. 11 p. 67—72, 89—94, 1 fig.* — Ein eigentümlicher Feind des Birnbaumes. *Anszüge p. 7, 9.*
- 73 **van Rossum, A. J.** 57.93 Janus : 16.5  
1907. Een vijand van den pereboom. *Entom. Berichten D. 2 p. 167—169.* [*Janus compressus*.]
- 74 **Konow, Fr. W.** 57.93 Labidarge (801)  
1907. Drei neue *Labidarge*-Arten. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 220—221.* (72, 81)
- 75 **Konow, Fr. W.** 57.93 Lophyrini (8)  
1906. Neue südamerikanische Lophyrini. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6 p. 327—347, 368—373.* [26 nn. spp. in: *Acorduleceros* 17, *Loboeceros* 2, *Paralyptia*, *Hyperoceros* n. g., *Tristegus* n. g., *Decameria* 4.] (81, 84, 85, 88, 89)
- 7176 **Baer, W.** 57.93 Lophyrus  
1906. *Lophyrus similis* Hrg. *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 4 p. 84—92, 10 figg.*

- 7177 . . . 57.93 *Lophyrus* : 15  
 1906. Les ennemis du lophyre. Bull. Soc. centr. forest. Belg. Vol. 13  
 p. 229—234. 57.72.,92
- 78 Schuster, Ludwig. 57.93 *Lophyrus* : 16.5  
 1905. Ueber den Massenfrass der Kiefernblattwespe (*Lophyrus pini*) im  
 Gonsenheimer Wald. Zool. Garten Jahrg. 46 p. 16—20. — Der Verlauf  
 der *Lophyrus*-Kalamität im Jahre 1905. p. 343.
- 79 . . . 57.93 *Lophyrus* : 16.5  
 1906. L'invasion de lophyres en Campine. Bull. Soc. centr. forest. Belg.  
 Vol. 13 p. 450—452.
- 80 Doncaster, L. 57.93 *Nematus* : 13.1  
 1907. Gametogenesis and Fertilisation in *Nematus ribesii*. Quart. Journ.  
 micr. Sc. Vol. 51 p. 101—113, 1 pl. 13.11.,13
- 81 . . . 57.93 *Nematus* : 16.5  
 1907. The Large Larch Sawfly. (*Nematus erichsoni*). Leaflet Board Agric.  
 London No. 186, 8 pp., 8 figg.
- 82 Fyles, Thomas W. 57.93 *Nematus* : 16.5  
 1907. In the Tracks of *Nematus erichsonii*, HARTIG. 37th ann. Rep. entom.  
 Soc. Ontario p. 105—106.
- 83 Walden, B. H. 57.93 *Pamphilius* : 16.5  
 1907. Notes on a New Sawfly Attacking the Peach. (*Pamphilius persi-*  
*cum* MacG.) U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 67 p. 85—87,  
 1 pl.
- 84 Forsius, Runar. 57.93 *Phylloecus*  
 1906. Om *Phylloecus eburneus* ANDRÉ. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica  
 Häft 32 p. 137—138.
- 7185 Britton, W. E. 57.93 *Priophorus* : 16.5  
 1906. The Maple Leaf-Stem Borer or Sawfly. *Priophorus acericaulis* Mac  
 GILLIVRAY. A New Enemy of the Sugar Maple. Entom. News Vol. 17 p.  
 313—321, 1 pl., 1 fig.
- 86 van Rossum, A. J. 57.93 *Pteronus* : 11.62  
 1907. Parthenogenetische larven van *Pteronus polypsilus* FORST. = *Pt. glu-*  
*tinosa* CAM. Tijdschr. Entom. D. 50 p. X.
- 87 Konow, Fr. W. 57.93 *Pterygophorus* (94)  
 1907. Die Gattung *Pterygophorus* KLG. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt.  
 Jahrg. 7 p. 217—219. [*P. gaudialis* n. sp.]
- 88 Vochel, C. T. 57.93 *Sirex* (42.97)  
 1897. Note on the Occurrence of *Sirex juvenis* in the Society's District.  
 Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 29 p. 69—73, 1 pl.
- 89 MacDougall, R. Stewart. 57.93 *Siricidae* : 16.5  
 1907. Wood Wasps. Journ. Board Agric. London Vol. 14 p. 98—104,  
 4 figg.
- 90 Morice, F. D. 57.93 *Strongylogaster* : 11.67  
 1907. Gynandromorphous Sawfly. Trans. entom. Soc. London 1907 p.  
 VII—VIII.
- 91 Konow, Fr. W. 57.93 *Tenthredinidae*  
 1907. Zwei neue Tenthrediniden. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt.  
 Jahrg. 7 p. 132—134. [2 nn. spp. in: *Dulophanes* n. g., *Pontania*.]  
 (44.26.,63)
- 92 van Rossum, A. J. 57.93 *Tenthredinidae* : 11.62  
 1902/03. [Parthenogenesis bij bladwespen.] Tijdschr. Entom. D. 45 Versl.  
 p. 21—27; Vol. 46 p. 5—11, 63—67.
- 7193 van Rossum, A. J. 57.93 *Tenthredinidae* : 11.62  
 1906. Parthenogenesis bij bladwespen. Tijdschr. Entom. D. 49 p. LXI  
 —LXVI.

- 7194 Bisschop van Tuinen, K. 57.93 Tenthredinidae : 14.98  
1902/03. [Zaagwerktuigen der bladwespen.] Tijdschr. Entom. D. 45  
Versl. p. 16—18; Vol. 46 p. 57—61. Discuss. van A. J. VAN ROSSUM  
p. 61—63.
- 95 van Rossum, A. J. 57.93 Tenthredinidae : 15  
1906. Mededeelingen over bladwespen-larven. Tijdschr. Entom. D. 49  
p. LXVI—LXIX.
- 96 van Rossum, A. J. 57.93 Tenthredinidae : 15  
1907. Larven van bladwespen. Tijdschr. Entom. D. 50 p. VIII—X.
- 97 Sahlberg, J. 57.93 Tenthredinidae : 15  
1907. Nagra pa odlade Rosa-arter lefvande tenthredinider. Meddel.  
Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 55—56. — R. FORSIUS p. 56—57.
- 98 van Rossum, A. J. 57.93 Tenthredinidae : 15.3  
1907. Overbrenging van larven op andere gewassen, dan waarop zij in  
de natuur gevonden worden. Tijdschr. Entom. D. 50 p. X—XII.
- 99 Konow, Fr. W. 57.93 Tenthredinidae (4)  
1907. Neue Blattwespen. Deutsch. entom. Zeitschr. 1907 p. 489—497.  
[13 nn. spp. in: *Arge* 2, *Sjoestedtia*, *Schizoceros*, *Periclista* 2, *Fenusa* 2,  
*Netroceros* 4, *Stromboceros*.] (43.93—95, 44, 46, 54.1, 63, 67.1, 6, 8, 72)
- 7200 Luff, W. A. 57.93 Tenthredinidae (42.34)  
1897. The Tenthredinidae, or Saw-Flies of Guernsey. Rep. Trans.  
Guernsey Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 118—120.
- 1 Forsius, Runar. 57.93 Tenthredinidae (47.1)  
1905. Tre nykomlingar till Finlands stekelfauna. Meddel. Soc. Fauna  
Flora fennica Häft 31 p. 70—71.
- 2 Mac Gillivray, Alex. D. 57.93 Tenthredinidae (73)  
1907. Two New Species of Tenthredinoidea. Canad. Entom. Vol. 39 p.  
308. [2 nn. spp. in: *Pamphilus*, *Hylotoma*.] (74.6, 78.9)
- 7203 Weldon, Geo. P. 57.93 Tenthredinidae (78.8)  
1907. Tenthredinidae of Colorado. Canad. Entom. Vol. 39 p. 295—304.  
[3 nn. spp. in: *Poecilosoma*, *Emphytus*, *Blennocampa*.]
- 4 Cockerell, T. D. A. 57.93 Xyela (78.8)  
1907. A New Saw-Fly of the Genus *Xyela*. Canad. Entom. Vol. 39 p.  
324. [*X. negundinis* n. sp.]
- 5 Cockerell, T. D. A. 57.94  
1907. Notes on the Nomenclature of Some Hymenoptera. Entomologist  
Vol. 40 p. 49—51. [*Megachile mendozana* n. nom. pro *M. cornuta* SMITH  
NON LATREILLE, *Andrena ducis* pro *A. radoszkowskii* DALLA TORRE NON  
SCHMIED, *Mutilla cameronella* pro *M. confusa* CAMERON NON LEPEL, *M. wallacei*  
pro *M. nigra* SMITH NON ROSSI, *M. saharae* pro *M. fasciata* KLUG NON OLIVIER,  
*Compsomeris druryi* pro *Scolia quadrimaculata* FABRICIUS 1804 NON  
1775, *Crabro dives schenckii* pro *C. pictus* SCHENK NON FABRICIUS).  
57.97,99
- 6 Aclouque, A. 57.94 : 14.96  
1907. L'appareil à venin des hyménoptères porte-aiguillons. Le Cosmos  
N. S. T. 56 p. 567—569, 2 figg.
- 7 Gellersen, J. 57.94 : 14.98  
1906. Die Mundwerkzeuge der Honigbiene und anderer Hymenopteren.  
Nat. Wochenschr. Bd. 21 p. 737—740, 6 figg. 57.98,99
- 8 Soós, Lajos. 57.94 : 15  
1903. Hangya-darazsharcz. Rovart. Lapok K. 10 p. 171—172. — Kampf  
zwischen Ameisen und Wespen. Auszüge p. 15. [*Lasius* und *Vespa*.]  
57.96,98
- 7209 v. Buttel-Reepen, H. 57.94 : 15  
1905. Soziologisches und Biologisches vom Ameisen- und Bienenstaat.  
Wie entsteht eine Ameisenkolonie? Arch. Rassen-Ges. Biol. Jahrg. 2  
p. 20—35, 1 fig. 57.96,99

- 7210 **Hartman, Carl.** 57.94 : 15  
 1905. Observations on the Habits of some Solitary Waps of Texas. (Contrib. zool. Lab. Univ. Texas No. 67.) Bull. No. 65 Univ. Texas scient. Ser. Trans. Texas Acad. Sc. Vol. 7 p. 15—85, 4 pls. 15.3, 6, 57.97, 98
- 11 **Frisby, G. E.** 57.94 : 15  
 1906. Some Habits of the Hymenoptera. Proc. Holmesdale nat. Hist. Club 1902—05 p. 6—20. 57.96—99
- 12 **v. Buttell-Reepen, H.** 57.94 : 15  
 1907. Psychobiologische und biologische Beobachtungen an Ameisen, Bienen und Wespen. Nat. Wochenschr. Bd. 22 p. 465—478. 57.96—99
- 13 **Rudow, Ferd.** 57.94 : 15  
 1907. Ueber die Wohnungen der Hautflügler. Natur & Schule Bd. 6 p. 76—85, 16 figg. 57.97—99
- 14 **Rudow, Fr.** 57.94 : 15  
 1907. Einige ausländische Insektenbauten. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 64—65. 57.97—99
- 15 **Rudow, Fr.** 57.94 : 15  
 1907. Einige Beobachtungen an Insektenbauten. Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 28. 57.97, 99
- 16 **Rudow, Fr.** 57.94 : 15  
 1907. Merkwürdige Nistgelegenheiten der Insekten. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 9—10, 19—21. 57.97—99
- 17 **Meissner, Otto.** 57.94 : 15.3  
 1907. Hymenopterologische Notizen. Intern. entom. Zeitschr. Guben Jahrg. 1 p. 239—240, 257—258. 57.96, 98
- 7218 **Roman, A.** 57.94 : 15.6  
 1907. Tva nya Stekelbon. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 107—108. 58.97, 98
- 19 **Luff, W. A.** 57.94 (42.34)  
 1907. Additions to the List of Hymenoptera-Aculeata Occurring in the Island of Guernsey. Entom. monthly Mag. (2) Vol. 18 p. 39—40. — Note on the Above by E. SAUNDERS. p. 40. 57.97, 99
- 20 **Jourdain, Francis C. R.** 57.94 (42.46)  
 1903. Staffordshire Aculeate Hymenoptera. Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 37 p. 81—87. 57.96—99
- 21 **Tuck, W. H.** 57.94 (42.64)  
 1900/02. Aculeate Hymenoptera at Tostock, near Bury St. Edmund's. Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 7 p. 13—14, 156—157, 330—332. 57.97—99
- 22 **Kubes, Augustin.** 57.94 (43.71)  
 1905. Fauna Bohemica. 1. Seznam českého hmyzu blanokřídlého. Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 2 p. 81—86. [Verzeichnis der böhmischen Aculeata.] 57.95—99
- 23 **Šustera, Oldřich, a A. Kubes.** 57.94 (43.71)  
 1907. Fauna Bohemica. Nové české hymenoptery. — Časop. české Spol. Entom. Acta Soc. entom. Bohemiae Ročn. 4 p. 20—22, 95—97, 137—139. 57.95, 97—99
- 24 **Ferton, Ch.** 57.94 (45.99)  
 1905. Notes détachées sur l'instinct des Hyménoptères mellifères et ravisseurs (3e série) avec la description de quelques espèces. Ann. Soc. entom. France Vol. 74 p. 56—104, 2 pls. [3 nn. spp. in: *Osmia*, *Megachile*, *Tachysphex*.] 11.854, 856, 15.1, 6, 57.95, 97—99
- 7225 **v. Schulthess, A.** 57.94 (51.4)  
 1907. Expedition FILCHNER nach China und Tibet. Zoologie und Botanik. C. Vespidae. Wiss. Ergebn. Exped. Filchner Bd. 10 Tl. 1 p. 102—103.

- 7226 Zavattari, Edoardo. 57.94 (68.9)  
1907. Imenotteri dell'Alto Zambesi, raccolti dal. Rev. L. JALLA. *Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino Vol. 22 No. 550*, 4 pp. 57.95—99
- 27 Ducke, A. 57.94 (81)  
1907. Zur Synonymie einiger Hymenopteren Amazoniens. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 137—141*. [2 nn. spp. in: *Rhathymus*.] 57.98,99
- 28 Schrottky, C. 57.94 (89)  
1907. A Contribution to the Knowledge of some South American Hymenoptera, chiefly from Paraguay. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 48 p. 259—274*. [11 nn. spp. in *Prosopis* (2 CCKL. 1 n. var.). *Parafriesea* n. nom. pro *Friesea* SCHROTTKY non DALLA TORRE.] 57.97—99
- 29 Cameron, P. 57.94 (95)  
1906. Hymenoptera of the Dutch Expedition to New Guinea in 1904 and 1905. Part I: Thynnidae, Scoliidae, Pompilidae, Sphegidae and Vespidae. *Tijdschr. Entom. D. 49 p. 215—233*. [9 nn. spp. in: *Thynnus*, *Sceliphron*, *Psenulus* (?), *Odynerus* 3, *Icaria* 2, *Ischnogaster*. 1 n. var. in *Dielis*.] 57.97,98
- 30 du Buysson, R. 57.95 Hedychridium (62)  
1907. Chrysidide nouvelle. *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 138*. [*Hedychridium chakouri* n. sp.]
- 31 Forel, A. 57.96  
1907. Formiciden aus dem naturhistorischen Museum in Hamburg. II. Teil. Neueingänge seit 1900. *Mitt. nat. Mus. Hamburg Jahrg. 24 p. 1—20*. [6 nn. spp. in: *Strumigenys*, *Tranopelta*, *Cremastogaster*, *Iridomyrmex*, *Brachymyrmex*, *Camponotus* (2 nn. subspp. 2 nn. varr.). 3 subspp. in: *Eciton*, *Solenopsis*, *Myrmica*. 2 nn. varr. in: *Pheidole*, *Pseudomyrma*.] (4, 51.2, 52, 53, 54.1, 87, 59.1, 3, 8, 9, 65, 66.6, 67.1, 8, 68.4, 5, 69.6, 71.6, 728, 729.4, 81, 83, 84, 86, 88, 89, 91.1, 2, 4—922, 936, 94.4, 96.1)
- 7232 Schmitz, H. 57.96 : 07  
1907. Künstliche Ameisennester. (Mit Beschreibung neuer Formen.) *Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 121—122, 125—126, 133, 137—138*, 5 figg.
- 33 Melander, A. L., and C. T. Brues. 57.96 : 11.4  
1906. The Chemical Nature of some Insects Secretions. *Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 4 p. 22—36*. [Varying odors (*Eciton*, *Forelius foetidus*, *Camponotus maculatus*, *Formica fusca*, *Cremastogaster lineolata*, *Pachycondyla harpax*). Formic acid in ants, undetermined repugnatorial secretion of Myriapods.]
- 34 Wheeler, William Morton. 57.96 : 11.51  
1907. The Polymorphism of Ants, with an Account of Some Singular Abnormalities due to Parasitism. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 1—93*, 6 pls. 57.62,92
- 35 Piéron, H. 57.96 : 11.8  
1906. Le rôle de l'olfaction dans la reconnaissance des fourmis. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 845—848*. [Bien que les fourmis se reconnaissent par l'olfaction, leurs réactions sous de différentes conditions (expérimentées par l'aut.) montrent une souplesse acquise par adaptation (sélection, facteurs éthologiques); pas réflexe olf. pur.] 11.82,854
- 36 Turner, C. H. 57.96 : 11.8  
1906. A Preliminary Note on Ant Behavior. *Biol. Bull. Vol. 12 p. 31—36*.
- 37 Turner, C. H. 57.96 : 11.8  
1907. Do Ants Form Practical Judgments? *Biol. Bull. Vol. 13 p. 333—343*, 2 figg.
- 7238 Silverlock, Oscar C. 57.96 : 11.85  
1907. The Senses of Ants as Regards Heat and Light. *Nature Notes Vol. 18 p. 165—169*.

- 7239 Piéron, H. 57.96 : 11.854  
1906. Exceptions et variations dans le processus olfactif de reconnaissance chez les fourmis. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 433—435.
- 40 Piéron, H. 57.96 : 11.854  
1906. Le mécanisme de la reconnaissance chez les fourmis. Rôle des données olfactives. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 471—473.
- 41 Janet, Charles. 57.96 : 13.4  
1907. Histolyse, sans phagocytose, des muscles vibrateurs du vol, chez les reines des Fourmis. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 393—396, 4 figg.
- 42 Janet, Charles. 57.96 : 14.73  
1906. Remplacement des muscles vibrateurs du vol par des colonnes d'adipocytes, chez les fourmis après le vol nuptial. C. R. Acad. Sc. Paris T. 142 p. 1095—1097, 2 figg.
- 43 Wheeler, William Morton. 57.96 : 14.78.1  
1907. On Certain Modified Hairs Peculiar to the Ants of Arid Regions. Biol. Bull. Vol. 13 p. 185—202, 14 figg. [Apparatus for cleaning the comb of bristles on metatarsus and strigil.]
- 44 Smith, Theodora. 57.96 : 15  
1898. Ant Neighbours. Halifax Natural. Vol. 3 p. 1—5, 27—31, 2 figg.  
— The Hibernation of Ants. p. 116—119. 15.4
- 45 Goodchild, J. G. 57.96 : 15  
1903. Ants in Relation to Flowers. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 5 p. 10—23.
- 46 Forel, A. 57.96 : 15  
1906. Mœurs des fourmis parasites des genres *Wheeleria* et *Bothriomyrmex*. Rev. Suisse Zool. T. 14 p. 51—69, 6 figg.
- 7247 Froggatt, Walter W. 57.96 : 15  
1906. Rabbits and Ants. Agric. Gaz. N. S. Wales Vol. 17 p. 1113—1119.
- 48 Oestlund, O. W. 57.96 : 15  
1906. Personal Observations on Ants. Bull. Minnesota Acad. nat. Sc. Vol. 4 p. 227—228.
- 49 Santschi, F. 57.96 : 15  
1906. A propos des mœurs parasitiques temporaires des Fourmis du genre *Bothriomyrmex*. Ann. Soc. entom. France Vol. 75 p. 363—392.
- 50 Wheeler, William Morton. 57.96 : 15  
1906. An Ethological Study of Certain Maladjustments in the Relations of Ants to Plants. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 22 p. 403—418, 6 pls., 1 fig.
- 51 Fielde, Adele M. 57.96 : 15  
1907. Suggested Explanations of Certain Phenomena in the Lives of Ants; with a Method of Tracing Ants to Their Respective Communities. Biol. Bull. Vol. 13 p. 134—137.
- 52 Gadeceau, Emile. 57.96 : 15  
1907. Les Fourmis mycophages. La Nature Ann. 36 Sem. 1 p. 49—51, 5 figg.
- 53 Gadeceau, Emile. 57.96 : 15  
1907. Les plantes Myrmécophiles. La Nature Ann. 35 Sem. 2 p. 295—298, 5 figg.
- 54 Jacobson, Edward. 57.96 : 15  
1907. Notes on Web Spinning Ants. Victorian Natural. Vol. 24 p. 36—38.
- 7255 Schmitz, H. 57.96 : 15  
1907. Wie besiedelt man künstliche Ameisennester? Entom. Wochenbl. Jahrg. 24 p. 23—24, 26—28.



- 7256 Thesing, C. 57.96 : 15  
1907. Altes und Neues aus der Ameisenbiologie. *Himmel & Erde Jahrg.*  
19 p. 23—33, 5 figg. 15.6
- 57 Hetschko, Alfred. 57.96 : 15.3  
1907. Der Ameisenbesuch bei *Centaurea montana* L. *Wien entom. Zeitg.*  
Jahrg. 26 p. 329—332.
- 58 Dublin, Louis I. 57.96 : 15.5  
1907. Natural and Artificial Mixed Colonies of Ants. *Scient. Amer. Vol.*  
97 p. 310—311, 1 fig.
- 59 Forel, Aug. 57.96 : 15.6  
1897. Ants' Nests. *Intern. Journ. Micr. nat. Sc. Vol. 16* p. 347—381,  
2 pls. [Trans. of: *Die Nester der Ameisen.*]
- 60 Krausze, A. H. 57.96 : 15.6  
1903. Die moderne Ameisen-Biologie und Psychologie. *Nerthus Jahrg.*  
5 p. 493—496, 688—690.
- 61 Janet, Charles. 57.96 : 18.2  
1907. Histogénèse du tissu adipeux remplaçant les muscles vibrateurs  
histolysés après le vol nuptial chez les reines des Fourmis. *C. R. Acad.*  
*Sc. Paris T. 144* p. 1070—1073, 22 figg.
- 62 Janet, Charles. 57.96 : 18.6  
1907. Histolyse des muscles de mise en place des ailes, après le vol  
nuptial chez les Fourmis. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 145* p. 1205—1208,  
1 fig.
- 63 Viehmeier, H. 57.96 (43.21)  
1906. Beiträge zur Ameisenfauna des Königreiches Sachsen. *Abh. nat.*  
*Ges. Isis Dresden Jahrg. 1906* p. 55—69, 1 Taf. 15.5
- 7264 v. Dalla Torre, K. W. 57.96 (43.64)  
1907. Die Ameisen von Tirol und Vorarlberg. *Entom. Jahrb. Jahrg. 17*  
p. 170—171.
- 65 Forel, A. 57.96 (50.2)  
1907. Formicides du Musée National Hongrois. *Ann. hist. nat. Mus. nation.*  
*Hungar. Vol. 5* p. 1—42. [28 nn. spp. in: *Prionopelta*, *Ponera* 4,  
*Euponera*, *Pachycondyla*, *Cerapachis* 2, *Aenictus*, *Strumigenys*, *Tetramorium*  
(1 n. subsp.), *Dacryon*, *Cardiocondyla*, *Monomorium* 3, *Cremastogaster*  
2 (3 nn. subspp. 1 n. var.), *Dolichoderus*, *Iridomyrmex* (1 n. subsp.),  
*Tapinoma*, *Melophorus*, *Camponotus* 3 (3 nn. subspp. 5 nn. varr.), *Polyrhachis*  
2 (2 nn. varr.). 3 nn. subspp. in: *Meranoplus* (1 n. var.), *Pheidologeton*,  
*Pheidole*. 1 n. var. in *Anochetus*. *Martia*, *Doleromyrma* nn.  
subgg. *Camponotus pseudolus* n. nom. pro *C. mendax* BINGHAM non EMERY,  
*Cremastogaster emeryi* pro *C. biró* EMERY non MAYR.]  
(54.7, 87, 59.5, 67.8, 81, 86, 89, 91.3, 94.4)
- 66 Forel, A. 57.96 (6)  
1907. Fourmis nouvelles de Kairouan et d'Orient. *Ann. Soc. entom.*  
*Belg. T. 51* p. 201—208. [4 nn. spp. in: *Solenopsis*, *Holcomyrma*, *Pheidole*  
(1 n. var.), *Oxyopomyrma*. 3 nn. subspp. in: *Dorylus*, *Leptothorax* (1  
n. var.), *Cremastogaster* (2 nn. varr.). 1 n. var. in: *Formica.*]  
(53.2, 56.9, 61.1, 65, 67.8)
- 67 Santschi, F. 57.96 (61.1)  
1907. Fourmis de Tunisie capturées en 1906. *Rev. Suisse Zool. T. 15*  
p. 305—334, 7 figg. [3 nn. spp. in: *Leptanilla* 3, *Leptothorax* 2. 2 nn.  
varr. in *Oxyopomyrma.*]
- 7268 Forel, Aug. 57.96 (69)  
1907. La faune malgache des Fourmis et ses rapports avec les faunes  
de l'Afrique, de l'Inde, de l'Australie, etc. *Rev. Suisse Zool. T. 15* p. 1  
—6.

- 7269 **Forel, A.** 57.96 (69)  
 1907. The PERCY SLADEN Trust Expedition to the Indian Ocean in 1905, under the Leadership of Mr. J. STANLEY GARDNER. No. VI. — Fourmis des Seychelles, Amirantes, Farquhar et Chagos. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 12 p. 91—94. [2 nn. varr. in: *Pheidole*, *Prenolepis*.] (69.6—8)
- 70 **Wheeler, William Morton.** 57.96 (7)  
 1907. The Fungus-Growing Ants of North America. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 669—807, 5 pls., 31 figg. [3 nn. spp. in: *Atta* 2 (1 n. subsp. 2 nn. varr.), *Myrmicoecrypta*. 1 n. var. in *Cyphomyrmer*. *Mycetosoritis* n. subg.] 15.6 (72.3, 729.5, 76.4, 79.1)
- 71 **Wheeler, William Morton.** 57.96 (728)  
 1907. A Collection of Ants from British Honduras. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. p. 271—277, 2 pls. [1 n. var. in *Pheidole*.]
- 72 **Forel, A.** 57.96 (931)  
 1905. A Revision of the Species of the Formicidae (Ants) of New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 37 p. 353—355.
- 73 **Piéron, H.** 57.96 Aphaenogaster : 15  
 1907. Sur la fondation de nouvelles colonies, d'*Aphaenogaster* (*Messor*) *barbara nigra*. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 280—282.
- 74 **Gallardo, Angel.** 57.96 *Atta* : 15  
 1907. De como se fundan los nuevos hormigueros de hormiga negra. Rev. Jardin zool. Buenos-Ayres (2) T. 3 p. 212—216.
- 75 **Huber, Jakob.** 57.96 *Atta* : 15  
 1907. The Founding of Colonies by *Atta sexdens*. Ann. Rep. Smithson. Inst. Washington 1906 p. 355—367, 3 pls. (Translated from Biol. Centralbl. Bd. 25.)
- 7276 **Peckham, George W., and Elizabeth G. Peckham.** 57.96 Attidae (91.1)  
 1907. The Attidae of Borneo. Trans. Wisconsin Acad. Sc. Vol. 15 p. 603—653. [41 nn. spp. in: *Myrmarachne* 2, *Linus*, *Cyrba*, *Canama*, *Microhasarius*, *Mantius* 2, *Maileus* n. g., *Ptocasius*, *Rooseveltia* n. g., *Gojara* n. g., *Vailima* n. g., *Afiola* n. g., *Bathippus* 3, *Eugasmia*, *Erasinus*, *Hyllus* 2, *Margaromma*, *Orsima*, *Pseudamicus* 2, *Palpelius* 3, *Pancorius* 2, *Telamonia* 3, *Taivala* n. g., *Taupoa* n. g., *Viciria* 6.]
- 77 **Krausse, A. H.** 57.96 *Camponotus* : 15  
 1903. Erkennen Ameisen einer Kolonie andere, derselben Art angehörenden, aber aus einer andern Kolonie stammenden Ameisen? Nerthus Jahrg. 5 p. 7—8.
- 78 **Emery, Carlo.** 57.96 *Camponotus* (4)  
 1905. Le forme paleartiche di *Camponotus maculatus* F. Rend. Sess. R. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S. Vol. 9 p. 27—44, 2 figg. [3 nn. subsp. 1 n. var. *C. maculatus xanthomelas* n. nom. pro *C. m. dichrous* For. 1890 non 1879.] (46.8, 68.2, 7, 69)
- 79 **Waterhouse, C. O.** 57.96 *Dorylus*  
 1907. ♀ of Genus *Dorylus*. Trans. entom. Soc. London 1907 p. VI, 2 figg.
- 80 **Fiebrig, Karl.** 57.96 Eciton : 15  
 1907. Eine Wespen zerstörende Ameise aus Paraguay. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 83—87. — Nachtrag. p. 154—156.
- 81 **Ludwig, F.** 57.96 *Formica* : 15  
 1907. Weiteres zur Biologie von *Helleborus foetidus*. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 45—50. — Nachtrag p. 130—131.
- 7282 **Martins, M. N.** 57.96 *Iridomyrmex* : 16.5  
 1907. Une fourmi terrible envahissant l'Europe. (*Iridomyrmex humilis* MAYR.) Brotéria Rev. scient. nat. Vol. 6 p. 101—102.

- 7283 Janet, Charles. 57.96 *Lasius* : 14.95  
1906. Sur un organe non décrit du thorax des fourmis ailées. C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 522—523, 1 fig.
- 84 Southcombe, W. H. 57.96 *Lasius* : 15.6  
1907. Formation of a New Nest by *Lasius niger*. Trans. entom. Soc. London 1906 p. LXXV—LXXVII.
- 85 Green, E. Ernest. 57.96 *Oecophylla* : 15  
1903. Pupae of the „Red Ant“ (*Oecophylla smaragdina*). Spolia Zeylanica Vol. 1 p. 73—74, 1 fig.
- 86 Karawaiew, W. 57.96 *Polyrhachis* (922)  
1906. Systematisch-Biologisches über drei Ameisen aus Buitenzorg. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 2 p. 369—376, 16 figg. [*Polyrhachis alexandri* n. sp. Spinndrüsen der Larven.]
- 87 Hinds, W. E. 57.96 *Solenopsis* : 16.1  
1907. Papers on the Cotton Boll Weevil and Related and Associated insects. An Ant Enemy of the Cotton Boll Weevil. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 63 p. 45—48, 1 fig.
- 88 Adlerz, Gottfrid. 57.97 : 15  
1906. Lefnadsförhallanden och instinkter inom familjerna Pompilidae och Sphegidae. K. Svensk. Akad. Handl. Bd. 42 No. 1, 48 pp., 1 fig. 15.6
- 89 Garcia Mercet, Ricardo. 57.97 *Ammophila* (403)  
1906. Algunas especies del género „*Ammophila*.“ Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 6 p. 186—192. [4 nn. spp.] (46.4, 5, 7, 64)
- 90 Turner, Rowland E. 57.97 *Anthobosca* (94)  
1907. Revision of the Australian Species of the Genus *Anthobosca* (Family Scoliidae) with Descriptions of New Species. Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 32 p. 514—522. [4 nn. spp.] (94.1—5)
- 7291 Siebertz, C. 57.97 *Bembex* : 15  
1903. *Bembex rostrata* L. Nerthus Jahrg. 5 p. 421—423, 449—451, 1 Taf., 3 figg.
- 92 Viereck, H. L. 57.97 *Cerceris* (74.6)  
1906. *Cerceris deserta* SAY. Entom. News Vol. 17 p. 397. [♀]
- 93 Zavattari, Edoardo. 57.97 *Chalybion*  
1907. Identità del „*Chalybion japonicum*“ PEREZ e dello *Sceliphron ritsemae* (*curvatum* RIRTS)“ D. T. Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino Vol. 22 No. 557, 3 pp.
- 94 Green, E. Ernest. 57.97 *Crabronidae* : 15.6  
1903. On the Nesting Habits of *Trypoxylon intrudens* and *Stigmus niger*. Spolia Zeylanica Vol. 1 p. 68—70, 2 figg.
- 95 Garcia Mercet, Ricardo. 57.97 *Crabronidae* (46)  
1906. Los „*Gorytes* y *Stizus*“ de España. Mem. Soc. españ. Hist. nat. T. 4 p. 111—158, 6 figg. [7 nn. spp. in: G. 4, St. 3.] (46.4)
- 96 Cameron, P. 57.97 *Dasyproctus* (91.1)  
1907. Description of a New Species of *Crabronidae* from Borneo. Entomologist Vol. 40 p. 283—284. [*Dasyproctus spilaspis* n. sp.]
- 97 Cameron, P. 57.97 *Dielis* (86.6)  
1907. Description of a New Species of *Dielis* from Ecuador. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 318—319.
- 98 Auran, Eugène. 57.97 *Enodia*  
1907. Qu'est-ce que l'*Enodia fervens* CONIL? Bull. Soc. entom. France 1907 p. 207. [= *Sphex johannis* FABR.]
- 7299 Kohl, Fr. 57.97 *Eparmatostethus* (69)  
1907. *Eparmatostethus* novum genus Larridarum. Verh. zool. bot. Ges. Wien Bd. 57 p. 167—169, 3 figg. [*badeccassus* n. sp.]

- 7300 Barth, George P. 57.97 Gorytes : 15.6  
1907. Observations on the Nesting Habits of *Gorytes cavaliculatus*,  
PACKARD. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 141—149,  
4 figg.
- 1 Smith, Harry S. 57.97 Larridae (78.2)  
1906. Some New Larridae from Nebraska. Entom. News Vol. 17 p. 246  
—248. [3 nn. spp. in: *Tachysphex*, *Ancistromma* 2.]
- 2 du Buysson, R. 57.97 Microstigmus (81)  
1907. Description d'un Sphégide nouveau. Ann. Soc. entom. France Vol.  
76 p. 29—30. [*Microstigmus wagneri* n. sp.]
- 3 Ducke, A. 57.97 Microstigmus (81)  
1907. Nouveau genre de Sphégides. Ann. Soc. entom. France Vol. 76  
p. 28—29, 2 figg. [*Microstigmus* n. g. *theridii* n. sp.] — Rectification par  
E. SIMON. Bull. Soc. entom. France 1907 p. 215.
- 4 Cameron, P. 57.97 Monedula (728)  
1907. A New Central American Species of *Monedula*. Zeitschr. syst. Hy-  
menopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 317—318. [*M. belizensis*.]
- 5 André, Ernest. 57.97 Mutilla (922)  
1907. Description d'une nouvelle espèce de Mutillide, de Java. Zeitschr.  
syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 207—208. [*Mutilla jaboloni*.]
- 6 Zavattari, Edoardo. 57.97 Mutilla (94)  
1907. Nuove o poco note Mutille dell'Australia. Boll. Mus. Zool. Anat.  
comp. Torino Vol. 32 No. 565, 4 pp. [*M. tricarinata* n. sp.] (94.1.4)
- 7 André, Ernest. 57.97 Mutillidae (54.87)  
1907. Liste des Mutillides recueillis à Ceylan par M. le Dr. WALTHER  
HORN et descriptions des espèces nouvelles. Deutsch. entom. Zeitschr.  
1907 p. 251—258. [4 nn. spp. in: *Promecilla*, *Mutilla* 3.]
- 7308 Surcouf, J. 57.97 Mutillidae (65)  
1906. Notes sur les Mutilles de la plaine du Chelif, région de Littré  
(Algérie). Bull. Soc. entom. France 1906 p. 299.
- 9 André, Ernest. 57.97 Odontomutilla (67.6)  
1907. Collections recueillis par M. MAURICE de ROTHSCHILD, dans l'Afri-  
que orientale anglaise. Insectes: Hyménoptères Mutillides. Bull. Mus.  
Hist. nat. Paris 1907 p. 326—327. [*Odontomutilla voiensis* n. sp.]
- 10 Cockerell, T. D. A. 57.97 Paratiphia (1182)  
1907. A Miocene Wasp. Nature Vol. 77 p. 80. [*Paratiphia prae fracta*  
n. sp.]
- 11 Aurivillius, Chr. 57.97 Pompilidae (48.5)  
1907. Hymenoptera. 1. Gaddsteklar. Aculeata. Sjunde familjen. Väg-  
steklar. Pompilidae. Entom. Tidskr. Årg. 28 p. 1—30, 24 figg. [5 nn.  
spp. in: *Prosalius* n. g., *Pompilus* 4.] (48.6—8)
- 12 Garcia Mercet, Ricardo. 57.97 Prosopigastra (405)  
1907. El género „*Prosopigastra*“. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p.  
292—304, 4 figg. [2 nn. spp.] (62, 65)
- 13 Barth, George P. 57.97 Psen : 15.6  
1907. On the Nesting Habits of *Psen barthi* VIERECK. Bull. Wisconsin  
nat. Hist. Soc. Vol. 5 p. 251—257, 9 figg.
- 14 Viereck, Henry L. 57.97 Psen (77.5)  
1907. A New Species of *Psen*. Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. Vol. 5  
p. 251. [*P. barthi*.]
- 15 Quail, Ambrose. 57.97 Salius : 15.3  
1903. A Fly and a Spider (Pompilidae, *Salius monachus*, Sm.; and *Por-  
rhothelc antipodiana*). Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35 p. 256—  
258, 1 pl.
- 7316 Fernald, H. T. 57.97 Sphegidae (82)  
1907. A Collection of Sphegidae from Argentine. Bull. Mus. comp.  
Zool. Vol. 50 p. 263—272. [3 nn. spp. in: *Chlorion* 2, *Sphezi*.]

- 7317 **Turner, R. E.** 57.97 Sphegidae (94)  
1907. New Species of Sphegidae from Australia. *Ann. Mag. nat. Hist.*  
(7) Vol. 19 p. 268—276. [10 nn. spp. in: *Aphelotoma* 2, *Auchenophorus* n.  
g. 3, *Psen*, *Polemistus*, *Paracrabro* n. g., *Sericophorus* 2.] (94.3,5)
- 18 **Dusmet, José Maria, y Ricardo García Mercet.** 57.97 Sphex (46)  
1906. Los „*Sphex*“ de España. *Bol. Soc. españ. Hist. nat.* T. 6 p. 500  
—517. (46.1,3—5,7,8)
- 19 **Turner, Rowland E.** 57.97 Thynnidae (94)  
1907. A Revision of the Thynnidae of Australia. *Proc. Linn. Soc. New  
South Wales* Vol. 32 p. 206—290. [51 nn. spp. in: *Rhagigaster* 7, *Rhyti-  
dogaster* (n. g. pro *Rhagigaster aculeatus*) 9, *Enteles* 3, *Aelurus* 20, *Ariphron*  
6, *Tachynomyia* 6. *Lepteirone* n. subg.] (94.1—6)
- 20 **Cameron, P.** 57.97 Tiphidae (91.1)  
1907. On the Bornean Tiphidae, including a New Genus. *Entomologist  
Vol.* 40 p. 287—289. [2 nn. spp. in: *Cyanotiphia* n. g., *Tiphia*.]
- 21 **Pigeot, P.** 57.97 Trypoxylon  
1902. Note sur le genre *Trypoxylon* Ltr. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes*  
T. 9 p. 62—65.
- 22 **García Mercet, Ricardo.** 57.97 Trypoxylon (403)  
1906. Un „*Trypoxylon*“ nuevo y los „*Trypoxylon*“ paleárticos. *Bol. Soc.  
españ. Hist. nat.* T. 6 p. 462—466. [*T. syriacum* n. sp.] (56.8)
- 23 **Latter, O. H.** 57.98  
1896. Wasps. *Rep. Epsom Coll. nat. Hist. Soc.* No. 7 p. 18—22. [Po-  
pular.]
- 24 **Murray, A.** 57.98 : 15  
1898. Wasps: Their Life-History and Habits. *Trans. Edinburgh Field  
Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 342—352.
- 7325 **Adlerz, Gottfrid.** 57.98 : 15  
1907. Iakttagelser öfver solitära getingar. *Arkiv Zool.* Bd. 3 No. 17,  
64 pp., 1 fig.
- 26 **Mosley, S. L.** 57.98 : 15.6  
1902. Tree-Wasps and their Nests. *Halifax Natural.* Vol. 7 p. 111—118,  
1 fig.
- 27 **Blösch, Carl.** 57.98 : 15.6  
1906. Verzeichnis einiger Braconiden und Ichneumoniden aus der Um-  
gegend von Laufenburg (Aargau). *Mitt. schweiz. entom. Ges.* Vol. 11 p.  
221—234. [Nestbauten von Vespiden.] 57.98
- 28 **v. Schulthess-Rechberg.** 57.98 (6)  
1907. Vespiden von Madagaskar, den Comoren und Ostafrika. *Voeltzkow,  
Reise in Ostafrika* Bd. 2 p. 61—73, 9 figg. [*Labus madecassus* n. sp.]  
(67.8, 69,4)
- 29 **Cameron, P.** 57.98 (728)  
1907. On some Diplopteryga of Belize and Nicaragua. *Invertebrata paci-  
fica* Vol. 1 p. 183—190. [8 nn. spp. in: *Polybia*, *Eumenes* 2, *Nortonia*,  
*Ancistrocerus* 2, *Odynerus* 2.]
- 30 **Viereck, H. L.** 57.98 (74.6)  
1906. New species of Vespoidea from Connecticut. *Entom. News* Vol. 17  
p. 302—304. [5 nn. spp. in: *Tiphia* 4, *Odynerus*.]
- 31 **Brèthes, Juan.** 57.98 (8)  
1906. Véspidos y Eumenididos Sudamericanos. (Nuevo suplemento.)  
*An. Mus. nac. Buenos Ayres* T. 6 p. 311—377, 38 figg. [40 nn. spp. in:  
*Discoelius* 6, *Zethus* 2, *Eumenes* 6 (2 nn. varr.), *Montezumia* 2, *Monobia* 2  
(1 n. subsp.), *Plagiolabra*, *Pachodynerus* n. g., *Odynerus* 18, *Alastor* 2.]  
(82, 89)
- 7332 **du Buysson, Robert.** 57.98 (801)  
1906. Monographie des Vespides appartenant aux genres *Apoica* et  
*Synoeca*. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 75 p. 333—362, 7 pls. [2 nn.  
varr. in: *A.*, *S.*] (72, 728, 729.7,8, 81, 84—86, 87—89)

- 7333 Wagner, W. 57.98 *Belonogaster* : 15.6  
1902. Nestbau des *Belonogaster juncus* OLIV. *Nerthus* Jahrg. 4 p. 569—570, 1 fig.
- 34 Cameron, P. 57.98 *Chartergus* (7)  
1907. On some North American Species of *Chartergus*. *Invertebrata pacifica* Vol. 1 p. 181—183. [3 nn. spp.] (728, 79.1)
- 35 Brèthes, J. 57.98 *Eumenidae* (82)  
1906. Nuevos Euménidos argentinos. *An. Mus. nac. Buenos Ayres* T. 6 p. 21—39. [10 nn. spp. in: *Discoelius* 4, *Eumenes* 2, *Montezumia* 2, *Odynerus* 2.]
- 36 du Buysson, Robert. 57.98 *Nectarina* (801)  
1905. Monographie des Vespides du genre *Nectarina*. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 74 p. 537—566, 6 pls. [1 n. var.] (72.3, 4, 6, 7, 728, 81, 82, 85—89.6)
- 37 Reuter. 57.98 *Odynerus* : 15.6  
1907. En egendomlig plats för boet af *Odynerus parietum* (L.) LATR. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica* Häft 33 p. 61.
- 38 Marshall, Wm. S. 57.98 *Polistes* : 14.65  
1907. Contributions Towards the Embryology and Anatomy of *Polistes pallipes*. II. The Early History of the Cellular Elements of the Ovary. *Zeitschr. wiss. Zool. Bd.* 86 p. 173—213, 3 pls.
- 39 Girault, A. A. 57.98 *Polistes* : 15.3  
1907. Notes on the Predaceous Habit of *Polistes rubiginosus*, ST. FARGEAU. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 355—356.
- 40 Walker, F. A. 57.98 *Vespa*  
1901. Hornets: British and Foreign. *Journ. Trans. Victoria Inst. London* Vol. 33 p. 362—392.
- 7341 Mark, E. L., and Manton Copeland. 57.98 *Vespa* : 14.63.1  
1907. Maturation Stages in the Spermatogenesis of *Vespa maculata* LINN. (Contrib. zool. Lab. Mus. comp. Zool. Harvard Coll. No. 190.) *Proc. Amer. Acad. Arts Sc. Vol.* 43 p. 71—74, 8 figg.
- 42 Wright, Alexandra, Alice Lee, and K. Pearson. 57.98 *Vespa* : 15.5  
1907. A Cooperative Study of Queens, Drones and Workers in „*Vespa vulgaris*“. *Biometrika* Vol. 5 p. 407—422, 1 pl., 3 figg.
- 43 Cameron, P. 57.98 *Zethus* (72)  
1907. On some New Central American Vespidae. *Entomologist* Vol. 40 p. 62—64, 79. [8 nn. spp. in: *Zethus*.] (72.1, 7, 728)
- 44 Cockerell, T. D. A. 57.99  
1907. Some Bees in the Museum of Comparative Zoölogy, Harvard University. *Univ. Colorado Stud. Vol.* 5 p. 35—39.
- 45 Crawford, J. C. 57.99  
1907. Preoccupied Names of Bees. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 21. [*Centris costaricensis* n. nom. pro *C. friesei* CWFED., *Halictus glabriventris* pro *H. vachali*.]
- 46 Herbst, Paul. 57.99  
1907. Zur Synonymie der Apiden. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 130—131.
- 47 Semichon, Louis. 57.99 : 14  
1906. Recherches morphologiques et biologiques sur quelques Mellifères solitaires. *Bull. scient. France Belgique* T. 40 p. 281—442, 3 pls., 52 figg. 13.41, 14.29, 34., 35., 39., 61., 96., 98, 15.3, 6
- 7348 Dreyling, L. 57.99 : 14.77  
1905. Die wachsbereitenden Organe bei den gesellig lebenden Bienen. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd.* 22 p. 289—330, 2 Taf., 1 fig. [Hypodermiszellen zu drüsenartigen Organen modifiziert.]

- 7349 Harris, W. H. 57.99 : 15  
1896. Wild Bees and their Ways. Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc.  
19 p. 43—51.
- 50 Hoffer, Eduard. 57.99 : 15  
1907. Ueber die Kuckucksbienen. Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd. 43  
p. 431—433.
- 51 Rudow, F. 57.99 : 15  
1907. Einige Beobachtungen an Insektenbauten. Entom. Wochenbl.  
Jahrg. 24 p. 30—31.
- 52 Rudow, Fr. 57.99 : 15  
1907. Einige Frühlingsbeobachtungen. Intern. entom. Zeitschr. Guben  
Jahrg. 1 p. 69—70.
- 53 Frey-Gessner, E. 57.99 (494)  
1898/1907. Fauna insectorum helvetiae. Hymenoptera. Mitth. schweiz.  
entom. Ges. Bd. 10 Suppl. 180 pp. [3 nn. spp. in: *Prosopis* 2, *Colletes*.]  
— Vol. 11 p. 181—392. [*Halictus ticinensis* n. sp.]
- 54 Frey-Gessner, E. 57.99 (494)  
1905. Observations entomologiques sur la vallée d'Hérens. Bull. Murith.  
Soc. valais. Sc. nat. Fasc. 33 p. 77—78.
- 55 Frey-Gessner, E. 57.99 (494)  
1905. Hyménoptères du Valais. Bull. Murith. Soc. valais. Sc. nat. Fasc.  
33 p. 79—115.
- 56 Cameron, P. 57.99 (502)  
1907. Three New Bees from the Oriental Zoological Region. Entomolo-  
gist Vol. 40 p. 284—286. [3 nn. spp. in: *Nomia*, *Colletes*, *Megachile*.]  
(54.7, 91.1)
- 7357 Wellman, F. Creighton. 57.99 (67.3)  
1907. On the Distribution and Habits of some West African Bees. En-  
tom. News Vol. 18 p. 447—448. — Supplementary Note, by T. D. A.  
Cockerell p. 448. [*Paragreenia* n. nom. pro *Greenia* Oudem. non Kirby.]
- 58 Cockerell, T. D. A. 57.99 (7)  
1907. Descriptions and Records of Bees. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.  
19 p. 531—540. [11 nn. spp. in: *Crocisa*, *Anthophora*, *Augochlora* 3, *Hes-  
perapis* (Viereck i. l.), *Andrena* (1 n. subsp.), *Nomada*, *Osmia* 2, *Perdita*.]  
(67.3, 72.6, 75.5, 78.8, 9, 79.4)
- 59 Cockerell, T. D. A. 57.99 (73)  
1905. New American Bees. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 18 p. 177  
—184. [9 nn. spp. in: *Synhalonia* 2 (2 nn. subsp.), *Mellissodes* 3 (2 nn.  
subsp.), *Emphoropsis*, *Xenoglossa*, *Diandrena*, *Tripeolus*. 1 n. var. in *An-  
thophora*.] (76.4, 78.1, 8—79.3)
- 60 Cockerell, T. D. A. 57.99 (73)  
1907. Descriptions and Records of Bees. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.  
20 p. 59—68. [9 nn. spp. in: *Tripeolus* 4, *Epeolus*, *Isepeolus* n. g., *Grono-  
ceras* n. g. 2, *Megachile*.] (67.3, 78.9, 79.7, 82)
- 61 Cockerell, T. D. A. 57.99 (73)  
1907. New American Bees. IV. Entomologist Vol. 40 p. 97—100. [3 nn  
spp. in *Nomada*. 1 n. subsp. in *Anthidium*. 1 n. var. in *Bombus*.]  
(75.5, 78.8)
- 62 Swenk, Myron H. 57.99 (73)  
1907. The Bees of Nebraska. — III. Entom. News Vol. 18 p. 293—300.  
[3 nn. spp. in: *Macropis*, *Viereckella* n. g. 2 (1 CKLL).] (75.5, 78.2)
- 63 Lovell, J. H., and T. D. A. Cockerell. 57.99 (74.1)  
1906. Notes on the Bees of Southern Maine: Anthophoridae, Halictoi-  
didae, Macropidae and Panurgidae. Psyche Vol. 13 p. 109—113. [2 nn.  
spp. in: *Mellissodes*.]
- 7364 Lovell, John H. 57.99 (74.1)  
1907. The Bumblebees of Southern Maine. Entom. News Vol. 18 p.  
195—200.

- 7365 Cockerell, T. D. A. 57.99 (75.5)  
1907. New American Bees. III. *Entomologist Vol. 40 p. 135—138.* [5 nn. spp. in: *Triepeolus*, *Epeolus* 3, *Panurginus*.]
- 66 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78)  
1907. New American Bees. V. *Entomologist Vol. 40 p. 265—269.* [5 nn. spp. in: *Nomada* 2 (1 n. var.), *Epeolus*, *Perdita*, *Melissodes*.] (78.8,9)
- 67 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78)  
1907. Descriptions and Records of Bees. — XVI. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 122—132.* [9 nn. spp. in: *Osmia* 5, *Andrena* (CKLL. & ROHWER), *Perdita* 3. *Prosopis cressoni* n. nom. pro *P. pygmaea* CRESSON 1869 non *P. p.* SCHENCK 1853, *Nomada flavoguttata alfkeni* pro *N. p.* SCHENCK 1874 non CRESSON 1863, *Megachile grantiana* pro *M. punctatissima* KIRBY non SPINOLA, *M. subsericans* pro *M. vicina* MORAW. non MOCSARY, *M. mixtula* RADOSZKOWSKI non *M. m.* COSTA.] (78.8,9)
- 68 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78)  
1907. Descriptions and Records of Bees. — XVII. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 445—451.* [7 nn. spp. in: *Osmia* 6, *Sphecodes*.] (78.8,9)
- 69 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78.8)  
1906. The Bees of Florissant, Colorado. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 22 p. 419—455*, 2 figg. [31 nn. spp. in: *Prosopis*, *Colletes* 3, *Sphecodes*, *Halictus* 2, *Andrena*, *Nomada* 2, *Perdita* 3 (1 n. subsp.), *Oreopasites* n. g., *Melissodes*, *Titusella* n. g., *Osmia* 9 (1 C. & TITUS), *Megachile* (1 n. subsp.).]
- 70 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78.8)  
1907. Descriptions and Records of Bees. — XIII. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 361—370.* [12 nn. spp. in: *Osmia* 11 (1 n. subsp.), *Andrena*.]
- 7371 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78.8)  
1907. The Bees of Boulder County, Colorado. *Univ. Colorado Stud. Vol. 4 p. 239—259.*
- 72 Cockerell, T. D. A. 57.99 (78.9)  
1907. Notes on some Bees Collected by Mr. H. L. VIERECK in New Mexico in 1902. *Entom. News Vol. 18 p. 395—398.* [2 nn. varr. in *Anthophora*.]
- 73 Schrottky, C. 57.99 (8)  
1906. Neue und wenig bekannte südamerikanische Bienen. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 6 p. 305—316, 469—480.* [24 nn. spp. in: *Sphecodes* 9, *Augochloropsis* 3, *Protandrena*, *Psaenythia* 4, *Ceratina* 7. *Megaloptella*, *Paraugochloropsis*, *Pseudaugochloropsis* nn. subgg.] (82.9, 89)
- 74 Ducke, A. 57.99 (81)  
1907. Beitrag zur Kenntnis der Solitärbiene Brasiliens. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 141—144, 321—325, 361—368, 455—461.* [13 nn. spp. in: *Halictus* 7, *Oediscelis* 2, *Halictanthrena* n. g., *Rhopitulus* n. g. 2, *Anthrenoides* n. g., *Rhathymus* 2, *Nomada*, *Anthidium*.]
- 75 Cockerell, T. D. A. 57.99 (94)  
1907. On a Collection of Australian and Asiatic Bees. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 221—236.* [17 nn. spp. in: *Megachile* 8, *Anthophora*, *Xylocopa* 2, *Euryglossa* 2, *Gonicolletes* n. g., *Crocisa*, *Nomia*, *Parasphcodes*, *Binghamiella* n. g. pro *Sphecodes antipodes*, *Xylocopa batesi* n. nom. pro *X. dimidiata* SMITH non LEP., *Crosia permitida* pro *C. nitidula* FRIESE non LEP.] (51, 54.1, 91.3, 94.2, 4.5)
- 76 Pigeot, P. 57.99 *Andrena* : 15  
1903. Note sur *Andrena nycthemera* IMH. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 10 p. 45—47.*
- 7377 Graenicher, S. 57.99 *Andrena* : 15  
1905. The Relations of the Andrenine Bees to the Entomophilous Flora of Milwaukee County. *Trans. Wisconsin Acad. Sc. Vol. 15 p. 89—97.*



- 7378 Viereck, H. L. 57.99 *Andrena* (74.6)  
1907. *Andrenae* of the Canadian, Alleghanian and Carolinian Plant Zones occurring or Likely to occur in Connecticut. Entom. News Vol. 18 p. 280—288. [13 nn. spp. 1 n. var.]
- 79 Viereck, H. L. 57.99 *Andrena* (74.6)  
1907. Corrections and Additions to *Andrenae* of the Canadian, Alleghanian and Carolinian Plant Zones occurring or likely to occur in Connecticut. Entom. News Vol. 18 p. 365.
- 80 Cockerell, T. D. A. 57.99 Anthidiinae  
1907. New Anthidiine Bees from Colorado. Canad. Entom. Vol. 39 p. 135—136. [*Anthidium tenuiflorae* n. sp. (1 n. subsp.) *Dianthidium sayi* n. nom. pro *Anthidium interruptum* SAY non FABRICIUS.]
- 81 . . . . . 57.99 *Anthophora* : 15  
1903. Az *Anthophora pilipes*-röl. Rovart. Lapok K. 10 p. 207—209. Ueber *Anthophora pilipes*. Auszüge p. 213—214.
- 82 Cockerell, T. D. A. 57.99 *Anthophora* (79.1)  
1907. A New Bee of the Genus *Anthophora*. Canad. Entom. Vol. 39 p. 354. [*A. forbesi* n. sp.]
- 83 White, G. F., E. F. Phillips, Chas Stewart,  
Fred. A. Parker, and N. E. France. 57.99 *Apis*  
1907. Report of the Meeting of Inspectors of Apiaries, San Antonio, Tex., November 12, 1906. U. S. Dept. Agric. Div. Entom. Bull. No. 70, 79 pp., 1 pl.
- 84 Bonnier, Gaston. 57.99 *Apis* : 11.8  
1907. Sur quelques exemples d'un raisonnement collectif chez les abeilles. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 1380—1385.
- 7385 Hilgendorf, F. W. 57.99 *Apis* : 11.85  
1903. On a Supposed Magnetic Sense of Direction in Bees. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35 p. 483—489. [Way home is found by sight.]
- 86 Imms, A. D. 57.99 *Apis* : 12  
1907. Report on a Disease of Bees in the Isle of Wight. Journ. Board Agric. London Vol. 14 p. 129—140, 4 figg.
- 87 Abonyi, A. 57.99 *Apis* : 14.34  
1907. Ueber den Darmkanal der Honigbiene (*Apis mellifica* L.). Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 21 p. 232. [Mitteldarm von Vorder- und Hinterdarm histologisch stets scharf getrennt.]
- 88 Doncaster, L. 57.99 *Apis* : 14.63.1  
1906/07. Spermatogenesis of the Hive Bee (*Apis mellifica*). Anat. Anz. Bd. 29 p. 490—491, 5 figg. — Bd. 31 p. 168—169.
- 89 Meves, Friedrich. 57.99 *Apis* : 14.63.1  
1907. Die Spermatozytenteilungen bei der Honigbiene (*Apis mellifica* L.), nebst Bemerkungen über Chromatinreduktion. Arch. Mikr. Anat. Bd. 70 p. 414—491, 5 Taf., 5 figg.
- 90 Bresslau, Ernst. 57.99 *Apis* : 14.98  
1907. Das Wachs und die Organe der Wachsbereitung bei der Honigbiene. Kosmos Stuttgart Bd. 4 p. 119—123, 4 figg.
- 91 v. Buttell-Reepen, H. 57.99 *Apis* : 15  
1906. Das Schwärmen der Bienen. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 2 p. 359—361.
- 92 Bonnier, Gaston. 57.99 *Apis* : 15  
1907. La division du travail chez les abeilles. Le Cosmos N. S. T. 56 p. 105—107.
- 7393 Reukauf, E. 57.99 *Apis* : 15  
1907. Die Honigbiene als postillon d'amour. Natur & Haus Jahrg. 15 p. 216—218, 230—232, 15 figg.

- 7394 **Scott-Elliot, G. F.** 57.99 *Apis* : 15  
 1907. Notes on the Tastes of Bees in Colour. *Trans. Journ. Proc. Dumfriessh. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 18 p. 141—143.* — *The Honey Bee: its Natural History, Anatomy, &c.* by HENRY MARRS. p. 193—197.
- 95 **Forel, August.** 57.99 *Apis* : 15.1  
 1906. Mémoire du temps et association des souvenirs chez les Abeilles. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 104, 459—465.*
- 96 **Bonnier, Gaston.** 57.99 *Apis* : 15.3  
 1906. Sur la division du travail chez les abeilles. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 941—946.* [Dans la collectivité (nourriture). P. e. abeille cherchant de l'eau ne recueille pas de miel, déposé près de l'eau et vice versa. Puis distribution du butin: fleur occupée n'est pas attaquée par d'autres ab. Collectionneuses de nectar et collectionneuses de pollen etc.]
- 97 **Hetschko, Alfred.** 57.99 *Apis* : 15.3  
 1907. Die Honigbiene als Besucherin extrafloraler Nektarien. *Illustr. Bienenzeitg. Jahrg. 24 p. 20—22.*
- 98 **Bouvier, E. L.** 57.99 *Apis* : 15.6  
 1906. La nidification des abeilles à l'air libre. *Le Cosmos N. S. T. 54 p. 636—638.*
- 99 **Bouvier, E. L.** 57.99 *Apis* : 15.6  
 1907. Sur les nids aériens de l'Abeille mellifique (nouveaux faits). *Bull. Soc. entom. France 1907 p. 294—296.*
- 7400 **Malot, H.** 57.99 *Apis* : 15.6  
 1907. Legt die Bienenkönigin Eier in Weiselzellen? *Illustr. Bienenzeitg. Jahrg. 24 p. 18—20.*
1. . . . . 57.99 *Apis* : 16.1  
 1905. *Instruction in Bee-Keeping, for the Use of Irish Bee-Keepers.* London, His Majesty's Stationary Office, 8°, 90 pp., 52 figg., 3d. (Dept. Agric. & techn. Instr. Ireland.)
- 2 **Clément, A. L.** 57.99 *Apis* : 16.1  
 1906. L'élevage artificiel des abeilles. *La Nature Ann. 34 Sem. 2 p. 115—117, 6 figg.*
- 3 **Cockerell, T. D. A.** 57.99 *Apis* (118)  
 1907. A Fossil Honey-Bee. *Entomologist Vol. 40 p. 227—229.* [*Apis henshawi* n. sp. *Synapis* n. subg.]
- 4 **Enderlein, Günther.** 57.99 *Apis* (502)  
 1906. Neue Honigbienen und Beiträge zur Kenntnis der Verbreitung der Gattung *Apis*. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 331—344, 4 figg.* [3 nn. varr.] (54.1. 66.53, 67.1., 3, 69, 91.2, 921, 922)
- 5 **Vosseler, J.** 57.99 *Apis* (67.8)  
 1907. Die ostafrikanische Honigbiene. *Ber. Land-Forstwirtschaft Deutsch-Ostaf. Bd. 2 p. 15—29.*
- 6 **Sundwik, Ernst Edw.** 57.99 *Bombus* : 11.4  
 1907. Ueber das Wachs der Hummeln. II. Mitteilung. Psyllaalkohol, ein Bestandteil des Hummelwachses. *Zeitschr. physiol. Chem. Bd. 53 p. 365—369.*
- 7 **v. Buttel-Reepen, H.** 57.99 *Bombus* : 15  
 1907. Zur Psychobiologie der Hummeln. I. *Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 579—587, 604—613.* 15.1, 4, 5, 6
- 8 **Wagner, Wladimir.** 57.99 *Bombus* : 15  
 1907. Psycho-biologische Untersuchungen an Hummeln mit Bezugnahme auf die Frage der Geselligkeit im Tierreiche. *Zoologica Bd. 19 Heft 46 II p. 79—239, 86 figg.* 15.3., 5., 6
- 7409 **Veth, H. J.** 57.99 *Bombus* : 16.1  
 1901. Bevruchting van bloemen door Insecten. *Entom. Berichten D. 1 p. 2.*

- 7510 Franklin, H. J. 57.99 *Bombus* (72)  
1907. Notes on Bombinae, with Descriptions of New Species. *Entom. News* Vol. 18 p. 90—93. [*Bombus nigrodorsalis* n. sp.] (72.1, 5, 85)
- 11 Smith, Harry S. 57.99 *Ceratina*  
1907. Notice of New Name. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 260. [*Ceratina cockerelli* n. nom. pro *C. lunata* SMITH non FRIESE.]
- 12 Baker, C. F. 57.99 *Ceratina* (728)  
1907. Two New Bees of the Genus *Ceratina*. *Invertebrata pacifica* Vol. 1 p. 179—180.
- 13 Latter, Oswald H. 57.99 *Coelioxys* : 15  
1906. How do Inquiline Bees find the Nest of their Host. *Nature* Vol. 74 p. 200.
- 14 Dusmet y Alonso, José Maria. 57.99 *Coelioxys* (46)  
1906. Los „Apidos“ de España. *Bol. Soc. españ. Hist. nat.* T. 6 p. 134—151.
- 15 Enderlein, Günther. 57.99 *Coelioxys* (921)  
1906. Zwei neue *Coelioxys* aus Sumatra. *Stettin. entom. Zeitg. Jahrg.* 67 p. 253—256. [2 nn. spp.]
- 16 Swenk, M. H. 57.99 *Colletes* (73)  
1906. New Bees of the Genus *Colletes*. *Entom. News* Vol. 17 p. 257—260. [5 nn. spp.] (76.4, 78.6, 79.7)
- 17 Lovell, John H. 57.99 *Colletes* (74.1)  
1907. The Colletidae of Southern Maine. *Canad. Entom. Vol.* 39 p. 363—365. [*C. mesocopus* n. sp. (SWENK).]
- 7518 Cockerell, T. D. A. 57.99 *Crocisa* (94.2)  
1907. A New Bee of the Genus *Crocisa*. *Entom. News* Vol. 18 p. 46. [*C. beatissima* n. sp.]
- 19 Vachal, J. 57.99 *Dufourea* (46.4)  
1907. Sur les *Dufourea* propres à l'Espagne. *Bol. Soc. españ. Hist. nat.* T. 7 p. 362—363. [*D. merceti* n. sp.]
- 20 Cameron, P. 57.99 *Epeolus* (72)  
1907. Description of a New Species of *Epeolus* from Mexico. *Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 136. [*E. bifasciatus*.]
- 21 Vachal, J. 57.99 *Eucera* (56.4)  
1907. Quelques *Eucera* nouvelles ou peu connues du contour de la Méditerranée. *Ann. Soc. entom. France* Vol. 76 p. 371—378. [12 nn. spp.] (64, 65)
- 22 Crawford, J. C. 57.99 *Halictinae* (79)  
1907. New Halictinae from the Western United States. *Invertebrata pacifica* Vol. 1 p. 190—197. [15 nn. spp. in: *Halictus* 14, *Conanthalictus*.] (79.3, 4)
- 23 Alfken, J. D. 57.99 *Halictus*  
1906. *Halictus truncatus* ALFK. — *H. granulatus* nom. nov. *Acta Soc. entom. Bohemiae Roën.* 3 p. 96. [*H. granulatus* n. nom. pro *H. truncatus* ALFK. non ROBERTSON.]
- 24 Alfken, J. D. 57.99 *Halictus*  
1907. Ueber die von BRULLÉ aufgestellten *Halictus*-Arten. [*Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 62—64.]
- 25 Alfken, J. D. 57.99 *Halictus* (403)  
1907. Neue palaearktische *Halictus*-Arten. *Zeitschr. [syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg.* 7 p. 202—206. [3 nn. spp.] (44.91, 45.73, 79, 9, 494, 498, 56.1, 65)
- 7526 Saunders, Edward. 57.99 *Halictus* (42.2)  
1907. *Halictus brevicornis*, SCHRAOK, an Addition to the List of British Hymenoptera. *Entom. monthly Mag.* (2) Vol. 19 p. 40—41. (42.25, 27)

- 7527 Crawford, J. C. 57.99 *Haliectus* (7)  
1907. Notes on some Species of the Genus *Haliectus*. Journ. N. Y. entom. Soc. Vol. 15 p. 183—189. [2 nn. spp.] (71.4, 79.1)
- 28 Cameron, P. 57.99 *Haliectus* (931)  
1900. Description of a New Species of *Haliectus* (Andrenidae) from Christchurch, New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 32 p. 17—19. [*H. huttoni*.]
- 29 Alfken, J. D. 57.99 *Lonchopria*  
1907. Die südamerikanische Bienengattung *Lonchopria* VACHAL. Zeitschr. syst. Hymenopt. Dipt. Jahrg. 7 p. 79.
- 30 Lovell, J. H., and T. D. A. Cockerell. 57.99 Megachilidae (74.1)  
1907. The Megachilidae of Southern Maine. Psyche Vol. 14 p. 15—21. [4 nn. spp. in: *Osmia* 2, *Megachile* 2.]
- 31 Enderlein, Günther. 57.99 *Melecta* (68.7)  
1906. *Melecta niveipes*, eine neue Biene vom Capland. Stettin. entom. Zeitg. Jahrg. 67 p. 287—289.
- 32 Carr, J. W. 57.99 *Osmia* : 15.6  
1898. On the Nesting Habits of *Osmia rufa* LINN. 46th ann. Rep. Trans. Nottingham Natural. Soc. p. 33.
- 33 Swenk, Myron H., and T. D. A. Cockerell. 57.99 Panurgidae (73)  
1907. The Bees of Nebraska. — II. Entom. News Vol. 18 p. 178—187. [7 nn. spp. in: *Spinoliella* 2, *Panurginus* 5.] (78.2, 79.2, 4)
- 34 Viereck, H. L. 57.99 *Perdita* (74)  
1907. Two New Species of *Perdita*. Entom. News Vol. 18 p. 393—395. (74.6, 9)
- 7535 Swenk, Myron H., and T. D. A. Cockerell. 57.99 *Perdita* (78.2)  
1907. The Bees of Nebraska — I. Family Panurgidae. Genus *Perdita* T. SMITH. Entom. News Vol. 18 p. 51—58. [5 nn. spp. in *Perdita*, 1 n. var.]
- 36 Lovell, J. H., and T. D. A. Cockerell. 57.99 Sphecodes (74.1)  
1907. The Sphecodidae of Southern Maine. Psyche Vol. 14 p. 101—110. [7 nn. spp. in *Sphecodes*.]
- 37 Cockerell, T. D. A. 57.99 *Triepeolus* (73)  
1907. Two New Bees of the Genus *Triepeolus*. Canad. Entom. Vol. 29 p. 51—52. [2 nn. spp.] (78.8, 79.7)
- 38 Schulz, W. A. 57.99 *Trigona*: 15.6  
1907. Die indoaustralische *Trigona laeviceps* Sm. und ihr Nest. Zeitschr. wiss. Insektenbiol. Bd. 3 p. 65—73, 4 figg.
- 39 Schuster, Ludwig. 57.99 *Xylocopa* : 15  
1904/05. Zur Biologie der Violettflügeligen Holzbiene (*Xylocopa violacea*). Zool. Garten Jahrg. 45 p. 98. — Zur Generation der Violettflügeligen Holzbiene, *Xylocopa violacea*, p. 289—290. — Ueber Vorkommen und Lebensweise der Violettflügeligen Holzbiene von GEYR v. SCHWEPENBURG. Jahrg. 46 p. 89.
- 40 Schuster, Ludw. 57.99 *Xylocopa* : 15  
1907. Der Riese unter den deutschen Bienen. Kosmos Stuttgart Bd. 4 p. 125—126, 1 fig.

## XLIV. 59.6 Vertebrata.

(Vide etiam 1129—1131, 1287)

- 41 Garstang, Walter. 6  
1897. Physiology and the Ancestry of Vertebrates. Trans. Oxford Univ. jun. scient. Club. N. S. Vol. 1 p. 1—6. [Thyroid of *Ammocoetes* as slime-producing gland points to relationship to Echinoderms and *Balanoglossus*.]
- 7542 Cleland, John. 6  
1898. The Classification of the Vertebrata. Journ. Trans. Victoria Inst. London Vol. 30 p. 177—187.

- 7543 Girtanner. 6  
1907. Riesenhirsch und Riesenalk. *Jahrb. St. Gall. nat. Ges.* 1906 p. 32—35. 84.4, 9.735
- 44 Meyer, M. Wilhelm. 6  
1907. Die Riesen der Vorwelt. *Jahresber. Ver. Nat. Linz Jahrg.* 36 Sitz.-Ber. p. 25—28.
- 45 Merrill, George P. 6 : 07 (75.3)  
1907. Catalogue of the Type and Figured Specimens of Fossils, Minerals, Rocks and Ores. Prepared under the Direction of GEORGE P. MERRILL, Head Curator of Geology. II. Fossil Vertebrates: Fossil Plants, Minerals, Rocks, and Ores. *Bull. U. S. nat. Mus. No. 53 Pt. 2*, 370 pp.
- 46 Knauthe, Karl. 6 : 11.3  
1905. Ueber Hilfsfermente im Tierkörper. I. *Zool. Garten Jahrg.* 46 p. 330—331. [Fermente eines Tieres, die einem andern zu gute kommen dem das erstere zur Nahrung dient. Z. B. Raubmöven verzehren den Mageninhalt von gewöhnl. Möven, sezernieren dahingegen selbst nur wenig aktiven Magensaft (schwach sauer, verdaut nur 36—58% von frischem Rindfleisch). Aehnlich verzehrt der Geier, wenn er vollgefressen ist, Eingeweide frisch gefallener Tiere. Erklärung der Bedeutung des Lebertrans und ähnlicher fermenthaltiger Produkte auf Grund obiger Befunde.]
- 47 Shitkow, B. M. 6 : 11.5  
1907. Ueber einige Fälle von Variabilität höherer Wirbeltiere. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p.* 269—312. [Sprungweises Auftreten und Vererbung neuer Merkmale.] 86, 9.32, 735, 74
- 48 Imbert, A. 6 : 11.57  
1906. L'action des rayons X sur les poils blanchis. *Rev. scient. (5) T.* 6 p. 141—144. [Répigmentation.]
- 7549 Metchnikoff, El. 6 : 11.57  
1906. Recherches sur le blanchiment hivernal des poils et des plumes. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 142 p.* 1024—1028. [*Lagopus albus* et *alpinus*, *Lepus variabilis* et poule devenue blanche: chromophages.]
- 50 Van Duyse. 6 : 11.59  
1904. L'oeil cyclopéen dans la diprosopie. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol.* 84 p. 243—254, 3 pls.
- 51 Tur, Jan. 6 : 11.59  
1906. Les débuts de la Cyclocéphalie („Platyneurie embryonnaire“) et les formations dissociées. *Bull. Soc. philom. Paris (9) T. 8 p.* 257—268, 8 figg.
- 52 Rabaud, Etienne. 6 : 11.59  
1907. Discussion sur le mode de formation de l'Omphalocéphalie. *Anat. Anz. Bd. 31 p.* 11—27. — Entgegnung von S. KAESTNER. p. 134—141. 86
- 53 Krassin, P. 6 : 11.69  
1906. Zur Frage der Regeneration der peripheren Nerven. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz. Bd. 28 p.* 449—453.
- 54 Werber, Isaak. 6 : 11.69  
1906. Regeneration der Kiefer bei Reptilien und Amphibien. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 22 p.* 1—14, 2 Taf. 78, 79, 81.1
- 55 Perroncito, Aldo. 6 : 11.69  
1907. Die Regeneration der Nerven. *Beitr. path. Anat. allg. Path. Bd. 42 p.* 354—446, 6 Taf. [Rasche Neubildung von (von Anfang an kontinuierlichen) Fasern am Ende des centralen Stumpfes. Ausser diesen bilden sich keine Nervenfasern. (Höhere Tiere und Mensch.)]
- 7556 Nopesa, Francis. 6 : 11.74  
1907. Ideas on the Origin of Flight. *Proc. zool. Soc. London 1907 p.* 223—236, 9 figg. 81.8, 9, 85.5, 9.2, 32, 4, 82

- 7557 **Golovine, E.** 6 : 11.76  
1907. Etudes sur les cellules pigmentaires des Vertébrés. *Ann. Inst. Pasteur T. 21 p. 858—881*, 1 Taf. [Indépendance très développée des mélanophores. Le système nerveux agit sur les cellules pigmentaires exclusivement par l'intermédiaire du système vasculaire. (Poissons, amphibiens, reptiles.)]
- 58 **Sano, F.** 6 : 11.8  
1906. Bewegungskernen in het ruggemerg der werveldieren. *Handl. 9de vlaamsch nat.-geneesk. Congr. p. 68—85*, 14 figg. [Correlatie tusschen ontwikkeling van peripherische Organen en zenuwdeelen (Kikvorsch, aap.)]
- 59 **Beyer.** 6 : 11.855  
1907. Bemerkungen zum Bau und zur Funktion des Mittelohrs der Wirbeltiere. (Berl. otol. Ges.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 2069*.
- 60 **Garten, S.** 6 : 11.856  
1907. Ein Deutungsversuch der Bewegungsvorgänge der Netzhaut. (7. Internat. Physiol. Kongr. Heidelberg.) *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 502—503*. [Verschiedenheiten der Stäbchen-, Zapfen- und Pigmentbewegung in der Tierreihe.]
- 61 **McAldowie, Alexander M.** 6 : 11.856  
1907. The Evolution of Vertebrate Vision. *Proc. Cheltenham nat. Sc. Soc. N. S. Vol. 1 p. 21—25*.
- 62 **Smallwood, W. M.** 6 : 12.1  
1906. Some Vertebrate Abnormalities. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 460—462*. [Vascular anomalies in cat and pigeon, double spleen in *Necturus*.]
- 63 **Gerhartz, Heinrich.** 6 : 12.63  
1906. Multiplizität von Hoden und Leber. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 522—528*. 78
- 7564 **Salmon, J.** 6 : 12.71  
1906. Considérations sur la morphologie des rudiments squelettiques chez les monstres ectroméliens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 489—491*.
- 65 **Salmon, J.** 6 : 12.73  
1907. Système musculaire dans les rudiments des membres des Ectroméliens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 504—506*.
- 66 **Salmon, J.** 6 : 12.73  
1907. Des adaptations musculaires corrélatives des variations squelettiques chez les Ectroméliens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 679—681*.
- 67 **Hertwig, Oskar.** 6 : 13  
1901/05. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Zweiter Band. Zweiter Teil. Jena, Gust. Fischer 8°, 270 pp., 244 figg. [Geruchsorgan und Jacobsonches Organ. Aeussere Nase und Gaumen von KARL PETER. Gehörorgan von RUDOLPH KRAUSE. Auge von AUGUST FROBIEP.] 14,21,31,84,86
- 68 **Hertwig, Oskar.** 6 : 13  
1901/05. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Dritter Band. Zweiter Teil. Jena, Gust. Fischer, 8°, 406 pp. [Histogenese der Stützsubstanzen der Binde-substanzgruppe von W. FLEMING. Blutgefässsystem von F. HOCHSTETTER. Extremitäten und Extremitätenskelett von H. BRAUS. Wirbelsäule nebst Rippen und Brustbein von H. SCHAUINSLAND. Kopfskelett von E. GAUPP.] 14,11—,15,41,42,46,71
- 7569 **Hertwig, Oskar.** 6 : 13  
1901/06. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Erster Band. Erster Teil. Jena, Gust. Fischer, 8°, VII, 1297 pp., 244 figg. [Einleitung und allgemeine Litteraturübersicht; Lehre von den Keimblättern; Missbildungen und Mehrfachbildungen, die

durch Störung der ersten Entwicklungsprozesse hervorgerufen werden von O. H. Die Geschlechtszellen von W. WALDEYER. Eireife, Befruchtung und Furchungsprozess von RICHARD HERTWIG. Entstehung der Gefäße u. des Blutes von J. RÜCKERT und S. MOLLIER.] 13.1,2,3

- 7570 Hertwig, Oskar. 6 : 13  
 1902. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Zweiter Band. Erster Teil. Jena, Gust. Fischer 8°, 468 pp., 263 figg. [Mund, Mundhöhle mit Drüsen und Zunge, Schwimmblase, Lunge und Kehlkopf von E. GÖPPERT. Darmsystem von F. MAURER. Haut und ihre Nebenorgane von WILH. KRAUSE. Verknöcherungen des Integuments und der Mundhöhle von RUDOLF BURCKHARDT.] 14.22—,29,31—,39,78
- 71 Hertwig, Oskar. 6 : 13  
 1903/06. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Dritter Band. Dritter Teil. Jena, Gust. Fischer 8°, 184 pp., 116 figg. [Regeneration von D. BARFURTH. Entwicklungsgrad der Organe in den verschiedenen Stadien von F. KEIBEL. Stellung der vergleichenden Entwicklungslehre zur vergleichenden Anatomie, zur Systematik und Descendenztheorie.] 13.9
- 72 Hertwig, Oskar. 6 : 13  
 1904/06. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Dritter Band. Erster Teil. Jena, Gust. Fischer 8°, 909 pp., 509 figg. [Muskelsystem und elektrische Organe von F. MAURER. Harn- und Geschlechtsorgane von A. BÜHLER und W. FELIX. Nebennierensysteme von H. POLL.] 14.45,61—,67,73,739
- 73 Hertwig, Oskar. 6 : 13.3  
 1902. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Erster Band. Zweiter Teil. Jena, Gust. Fischer. 8°, 378 pp., 213 figg. [Entwicklung der äusseren Körperform, von F. KEIBEL. Entwicklung der Eihäute der Reptilien und der Vögel von H. SCHAUNSLAND. Embryonalhüllen der Säuger und Placenta von H. STRAHL.] 13.39
- 7574 I. [ewis] F. T. 6 : 13.3  
 1907. Specific Characters in Early Embryos. Amer. Natural. Vol. 41 p. 589—592, 15 figg.
- 75 Ussoff, S. A. 6 : 13.33  
 1906. Vergleichend-embryologische Studien des axialen Skelettes. Entochorda. I. Chordae. Vorläufige Mitteilung. Anat. Anz. Bd. 29 p. 433—452, 501—510, 561—579, 49 figg. 7.31, 78, 81.21, 89.1
- 76 Ganfini, Carlo. 6 : 13.33  
 1907. La cresta ipocordale negli embrioni di mammiferi. Monit. zool. ital. Ann. 18 p. 14—19, 3 figg. [Anche negli uccelli.] 86, 88.1, 9.32
- 77 Drüner, L. 6 : 14  
 1906. Die Kiemenbögen der Wirbeltiere und ihre Abkömmlinge. Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt a. M. 1906 p. 6\*—10\*. 14.43,44,71
- 78 Dogiel, J. 6 : 14.12  
 1907. Einige Daten der Anatomie des Frosch- und Schildkrötenherzens. Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 780—797, 2 Taf., 11 figg. [Muskel- und Nervensystem betreffend.] 78, 81.3
- 79 Keith, Arthur, and Martin Flack. 6 : 14.12  
 1907. The Form and Nature of the Muscular Connections between the Primary Divisions of the Vertebrate Heart. Journ. Anat. Physiol. London Vol. 41 p. 172—189, 8 figg. 7, 76, 81, 82, 9.9
- 7580 Manno, Andrea. 6 : 14.13  
 1906. Arteria peronea communis, arteria peronea profunda, arteria peronea superficialis. Contributo alla morfologia della circolazione arteriosa nell'arto addominale. Intern. Monatschr. Anat. Physiol. Bd. 23 p. 272—334, 3 tav.

- 7581 **Sussdorf, M.** 6 : 14.24  
1907. Grösse und Beschaffenheit der respiratorischen Oberfläche der Lungen einiger Tiere. Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 302—303. 78, 86.5, 9.735, 74
- 82 **Bertelli, D.** 6 : 14.26  
1907. Il significato del diaframma dorsale. Anat. Anz. Bd. 31 p. 554—556. 8, 9
- 83 **Greil, Alfred.** 6 : 14.28  
1906. Ueber die Homologie der Anamnierkiemen. Anat. Anz. Bd. 28 p. 257—272, 6 figg. 7.2, 31, 48, 5, 78, 79
- 84 **Adloff.** 6 : 14.31.4  
1907. Zur Frage der Konkrescenztheorie. Jena. Zeitschr. Nat. Bd. 43 p. 530—536.
- 85 **Dependorf.** 6 : 14.31.4  
1907. Zur Frage der sogenannten Konkrescenztheorie. Jena. Zeitschr. Nat. Bd. 42 p. 539—566, 19 figg.
- 86 **Hermann, Rudolf.** 6 : 14.31.4  
1907. Ueber das Vorkommen hohler Zähne bei fossilen und lebenden Tieren. Sitz-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 195—201, 5 figg. 7.45, 9.74, 88
- 87 **Weigl, Rudolf.** 6 : 14.34  
1906. Ueber die gegenseitige Verbindung der Epithelzellen im Darne der Wirbeltiere. Bull. intern. Acad. Cracovie 1906 p. 777—792, 1 Taf.
- 88 **Simpson, Sutherland, and Percy Herring.** 6 : 14.36  
1907. Weitere Beobachtungen über die intrazellulären, plasmatischen Kanäle der Leber. (7. Internat. Physiol. Kongr. Heidelberg.) Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 1568. — Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 485. — München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 2201. — Arch. intern. Physiol. Vol. 5 p. 95. — Arch. Fisiol. Vol. 5 p. 122—123. [Kommunicierend mit Blutgefässen.]
- 7589 **van Rynberk, G.** 6 : 14.37  
1907. Sulla funzione endocrina del Pancreas nei Vertebrati e sugli elementi morfologici che partecipano ad essa. Arch. Fisiol. Vol. 4 p. 497—509.
- 90 **Vincent, Swale, and F. D. Thompson.** 6 : 14.37  
1907. On the Relation between the „Islets of LANGERHANS“ and the Zymogenous Tubules of the Pancreas. Intern. Monatsschr. Anat. Physiol. Bd. 24 p. 61—102, 2 pls. 7, 76, 81, 82, 9
- 91 **Poso, Ofelia.** 6 : 14.41  
1906. Contributo allo sviluppo della Milza nei Vertebrati. Rend. Accad. Sc. fis. mat. Napoli (3) Vol. 12 p. 39—40. 7.35, 78, 81.1, 86.5
- 92 **Ruffini, Alfonso.** 6 : 14.41  
1906. Contributo alla conoscenza della distribuzione ed espansione dei nervi nella Milza di alcuni Vertebrati. Intern. Monatsschr. Anat. Physiol. Bd. 23 p. 229—238, 2 tav.
- 93 **Stöhr, Philipp.** 6 : 14.42  
1906. Über die Natur der Thymus-Elemente. Anat. Hefte Bd. 31 p. 407—457, 8 Taf. 78, 9.9
- 94 **Haimmar, J. Aug.** 6 : 14.43  
1907. Ueber die Natur der kleinen Thymuszellen. Arch. Anat. Physiol. 1907 anat. Abt. p. 83—100, 1 Taf., 2 figg. [Morphologisch und besonders auch biologisch echte Lymphocyten (amöboid).]
- 7595 **Srdínko, Otakar V.** 6 : 14.45  
1905. O oběhu krevním nadledvině obratlovců. I. Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 14 Čis. 12, 14 pp., 1 tav., 5 pls., 2 figg. — II. Čis. 16, 15 pp., 2 tav., 6 figg. — Circulation du sang dans les capsules surrenales des Vertébrés. Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 10 p. 71—86, 5 pls., 2 figg. 7.53, 78, 81.3, 86.5, 9.32, 73, 74



- 7596 da Costa, A. Celestino. 6 : 41.45  
1907. Notes sur le noyau des cellules glandulaires à sécrétion interne.  
Bull. Soc. Portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 105—114, 1 pl.
- 97 Drzewina, Anna. 6 : 14.46  
1905. Contribution à l'étude du tissu lymphoïde des Ichthyopsidés.  
Arch. Zool. expér. gén. (4) T. 8 p. 145—338, 1 pl., 9 figg. [Localisation  
du tissu lymph. — Fonctions comme organe hématopoïétique (corpus-  
cules blancs). Proliférations réactionelles à la suite de splénectomie.]  
7, 76
- 98 Ferrata, N. 6 : 14.61  
1905. Sull'anatomia, sullo sviluppo e sulla funzione del rene. Arch. ital.  
Anat. Embriol. Vol. 4 p. 505—550, 4 tav. [Tubuli renali in animali iber-  
nanti. Az totale dell'urina in diversi periodi funzionali. *Emys*, *Erinaceus*,  
*Vespertilio*.]  
81.3, 9.33, 4
- 99 Jaušik, J. 6 : 14.61  
1905. O poměru meta- a mesonephros. Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn.  
14 Čis. 40, 18 pp., 2 tab., 7 figg. — Das Verhältnis des Meta- und  
Mesonephros. Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 10 p.  
60—68, 2 Taf., 7 figg. 81.1, 86, 9.32, 73
- 7600 Jaušik, J. 6 : 14.61  
1907. Ueber die Entwicklung der Nachniere (Metanephros) bei den  
Amnioten. Arch. Anat. Physiol. 1907 anat. Abt. p. 23—82, 4 Taf., 35 figg.
- 1 Ständfuss, Richard. 6 : 14.61  
1907. Vergleichend-histologische Studien an den Malpighischen Körper-  
chen der Niere der Wirbeltiere. Arch. mikr. Anat. Bd. 71 p. 116—128,  
1 Taf. 84.1, 86, 5, 87.1, 88.1, 9.32
- 7602 Adolphi, H. 6 : 14.63.1  
1906. Ueber das Verhalten von Wirbeltierspermatozoen in strömenden  
Flüssigkeiten. Anat. Anz. Bd. 28 p. 138—149, 2 figg. 7.55, 78, 86.5, 9.32, 74
- 3 Bugnion, E., et N. Popoff. 6 : 14.63.1  
1906. La signification du faisceau spermatique. Arch. Sc. phys. nat.  
Genève (4) T. 22 p. 497—500.
- 4 Loisel, Gustave. 6 : 14.63.1  
1906. Contribution à l'étude des facteurs de la forme et de la fas-  
culation des spermies dans le testicule. Journ. Anat. Physiol. Paris  
Ann. 42 p. 541—566, 2 pls. [Entre autre: Orientation des spermides dans  
le testicule par action de leur pouvoir chimotaxique, provoqué par une  
sécrétion des cellules de SERTOLI.]
- 5 Schreiner, A., und K. E. Schreiner. 6 : 14.63.1  
1906/07. Neue Studien über die Chromatinreifung der Geschlechtszellen.  
Die Reifung der männlichen Geschlechtszellen von *Salamandra maculosa*  
(LAUR.), *Spinax niger* (BONAP.) und *Myxine glutinosa* (L.). Arch. Biol. T.  
22 p. 419—492, 4 Taf. [Reifungsprocess auf den für *Tomopteris* beschrie-  
benen Grundtypus zurückgeführt. Chromosomenkonjugation ist Konjug.  
der homologen Chromatineinheiten, (nicht der Chromosomen als Ganz-  
individuen).] 7.2, 31, 79
- 6 Widakowich, V. 6 : 14.66  
1907. Ueber das Verhalten des graviden weiblichen Genitaltraktes nie-  
derer Vertebraten bei sichtlicher Fruchtwasserbildung und fehlenden  
Eihäuten. Ueber ein periovales lymphoides Organ von *Galeus canis*.  
(Verh. Morph. Physiol. Ges. Wien.) Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 785.  
[Verhinderungsvorrichtung gegen Entweichen des liquor uterinus bei  
Anamniern.]
- 7607 Filatoff, D. 6 : 14.71  
1906. Zur Frage über die Anlage des Knorpelschädels bei einigen Wir-  
beltieren. Anat. Anz. Bd. 29 p. 623—633, 8 figg. 7.31, 81.3, 86.5

- 7608 **Le Damany, P.** 6 : 14.71  
1906. L'angle sacro-pelvien. *Bull. Soc. scient. méd. Ouest Rennes T. 15* p. 162—163.
- 9 **Robinson, R.** 6 : 14.71  
1907. Sur une formation épineuse caractéristique des dernières vertèbres dorsales chez l'homme. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144* p. 584—586. [Présence très fréquente de 3 „épines sus-lamellaires“ aux trois dernières vertèbres dorsales chez l'homme à partir de 30 ans environ. Présence moins fréquente de ces processus aux premières vertèbres lombaires. (Même processus à rencontrer chez d'autres vertébrés, mais rarement).] 81.4, 85.3, 9.82, 88, 9
- 10 **Virchow, Hans.** 6 : 14.71  
1907. Die Wirbelsäule des Löwen, nach Form zusammengesetzt. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907* p. 43—69, 8 figg. 83.4, 9.32, 735—, 745
- 11 **Rouvière, H.** 6 : 14.73  
1906. Etude sur le développement phylogénique de certains muscles sus-hyoïdiens. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 42* p. 487—540, 3 pls.
- 12 **Edgeworth, F. H.** 6 : 14.73  
1907. The Development of the Head-muscles in *Gallus domesticus*, and the Morphology of the Head-muscles in the Sauropsida. *Quart. Journ. micr. Sc. Vol. 51* p. 511—556, 39 figg. 81.1, 21, 3, 4, 86
- 13 **McMurrich, J. Playfair.** 6 : 14.73  
1907. The Phylogeny of the Plantar Musculature. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6* p. 407—437, 9 figg. 79, 81.1, 9.2, 74, 9
- 14 **Ribbing, L.** 6 : 14.73  
1907. Die distale Armmuskulatur der Amphibien, Reptilien und Säugetiere. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 23* p. 587—682, 2 Taf. 78, 79, 81.3, 4, 9.1, 2, 32, 33, 74, 81
- 7615 **van Rijnberk, G.** 6 : 14.77  
1905. De huidteekeningen der gewervelde dieren in verband met de Segmentaaltheorie. *Versl. wiss. nat. Afd. Acad. Wet. Amsterdam D. 14* p. 308—314.—The Designs on the Skin of the Vertebrates, Considered in their Connection with the Theory of Segmentation. *Proc. Sect. Sc. Acad. Wet. Amsterdam Vol. 8* p. 307—314. [Arrangement of skin-pigmentation in designs, depending on segmental innervation of the skin. 3 elements of these designs: fundamental colour, excess and deficiency contrasts, types of designs.]
- 16 **Nègre, L.** 6 : 14.77  
1906. Morphologie des pigmentophores de la peau des vertébrés et leurs rapports avec les cellules épidermiques. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60* p. 26—28, 4 figg. [Granules pigmentaires ne sont pas les unes contenues à l'intérieur des cellules pigmentées, les autres disséminés dans les interstices cellulaires: système pigmentaire clos formé par les pigmentophores leurs prolongements et les terminaisons de ces prolongements.]
- 17 **Retterer, Ed.** 6 : 14.77  
1906. Des éléments qui servent à la croissance et à la rénovation du derme sont-ils d'origine conjonctive, vasculaire ou épithéliale? *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 42* p. 297—304. [Tissus conjonctifs et réticulé (lymphoïde) sont dérivés de l'épithélium.]
- 7618 **Hertwig, Oskar.** 6 : 14.8  
1905/06. Handbuch der vergleichenden und experimentellen Entwicklungslehre der Wirbeltiere. Zweiter Band. Dritter Teil. Jena, Gust. Fischer, 8°, 638 pp., 568 figg. [Morphogenie des Centralnervensyst. der Säugetiere; Histogenese von Hirn und Rückenmark; Leitungsbahnen und Nervenkerne von Th. ZIEHEN. Peripheres Nervensystem, Spinalganglien und Nervus sympathicus von L. NEUMAYER.] 14.81—, 83, 89

- 7619 **Wolff, E.** 6 : 14.8  
1906. Anatomische Umschau. Kosmos Stuttgart Bd. 3 p. 65—73, 12 figg. — Das menschliche Gehirn. p. 107—111, 4 figg. 14.81—83
- 20 **Burckhardt, R.** 6 : 14.81  
1906. Hirnbau und Stammesgeschichte der Wirbeltiere. Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt a. M. 1906 p. 71\*—75\*.
- 21 **Edinger, L.** 6 : 14.81  
1906. Ueber die Entstehung des Vorderhirns. Verh. Ges. deutsch. Nat. Aerzte 77. Vers. Tl. 2 Hälfte 2 p. 251—252. [Vergleichend anatomische Betrachtungen.]
- 22 **Van Erp Taalman Kip, J.** 6 : 14.81  
1906. De phylogenie van den cortex cerebri. Handl. 9de vlaamsch nat.-geneesk. Congr. p. 103—111, 4 figg. 81.1, 9.32, 33
- 23 **Dendy, Arthur.** 6 : 14.81  
1907. The Pineal Sense Organs and Associated Structures in *Geotria* and *Sphenodon*. Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p. 604—605. 7.2, 81.1
- 24 **Ariëns-Kappers, C. U.** 6 : 14.81  
1907. Phylogenetische Verlagerungen der motorischen Oblongatakerne, ihre Ursache und Bedeutung. Neurol. Centralbl. Jahrg. 26 p. 834—840, 5 figg.
- 25 **Ariëns-Kappers, C. U. und W. F. Theunissen.** 6 : 14.81  
1907. Zur vergleichenden Anatomie des Vorderhirnes der Vertebraten. Anat. Anz. Bd. 30 p. 496—509, 10 figg.
- 26 **Tricomi Allegra, Giuseppe.** 6 : 14.81  
1907. Nota sulle connessioni bulbari del vago. Anat. Anz. Bd. 30 p. 407—414.
- 7627 **Monti, Rina.** 6 : 14.83  
1898. Ricerche anatomo-comparative sulla minuta innervazione degli organi trofici nei cranioti inferiori. Atti Fondaz. Cagnola Milano Vol. 17, 147 pp., 12 tav. 7.31, 35, 55, 58, 78, 79
- 28 **Trinci, Giulio.** 6 : 14.83  
1906. La composizione dei nervi spinali degli Anfibi raffrontata a quella dei Pesci. Monit. zool. ital. Ann. 17 p. 167—169. 7.5, 78, 79
- 29 **Tornatola, S.** 6 : 14.84  
1898. Del mesoderma pericristallinico negli embrioni dei vertebrati. Della formazione dei vasi nel vitreo embrionale. (Ass. ottalm. ital.) Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 27 p. 584—550. [Strato mesodermico non esiste. Cellule mesodermiche compaiono fugacemente; sono destinate alla formazione dei vasi.]
- 30 **Fumagalli, A.** 6 : 14.84  
1899. Sulla fine anatomia della terza palpebra. (Ass. oftalm. ital.) Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 28 p. 95—97.
- 31 **Froriep.** 6 : 14.84  
1906. Ueber den Ursprung des Wirbeltierauges (Med.-nat. Ver. Tübingen.) München. med. Wochenschr. Jahrg. 53 p. 1739—1742. [Auch v. d. Ascidie.]
- 32 **Matys, V.** 6 : 14.84  
1906. Die Entwicklung der Tränenableitungswege. Zeitschr. Augenheilk. Bd. 16 p. 303—314, 3 Taf., 3 figg. [Vollst. Abschnürung der leistenförmigen Wucherung vom Epiblast und selbständiges Hervorwachsen der beiden Tränenkanälchen.] 88.1 9.729,9
- 7633 **Zietzschmann, Otto.** 6 : 14.84  
1906. Die Akkommodation und die Binnenmuskulatur des Auges. Schweiz. Arch. Tierheilk. Bd. 48 p. 442—468, 4 figg. [Akkommodation in der Wirbeltierreihe; (Linsen und) Irismuskeln: Die BRUCH'sche Membran ist keine selbständige Zellmembran, sondern eine temporäre Bildung, die als Kontraktionserscheinung an den Zellen der vorderen (äusseren) Schicht des Irispigments zu erklären ist.]

- 7634 **Franz, V.** 6 : 14.84  
1907. Ueber das Auge und das Sehen der Wirbeltiere. *Zeitschr. Naturw. Stuttgart Bd. 78* p. 383—385.
- 35 **Raehlmann, E.** 6 : 14.84  
1907. Zur Anatomie und Physiologie des Pigment-Epithels der Netzhaut. *Zeitschr. Augenheilk. Bd. 17* p. 1—25, 1 Taf. [Beteiligung der Pigmentschicht an Bildung der Aussenglieder der Zapfen und Stäbchen (?). Intracelluläre Genese des Pigments. Embryonalentwicklung des Retinalpigments bei verschiedenen Wirbeltieren.]
- 36 **Wolfrum.** 6 : 14.84  
1907. Zur Entwicklung und normalen Struktur des Glaskörpers. *Arch. Ophthalm. Bd. 65* p. 220—266, 2 Taf., 1 fig. [Glaskörper bei Säugetieren rein ektodermaler Natur, aus der Netzhaut entstehend, ohne Beteiligung der Linse. Gesonderte Membrana hyaloidea nicht vorhanden. Canalis hyaloideus nicht konstant. Kaninchen, Schwein, Mensch, Schaf, Katze, Ente, Triton.] 79, 84.1, 9.32, 73, 735, 9
- 37 **Cavazzani, Emilio.** 6 : 14.89  
1897. Intorno ai gangli spinali. *Arch. ital. Clin. med. Anno 36* p. 41—53, 1 tav. [Grandezza delle cellule.] 78, 9.32, 33, 74
- 38 **Seligmann, C. G.** 6 : 15  
1906. Note on Deaths occurring in the Society's Gardens during 1905. *Proc. zool. Soc. London 1906* p. 234—236.
- 39 **Diller, J. S.** 6 : 15  
1907. A Salamander-Snake Fight. *Science N. S. Vol. 26* p. 907—908. 79, 81.21
- 40 **Hartman, F. A.** 6 : 15.3  
1906. Food Habits of Kansas Lizards and Batrachians. *Trans. Kansas Acad. Sc. Vol. 20* p. 225—229. 78, 79, 81.1
- 7641 **Reinhardt, L.** 6 : 15.7  
1906. Giftspritzende Reptilien. *Natur und Haus Jahrg. 15* p. 57—58. 79, 81.1, 21, 26
- 42 **Meves, Friedr.** 6 : 18.11  
1907. Ueber Mitochondrien bezw. Chondriokonten in den Zellen junger Embryonen. *Anat. Anz. Bd. 31* p. 399—407. — Die Chondriokonten in ihrem Verhältnis zur Filarmasse FLEMMINGS. p. 561—569.
- 43 **Studnička, F. K.** 6 : 18.2  
1906. Ueber kollagene Bindegewebsfibrillen in der Grundsubstanz des Hyalinknorpels, im Dentin und im Knochengewebe. *Anat. Anz. Bd. 29* p. 334—344, 10 figg.
- 44 **Ciaccio, Carmelo.** 6 : 18.2  
1907. Sulla fina struttura del tessuto adenoide della milzo, glandole linfatiche ed intestino. *Anat. Anz. Bd. 31* p. 594—601, 7 figg. 86, 9.32, 74, 9
- 45 **Retterer, Ed.** 6 : 18.3  
1907. De la structure réticulée de la cellule cartilagineuse. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63* p. 782—785. 7.35, 78, 79, 9.32
- 46 . . . . . 6 : 18.5  
1904. Les leucocytes. *Biol. méd. Ann. 2* p. 53—57, 151—155, 201—203.
- 47 **Růžička, Vladislav.** 6 : 18.5  
1904. Pozorování o vitalních pochodech na mikrosomách leukocytů. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 13* Čís. 21, 8 pp., 1 fig. — *Bull. internat. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 9* II p. 45—46, 1 fig. 78, 9.32
- 7648 **Růžička, Vladislav.** 6 : 18.5  
1905. Cytologické studie o červených krvinkách. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 14* Čís. 24, 13 pp., 2 tab. — Cytologische Studien über die roten Blutkörperchen. *Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 10* p. 125—127, 2 Taf.

- 7649 **Demel, Antonio Cesaris.** 6 : 18.5  
 1906. Sulla varia tingibilità e sulla differenziazione della sostanza cromatica contenuta in alcuni eritrociti. *Mem. Accad. Lincei* Vol. 6 p. 75—87, 1 tav. [Due parti distinte della sostanza cromatica: parte granulosa e parte filamentosa (diversa costituzione chimica)].  
 78, 79, 81.1, 9.82,9
- 50 **Engel, C. S.** 6 : 18.5  
 1906. Ueber kernlose Blutkörperchen bei niederen Wirbeltieren. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 144—147.
- 51 **Vallet, G.** 6 : 18.5  
 1906. Deuxième note sur la coloration des plaquettes du sang. *C. R. Soc. Biol. Paris* T. 60 p. 132—134.
- 52 **Walker, C. E.** 6 : 18.5  
 1906. Origin and Differentiation of the Red Blood Corpuscles in Mammals. (*Path. Soc. London.*) *Lancet* Vol. 17 p. 1777.
- 53 **Achard, Ch., et M. Aynaud.** 6 : 18.5  
 1907. Sur les hémato blastes des Vertébrés ovipares. *C. R. Soc. Biol. Paris* T. 63 p. 654—655.
- 54 **Laguesse, E., et Emmanuel Lemoine.** 6 : 18.6  
 1906. Sur la charpente conjonctive du muscle lisse. *C. R. Soc. Biol. Paris* T. 61 p. 75—77.
- 55 **Joris, Hermann.** 6 : 18.8  
 1904. Histogenèse du neurone. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 18 p. 353—394, 5 pls. [Elements d'origines multiples: cellule médullaire, ganglionnaire, spinale ou sympathique née du neuroblaste; neurofibrilles produites par cellules situées dans centres et dans tissus périphériques.]
- 7656 **Michotte, Albert.** 6 : 18.8  
 1904. Contribution à l'étude de l'histologie fine de la cellule nerveuse. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 18 p. 515—556, 4 pls. [Méthodes de RAMON Y CAJAL et de SIMARRO. Réseau dans toutes les cellules.]
- 57 **Hartmann, Fritz.** 6 : 18.8  
 1905. Die Neurofibrillenlehre und ihre Bedeutung für die klinische Neuropathologie und Psychiatrie. Wien und Leipzig. Wilhelm Braumüller, 1 Taf., 15 figg.
- 58 **Cameron, John.** 6 : 18.8  
 1906. The Histogenesis of Nerve Fibres: A Cytological Study of the Embryonic Cell-Nucleus. *Journ. Anat. Physiol. London* Vol. 41 p. 8—29, 12 figg. [Also regeneration.]
- 59 **Kolmer, W.** 6 : 18.8  
 1906. Verhalten der Neurofibrillen im Gehörorgan. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte* Vers. 77 Tl. 2 Hälfte 2 p. 309. [Eindringen der Fibrillen aus dem Achsenzylinder in die Sinneszellen, Bildung enger Gittermaschen um den Kern.]
- 60 **Lache, I. G.** 6 : 18.8  
 1906. L'aspect du noyau de la cellule nerveuse dans la méthode à l'argent réduit. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 161—168, 16 figg.
- 61 **Levi, Giuseppe.** 6 : 18.8  
 1906. Alcuni appunti al lavoro di W. LOBENHOEFFER. „Ueber die Ergebnisse der ALTMANN-SCHRIDDE'schen Färbemethode beim Zentralnervensystem“. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 463.
- 7662 **Ruffini, Angelo.** 6 : 18.8  
 1906. A proposito della „guaina sussidiaria“ delle fibre nervose di senso. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 553—556.

- 7663 **Botezat, Eugen.** 6 : 18.8  
1907. Die fibrilläre Struktur von Nervenendapparaten in Hautgebilden. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 321—344*, 9 figg.
- 64 **Botezat, Eugen.** 6 : 18.8  
1907. Beiträge zur Kenntnis der Nervenenden in der Mundschleimhaut. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 575—594*, 5 figg. [Maulwurf und *Mergus*].  
84.1, 9.33
- 65 **Cameron, John.** 6 : 18.8  
1907. The Development of the Vertebrate Nerve Cell: A Cytological Study of the Neuroblast-Nucleus. *Brain Vol. 29 p. 332—362*, 4 pls. [Metabolic activity of the neuroblast-nuclei: Ingestion of yolk at the „assimilative pole“. Storage of the product as chromatic material. Discharge of it as achromatic substance and re-chromatisation outside the nucleus. (The developing axon-cylinder always in relation with the assimilative pole). *Frog. Chick.*] 76, 86
- 66 **Debeyre, A.** 6 : 18.8  
1907. Sur la présence des cellules dans les ébauches des racines antérieures. *Bibliogr. anat. Nancy T. 16 p. 280—289*, 6 figg. [Cellules préexistantes aux racines ant., venant du ganglion rachidien chez les ophiidiens, de la moelle chez les sélaciens.] 7.31, 81.2
- 67 **Ernst, Paul** 6 : 18.8  
1907. Der Radspeichenbau und das Gitterwerk der Markscheiden unter normalen und pathologischen Bedingungen. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 6—7.* 78, 9.9
- 68 **Fuchs, Hugo.** 6 : 18.8  
1907. Bemerkungen über den Bau der Markscheide am Wirbeltiernerven. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 621—624*, 3 figg.
- 7669 **Kronthal.** 6 : 18.8  
1907. Ueber Wesen und Leistung der Nervenzelle. (Berl. Ges. Psychiatr. Nervenheilk.) *Arch. Psychiatr. Bd. 43 p. 827—828.* [Nervenzellen entstehen aus Leukocyten. In den Rückenlymphraum des Frosches eingespritzte Farbe, in die Vena cruralis eingeführte Lindenkohle finden sich z. T. in Nervenzellen wieder.]
- 70 **Levi, Giuseppe.** 6 : 18.8  
1907. Intorno alla cosiddetta rigenerazione collaterale dei neuroni radicolari posteriori. *Monit. zool. ital. Ann. 18 p. 89—96.*
- 71 **Levi, Giuseppe.** 6 : 18.8  
1907. La capsula delle cellule dei gangli sensitivi. Penetrazione di fibre collagene nel loro protoplasma. *Monit. zool. ital. Ann. 18 p. 153—158*, 1 fig.
- 72 **van de Velde, Em.** 6 : 18.8  
1907. Die fibrilläre Struktur in den Nervenendorganen der Vögel und der Säugetiere. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 621—634*, 9 figg.
- 73 **Thevenin, Armand.** 6 (115)  
1906. Amphibiens et reptiles du terrain houiller de France. *Ann. Paléont. T. 1 p. 145—163*, 13 figg. [2 nn. spp. in: *Protritron*, *Sauravus* n. g.]  
(44.43, 57) 79, 81.1
- 74 **Raymond, Percy E.** 6 (115)  
1907. On the Discovery of Reptilian Remains in the Pennsylvanian near Pittsburg, Pennsylvania. *Science N. S. Vol. 26 p. 835—836.*  
79.5, 81.7
- 7675 **Amthor, R.** 6 (1162)  
1907/08. Ein ausgesprochenes Bonebed im Rhät. *Zeitschr. Naturw. Stuttgart Bd. 79 p. 299 — Zeitschr. Naturw. Leipzig Bd. 80 p. 91—96*, 1 Tat.  
7.31, 44, 79.5

- 7676 **Mawson, Joseph, and Arthur Smith Woodward.** 6 (117)  
 1907. On the Cretaceous Formation of Bahia (Brazil), and on Vertebrate Fossils Collected Therein. *Quart. Journ. geol. Soc. Vol. 63 p. 128—139*, 3 pls, [2 nn. spp. in: *Belonostomus*, *Mawsonia* n. g.]  
 7.31, 46, 47, 55, 81.4, 8, 9
- 77 **Andrews, C. W.** 6 (118)  
 1907. The Recently Discovered Tertiary Vertebrata of Egypt. *Ann. Rep. Smithsonian. Inst. 1906 p. 295—307.* [Reprinted from *Sc. Progress.*]
- 78 **Fraas, E.** 6 (1181)  
 1906. Wüstenreise eines Geologen in Aegypten. *Kosmos Stuttgart Bd. 3 p. 263—269*, 5 figg.
- 79 **Miquel, Manuel.** 6 (1181)  
 1906. Restos fósiles de vertebrados encontrados en San Morales (Salamanca). *Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 6 p. 352—357.* 81.1, 4, 9, 725, 73
- 80 **Andrews, C. W.** 6 (1181)  
 1907. Note on some Vertebrate Remains Collected in the Fayûm, Egypt, in 1906. *Geol. Mag. N. S. (5) Vol. 4 p. 97—100*, 2 figg. 83.4, 9, 61, 74
- 81 **Merriam, John C., and William J. Sinclair.** 6 (1181)  
 1907. Tertiary Faunas of the John Day Region. *Univ. California Publ. Geol. Vol. 5 p. 171—205.* 81.21, 3, 9, 32, 72, 725, 73, 735, 74
- 82 **Priem, F.** 6 (1181)  
 1907. Sur des Vertébrés de l'éocène d'Égypte et de Tunisie. *Bull. Soc. géol. France (4) T. 7 p. 412—419*, 2 pls., 2 figg. [*Trigonodon laevis* n. sp. (1 n. var.), 2 nn. varr. in *Ancistrodon.*] (61.1, 62) 7.31, 35, 58, 9, 55
- 83 **Merciai, G.** 6 (1182)  
 1907. Sopra alcuni resti di vertebrati miocenici delle ligniti di Ribolla. *Atti Soc. toscana Sc. nat. Mem. Vol. 23 p. 79—86*, 2 tav. 81.3, 9, 735, 82
- 7684 **Nehring, A.** 6 (119)  
 1902. Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus palaeolithischer und neolithischer Zeit. Die kleineren Wirbeltiere vom Schweizersbild bei Schaffhausen. *Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. Nat. Bd. 35 p. 159—197*, 2 Taf. 78, 81.1, 9, 32—4, 735, 74
- 85 **Studer, Th.** 6 (119)  
 1902. Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus palaeolithischer und neolithischer Zeit. Die Tiere aus den pleistocänen Ablagerungen des Schweizersbildes bei Schaffhausen. *Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. Nat. Bd. 35 p. 121—157*, 3 Taf. 81.1, 84.1, 86, 88.1, 89.1, 7, 9, 32, 33, 725, 735, 74
- 86 **Stasi, Paolo Emilio, e E. Regalia.** 6 (119)  
 1904/05. Grotta Romanelli (Castro, Terra d'Otranto). Stazione con faune interglaciali calda e di steppa. *Arch. Antropol. Etnol. Vol. 34 p. 17—81*, 4 tav. — Due risposte ad una critica *Vol. 35 p. 113—172.* 7.58, 78, 81.1, 83.1—84.4, 86.5, 88.1, 89.1, 7, 9, 32, 53, 72, 725, 73, 735, 74
- 87 **Heierli, J., Henking, C. Hescheler, J. Meister, E. Neuweiler u. a.** 6 (119)  
 1907. Das Kesslerloch bei Thaugen. *Neue Denkschr. schweiz. nat. Ges. Bd. 43, 214 pp.*, 32 Taf., 14 figg. 78, 81.21, 84.1, 86, 88.1, 9, 32, 33, 61, 72, 73, 735, 74
- 88 **Hescheler, K.** 6 (119)  
 1907. Les ossements d'animaux de la caverne de Kesslerloch. *C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 89me Sess. p. 73—75.* — Ueber die Tierreste aus der Kesslerlochhöhle. *Verh. schweiz. nat. Ges. 89. Vers. p. 220—224.* 78, 81.21, 84.1, 86, 88.1, 89.1, 9, 32, 33, 61, 72, 725, 73—74<sub>1</sub>
- 7689 **Reynolds, Sydney H.** 6 (119)  
 1907. A Bone Cave at Walton, near Clevedon. *Proc. Bristol Nat. Soc. N. S. Vol. 1 p. 183—187*, 1 pl. — Supplementary Notes on the Clevedon Bone Cave and Gravels, by H. N. DAVIES. *p. 188—189*, 1 fig. — Note on the Occurrence of the Alpine Vole (*Microtus nivalis*) in the Clevedon Cave Deposit, by MARTIN A. C. HINTON, *p. 190—191.* 83.3, 4, 84.1—3, 88.1, 9, 89.1, 9, 32, 725, 74

- 7690 Schweinfurth, G. 6 (119)  
1907. Ueber das Höhlen-Paläolithikum von Sizilien und Südtunesien.  
Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 832—915, 18 figg.  
81.3, 84.1, 86.5, 9.32, 33, 725, 73, 735, 74
- 91 Feilden, H. W. 6 (23)  
1897. Vertebrate and Plant Life on Ben Nevis. Trans. Norfolk Norwich  
Natural. Soc. Vol. 6 p. 245—247. [*Sorex minutus*. Highest record.]  
88.1, 89.1, 9.33
- 92 Elpatjewsky, W. S., und L. L. Sabanejew. 6 (403)  
1906. Ergänzungen zur herpetologischen Fauna des Russischen Reichs.  
Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 24 p. 247—268, 2 Taf. [*Agama borstschewskyi*  
n. sp. 1 n. var. in *Lythorhynchus*.] (47.3, 57.6, 9, 58.4) 78, 81.1, 21, 3
- 93 Zugmayer, Erich. 6 (403)  
1906. Beiträge zur Herpetologie von Vorder-Asien. Zool. Jahrb. Abt.  
Syst. Bd. 23 p. 449—486. [1 n. var. in *Lacerta*.]  
(47.9, 55, 57.9) 78, 81.1—3
- 94 Sword, James. 6 (41.36)  
1898/99. Additions to Local Fauna. Trans. Sterling nat. Hist. antiq.  
Soc. Sess. 20 p. 140—148. [Seal, Cormorant. Pheasant's nest on rock face.  
Plumage variations in birds.] — Notes on the Avi-Fauna of the District.  
Sess. 21 p. 167—171. Sess. 23 p. 99—111. Sess. 24 p. 130—143.
- 95 Campbell, Bruce. 6 (41.44)  
1904. Some Notes on the Antiquities and Natural History of Cramond  
District. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 5 p. 116—130,  
3 pls.  
83.1, 3, 4, 84.1—4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7, 9.32, 33, 4, 53, 735, 74, 745
- 7696 . . . . . 6 (42.44)  
1896/1908. Zoological Section. 29th Rep. Rugby School nat. Hist. Soc.  
p. 29—31; 30th Rep. p. 42—44; 31st Rep. p. 47—49; 32d Rep. 75—77;  
33d Rep. p. 36—37; 34th Rep. p. 34—35; 35th Rep. p. 35—36; 36th  
Rep. p. 35—38; 37th Rep. 27—29; 38th Rep. p. 17—20; 39th Rep. p. 9—13;  
40th Rep. p. 8—12; 41st Rep. p. 9—12. [Birds, mammals and reptiles.]  
81, 82, 9
- 97 . . . . . 6 (42.45)  
1899/1908. Zoology: Mammals, Birds, Reptiles, Fishes. Rec. Caradoc  
& Severn Valley Field Club No. 8 p. 17—19; No. 9 p. 23—30; No. 10 p.  
17—28; No. 11 p. 36—47; No. 12 p. 33—41; No. 13 p. 26—37; No. 14 p.  
28—38; No. 15 p. 23—31; No. 16 p. 22—29; No. 17 p. 26—32.  
7.2, 31, 55, 56, 58, 78, 79, 81.1, 21, 26, 83—84.4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7,  
9.32, 33, 4, 735, 74, 745
- 98 Clarke, W. G. 6 (42.61)  
1897. A List of the Vertebrate Animals Found in the Neighbourhood  
of Thetford. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 300—327.  
7.2, 44, 55, 56, 58, 78, 81.1, 21, 26, 83—84.4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 87.1, 7
- 99 Patterson, A. 6 (42.61)  
1897/1904. Natural History Notes from Yarmouth. Trans. Norfolk Nor-  
wich Natural. Soc. Vol. 6 p. 291—295, 405—408, 484—489; Vol. 7 p. 63  
—71, 177—184, 395—400, 566—571, 726—730.  
7.31, 35, 54, 56, 58, 83.1, 3, 4, 84.1—4, 86, 88.1, 89.1. 9.32
- 7700 Clarke, W. G. 6 (42.61)  
1907. Notes on the Natural History of Thetford District. Trans. Norfolk  
Norwich Nat. Soc. Vol. 8 p. 387—392.  
7.55, 58, 83.3, 4, 84.1, 2, 4, 86, 88.1, 9, 89.1, 7, 9.32, 33, 74
- 7701 Klunzinger, C. B. 6 (43.47)  
1907. Ueber neue Funde von schwarzen Fröschen und Forellen im  
Murgtal. Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 p. LXXV  
—LXXVI. 7.55, 78



- 7702 Löns, Herm. 6 (43.53)  
 1907. Die Wirbeltiere der Lüneburger Heide. **Jahresh. nat. nat. Ver. Lüneburg No. 17** p. 77—123. 7.2.,55.,58, 78, 81.1—3, 83.1.,3—84.2.,4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1.,7, 9.32.,4.,73—74
- 3 Danköbler, E. 6 (43.54)  
 1907. Das Vorkommen des Siebenschläfers und Dompfaffen bei Blankenburg a. Harz. **Mitt. Ver. Erdkunde Halle Jahrg. 31** p. 77—78. 83.1, 9.32
- 4 Kolombatović, G. 6 (43.69)  
 1907. Contribuzioni alla Fauna dei Vertebrati della Dalmazia. **Glasn. hrvatsk. naravosl. Društva God. 19** p. 1—24. [*Squalioscardinus* n. g. (Hybrid.) 1 n. subsp. in *Triton*.]  
 7.31.,44.,53.,55.,58, 79, 83.3, 84.1.,3, 88.1, 89.1.,7
- 5 Werner, Franz. 6 (43.95)  
 1907. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Reptilien- und Batrachierfauna Bosniens und der Herzegowina. **Wiss. Mitt. Bosnien Herzegowina Bd. 10** p. 656—669. (43.95.,96) 78, 79, 81.1—3
- 6 Letacq, A. L. 6 (44.23)  
 1907. Sur les mammifères, les oiseaux et les poissons disparus ou en voie de disparition de la faune de l'Orne. **Bull. Soc. Linn. Normandie (5) Vol. 9** p. 52—73. 7.55, 83.3, 86, 88.1, 89.1, 9.73,74
- 7 Godon, J. 6 (44.28).  
 1905. Contributions à la faune du Nord: Amphibiens et poissons **Feuille jeun. Natural. (4) Ann. 36** p. 47. 7.2.,55, 78
- 8 Cecconi, Giacomo. 6 (45.5)  
 1903. Vertebrati della foresta die Vallombrosa. **Arch. zool. Napoli Vol. 1** p. 339—344.  
 7.55, 78, 79, 81.1—26, 83.1.,3, 86.5, 87.2.,4, 88.1.,9—89.7, 9.32—4.,74
- 7709 von Löwis, Oskar. 6 (47.4)  
 1899. Jagdbilder aus Livland. **Zool. Garten Jahrg. 40** p. 24—26.  
 81.9, 9.32,74
- 10 Tiesler, W. 6 (47.4)  
 1903. Die Reptilien und Batrachier der russischen Ostseeprovinzen. **Zool. Garten Jahrg. 44** p. 256—258. 78, 79, 81.1—3
- 11 Stejneger, Leonhard. 6 (48.3)  
 1907. The Origin of the So-Called Atlantic Animals and Plants of Western Norway. **Smithson. miscell. Coll. Vol. 48** p. 458—513, 4 pls., 1 fig. 88.1, 9.32.,735
- 12 Ekman, Sven. 6 (48.8)  
 1907. Die Wirbeltiere der arktischen und subarktischen Hochgebirgszone im nördlichsten Schweden. **Naturw. Untersuch. Sarekgebirg. Bd. 4 Zool. p. 1—124**, 1 Taf., 14 figg.  
 7.55.,58, 78, 81.21.,26, 83.3, 84.1.,2.,4, 86, 87.2.,4, 88.1, 89.1.,7
- 13 Stejneger, Leonhard. 6 (5)  
 1907. Herpetology of Japan and Adjacent Territory. **Bull. U. S. nat. Mus. No. 58**, 577 pp., 35 pls., 409 figg. [4 nn. spp. in: *Hynobius*, *Bufo*, *Rana*, *Polypedates*. 3 nn. subsp. in: *Eumeces*, *Dinodon*, *Agkistrodon*.]  
 (51.9—52.9) 78—81.3
- 14 Krefft, Paul. 6 (52.1)  
 1905. Batrachier- und Reptilienleben in Japan. **Zool. Garten Jahrg. 46** p. 144—153, 161—173. 78, 79, 81.1.,3
- 7715 Boulenger, G. A., N. Annandale, E. Wall and C. Tate Regan. 6 (54.2)  
 1907. Reports on a Collection of Batrachia, Reptiles and Fish from Nepal and the Western Himalayas. **Rec. Indian Mus. Vol. 1** p. 149—158, 1 pl. [2 nn. sup. in: *Hemidaetylus*, *Acanthosaura*.]  
 7.55.,58, 78, 81.1—26

- 7716 **Annandale, N.** 6 (54.8)  
 1906. Notes on the Fauna of a Desert Tract in Southern India. Part I. — Batrachians and Reptiles, with Remarks on the Reptiles of the Desert Region of the North-West Frontier. *Mem. Asiat. Soc. Bengal* Vol. 1 p. 183—222, 2 pls. [3 nn. spp. in: *Teratolepis*, *Typhlops* 2. 1 n. var. in *Dryophis*.] 78, 81.1—3
- 17 **Willey, A.** 6 (54.87)  
 1904. Crows and Flying Foxes at Barberyn. *Spolia Zeylanica* Vol. 2 p. 50—51. 88.1, 9.4
- 18 **Schalow, Herm.** 6 (57.6)  
 1907. Ueber die Vogelfauna Centralasiens. *Journ. Ornithol. Jahrg.* 55 p. 173—175. — Ueber die Säugetierfauna von P. MATSCHIE, p. 175—177. 82, 9
- 19 **Boulenger, G. A.** 6 (6)  
 1907. Second Report on the Batrachians and Reptiles collected in South Africa by Mr. C. R. B. GRANT, and presented to the British Museum by Mr. C. D. RUDD. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 478—487, 2 pls., 2 figg. [2 nn. spp. in: *Rana*, *Monopeltis*.] (67.9, 68.2, 4, 7) 78, 81.1—3
- 20 **Boulenger, G. A.** 6 (67.3)  
 1907. Descriptions of Three New Lizards and a New Frog. Discovered by Dr. W. J. ANSORGE in Angola. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7); Vol. 19 p. 212—214. [4 nn. spp. in: *Phyllodactylus*, *Mabuia* 2, *Rana*.] 78, 81.1
- 7721 **Boulenger, G. A.** 6 (67.6)  
 1906. Additions to the Herpetology of British East Africa. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 570—573, 3 figg. [3 nn. spp. in: *Algiroides*, *Septodira*, *Bufo*.] 78, 81.1
- 22 **Peracca, M. G.** 6 (67.6)  
 1907. Spedizione al Ruwenzori di S. A. R. LUIGI AMEDEO di SAVOIA duca degli ABRUZZI. Nuovi Rettili ed Anfibia (Diagnosi preventive). *Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino* Vol. 22 No. 553, 3 pp. [*Lygosoma aleysi-sabaudiae* n. sp. *Paracassina* n. g. pro *Rana obscura*.] 78, 81.1
- 23 **Broom, R.** 6 (68.7)  
 1907. On the Geological Horizons of the Vertebrate Genera of the Karroo Formation. *Rec. Albany Mus.* Vol. 2 p. 156—163. 7.31, 46—48, 79.5, 81.1, 4, 7, 9, 9.2
- 24 **Boulenger, G. A.** 6 (68.9)  
 1907. On a Collection of Fishes, Batrachians, and Reptiles, made by Mr. S. A. NEAVE in Rhodesia, North of the Zambesi, with Field Notes by the Collector. *Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc.* Vol. 51 No. 12, 12 pp. [*Barilius neavii* n. sp.] 7.55, 57, 78, 81.1—26
- 25 **Boulenger, G. A.** 6 (68.9)  
 1907. Descriptions of a New Toad and a New Amphisbænid from Mashonaland. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 47—49, 3 figg. [2 nn. spp. in: *Bufo*, *Chirindia* n. g.] 78, 81.1
- 26 **Atkinson, D. A.** 6 (728)  
 1907. Notes on a Collection of Batrachians and Reptiles from Central America. *Ohio Natural.* Vol. 7 p. 151—157. 78, 81.1—21
- 27 **Ruthven, Alexander G.** 6 (73)  
 1907. A Collection of Reptiles and Amphibians from Southern New Mexico and Arizona. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 23 p. 483—604, 22 figg. 78, 81.1—3
- 7728 **Mc Atee, W. L.** 6 (77.2)  
 1907. A List of the Mammals, Reptiles and Batrachians of Monroe County, Indiana. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 20 p. 1—16. 78, 79, 81.1, 21, 3, 9.2, 32—4, 74

- 7729 **Sternberg, Charles H.** 6 (78.1)  
 1906. Some Animals Discovered in the Fossil Beds of Kansas. *Trans. Kansas Acad. Sc.* Vol. 20 p. 122—124. 7.31, 58, 81.1, 6, 9.1
- 30 **Reagan, Albert B.** 6 (78.3)  
 1907. Säugetiere, Reptilien und Amphibien vom Rosebud-Indianer-Reservatgebiet in Süd-Dakota. *Zool. Anz. Bd.* 32 p. 31—32. 78, 81.26, 3, 9.32, 33, 4, 735, 74
- 31 **Loyez, Marie.** 6 (78.7)  
 1907. Les animaux sauvages du parc national du Yellowstone (Etats-Unis). *Bull. Soc. zool. France T.* 32 p. 136—138. — Notes par d'autres p. 138—139. 83.2, 84.1, 3, 9.32, 735, 74
- 32 **Roux, Jean.** 6 (85)  
 1907. Révision de quelques espèces de reptiles et amphibiens du Pérou. Décrites par TSCHUDI en 1844—1846. *Rev. Suisse Zool. T.* 15 p. 293—303. 78, 81.1
- 33 **De Vis, C. W.** 6 (94.3)  
 1907. Fossils from the Gulf Watershed. *Ann. Queensland Mus. No.* 7 p. 3—7. [*Palimnarchus pollens* n. sp. *Simoprosopus* n. g. pro *Nototherium trilobus*.] 81.3, 4, 9.2
- 34 **Werner, F.** 6 (98)  
 1906. Die nördlichsten Reptilien und Batrachier. *Fauna arctica Bd.* 4 p. 527—544. (47.1, 48.4, 8) 78, 79, 81.1—26

#### XLV. 59.7—7.5 Pisces.

(Vide etiam: 76, 93, 95, 98, 106—108, 112, 116, 117, 121, 126, 127, 130, 134, 135, 142, 147, 151, 154, 156, 157, 159, 165—167, 172, 173, 179, 652, 690, 747, 763, 1852—1854, 1867, 1984, 1985, 1987, 1996, 2008, 7541, 7542, 7745, 7557, 7567—7573, 7575, 7579, 7583, 7586, 7590, 7591, 7595, 7597, 7602, 7605—7607, 7611, 7618, 7623—7625, 7627, 7628, 7643, 7645, 7659, 7666, 7670, 7671, 7675, 7676, 7682, 7686, 7698—7701, 7704, 7706—7708, 7712, 7715, 7723, 7724, 7729.)

- 7735 **Abel, O.** 7  
 1907. Die Lebensweise der altpalaeozoischen Fische. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd.* 57 p. (158)—(168), 1 fig. [Anpassungstypen.]
- 36 **Gregory, William K.** 7  
 1907. The Orders of Teleostomous Fishes. A Preliminary Review of the Broader Features of their Evolution and Taxonomy. *Ann. N. Y. Acad. Sc. Vol.* 17 p. 437—508, 2 pls. [Mesoganoidei, Malacopteroidei, Acanthopteroidei nn. subord.] 7.3—58
- 37 **Plehn, M.** 7  
 1907. Was ist eigentlich ein Fisch? *Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg.* 15 p. 154—157, 212—214.
- 38 **Samter, Max.** 7 : 07  
 1907. Das Messen toter und lebender Fische für systematische und biologische Untersuchungen. *Arch. Hydrobiol. Planktonkunde Bd.* 2 p. 143—185, 31 figg. (Rev. von OTTO ZACHARIAS *Biol. Centralbl. Bd.* 27 p. 414—416.)
- 39 **Wright, Albert Hazen.** 7 : 07  
 1907. A Graphic Method of Correlating Fish Environment and Distribution. *Amer. Natural. Vol.* 41 p. 351—354.
- 40 . . . . . 7 : 07 (43.46)  
 1907. Eine badische Forellenzuchtanstalt. Die Forellenzuchtanstalt Ueberlingen. *Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg.* 15 p. 205—208, 4 figg.
- 7741 **Léger, L.** 7 : 07 (44.99)  
 1907. Le laboratoire de pisciculture de l'Université de Grenoble, son rôle et son fonctionnement. Notice abrégée. *Ann. Univ. Grenoble T.* 19 p. 103—112, 2 pls. — Campagne 1905—1906. Rapport présenté au conseil général (Session d'août 1906). p. 115—119.

- 7742 . . . . . 7 : 07 (494)  
 1907. Die Fischzuchtanstalten der Schweiz. IV. Anstalt St. Maria in Promenthoux bei Nyon. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 15 p. 283—290.
- 43 . . . . . 7 : 09  
 1897. Neu Curiosus Eidgenössisch-Schweizerisches Hauss-Buch, 1705. — Basel. Das fünfzehnte Capitel. Von den Schweizer-Fischen. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 5 p. 226—228, 244—245, 267—269.
- 44 Naegeli, L. und A. Mächler. 7 : 09  
 1899. Die Fischereiverhältnisse von Rapperswil. Historische Darstellung nach den Akten des städtischen Archivs. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 7 Beil. Bd. 3 p. 13—28.
- 45 Hamilton, A. 7 : 091  
 1902. List of Papers on New Zealand Fishes and Fishing. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 539—548.
- 46 Bottazzi, Filippo. 7 : 11.04  
 1906. Sulla regolazione della pressione osmotica negli organismi animali Nota 3a. — Pressione osmotica e conduttività elettrica del succo muscolare del siero di sangue e dell' orina dei pesci. Arch. Fisiol. Vol. 3 p. 547—556, 2 figg. [Pressione osmot. del succo muscolare è superiore a quella del siero (eccezione in un caso: *Lophius piscatorius*). P. o. dell' orina è eguale o inferiore a quella del siero. Conduttività elettric. è minima nel succo muscolare, maggiore nel siero, ancora più alta nell'orina. etc.]
- 47 Hoffmeyer, C. W. 7 : 11.1  
 1907. Untersuchungen über normales und abnormales Fischblut. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 50—53.
- 48 Nolf, P. 7 : 11.11  
 1906. La coagulation du sang des poissons. Arch. intern. Physiol. Vol. 4 p. 216—259. [Le sang des poissons recueilli pur coagule lentement et difficilement. Le plasma séparé par centrifug. immédiate est stable. Le sérum des p. n'a pas d'action sur lui. Les extraits d'organes en provoquent la coagul. immédiate.]
- 7749 Baglioni, S. 7 : 11.21  
 1907. Der Atmungsmechanismus der Fische. Ein Beitrag zur vergleichenden Physiologie des Atemrhythmus. Zeitschr. allg. Physiol. Bd. 7 p. 177—282, 6 Taf., 7 figg.
- 50 Maier, H. N. 7 : 11.39  
 1907. Altersbestimmung bei Fischen. I. Meeresfische. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 26—32, 7 figg.
- 51 Neudörfer, Arthur. 7 : 11.5  
 1907. Versuche über die Anpassung von Süßwasserfischen an Salzwasser. Arch. Entw.-Mech. Bd. 23 p. 566—578. [Kiemen sind durchgängig für Salze. Osmotischer Druck der Körperflüssigkeit richtet sich nach Umgebung. Vollständige Anpassung findet nicht statt.]
- 52 Dunn, Matthias. 7 : 11.55  
 1897. Mimicry in Fishes. 64th ann. Rep. Cornwall polytechn. Soc. p. 56—59.
- 53 Reuss, Hans. 7 : 11.57  
 1906. Fischfärbung und natürliche Zuchtwahl. (Bericht über eine Arbeit von M. Poroff). Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 31 p. 411—412.
- 54 Laloy, L. 7 : 11.57  
 1907. La couleur des poissons et la sélection naturelle. Rev. scient. (5) T. 8 p. 809—810.
- 7755 Dunn, Matthias. 7 : 11.85  
 1896. Remarks on some senses in Fishes, including a Sixth Faculty. 63d ann. Rep. Cornwall polytechn. Soc. p. 95—108.

- 7756 Piper. 7 : 11.855  
 1906. Ueber das Hörvermögen der Fische. (Physiol. Ver. Kiel.) München. med. Wochenschr. Jahrg. 53 p. 1785. [Positive Entscheidung durch Prüfung des elektromotorischen Verhaltens bei Schallreizung.]
- 57 Lafite-Dupont. 7 : 11.855  
 1907. Recherches sur l'audition des Poissons. (Réunion biol. Bordeaux.) C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 710—711. [Perçoivent bruits, mais pas mouvements thrymés.]
- 58 Wood, R. W. 7 : 11.856  
 1906. Fish-eye Views, and Vision under Water. John Hopkins Univ. Circ. 1906 p. 1—4, 1 pl. [Construction of water camera.]
- 59 Henneguy, L. F. 7 : 13.33  
 1907. Histogenèse de la corde dorsale. C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 510—512. 7.31,55
- 60 Thilo, Otto. 7 : 14.29  
 1907. The Manometric Apparatus of Fishes. Nature's Mechanical Adaptations. Scient. Amer. Suppl. Vol. 64 p. 301—302, 7 figg.
- 61 Menhuir, W. H. 7 : 14.31.4  
 1902. The Teeth of Fishes contrasted with those of other Orders. Trans. Edinburgh Field Nat. micr. Soc. Vol. 4 p. 272—277.
- 62 Schultze, O. 7 : 14.73.9  
 1906. Ueber die elektrischen Organe der Fische. Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 77 Tl. 2 Hälfte 2 p. 399—402. Diskuss. p. 402—403. [Histogenese der elektr. Platten, Nervenendigungen in ihnen. (Die Neurofibrillen lösen sich kontinuierlich in die gerüstförmig angeordneten Granula des Elektroplasmas auf.) 7.35,55
- 63 Schultze, O. 7 : 14.73.9  
 1906. Zur Frage von dem feineren Bau der elektrischen Organe der Fische. Biol. Centralbl. Bd. 26 p. 640—656. 7.35,55
- 7764 Nusbaum, Józef, und Włodzimierz Kulczycki. 7 : 14.77  
 1906. Materialien zur vergleichenden Histologie der Hautdecke der Wirbeltiere. Anat. Anz. Bd. 28 p. 28 p. 337—354, 8 figg. 7.1,5
- 65 Hase, Albrecht. 7 : 14.78.5  
 1907. Ueber das Schuppenkleid der Teleostier. Jena. Zeitschr. Naturw. Bd. 42 p. 607—668, 3 Taf., 26 figg. 7.4,55,58
- 66 Edinger, L. 7 : 14.81  
 1907. Kurze Demonstration von Hirnmodellen. (7. Internat. Physiol. Kongr. Heidelberg.) Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 498.
- 67 Wallenberg, Adolf. 7 : 14.81  
 1907. Beiträge zur Kenntnis des Gehirns der Teleostier und Selachier. L. EDINGER zur Einweihung des neuen Neurologischen Instituts gewidmet. Anat. Anz. Bd. 31 p. 369—399, 46 figg. [Wurzel der Hirnnerven und sekund. sensible Bahnen, Vorderhirnfaserung. Absteigende Zwischenhirn- und Mittelhirn-Bahnen.]
- 68 Wallenberg, Adolf. 7 : 14.81  
 1907. Neue Beiträge zur Anatomie des Gehirns der Teleostier und Selachier. (14. Vers. norddeutsch. Ver. Psychiatr. Neurol. Danzig.) Allg. Zeitschr. Psychiatr. Bd. 64 p. 715—716. [Degenerationsresultate nach experimentellen Läsionen der Centralorgane.] 7.31,35,55
- 69 Allis, Edward Phelps. 7 : 14.93  
 1907. The Cranial Anatomy of the Mail-Cheeked Fishes. Anat. Anz. Bd. 30 p. 568—573.
- 7770 van Wijhe, J. W. 7 : 14.93  
 1906. Die Homologisierung des Mundes des *Amphioxus* und die primitive Leibesgliederung der Wirbeltiere. Petrus Camper D. 4 p. 61—102, 1 Taf. [Homologie des *Amphioxus*mundes mit dem linken Selachierspritzloch.]

- 7771 **Lubbock, Montagu.** 7 : 15  
1899. Fishes and their Habits. Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc. 22 p. 6—10.
- 72 **Thilo, Otto.** 7 : 15  
1903. Das Ankern der Fische. Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 120. — Notiz von BRUNO HOFER. p. 120—121.
- 73 **Zimmermann, E. R.** 7 : 15  
1907. Zu dem massenhaften Absterben von Fischbrut in den Neckarzeilen und Rheinsporen etc. Allg. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 32 p. 496—498.
- 74 **Crivelli-Serbelloni, G.** 7 : 15.1  
1900. La memoria nei pesci. Acquicult. lombard. Anno 2 p. 317—321.
- 75 **Leonhardt, E.** 7 : 15.2  
1903. Die Fischwanderungen. Nerthus Jahrg. 5 p. 654—657, 671—675, 684—687.
- 76 **Service, Robert.** 7 : 15.2  
1907. Seasonal Movements of Fishes in the Solway Area. Trans. Journ. Proc. Dumfriessh. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 18 p. 149—152.
- 77 **Todd, R. A.** 7 : 15.3  
1907. Second Report on the Food of Fishes (North Sea, 1904—1905). Rep. North Sea Fish. Invest. Comm. 1904—1905. Pt. 1 p. 49—163, 6 figg. 7.35,55,56,58
- 78 **Gill, Theodore.** 7 : 15.6  
1906. Parental Care Among Fresh-Water Fishes. Ann. Rep. Smithson. Instit. 1905 p. 403—531, 1 pl., 98 figg.
- 79 **Hüet, P.** 7 : 15.6  
1906. Les époques de ponte des poissons en rivière et en eau dormante. Rev. gén. Sc. T. 17 p. 817—820.
- 7780 **Sutton, Francis.** 7 : 15.7  
1899. The Development of the Protective Instinct in Fishes. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 440—444.
- 81 **Franz, V.** 7 : 15.7  
1907. Die biologische Bedeutung des Silberglanzes in der Fischhaut. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 278—285.
- 82 **Kapelkin, W.** 7 : 15.7  
1907. Die biologische Bedeutung des Silberglanzes der Fischschuppen. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 252—256.
- 83 **Bettoni, Giulio.** 7 : 16.1  
1899/1900. Elementi di Piscicoltura d'acqua dolce. Acquicult. lombard. Anno 1 No. 2 p. 15—19, No. 3 p. 17—19, 1 fig. — No. 4 p. 33—37, 5 figg. — No. 5 p. 31—37, 5 figg. — Anno 2 p. 74—77.
- 84 **Austin, Amory.** 7 : 16.1  
1900. A Historical Sketch of Fish-culture. Proc. Newport nat. Hist. Soc. No. 9 p. 85—107.
- 85 **Bippen, N.** 7 : 16.1  
1903. Das Ausbrüten von Fischeiern in feuchter Luft. Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 255—256.
- 86 **Dannevig, G. M.** 7 : 16.1  
1903. On the Necessity of Marine Fish hatching, its results and its present Position in Norway. Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 249—252.
- 87 **Pettigrew, W. W.** 7 : 16.1  
1903. Notes on the Hatchery and Fish Hatching at Roath Park. Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 36 p. 53—62.
- 7788 **Sandmann, J. Alb.** 7 : 16.1  
1903. Einiges über Fischverpflanzungen in Finland, bewerkstelligt durch die Landesbevölkerung. Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 154—161.

- 7789 Schmidt, P. J. 7 : 16.1  
 1903. Ueber die geographische Verbreitung der Fische in den östlichen Meeren. *Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 27—37.* 7.44,55,56
- 90 Fryer, Charles E., and A. T. Masterman. 7 : 16.1  
 1905. Report to the Secretary of the Board of Agriculture and Fisheries. *Ann. Rep. Proc. Sea Fish. 1903, His Majesty's Station. Office, 8°, 109 pp., 8d.*
- 91 Fryer, Charles E., and A. T. Masterman. 7 : 16.1  
 1906. Report to the Secretary of the Board of Agriculture and Fisheries on Sea Fisheries. *Ann. Rep. Proc. Sea Fish. 1903, His Majesty's Station. Office, 8°, 98 pp., 7d.*
- 92 Lübbert, H. O. 7 : 16.1  
 1906. Die Entwicklung der deutschen Seefischerei. *Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt a. M. 1906 p. 82\*—86\*.*
- 93 Maisson, Emile. 7 : 16.1  
 1906. Pisciculture. Transport à sec des poissons vivants. *Le Cosmos N. S. T. 55 p. 75—76.*
- 94 Meek, Alexander. 7 : 16.1  
 1906. Trawling Experiments. *Rep. Northumberland Sea Fish. Comm. 1906 p. 9—27.*
- 95 McIntosh, W. C. 7 : 16.1  
 1907. Scientific Work in the Sea-Fisheries. *Zoologist (4) Vol. 11 p. 201—220, 247—266.*
- 96 Studnička, F. K. 7 : 18  
 1907. Ueber einige Grundsubstanzgewebe. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 497—522, 15 figg., 7.1,2,3,54,56,58*
- 7797 Ciaccio, Carmelo. 7 : 18.5  
 1907. Contributo alla morfologia ed istogenesi del tessuto mieloide. *Monit. zool. ital. Anno 18 p. 127—132.* [Tessuto linfo-renale dei pesci. Dualismo tra organi ematopoietici, cioè linfoidi e mieloidi.] 7.31,55
- 98 Levi, Giuseppe. 7 : 18.8  
 1906. La struttura dei gangli cerebro-spinali nei Selaci e nei Teleostei. Nota preliminare. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 242—248, 3 figg. 7.31,35,54,55,58*
- 99 Wellburn, Edgar D. 7 (115)  
 1907. A List of the Fossil Fishes of the Carboniferous Rocks of Yorkshire, with their Distribution. *Proc. Yorksh. geol. Soc. Vol. 16 p. 199—204. 7.3,46,47*
- 7800 Heineke, Erich. 7 (116.2)  
 1907. Die Ganoiden und Teleostier des lithographischen Schiefers von Nusplingen. *Geol. pal. Abh. Bd. 12 p. 159—214, 8 Taf., 21 figg.* [*Eugnathus vetteri* n. sp.] 7.41,45—47,55
- 1 Leriche, Maurice. 7 (118)  
 1906. Note préliminaire sur les Poissons des Faluns néogènes de la Bretagne, de l'Anjou et de la Touraine. *Ann. Soc. géol. Nord T. 35 p. 290—321.* (44.12,14,15,18,53,54) 7.31,35,56,58
- 2 Leriche, Maurice. 7 (118)  
 1906. Revision de la faune Ichthyologique des terrains néogènes du bassin du Rhône. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 335—352, 2 figg. (1182, 1183) (44.44,48,58,83,84,89,91,92,95,98,99) 7.31,35,54,55,57*
- 7803 Chapman, F. 7 (118)  
 1907. Fossil Fish Remains from the Tertiaries of Australia. *Proc. R. Soc. Victoria N. S. Vol. 20 p. 59—75, 4 pls.* [7 nn. spp. in: *Myliobatids, Edaphodon, Ischyodus, Labrodon 2, Diodon 2.*] (94.5,6)  
 7.35,38,54,57

- 7804 **Priem, F.** 7 (118)  
 1907. Poissons tertiaires des possessions africaines du Portugal. **Comm. Serv. géol. Portugal T. 7 p. 74—79**, 2 pls. [*Caranx guedes-infantei* n. sp.] (67.3,.9) 7.31,35,.58
- 5 **Schubert, R. J.** 7 (118)  
 1907. Weitere Fischotolithen aus dem sardinischen Miocän und aus dem Pliocän von Bologna. **Verh. geol. Reichsanst. Wien 1907 p. 393—395**. (1182, 1183) (45,4,.9)
- 6 **Delheid, Ed.** 7 (1181)  
 1906. Quelques poissons éocènes et oligocènes de la Belgique. Une chélonée rupelienne atteinte d'exostoses. **Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 41 p. 104—112**. 7.35,.38,55,58
- 7 **Priem, F.** 7 (1181)  
 1906. Sur des poissons fossiles de l'éocène moyen d'Égypte. **Bull. Soc. géol. France (4) T. 5 p. 633—641**, 12 figg. [*Ginglymostoma fourtaui* n. sp.] 7.31,54,58
- 8 **Priem, F.** 7 (1181)  
 1906. Sur les Poissons fossiles du Stampien du Bassin parisien. **Bull. Soc. géol. France (4) T. 6 p. 195—205**, 1 pl., 11 figg. [Otolithus (*Scombridarum*) *lamberti* n. sp.] 7.31,58
- 9 **Bassani, F.** 7 (1181)  
 1907. Su alcuni avanzi di pesci nell' arenaria glauconiosa delle isole Tremiti. **Rend. Accad. Sc. fis. mat. Napoli (3) Vol. 13 p. 156—160**, 4 figg. 7.31,58
- 10 **Leriche, Maurice.** 7 (1181)  
 1907. Sur la faune ichthyologique et sur l'âge des faluns de Pourcy (Marne). **C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 442—444**. 7.31,35,41,47,57
- 7811 **Leriche, Maurice.** 7 (1182)  
 1906. Sur la faune ichthyologique de l'aquitainien marin des environs de Montpellier. **C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 352—356**, 1 pl. [*Sciaenidarum mauchei* n. sp.] 7.31,35,58
- 12 **Fowler, Henry W.** 7 (26)  
 1907. Notes on Lancelets and Lampreys. **Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 59 p. 461—466**, 2 figg. [*Oceanomyzon* n. g. *wilsoni* n. sp.] (26.1,2,5,7) 7.1,2
- 13 **Boulenger, G. A.** 7 (285 : 6)  
 1906. Fourth Contribution to the Ichthyology of Lake Tanganyika. — Report on the Collection of Fishes made by Dr. W. A. CUNNINGTON during the Third Tanganyika Expedition, 1904—1905. **Trans. zool. Soc. London Vol. 17 p. 537—619**, 12 pls. [27 nn. spp. in: *Marcusenius*, *Pellonula*, *Alestes*, *Neobola*, *Dinotopterus* n. g., *Chrysichthys*, *Phyllonemus* n. g., *Synodontis*, *Haplochilus*, *Lates*, *Lamprologus* 7, *Paratilapia*, *Bathybates*, *Haplotaxodon* n. g., *Pelmatochromis* 3, *Trematocara*, *Tilapia*, *Cunningtonia* n. g., *Mastacembelus*. 1 n. var. in: *Auchenoglanis*.] (67.5,6,.8, 68.9) 7.46,48,55,57,58
- 14 **Martin, J. W.** 7 (41.48)  
 1907. The Fauna of Glencairn. III. The Fishes. **Trans. Journ. Proc. Dumfriessh. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 18 p. 30—34**. 7.2,55,56,58
- 15 **Sinel, Joseph.** 7 (42.34)  
 1906. The Fishes of the Channel Islands. **Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol. 5 p. 56—65**. 7.2,31,35,53—58
- 7816 **Cummings, Bruce F.** 7 (42.35)  
 1907. Some Fish Notes from the North Devon Coast. **Zoologist (4) Vol. 11 p. 140—142**. 7.31,35,44,53—56,58



- 7817 **Patterson, Arthur H.** 7 (42.61)  
 1906. Some Fish-Notes from Great Yarmouth for 1906. *Zoologist* (4)  
 Vol. 10 p. 453—458, 1 fig. 7.31,55—,58
- 18 **Patterson, Arthur H.** 7 (42.61)  
 1907. Some Fish-Notes from Great Yarmouth for 1907. *Zoologist* (4)  
 Vol. 11 p. 460—464. 7.2,31,35,53,56,58
- 19 **Foster, H. M.** 7 (42.74)  
 1899. The Fishes of the River Hull. *Trans. Hull scient. Field Natural.  
 Club Vol. 1 p. 10—21.* 7.2,55,56,58
- 20 **Meek, Alexander.** 7 (42.82)  
 1903. Ichthyological Notes. *Rep. Northumberland Sea Fish. Comm. 1903*  
 p. 58—60. 7.31,35,55,56,58
- 21 **Lohmeyer, Carl.** 7 (43.5)  
 1907. Uebersicht der Fische des untern Ems-, Weser- und Elbgebiets.  
*Abh. nat. Ver. Bremen Bd. 19 p. 149—180.*  
 (42.51—53) 7.44,53,55,56,58
- 22 **Gervasoni, Tullio.** 7 (45.2)  
 1899. Acquicoltura ed Ictio-fauna della Provincia di Bergamo. *Acquicult.  
 lombard. Anno 1 No. 6 p. 10—17.* 7.2,55,58
- 23 **Swenander, Gust.** 7 (48.4)  
 1906. Bidrag till kannedomen om Trondhjemsfjordens fiskar (Medd.  
 Trondhjems Biol. Stat. No. 1) *Kgl. norske Vid. Selsk. Skrift 1905 No. 9,*  
 112 pp., 5 pls. 7.2—,38,44,54—,56,58
- 24 **Lundberg, Rudolf.** 7 (48.5)  
 1899. Om Svenska insjöfiskarnas utbredning. *Meddel. K. Landtbruksstyr.  
 No. 58, 87 pp., 4 maps.* 7.44,55,56,58
- 7825 **Nufer, Walther.** 7 (49.4)  
 1905. Die Fische des Vierwaldstättersees und ihre Parasiten. *Mitt. nat.  
 Ges. Luzern Heft 5 p. 1—232, 4 Taf.*  
 7.2,55,56,58
- 26 **Jordan, David Starr, and Alvin Seale.** 7 (51.2)  
 1907. List of Fishes Collected at Hong Kong by Captain WILLIAM FINCH,  
 with Description of Five New Species. *Proc. Davenport Acad. Sc. Vol.*  
*10 p. 1—17, 13 pls. [5 nn. spp. in: Sphyraena, Caranx, Amia, Pseudo-*  
*sciaena, Insidiator.]* 7.31,35,55,58
- 27 **Mutzubara.** 7 (52)  
 1903. Die Fischerei in Japan in der Gegenwart. *Congr. intern. Pêche  
 Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 140—143.*
- 28 **McIntosh, [W. C.]** 7 (52)  
 1907. Ichthyology in Japan. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 450—452.
- 29 **Lloyd, R. E.** 7 (59.1)  
 1907. Notes on a Collection of Marketable Fish from Akyan, with a  
 Description of a New Species of *Lactorius*. *Rec. Indian Mus. Vol. 1 p.*  
*219—230, 1 pl. [L. burmanicus n. sp.]* 7.31,35,55,58
- 30 **Werner, Franz.** 7 (6)  
 1906. Ergebnisse der mit Subvention aus der Erbschaft TREITL unter-  
 nommenen zoologischen Forschungsreise Dr. FRANZ WERNER'S in der  
 ägyptischen Sudan und nach Nord-Uganda. V. Beiträge zur Kenntnis der  
 Fischfauna des Nils. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 43*  
*p. 325—327. — Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115 Abt.*  
*1 p. 1097—1158, 4 Taf., 6 figg., 1 Kart.*  
 14.28 (62, 67.6) 7.46,48,55,57,58
- 7831 **Palacký, J.** 7 (6)  
 1907. Das Neue Bild der afrikanischen Ichthys. *Sitz.-Ber. böhm. Ges.  
 Wiss. math.-nat. Cl. 1906 No. 7, 4 pp.*

- 7832 **Pellegrin, Jacques.** 7 (66.3)  
1907. Mission des Pêcheries de la côte occidentale d'Afrique dirigée par M. GRUVEL. Poissons. 2e note. Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 83—88. [1 n. var. in *Solea*.] 7.35,46,53—58
- 33 **Wilverth, E.** 7 (67.5)  
1897. Les poissons du Congo. Bull. Soc. Etud. colon. Bruxelles Ann. 4 p. 337—370, 20 figg. [Populaire.]
- 34 **Evermann, Barton Warren, and Edmund Lee Goldsborough.** 7 (71)  
1907. A Check List of the Freshwater Fishes of Canada. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 89—120. (71.1—.9) 7.2,41,44,47,55,58
- 35 **Meek, Seth Eugene.** 7 (728)  
1907. Synopsis of the Fishes of the Great Lakes of Nicaragua. Field Columbian Mus. Publ. 121 zool. Ser. Vol. 7 No. 4 p. 95—132, 2 figg. [9 nn. spp. in: *Rhamdia*, *Astyanax*, *Bramocharax*, *Dorosoma*, *Melaniris*, *Pomadasis*, *Cichlasoma* 3.] 7.31,35,55,57,58
- 36 **Bean, Tarleton H.** 7 (729.9)  
1905. A Catalogue of the Fishes of Bermuda, with Notes on a Collection made in 1905 for the Field Museum. Field Columbian Mus. Publ. 108 zool. Ser. Vol. 7 No. 2, 89 pp., 14 figg. [*Rhinogobius mowbrayi* n. sp.] 7.1,31,55—58
- 37 . . . . . 7 (74.5)  
1900. The Preparation of a List of the Fishes Known to Inhabit the Bay. 30th ann. Rep. Comm. Fish. Rhode Island p. 46—53. 7.2,31,35,55,56,58
- 38 . . . . . 7 (74.5)  
1901. Additions to the List of Fishes Known to Inhabit Narragansett Bay, with Remarks on Rare Specimens Recently Caught. 31st ann. Rep. Comm. Inland Fish. Rhode Island p. 57—59. 7.35,56,58
- 7839 **Tracy, Henry C.** 7 (74.5)  
1905. List of the Fishes of Rhode Island. (Spec. Pap. No. 21) 36th ann. Rep. Comm. Inland Fish. Rhode Island p. 38—99, 12 pls. 7.2,31,35,44,55—58
- 40 **Fowler, Henry W.** 7 (74.8)  
1907. Records of Pennsylvania Fishes. Amer. Natural. Vol. 41 p. 5—21, 1 fig. 7.2,41,44,55,56,58
- 41 **Fowler, Henry W.** 7 (74.9)  
1906. Some Unusual New Jersey Fishes. Science N. S. Vol. 24 p. 596—597. 7.31,35,54,56,58
- 42 **Hankinson, T. L.** 7 (77.4)  
1906. Notes on the Fish of Hillsdale County, Michigan. 8th ann. Rep. Michigan Acad. Sc. p. 175—178. 7.41,47,55,58
- 43 **Starks, Edwin Chapin, and Earl Leonhard Morris.** 7 (79.4)  
1907. The Marine Fishes of Southern California. (Contrib. Lab. mar. biol. Ass. San Diego No. 16). Univ. California Publ. Zool. Vol. 3 p. 159—251, 1 pl. [*Pleuronichthys ritteri* n. sp.] 7.1,31,35,53—58
- 44 **Lönnberg, Einar.** 7 (8)  
1907. Fische. Ergebn. Hamburg. Magalhaens. Sammelr. Lief. 8 No. 6, 16 pp., 1 Taf. [2 nn. spp. in: *Etmopterus*, *Macruromis*.] (82.9—83)
- 45 **Volz, Walter.** 7 (921)  
1907. Catalogue of the Fishes of Sumatra. Natuurk. Tijdschr. Nederl. Indie D. 66 p. 35—250. 7.31,35,54—58
- 46 **van Kampen, P. N.** 7 (922)  
1907. Kurze Notizen über Fische des Java-Meerres. Natuurk. Tijdschr. Nederl. Indie D. 67 p. 120—124. 7.31,58
- 7847 **Hector, James.** 7 (931)  
1902. Notes on New Zealand Fishes. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 239—241, 2 pls. [*Auchenopterus aysoni* n. sp. 1 n. var. in *Chimaera*.] 7.38,58

- 7848 Thomson, Geo M. 7 (931)  
1906. The Portobello Marine Fish-hatchery and Biological Station.  
Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 38 p. 529—558, 5 pls.  
7.31, 35, 53—56, 58
- 49 Fowler, Henry W. 7 (94.5)  
1907. A Collection of Fishes from Victoria Australia. Proc. Acad. nat.  
Sc. Philadelphia Vol. 59 p. 419—444, 10 figg. [10 nn. spp. in: *Hydro-*  
*lagus*, *Muraenichthys* 2, *Hippocampus* 2, *Mionorus*, *Lepidaplois*, *Coris*, *Lesueurina*  
n. g., *Blennius*, *Psychichthys*, *Limiculina*, *Castelnauma*, *Macleayina* nn. subgg.]  
7.31, 38, 53, 55, 58
- 50 Steindachner, Franz. 7 (96.1)  
1906. Zur Fischfauna der Samoainsein. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-  
nat. Kl. Jahrg. 43 p. 338—339. — Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-  
nat. Kl. Bd. 115 Abt. 1 p. 1369—1425. [7 nn. spp. in: *Caranx*, *Crepidogaster*,  
*Kraemeria* n. g., *Salarias*, *Mugil*, *Hyporhamphus*, *Clupea*.]  
7.31, 55, 58
- 51 Yang, Emile. 7.1 : 11.39  
1906. *L'Amphioxus lanceolatus*. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22  
p. 86.
- 52 Biberhofer, Raoul. 7.1 : 11.69  
1906. Ueber Regeneration bei *Amphioxus lanceolatus*. Arch. Entw.-Mech.  
Bd. 22 p. 15—17, 2 figg.
- 53 Parker, G. H. 7.1 : 11.85  
1907. The Interrelation of Sensory Stimulations in *Amphioxus*. (Amer.  
Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 724—725.
- 54 Cerfontaine, Paul. 7.1 : 13  
1906. Recherches sur le développement de *l'Amphioxus*. Arch. Biol.  
T. 22 p. 229—418, 11 pls., 9 figg.
- 7855 Legros, R. 7.1 : 13.3  
1907. Sur quelques cas d'asyntaxie blastoporale chez *l'Amphioxus*. Mitth.  
zool. Stat. Neapel Bd. 18 p. 440—534, 2 pls., 6 figg.
- 56 Edinger, L. 7.1 : 14.81  
1906. Einiges vom „Gehirn“ des *Amphioxus*. Anat. Anz. Bd. 28 p.  
417—428, 15 figg.
- 57 Wolff, Max. 7.1 : 14.82  
1907. Bemerkungen zur Morphologie und zur Genese des *Amphioxus*-  
Rückenmarkes. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 126—192, 196—212, 226—232,  
6 figg.
- 58 Kemna, Ad. 7.1 : 16.1  
1906. *L'Amphioxus comestible*. Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 41  
p. 127—128.
- 59 Goldschmidt, Richard. 7.1 Amphioxides (26)  
1905. *Amphioxides*. Vertreter einer neuen Acranier-Familie. Biol. Cen-  
tralbl. Bd. 25 p. 235—240, 1 fig. [2 nn. spp. Amphioxididae n. fam.]
- 60 Benham W. B. 7.1 Heteropleuron (931)  
1901. On the New Zealand Lancelet. Trans. Proc. New Zealand Inst.  
Vol. 33 p. 120—122, 1 pl. [*Heteropleuron hectori* n. sp.]
- 61 Tomaselli, Andrea. 7.2 : 18.8  
1907. Alcune particolarità di struttura delle cellule nervose dei gangli  
spinali e cefalici di *Ammocoetes branchialis* e di *Petromyzon planeri*. Anat.  
Anz. Bd. 30 p. 229—232, 4 figg.
- 7862 Berg, L. 7.2 (26 : 47)  
1906. Uebersicht der Marsipobranchii des Russischen Reiches. Bull.  
Acad. Sc. St. Pétersbourg. (5) T. 24 p. 169—183, 1 fig. [*Caspiomyzon*  
n. g. pro *Petromyzon icagneri*.]

- 7863 Fusari, Romeo. 7.2 *Ammocoetes* : 14.83  
1907. Sulla terminazione dei nervi nell' apparecchio branchiale e nel velo boccale di *Ammocoetes branchialis*. Atti Accad. Sc. Torino Vol. 42 p. 493—503, 1 tav.
- 64 Fusari, Romeo. 7.2 *Ammocoetes* : 14.83  
1907. Contributo allo Studio dei nervi cutanei e delle terminazioni nervose nella cute e nella mucosa orale dell' „*Ammocoetes branchialis*“. Atti Accad. Soc. Torino Vol. 42 p. 192—200, 1 tav.
- 65 Stockard, Charles R. 7.2 *Bdellostoma* : 14.44  
1906. The Development of the Thyroid Gland in *Bdellostoma Stouti*. Anat. Anz. Bd. 29 p. 91—99, 8 figg.
- 66 Stockard, Charles R. 7.2 *Bdellostoma* : 14.84  
1907. The Embryonic History of the Lens in *Bdellostoma Stouti* in Relation to Recent Experiments. Amer. Journ. Anat. Vol. 6 p. 511—515, 3 figg. [Lens formation depends upon contact of optic-cup with ectoderm.]
- 67 Stockard, Charles R. 7.2 *Bdellostoma* : 14.93  
1906. The Development of the Mouth and Gills in *Bdellostoma stouti*. Amer. Journ. Anat. Vol. 5 p. 481—517, 36 figg.
- 68 Ayers, Howard, and Julia Worthington. 7.2 *Bdellostoma* : 18.8  
1907. The Skin End-Organs of the Trigeminal and Lateralis Nerves of *Bdellostoma dombeyi*. Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 327—336, 10 figg.
- 69 Dendy, Arthur. 7.2 *Geotria* : 14.81  
1907. On the Parietal Sense-Organs and Associated Structures in the New Zealand Lamprey (*Geotria australis*). Quart. Journ. micr. Sc. Vol. 51 p. 1—29, 2 pls.
- 70 Dendy, Arthur, and Margaret F. Olliver. 7.2 *Geotria* (931)  
1902. On the New Zealand Lamprey. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 147—149.
- 7871 Cole, Frank J. 7.2 *Myxine* : 14.73  
1907. A Monograph on the General Morphology of the Myxinoid Fishes, based on a Study of *Myxine*. Part II. The Anatomy of the Muscles. Trans. R. Soc. Edinburgh Vol. 45 p. 683—757, 4 pls.
- 72 Edinger, Ludwig. 7.2 *Myxine* : 14.81  
1906. Über das Gehirn von *Myxine glutinosa*. Abh. Akad. Wiss. Berlin 1906 Physik. Abh. nicht zur Akad. geh. Gel. No. 1, 36 pp., 3 Taf.
- 73 Matta, S. 7.2 *Petromyzon* : 13.2  
1907. On the Gastrulation in *Petromyzon*. Journ. Coll. Sc. Univ. Tokyo Vol. 21 Art. 11, 44 pp., 3 pls.
- 74 Clark, W. B. 7.2 *Petromyzon* : 14.81  
1906. The Cerebellum of *Petromyzon fluviatilis*. Journ. Anat. Physiol. London Vol. 40 p. 318—325, 1 pl.
- 75 Schilling, Karl. 7.2 *Petromyzon* : 14.81  
1907. Ueber das Gehirn von *Petromyzon fluviatilis*. Abh. Senckenberg. nat. Ges. Bd. 30 p. 423—446, 1 Taf., 2 figg.
- 76 Johnston, J. B. 7.2 *Petromyzon* : 14.83  
1905. The Cranial Nerve Components of *Petromyzon*. Morph. Jahrb. Bd. 34 p. 149—203, 1 pl., 18 figg.
- 77 Darbishire, A. D. 7.3 : 11.25  
1907. On the Direction of the Aqueous Current in the Spiracle of the Dogfish: together with some Observations on the Respiratory Mechanism in other Elasmobranch Fishes. Journ. Linn. Soc. London Vol. 30 p. 86—94, 3 figg.
- 7878 Bottazzi, Filippo. 7.3 : 11.33  
1907. Grassi e glucogeno nel fegato dei Selacii. Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 514—517. [Quantità relativamente piccole di glucogeno. Grande quantità di ferro.]

- 7879 Vincent, Swale, and Florence D. Thompson. 7.3 : 14.37  
1907. The Islets of Langerhans in the Elasmobranch Fishes. (Prelim. Comm.) (Proc. physiol. Soc.) Journ. Physiol. London Vol. 35 p. XLV—XLVI.
- 80 Beard, J. 7.3 : 14.6  
1904. A Morphological Continuity of Germ-Cells as the Basis of Heredity and Variation. Rev. Neurol. Psychiatry Edinburgh Vol. 2 p. 1—34, 114—142, 185—217, 2 pls., 5 figg. [Investigation of germ-cells in Elasmobranchs.] 14.63,65
- 81 Borcea, I. 7.3 : 14.61  
1905. Recherches sur le système uro-génital des Elasmobranches. Arch. Zool. expér. (4) T. 4 p. 199—484. 2 pls. 7.31,35
- 82 Regan, C. Tate. 7.3 : 14.71  
1906. A Classification of the Selachian Fishes. Proc. zool. Soc. London 1906 p. 722—758, 10 figg. 7.31,35,38
- 83 Gentes. 7.3 : 14.81  
1906. Signification choroidienne du sac vasculaire. C. R. Soc. Biol. Paris T. 60 p. 101—103. [Poissons cartilagineux.] 7.31,35
- 84 Dohrn, Anton. 7.3 : 14.81  
1907. Studien zur Urgeschichte des Wirbeltierkörpers. 25. Der Trochlearis. Mitth. zool. Stat. Neapel Bd. 18 p. 143—436, 13 Taf., 5 figg. 7.31,35
- 85 Woodward, Arthur Smith. 7.3 (117)  
1907. Notes on some Upper Cretaceous Fish-Remains from the Provinces of Sergipe and Pernambuco, Brazil. Geol. Mag. N. S. (5) Vol. 4 p. 193—197, 1 pl. [*Rhinoptera prisca* n. sp.] 7.31,35
- 7886 Joleand, L. 7.3 (118)  
1907. Note sur quelques dents de poissons fossiles du Rio de Oro (Sahara occidental.) Bull. Soc. géol. France (4) T. 7 p. 514—516. (1182, 1183) 7.31,35
- 87 Simroth, H. 7.31  
1907. Ueber die Verbreitung der Haifische. Sitz.-Ber. nat. Ges. Leipzig Jahrg. 33 p. 11—25.
- 88 Claccio, Carmelo. 7.31 : 14.61  
1906. Sur l'existence de tissu myéloïde dans le rein des Plagiostomes. C. R. Soc. Biol. Paris T. 60 p. 77. [Tissu hématopoiétique. Hématies et leucocytes.]
- 89 Wilder, Burt G. 7.31 : 14.81  
1907. Some Little-known Shark Brains, with Suggestions as to Methods. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 733.
- 90 Osburn, Raymond C. 7.31 : 14.98  
1907. New Evidence from Primitive Sharks on the Origin of the Limbs of Vertebrates. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 729—730. [Similarity in structure between paired and unpaired fins. Fin-fold rather than gill-arch origin.]
- 91 Osburn, Raymond C. 7.31 : 14.98  
1907. The Origin of Vertebrate Limbs. Recent Evidence upon this Problem from Studies on Primitive Sharks. Ann. N. Y. Acad. Sc. Vol. 17 p. 415—436.
- 92 Osburn, Raymond C. 7.31 : 14.98  
1907. Observations on the Origin of the Paired Limbs of Vertebrates. Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 171—194, 5 pls. [Lateral-fold theory.]
- 7893 Pigeot P. 7.31 (117)  
1904. Poissons du Crétacé des environs de Bethel. Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 11 p. 27—29.

- 7894 Priem, F. 7.31 (117)  
1907. Note sur les poissons fossiles de Madagascar. Bull. Soc. géol. France (4) T. 7 p. 462—465, 8 figg.
- 95 Regan, C. Tate. 7.31 (26)  
1906. Descriptions of some New Sharks in the British Museum Collection. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 435—440. [7 nn. spp. in: *Orectolobus*, *Cestracion*, *Centroscymnus* 2, *Centrophorus*, *Squatina*.]  
(26.1, 5, 7, 469, 8, 51, 52, 83, 91.3, 94.6)
- 96 Bolívar, Ignacio. 7.31 (46.1)  
1907. Indicación de algunos peces notables de La Coruña. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 206—209, 2 lám.
- 97 GROSSER, Otto, und Hans PRZIBRAM. 7.31 Acanthias : 12  
1906. Einige Missbildungen beim Dornhai (*Acanthias vulgaris* Risso). Arch. Entw.-Mech. Bd. 22 p. 21—37, 1 Taf., 3 figg. [Accessorische Flosse im Kopfbereich, Missbildungen des vorderen und hinteren Körperendes; zwei Fälle von Duplicitas anterior.]
- 98 Hawkes, O. A. Merritt. 7.31 Chlamydoselachus : 14  
1907. On the Abdominal Viscera and a Vestigial Seventh Branchial Arch in *Chlamydoselachus*. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 471—478, 2 figg. 14.314, 35, 36, 61, 65
- 99 Hawkes, O. A. Merritt. 7.31 Chlamydoselachus : 14.83  
1907. The Cranial and Spinal Nerves of *Chlamydoselachus anguineus* (GAR.). Proc. zool. Soc. London 1906 p. 959—991, 2 pls., 2 figg.
- 7900 Braus, Hermann. 7.31 Heptanchus : 14.28  
1906. Ueber den embryonalen Kiemenapparat von *Heptanchus*. Anat. Anz. Bd. 29 p. 545—560, 2 figg.
- 1 Koken, Ernst. 7.31 Hybodus (1162)  
1907. Ueber *Hybodus*. Geol. pal. Abh. Bd. 9 p. 261—276, 4 Taf., 5 figg. (42.33, 43.32, 47)
- 7902 Swenander, Gust. 7.31 Lamna : 13  
1907. Ueber die Ernährung des Embryos der *Lamna cornubica*. Zool. Studien Tullberg p. 283—288, 1 Taf. [Verzehren von Abortiveiern.]
- 3 van Tricht, B. 7.31 Mustelus : 13.35  
1907. Over invloed der vinnen op den vorm van het rompmusotoom. Versl. wis. nat. Afd. Acad. Wet. Amsterdam D. 15 p. 874—878, 1 pl. — On the Influence of the Fins upon the form of the trunk-musotome. Proc. Sect. Sc. Acad. Wet. Amsterdam Vol. 9 p. 814—818, 2 pls.
- 4 van Rynberk, G. 7.31 Scyllium : 11.92  
1906. Sul riflesso orbicolare delle palpebre nel pesce *Scyllium*. Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 1 p. 53—55.
- 5 Joseph, H. 7.31 Scyllium : 13  
1906. Ein Doppelei von *Scyllium*. (Nebst Bemerkungen über die Eientwicklung.) Anat. Anz. Bd. 29 p. 367—372, 2 figg.
- 6 Tur, Jan. 7.31 Scyllium : 13.9  
1906. Sur l'influence des rayons du radium sur le développement de la rousette. (*Scyllium canicula*.) Arch. Zool. expér. (4) T. 5 p. XXXIX—XLVIII, 6 figg.
- 7 Burckhardt, Rud. 7.31 Scymnus : 14.81  
1907. Das Zentral-Nervensystem der Selachier als Grundlage für eine Phylogenie des Vertebratenhirns. I. Teil: Einleitung und *Scymnus lichia*. Nova Acta Acad. Leop. Carol. Halle Bd. 73 p. 241—450, 5 Taf., 64 figg.
- 8 Carruccio, Antonio. 7.31 Selache (2)  
1907. Sulla *Selache maxima* GÜNN. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 307—314.
- 7909 Carruccio, Antonio. 7.31 Selache (26.2)  
1906. Sulla *Selache maxima* GÜNN. testè avuta dal Museo Zoologico della R. Università di Roma. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 7 p. 191—202.

- 7910 **Gudger, E. W.** 7.31 *Sphyrna* : 15.8  
1907. A Note on the Hammerhead Shark (*Sphyrna zygaena*) and its Food. Science N. S. Vol. 25 p. 1005—1006.
- 11 **Sund, Oscar.** 7.31 *Spinax* : 14.86  
1905. Die Entwicklung des Geruchsorgans bei *Spinax niger*. Ein Beitrag zur Frage von Monorhinie und Amphirhinie. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 157—172, 2 Taf., 9 figg.
- 12 **Widakowich, Viktor.** 7.31 *Squalus* : 13.89  
1907. Ueber den Uterus von *Squalus acanthias*. Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte der Haie. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 88 p. 499—544, 2 Taf., 5 figg. [Placenta, Gefäßversorgung, Eihüllen, Nidamentalorgan, Substanzzunahme des Embryo etc.]
- 13 **Hamilton, A.** 7.35 *Astrape* (981)  
1902. Notice of an Electric Ray New to the Fauna of New Zealand, Belonging to the Genus *Astrape*. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 224—226, 3 pls. [*A. aysoni* n. sp.]
- 14 **Fraas, E.** 7.35 *Propristis* (1181)  
1907. Säge von *Propristis schweinfurthi* DAMES aus dem oberen Eocän von Aegypten. Neu. Jahrb. Min. Geol. Pal. 1907 Bd. 1 p. 1—6, 1 Taf.
- 15 **Rennie, John.** 7.35 *Raja* : 12.98  
1906. Accessory Fins in *Raja batis*. Anat. Anz. Bd. 28 p. 428—431, 2 figg.
- 16 **Beard, John.** 7.35 *Raja* : 14.6  
1901. The Morphological Continuity of the Germ-Cells in *Raja batis*. Veterinarian Vol. 74 p. 301—318. 14.63, 65
- 17 **Philippssen.** 7.35 *Raja* (26.12)  
1903. Die Rochen der Nordsee. Nerthus Jahrg. 5 p. 700—702, 716—719, 7 figg.
- 7918 **Regan, C. Tate.** 7.35 *Raja* (42.37)  
1907. Note on *Raja undulata*, LACEP. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 403—404.
- 19 **Borcea, I.** 7.35 *Raja* (45.73)  
1907. Observations sur quelques Raies de la baie de Naples. Ann. scient. Univ. Jassy T. 4 p. 180—186.
- 20 **Poche, Franz.** 7.35 *Torpedo*  
1907. Welchem Fische gebührt der Name *Torpedo*? Zool. Anz. Bd. 32 p. 172—174.
- 21 **Baglioni, S.** 7.35 *Torpedo* : 11.75.1  
1906. Vergleichende chemische Untersuchungen an den Muskeln, den elektrischen Organen und dem Blutserum von *Torpedo ocellata*. Beitr. chem. Physiol. Path. Bd. 8 p. 456—471. [Trotz Entwicklungsgeschichte keine chemische Verwandtschaft zwischen elekt. Org. u. Muskeln. Eher Annäherung an Blutserum. Viel Wasser. Wenig Eiweisskörper. Ueberwiegen des Na Gehaltes. Vorhandensein von Glykogen.]
- 22 **Vialleton, L.** 7.35 *Torpedo* : 14.28  
1906. Sur le développement des fentes branchiales de la Torpille. C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 11—13.
- 23 **Zuckerkindl, E.** 7.35 *Torpedo* : 14.45  
1906. Über accessorische Nebennieren bei *Torpedo marmorata*. Anat. Hefte Bd. 31 p. 219—232, 2 Taf., 3 figg.
- 7924 **Borchert, Max.** 7.35 *Torpedo* : 14.83  
1906. Zur Kenntnis des Centralnervensystems von *Torpedo*. (Zweite Mitteilung.) Morphol. Jahrb. Bd. 36 p. 52—81, 3 Taf. [Centrales Ursprungsgebiet der Hirnnerven. — Für Trigeminus, Facialis und Lateralnerven des Trigeminus-Acustico-Facialis-Komplexes gilt folgendes Gesetz: die weiter frontal aus dem Gehirn entspringenden Nervenwurzeln treten ventraler in die Nerven ein als die weiter caudal entspringenden.]

- 7925 **Guthke, Ernst.** 7.35 *Torpedo* : 14.83  
 1906. Embryologische Studien über die Ganglien und Nerven des Kopfes von *Torpedo ocellata*. *Jena. Zeitschr. Naturw.* Bd. 42 p. 1—60, 3 Taf., 7 figg. [Verhalten der Ganglien zum Ektoderm und Beziehung zum Medullarrohr. Trigeminusgruppe, Acustico-facialisgruppe, Vagusgruppe. Augenmuskelnerven. (Entstehung der Ganglienleiste nicht berücksichtigt.)]
- 26 **Mencl, Em.** 7.35 *Torpedo* : 18.8  
 1906. Zur Vakuolisierung der Ganglienzellen. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 216—222, 2 figg. [Lobus electricus von *Torpedo*.] — Sur la vacuolisation des cellules nerveuses, par M. ATHIAS. p. 492—495. — Une petite notice sur la vacuolisation des cellules nerveuses, par EM. MENCL. Vol. 29 p. 62—64.
- 27 **Mencl, Em.** 7.35 *Torpedo* : 18.8  
 1907. Ueber das Negativbild der „tigroiden Achsen“ im Lobus electricus am Fibrillenpräparate. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 624—630, 2 figg.
- 28 **Cole, F. J., and W. J. Dakin.** 7.38 : 14.83  
 1906. Further Observations on the Cranial Nerves of *Chimaera*. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 595—599, 1 fig.
- 29 **Allen, Wm. F.** 7.4 : 14.42  
 1907. Distribution of the Subcutaneous Vessels in the Head Region of the Ganoids, *Polyodon* and *Lepidosteus*. *Proc. Washington Acad. Sc.* Vol. 9 p. 79—158, 15 pls. 14.14,15 7.44,47
- 30 **Jaekel, Otto.** 7.4 : 14.71  
 1906. Einige Beiträge zur Morphologie der ältesten Wirbeltiere. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1906 p. 180—189, 7 figg. 7.43,44
- 31 **Ariëns-Kappers, C. U.** 7.4 : 14.81  
 1907. Untersuchungen über das Gehirn der Ganoiden *Amia calva* und *Lepidosteus osseus*. *Abh. Senckenberg. nat. Ges.* Bd. 30 p. 447—500, 1 Taf., 6 figg. 7.41,47
- 7932 **Whiteaves, J. F.** 7.4 (114)  
 1907. Illustrations of Devonian Rocks of Canada. Part. III. Supplementary Notes. *Trans. R. Soc. Canada* (3) Vol. 1 Sect. 4 p. 245—266, 4 pls. 7.42,43,46
- 33 **Beckwith, Cora J.** 7.41 *Amia* : 14.88.9  
 1907. The Early Development of the Lateral Line System of *Amia calva*. *Biol. Bull.* Vol. 14 p. 23—28, 12 figg.
- 34 **Dollo, Louis.** 7.43  
 1907. Les Ptyctodontes sont des Arthroderes. *Bull. Soc. Belg. Géol.* Pal. T. 21 p. 97—108, 1 pl.
- 35 **Dean, Bashford.** 7.43 : 14  
 1907. DR. EASTMAN'S Recent Papers on the Kinship of the Arthroderes. *Science N. S.* Vol. 26 p. 46—50.
- 36 **Patten, William.** 7.43 *Bothriolepis* : 14  
 1906. Investigations relating to the origin of vertebrates. 4th Year Book *Carnegie Inst. Washington* p. 283—284.
- 37 **Woodward, A. Smith.** 7.43 *Cephalaspis* (114)  
 1901. On a Cornu of *Cephalaspis carteri* from the Lower Devonian of Looe. *Trans. geol. Soc. Cornwall* Vol. 12 p. 431—433.
- 38 **Hennig, Edw.** 7.43 *Macropetalichthys* (114)  
 1907. *Macropetalichthys pelmensis* n. sp. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 584—591, 5 figg.
- 7939 **Jaekel, O.** 7.43 *Pholidosteus* (114)  
 1907. Ueber *Pholidosteus* nov. gen., die Mundbildung und die Körperform der Placodermen. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1907 p. 170—186, 6 figg. [*friedelii* n. sp.]



- 7940 Woodward, A. Smith. 7.43 Pteraspis (114)  
1899. On some New Specimens of *Pteraspis cornubica* from the Devonian  
of Lantivet Bay. *Trans. geol. Soc. Cornwall Vol. 12 p. 229—232.*
- 41 Pavesi, Pietro. 7.44 Acipenser  
1907. Gli Acipenseri nostrali. Comunicazione preliminare. *Rend. Ist.  
lombard (2) Vol. 40 p. 332—345.*
- 42 Ostroumoff, A. 7.44 Acipenser : 14.13  
1907. Zur Entwicklungsgeschichte des Sterlets (*Acipenser ruthenus*). IV.  
Das Gefässsystem des Kopfes. *Zool. Anz. Bd. 32 p. 404—407, 1 fig.*
- 43 Meissner, Walerian. 7.44 Acipenser : 14.71  
1907. Neue Beiträge zur vergleichenden Anatomie des Schultergürtels  
der Acipenseriden. *Zool. Anz. Bd. 32 p. 465—468, 2 figg.*
- 44 Nemiloff, Anton. 7.44 Acipenser : 18.2  
1906. Zur Frage über den Bau der Fettzellen bei *Acipenser ruthenus*.  
*Anat. Anz. Bd. 28 p. 513—522, 6 figg.*
- 45 Kistler, Herbert D. 7.44 Polyodon : 14.88  
1906. The Primitive Pores of *Polyodon spathula*. *Journ. comp. Neurol.  
& Psychol. Vol. 16 p. 294—298, 1 pl.* [Sensory and supporting cells  
on bottom of pores, (on head, bill and gill-flaps).]
- 46 Stockard, Charles R. 7.44 Polyodon : 15  
1907. Observations on the Natural History of *Polyodon spathula*. *Amer.  
Natural. Vol. 41 p. 753—766, 3 figg.* 15.3,6
- 47 Hennig, Edw. 7.45 (117)  
1907. Ueber einige Pyknodonten vom Libanon. *Centralbl. Min. Geol.  
Pal. 1907 p. 360—371, 5 figg.* [*Mesodon spinosum* n. sp.] (56.8)
- 48 Goddard, Malcolm. 7.46 (1161)  
1907. Fish Remains from the Marine Lower Triassic of Aspen Ridge,  
Idaho. *Univ. California Publ. Geol. Vol. 5 p. 145—148, 5 figg.*
- 7949 Kerr, J. Graham. 7.46 Polypterus : 14  
1907. The Development of *Polypterus*. *Proc. R. phys. Soc. Edinburgh  
Vol. 17 p. 73—75.*
- 50 Traquair, R. H. 7.47 Elonichthys (115)  
1906. A New Palaeoniscid Fish from the Base of the Pendleside Series  
near Holywell, Flint. *Geol. Mag. N. S. (5) Vol. 3 p. 556—557, 1 fig.*  
[*Elonichthys denticulatus* n. sp.]
- 51 Woodward, A. Smith. 7.47 Myriolepis (115)  
1906. On *Myriolepis hibernica*, a Palaeoniscid Fish from the Irish Coal-  
Measures. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 416—419, 1 pl.*
- 52 Agar, W. E. 7.48 : 13.35  
1907. The Development of the Anterior Mesoderm, and Paired Fins with  
their Nerves, in *Lepidosiren* and *Protopterus*. *Trans. R. Soc. Edinburgh  
Vol. 45 p. 611—639, 1 pl., 7 figg.*
- 53 Agar, W. E. 7.48 : 14.29  
1906. The Spiracular Gill Cleft in *Lepidosiren* and *Protopterus*. *Anat. Anz.  
Bd. 28 p. 298—304, 5 figg.*
- 54 Richardson, L. 7.48 Ceratodus (1162)  
1906. On the Occurrence of *Ceratodus* in the Rhaetic at Garden Cliff  
Westbury-on-Severn, Gloucestershire, with some Remarks upon its Dis-  
tribution in British Formations. *Proc. Cotteswold Nat. Field Club Vol.  
15 p. 267—271, 1 fig.*
- 55 Matthew, G. F. 7.48 Ctenopleuron (113)  
1907. New Genus and a New Species of Silurian Fish. *Trans. R. Soc.  
Canada (3) Vol. 1 Sect. 4 p. 7—12, 1 pl.* [*Ctenopleuron* n. g. *nerepisense*  
n. sp.]
- 7956 Murray, J. A. 7.48 Lepidosiren : 18.13  
1906. Zahl und Grössenverhältnisse der Chromosomen bei *Lepidosiren  
varadora* FITZ. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 203—208, 6 figg.*

- 7957 **Giacomini, Ercole.** 7.48 **Protopterus : 14**  
 1906. Sulle capsule surrenali e sul simpatico dei Dipnoi. Ricerche in *Protopterus annectens*. **Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 1 p. 394.**  
 [Corpi soprarrenali in rapporto con le arterie intercostali e perciò distribuiti a paia segmentalmente. — Esistenza del sistema nervoso simpatico. (Due tenuissimi tronchi.)] 14.45,83
- 58 **Kolff, Wilhemina.** 7.5 : 11.12  
 1907. Sulla fisiologia del cuore dei pesci Teleostei. **Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 479—499, 5 figg.** [Propulsione circolatoria; registrazione grafica; riflessi cardiaci; azione del vago etc.]
- 59 **Babák, Edward, und B. Dédék.** 7.5 : 11.21  
 1907. Untersuchungen über den Auslösungsreiz der Atembewegungen bei Süßwassertischen. **Arch. ges. Physiol. Bd. 119 p. 483—529, 1 fig.** [Sauerstoffmangel löst central Atmungsrythmus aus. (Hervorrufung von Dispnoe u. Apnoe durch verschiedene Sauerstoffversorgung.) Kohlensäure ist kein eigentl. Atemreiz (höchstens reflektorisch Atmung beeinflussend).] 7.55,58
- 60 **Deganella, Umberto.** 7.5 : 11.21  
 1907. Gli ordegni nervosi periferici del ritmo respiratorio nei pesci teleostei: Ricerche anatomiche e sperimentali. **Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 279—291, 13 figg.**
- 61 **Popta, C. M. L.** 7.5 : 11.34  
 1907. Wachstumsverhältnisse bei einigen Fischarten. **Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 1 p. 298—302.** 7.55,58
- 62 **Calmette, A.** 7.5 : 11.45  
 1907. Venomus Fishes. Poison as a Means of Defense. **Scient. Amer. Suppl. Vol. 64 p. 12, 8 figg.** 7.55,58
- 7963 **Vaughan, Mervyn.** 7.5 : 11.74  
 1907. Observations on the Flight of Flying Fishes. **Trans. Edinburgh Field Nat. micr. Soc. p. 406—410.** — Note by BEATRICE SPRAGUE. p. 410—411. [Flapping of the wings.]
- 64 **Mangoldt, Ernst.** 7.5 : 11.99  
 1907. Ueber das Leuchten der Tiefseefische. **Arch. ges. Physiol. Bd. 119 p. 583—601, 4 figg.**
- 65 **Assheton, Richard.** 7.5 : 13  
 1907. Certain Features Characteristic of Teleostean Development. **Guy's Hospit. Rep. Vol. 61 p. 345—388, 18 figg.** [Segmentation and Germ-Layers. Organogeny.] 14.13,14,28,29,33—37,61,63,65,81
- 66 **Zander, Enoch.** 7.5 : 14.28  
 1906. Das Kiemenfilter bei Tiefseefischen. **Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 85 p. 157—182, 1 Taf., 17 figg.** 7.55,56,58
- 67 **Jaeger, Alfred.** 7.5 : 14.29  
 1906/07. Zur Physiologie der Schwimmblase der Fische. Entgegnung auf den von Frau REIS und Herrn NUSBAUM (Lemberg) in Bd. 27 dieser Zeitschrift veröffentlichten Aufsatz: „Zur Histologie der Gasdrüse in der Schwimmblase der Knochenfische.“ **Anat. Anz. Bd. 29 p. 683—686.** — Erweiterung von KAROLINA REIS und JÓSEF NUSBAUM. **Bd. 30 p. 204—207.** — von A. J. p. 588—591. — von J. N. **Bd. 31 p. 169—174, 3 figg.**
- 68 **Reis, Karolina, und Józef Nusbaum.** 7.5 : 14.29  
 1906. Weitere Studien zur Kenntnis des Baues und der Funktion der Gasdrüse und des Ovals in der Schwimmblase der Knochenfische (Ophidiidae, Percidae). **Anat. Anz. Bd. 28 p. 177—191, 2 Taf.**
- 7969 **Favaro, G.** 7.5 : 14.42  
 1906. Ueber die Arbeit von S. M. JOSSIFOV (Charkow): „Sur les voies principales et les organes de propulsion de la lymphe chez certains poissons.“ (Arch. d'Anat. microsc., T. 8, Fasc. 2, Paris 1906, p. 398—423, pl. 12.) **Anat. Anz. Bd. 28 p. 628.**

- 7970 **Borcea, J.** 7.5 : 14.73  
 1907. Observations sur la musculature branchiostégale des Téléostéens. Ann. scient. Univ. Jassy T. 4 p. 203—225, 17 figg. 7.54,55,58
- 71 **Nusbaum, Józef.** 7.5 : 14.77  
 1907. Materialien zur vergleichenden Histologie der Hautdecke der Wirbeltiere. III. Zur Histogenese der Lederhaut und der Cycloid-Schuppen der Knochenfische. Anat. Anz. Bd. 30 p. 297—310, 10 figg. 14.785
- 72 **Herrick, C. Judson.** 7.5 : 14.8  
 1907. The Central Reflex Connections of Cutaneous Taste Buds in the Codfish and the Catfish. An Illustration of Functional Adaptation in the Nervous System. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 736—737. 14.81,83,87,88 7.55,56
- 73 **Herrick, C. Judson.** 7.5 : 14.81  
 1906. On the Connections of the Funicular Nuclei of the Brains of Fishes. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 24 p. 297.
- 74 **Herrick, C. Judson.** 7.5 : 14.83  
 1906. The Relation Between the Nerves of Taste and Touch in Fishes. Proc. Amer. Ass. Adv. Sc. 55th Meet. p. 412.
- 75 **Kolmer, Walter.** 7.5 : 14.86  
 1907. Zur Kenntnis der Riechepithelien. Anat. Anz. Bd. 30 p. 513—517, 1 fig.
- 76 **Brüning, Chr.** 7.5 : 14.98  
 1907. Eigentümliche Flossenbildungen bei Süßwasserfischen. Natur u. Haus Jahrg. 15 p. 260—263, 15 figg.
- 77 **Dantan, L.** 7.5 : 15  
 1905. Notes ichtyologiques. Arch. Zool. expér. gén. (4) T. 3 p. LXXI—LXXVII, 3 figg. 15.6, 16.1, 7.55,56
- 7978 **Browne, Frank Balfour.** 7.5 : 15  
 1907. On the Early Stages in the Life Histories of Certain Fresh-Water Fishes. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 8 p. 478—488, 10 figg. 7.55,56,58
- 79 **Rolle, Wilh.** 7.5 : 15  
 1907. Die Zucht von exotischen Zierfischen. Allg. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 32 p. 388—390.
- 80 . . . . . 7.5 : 15.2  
 1900/03. The Collection of Definite Data Respecting the Times of Arrival and Departure of Various Food-Fishes, and the Statistics of Exportation. 30th ann. Rep. Comm. Inland Fish. Rhode Island p. 9—11. — 31st ann. Rep. Comm. Inland Fish. Rhode Island p. 10—11. — 32d ann. Rep. p. 11—13. — 33d ann. Rep. p. 16.
- 81 **Reitz, A.** 7.5 : 15.3  
 1906. Lebendes Fischfutter. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 343—345, 356—358, 371—372, 379—380, 1 fig.
- 82 **Johnstone, Jas.** 7.5 : 15.3  
 1907. The Food of Fishes. Rep. Lancashire Sea-Fish. Lab. 1906 p. 216—227, 2 pls. — Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 316—327, 2 pls. 7.56
- 83 **Scott, Andrew.** 7.5 : 15.3  
 1907. Notes on the Food of Young Fishes. Rep. Lancashire Sea-Fish. Lab. 1906 p. 99—103, 2 pls. — Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 199—203, 2 pls.
- 84 **Brüning, C.** 7.5 : 15.6  
 1903. Brutpflege bei den Fischen. Nerthus Jahrg. 5. p. 399—402. 7.53,55,57,58
- 7985 **Larrabee, A. P.** 7.5 : 15.6  
 1906. The Optic Chiasma of Teleosts: A Study of Inheritance. (Contrib. zool. Lab. Mus. comp. Zool. Harvard Coll. No. 184.) Proc. Amer. Acad. Arts Sc. Vol. 42 p. 217—231. 7.55,56

- 7986 Gill, Theodore. 7.5 : 15.6  
1907. How Fresh-Water Fish Care for Eggs. An Interesting Biological Study. *Scient. Amer. Suppl. Vol. 64 p. 314—315.*
- 87 Schneider, Guido. 7.5 : 15.6  
1907. Pelagische Eier und Jugendformen von Ostseefischen, gesammelt auf den schwedischen hydrographischen Expeditionen in den Jahren 1902 bis 1907. *Svensk. hydrograf. biol. Komm. Skrift. Bd. 3 No. 12 12 pp. 7.55,56,58*
- 88 Arens, C. 7.5 : 16.1  
1896. Ueber Behandlung und Besetzung von Teichen. Vortrag, gehalten im Landwirtschaftlichen Verein der goldenen Aue. *Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 4 p. 70—71, 79—80, 94—97, 108—110, 115—116.*
- 89 . . . . 7.5 : 16.1  
1900/03. The Stocking of our Ponds and Streams with Suitable Fresh-water Fish, through the Distribution of Eggs and Fry. 30th ann. Rep. *Comm. Fish. Rhode Island p. 7—8.* — 31st ann. Rep. p. 8—10. — 32d ann. Rep. p. 8—11. — 33d ann. Rep. p. 14—15.
- 90 Forel, F. A. 7.5 : 16.1  
1906. La pêche du Léman. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22 p. 188—189.*
- 91 Sieglin, H. 7.5 : 16.1  
1906. Die Einführung ausländischer Fischarten. (Referat.) *Stenogr. Protok. Verh. internat. Fisch.-Kongr. Wien 1905 p. 296—304.* — *Diskuss. p. 304—307.*
- 7992 Dannevig, G. M., and K. Dahl. 7.5 : 16.1  
1907. Artificial Fish-Hatching in Norway. *Rep. Lancashire Sea-Fish. Lab. 1906 p. 104—125, 6 figg.* — *Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 204—225, 6 figg.*
- 93 Hiinkelmann, A. 7.5 : 16.1  
1907. Ueber die im Jahre 1906 ausgeführte Versuchsfischerei auf dem Kaiser Wilhelm-Kanal. *Mitt. deutsch. Seefischerei-Ver. Bd. 23 p. 5—7, 1 fig.*
- 94 Schneider, Guido. 7.5 : 16.1  
1907. Om fiskarnas val af föda och fisksjukdomar i trakten af Aneboda fiskeriförsöksstation. *Skrift. Sverig. Fiskerifören. No. 2, 17 pp. 7.55,56,58*
- 95 Cecca, Raffaele. 7.5 : 16.7  
1902. Sugli effetti tossici delle punture di alcuni pesci. *Clin. med. ital. Milano Anno 41 p. 82—87.*
- 96 Plehn, Marianne. 7.5 : 18.7  
1906. Ueber eigentümliche Drüsenzellen im Gefäßsystem und in anderen Organen bei Fischen. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 192—203, 8 figg.* — *Les „Stäbchendrüsenzellen“ (M. PLEHN) sont des Sporozoaires parasites, par E. LAGUESSE. p. 414—416.* — *Drüsenzellen oder Parasiten? von MARIANNE PLEHN. Vol. 29 p. 152—156.*
- 7997 Schubert, R. J. 7.5 (118)  
1906. Die Fischotolithen des österr. ungar. Tertiärs. *Jahrb. geol. Reichsanst. Wien Bd. 56 p. 623—706, 3 Taf., 3 figg.* [37 nn. spp. in: *Serranus, Centropristis, Dentex 2, Percidarium (BASSOLI & SCH.), Chrysophris (B. & SCH.), Cantharus (?)*, *Sparidarium, Sciaena (angulatus n. sp. pro S. irregularis var. angulatus), Trigla 2, Cottidarium, Cepola 2 (1 B & SCH.) Gobioides, Sphyræna, Atherina, Mugil 2, Crenilabrus, Merluccius (B. & SCH.), Gadidarium, Macrurus, Fierasfer, Ophidiidarium, Brotulidarium 3 (SCH. & B.), Solea 5 (1 B. & SCH.), Pleuronectes, Rhombus, Phrynorhombus (?), Pleuronectidarium. 1 n. var. in *Raniceps.*] (1182, 1183)  
(43,61,62,71,72,91—94) 7.56,58*

- 7998 Priem, F. 7.5 (1181)  
1906. Sur les Otolithes des poissons éocènes du bassin parisien. Bull. Soc. géol. France (4) T. 6 p. 265—280, 51 figg. [15 nn. spp.]  
7.55,56,58
- 99 Schubert, R. J. 7.5 (1183)  
1906. Einige Bemerkungen zur Fischfauna der Aemilia. Verh. geol. Reichsanst. Wien 1906 p. 321—323. 7.55,58
- 8000 Fatio, Victor. 7.5 (119)  
1902. Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus palaeolithischer und neolithischer Zeit. Quelques Vertèbres de Poissons, provenant des fouilles du Schweizersbild. Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. Nat. Bd. 35 p. 199—203. 7.55,58
- 1 Byrne, L. W. 7.5 (26.1)  
1907. The Fishes Collected by the „Huxley“ from the North Side of the Bay of Biscay in August, 1906. Journ. mar. biol. Ass. Plymouth N. S. Vol. 8 p. 1—5, 1 fig. 7.55,56
- 2 Holt, E. W. L., and L. W. Byrne. 7.5 (26.1)  
1907. Biscayan Plankton. Part X.— The Fishes. Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 10 p. 189—201, 5 figg. — Note to the Foregoing Report, by G. HERBERT FOWLER, 201—204. 7.53,55,58
- 3 Holt, E. W. L., and L. W. Byrne. 7.5 (41.5)  
1907. The Marine Fauna of the Coast of Ireland. Part VIII. First Report on the Fishes of the Irish Atlantic Slope. Rep. Sea Inland Fish. Ireland 1905 p. 29—54, 1 pl., 3 figg. [*Melamphaes eurylepis* n. sp. 1 n. var. in *Nerophis*.] 7.53,55,58
- 4 Clark, James. 7.5 (42.37)  
1907/08. An Annotated List of Cornish Fishes. Zoologist (4) Vol. 11 p. 415—427, 453—459; Vol. 12 p. 13—29. 7.1,2,31,35,44,54—56,58
- 8005 Johnstone, Jas. 7.5 (42.72)  
1907. Ichthyological Notes. Rep. Lancashire Sea-Fish Lab. 1906 p. 209—215, 3 figg. Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 309—315, 3 figg. 11.67, 12.71
- 6 Roule, Louis. 7.5 (45.99)  
1900. Les poissons d'eau douce de la Corse. Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse T. 33 p. 278—279. 7.55,58
- 7 Nordqvist, Osc. 7.5 (47.1)  
1903. Some Biological Reasons for the Present Distribution of Fresh-water-Fish in Finland. Fennica 20, 8 29 pp., 1 map. 7.55,56,58
- 8 Sandman, J. Alb. 7.5 (47.1)  
1905. Två för vår fauna nya fiskarter. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 58—60. 7.56,58
- 9 . . . . . 7.5 (494)  
1896. Fischfauna des Kantons Graubünden. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 14 p. 13—15, 31—32, 41—42.
- 10 Lorenz, P. 7.5 (494)  
1897. Die Fische des Kantons Graubünden (Schweiz). Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 5 Beil. Bd. 2 p. 1—80. 7.55,58
- 11 Popta, C. M. L. 7.5 (51.1)  
1907. Einige Fischarten aus China, *Xenocypris lampertii* und *Chano-dichthys stenzii* nn. spp. Zool. Anz. Bd. 32 p. 243—251, 2 figg. 7.55,58
- 8012 Jordan, David Starr. 7.5 (52)  
1907. A Review of the Fishes of the Family Histiopteridæ, Found in the Waters of Japan: with a Note on *Tephritis* GÜNTHER. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 235—239. [*Evisias* n. g. pro *Histiopterus acutirostris*, *Quinquarius* pro *Pentaceros japonicus*, *Vetifracta* n. nom. pro *Tephritis* GÜNTHER non FABRICIUS.] 7.56

- 8013 Jordan, David Starr, and Robert Earl Richardson. 7.5 (52.1)  
1907. On a Collection of Fishes from Echigo, Japan. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 33 p. 263—266, 3 figg. [3 nn. spp. in: *Lefua*, *Pallasina*, *Chloëa*.] 7.55,58
- 14 Jordan, David Starr, and Edwin Chapin Starks. 7.5 (52.8)  
1907. List of Fishes Recorded from Okinawa or the Riu Kiu Islands of Japan. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 491—504. [*Girella mezinga* n. sp.] 7.55,58
- 15 Willey, A. 7.5 (54.87)  
1903. The Maseer and the Murrel in Ceylon. *Spolia Zeylanica* Vol. 1 p. 19—22, 1 fig. 7.55,58
- 16 Pellegrin, Jacques. 7.5 (62)  
1906. Poissons du Nil Bleu récoltés par M. CH. ALLUAUD. *Bull. Soc. zool. France* T. 31 p. 125—127. 7.55,57
- 17 Bonnhol, J. 7.5 (65)  
1907. Sur les Poissons comestibles du lac Mélah (La Calle, Algérie). *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 144 p. 513—515. 7.56,58
- 18 Hilgendorf, F. 7.5 (67)  
1905. Fische von Deutsch und Englisch Ost-Afrika. Gesammelt von OSCAR NEUMANN 1893—1895. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd.* 22 p. 405—418. [7 nn. spp. in: *Tilapia* 4, *Clarias*, *Gephyroglanis*, *Fundulus*. 2 nn. varr. in *Barbus*.] — Bemerkungen von OSCAR NEUMANN p. 420. (67.6,8) 7.55,57
- 19 Pellegrin, Jacques. 7.5 (67)  
1907/08. Mission du Bourg de Bozas. Poissons. *Mém. Soc. zool. France* T. 20 p. 419—430, 3 figg. (67.5,7) 7.54,55,57,58
- 20 Boulenger, G. A. 7.5 (67.1)  
1907. Descriptions of Three New Freshwater Fishes Discovered by Mr. G. L. BATES in South Cameroon. *Ann. Mag. nat. Hist. (7)* Vol. 20 p. 50—52. [3 nn. spp. in: *Synodontis*, *Clarias*, *Eleotris*.] 7.55,58
- 8021 Pellegrin, Jacques. 7.5 (67.1)  
1907. Poissons du Sud-Cameroun recueillis par la mission COTTES. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 319—332. [2 nn. varr. in: *Barbus*, *Auchenoglanis*.] 7.55,57,58
- 22 Pellegrin, Jacques. 7.5 (67.2)  
1906. Collections recueillies par M. E. HAUG, dans l'Ogôoué. Poissons. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 467—471. [3 nn. spp. in: *Nannocharax*, *Synodontis*, *Pelmatochromis*.] 7.55—58
- 23 Pellegrin, Jacques. 7.5 (67.2)  
1907. Sur une collection de Poissons recueillie par M. E. HAUG, à Ngomo (Ogôoué). *Bull. Soc. philom. Paris* (9) T. 9 p. 17—42, 1 pl., 2 figg. 7.53,55—58
- 24 Gilchrist, J. D. F. 7.5 (68)  
1904/05. Descriptions of New South African Fishes. *Marine Investig. South African Dept. Agric.* Vol. 3 p. 1—16, 18 pls. — *Rep. Govern. Biol. Cape Good Hope* 1903 p. 108—123. [18 nn. spp. in: *Serranus*, *Pterois*, *Histiogaster*, *Lampris*, *Cyttosoma* n. g., *Cottunculus*, *Pseudorhombus* 2, *Platophrys*, *Solea* 2, *Cynoglossus* 2, *Arnoglossus*, *Synaptura* 2, *Chlorophthalmus*, *Scopelus*.] (68.4,7) 7.55,56,58
- 25 Boulenger, G. A. 7.5 (68.2)  
1907. On a Small Collection of Fishes made in the Eastern Watershed of the Transvaal by Capt. G. E. BRUCE. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 307—311, 2 pls., 2 figg. [5 nn. spp. in: *Barbus* 4, *Varicorhinus*.] 7.55,57
- 8026 Pellegrin, Jacques. 7.5 (69)  
1907. Liste des Poissons recueillis à Madagascar par M. F. GEAY. Description d'une espèce nouvelle. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 201—206. [*Bedotia geayi* n. sp.] 7.53—58

- 8027 Meek, Seth Eugene. 7.5 (72)  
 1906. Description of Three New Species of Fishes from Middle America. Field Columbian Mus. Publ. 116 zool. Ser. Vol. 7 p. 93—95. [3 nn. spp. in: *Rhamdia*, *Cichlasoma* 2.] (72.6, 728) 7.55, 57
- 28 Meek, Seth Eugene. 7.5 (72)  
 1907. Notes on Fresh-Water Fishes from Mexico and Central America. Field Columbian Mus. Publ. 124 zool. Ser. Vol. 7 p. 131—157. [7 nn. spp. in: *Cichlasoma* 2, *Rhamdia*, *Platypoecilus*, *Poecilia*, *Sicydium*, *Gobysox*.] (72.1, 4, 728) 7.55, 57, 58
- 29 Regan, C. Tate. 7.5 (72)  
 1907. Diagnoses of New Central-American Freshwater Fishes of the Families Cyprinodontidae and Mugilidae. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 64—66. [7 nn. spp. in: *Rivulus* 2, *Poecilia*, *Xiphophorus* 2, *Agonostomus* 2.] (72.6, 7, 728) 7.55, 58
- 30 Regan, C. Tate. 7.5 (72)  
 1907. Descriptions of Six New Freshwater Fishes from Mexico and Central America. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 258—260. [6 nn. spp. in: *Pimelodus* 3, *Gambusia* 2, *Sicydiun*.] (72.6, 728) 7.55, 58
- 31 Jordan, David Starr, and Edwin Chapin Starks. 7.5 (72.2)  
 1907. Notes on Fishes from the Island of Santa Catalina, Southern California. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 67—77, 8 figg. [2 nn. spp. in: *Starksia* (LAUDERBACH), *Antennarius*.] 7.55, 56, 58
- 32 Meek, Seth Eugene. 7.5 (72.7)  
 1905. A Collection of Fishes from the Isthmus of Tehuantepec. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 18 p. 243—246. [*Cichlasoma zonatum* n. sp.] 7.55, 57
- 8033 Miller, Newton. 7.5 (728)  
 1907. The Fishes of the Motagua River, Guatemala. (Contrib. zool. Lab. Indiana Univers. No. 73.) Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 95—123, 6 figg. [5 nn. spp. in: *Poecilia*, *Thyrina*, *Cichlasoma* 3.] 7.55, 57, 58
- 34 McIndoo, N. E. 7.5 (729.1)  
 1906. On some Fishes of Western Cuba. Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 58 p. 484—488. 7.55—58
- 35 Regan, C. Tate. 7.5 (729.8)  
 1906. On the Fresh-water Fishes of the Island of Trinidad, based on the Collection, Notes and Sketches made by Mr. LECHMERE GUPPY, junr. Proc. zool. Soc. London 1906 p. 378—393, 5 pls. [3 nn. spp. in: *Tetragonopterus*, *Pseudauchenipterus* 2.] 7.55, 57, 58
- 36 Pratt, Joseph Hyde. 7.5 (75.6)  
 1907. Fishes of North Carolina; a Review. Journ. Elisha Mitchell scient. Soc. Vol. 23 p. 175—183, 1 fig. 7.55, 58
- 37 Meek, Seth Eugene. 7.5 (81)  
 1905. Two New Species of Fishes from Brazil. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 18 p. 241—242. [2 nn. spp. in: *Pimelodella*, *Anisotrema*.] 7.55, 58
- 38 von Ihering, Rodolpho. 7.5 (81)  
 1907. Diversas especies novas de peixes Nematognathas do Brazil. Notas prelim. Rev. Mus. Paulista Vol. 1 p. 13—39. [8 nn. spp. in: *Rhamdioglanis* n. g., *Heptapterus*, *Plecostomus*, *Otocinclus*, *Loricaria*, *Aspidoras* n. g., *Corydoras* 2.] 7.55, 58
- 8039 Eigenmann, Carl H. 7.5 (82)  
 1907. On a Collection of Fishes from Buenos Aires. (Contrib. zool. Lab. Indiana Univ. No. 80.) Proc. Washington Acad. Sc. Vol. 8 p. 449—458. 3 pls. [4 nn. spp. in: *Plecostomus*, *Pomolobus* (?), *Geophagus*, *Batrachops*.] 7.55—58

- 8040 **Eigenmann, Carl H.** 7.5 (89)  
 1907. On Further Collections of Fishes from Paraguay. (Contrib. zool. Lab. Indiana Univ. No. 65.) *Ann. Carnegie Mus. Vol. 4* (Publ. Carnegie Mus. No. 49) p. 110—157, 15 pls. [13 nn. spp. in: *Dysichthys*, *Pimelodella*, *Iheringichthys*, *Hemidoras*, *Homodiaetus* n. g., *Corydoras*, *Tetragonopterus*, *Bryconamericus* n. g., *Deuterodon* n. g., *Myleus*, *Charax*, *Chaetobranchopsis*, *Heterogramma*, *Hemionemus* n. g. pro *Stegophilus intermedius*.] 7.55, 57, 58
- 41 **Seale, Alvin, and Barton A. Bean.** 7.5 (91.4)  
 1907. On a Collection of Fishes from the Philippine Islands, made by Maj. EDGAR A. MEARNS, Surgeon U. S. Army, with Descriptions of Seven New Species. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33* p. 229—248, 8 figg. [7 nn. spp. in: *Barbus*, *MearnSELLA* n. g., *Rasbora*, *Polydactylus*, *Cephalopholis*, *Choerops*, *Callyodon*.] 7.55, 57, 58
- 42 **Jordan, David Starr, and Alvin Seale.** 7.5 (922)  
 1907. List of Fishes Collected in the River at Buytenzorg, Java, by Dr. DOUGLAS HOUGHTON CAMPBELL. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33* p. 535—543, 2 figg. 7.55, 58
- 43 **Mair, G.** 7.5 (931)  
 1903. Notes on Fish found in the Piako River. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35* p. 319—320. 7.55, 58
- 44 **Regan, C. Tate.** 7.5 (94.1)  
 1906. A Collection of Fishes from the King River, Western Australia. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18* p. 450—453. [*Nannatherina* n. g. *balstoni* n. sp.] 7.55, 58
- 45 **Weber, Max.** 7.5 (95)  
 1906/07. De vischfauna van Nieuw-Guinea. *Versl. wis. nat. Afd. Acad. Wet. Amsterdam D. 15* p. 368—372. — On the Fresh-Water Fish-Fauna of New-Guinea. *Proc. Sect. Sc. Acad. Wet. Amsterdam Vol. 9* p. 462—465.
- 8046 **Kolster, Rud.** 7.53 : 13.39  
 1907. Weitere Beiträge zur Kenntnis der Embryotrophe. I. Die Embryotrophe bei den Lophobranchiern. *Anat. Hefte Bd. 34* p. 401—428, 2 Taf.
- 47 **Weber, A.** 7.53 : 14.12  
 1906. Recherches sur quelques stades du développement du coeur des Lophobranches. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15* p. 266—287, 8 figg.
- 48 **Weber, A.** 7.53 : 14.29  
 1906. L'origine de la vessie natatoire chez les Lophobranches. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15* p. 194—214, 9 figg.
- 49 **Weber, A.** 7.53 : 14.29  
 1906. Les premiers stades du développement de la vessie natatoire chez les Lophobranches. *C. R. Ass. Anat. T. 8* p. 90—93, 2 figg.
- 50 **Jacobi, A.** 7.53 : 15.6  
 1906. Ueber die neueren Arbeiten über die Fortpflanzung der Büschelkiemerfische (Lophobranchii). *Sitz-Ber. nat. Ges. Isis Dresden Jahrg. 1906* p. 17.
- 51 **Petersen, Max.** 7.53 : 15.6  
 1906. Zur Brutpflege der Lophobranchier. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 24* p. 265—306, 1 Taf., 15 figg. (Ref. von R. VON HANSTEIN *Nat. Rundsch. Jahrg. 22* p. 292—293.)
- 52 **Thumm, Johannes.** 7.54 Tetrodon : 15  
 1907. *Tetrodon culcutia*. *Natur u. Haus Jahrg. 16* p. 18—22.
- 8053 **Gill, Theo.** 7.55  
 1906. Le fondule (*Fundula cyprinodonta*) of CARBONNIER an *Umbra*. *Science N. S. Vol. 24* p. 818—819.



- 8054 **Babák, Edward.** 7.55 : 11.2  
1907. Vergleichende Untersuchungen über die Darmatmung der Cobi-  
tidinen und Betrachtung über die Phylogenese derselben. Nach dem in  
Gemeinschaft mit cand. med. B. DEBEK durchgeführten Versuchen. *Biol.*  
*Centralbl.* Bd. 27 p. 697—703.
- 55 **Kuiper, Taco.** 7.55 : 11.21  
1906. Sul meccanismo respiratorio dei pesci ossei. *Rend. Accad. Lincei*  
(5) Vol. 15 Sem. 1 p. 385—394, 9 figg.
- 56 **Lombroso, Ugo.** 7.55 : 11.21  
1907. Ueber einige besondere Regulationsvorgänge der Atmungsbeweg-  
ungen bei Knochenfischen. *Arch. ges. Physiol.* Bd. 119 p. 1—28, 11 figg.  
[Funktionelle u. mech. Abhängigkeit des Unterkiefers v. d. Kiemen-  
deckeln: Unbeweglichkeit des ersteren nach Immobilisierung letzterer.  
Anpassungscharakter der Kiemendeckelbewegungen nach Stenose oder  
Insuffizienz des Mundes. (Atmungsfunktion erhalten, wenn auch be-  
schränkt.) Die hiebei anzunehmende neue centrale Koordination der  
Atembewegungen vielleicht zu erklären durch Aenderung der normalen  
Reize (Muskelsinn) in den Organen des Atmungsapparates.]
- 57 **Jossifov, M. S. M.** 7.55 : 11.44  
1906. Sur les voies principales et les organes de propulsion de la lym-  
phe chez certains Poissons. *Arch. Anat. micr.* T. 8 p. 398—424, 1 pl., 1  
fig. [Importance des forces motrices de l'appareil respiratoire pour l'é-  
coulement de la lymphe dans le sang (spéc. des sinus céphaliques dans  
les v. jugulaires). Rôle secondaire des coeurs lymphatiques caudaux.]
- 58 **Flore, G.** 7.55 : 11.76  
1906. Influenza dei centri visivi (lobi ottici e retina) sul pigmento dei  
pesci colorati. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia* Vol. 35 p. 145  
—146.
- 8059 **Breuer, Josef,** 7.55 : 11.82  
1905. Ueber den Galvanotropismus (Galvanotaxis) der Fische. *Anz.*  
*Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg.* 42 p. 81. [Querdurchströmung,  
1) Kopf: Bewegungen analog galvanischem Schwindel höherer Tiere, ab-  
hängig vom Labyrinth. 2) Kopfloses Tier: Wirkung durch direkte Rei-  
zung des Rückenmarks unter Vorherrschen der Anode: Tonische Kon-  
traktion, so dass sich das Tier konvay zur Anode krümmt.]
- 60 **Marage.** 7.55 : 11.855  
1906. Contribution à l'étude de l'audition des poissons. *C. R. Acad.*  
*Sc. Paris* T. 143 p. 852—853. [Voyelles synthétiques (ou o, a, é, i sur  
notes entre  $u_2$  et la  $\epsilon$ : énerg. vivante: 0,00045—0,05 kgm.), conduites dans  
l'eau par tube de caoutchouc à membrane. Bassin et eau libre, etc. Ré-  
sultats négatifs.]
- 61 **Buschkiel, Alfred.** 7.55 : 12.98  
1907. Zur Frage nach dem Ursprung anormaler Flossenbildungen bei  
Fischen. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde* Jahrg. 4 p. 66—68. [Anor-  
mal grosse Flossen, wahrscheinlich infolge „übermässiger Regeneration.“]
- 62 **Assheton, Richard.** 7.55 : 13  
1907. Report upon Sundry Teleostean Eggs and Larvae from the Gam-  
bia River. *Budgett Memorial* Vol. p. 433—442, 6 figg.
- 63 **Boeke, J.** 7.55 : 13.2  
1907. Gastrulatie en dojeromgroeiing bij teleostei. *Versl. wis. nat. Afd.*  
*Acad. Wet. Amsterdam* D. 15 p. 607—615, 2 pls. — On Gastrulation and  
the Covering of the Yolk in the Teleostean Egg. *Proc. Sect. Sc. Acad.*  
*Wet. Amsterdam* Vol. 9 p. 800—808, 2 pls.
- 8064 **Senior, Harold D.** 7.55 : 14.12  
1907. Teleosts with a Conus Arteriosus Having more than one Row of  
Valves. *Anat. Rec.* Vol. 1 p. 83—84.

- 8065 Policard, A., et J. Mawas. 7.55 : 14.61  
1907. Le tissu lymphoïde du rein des téléostéens. C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 25—29.
- 66 Schmidt, Johs. 7.55 : 15  
1906. On the Larval and Post-Larval Development of the Argentines (*Argentina silus* [ASCAN.] and *Argentina sphyraena* LINNÉ) with Some Notes on *Mallotus villosus* [O. F. MÜLLER]. Medd. Komm. Havundersøgelse Ser. Fiskeri Bd. 2 No. 4, 20 pp., 2 pls.
- 67 . . . . . 7.55 : 16.1  
1900/1902. Unsere geschätztesten Tafelfische. Schweiz. Fisch. Zeitg. Jahrg. 8 p. 115—120, 131—134. — Jahrg. 10 p. 225—227.
- 68 Ormezzano, Q. 7.55 (44.43)  
1906. Poissons. Bull. Soc. Hist. nat. Autun No. 19 Proc.-Verb. p. 120—121.
- 69 Berg, L. 7.55 (47.9)  
1906. Beschreibung einiger kaukasischer Fische. Bull. Acad. Sc. St. Pétersbourg (5) T. 24 p. 35—39, 1 fig. [*Cobitis caucasica* n. sp.]
- 70 Hofer, J. 7.55 (494)  
1898. Nachtrag zu den Notizen über die Fischfauna des Kanton Tessin. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 6 Beil. No. 29 p. 371—382.
- 71 Heuscher, J. 7.55 (494)  
1899. Fischereiverhältnisse in der Aare. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 7 p. 49—53, 57—60, 65—67.
- 72 Berg, L. S. 7.55 (5)  
1907. Beschreibungen einiger neuer Fische aus dem Stromgebiete des Amur. Ann. Mus. zool. Acad. St. Pétersbourg T. 12 p. 418—423. [4 nn. spp. in: *Xenocypris*, *Leptobotia*, *Macronas* 2. *Plagiognathops* n. nom. pro *Plagiognathus* DYBOWSKI.] (51.8, 57.1)
- 8073 Regan, C. Tate. 7.55 (51.3)  
1907. Descriptions of Three New Fishes from Yunnan, collected by Mr. J. GRAHAM Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 63—64. [3 nn. spp. in: *Schizothorax*, *Discognathus*, *Silurus*.]
- 74 Jordan, David Starr, and Albert Christian Herre. 7.55 (52)  
1906. A Review of the Herring-Like Fishes of Japan. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 31 p. 613—645, 5 figg.
- 75 Pellegrin, Jacques. 7.55 (59.9)  
1907. Mission permanente française en Indo-Chine. Poissons du Tonkin. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 499—503. [2 nn. spp. in: *Luciobrama*, *Ischikauia*.] 7.55, 58
- 76 Pellegrin, Jacques. 7.55 (66.9)  
1906. Poissons nouveaux du Soudan. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1906 p. 472—474. [2 nn. spp. in: *Distichodus*, *Synodontis*.]
- 77 Fowler, Henry W. 7.55 (8)  
1906. Further Knowledge of some Heterognathous Fishes. Part II. Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 58 p. 431—483, 30 figg. [3 nn. spp. in: *Astyanax*, *Pellegrinina* n. g., *Belonocharax* n. g. *Thoracocharax*, *Cynocharax*, *Sphyraenocharax*, *Waiteina* nn. subgg. *Coscinoxyron* n. g. pro *Chalcinus culter*, *Cyrtocharax* pro *Anacyrtus limaesquamis*, *Regania* pro *Myletes bidens*, *Starksina* pro *M. herniarius*, *Sealeina* pro *M. lip-pincottianus*.] (67.6, 81, 85, 86.6, 88, 89)
- 78 Eigenmann, Carl H., and Barton A. Bean. 7.55 (81)  
1907. An Account of Amazon River Fishes Collected by J. B. STEERE; with a Note on *Pimelodus clarias*. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 31 p. 659—668, 5 figg. [2 nn. spp. in *Brachyplatystoma*, *Taenionema* n. subg.] (81, 89)
- 8079 Ogilby, J. Douglas. 7.55 (94.3)  
1907. Symbbranchiate and Apodal Fishes New to Australia. Proc. R. Soc. Queensland Vol. 20 p. 1—15. [*Aphthalmichthys intermedius* n. sp. *Rhabdura* n. nom. pro *Thyrsoidea macrura*.]

- 8080 Luther, A. 7.55 Abramidopsis (47.1)  
1904. *Abramidopsis buggenhagii* Bloch från Haapavesi. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 31—32.
- 81 Exner, Sigmund, und Hans Januschke. 7.55 Abramis : 11.856  
1905. Das Verhalten des Guanintapetums von *Abramis brama* gegen Licht und Dunkelheit. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg. 42 p. 284—286.
- 82 Exner, Sigmund, and H. Januschke. 7.55 Abramis : 11.856  
1906. Die Stäbchenwanderung im Auge von *Abramis brama* bei Lichtveränderungen. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg. 43 p. 243—244. — Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Bd. 115 Abt. 3 p. 269—286, 4 figg.
- 83 Leonhardt, E. 7.55 Abramis : 12.71  
1906. Ueber die Mopskopfbildung bei *Abramis vimba* L. Zool. Anz. Bd. 31 p. 53—60, 2 figg.
- 84 Hutton, F. W. 7.55 Alepisaurus (931)  
1902. On the Occurrence of *Alepisaurus ferox* on the Coast of New Zealand. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 197.
- 85 Pellegrin, Jacques. 7.55 Alestes (66.6)  
1907. Poisson nouveau du genre *Alestes*. Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 139—140. [*A. erythropterus* n. sp.]
- 86 Cépède, Casimir. 7.55 Alosa : 16.1  
1907. Contribution à l'étude de la biologie de la Sardine. (*Alosa sardina* Risso). Feuille jeun. Natural. (4) Ann. 38 p. 54—56, 2 figg.
- 87 Payne, Fernandus. 7.55 Amblyopsis : 11.856  
1907. The Reactions of the Blind Fish, *Amblyopsis spelaeus*, to Light. Biol. Bull. Vol. 13 p. 317—323. [Negatively phototropic. Eyes play no part in the reaction.]
- 8088 Giacomini, Ercole. 7.55 Ameiurus : 14.45  
1905. Contributo alla conoscenza del sistema delle capsule surrenali dei Teleostei. Sulla sostanza midollare (organi soprarenali o tessuto cromaffine) di *Amiurus catus* L. Rend. Sess. R. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S. Vol. 9 p. 183—189, 1 tav.
- 89 Landacre, F. L. 7.55 Ameiurus : 14.87  
1907. On the Place of Origin and Method of Distribution of Taste Buds in *Ameiurus melas*. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 735—736; Journ. comp. Neurol. Psychol. Vol. 17 p. 1—66, 1 pl., 4 figg.
- 90 Lambe, Lawrence M. 7.55 Amyzon (1181)  
1906. On *Amyzon brevipinne*, Cope, from the *Amyzon* Beds of the Southern Interior of British Columbia. Trans. R. Soc. Canada (2) Vol. 12 Sect. 4 p. 151—156, 1 pl.
- 91 Quinton, René. 7.55 Anguilla : 11.044  
1905. Degré de concentration saline du milieu vital de l'Anguille dans l'eau de mer et dans l'eau douce et après son passage expérimental de la première eau dans la seconde. Trav. Lab. Soc. scient. Arcachon Ann. 8 p. 108—111. — De quelques phénomènes accompagnant chez l'Anguille, le passage expérimental de l'eau de mer dans l'eau douce. p. 112—113.
- 92 Ewald, Wolfg. F. 7.55 Anguilla : 11.855  
1907. Die Fortnahme des häutigen Labyrinths und ihre Folgen beim Flusssaal (*Anguilla vulgaris*). Arch. ges. Physiol. Bd. 116 p. 186—192. [Lokomotionsanomalien (Schraubendrehungen Volten oder Manegebew. Pendelbew. d. Kopfes, versch. Neigungen des Kopfes). Bei einseitig oper. Tieren nach 7—12 Tg. Korrektion. Erhöhte Reflexerregbarkeit, etwa 3—4 Tg. lang p. Op. Herabsetzung der Muskelkraft, besonders nach beiderseitiger Operation.]
- 8093 Southwell, Thomas. 7.55 Anguilla : 13.4  
1897. Further Notes on the Reproduction of the Common Eel, *Anguilla vulgaris*. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 262—268.

- 8094 Ehrenbaum, E. 7.55 *Anguilla* : 15.6  
1907. JOH. SCHMIDTS Untersuchungen über den Aal. Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 339—342, 353—355.
- 95 Steindachner, F. 7.55 *Arges* (8)  
1907. Ueber eine neue *Arges*-Art aus den Hohen Anden von Cayendelet, *Arges theresiae* n. sp. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 44 p. 228—229.
- 96 Pellegrin, Jacques. 7.55 *Arius* : 13.6  
1907. Sur l'incubation buccale chez l'*Arius fissus* C. V. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 350—352.
- 97 Schröder, W. 7.55 *Barbus*  
1906. *Barbus phutonio*, ein neuer Aquarienfisch. Natur und Haus Jahrg. 15 p. 65—66, 1 fig.
- 98 Annandale, N. 7.55 *Barbus* : 11.57  
1907. Melanic Specimens of the Putia (*Barbus ticto*). Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 81.
- 99 . . . . . 7.55 *Barbus* (44)  
1901. Le Barbeau méridional (*Barbus meridionalis*) CUVIER. Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse T. 34 p. 12. (44.83,84,89,94)
- 8100 Forel, F. A. 7.55 *Barbus* (494)  
1906. *Barbus fluviatilis*. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22 p. 399.
- 1 Boulenger, G. A. 7.55 *Barbus* (6)  
1907. On an African Barbel hitherto Confounded with *Barbus trimaculatus*, PETERS. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 492—493. [*Barbus decipiens* n. sp.] (67.3,6,9, 68.2,3,9)
- 2 Boulenger, G. A. 7.55 *Barbus* (67)  
1907. Descriptions of Two New African Species of *Barbus*. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 336—337. (67.1,5)
- 8103 Boulenger, G. A. 7.55 *Barbus* (68.4)  
1907. On *Barbus aureus*, COPE, from Natal. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 390—391, 1 fig.
- 4 Jürgens, W. 7.55 *Callichthys* : 15.6  
1906. Ueber die Fortpflanzung des *Callichthys punctatus*. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 368—371, 1 fig.
- 5 Schubert, Hugo. 7.55 *Callichthys* : 15.6  
1907. Meine Beobachtungen beim Laichgeschäft der Panzerwelse (*Callichthys punctatus* d'ORB). Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 546.
- 6 Haseman, J. D. 7.55 *Campostoma* (77.2)  
1906. *Campostoma brevis*. Proc. Indiana Acad. Sc. 1905 p. 161—163.
- 7 Pappenheim, P. 7.55 *Campylomormyrus* : 14.71  
1907. Ein Beitrag zur Osteologie des Fischschädels: Die Mormyriden-Gattung *Campylomormyrus* BLKR. Zool. Anz. Bd. 32 p. 137—139, 3 figg.
- 8 Pigorini, Luciano. 7.55 *Carassius* : 11.044  
1907. La diminuzione della tossicità del nitrato di argento trattato con tiosolfato sodico e l'azione della luce su questo fenomeno. Rend. Accad. Lincei Vol. 16 p. 359—362.
- 8109 Westerlund, A. 7.55 *Carassius* : 11.21  
1906. Studien über die Athembewegungen der Karausche mit besonderer Rücksicht auf den verschiedenen Gasgehalt des Athembwassers. Skand. Arch. Physiol. Bd. 18 p. 263—289, 9 figg. [Sauerstoffmangel verursacht Zunahme, Sauerstoffreichtum Abnahme der Athembewegung. Nur quant. Abnormität des O haben diese Wirkung und es tritt diese Wirkung nicht synchron mit der Ursache auf. Es scheint, dass diese Regulierung wie bei höheren Tieren zentral bedingt ist, denn von einem Reflex, dessen Rezeptoren in den Kiemen sässen ist keine Rede: normales Verhalten nach Kokainisierung der Kieme. Gegen BETHE bei Selachiern.]

- 8110 Rowntree, Walter S. 7.55 Characinidae : 14  
1903. On some Points in the Visceral Anatomy of the Characinidae, with an Enquiry into the Relations of the Ductus pneumaticus in the Physostomi generally. *Trans. Linn. Soc. London* (2) Vol. 9 p. 47—81, 2 pls. 14.12.,28.,29.,33.,34.,36.,61.,65
- 11 Pellegrin, Jacques. 7.55 Characinidae (6)  
1906. Catalogue des Characinidés africains des collections du Muséum d'histoire naturelle de Paris. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 474—480.
- 12 Pellegrin, Jacques. 7.55 Characinidae (8)  
1907. Characinidés américains nouveaux. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 25—27. [*Tetragonopterus rireti* n. sp. 1 n. var. in *Macrodon*.] (86.6, 88)
- 13 Regan, C. Tate. 7.55 Characinidae (8)  
1907. Description of two New Characinid Fishes from South America. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 402—403. [2 nn. spp. in: *Mimagoniates* n. g., *Ctenocharax* n. g.] (86, 89)
- 14 Eigenmann, Carl H., and Ogle Fletcher. 7.55 Characinidae (801)  
1907. An Annotated List of Characin Fishes in the United States National Museum and the Museum of Indiana University, with Descriptions of New Species. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 33 p. 1—36, 8 figg. [22 nn. spp. in: *Curimatus* (1 n. subsp. *C. boulengeri* n. nom. pro *C. güntheri* BOULENGER non EIGENMANN (E.), *Prochilodus* (E.), *Parodon* (E.) 2, *Leporinus* (E. — *L. steindachneri* n. nom. pro *L. affinis* STEINDACHNER non GÜNTHER (E.), *Cheirodon* 2, *Odontostilbe*, *Aphyocharax* 2, *Holopristes* (MEEK), *Hemigrammus* 6 (1 MEEK, 4 E.), *Astyanax* 4 (3 E. 1 n. subsp.), *Charax*. *Phanacogrammus* n. g. pro *Micralestes interruptus*.] (728, 81, 84—86, 87, 89)
- 15 Regan, C. Tate. 7.55 Characinidae (82)  
1907. Descriptions of Two New Characinid Fishes from Argentina. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 261—262, 2 figg. [2 nn. spp. in: *Pogonocharax* n. g., *Phoxinopsis* n. g.]
- 8116 Philippi, Erich. 7.55 Characodon : 11.68  
1906. Ein neuer, deszendenztheoretisch interessanter Fall von Viviparität bei einem Teleostier. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1906 p. 235—237.
- 17 Milroy, T. H. 7.55 Clupea : 11.75  
1907. Chemische Veränderungen in den Muskeln des Herings während der Fortpflanzungstätigkeit. (7. Intern. Physiol. Kongr. Heidelberg.) *Zentralbl. Physiol.* Bd. 21 p. 476. — München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 2156. [Männliche Exemplare reicher an basischem (Diaminosäuren-) Stickstoff als weibliche.]
- 18 Cépède, Casimir. 7.55 Clupea : 15.3  
1907. Contribution à l'étude de la nourriture de la Sardine. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 144 p. 770—772. — Quelques remarques sur la nourriture de la Sardine. p. 865—867.
- 19 Scott, Thomas. 7.55 Clupea : 15.3  
1907. Some Observations on the Food of the Herring. 25th ann. Rep. Fish Board Scotland Pt. 3 p. 260—271.
- 20 Fulton, T. Wemyss. 7.55 Clupea : 16.1  
1907. Report on an Enquiry into the Herring Fisheries of the Firth of Clyde. Part I. — The Statistics of the Fisheries. 25th ann. Rep. Fish Board Scotland Pt. 3 p. 13—196, 12 pls.
- 21 Milroy, T. H. 7.55 Clupea : 16.1  
1907. The Food Value of the Herring. 25th ann. Rep. Fish Board Scotland Pt. 3 p. 197—208.
- 8122 Berg, Leo. 7.55 Cobitidina (57.1)  
1907. A Review of the Cobitoid Fishes of the Basin of the Amur. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 435—438.

- 8123 Calugareanu, D. 7.55 *Cobitis* : 11.2  
 1907. Die Darmatmung von *Cobitis fossilis*. II. Mitteilung. Ueber den Gaswechsel. Arch. ges. Physiol. Bd. 120 p. 425—450, 2 figg. [Mittlerer u. hinterer Darmabschnitt nach Bau und Lagerung der Epithelzellen, sowie deren Beziehung zu den Kapillaren den Lungen der Luftwirbeltiere vergleichbar. Darm allein genügt nicht als Respirationsorgan wegen ungenügender Ausscheidung von CO<sub>2</sub> (Absorption von O<sub>2</sub> nahezu ausreichend). Respirationswechsel in gleicher Intensität möglich durch Darm + Kiemen + Haut, oder Kiemen + Haut, oder Haut + Darm (wenigstens für 10 Stunden).]
- 24 Calugareanu, D. 7.55 *Cobitis* : 14.34  
 1907. Die Darmatmung von *Cobitis fossilis*. I. Mitteilung. Ueber den Bau des Mitteldarms. Arch. ges. Physiol. Bd. 118 p. 42—51, 1 Taf. [Aehnlicher Zusammenhang zwischen Kapillaren und Epithelzellen des Darmes wie zwischen denen der Lungen. Anpassung an neue Funktionen.]
- 25 Lupu, Hélène. 7.55 *Cobitis* : 14.34  
 1907. Note sur le *Cobitis fossilis*. Ann. scient. Univ. Jassy T. 4 p. 165—172, 3 figg.
- 26 . . . . . 7.55 *Coregonus*  
 1907. Unterscheidungsmerkmale der Eier und der Alevins, resp. der Dottersackbrut, von Blaufelchen (*Coregonus wartmanni* Bloch) und Gangfisch (*Coregonus macrophthalmus* NÜSSLIN). Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 15 p. 210—212.
- 27 Nüsslin, O. 7.55 *Coregonus*  
 1907. Der Fang der Blaufelchen zur Laichzeit. Allg. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 32 p. 251—254. [*Coregonus wartmanni* BL.]
- 28 Nüsslin, O. 7.55 *Coregonus* : 13.5  
 1907. *Coregonus wartmanni* Bloch und *macrophthalmus* NÜSSL. Differentialdiagnose für das Stadium der Dottersackbrut. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 440—447, 6 figg.
- 8129 Heuscher, J. 7.55 *Coregonus* : 15  
 1898. Coregonen im Aquarium. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 6 p. 100—112.
- 30 Besana, G. 7.55 *Coregonus* : 15.6  
 1900. Durata dell' incubazione delle uova di *Coregoni schinzi*. Acquicult. lombard. Anno 2 p. 14—15. [Dalla fecond. alla nascita giorni 36, dalla nascita all'assorbimento della vescicola ombelicale giorni 12.]
- 31 Lochner von Hüttenbach. 7.55 *Coregonus* : 15.6  
 1907. Die Laichzeit der Coregonen im bayerischen Teil des Bodensees im Spätherbst 1906. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 76—77.
- 32 Crettiez, J. 7.55 *Coregonus* : 16.1  
 1906. Sur la reproduction artificielle des Corégones. C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 118—119, 494—498.
- 33 [Surbeck, G.] 7.55 *Coregonus* : 16.1  
 1907. Die Besetzung bayerischer Seen mit Peipusseemäränen. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 35—37. [*Coregonus maraena*.]
- 34 Nüsslin, O. 7.55 *Coregonus* : 16.1  
 1907. Die künstliche Fischzucht beim Blaufelchen. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 278—280.
- 35 Fatio, V. 7.55 *Coregonus* (494)  
 1897. Noch ein Wort über die Coregonen des Sarnersee in der Schweiz. Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd. 5 p. 147.
- 8136 Steindachner, F. 7.55 *Corydoras* (81)  
 1906. Ueber zwei neue *Corydoras*-Arten aus dem Parnahyba- und Parahimflusse im Staate Piahy. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl Jahrg. 43 p. 478—480.

- 8187 **Knauthe, K.** 7.55 Cyprinidae : 11.58  
1903. Zusammenhang zwischen Degeneration und Bastardbildung bei Weissfischen I. Zool. Garten Jahrg. 44 p. 57—58.
- 38 **Leonhardt, E.** 7.55 Cyprinidae : 14.31.4  
1903. Die Schlundzähne der deutschen karpfenähnlichen Fische. Nerthus Jahrg. 5 p. 132—134, 156—158, 173—175.
- 39 **Newman, H. H.** 7.55 Cyprinidae : 15.6  
1907. Spawning Behavior and Sexual Dimorphism in *Fundulus heteroclitus* and Allied Fish. (Contrib. zool. Lab. Univ. Michigan No. 108.) Biol. Bull. Vol. 12 p. 314—348, 3 pls., 22 figg. 11.56
- 40 **Philippi, Erich.** 7.55 Cyprinodontidae  
1906. Kurzer Beitrag zur Kenntnis der Teleostiergenera *Glaridichthys* GARMAN und *Cnesterodon* GARMAN (Familie Cyprinodontidae s. Poeciliidae.) Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1906 p. 229—232, 3 figg. [Aenderung der Gestalt und Stellung der Analflosse des ♂]
- 41 **Lenz, Ed.** 7.55 Cyprinus : 11.855  
1906. Hören die Fische? Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 158—160.
- 42 **von Baehr, W. B.** 7.55 Cyprinus : 14.71  
1906. Ueber das von EIMER beschriebene Brustbein vom Karpfen (*Cyprinus carpio*.) Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 629—636, 1 Taf. [„Pseudosternum“.]
- 43 . . . . . 7.55 Cyprinus : 16.1  
1907. Vom Karpfen (*Cyprinus carpio*). Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg. 15 p. 203—205.
- 44 **Leonhardt, E.** 7.55 Cyprinus : 16.1  
1907. Der Werdegang eines Speisekarpfens. Natur & Haus Jahrg. 16 p. 24—27, 1 fig.
- 8145 **Durnford, C. D.** 7.55 Cypselurus : 11.74  
1907. The Flying Fish Problem. Amer. Natural. Vol. 41 p. 347—348.
- 46 **Liebig, Th.** 7.55 Danio : 15.6  
1906. Zuchtversuche mit *Danio rerio*. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 582—583.
- 47 **Zimmermann.** 7.55 Danio : 15.6  
1906. Zur Fortpflanzung des *Danio rerio*. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 219—221, 1 fig.
- 48 **Pellegrin, Jacques.** 7.55 Distichodus (66.9)  
1906. Poisson nouveau du Niger appartenant au genre *Distichodus*. Bull. Soc. zool. France T. 31 p. 109—110. [*D. touteei* n. sp.]
- 49 **Boulenger, G. A.** 7.55 Doumea (67.3)  
1906. Description of a New Silurid Fish of the Genus *Doumea*, SAUVAGE, from Angola. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 347—348. [*D. angolensis* n. sp.]
- 50 **Durnford, C. D.** 7.55 Exocoetus : 11.74  
1906. The Flying-fish Problem. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 327—338, 2 figg.
- 51 **Sumner, Francis B.** 7.55 Fundulus : 11.044  
1906. The Physiological Effects upon Fishes of Changes in the Density and Salinity of Water. Bull. Bur. Fish. Washington Vol. 25 p. 55—108.
- 52 **Stockard, Charles R.** 7.55 Fundulus : 11.044  
1907. The Influences of External Factors, Chemical and Physical, on the Development of *Fundulus heteroclitus*. (Amer. Ass. Adv. Sc.) Science N. S. Vol. 25 p. 780—781.
- 8153 **Stockard, Charles R.** 7.55 Fundulus : 11.044  
1907. The Influence of External Factors, Chemical and Physical, on the Development of *Fundulus heteroclitus*. Journ. exper. Zool. Vol. 4 p. 165—201, 17 figg.

- 8154 Sumner, Francis B. 7.55 *Fundulus* : 11.044  
 1907. Further Studies of the Physical and Chemical Relations Between Fishes and their Surrounding Medium. *Amer. Journ. Physiol. Vol. 19* p. 61—96, 2 figg. [Differences in the osmotic phenomena are probably due to seasonal variations in the physiological condition of the animals.] 11.044,5
- 55 Packard, Wales H. 7.55 *Fundulus* : 11.21  
 1907. The Effect of Carbohydrates on Resistance to Lack of Oxygen. *Amer. Journ. Physiol. Vol. 18* p. 164—180. [Carbohydrates injected peritoneally into *Fundulus* increase their resistance to lack of oxygen. Decrease in resistance to lack of oxygen by *Fundulus* embryos is probably due to the using up of carbohydrate-material stored in the egg.]
- 56 Morrill, C. V. jr. 7.55 *Fundulus* : 11.69  
 1906. Regeneration of Certain Structures in *Fundulus heteroclitus*. *Biol. Bull. Vol. 12* p. 11—20.
- 57 Scott, G. G. 7.55 *Fundulus* : 11.69  
 1907. Further Notes on the Regeneration of the Fins of *Fundulus heteroclitus*. *Biol. Bull. Vol. 12* p. 385—400.
- 58 Stockard, Charles R. 7.55 *Fundulus* : 13.9  
 1907. The Artificial Production of a Single Median Eye in the Fish Embryo by Means of Sea-water Solutions of Magnesium Chlorid. (*Amer. Ass. Adv. Sc.*) *Science N. S. Vol. 25* p. 783—784.
- 59 Gibson, E. 7.55 *Galaxias* : 16.1  
 1903. Notes on the New Zealand Whitebait. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35* p. 311.
- 60 Hector, J. 7.55 *Galaxias* : 16.1  
 1903. Notes on the New Zealand Withebait. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35* p. 312—319.
- 8161 Hutton, F. W. 7.55 *Galaxias* (931)  
 1902. On a Marine *Galaxias* from the Auckland Islands. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34* p. 198—199. [*G. bollansi* n. sp.] — The Explanation of a Remarkable Case of Geographical Distribution among Fishes by G. A. BOULENGER. *Nature Vol. 67* p. 84.
- 62 MacKenzie, A. J. 7.55 *Galaxias* (931)  
 1903. Notes on the Whitebait of New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 35* p. 309—310.
- 63 Fowler, Henry W. 7.55 *Gambusia* (74.9)  
 1907. *Gambusia* in New Jersey. *Science N. S. Vol. 26* p. 639. [Introduced.]
- 64 Dugès, A. 7.55 *Goodea* : 11.73  
 1905. Rôle des nageoires chez les poissons. *Mem. Soc. scient. Ant. Alzate Mexico T. 22* p. 217—220.
- 65 Assheton, Richard. 7.55 *Gymnarchus* : 13  
 1907. The Development of *Gymnarchus niloticus*. *Budgett memorial Vol. p. 293—421*, 6 pls., 80 figg. [Early development and organogeny. Relation of Teleostean and Amphibian.] 14.12—14,28,29,33—37,44,61,63,65,71,81—85,88
- 66 Schröder, Wilhelm. 7.55 *Haplochilus*  
 1906. *Haplochilus mattei* KÖHLER und *Haplochilus pancharx* var. *Natur & Haus Jahrg. 15* p. 84—86, 1 fig.
- 67 Strieker, M. 7.55 *Jenynsia* : 15.6  
 1906. Ueber einen merkwürdigen Geburtsakt bei *Jenynsia lineata*. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3* p. 321—322.
- 8168 Boulenger, G. A. 7.55 *Labeo* (68.2)  
 1907. Description of a New Cyprinid Fish of the Genus *Labeo* from the Transvaal. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 392. [*L. ruddi* n. sp.]



- 3169 Woodward, A. Smith. 7.55 *Leptolepis* (117)  
1907. On a New Leptolepid Fish from the Weald Clay of Southwater, Sussex. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 93—95, 1 pl. [*Leptolepis valdensis* n. sp.]
- 70 Heger, Paul. 7.55 *Leuciscus* : 11.855  
1896. Action de la lumière sur les éléments nerveux de la rétine. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 10 p. 167—173, 2 figg. [Déplacement du pigment.] — Deuxième communication. p. 781—784.
- 71 Jordan, David Starr, and Robert Earl Richardson. 7.55 *Lucania* (72.2)  
1907. Description of a New Species of Killifish, *Lucania browni*, from a Hot Spring in Lower California. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 33 p. 319—321, 1 fig.
- 72 Senior, H. D. 7.55 *Megalops* : 14.13  
1907. Note on the Conus Arteriosus of *Megalops cyprinoides* (Broussonet). *Biol. Bull.* Vol. 12 p. 378—379, 2 figg.
- 73 Volz, Walter. 7.55 *Monopterus* : 14  
1906. Ueber *Monopterus javanensis*. *Mitt. naturf. Ges. Bern* 1905 p. IV. [Rudimentäre Kiemenarterien.] 14.13, 28
- 74 Volz, Walter. 7.55 *Monopterus* : 14  
1906. Der Circulations- und Respirationsapparat von *Monopterus javanensis* LAC. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd.* 23 p. 163—186, 1 Taf. [Hervorgehen der Aorta aus dem 4. Kiemenbogen (6. des Embryo). Rudimentäre Kiemen. Darmatmung.] 14.13, 28
- 75 Pappenheim, P. 7.55 *Mormyridae* (6)  
1906. Neue und ungenügend bekannte elektrische Fische (Fam. Mormyridae) aus den deutsch-afrikanischen Schutzgebieten. *Sitz-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1906 p. 260—264. [*Hippopotamyus* n. g. *castor* n. sp.] (67.1, 8, 68.8)
- 3176 Pappenheim, P. 7.55 *Mormyridae* (6)  
1907. Zur Systematik und Variationsstatistik der Mormyriden, hauptsächlich aus den deutsch-afrikanischen Schutzgebieten. *Mitt. zool. Mus. Berlin Bd. 3 Heft 3* p. 339—366, 3 Taf. [2 nn. spp. in: *Hippopotamyus*, *Mormyrus*.] (62, 66.7, 67.1, 8)
- 77 Coutière, H. 7.55 *Muraena* : 14.31  
1907. Sur le prétendu appareil venimeux de la Murène Hélène. *Bull. Soc. philom. Paris* (9) T. 9 p. 229—234, 3 figg. [Ni glande à sécrétion, ni appareil d'inoculation sur la voûte palatine. Ensemble de sinus veineux anastomosés a été décrit comme tel. — (Volume du sérum sanguin — dont toxicité est considérable — en rapport avec régénération active des dents de remplacement dans cette région).]
- 78 Steindachner, F. 7.55 *Nettastomops* (96.1)  
1906. *Nettastomops* n. g. *barbatula* n. sp. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg.* 43 p. 299—300.
- 79 Berg, L. S. 7.55 *Paraleucogobio* (51.1)  
1907. Description of a New Cyprinoid Fish, *Paraleucogobio notacanthus*, from N. China. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 163—164. [n. g. n. sp.]
- 80 Pellegrin, Jacques. 7.55 *Paramphilius* (66.3)  
1907. Siluridé nouveau du Fouta-Djalou. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 23—25. [*Paramphilius* n. g. *trichomycteroides* n. sp.]
- 81 Strieker, M. 7.55 *Poecilia* : 15  
1906. Ueber die Zucht von *Poecilia amazonica* GARM. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg.* 3 p. 347.
- 3182 Mandée, Rudolf. 7.55 *Poecilia* : 15  
1907. *Poecilia reticulata*, PETERS. *Natur & Haus Jahrg.* 16 p. 42—45, 1 fig.

- 8183 Thumm, Johannes. 7.55 Poecilia : 15  
1907. *Poecilia mexicana* STEINDACHNER. Natur & Haus Jahrg. 15 p. 369—371, 1 fig.
- 84 Stansch, K. 7.55 Poecilia : 15.6  
1907. *Poecilia caucana* STEIND., ein neuer lebendgebärender Zahnkarpfen. Wocheuschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 153—154, 1 fig.
- 85 Eigenmann, Carl H. 7.55 Poeciliidae (8)  
1907. The Poeciliid Fishes of Rio Grande do Sul and the La Plata Basin. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 425—433, 11 figg. [*Ilyodon paraguayense* n. sp. *Phalloptychus* n. g. pro *Girardinus januarius*, *Phalloceros* pro *Girardinus caudomaculatus*.] (81, 82, 89)
- 86 Leonhardt, E. 7.55 Pseudocorynopoma  
1906. *Pseudocorynopoma doriae* (PERUGIA). Natur & Haus Jahrg. 15 p. 46—48, 1 fig.
- 87 Thumm, Johannes. 7.55 Pyrrhulina : 15  
1907. *Pyrrhulina brevis* STEIND. Natur & Haus Jahrg. 16 p. 49—51, 1 fig.
- 88 Kittler, O. 7.55 Pyrrhulina : 15.6  
1907. Ueber die Zucht von *Pyrrhulina filamentosa* CUV. et VAL. Wocheuschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 545—546.
- 89 Berg, L. S. 7.55 Rhodeinae  
1907. Description of a New Cyprinoid Fish, *Acheilognathus signifer*, from Korea, with a Synopsis of all the Known Rhodeinae. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 159—163. [n. sp. *Pararhodeus* n. g. pro *Rhodeus syriacus*. *Paracheilognathus bleekeri* n. nom. pro *P. imberbis* BLEEKER non *Acheilognathus imberbis* GÜNTHER.] (51.9)
- 90 Fatio, Victor. 7.55 Rhodeus (494)  
1906. La bouvière „*Rhodeus amarus*“ à Genève. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 20 p. 680—686.
- 8191 Jordan, David Starr. 7.55 Salmo  
1905. The Loch Leven trout in California. Science N. S. Vol. 22 p. 714—715. [*S. levinensis* becomes *S. fario*.]
- 92 Hofer, Bruno. 7.55 Salmo  
1907. Degenerationserscheinungen bei der Regenbogenforelle. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 510—511. [*Salmo iridea*.]
- 93 Weiss, F. 7.55 Salmo : 11.05  
1907. Untersuchungen über die Bildung des Lachsprotamins. Zeitschr. physiol. Chem. Bd. 52 p. 107—120. [Genauere Bestimmungen des Arginin-vorrats der Muskelsubstanz (eines rheinaufwärts wandernden Lachses) sowie des Procentgehalts des Muskeleiweisses an Arginin bestätigen die Folgerungen KOSSEL's und führen zu dem Schluss, dass die Protaminbildung im Hoden des Lachses auf eine „Reduktion“ (im biologischen, nicht im chemischen Sinn) des Muskeleiweisses zurückzuführen ist. (Neben Arginin wurden gleichzeitig Histidin und Lysin bestimmt.)]
- 94 Vávra, V. 7.55 Salmo : 12.71  
1906. O zkrácení pátere u pstruha duhového. (*Salmo iridaeus* W. GIBB.) Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 15 Čís. 6, 5 pp., 2 tab., 1 fig. — Ueber einen Fall von Wirbelsäulenverkürzung bei einer Regenbogenforelle (*Salmo iridaeus* W. GIBB.). Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 11 p. 1—5, 2 Taf., 1 fig. [Infolge embryonaler Verschmelzungen nur 38 Wirbelkörper (statt 56—60).]
- 95 Federow, V. 7.55 Salmo : 14.6  
1907. Ueber die Wanderung der Genitalzellen bei *Salmo fario*. Anat. Anz. Bd. 31 p. 219—223, 2 figg. 14.63, 65
- 8196 Hillas, A. B. E. 7.55 Salmo : 15.2  
1906. Record of Salmon Marking Experiments in Ireland, 1902—1905. Rep. Sea Inland Fish. Ireland 1904 Pt. 2 p. 315—357.

- 8197 **Arens, C.** 7.55 Salmo : 15.6  
1906. Observations on the Spawning Season of the Rainbow Trout. A Paper Written for the International Fishery Congress, Vienna, 1905. Rep. Sea Inland Fish. Ireland 1904 Pt. 2 p. 310—314.
- 98 **Steuert, L.** 7.55 Salmo : 16.1  
1898. Meine Erfahrungen in Salmoniden Teichwirtschaft. Schweiz. Fisch-Zeitg. Jahrg. 6 p. 216—218, 228—230.
- 99 **Kirsch, A.** 7.55 Salmo : 16.1  
1903. Ueber internationale Massregeln zum Schutze und zur Vermehrung des Lachses in der Ostsee. Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 116—119.
- 8200 . . . . . 7.55 Salmo : 16.1  
1906. Ueber die Regenbogenforelle. Centralbl. ges. Forstwesen Jahrg. 32 p. 17—20.
- 01 **Holt, E. W. L.** 7.55 Salmo : 16.1  
1906. Report on the Artificial Propagation of Salmonidae During the Season of 1904—1905. Rep. Sea Inland Fish. Ireland 1904 Pt. 2 p. 304—309.
- 02 **Pressel, W.** 7.55 Salmo : 16.1  
1906. Ueber den Erfolg des Einsatzes der Regenbogenforelle in den Neckar. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 31 p. 448—449.
- 03 **Coester, Oskar.** 7.55 Salmo : 16.1  
1907. Zur Einbürgerung der Regenbogenforelle. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 377—382.
- 04 **Herrman, W.** 7.55 Salmo : 16.1  
1907. Zur Einbürgerung der Regenbogenforelle. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 32 p. 140—142.
- 8205 **Nordqvist, Oscar.** 7.55 Salmo (47.1)  
1903. Das Aufsteigen des Lachses in den Flüssen Finlands. (Eine vorläufige Mitteilung.) Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 121—126.
- 06 **Nordqvist, Oscar.** 7.55 Salmo (47.1)  
1906. Laxens uppstigande i Finlands och norra Sveriges elfvar. — Das Aufsteigen des Lachses in die Flüsse Finlands. Fennia 22 : 2, 58 pp., 11 Taf.
- 07 **Juday, Chancey.** 7.55 Salmonidae : 15.3  
1907. A Study of Twin Lakes, Colorado, with especial Consideration of the Food of the Trouts. Bull. Bur. Fish. Washington Vol. 26 p. 147—178, 1 pl. 51.8, 53.24, 4, 7.55
- 08 **Albert, Federico.** 7.55 Salmonidae : 16.1  
1906/07. Bericht an den bayerischen Landesfischereiverein über den Transport von Lachs- und Forelleneiern und lebenden Schleien und Forellen nach Rio Blanco im Auftrage der chilenischen Regierung. Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 31 p. 497—499. Zweiter Bericht an den Bayerischen Landesfischereiverein über die Aussetzung von Lachsen und Forellen in die Flüsse Chiles. Jahrg. 32 p. 13—14.
- 09 **Holt, E. W. L.** 7.55 Salmonidae : 16.1  
1907. Report on the Artificial Propagation of Salmonidae during the Season of 1905—1906. Fisheries Ireland scient. Invest. 1905 No. 8 p. 17—23.
- 10 **Holt, E. W. L.** 7.55 Salmonidae : 16.1  
1907. Report on the Artificial Propagation of Salmonidae during the Season of 1906—1907. Fisheries Ireland scient. Invest. 1906 No. 7, 35 pp.
- 8211 **Rutherford, A. J.** 7.55 Salmonidae (26.5)  
1901. Notes on Salmonidae and their New Home in the South Pacific. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 31 p. 240—249.

- 8212 **Delachaux.** 7.55 *Salvelinus* : 16.1  
 1896. Zur Geschichte des Rötels. (Seesaibling — Omble Chevalier.) Als Antwort auf die Frage der „Schweiz. Fisch.-Zeitg.“ Nr. 25 vom 7. Dez. 1895. *Schweiz. Fisch.-Zeitg.* Bd. 4 p. 5—6.
- 13 **Crettiez, J.** 7.55 *Salvelinus* : 16.1  
 1906. De la culture de l'omble-chevalier du lac Léman. Métis et hybrides de ce Salmonide. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess.* 35 p. 119, 498—506. 11.58
- 14 **Fuhrmann, O.** 7.55 *Scleropages* : 15.6  
 1906. Soins paternels chez les poissons. *Arch. Sc. phys. nat. Genève* (4) T. 21 p. 219.
- 15 **Durnford, C. D.** 7.55 *Scomberesoces* : 11.74  
 1907. The Flying-Fish Problem. *Amer. Natural.* Vol. 41 p. 65—76, 5 figg.
- 16 **Cohn, Ludwig.** 7.55 *Scopelidae* : 14.78.5  
 1907. Über die Schuppen der Seitenlinie einiger Scopeliden. *Zool. Anz.* Bd. 32 p. 366—370, 4 figg.
- 17 **Wilson, Alfred W. G.** 7.55 *Semotilus* : 15.6  
 1907. Chubs' Nests. *Amer. Natural.* Vol. 41 p. 323—327, 3 figg.
- 18 **Ranther, M.** 7.55 *Siluridae* : 14.77  
 1907. Einige Beobachtungen über die Hautdrüsen von Siluriden. *Ber. oberhess. Ges. Nat. Heilk. Giessen naturw. Abt. N. F.* Bd. 1 p. 88—98, 1 Taf.
- 19 **Reed, Hugh Daniel.** 7.55 *Siluridae* : 14.77  
 1907. The Poison Glands of *Noturus* and *Schilbeodes*. *Amer. Natural.* Vol. 41 p. 553—566.
- 8220 . . . . . 7.55 *Silurus* : 16.1  
 1896. Der Wels (Weller, Waller, Schaid), le silure. *Schweiz. Fisch.-Zeitg.* Bd. 4 p. 1—3.
- 21 **Jordan, David Starr.** 7.55 *Synodontidae* (52)  
 and **Albert Christian Herre.**  
 1907. A Review of the Lizard-Fishes or *Synodontidae* of the Waters of Japan. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 513—524, 12 figg. [*Saurida eso* n. sp.]
- 22 **Senior, H. D.** 7.55 *Tarpon* : 14.12  
 1907. The Conus Arteriosus in *Tarpon atlanticus* (Cuvier & Valenciennes). *Biol. Bull.* Vol. 12 p. 146—151, 3 figg.
- 23 **Leonhardt, E.** 7.55 *Tetragonapterus* (82)  
 1907. *Tetragonapterus rubropictus* BERG. *Natur u. Haus Jahrg.* 15 p. 115—117, 1 fig.
- 24 **Steuert, L.** 7.55 *Trutta* : 11.044  
 1906. Widerstandsfähigkeit der Forelleneier gegen mechanische Insulte. *Nat. Zeitschr. Land.-Forstwirtschaft.* Jahrg. 4 p. 92—96, 4 figg.
- 25 **Gemmill, James F.** 7.55 *Trutta* : 12  
 1906. Notes on Supernumerary Eyes, and Local Deficiency and Reduplication of the Notochord in Trout Embryos. *Proc. zool. Soc. London* 1906 Vol. 1 p. 449—452.
- 26 **Bouin, P.** 7.55 *Trutta* : 13.15  
 1905. Recherches sur la figure achromatique de la cytodierèse. — Sur la telophase des gros blastomères chez les salmonides. *Arch. Zool. expér. gén.* (4) T. 3 p. XCII—XCVIII, 5 figg.
- 8227 **Moser, Fanny.** 7.55 *Trutta* : 13.3  
 1907. Beschreibung einer duplicitas anterior der Bachforelle und Besprechung der Theorie von FR. KORSCH über Bildung des Wachstumszentrums für Rumpf und Schwanz. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 33—52, 81—106, 320, 14 figg.

- 8228 **Egounoff, Sophie.** 7.55 Trutta : 14.3  
 1907. Développement histologique du tube digestif de la truite. *Rev. suisse Zool.* T. 15 p. 19—74, 2 pls. — Recherches sur l'histogénèse de l'intestin de la truite. Par E. Yusa et S. E. *Arch. Sc. phys. nat. Genève* (4) T. 23 p. 89—90. 14.32-34
- 29 **v. Szily, Aurel.** 7.55 Trutta : 14.71  
 1907. Die einleitenden Vorgänge zur Bildung der knöchernen Flossenstrahlen in der Schwanzflosse bei der Forelle, zugleich ein Beitrag zur Phylogenese dieser Hartgebilde. *Anat. Anz. Bd.* 31 p. 347—364, 8 figg. [Beteiligung der Epidermis.]
- 30 **v. Kittlitz, Albert.** 7.55 Trutta : 14.84  
 1906. Zur Entwicklung der Gefässe im Auge der Forelle. *Anat. Hefte Bd.* 32 p. 279—305, 3 figg.
- 31 **Cligny, A.** 7.55 Trutta : 15 2  
 1907. Migrations marines de la Truite commune. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 145 p. 1302—1304.
- 32 **Hein, Walter.** 7.55 Trutta : 15.3  
 1907. A Contribution to the Biology of Trout Fry. Investigations into the Food Requirements of Brown Trout Fry in the Matching, Trough and in the Artificial Redd. *Fisheries Ireland scient. Invest.* 1905 No. 8 p. 1—16, 2 pls. — *Rep. Sea Inland Fish. Ireland* 1905 Pt. 2 p. 165—211, 2 pls.
- 33 **Hein, Walter.** 7.55 Trutta : 15.6  
 1907. Zur Biologie der Forellenbrut. II. Über die absolute Druckfestigkeit der Bachforelleneier. *Allg. Fischerei-Zeitg. Jahrg.* 32 p. 334—339, 2 Taf. — III. Über die Wirkungen von Druck, Stoss und Fall auf die Entwicklung der Bachforelleneier. p. 383—387, 398—402, 1 fig. — IV. Zur Kieserbrütung. p. 441—447. — V. Zwei neue Erbrütungsversuche. p. 463—466. — VI. Zur weiteren Entwicklung der Kiesbettbrut. p. 487—490, 1 fig.
- 8234 **Speedy, Tom.** 7.55 Trutta : 16  
 1896. Do 'Trout Purify or Pollute Water? *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol.* 3 p. 126—130. — Glimpses of Trout. p. 138 145.
- 35 **Arbenz, E.** 7.55 Trutta : 16.1  
 1896. Aufzucht von Forellen. *Schweiz. Fisch.-Zeitg. Bd.* 4 Beil. No. 23 p. 57—66.
- 36 **Blanc, H.** 7.55 Trutta : 16.1  
 1899. Die rationelle Aufzucht der Forelle. *Schweiz. Fisch.-Zeitg. Jahrg.* 6 p. 253—258. — De l'élevage rationnel des œufs et des alevins de la truite. *Bull. Suisse Pêche Piscicult. Ann.* 1 p. 1—4.
- 37 **Wanke.** 7.55 Trutta : 16.1  
 1907. Zur Kieserbrütung. *Allg. Fisch.-Zeitg. Jahrg.* 32 p. 472—474.
- 38 **Juday, Chancey.** 7.55 Trutta (79)  
 1907. Notes on Lake Tahoe, its Trout and Trout-Fishing. *Bull. Bur. Fish. Washington Vol.* 26 p. 133—146. (79.3,4)
- 39 **van Rynberk, G.** 7.56 : 14.77  
 1906. Sulla metameria nel sistema nervoso simpatico. 1. L'innervazione pigmentotrice. *Arch. Fisiol. Vol.* 3 p. 601—608, 2 tav. [Sistema del grande simpatico possiede nei generi *Solea* e *Rhomboidichthys* influenza regolatrice sul colorito cutaneo della metà pigmentata: funzione pigmentotrice. Decorso delle fibre pigmentotrici, zone pigmentotrici segmentali: dermatomi pigmentotrici, etc.]
- 8240 **Maier, Hermann Nicolaus.** 7.56 : 14.85  
 1906. Beiträge zur Alterbestimmung der Fische. I. Allgemeines. Die Alterbestimmung nach den Otolithen bei Scholle und Kabeljau. (Arb. deutsch. wiss. Komm. intern. Meeresforsch. biol. Anst. Helgoland No. 5.) *Wiss. Meeresuntersuch. N. F. Bd.* 8 Abt. Helgoland p. 57—115, 2 Taf., 31 figg.

- 8241 Schmidt, Johs. 7.56 : 15.2  
 1907. Marking Experiments on Plaice and Cod in Icelandic Waters. Meddel. Komm. Havundersøg. Ser. Fiskeri Bd. 2 No. 6, 23 pp., 2 maps., 2 figg.
- 42 Linton, Edwin. 7.56 Fierasfer : 15  
 1907. Note on the Habits of *Fierasfer affinis*. Amer. Natural. Vol. 41 p. 1-4, 2 figg.
- 43 Schmidt, Johs. 7.56 Gadidae : 15  
 1907. On the Post-Larval Development of some North Atlantic Gadoids (*Raniceps raninus* (LINNÉ) and *Molva elongata* (Risso.)) Meddel. Komm. Havundersøg. Ser. Plankton Bd. 1 No. 8, 14 pp., 1 pl., 1 fig.
- 44 Schmidt, Johs. 7.56 Gadus : 13.5  
 1905. The Pelagic Post-Larval Stages of the Atlantic Species of *Gadus*. A Monograph. Medd. Komm. Havundersøg. Ser. Fiskeri Bd. 1 No. 4, 77 pp., 3 pls., 16 figg. — Part. II. Bd. 2 No. 2, 19 pp., 1 pl.
- 45 Giard, Alfred, et C. Cépède. 7.56 Gadus : 15.6  
 1907. Sur la ponte de la Morue dans le sud de la mer du Nord. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 659-662.
- 46 Schmidt, Johs. 7.56 Merluccius : 15  
 1907. On the Post-Larval Development of the Hake (*Merluccius vulgaris* FLEM.) Meddel. Komm. Havundersøg. Ser. Fiskeri Bd. 2 No. 7, 9 pp., 1 pl., 4 figg.
- 47 Jaquet, M. 7.56 Motella : 12.71  
 1907. Description de l'extrémité postérieure du corps anormale chez deux *Motella fusca* Risso. Bull. Mus. océanogr. Monaco No. 90, 8 pp., 1 pl.
- 48 Meek, Alexander. 7.56 Pleuronectes : 11.34  
 1903. A Contribution to our Knowledge of the Growth of the Plaice. Rep. Northumberland Sea Fish. Comm. 1903 p. 40-41.
- 8249 Wallace, William. 7.56 Pleuronectes : 11.34  
 1907. Report on the Age and Growth-rate of Plaice in the Southern North Sea, as Determined by the Investigation of Otoliths. Rep. North Sea Fish. Invest. Comm. 1904-05 Pt. 1 p. 1-47, 5 pls., 13 figg.
- 50 Johnstone, Jas. 7.56 Pleuronectes : 15  
 1907. Report on Experiments with Marked Fish during the Year 1906. Rep. Lancashire Sea-Fish Lab. 1906 p. 126-169, 4 maps., 1 fig. — Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 226-269, 4 maps., 1 fig.
- 51 Ehrenbaum, E. 7.56 Pleuronectes : 15.2  
 1907. Versuche mit gezeichneten Fludern oder Elbutt (*Pleuronectes flesus*). Mitt. deutsch. Seefischerei Ver. Bd. 23 p. 473-479.
- 52 Johansen, A. C. 7.56 Pleuronectes : 15.2  
 1907. Contributions to the Biology of the Plaice with Special Regard to the Danish Plaice-Fishery II. The Marking and Transplantation Experiments with Plaice in the Danish Waters in the Years 1903-06. Meddel. Komm. Havundersøg. Ser. Fiskeri Bd. 5, 122 pp., 6 pls., 10 figg.
- 53 Scott, Andrew. 7.56 Pleuronectes : 15.6  
 1907. Sea-Fish Hatching at Piel. Rep. Lancashire Sea-Fish Lab. 1906 p. 29-33. — Trans. Liverpool biol. Soc. Vol. 21 p. 129-133.
- 54 Fulton, T. Wenyss. 7.56 Pleuronectes : 16.1  
 1907. Report on the Operations at the Marine Fish Hatchery, Bay of Nigg, Aberdeen, in 1906. 25th ann. Rep. Fish Board Scotland Pt. 3 p. 256-259.
- 8255 Petersen, C. G. Joh., W. Garstang, und  
 H. M. Kyle. 7.56 Pleuronectes : 16.1  
 1907. Summarischer Bericht über den gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse in betreff der Scholle und der Schollenfischerei. A. des Kattegats, B. der Nordsee. Cons. perman. intern. Explor. Mer. Rapp. Vol. 7 p. 55-150.

- 8256 **Kyle, H. M.** 7.56 *Pleuronectes* (26.12)  
1907. Memorandum über die internationalen Schollenmessungen mit besonderer Berücksichtigung der Methoden, welche statistische Angaben behandeln. *Cons. perman. intern. Explor. Mer. Proc.-Verb. Vol. 7 p. (83)–(103).*
- 57 **Lauterborn, R.** 7.56 *Pleuronectes* (43.4)  
1906. Die Flunder (*Pleuronectes flesus* L.) im Oberrhein. *Allg. Fisch. Zeitg. Jahrg. 31 p. 470–472.*
- 58 **Thilo, Otto.** 7.56 *Pleuronectidae*  
1903. Die Vorfahren der Schollen (Pleuronectiden). *Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1 p. 119–120.*
- 59 **Thilo, Otto.** 7.56 *Pleuronectidae* : 14.29  
1907. Das Schwinden der Schwimmbblasen bei den Schollen. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 393–406, 7 figg.*
- 60 **Hawkes, Arthur J.** 7.56 *Pleuronectidae* : 14.84  
1907. Eye Migration in Flat-Fishes and Lamarckianism. *Nature Vol. 75 p. 79.*
- 61 **Reibisch, J.** 7.56 *Pleuronectidae* (26.13)  
1907. Über die Verbreitung junger Plattfische des ersten Jahrganges an der deutschen Ostseeküste in den Jahren 1905 und 1906. *Mitt. deutsch. Seefischerei Ver. Bd. 23 p. 34–50.*
- 62 **Byrne, L. W.** 7.56 *Pteridium* (26.12)  
1906. A New Species of *Pteridium* (Scopoli) from the North-East Atlantic. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 448–450, 1 fig. [Pteridium allenii.]*
- 8263 **Bolam, George.** 7.56 *Raniceps*  
1901. Lesser Fork-beard or Tadpole Fish. *Raniceps trifurcatus* (Turbot). *History Berwick. Natural. Club Vol. 17 p. 112.*
- 64 **Cunningham, J. T.** 7.56 *Rhombus* : 11.59  
1907. A Peculiarly Abnormal Specimen of the Turbot. *Journ. mar. biol. Ass. Plymouth N. S. Vol. 8 p. 44–46, 1 pl. — Proc. zool. Soc. London 1907 p. 174–181, 1 pl.*
- 65 **Anthony, R.** 7.56 *Rhombus* : 16.1  
1907. La Piscifactory du Turbot au laboratoire maritime du Muséum (Saint-Vaast-la-Hougue). *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 557–559, 1 fig.*
- 66 **Anthony, R.** 7.56 *Rhombus* : 16.1  
1907. La piscifactory du Turbot. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 513–516, 1 fig.*
- 67 **Thumm, Johannes.** 7.57 *Acara* : 15  
1907. *Acara coeruleo-punctata* var. *latifrons* STEIND. *KN. Natur und Haus Jahrg. 15 p. 361–365, 1 fig.*
- 68 **Köhler, Walter.** 7.57 *Chromis* : 15.6  
1903. *Chromis multicolor* SCHOELLER, ein Fisch, der seine Eier im Maule ausbrütet. *Nerthus Jahrg. 5 p. 821–823, 835–837, 1 fig.*
- 69 **Thumm, Johannes.** 7.57 *Geophagus* : 15  
1907. *Geophagus taeniatus* STEIND. *Natur und Haus Jahrg. 15 p. 337–340, 2 figg.*
- 70 **Zimmermann.** 7.57 *Heros* : 15.6  
1907. Beobachtungen bei der Aufzucht des Chanchito (*Heros facetus*). *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 13–15, 29–31, 1 fig.*
- 8271 **Cole, Leon J.** 7.57 *Heros* (72.6)  
1907. The Occurrence of *Heros* in Yucatan. *Science N. S. Vol. 26 p. 637–638.*

- 8272 Sauvage, H. E. 7.57 *Palaeochromis* (1181)  
1907. Sur des Poissons de la famille des Cichlidés trouvés dans le terrain tertiaire de Guelma. C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 360—361. [2 nn. spp. in *Palaeochromis* n. g.]
- 73 Stettner, Ph. 7.57 *Paratilapia* : 15.6  
1906. *Paratilapia multicolor*, seine Zucht und Pflege. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 243—245, 1 fig.
- 74 Pellegrin, Jacques. 7.57 *Ptychochromis* : 14.71  
1907. Sur la gibbosité frontale chez les Poissons du genre *Ptychochromis*. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 1168—1170. [Protubérance (au niveau des yeux, se prolongeant sur la nuque), formée de tissu conjonct. surchargé de graisse. Seulement chez des mâles non arrivés à l'état de maturité. (Matériel de réserve?)]
- 75 Pellegrin, Jacques. 7.57 *Ptychochromis* (69)  
1907. Sur le genre *Ptychochromis* et sa division en espèces. Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 322—324.
- 76 Pellegrin, Jacques. 7.57 *Tilapia* : 15.6  
1906. L'incubation buccale chez deux *Tilapia* de l'Ogôoué. C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 127—128, 555—558.
- 77 Boulenger, G. A. 7.57 *Tilapia* (67.9)  
1907. Description of a New Cichlid Fish from Portuguese East Africa. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 50. [*Tilapia swynnertoni* n. sp.]
- 78 Fowler, Henry W. 7.58  
1906. Some New and Little-Known Percoid Fishes. Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 58 p. 510—528, 10 figg. [1 n. subsp. in *Dules*. *Boulengerina*, *Astrapogon* nn. subgg.]
- 8279 Lim-Boon-Keng et Albert Boddaert. 7.58 : 11.45  
1901. Notice sur la toxicité des poissons. Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 80 p. 235—241, 1 pl.
- 80 Regan, C. Tate. 7.58 : 14.71  
1907. On the Anatomy, Classification, and Systematic Position of the Teleostean Fishes of the Suborder Allotriognathi. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 634—643, 6 figg.
- 81 Gill, Theodore. 7.58 : 15  
1907. Life Histories of Toadfishes (Batrachoidids), Compared with those of Weevers (Trachinids) and Stargazers (Uranoscopids). Smithson. miscell. Coll. Vol. 48 p. 388—427, 21 figg. 15.3,6
- 82 Jordan, David Starr, and Albert Christian Herre. 7.58 (52)  
1907. A Review of the Cirrhitoid Fishes of Japan. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33 p. 157—167, 2 figg. [*Isobuna* n. g. pro *Paracirrhites japonicus*.]
- 83 Forbes, S. A. 7.58 (77.3)  
1907. On the Local Distribution of certain Illinois Fishes: an Essay in Statistical Ecology. Bull. Illinois Lab. nat. Hist. Vol. 7 p. 273—303, 9 pls., 15 maps.
- 84 Ogilby, J. Douglas. 7.58 (94)  
1907. Some New Pediculate Fishes. Proc. R. Soc. Queensland Vol. 20 p. 17—25. [3 nn. spp. in: *Rhycherus* n. g., *Tathicarpus* n. g. 2. *Aeschynichthys* n. nom. pro *Diceratias* GÜNTHER non OKEN.] (94.2,3,5)
- 85 Boulenger, G. A. 7.58 *Anabas* (67.6)  
1906. On the Presence of Two Species of *Anabas* in the White Nile and the Bahr-el-Gebel. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 348. [*A. muriei* n. sp.]
- 8286 Gill, E. L. 7.58 *Anarrhichas* (42.82)  
1906. A Cat-Fish New to British Seas. Rep. Northumberland Sea Fish Comm. 1906 p. 47. — Trans. nat. Hist. Soc. Northumberland Durham Newcastle N. S. Vol. 1 p. 499—500. [*A. latifrons*.]



- 8287 **Waite, Edgar R.** 7.58 *Aspasmogaster*  
 1907. The Generic Name *Crepidogaster*. *Rec. Austral. Mus.* Vol. 6 p. 315. [*Aspasmogaster* n. nom. pro *Crepidogaster* WAITE non BOHEMAN.]
- 88 **Грациановъ, В. Gratzianoff, V.** 7.58 *Asperina*  
 1905. ЗАМѢТКА о *Asperina improvisa* OSTROM. ИЗВѢСТІЯ АКАД. НАУКЪ. *Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg* (5) T. 23 p. 35—39. [Note sur *A. i.*]
- 89 **Dahlgren, Ulric, and C. F. Silvester.** 7.58 *Astroscopus* : 14.73.9  
 1906. The Electric Organ of the Stargazer, *Astroscopus* (BREVORT). (A New Form of Electric Apparatus in an American Teleost.) *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 387—403, 13 figg.
- 90 **Stockard, Charles R.** 7.58 *Atherina* : 11.044  
 1907. The Influence of Osmotic Pressures. 6th Year Book Carnegie Inst. Washington p. 119. [Hypertonic solutions more injurious than hypotonic.]
- 91 **Seabra, A. F.** 7.58 *Atherina* : 12.71  
 1907. Sur un cas tératologique observé chez *Atherina presbyter*, CUV. et VAL. *Bull. Soc. Portug. Sc. nat.* Vol. 1 p. 29.
- 92 **Pittrich, Bruno.** 7.58 *Badis* : 15.8  
 1907. Beiträge zur Kenntnis des Laichgeschäftes von *Badis badis* (HAM. BUCH.). *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde* Jahrg. 4 p. 453—454.
- 93 **Terry, Robert J.** 7.58 *Batrachus* : 18.8  
 1907. A Neuroglia Syncytium in *Batrachus* (*Opsanus tau*). *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 27—30, 2 figg.
- 94 **Pittrich, Bruno.** 7.58 *Betta* : 15.6  
 1907. Über Zucht und Pflege von *Betta pugnax* (CANTOR) var. *trifasciata* (BLEEKER.). *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde* Jahrg. 4 p. 287—288, 297—299, 313—315, 3 figg.
- 8295 **Mourgue.** 7.58 *Bleinius* (44)  
 1901. Le Blennie Cagnette dans la Garonne (*Bleinius cagnota* LIN.). *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse* T. 34 p. 10—12.
- 96 **Hutton, F. W.** 7.58 *Bovichthys* (931)  
 1904. Description of a New Fish. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 36 p. 148—149. [*Bovichthys roseopictus* n. sp.]
- 97 **Arcangeli, A.** 7.58 *Box* : 14.34  
 1906. I cambiamenti dell'epitelio intestinale del *Box salpa* L. durante l'assorbimento. *Arch. ital. Anat. Embriol.* Vol. 5 p. 150—176, 1 tav., 4 figg.
- 98 **Evans, William.** 7.58 *Cantharus* (41.45)  
 1907. The Black Sea-Bream (*Cantharus cantharus* (L.) — *Cantharus lineatus* (MONT.), in the Firth of Forth. *Ann. Scott. nat. Hist.* 1907 p. 148—150, 1 fig.
- 99 **Steche.** 7.58 *Carangoidei* (91.3)  
 1907. Über leuchtende Oberflächenfische aus dem malayischen Archipel. *Verh. deutsch. zool. Ges.* 17 Vers. p. 85—92.
- 8300 **Gill, Theodore, and Hugh M. Smith.** 7.58 *Caristius* (52.2)  
 1905. A New Family of Jugular Acanthopterygians. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 18 p. 249—250. [*Caristius* n. g. *japonicus* n. sp. *Caristiidae* n. fam.]
- 1 **Berg, L. S.** 7.58 *Cataphracti* (57.1)  
 1907. Die Cataphracti des Baikal Sees (Fam. Cottidae, Cottocomephoridae und Comephoridae). Beiträge zur Osteologie und Systematik. *Wiss. Ergebn. zool. Exped. Baikal See* Lief. 3, 75 pp., 5 Taf., 17 figg. [1 n. var. in *Batrachocottus. Cottinella* n. subg.] (285) 14.71
- 8302 **Guitel, F.** 7.58 *Caularchus* : 14.61  
 1905. Sur les reins du *Caularchus maeandricus* GIRARD Gobiésociété de la côte américaine du Pacifique. *Arch. Zool. expér.* (4) T. 4 p. I—VI.

- 8303 Johnson, Roswell Hill. 7.58 Centrarchidæ : 14.33  
1907. The Individuality and Variation of the Pyloric Cæca of the Centrarchidæ. *Trans. Wisconsin Acad. Sc. Vol. 15 p. 713-732*, 5 pls., 2 figg.
- 4 Rennie, John. 7.58 Centrolophus (41.24)  
1907. *Centrolophus niger*, Gmelin on the Scottish Coast, with a Note on one or two Points in its Structure. *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 216-218*.
- 5 Hutton, F. W. 7.58 Centrolophus (931)  
1904. On the Occurrence of *Centrolophus* in New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 149-150*.
- 6 Fowler, Henry W. 7.58 Centropomus (801)  
1906. Descriptions of Two New Species of *Centropomus*. *Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 58 p. 423-428*, 2 figg. (729.3, 88)
- 7 Gratzianow, Valerian. 7.58 Cottidæ (47)  
1907. Übersicht der Süßwassercottiden des russischen Reiches. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 654-660*. [*Cottus koshechnikovi* n. sp. *Cephalocottus* n. g. pro *Cottus amblystomopsis*, *Mesocottus* pro *C. haitei*.]
- 8 Suomalainen, E. V. 7.58 Cottus (47.1)  
1905. *Cottus quadricornis* löydetty Saimaan vesistöstä. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 64-65*.
- 9 Gill, Theodore. 7.58 Cyclopteridæ : 14.7  
1907. The Lump sucker; its Relationship and Habits. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 50 p. 175-194*, 16 figg. 14.71, 77, 785, 15.3, 6
- 8310 Franz, V. 7.58 Cyclopterus : 15  
1907. Der Lumpfisch (*Cyclopterus lumpus* L.). *Natur und Haus Jahrg. 15 p. 323-327*, 15 figg.
- 11 Fulton, T. Wemyss. 7.58 Cyclopterus : 15.6  
1906. On the Spawning of the Lump sucker (*Cyclopterus lumpus*) and the Paternal Guardianship of the Eggs. *24th ann. Rep. Fish Board Scotland Pt. 3 p. 169-178*, 1 pl.
- 12 Berg, L. S. 7.58 Dolichthys  
1906. Note on *Dolichthys stellatus*, SAUVAGE. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 393*. [*D. st.* = *Benthophilus macrocephalus*.]
- 13 Pellegrin, Jacques, et Louis Fage. 7.58 Eleotris (46.75)  
1907. Description d'un *Eleotris* méditerranéen nouveau. *Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 11-12*. [*E. balearicus* n. sp.]
- 14 Mourgue. 7.58 Gasterosteus : 15  
1901. Note sur une variété de l'Épinoche à deux Edines (*Gasterosteus biaculeatus* CRESP.). *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse T. 34 p. 29-31*.
- 15 Swinnerton, H. H. 7.58 Gasterosteus : 15  
1907. The Stickleback: Its Personal and Family History. *54th ann. Rep. Nottingham Natural. Soc. p. 34-40*, 1 pl.
- 16 Schlesinger, F. W. 7.58 Gasterosteus : 15.6  
1902. Beobachtungen beim Brutgeschäft des gemeinen Stichlings. *Nerthus Jahrg. 4 p. 204-206*.
- 17 Hay, Oliver P. 7.58 Gasterosteus (119)  
1907. A New Fossil Stickleback Fish from Nevada. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 271-274*, 3 figg. [*Gasterosteus williamsoni leptosomus* n. subsp.]
- 18 Holder, Charles Frederick. 7.58 Germo (79.4)  
1907. A New Fish for America. *Scient. Amer. Vol. 96 p. 196*, 2 figg. [*Germo macropterus*.]
- 8319 Jordan, David Starr. 7.58 Gerridæ (52)  
1907. A Review of the Fishes of the Family Gerridæ found in the Waters of Japan. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 245-248*, 2 figg.

- 8320 **Guitel, Frédéric.** 7.58 *Gobiesocidae* : 14.61  
 1906. Recherches sur l'anatomie des reins de quelques *Gobiesocidés*. (*Lepadogaster*, *Caularchus*, *Gobiesox*, *Sycias* et *Chorisochismus*). Arch. Zool. expér. gén. (4) Vol. 5 p. 505—700, 5 pls., 37 figg.
- 21 **Volz, W.** 7.58 *Gobioidei* : 14.84  
 1905/06. Sur l'oeil de *Periophthalmus* et *Boleophthalmus*. Arch. Sc. physiq. nat. Genève (4) T. 20 p. 579—580. — Über das Auge von *Periophthalmus* und *Boleophthalmus* (Vorläufige Mitteilung). Mitt. nat. Ges. Bern 1905 p. 108—111, 1 fig. — Zur Kenntnis des Auges von *Periophthalmus* und *Boleophthalmus*. (Reise von Dr. WALTER VOLZ.) Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 331—346, 1 Taf. [Aktive Fernaccomodation durch Linsenretraktion, vom „Skleralmuskel“ bewirkt.]
- 22 **Dumesnil, André.** 7.58 *Gobius* : 15  
 1906. Les poissons sauteurs. La Nature Ann. 34 Sem. 2 p. 161—162, 1 fig.
- 23 **Meek, A.** 7.58 *Gobius* : 15.6  
 1903. On the Egg of a Species of Goby. Rep. Northumberland Sea Fish. Comm. 1903 p. 49, 1 pl.
- 24 **Annandale, N.** 7.58 *Gobius* (54.1)  
 1906. Notes on the Freshwater Fauna of India. No. VII. — A New Goby from Fresh and Brackish Water in Lower Bengal. Journ. Proc. Asiatic Soc. Bengal Vol. 2 p. 201—202, 1 fig. [*Gobius alcockii* n. sp.]
- 25 **Holder, Charles F.** 7.58 *Heterostichus* : 15.6  
 1907. The Nest of the Kelp Fish. Amer. Natural. Vol. 41 p. 587—588, 1 fig.
- 8326 **Gill, Theodore.** 7.58 *Kuhlia*  
 1907. Note on the Genus *Kuhlia*. Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 59 p. 150.
- 27 **Mandée, Rud.** 7.58 *Labyrinthici* : 15  
 1907. Die Labyrinthfische (Labyrinthici). II. Zucht, Pflege und Fortpflanzung. Natur und Haus Jahrg. 15 p. 311—315, 1 fig.
- 28 **Reichert, J.** 7.58 *Labyrinthici* : 15.6  
 1906. *Luciocephalus pulcher*, lebendgebärender Hecht aus Sumatra, und *Ospromenus malayanus* lebendgebärender Gurami von der malayischen Halbinsel und von Sumatra. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 4—5, 122—123, 2 figg.
- 29 **Studnička, F. K.** 7.58 *Lepadogaster* : 14.77  
 1906. Drüsenzellen und Cuticularegebilde der Epidermis von *Lepadogaster*. Anat. Anz. Bd. 29 p. 132—144, 2 figg. — Berichtigung. p. 208.
- 30 **Berg, L. S.** 7.58 *Leucogobio* (51.9)  
 1906. Description of a New Species of *Leucogobio* from Korea. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 394—395. [*L. coreanus*.]
- 31 **Antoni, Nils.** 7.58 *Lophius* : 18.8  
 1907. „Deltabildungen“ (HOLMGREN) und derartige Strukturen bei den Ganglienzellen von *Lophius*. Anat. Anz. Bd. 31 p. 214—219, 6 figg.
- 32 . . . 7.58 *Lopholatilus* (74)  
 1899. On the Reappearance of the Tile-Fish. (*Lopholatilus chamaeleonticeps*.) 29th ann. Rep. Comm. Inland Fish. Rhode Island p. 99—103, 2 pls. [Reprinted from Science N. S. Vol. 8 p. 576—578.]
- 33 **Pappenheim, P.** 7.58 *Lumpenus* : 12.71  
 1907. Ein zweiter Fall von Mopsköpfigkeit bei einem *Lumpenus lamproliformis* (WALB.) aus der Apenrader Föhrde. Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 349—350.
- 8334 **Collenette, A.** 7.58 *Luvarus* (42.34)  
 1904. Note on *Luvarus imperialis*, a Very Rare Fish. Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol. 4 p. 235—237.

- 8335 **Gill, Theodore.** 7.58 *Lycichthys* (71.6)  
1905. A New Anarrhichadoid Fish. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 18 p. 251—252. [*Lycichthys paucidens* n. sp.]
- 36 **Cramer, Rudolf.** 7.58 *Mene* (1181)  
1906. Über *Mene rhombus* (Volta sp.). *Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Bd.* 58 p. 181—212, 1 Taf., 8 figg.
- 37 **Reitz, A.** 7.58 *Mesogonistius* : 15:6  
1907. Der Scheibenbarsch (*Mesogonistius chaetodon*), seine Zucht und Pflege im Zimmeraquarium. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg.* 4 p. 664—665.
- 38 **Snyder, John Otterbein.** 7.58 *Mullidæ* (52)  
1907. A Review of the Mullidæ, Surmulletts, or Goatfishes of the Shores of Japan. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol.* 32 p. 87—102, 3 figg. [*Pseudupeneus ischyryus* n. sp.] (52.1.,2.,8)
- 39 **Lo Bianco, Salvatore.** 7.58 *Mullus*  
1907. L'origine dei barbigli tattili nel genere *Mullus*. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 1 p. 577—586, 8 figg.
- 40 **Jordan, David Starr, and Edwin Chapin Starks.** 7.58 *Otohime*  
1907. Note on *Otohime*, A New Genus of Gurnards. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol.* 32 p. 131—133, 1 fig. [*Otohime* n. g. pro *Trigla hemisticta*.]
- 41 **Murie, James.** 7.58 *Pagellus* (42.67)  
1906. Sea Bream in Essex Waters. *Essex Natural. Vol.* 14 p. 238—240.
- 42 **Pellegrin, Jacques.** 7.58 *Parapygaeus* (1181)  
1907. Sur un poisson acanthoptérygien éocène. *Parapygaeus polyacanthus* nov. gen. nov. sp. *Bull. Soc. philom. Paris T.* 9 p. 171—179, 1 fig.
- 8343 **Walton, L. B.** 7.58 *Perca* : 11.53  
1907. The Relation of Variability to Food Supply as Illustrated by the White Daisy, *Chrysanthemum leucanthemum* L. and the Yellow Perch, *Perca flavescens* Mitch. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S. Vol.* 25 p. 728.
- 44 **Kammerer, Paul.** 7.58 *Percidæ* : 11.58  
1907. Bastardierung von Flussbarsch (*Perca fluviatilis* L.) und Kaulbarsch (*Acerina cernua* L.). *Arch. Entw.-Mech. Bd.* 23 p. 511—551, 2 Taf., 1 fig.
- 45 **Wiley, A.** 7.58 *Platax* : 11.55  
1904. Leaf-Mimicry. *Spolia Zeylanica Vol.* 2 p. 51—55, 1 fig. [Of *Platax vespertilio*.]
- 46 **Pellegrin, Jacques.** 7.58 *Polycentrus* (67.2)  
1906. La présence des Nandidés en Afrique. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess.* 35 p. 127, 553—554.
- 47 **Herrick, C. Judson.** 7.58 *Prionotus* : 14.8  
1907. The Tactile Centres in the Spinal Cord and Brain of the Sea Robin, *Prionotus carolinus* L. *Journ. comp. Neurol. Psychol. Vol.* 17 p. 307—327, 15 figg. [Six dorsal swellings („accessory lobes“) of cephalic end of spinal cord which are in continuity caudad with the dorsal cornua (enlargements of cornu) and in relation to the dorsal roots, supplying tactile sensibility to free fingerlike rays of pectoral fins.]
- 48 **Berg, Leo.** 7.58 *Pygosteus* (5)  
1907. A Review of the Species of the Ten-Spined Sticklebacks or *Pygosteus* from East Asia. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol.* 32 p. 451—454. (51.7, 52.4, 57.1.,4)
- 49 **Benham, W. B.** 7.58 *Regalecus* (931)  
1904. An Apparently New Species of *Regalecus* (*R. parkeri*). *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol.* 36 p. 198—200, 1 pl.
- 8350 **Weber, Max.** 7.58 *Rhombatraetus* (929)  
1907. Eine zoogeographische Prophezeiung. *Zool. Anz. Bd.* 32 p. 401—404. [*Rhombatraetus patoti* n. sp.]

- 8351 **Colm, Ludwig.** 7.58 *Sciaenidæ* : 14.29  
1907. Die Schwimmblase einiger *Sciaeniden*. *Zool. Anz. Bd. 32* p. 433—440, 4 figg.
- 52 **Jaquet, M.** 7.58 *Scorpenidæ* (26.2)  
1907. Considérations sur les Scorpenides de la Mer de Nice. *Bull. Inst. océanogr. No. 109*, 48 pp., 33 figg.
- 53 **Evermann, Barton Warren, and Edmund Lee Goldsborough.** 7.58 *Sebastodes* (79.4)  
1906. Description of a New Rock-Fish of the Genus *Sebastodes* from California. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 31* p. 651—652, 1 fig. [*S. alexandri* n. sp.]
- 54 **Fowler, Henry W.** 7.58 *Serranidæ*  
1907. Notes on *Serranidæ*. *Proc. Acad. nat. Sc. Philadelphia Vol. 59* p. 249—269, 5 figg. [2 nn. spp. in: *Serranus*, *Epinephelus*. *Chrysoperca*, *Callidulus* nn. subgg. *Eudulus* n. g. pro *Dules auriga*.] (729.3, 96.9)
- 55 **Starks, Edwin Chapin.** 7.58 *Siganidæ*  
1907. On the Relationship of the Fishes of the Family *Siganidæ*. *Biol. Bull. Vol. 13* p. 211—218, 1 fig. [Off-shoot from acanthuroid fishes, in plectognathus direction. Superfamily or coordinate with *Acanthuridæ*.]
- 56 **Eigenmann, C. H.** 7.58 *Sparoidei*  
1907. Fowler's „Heterognathous Fishes“ with a Note on the *Stethaprioninæ*. (Contrib. zool. Lab. Indiana Univ. No. 90.) *Amer. Natural. Vol. 41* p. 767—772. [*Phenacogaster* n. g. pro *Astyanax pectinatus*, *Astyanacinus* pro *A. moorii*.]
- 8357 **Boulenger, G. A.** 7.58 *Stereolepis* : 11.5  
1907. On the Variations of *Stereolepis gigas*, a great Sea-Perch from California and Japan. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 489—491, 2 figg.
- 58 **Ogilby, J. Douglas.** 7.58 *Terapon* (94.3)  
1907. On a New *Terapon* from the Stanthorpe District, Southern Queensland. *Proc. R. Soc. Queensland Vol. 20* p. 37—40. [*T. idoneus* n. sp.]
- 59 **Evans, H. Muir.** 7.58 *Trachinus* : 11.45  
1907. Observations on the Poisoned Spines of the Weever Fish (*Trachinus draco*). *Brit. med. Journ. Vol. 1* p. 73—76, 3 figg. — *Trans. Norfolk & Norwich Nat. Soc. Vol. 8* p. 355—368, 1 fig. [Fall of blood pressure. Effect on respiration (asphyxia) hæmolytic action.]
- 60 **Borley, J. O.** 7.58 *Trachinus* : 14.77  
1907. The Poison Apparatus of the Weever. *Trans. Norfolk & Norwich Nat. Soc. Vol. 8* p. 369—373, 1 fig.
- 61 **Jaquet, M.** 7.58 *Trigla* : 13.5  
1907. Note sur une forme jeune de *Trigla*. *Bull. Inst. océanogr. No. 102*, 5 pp., 1 pl.
- 62 **Bolau, Hermann.** 7.58 *Trigla* : 15.3  
1905. Einige Beobachtungen an Stichlingen im Seewasseraquarium. *Zool. Garten Jahrg. 46* p. 48—50.
- 63 **Regan, C. Tate.** 7.58 *Velifer*  
1907. Descriptions of the Teleostean Fish *Velifer hypselopterus* and of a New Species of the Genus *Velifer*. *Proc. zool. Soc. London 1907* p. 633—634. [*V. multiradiatus* n. sp.] (94.1)
- 64 **Hussakof, L.** 7.58 *Zebbrasoma* (118)  
1907. *Zebbrasoma deani*, a Fossil Surgeonfish from the West Indies. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23* p. 125—126, 1 pl. [n. sp.]
- 8365 **Kolster, Rud.** 7.58 *Zoarces* : 13.39  
1905. Über die Embryotrophe, speziell bei *Zoarces viviparus* Cuv. *Festschr. Palmén No. 4*, 46 pp., 5 Taf.

### XLVI. 59.76—79 Amphibia.

(Vide etiam 117, 165, 689, 746, 769, 1999, 2003, 7542, 7545, 7553, 7554, 7557, 7558, 7562, 7563, 7567—7573, 7575, 7578—7581, 7583, 7590—7595, 7597, 7602, 7603, 7605, 7611, 7613, 7614, 7616, 7618, 7624, 7625, 7627, 7628, 7636, 7637, 7639—7641, 7645, 7647—7650, 7653, 7658, 7660, 7665, 7667—7669, 7673—7675, 7684, 7686—7688, 7692, 7693, 7697, 7698, 7701, 7704, 7705, 7707, 7708, 7710, 7712—7716, 7719—7728, 7730, 7732, 7734.)

- 8366 **Bohn, G., et A. Drzewina.** 76 : 11.044  
 1906. Porównawcze dzialanie wody morskiej i roztworów soli na larwy Plazów. (De l'action comparée de l'eau de mer et des solutions salines sur les larves des Batraciens.) **Bull. intern. Acad. Sc. Cracovie 1906 p. 293—314, 3 figg.**
- 67 **Schmidt, H. E.** 76 : 11.044  
 1907. Über den Einfluss der Röntgenstrahlen auf die Entwicklung von Amphibieneiern. **Arch. mikr. Anat. Bd. 71 p. 248—253, 1 Taf.** [Makroskopisch: Entwicklungshemmung, Missbildungen, Absterben der Larven. — Mikroskopisch: Hirn und Rückenmark in elektiver Weise beeinflusst, resp. geschädigt.]
- 68 **Favaro, Giuseppe.** 76 : 11.12  
 1906. Ricerche anatomo-embriologiche intorno alla circolazione caudale ed ai cuori linfatici posteriori degli Anfibi, con particolare riguardo agli Urodeli. **Atti Accad. Sc. Veneto-Trent.-Istrianana N. S. Ann. 3 p. 122—166, 20 figg.** 78, 79
- 69 **Harrison, Ross Granville.** 76 : 11.69  
 1907. Experiments in Transplanting Limbs and their Bearing upon the Problems of the Development of Nerves. **Journ. exper. Zool. Vol. 4 p. 239—281, 14 figg.** 78, 79
- 8370 **Kammerer, Paul.** 76 : 11.69  
 1907. Regeneration sekundärer Sexualcharaktere bei den Amphibien. **Arch. Entw.-Mech. Bd. 25 p. 82—124, 2 Taf.** 78, 79
- 71 **Bataillon, E.** 76 : 13  
 1906. Imprégnation et fécondation. **C. R. Acad. Sc. Paris T. 142 p. 1351—1353.** [Etudes faites sur le croisement entre Amphibiens.] 13.13., 9, 78, 79
- 72 **Brachet, A.** 76 : 13  
 1907. Recherches sur l'ontogénèse de la tête chez les Amphibiens. **Arch. Biol. T. 23 p. 165—257, 3 pls.**
- 73 **Ruffini, Angelo.** 76 : 13.2  
 1907. Contributo alla conoscenza della Ontogenesi degli Anfibi urodeli ed anuri. Nota seconda. **Anat. Anz. Bd. 31 p. 448—472, 10 figg.**
- 74 **Tornier, Gustav.** 76 : 13.9  
 1907. Über experimentell erzielte Kopf- und Hinterleibsvermehrungen bei Axolotten und Fröschen. **Sitz.-Ber. Ges. nat Freunde Berlin 1907 p. 71—81, 12 figg.** 78, 79
- 75 **Dustin, A. [P.]** 76 : 14.6  
 1907. L'évolution des ébauches génitales chez les amphibiens. **Ann. Soc. zool. Belgique T. 42 p. 175, 190—195.** [Trois stades à distinguer: a). ébauches paires primitives, exclusivement mésoblastiques, (correspondant à l'état définitif, des organes génitaux chez les Acraniens), b). ébauche impaire (résultat de fusionnement de a).), transitoire, (homologue de l'organe reproducteur médian des *Petromyzon*); c). glandes bilatérales définitives (glandes génitales des Amniotes).] 78, 79
- 76 **Dustin, A. P.** 76 : 14.6  
 1907. Recherches sur l'origine des Gonocytes chez les Amphibiens. **Arch. Biol. T. 23 p. 411—522, 3 pl., 9 figg.** 78, 79
- 8377 **Dustin, A. P.** 76 : 14.6  
 1907. L'origine des Gonocytes, chez les amphibiens. **C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 106—107.** 78, 79

- 8378 **Retzius, Gustaf.** 76 : 14.63.1  
 1906. Die Spermien der Amphibien. *Biol. Unters. N. F. Bd. 13* p. 49—  
 70, 12 Taf., 1 fig. 78, 79
- 79 **Schubotz, H.** 76 : 14.77  
 1906. Bemerkungen über Intercellularstrukturen und die Cuticula der  
 Amphibienlarven. *Arch. Biontol. Bd. 1* p. 351—364, 1 Taf. 78, 79
- 80 **Schuberg, August.** 76 : 14.77  
 1907. Untersuchungen über Zellverbindungen. *Zeitschr. wiss. Zool. Bd.*  
 87 p. 551—602, 4 Taf., 1 fig. 78, 79
- 81 **Schultze, Oskar.** 76 : 14.77  
 1907. Über den Bau und die Bedeutung der Aussencuticula der Amphi-  
 bienlarven. *Arch. mikr. Anat. Bd. 69* p. 544—562, 1 Taf. 78, 79
- 82 **Stäffel.** 76 : 14.77  
 1907. Die Genese des Hautpigmentes. (11. Tagung deutsch. path. Ges.  
 Dresden.) *Centralbl. allg. Path. anat. Bd. 18* p. 809. [Pigment-  
 bildende Zellen sowohl in Oberhaut als Corium. — Austritt nucleärer  
 Substanz aus d. Kern ins Plasma. (Triton. Froschlarve.)] 78, 79
- 83 **Wintrebert, P.** 76 : 14.82  
 1906. Sur la distribution partielle des racines motrices aux gang-  
 lions spinaux chez les Batraciens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60* p. 214  
 —216.
- 84 **Grynfeltt, E.** 76 : 14.84  
 1906. Les muscles de l'iris chez les Amphibiens. *Bibliogr. anat. Nancy*  
*T. 15* p. 177—193, 6 figg. — *C. R. Ass. Anat. T. 8* p. 77—79.
- 8385 **Lewis, Warren Harmon.** 76 : 14.85  
 1907. On the Origin and Differentiation of the Otic Vesicle in Amphi-  
 bian Embryos. *Anat. Rec. Vol. 1* p. 141—145. [Great power of self-  
 differentiation, (otic vesicle continues to differentiate after transplanta-  
 tion of otic plate of *Rana* into *Amblystoma*.)] 78, 79
- 86 **Wintrebert, P.** 76 : 14.89  
 1906. Sur l'anatomie topographique des ganglions spinaux et l'origine  
 des nerfs dorsaux chez les Batraciens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60* p.  
 216—218.
- 87 **Lindholm, Wilh. A.** 76 : 15  
 1902. Biologische Beobachtungen an einigen Batrachiern des Europäi-  
 schen Russlands. *Zool. Garten Jahrg. 43* p. 390—403. 78, 79
- 88 **Della Valle, Paolo.** 76 : 18.15  
 1907. Osservazioni di tetradi in cellule somatiche. Contributo alla co-  
 noscenza delle tetradi. *Atti Accad. Sc. fis. mat. Napoli (2) Vol. 13* No.  
 13, 39 pp., 1 tav., 14 figg. 78, 79
- 89 **Harrison, Ross G.** 76 : 18.8  
 1906. The Development of the Nerve Elements in Vertebrates. (Brit.  
 med. Ass.) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2* p. 1702. [Nerves are outgrowths  
 of ganglion cell etc.]
- 90 **Zschokke, F.** 76 (23)  
 1907. *Rana fusca* RÜSEL und *Triton alpestris* LAUR. als Bewohner der  
 Hochalpen. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4* p. 586—587,  
 600—601, 612—613, 624—625, 637—638, 650—651. 78, 79
- 91 **Wolterstorff, W.** 76 (51)  
 1906. Über die von Herrn Dr. KREYENBERG in Ostasien gesammelten  
 Frosch- und Schwanzlurche. *Abh. Ber. Mus. Nat.-Heimatkunde Magde-  
 burg Bd. 1* p. 123—164, 1 Taf. (51.1.,2.,9) 78, 79
- 8392 **van Kampen, P. N.** 76 (91)  
 1907. Amphibien des indischen Archipels. *Zool. Ergebn. Reise Niederl.*  
*Ostindien Bd 4* p. 383—418, 1 Taf. [2 nn. spp. in: *Rana* (1 n. var.),  
*Rhacophorus*.] (91.2, 921, 922) 77, 78

- 8393 **Marcus, H.** 77 : 13.35  
 1908. Über Mesodermbildung im Gymnophionenkopf. *Sitz.-Ber. Ges. Morphol. Physiol. München* Bd. 24 p. 79—89, 5 figg.
- 94 **Nieden, Fritz.** 78  
 1907. Über einige westafrikanische Frösche. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1907 p. 228—229. [*Hildebrandtia* n. g.]
- 95 **Tornier, Gustav.** 78 : 11.57  
 1907. Nachweis über das Entstehen von Albinismus, Melanismus und Neotenie bei Fröschen. Ein neuer Beitrag zur Biotechnik. *Zool. Anz.* Bd. 32 p. 284—288. [Durch (qualitativ und quantitativ) verschiedene Nahrung.]
- 96 **Braus, Hermann.** 78 : 11.69  
 1906. A. BANCHI (Florenz) und seine Gliedmassentransplantationen bei Anurenlarven. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 365—368. — Sviluppo degli arti pelvici innestati in sede anomala. Breve risposta del *Arturo BANCHI* p. 631—633.
- 97 **Spemann, H.** 78 : 11.69  
 1906. Über Transplantationsversuche an Amphibienembryonen. *Sitz.-Ber. phys.-med. Ges. Würzburg* 1906 p. 16.
- 98 **Tornier, Gustav.** 78 : 11.69  
 1906. Der Kampf der Gewebe im Regenerat bei Missverhalten des Unterhautbindegewebes. *Arch. Entw.-Mech.* Bd. 22 p. 461—472, 9 figg.
- 99 **Harrison, Ross G.** 78 : 11.69  
 1907. Experiments in Transplanting Limbs and their Bearing upon the Problem of the Development of Nerves. (Proc. Ass. Amer. Anat.) *Amer. Journ. Anat.* Vol. 6 *Anat. Rec.* p. 58—59. [Nerves grow from the host into the transplanted part.]
- 8400 **Magnan, A.** 78 : 11.76  
 1907. Extraction des pigments chez les Batraciens. *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 144 p. 1068—1070.
- 1 **Brachet, A.** 78 : 13.2  
 1907. Sur l'origine ontogénique de la différenciation de la tête et du tronc chez les Vertébrés crâniotes. *Ann. Soc. zool. malacol. Belgique* T. 42 p. 223—227. [Concrescence du blastopore etc.]
- 2 **King, Helen Dean.** 78 : 13.6  
 1907. Food as a Factor in the Determination of Sex in Amphibians. *Biol. Bull.* Vol. 13 p. 40—56, 2 figg.
- 3 **Bataillon, E.** 78 : 13.9  
 1905. Nouvelles études sur l'équilibre physique des œufs d'amphibiens au cours de la maturation. *Arch. Zool. expér. gén.* (4) T. 3 p. CCXXII—CCXXV. [En appui de l'hypothèse, que l'œuf, au cours de sa maturation, subit des variations de pression osmotique et de turgescence: courbe descendante, que le spermatozoïde relève au niveau optimum chez les œufs mûrs (ou bien agents parthénogénésiques).]
- 4 **Greil, Alfred.** 78 : 14.2  
 1905. Über die Anlage der Lungen, sowie der ultimobranchialen (postbranchialen, supraperikardialen) Körper bei Amphibien. *Anat. Hefte* Bd. 29 p. 445—506, 5 Taf., 5 figg. [Ultimobranch. Körper, Derivate der 6ten Schlundtaschen. — Anteil des Entoderm am Aufbau der (äusseren sowohl als inneren) Kiemen, (bisher als „Hautkiemen“ bezeichnet). Völlige Unabhängigkeit der Lungenanlagen von den Schlundtaschen.] 14.24, 28
- 5 **Giglio-Tos, Ermano.** 78 : 14.26  
 1906. A proposito del diaframma degli anfibi anuri. *Biologica* Vol. 1 p. 26—32.
- 8406 **von Tschermak, Armin.** 78 : 14.4  
 1907. Studien über die tonische Innervation. I. Über die spinale Innervation der hinteren Lymphherzen bei den anuren Batrachiern. *Arch. ges. Physiol.* Bd. 119 p. 165—226, 1 Taf., 9 figg.



- 8407 **Schmalhausen, J. J.** 78 : 14.71  
 1907. Die Entwicklung des Skelettes der vorderen Extremität der anuren Amphibien. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 177—187*, 5 figg.
- 8 **Tornier, Gustav.** 78 : 14.77  
 1907. Experimentelles über Erythrose und Albinismus der Kriechtierhaut. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 81—89*.
- 9 **Grynfeltt, E.** 78 : 14.84  
 1907. Les bourrelets valvulaires des artères du ségment antérieur de Pœil chez quelques amphibiens. *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 134—146*, 4 figg.
- 10 **Wandolleck, B.** 78 : 15  
 1906. Über die Biologie brasilianischer Frösche. *Sitz.-Ber. nat. Ges. Isis Dresden Jahrg. 1906 p. 17.* 15.6
- 11 **Fischer-Sieewart, H.** 78 : 15.6  
 1906. Les colonies de crapauds au printemps. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22 p. 373—374*.
- 12 **Kammerer, Paul.** 78 : 15.6  
 1906. Experimentelle Veränderungen der Fortpflanzungstätigkeit bei Geburtshelferkröte (*Alytes obstetricans*) und Laubfrosch (*Hyla arborea*.) *Arch. Entw.-Mech. Bd. 22 p. 48—140*, 1 Taf.
- 13 **Loewenthal, N.** 78 : 18.3  
 1907. Zur Kenntnis der Knorpelzellen. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 19—23*, 2 figg.
- 8414 **Banchi, Arturo.** 78 : 18.8  
 1906. Sullo sviluppo dei nervi periferici in maniera indipendente dal sistema nervoso centrale. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 169—176*, 7 figg. [Pezzi innestati.]
- 15 **Marinesco, G., et M. Goldstein.** 78 : 18.8  
 1907. Recherches sur la transplantation des ganglions nerveux. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 400—401*.
- 16 **Klunzinger, C. B.** 78 (43)  
 1907. Über unsere deutschen Frösche oder schwanzlosen Lurche (Anura s. Batrachia). *Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 p. LXXIX-LXXXI*.
- 17 **Annandale, N.** 78 (54.1)  
 1906. Notes on the Freshwater Fauna of India. No. VIII. — Some Himalayan Tadpoles. *Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol. 2 p. 289—292*.
- 18 **Boulenger, G. A.** 78 (54.1)  
 1906. Description of two New Indian Frogs. *Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol. 2 p. 385—386*. [2 nn. spp. in: *Rhacophorus, Ixalus*.]
- 19 **Andersson, Lars Gabriel.** 78 (67.1)  
 1907. Verzeichnis einer Batrachiersammlung von Bibundi bei Kamerun des Naturhistorischen Museums zu Wiesbaden. *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 60 p. 228—245*, 9 figg. [*Megalixalus lindholmi* n. sp. 1 n. var. in *Hylambates*.]
- 20 **Brimley, C. S.** 78 (75.6)  
 1907. A Key to the Species of Frogs and Toads Liable to Occur in North Carolina. *Journ. Elisha Mitchell scient. Soc. Vol. 23 p. 157—160*.
- 8421 **Wandolleck, Benno.** 78 (81)  
 1907. Einige neue und weniger bekannte Batrachier von Brasilien. *Abh. Ber. zool.-anthrop.-ethnogr. Mus. Dresden Bd. 11 p. 1—15*, 1 Taf., 9 figg. [+ nn. spp. in: *Elosia, Hylodes, Ceratophrys, Hyla*.]

- 8422 Van Kampen, P. N. 78 (921)  
1905. Amphibien von Palembang (Sumatra). (Reise von Dr. WALTER Volz.) *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 22* p. 701—716, 1 Taf. [*Dyscophina* n. g. *volzi* n. sp.]
- 23 Wintrebert, P. 78 *Alytes* : 13.9  
1906. Sur l'accomplissement régulier des fonctions de nutrition des processus d'ontogenèse, de régénération et de métamorphose, chez des larves d'*Alytes*, en l'absence d'une grande étendue de la moëlle. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60* p. 70—72.
- 24 Braun, Wilhelm. 78 *Alytes* : 14.37  
1906. Die Herkunft und Entwicklung des Pancreas bei *Alytes obstetricans*. *Morphol. Jahrb. Bd. 36* p. 27. [Direkte Differencierung aus der primitiven Dotterzellmasse.]
- 25 Boulenger, G. A. 78 *Breviceps* (68.7)  
1907. Description of a New Engystomatid Frog of the Genus *Breviceps* from Namaqualand. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20* p. 46—47, 1 pl. [*B. macrops* n. sp.]
- 26 Allard, H. A. 78 *Bufo*  
1907. Fowler's Toad (*Bufo fowleri*, PUTNAM). *Science N. S. Vol. 26* p. 383—384.
- 27 Pierotti, G. 78 *Bufo* : 11.45  
1906. Recherches expérimentales sur le venin de crapaud et sur son action physiologique. (Pisa Tip. Ferdinando Simoncini 1906, 120 pp., 5 pls.) *Arch. ital. Biol. T. 46* p. 97—130, 2 pls.
- 28 Kellicott, Wm. E. 78 *Bufo* : 11.5  
1907. Correlation and Variation in Internal and External Characters in the Common Toad (*Bufo lentiginosus americanus*, LE C.) *Journ. exper. Zool. Vol. 4* p. 575—614, 6 figg.
- 8429 Gemelli, A. 78 *Bufo* : 11.69  
1907. Recherches expérimentales sur le développement des nerfs des membres pelviens de „*Bufo vulgaris*“ greffés dans un siège anormal. Contribution à l'étude de la régénération autogène des nerfs périphériques. *Arch. ital. Biol. T. 47* p. 85—91.
- 30 Courtis, S. A. 78 *Bufo* : 11.855  
1907. Response of Toads to sound Stimuli. *Amer. Natural. Vol. 41* p. 677—682. [Reaction to vibrations of mating call.]
- 31 Cerruti, A. 78 *Bufo* : 12.6  
1907. Sopra due casi di anomalia dell'apparato riproduttore nel *Bufo vulgaris* LAUR. *Anat. Anz. Bd. 30* p. 53—64, 9 figg. 14.63,65
- 32 King, Helen Dean. 78 *Bufo* : 13.6  
1907. Food as a Factor in the Determination of Sex in Amphibians. *Biol. Bull. Vol. 13* p. 40—56, 2 figg. [Quantity or quality of Food is of no influence on sex-determination. (Larvæ of *Bufo*.)]
- 33 Bardeen, Charles Russell. 78 *Bufo* : 13.9  
1907. Abnormal Development of Toad Ova Fertilized by Spermatozoa Exposed to the Roentgen Rays. *Journ. exper. Zool. Vol. 4* p. 1—44, 5 Taf.
- 34 King, Helen Dean. 78 *Bufo* : 14.63.1  
1907. The Spermatogenesis of *Bufo lentiginosus*. *Amer. Journ. Anat. Vol. 7* p. 345—384, 3 pls., 2 figg.
- 35 Nordenskiöld, Erik. 78 *Bufo* : 14.77  
1905. Histologische Beobachtungen an der Haut der gemeinen Kröte. *Festschr. Palmén No. 9*, 13 pp., 1 Taf. [Giftdrüsen durch sekundäre Anpassung aus Schleimdrüsen entstanden.]
- 8436 Metcalf, Maynard M. 78 *Bufo* : 15  
1907. Reflex Protective Behavior in *Bufo variabilis*. *Science N. S. Vol. 26* p. 418—419.

- 8437 **Brown, Adrian J.** 78 *Bufo* : 15.3  
1907. Golden Carp Attacked by a Toad. *Nature* Vol. 75 p. 534—535.
- 38 **Fischer-Sigwart, H.** 78 *Bufo* : 15.6  
1906/07. Les colonies de crapauds au printemps. *C. R. Soc. helvét. Sc. nat.* 89me Sess. p. 77—78. — Krötenkolonie im Frühling. *Verh. schweiz. nat. Ges.* 89. Vers. p. 74—75.
- 39 **Gemelli, Agostino.** 78 *Bufo* : 18.8  
1906. Ricerche sperimentali sullo sviluppo dei nervi degli arti pelvici di „*Bufo vulgaris*“ innestati in sede anomala. Contributo allo studio della rigenerazione autogena dei nervi periferici. *Rend. Ist. lombard.* (2) Vol. 39 p. 729—734. [Pezzi innestati prendono colla larva porta-innesto rapporti di connessione anche per mezzo dei nervi oltre che con i vasi e con gli altri tessuti. Il nervo che si costituisce nell'abbozzo innestato è esclusivamente fornito dal sistema nervoso centrale.]
- 40 **Annandale, N.** 78 *Bufo* (54)  
1907. The Distribution of *Bufo andersoni*. *Rec. Indian Mus.* Vol. 1 p. 171—172. (54.1,5)
- 41 **Nicolai, G. F.** 78 *Dactylethra* : 14.889  
1907. Über verhornte Papillen unter Beteiligung des Bindegewebes in den Amphibien und ihre Verbindungen mit Sinnesorganen. (Verhdl. physiol. Ges. Berlin 1906—07.) *Arch. Anat. Physiol.* physiol. Abt. 1907 p. 548—550, 3 figg.
- 42 **Sanzo, Luigi.** 78 *Discoglossus* : 11.12  
1907. Sul ritmo di cuori di due larve di *Discoglossus*, saldate insieme. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 1 p. 979—981.
- 43 **Sanzo, Luigi.** 78 *Discoglossus* : 11.32  
1907. Contrazioni ritmiche antiperistaltiche nell'intestino terminale di larve di *Discoglossus pictus*. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 149—151, 1 fig.
- 8444 **Marriner, George R.** 78 *Hyla* : 14  
1906. On the Anatomy of *Hyla aurea*. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 38 p. 257—265, 1 pl. 14.13,14,36,61
- 45 **Goeldi, Emil A.** 78 *Hyla* (81)  
1907. Description of *Hyla resinificatrix*, a New Amazonian Tree-Frog Peculiar for its Breeding-Habits. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 135—140, 4 figg. [n. sp.]
- 46 **van Kampen, P. N.** 78 *Hyla* (922)  
1907. *Hyla dolichopsis* COPE von Java. *Bull. Dépt. Agric. Indes Néerland.* No. 8 (Zool. II) p. 5—6.
- 47 **Marriner, George R.** 78 *Hyla* (931)  
1907. On the Presence of Another Australian Frog in New Zealand. *Trans. Proc. N. Zealand Inst.* Vol. 39 p. 144—149. [*Hyla euingii*.]
- 48 **Ogilby, J. Douglas.** 78 *Hyla* (94.3)  
1907. A New Tree Frog from Brisbane. *Proc. R. Soc. Queensland* Vol. 20 p. 31—32. [*Hyla luteiventris* n. sp., *Adelotus* n. nom. pro *Cryptotis* GÜNTHER non DANA.]
- 49 **Beddard, Frank E.** 78 *Megalophrys* : 14  
1907. Notes upon the Anatomy of a Species of Frog of the Genus *Megalophrys*, with References to other Genera of Batrachia. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 324—352, 9 figg. 14.24,36,65,71,73
- 50 **Citerne.** 78 *Pelobates* : 15  
1907. *Pelobates cultripes*. *Bull. Soc. Sc. nat. Ouest Nantes Ann.* 17 p. XIII—XV.
- 8451 **Geyer, Hans.** 78 *Pelodytes* : 15  
1906. Einiges über den Schlammtaucher (*Pelodytes punctatus* FIRZ.) *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg.* 3 p. 358—360, 1 fig.

- 8452 **Donaldson, Henry H.** 78 *Rana*  
1907. *Rana pipiens*. *Science N. S.* Vol. 26 p. 78. [Proper name for leopard frog.]
- 53 **Drescher, E.** 78 *Rana*  
1907. Über die Abnahme des Grasfrosches (*Rana temporaria*) in der Neisser Gegend. *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 308—309.
- 54 **Wintrebert, P.** 78 *Rana* : 11.044  
1906. De l'influence des eaux radioactives de Plombières sur la croissance et la métamorphose des larves de *Rana viridis*. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60* p. 295—298. [Accélération de croissance et de métamorphose.]
- 55 **Babak, Edward, und B. Bouček.** 78 *Rana* : 11.12  
1907. Über die ontogenetische Entwicklung der chronotropen Vaguswirkung. *Zentralbl. Physiol. Bd. 21* p. 513—517.
- 56 **Winterstein, Hans.** 78 *Rana* : 11.2  
1907. Über den Mechanismus der Gewebsatmung. Versuche am isolierten Froschrückenmark. *Zeitschr. allg. Physiol. Bd. 6* p. 315—392, 4 figg. [Keine Sauerstoffspeicherung im Centralnervensystem des Frosches. Erstickung bei Sauerstoffmangel beruht auf Ansammlung von Erstickungsstoffen (wahrscheinlich organische Säuren).]
- 57 **Depoli, Guido.** 78 *Rana* : 11.5  
1904/05. Studii sul genere *Rana* L. Saggio di applicazione del metodo quantitativo. *Riv. ital. Sc. nat. Anno 24* p. 38—44, 68—74, 151—155; *Anno 25* p. 42—44, 66—72, 87—91.
- 58 **Nussbaum, M.** 78 *Rana* : 11.56  
1906. Einfluss des Hodensekrets auf die Entwicklung der Brunstorgane des Landfrosches. *Sitz.-Ber. niederrhein. Ges. Nat. Heilk. Bonn 1905 B* p. 44—46. [Bedingt vom Monat August an Vorbereitung der Brunstorgane für Brunst kommenden Frühjahres (Kastration).]
- 8459 **Pflüger, Eduard.** 78 *Rana* : 11.56  
1907. Die Entwicklung der secundären Geschlechtscharaktere vom Nervensysteme abhängt? *Arch. ges. Physiol. Bd. 116* p. 375—383. [Eine Darstellung der Resultate Nussbaum's, Sitz.-Ber. niederrhein. Ges. Nat. Heilk. Bonn 1905 B p. 44 etc., auf Grund deren Hodensekret die sekund. Sex. durch Wirkung auf Nerven-elemente erzeugt. Argumentativer Beweis, dass die Wirkung eine unmittelbare, ohne Zuhilfenahme des Nervensystems ist.]
- 60 **Klunzinger, C. B.** 78 *Rana* : 11.57  
1906. Über einige eigentümlich gefärbte und gezeichnete, besonders melanische Grasfrösche. *Ber. Senckenberg. nat. Ges. Frankfurt a. M. 1906* p. 105—116, 2 Taf., 16 figg.
- 61 **Fuchs, R. F.** 78 *Rana* : 11.57  
1907. Zur Physiologie der Pigmentzellen. *Sitz.-Ber. phys. med. Soc. Erlangen Bd. 38* p. 200—202. — *Biol. Centralbl. Bd. 26* p. 888—910. — *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33* p. 487—488. — *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2* p. 320. [Einwirkung verschiedener Alkaloide ergibt: 1. Farbenwechsel der Tiere ist ein mechanistisches Problem, 2. Artdifferenzen sind nicht nur morphologisch, sondern auch physiologisch. (*Rana escul.* und *fusca.*) Grössere Erregbarkeit beim Männchen.]
- 62 **Hertwig, R.** 78 *Rana* : 11.6  
1907. Weitere Untersuchungen über das Sexualitätsproblem. *Verh. deutsch. zool. Ges. 17. Vers.* p. 55—73.
- 8463 **Lewis, Warren Harmon.** 78 *Rana* : 11.69  
1907. Experimental Studies on the Development of the Eye in Amphibia. III. On the Origin and Differentiation of the Lens. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6* p. 473—509, 83 figg. [Lens not self-originating. Its formation from ectoderm stimulated by retinal portion of optic vesicle.]

- 8464 **Lewis, Warren Harmon.** 78 *Rana* : 11.69  
 1907. Lens-Formation from Strange Ectoderm in *Rana sylvatica*. *Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 145—169*, 70 figg. [Transplantation of optic vesicle into otic region stimulates lens-formation from ectoderm of strange region.]
- 65 **Nussbaum, M.** 78 *Rana* : 11.69  
 1907. Über Regeneration der Geschlechtsorgane. *Sitz.-Ber. naturhist. Ver. preuss. Rheinl. Westfalen 1906 B p. 23—25*.
- 66 **Yerkes, Robert M.** 78 *Rana* : 11.8  
 1906. The Temporal Relations of Neural Processes. *Harvard psychol. Studies Vol. 2 p. 575—580*, 1 fig. [Reflex, instinctive and voluntary acts are reaction types. Degree of variability of reaction-time indicates consciousness. (Reflex reaction-time is relatively constant, instinctive varies, variability of voluntary reaction-time is extremely large).]
- 67 **Streeter, G. L.** 78 *Rana* : 11.855  
 1906. Experiments on the Developing Ear Vesicle of the Tadpole. (*Brit. med. Ass.*) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1702*. [Disturbance in equilibrium after exstirpation (espec. of both E. V.); less intense disturb. if specimen is let to develop itself to a jumping frog. Transplantation to abnormal position: growth, but no regeneration of function.]
- 68 **Streeter, G. L.** 78 *Rana* : 11.855  
 1906. Some Experiments on the Developing Ear Vesicle of the Tadpole with Relation to Equilibration. *Journ. exper. Zool. Vol. 3 p. 543—558*, 12 figg.
- 69 **Gruenberg, Benj. C.** 78 *Rana* : 11.855  
 1907. Compensatory Motions and the Semicircular Canals. *Journ. exper. Zool. Vol. 4 p. 447—467*, 2 figg.
- 8470 **Rowley, F. R.** 78 *Rana* : 12  
 1896. Notes on a Dermoid Tumour from a Frog. (*Rana temporaria* LINN.) *Trans. Leicester liter. philos. Soc. Vol. 4 p. 113—115*, 1 pl.
- 71 **Ognew, S. J.** 78 *Rana* : 12.6  
 1906. Ein Fall von Hermaphroditismus bei *Rana temporaria* L. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 194—203*, 1 fig.
- 72 **Yung, Emile.** 78 *Rana* : 12.6  
 1907. Sur un cas d'hermaphrodisme chez la grenouille. *Rev. suisse Zool. T. 15 p. 87—91*, 1 fig.
- 73 **Bender, O.** 78 *Rana* : 12.98  
 1906. Zur Kenntnis der Hypermelie beim Frosch. *Morph. Jahrb. Bd. 35 p. 395—412*, 1 Taf. — *Nachtrag. Bd. 36 p. 90—91*.
- 74 **Gemmill, James F.** 78 *Rana* : 12.98  
 1906. Supernumerary Limb in a Frog. *Journ. Anat. Physiol. London Vol. 40 p. 387—395*, 2 figg.
- 75 **Grimme.** 78 *Rana* : 12.98  
 1907. Eine Missbildung von *Rana temporaria* ANT. *Abh. Ber. 51 Ver. Nat. Kassel p. 126*, 1 Taf. [Polymelie.]
- 76 **Woodland, W.** 78 *Rana* : 12.98  
 1907. A Curious Instance of Polymely in the Common Frog. *Zool. Anz. Bd. 32 p. 354—357*, 2 figg. [Four hind legs.]
- 77 **Elliot, Agnes I. M.** 78 *Rana* : 13.35  
 1907. Some Facts in the Later Development of the Frog, *Rana temporaria*. Part. I. — The Segments of the Occipital Region of the Skull. *Quart. Journ. micr. Sc. Vol. 51 p. 647—657*, 2 pls.
- 8478 **Duesberg.** 78 *Rana* : 13.4  
 1906. Contribution à l'étude des phénomènes histologiques de la métamorphose chez les Amphibiens Anoures. *Arch. Biol. T. 22 p. 163—221*, 2 pls.

- 8479 **Layard, Nina F.** 78 *Rana* : 13.41  
1907. The Ornamentation of the Frog Tadpole (*Rana temporaria*). *Proc. Linn. Soc. London* 119th Sess. p. 74—76.
- 80 **Bataillon, E.** 78 *Rana* : 13.9  
1905. La résistance à la chaleur des ébauches et des produits sexuels de *Rana fusca*. *Arch. Zool. expér. gén.* (4) T. 3 p. CCXII—CCXV.
- 81 **Bataillon, E.** 78 *Rana* : 13.9  
1905. Remarque sur un récent travail de M. BRACHET: „Recherches expérimentales sur l'œuf de *Rana fusca*“. *Arch. Zool. expér. gén.* (4) T. 3 p. CCXXXVI—CCXXXVII. [Archives de Biologie, T. XXI, 1904.]
- 82 **Bataillon, E.** 78 *Rana* : 13.9  
1906. Nouveaux essais sur la maturation de l'œuf chez *Rana fusca*. La segmentation parthénogénésique provoquée par le gel et par l'eau distillée. *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 143 p. 79—81.
- 83 **Brachet, A.** 78 *Rana* : 13.9  
1906. Recherches expérimentales sur l'œuf non segmenté de *Rana fusca*. *Arch. Entw.-Mech. Bd.* 22 p. 325—341.
- 84 **Jenkinson, J. W.** 78 *Rana* : 13.9  
1906. On the Relation between the Symmetry of the Egg and the Symmetry of the Embryo in the Frog (*Rana temporaria*). *Biometrika* Vol. 5 p. 147—167, 12 figg.
- 85 **Morgan, T. H.** 78 *Rana* : 13.9  
1906. The Influence of a Strong Centrifugal Force on the Frog's Egg. *Arch. Entw.-Mech. Bd.* 22 p. 553—563, 2 pls.
- 8486 **Brachet, A.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. Les idées actuelles sur la potentialité des blastomères. *Ann. Soc. zool. malacol. Belgique* T. 42 p. 98—190. [Action dynamique du spermatozoïde: répartition définitive des matériaux ovulaires dès sa pénétration.]
- 87 **Guyer, Michael F.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. The Development of Unfertilized Frog Eggs Injected with Blood. *Science N. S. Vol.* 25 p. 910—911.
- 88 **Jenkinson, J. W.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. The Influence of Salt and Other Solutions on the Development of the Frog. *Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc.* p. 327—328.
- 89 **Knower, H. McE.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. Effects of Early Removal of the Heart and Arrest of the Circulation on the Development of Frog Embryos. *Anat. Rec. Amer. Journ. Anat.* Vol. 7 p. 161—165. [Developm. continues for 14 days. Heart does not regenerate.]
- 90 **Lewis, Warren Harmon.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. Transplantation of the Lips of the Blastopore in *Rana palustris*. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 7 p. 137—144, 5 figg. [Great power of self-differentiation of dorsal and lateral lips of blastopore.]
- 91 **Morgan, T. H., and C. R. Stockard.** 78 *Rana* : 13.9  
1907. The Effects of Salts and Sugar Solutions on the Development of the Frog's Egg. *Biol. Bull.* Vol. 13 p. 272—279.
- 92 **Crawshay, Lionel R.** 78 *Rana* : 14.13  
1907. On Variations in the Arterial System of Certain Species of the Anura. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 1008—1034, 13 figg.
- 93 **Yung, Emile.** 78 *Rana* : 14.34  
1906. Variations de longueur de l'intestin chez les grenouilles. *Arch. Sc. phys. nat. Genève* (4) T. 21 p. 535—536.
- 8494 **Yung, Emile.** 78 *Rana* : 14.34  
1907. Des variations de la longueur de l'intestin chez la Grenouille. *C. R. Acad. Sc. Paris* T. 145 p. 1306—1308. [Influence de taille, sexe, saison.]

- 8495 **Goldfinger, Gizela.** 78 Rana : 14.42  
 1907. Über die Entwicklung der Lymphsacke in den hinteren Extremitäten des Frosches. *Bull. internat. Acad. Sc. Cracovie* p. 259—277, 1 Taf. [Aus Gefässnetzen durch Schwund der Gefässwände.]
- 96 **Ver Eecke, A.** 78 Rana : 14.43  
 1899. Structure et modifications fonctionnelles du thymus de la grenouille. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 13 p. 67—86.
- 97 **Ver Eecke, A.** 78 Rana : 14.43  
 1899. Nouvelle contribution à l'anatomo-physiologie du thymus chez la grenouille. *Ann. Soc. Méd. Gand* Vol. 78 p. 103—114. [Atrophie fonctionnelle en hiver ou pendant le jeûne. Pouvoir antitoxique.]
- 98 **Allen, Bennet M.** 78 Rana : 14.6  
 1907. An important Period in the History of the Sex-Cells of *Rana pipiens*. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 339—347, 5 figg. [Arise from endoderm.]  
 14.63,65
- 99 **Nussbaum, M.** 78 Rana : 14.63  
 1906. Fortgesetzte Untersuchungen über den Einfluss des Hungers auf die Entwicklung der männlichen Geschlechtsorgane der *Rana fusca*. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 315—316.
- 8500 **Broman, Ivar.** 78 Rana : 14.63.1  
 1907. Über Bau und Entwicklung der Spermien von *Rana fusca*. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 330—359, 2 Taf., 4 figg.
- 01 **Lams, Honoré.** 78 Rana : 14.65.1  
 1907. Contribution à l'étude de la genèse du Vitellus dans l'ovule des Amphibiens (*Rana temporaria*). *Arch. Anat. micr.* T. 9 p. 607—663, 7 pls., 11 figg.
- 8502 **Kahn, R. H., und S. Lieben.** 78 Rana : 14.77  
 1907. Über die scheinbaren Gestaltänderungen der Pigmentzellen. *Arch. Anat. Physiol. physiol.* Abt. 1907 p. 104—112, 2 Taf. [Nach Ablauf von Pigmentballung und Expansion zeigt Pigmentzelle bis in feinste Details gleiche Ramifikation wie vor Ablauf des Prozesses: Form derselben also eine bestimmte. Mechanismus der Körnchenströmung wahrscheinlich nicht durch Protoplasmastromung (BIEDERMANN), sicher nicht infolge Druckdifferenzen zwischen Zelleib und Fortsätzen (FISCHER). (Schwimmhaut von Temporarien.)]
- 03 **Nussbaum, A.** 78 Rana : 14.77  
 1907. Über die Abhängigkeit der Sekretion der Drüsen in der Daumenschwiele der *Rana fusca* vom R. cutaneus antibrachii et manus lateralis. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 578—579, 2 figg.
- 04 **Nicolai.** 78 Rana : 14.78.5  
 1907. Das erste Auftreten der Hornsubstanz in der Tierreihe. (Physiol. Ges. Berlin.) *Deutsch. med. Wochenschr.* Jahrg. 33 p. 1617. [Hartgebilde im Seitenorgan des Frosches.]
- 05 **Bell, E. T.** 78 Rana : 14.8  
 1907. Some Experiments on the Development and Regeneration of the Eye and the Nasal Organ in Frog Embryos. *Arch. Entw.-Mech.* Bd. 23 p. 457—478, 7 pls. 14.84,86
- 8506 **Deganello, U.** 78 Rana : 14.81  
 1906. Dégénérescences dans le névraxe de la grenouille consécutives à l'exportation du labyrinthe de l'oreille. — Contribution expérimentale à la connaissance des voies acoustiques centrales de la grenouille et à la physiologie du labyrinthe non-acoustique. (Atti Ist. Veneto Sc. Lett. Arti T. 65.) *Arch. ital. Biol.* T. 46 p. 156—172, 1 pl. [Cours des fibres dégénérées (mi- et bilatéralement). Confirmation anatomique des vues de STEFANI: Labyrt. non acoust. exerce action tonique sur muscles striés non seulement en voie directe à travers le bulbe et la moelle épinière, mais encore en voie indirecte — cercelet. Rapports anatom. entre voies vestibulaires et voies nerveuses motrices expliquent troubles trophiques observés à la suite de l'extirp. du lab. non-acoust.]

- 8507 **Lewis, Warren Harmon.** 78 *Rana* : 14.81  
 1906. Experiments on the Regeneration and Differentiation of the Central Nervous System in Amphibian Embryos. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 5 p. XI. [Partly after transplantation.]
- 08 **Wallenberg, Adolf.** 78 *Rana* : 14.81  
 1907. Die kaudale Endigung der bulbo-spinalen Wurzeln des Trigemini, Vestibularis und Vagus beim Frosche. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 564—568, 4 figg.
- 09 **Harrison, Ross Granville.** 78 *Rana* : 14.83  
 1906. Further Experiments on the development of Peripheral Nerves. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 5 p. 121—131, 5 figg. [„The axis cylinder of the nerve fiber is the outgrowth of a single ganglion cell, with which it remains in continuity throughout life. It grows gradually from the center towards the periphery establishing secondarily connection with its endorgan. The other elements, the cells of SCHWANN, which are found upon the developing nerve have nothing to do with its genesis, though they may play an important part in the nutrition and protection of the fibers.“ Experiments on various kinds of *Rana*, e. g.: Removal of the source of the cells of SCHWANN in embryo: production of naked nerves. etc.]
- 10 **Leontowitsch, A.** 78 *Rana* : 14.83  
 1906. Zur Frage der Gefässinnervation bei *Rana esculenta*. *Intern. Monatschr. Anat. Physiol.* Bd. 23 p. 1—18, 2 Taf. [Vornehmlich Innervation durch (2 Arten von) REMAK'schen Nervennetzen. Dann Ganglienzellen (nicht mit den REMAK'schen Kernen zu verwechseln) und markhaltige Nerven, die sich auch in den Gef. verästeln.]
- 8511 **Dunn, Elizabeth H.** 78 *Rana* : 14.83  
 1907. Cutaneous Innervation from the Plexus Ischio-Coccygeus in the Frog, *Rana virescens*, COPE. *Anat. Rec.* Vol. 1 p. 88—90.
- 12 **Bell, E. T.** 78 *Rana* : 14.84  
 1906. Experimental Studies on the Development of the Eye and the Nasal Cavities in Frog Embryos. (Preliminary Communication.) *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 185—194, 2 figg.
- 13 **Virchow, Hans.** 78 *Rana* : 14.84  
 1906. Die vordere Augenhälfte des Frosches. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1906 p. 199—203.
- 14 **Lewis, Warren H[armon].** 78 *Rana* : 14.84  
 1907. Experiments on the Origin and Differentiation of the Optic Vesicle in Amphibia. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 7 p. 259—278, 32 figg. [Remarkable power of self-differentiation of transplanted optic vesicle, (stage: at closure of neural folds). The brain has no power of regenerating an eye.]
- 15 **Spemann, Hans.** 78 *Rana* : 14.84  
 1907. Neue Tatsachen zum Linsenproblem. *Zool. Anz.* Bd. 31 p. 379—386.
- 16 **Streeter, George L.** 78 *Rana* : 14.85  
 1907. Some Factors in the Development of the Amphibian Ear Vesicle and Further Experiments on Equilibration. *Journ. exper. Zool.* Vol. 4 p. 431—445, 6 figg. [Ear vesicle transplanted to opposite side, assumes normal posture. Primitive left ear vesicle transplanted to right side retains left-sidedness.]
- 17 **Tschernoff, N. D.** 78 *Rana* : 14.98  
 1907. Zur Embryonalentwicklung der hinteren Extremitäten des Frosches. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 593—612, 16 figg.
- 8518 **Murray, A.** 78 *Rana* : 15  
 1900. Notes on the Frog. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 4 p. 98—104. [Frogs raised from eggs.]



- 8519 **Needham, James G., Morton J. Kenneth, and O. A. Johannsen.** 78 *Rana* : 15.3  
 1905. May Flies and Midges of New York. Third Report on Aquatic Insects. *Bull. N. Y. State Mus. No. 86* — 58th ann. Rep. New York State Mus. Vol. 5 p. 1—352, 37 pls., 18 figg. [Food of *Rana catesbiana*.]
- 20 **Kammerer, Paul.** 78 *Rana* : 15.6  
 1907. Zur Fortpflanzung des Laubfrosches. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4* p. 77—78, 92—94, 103—105, 1 fig.
- 21 **Buchanan, Florence.** 78 *Rana* : 18.15  
 1907. The Time taken in Passing the Synapse in the Spinal Cord of the Frog. *Proc. R. Soc. London Vol. 79 B.* p. 503—504.
- 22 **Albrecht.** 78 *Rana* : 18.2  
 1907. Über die Struktur des jugendlichen Interstitiums (11. Vers. deutsch. path. Ges. Dresden). *Centralbl. allg. Path. path. Anat. Bd. 18* p. 801. [Was als reticuläres Bindegewebe betrachtet wurde, ist in Wirklichkeit ein Schaum von Tropfen mit fettigen Oberflächenschichten (Kaulquappenschwanz).]
- 23 **Lupu, Hélène.** 78 *Rana* : 18.5  
 1906. Note sur les Clasmatoocytes. *Ann. scient. Univ. Jassy T. 4* p. 82—84, 2 figg. [Grande extension des clasmatoocytes dans tous les tissus, donc: importance dans nutrition.]
- 24 **Gorowitz.** 78 *Rana* : 18.8  
 1907. Vitale Darstellung einer Markscheidenstruktur an peripheren Nerven. (Naturhist. med. Ver. Heidelberg.) *München. med. Wochenschr. Jahrg. 54* p. 2011—2012. — *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33* p. 1976. [Präexistenz des „Radspeichenbaus.“ (Froschzunge).]
- 8525 **Marinesco, G., et J. Minea.** 78 *Rana* : 18.8  
 1907. Nouvelles recherches sur la transplantation des ganglions nerveux. (Transplantation chez la grenouille.) *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144* p. 450—452.
- 26 **Modugno, Giovanni.** 78 *Rana* : 18.8  
 1907. Sui nidi cellulari („Zellenester“) del simpatico della *Rana*. Contributo alla conoscenza dei caratteri citologici delle cellule cromaffini. *Boll. Soc. Natural. Napoli Vol. 20* p. 42—58, 1 tav.
- 27 **Boulenger, G. A.** 78 *Rana* (54.87)  
 1904. Description of a Frog from Ceylon hitherto Confounded with „*Rana limnocharis*“. *Spolia Zeylanica Vol. 2* p. 73—74. [*R. greeni* n. sp.]
- 28 **Boulenger, G. A.** 78 *Rana* (67.3)  
 1907. Description of a New Frog Discovered by Dr. W. J. ANSORGE in Mossamedes, Angola. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20* p. 109. [*Rana cryptotis* n. sp.]
- 29 **Boulenger, G. A.** 78 *Telmatobius* (81)  
 1907. Description of a New Frog of the Genus *Telmatobius* from Brazil. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 394. [*T. asper* n. sp.]
- 30 **Cohn, Ludwig.** 78 *Xenopus* : 14.21  
 1906. Weitere Untersuchungen über den Tentakelapparat des Anurengenus *Xenopus*. *Zool. Anz. Bd. 31* p. 45—53, 7 figg.
- 31 **Gill, Theo.** 79  
 1907. *Diemictylus* or *Notophthalmus* as Names of a Salamander. *Science N. S. Vol. 26* p. 256.
- 32 **Reese, A. M.** 79 : 11.044  
 1906. Observations on the Reactions of *Cryptobranchus* and *Necturus* to Light and Heat. *Biol. Bull. Vol. 11* p. 93—99.
- 8533 **Meves, Friedrich.** 79 : 11.11  
 1906. Zur Kenntnis der Thrombocyten des Salamanderblutes und ihres Verhaltens bei der Gerinnung. *Arch. mikr. Anat. Bd. 68* p. 311—358, 4 Taf., 6 figg.

- 8534 **Wolterstorff, W.** 79 : 11.5  
1906. Zur Entstehung der Zwergformen bei den Urodelen. *Abh. Ber. Mus. Nat.-Heimatkunde Magdeburg Bd. 1 p. 206—210.*
- 35 **Wolterstorff, W.** 79 : 11.5  
1906/07. Zwergformen der paläarktischen Urodelen. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 19—22, 1 fig. — Jahrg. 4 p. 340—341.*
- 36 **Mayer, Sigmund.** 79 : 11.7  
1906. Ein Vorlesungsversuch zur Lehre von der Flimmerbewegung. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 209—216.*
- 37 **Ribbing, L.** 79 : 14.73  
1906. Die Homodynamien der Muskeln und Nerven in dem distalen Teile der Extremitäten von *Siredon pisciformis*. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 355—364, 12 figg.*
- 38 **Knoblauch, August.** 79 : 15  
1903. Unsere einheimischen Schwanzlurche in der Gefangenschaft und ihre Entwicklung. *Zool. Garten Jahrg. 44 p. 386—404.* 15.3.,6
- 39 **Ferrata, Adolfo.** 79 : 18.1  
1906. Rapporti fra nucleolo, nucleo e granulazioni del protoplasma. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 326—327, 1 tav.*
- 40 **Reinke, Fr.** 79 : 18.1  
1906. Über die Beziehungen der Wanderzellen zu den Zellbrücken, Zelllücken und Trophospongien. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 369—378, 3 figg.* [Kiemenblatt der Salamanderlarve.]
- 41 **McGill, Caroline.** 79 : 18.6  
1907. The Structure of Smooth Muscle of the Intestine in the Contracted Condition. (Preliminary Communication.) *Anat. Anz. Bd. 30 p. 426—433, 5 figg.*
- 8542 **Brimley, C. S.** 79 (75.6)  
1907. The Salamanders of North Carolina. *Journ. Elisha Mitchell scient. Soc. Vol. 23 p. 150—156.*
- 43 **Powers, J. H.** 79 *Amblystoma* : 11.5  
1907. Morphological Variation and its Causes, in *Amblystoma tigrinum*. *Univ. Stud. Nebraska Vol. 7 p. 197—272, 9 pls.*
- 44 **Häcker, Valentin.** 79 *Amblystoma* : 11.58  
1907. Über MENDEL'sche Vererbung bei Axolotln. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 99—102, 2 figg.*
- 45 **Daiber, Marie.** 79 *Amblystoma* : 11.69  
1906. Zur Frage nach der Entstehung und Regenerationsfähigkeit der Milz. *Jena. Zeitschr. Naturw. Bd. 42 p. 73—114, 4 Taf.* [Regeneration nach Totalexstirpation. Ontogenese: aus Darmmesenchym. Histogenese der Milzelemente. (Axolotl.)]
- 46 **Wintrebert, P.** 79 *Amblystoma* : 13.4  
1907. Sur le déterminisme de la métamorphose chez les Batraciens. IX. L'adaptation au Milieu. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 521—523.*
- 47 **Smith, Bertram G.** 79 *Amblystoma* : 14.6  
1907. The Breeding Habits of *Amblystoma punctatum* LINN. *Amer. Natural. Vol. 41 p. 381—390, 1 fig.* 14.631.,651
- 48 **Terry, Robert J.** 79 *Amblystoma* : 14.71  
1906. The Nasal Skeleton of *Amblystoma punctatum* (LINN.). *Trans. Acad. Sc. St. Louis Vol. 16 p. 95—124, 4 pls.*
- 49 **Terry, Robert J.** 79 *Amblystoma* : 14.71  
1907. The Nasal Skeleton of *Amblystoma punctatum* (LINN.). *Anat. Rec. Vol. 1 p. 115.*
- 8550 **Lewis, Warren Harmon.** 79 *Amblystoma* : 14.83  
1906. Experimental Evidence in Support of the Outgrowth Theory of the Axis Cylinder. *Amer. Journ. Anat. Vol. 5 p. X—XI.* [Studied on the nerves sent out by transplanted pieces of embryonal central nervous tissue into foreign mesenchyme.]

- 8551 **Le Cron, Wilbur L.** **79 Amblystoma : 14.84**  
 1907. Experiments on the Origin and Differentiation of the Lens in *Amblystoma*. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6 p. 245—267*, 5 Taf. [Lens is not self-originating, but dependent upon continued influence of optic cup for its normal development.]
- 52 **Janssens, F. A.** **79 Batracoseps : 14.63.1**  
 1905. Spermatogénèse dans les Batraciens. III. Evolution des auxocytes mâles du *Batracoseps attenuatus*. *La Cellule T. 22 p. 377—425*, 7 pls.
- 53 **Smith, B[ertram] G.** **79 Cryptobranchus : 14.71**  
 1906. Note on the Ypsiloid Apparatus of *Cryptobranchus*. *Science N. S. Vol. 24 p. 23*.
- 54 **Okasima, Keji.** **79 Cryptobranchus : 14.85**  
 1906. Zur Anatomie des inneren Gehörorgans von *Cryptobranchus japonicus*. *Anat. Hefte Bd. 32 p. 233—253*, 3 Taf.
- 55 **Okajima, Keji.** **79 Cryptobranchus : 14.86**  
 1906. Zur Anatomie des Geruchsorgans von *Cryptobranchus japonicus*. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 641—650*, 5 figg. — Berichtigung. *Bd. 30 p. 80*.
- 56 **Smith, Bertram G.** **79 Cryptobranchus : 15**  
 1907. The Habits and Life History of *Cryptobranchus allegheniensis*. (*Amer. Ass. Adv. Sc.*) *Science N. S. Vol. 25 p. 784—785*.
- 57 **Smith, Bertram G.** **79 Cryptobranchus : 15**  
 1907. The Life History and Habits of *Cryptobranchus allegheniensis*. (*Contrib. zool. Lab. Univ. Michigan No. 109.*) *Biol. Bull. Vol. 13 p. 5—39*, 14 figg. 15.6
- 58 **Seelye, Anne Barrows.** **79 Desmognathus : 11.21**  
 1906. Circulatory and Respiratory Systems of *Desmognathus fusca*. *Proc. Boston Soc. nat. Hist. Vol. 32 p. 335—357*, 4 pls., 4 figg. [Importance of pharyngo-oesophageal and cutaneous respiration in lungless form of Salamander.]
- 8559 **Bell, E. T.** **79 Diemyctylus : 11.69**  
 1907. On Regeneration and Transplantation of the Balancers of Embryos of *Diemyctylus* (with a Note on the external Gills). *Anat. Anz. Bd. 31 p. 283—291*, 9 figg.
- 60 **de Lange, Dan. jr.** **79 Megalobatrachus : 13.2**  
 1907. Die Keimblätterbildung des *Megalobatrachus maximus* SCHLEGEL. *Anat. Hefte Bd. 32 p. 307—477*, 4 Taf.
- 61 **de Rooy, Petronella Johanna.** **79 Megalobatrachus : 14.1**  
 1907. Die Entwicklung des Herzens, des Blutes und der grossen Gefässe bei *Megalobatrachus maximus* SCHLEGEL. *Jena. Zeitschr. Naturw. Bd. 42 p. 309—346*, 6 Taf. [Mesodermaler Ursprung der Blutgefässe und des Herzentothels. Die mit letzterem in Beziehung gebrachte ventrale Entoderm-ausstülpung ist die Anlage der Thyreoidea.] 14.1,44
- 62 **Peter, Johs.** **79 Molge : 15**  
 1902. Mein erster Zuchterfolg bei *Molge pyrrhogastra*, Rotbauchmolch aus Japan. *Nerthus Jahrg. 4 p. 224—226, 238—239*.
- 63 **Geyer, Hans.** **79 Molge : 15.4**  
 1906. Überwinterung fremdländischer Molche im Freien. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 381—382*.
- 64 **Stejneger, Leonhard.** **79 Necturus**  
 1907. Specific Name of *Necturus maculosus*. *Science N. S. Vol. 25 p. 190*.
- 65 **Waite, F. C.** **79 Necturus**  
 1907. Specific Name of *Necturus maculosus*. *Amer. Natural. Vol. 41 p. 23—30*.
- 8566 **Dodds, Gideon S.** **79 Plethodon : 14.81**  
 1907. On the Brain of one of the Salamanders (*Plethodon glutinosus*). *Univ. Colorado Stud. Vol. 4 p. 97—108*, 2 pls.

- 8567 **Nusbaum, Józef.** 79 *Proteus* : 11.68  
1907. Ein Fall einer Viviparität beim *Proteus anguineus*. *Biol. Centralbl.*  
Bd. 27 p. 370—375, 1 fig.
- 68 **Muftić, Enver.** 79 *Salamandra* : 11.69  
1907. Die Lungenregeneration bei *Salamandra maculosa* und einigen  
andern Amphibien. *Arch. Entw.-Mech.* Bd. 25 p. 235—259, 1 Taf.,  
7 figg.
- 69 **Wintrebert, P.** 79 *Salamandra* : 13.9  
1906. La métamorphose de *Salamandra maculosa*, LAUR. en dehors de la  
moelle et des ganglions spinaux. Etude histologique. *C. R. Soc. Biol. Paris*  
T. 60 p. 73—74. [Ni la moelle, ni les gangl. spinaux exercent une action  
directrice sur les phénom. de métamorphose. Le rôle morphogène accordé  
par HEBBST chez l'embryon aux g. rachidiens ne s'étend pas à la méta-  
morphose.]
- 70 **Reinke, Friedrich.** 79 *Salamandra* : 13.9  
1907. Die quantitative Wirkung der Aetherlymphe auf das Wachstum des  
Gehirns der Salamanderlarve. *Arch. Entw.-Mech.* Bd. 24 p. 239—257, 30  
figg. [Verkleinerung des Gehirns, Atrophie der weissen und grauen Sub-  
stanz, Vergrösserung der Ventrikel und Vermehrung des liquor cerebri.  
Stürmische (vorübergehende) Vermehrung der Mitosen, letztere als Wirkung  
der Aetherlymphe (d. h. des nach wiederholter Aethernarkose quantitativ  
vermehrten liquor cerebri).]
- 71 **Knoblauch, August.** 79 *Salamandra* : 15  
1904. Die Art der Fortpflanzung des Alpen- und des Feuersalamanders  
und das Anpassungsvermögen der beiden Salamanderarten an äussere  
Lebensbedingungen. *Zool. Garten Jahrg.* 45 p. 329—336, 361—368.  
15.6
- 72 **Rope, G. T.** 79 *Salamandra* : 15  
1907. Habits and Development of the Young of the Spotted Salamander  
(*Salamandra maculosa*). *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 16—20.
- 8573 **Wurm, W.** 79 *Salamandra* : 15  
1907. Ein Kind des Waldwassers. *Kosmos Stuttgart* Bd. 4 p. 366—368,  
1 fig. [*Salamandra maculosa*.]
- 74 **Kammerer, Paul.** 79 *Salamandra* : 15.6  
1907. Über den Copulationsakt der Erdmolche (*Salamandra* LAUR). *Zool.*  
*Anz.* Bd. 32 p. 33—36.
- 75 **Mündl von Steinfels, Johann.** 79 *Salamandra* : 15.6  
1907. Zählebigkeit der Embryonen des Feuersalamanders und deren  
Überwinterung im Mutterleibe. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg.*  
4 p. 445—446.
- 76 **Della Valle, Paolo.** 79 *Salamandra* : 18.15  
1907. Osservazioni di tetradi nelle cellule somatiche. *Rend. Accad. Sc.*  
*fis. mat. Napoli* (3) Vol. 13 p. 179—180.
- 77 **Meves, Friedr.** 79 *Salamandra* : 18.5  
1906. Eine weitere Methode zur Darstellung der Quermembranen des  
Randreifens in den Erythrocyten des Salamanders. *Anat. Anz.* Bd. 28 p.  
444—447, 2 figg.
- 78 **von Schweizerbarth, Elise Melitta.** 79 *Salamandra* (43.47)  
1906. Eine rote Farbenvarietät von *Salamandra maculosa* LAUR. *Ber.*  
*Senckenberg. nat. Ges. Frankfurt a. M.* 1906 p. 119—121, 1 Taf.
- 79 **Wagner, W.** 79 *Salamandra* (43.51)  
1907. Über das Heimatsrecht des Feuersalamanders im Niederelbgebiet.  
*Verh. Ver. nat. Unterhaltg. Hamburg* Bd. 13 p. 113—119.
- 8580 **Livini, Ferdinando.** 79 *Salamandrina* : 14.81  
1906. Formazioni della volta del proencefalo in „*Salamandrina perspicil-  
lata*.“ Ricerche anatomiche ed embriologiche. *Monit. zool. ital. Anno* 17  
p. 177—193, 4 tav.

- 8581 v. Smirnow, A. E. 79 Siredon : 18.5  
 1906. Die prolongierte Osmiummethode nach Fr. Kopsch als ein Mittel zur Darstellung einiger Strukturen in den Erythrocyten des *Siredon pisciformis*. Anat. Anz. Bd. 29 p. 236—241, 5 figg.
- 82 Ballowitz, E. 79 Spelerpes : 14.63.1  
 1906. Über einige Strukturen der Spermien des *Spelerpes fuscus* Bonap. Anat. Anz. Bd. 28 p. 237—240.
- 83 Stejneger, Leonhard. 79 Spelerpes (728)  
 1907. A New Salamander from Nicaragua. Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 465—466. [*Spelerpes collaris* n. sp.]
- 84 Wolterstorff, W. 79 Triton  
 1906. Beiträge zur Kenntnis des *Triton* (= *Molge*) *vittatus* Gray. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 155—156, 1 fig.
- 85 Kummer, Hans. 79 Triton : 11.58  
 1906. Weitere Beiträge zur Kenntnis des *Triton blasii*. I. Meine Kreuzungsversuche im Jahre 1906. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 568—570. — Weitere Beiträge zur Kenntnis des *Triton blasii*. II. Bemerkungen zu Herrn KUMMERs Aufsatz über Kreuzungsversuche im Jahre 1906, von W. WOLTERSTORFF, p. 610—611, 624—625, 640.
- 86 Pardo, Ruggero. 79 Triton : 11.69  
 1906. Enucleazione ed innesto del bulbo oculare nei tritoni. Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 2 p. 746—748.
- 87 Tornier, Gustav. 79 Triton : 11.69  
 1906. Kampf der Gewebe im Regenerat bei Begünstigung der Hautregeneration. Arch. Entw.-Mech. Bd. 22 p. 348—369, 23 figg.
- 88 Nussbaum, M. 79 Triton : 11.69  
 1907. Experimentelle Bestätigung der Lehre von der Regeneration im Hoden einheimischer Urodelen. Arch. ges. Physiol. Bd. 119 p. 443—450, 2 figg.
- 8589 Coghill, G. E. 79 Triton : 14.83  
 1906. The Cranial Nerves of *Triton taeniatus*. Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 16 p. 247—264.
- 90 Wolterstorff, W. 79 Triton : 15  
 1906. Über einen Fall von Akklimatisation bei dem Bergmolch (*Triton alpestris*). Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 28—29, 185—186, 198—200.
- 91 Klinge, W. 79 Triton : 15.6  
 1907. Ein Beitrag zur Biologie der Tritonen. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 469—470, 494—496, 510—513, 522. — Bemerkungen zu KLINGE: „Ein Beitrag zur Biologie der Tritonen“, von W. WOLTERSTORFF. p. 522—524.
- 92 Wolterstorff, W. 79 Triton (43.53)  
 1906. Über das Vorkommen des *Triton palmatus* SCHNIED. bei Harburg. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 85—87.
- 93 Wolterstorff, W. 79 Triton (43.65)  
 1907. Über neue Tritonenformen Oesterreichs, insbesondere *Triton* [= *Molge*] *vulgaris* subsp. *typica* forma *kammereri* n. f. Zool. Anz. Bd. 31 p. 710—716.
- 94 Wolterstorff, W. 79 Triton (43.72)  
 1907. Über *Triton* (= *Molge*) *montandoni* BLGR. und sein Vorkommen in Mähren. Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 301—303, 315—316, 1 fig.
- 8595 Annandale, N. 79 Tylototriton : 15.6  
 1907. Eggs of *Tylototriton verrucosus*. Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 278—279.

- 8596 **Ward, John.** 79.5 (1161)  
 1900. Contributions to the Geology and Palæontology of North Staffordshire. No. II. Notes on Labyrinthodonts from the North Staffordshire Coalfield. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 31 p. 101—107.* — No. III. On the Occurrence of Labyrinthodont Remains in the Keuper of Stanton. p. 108—112.
- 97 **Schmidt, Martin.** 79.5 Mastodonsaurus (117)  
 1907. Labyrinthodontenreste aus dem Hauptkonglomerat von Altensteig im württembergischen Schwarzwald. (Mitt. geol. Abt. k. stat. Landesamt No. 2.) *Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 Beil. No. 2, 10 pp., 1 Taf.*
- 98 **Seeley, H. G.** 79.5 Ptychosphenodon (1161)  
 1907. Evidence of a Mandible of a New Labyrinthodon from the Upper Karroo Beds of Cape Colony. (*Ptychosphenodon browni*). *Geol. Mag., N. S. (5) Vol. 4 p. 433—436, 1 pl. [n. sp.]*
- 8599 **Case, E. C.** 79.5 Zatrachys (115)  
 1907. Additional Description of the Genus *Zatrachys* *Сорб. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 665—668, 6 figg.*

### XLVII. 59.81 Reptilia.

(Vide etiam 113, 115—117, 121, 169, 170, 178, 652, 695, 746, 763, 1852, 1853, 1987, 1995, 1996, 1999, 2003, 2008, 7542, 7545, 7554, 7556, 7557, 7567—7573, 7575, 7578—7580, 7590, 7591, 7595, 7598—7600, 7603, 7607, 7609, 7611—7614, 7618, 7622, 7623, 7639—7641, 7649, 7653, 7666, 7673, 7674, 7676, 7679, 7681, 7683—7688, 7690, 7692, 7693, 7696—7698, 7705, 7708—7710, 7712—7716, 7719—7730, 7732—7734.)

- 8600 **Müller, Lorenz.** S1  
 1907. Über einen neuen Gecko aus Kamerun und eine neue colubrine Schlange aus Centralchina. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 824—830, 2 figg. [2 nn. spp. in: Ancyrodactylus n. g., Spaniopholis.]* (51.2, 67.1) 81.1.,21
- 01 **Beddard, Frank E.** S1 : 14  
 1907. Contributions to the Knowledge of the Systematic Arrangements and Anatomy of certain Genera and Species of Squamata. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 35—68, 10 figg.* 14.24,26,33,36,37,71,77, 81.1.,26
- 02 **Bruner, Henry L.** S1 : 14.14  
 1907. On the Cephalic Veins and Sinuses of Reptiles, with Description of a Mechanism for Raising the Venous Blood-Pressure in the Head. *Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 1—117, 3 pls., 17 figg.* [Abundance of blood sinuses (intra- and extracranial), associated with a swell mechanism which facilitates exuviation.] — The Moulting Mechanism in the Heads of Lizards. *Proc. Indiana Acad. Sc. 1907 p. 61.* 81.1.,26,3
- 03 **Huber, G. Carl.** S1 : 14.61  
 1906. The Morphology of the Uriniferous Tubule of the Reptilian Kidney. (Brit. med. Ass.) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1701.* 81.1.—4
- 04 **Retzius, Gustaf.** S1 : 14.63.1  
 1906. Die Spermien der Reptilien. *Biol. Unters. N. F. Bd. 13 p. 71—74, 1 Taf.* 81.1.,3
- 05 **van Rynberk, G.** S1 : 14.82  
 1907. Sulla segmentazione metamerica del midollo spinale „Polioneuromeria o Mielomeria“. Nota 1. — I Rettili. Contributo critico e di anatomia microscopica. *Monit. zool. ital. Anno 18 p. 140—152, 1 fig.* [Nessun indizio.] 81.1.,21,26
- 8606 **Berg, Johannes.** S1 : 15  
 1903. Briefliche Mitteilungen. *Zool. Garten Jahrg. 44 p. 300—301.* [Über Reptilien.] 81.1.,21

- 8607 **Hagmann, Gottfried.** 81 : 15.6  
 1906. Die Eier von *Gonatodes humeralis*, *Tupinambis nigropunctatus* und *Caiman sclerops*. 3. Beitrag zur Kenntnis der Lebens- und Fortpflanzungsweise der brasilianischen Reptilien. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 24* p. 307—316, 3 Taf. 81.1,4
- 08 **Seitz, Adolf Leo Ludwig.** 81 : 18.4  
 1907. Vergleichende Studien über den mikroskopischen Knochenbau fossiler und rezenter Reptilien und dessen Bedeutung für das Wachstum und Umbildung des Knochengewebes im allgemeinen. *Nova Acta Acad. Leop. Carol. Halle Bd. 87* p. 229—400, 14 Taf. 81.1,4
- 09 **Prowazek, S.** 81 : 18.5  
 1907. Beitrag zur Kenntnis des Blutes der Reptilien. *Zool. Anz. Bd. 31* p. 919—920, 3 figg.
- 10 **Woodward, A. Smith.** 81 (1161)  
 1903. Notes on Footprints from the Keuper of South Staffordshire. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 12* p. 22—24, 1 pl.
- 11 **Beasley, H. C.** 81 (1161)  
 1907. Report on Footprints from the Trias. Part IV. *Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p. 299—301*, 1 pl., 4 figg. (42.46,48)
- 12 **Broom, R.** 81 (1161)  
 1907. On some New Fossil Reptiles from the Karroo Beds of Victoria West, South Africa. *Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 18* p. 31—42, 2 pls. [3 nn. spp. in: *Galechirus* n. g., *Arnognathus* n. g., *Heleosaurus* n. g.] 81.1,7
- 13 **Jaccard, Frédéric.** 81 (1162)  
 1906. *Mystrisaurus bollensis* et *Peloneustes philarchus*. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22* p. 398—399. 81.4,6 (42.59, 43.47)
- 8614 **Broom, R.** 81 (118)  
 1907. Some Recent Advances in South African Paleontology. *Science N. S. Vol. 26* p. 796—797.
- 15 **Dollo, Louis.** 81 (1181)  
 1907. Nouvelle note sur les Reptiles de l'éocène inférieur de la Belgique et des régions voisines (*Eosuchus lerichei* et *Eosphargis gigas*). *Bull. Soc. Belg. Géol. Pal. T. 21 Proc.-Verb. p. 81—85*. [2 nn. spp.] (44.28, 493) 81.3,4
- 16 **Neumann, Oscar.** 81 (6)  
 1905. Über nordost-afrikanische und arabische Kriechtiere. Im Anschluss an GUSTAV TURNIER'S vorangehende Abhandlung. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 22* p. 389—404. (53.4, 63, 66.9, 67.7) 81.1,3
- 17 **Turnier, Gustav.** 81 (6)  
 1905. Schildkröten und Eidechsen aus Nordost-Afrika und Arabien. Aus CARLO V. ERLANGER'S und OSCAR NEUMANN'S Forschungsreise. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 22* p. 365—388. [3 nn. spp. in: *Erenias* 2 (1 n. var.), *Agama*. 1 n. subsp. in *Tarentula*.] (53.4, 63, 66.9, 67.7) 81.1,3
- 18 **Mocquard, F.** 81 (6)  
 1906. Description de quelques espèces nouvelles de Reptiles. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1906* p. 464—467. [4 nn. sp. in: *Chamaeleon*, *Mabuia*, *Chalcides*, *Prosymera*.] (66.3, 67.2, 69) 81.1,21
- 19 **Roux, Jean.** 81 (6)  
 1907. Sur quelques Reptiles sudafricains. *Rev. suisse Zool. T. 15* p. 75—86, 4 figg. [2 nn. spp. in: *Rhinocalamus*, *Typhlacontias*. 1 n. var. in *Xenocalamus*.] (67.9, 68.2,9) 81.1,21
- 8620 **Siebenrock, Friedrich.** 81 (62)  
 1906. Krokodile und Schildkröten. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 43* p. 263—264. — Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise von Dr. FRANZ WERNER nach Ägypten und im ägyptischen Sudan. *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115 Abt. 1* p. 817—839, 8 figg. 81.3,4

- 8621 **Boulenger, G. A.** 81 (67.7)  
 1903. Reptiles of Sokotra and Abd-el-Kuri. **Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus. p. 73—104**, 4 pls., 2 figg. [*Hemidactylus punilio* n. nom. pro *H. pumilus* BOULENG. non HALLOW., *Glauconia macrura* pro *G. longicauda* BOULENG. non PETERS.] 81.1-3
- 22 **Brimley, C. S.** 81 (75.6)  
 1907. Artificial Key to the Species of Snakes and Lizards which are Found in North Carolina. **Journ. Elisha Mitchell Scient. Soc. Vol. 23 p. 141—149.** 81.1-26
- 23 **Roux, J.** 81 (801)  
 1907. Diagnosen neuer Reptilien aus Asien und Amerika. **Zool. Anz. Bd. 31 p. 762—765.** [3 nn. spp. in: *Ablabes*, *Anolis* 2.] (59.9, 729, 88) 81.1,21
- 24 **Boulenger, G. A.** 81 (94)  
 1906. Description of a New Lizard and a New Snake from Australia. **Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 440—441.** [2 nn. spp. in: *Varanus*, *Denisonia*.] (94.2) 81.1,2
- 25 **Parker, G. H.** 81.1 : 11.76  
 1906. The Influence of Light and Heat on the Movement of the Melanophore Pigment, Especially in Lizards. (Contrib. zool. Lab. Mus. comp. Zool. Harvard Coll. No. 183.) **Journ. exper. Zool. Vol. 3 p. 401—414**, 3 figg.
- 26 **Brooks, Barney.** 81.1 : 14.6  
 1906. The Anatomy of the Internal Urogenital Organs of Certain North American Lizards. **Trans. Texas Acad. Sc. Vol. 8 p. 23—38**, 4 pls.
- 27 **Broom, R.** 81.1 : 14.71  
 1906. Note on the Lacertilian Shoulder Girdle. **Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 16 p. 373—375.**
- 8628 **Moodie, Roy L.** 81.1 : 14.71  
 1907. The Sacrum of the Lacertilia. **Biol. Bull. Vol. 13 p. 84—93**, 1 fig. [No sacral ribs.]
- 29 **Marcucci, Ermete.** 81.1 : 14.73  
 1906. Sull' incrocio dei muscoli nel cinto pelvico dei Saurii; Memoria I. **Rend. Accad. Sc. fis. mat. Napoli (3) Vol. 12 p. 148.**
- 30 **Unger, Ludwig.** 81.1 : 14.81  
 1906. Untersuchungen über die Morphologie und Faserung des Reptiliengehirns. Mit einem Vorwort von Prof. E. ZÜCKERKANDL. I. Das Vorderhirn des Gecko. **Anat. Hefte Bd. 31 p. 269—348**, 12 Taf., 9 figg.
- 31 **Nowikoff, M.** 81.1 : 14.81  
 1907. Über das Parietalauge von *Lacerta agilis* und *Anguis fragilis*. **Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 364—370, 405—414**, 9 figg.
- 32 **Philippon, Maurice.** 81.1 : 14.82  
 1902. Les groupes cellulaires de la corne antérieure de la moelle des sauriens. **Trav. Inst. Solvay Bruxelles T. 5 p. 365—368**, 4 figg.
- 33 **Annandale, N.** 81.1 (54.87)  
 1906. New and Interesting Lizards in Colombo Museum. **Spolia Zeylanica Vol. 3 p. 189—192**, 4 figg. [*Lygosoma megalops* n. sp. *Theconyx* n. g. pro *Euprepes halianus*.]
- 34 **Tofohr, Otto.** 81.1 (56.8)  
 1907. Syrische Reptilien. **Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 169—171, 181—182**, 6 figg.
- 8635 **Roux, Jean.** 81.1 (6)  
 1907. Beiträge zur Kenntnis der Fauna von Süd-Afrika. Ergebnisse einer Reise von Prof. MAX WEBER im Jahre 1894. VII. Lacertilia (Eidechsen). **Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 403—444**, 2 Taf. [6 nn. spp. in: *Lygodactylus*, *Pachydactylus*, *Eremias*, *Tetradactylus*, *Herpetosaura*, *Sepsina*.] (67.9, 68.2,4,7)



- 8636 **Boulenger, G. A.** 81.1 (85)  
 1907. Description of New Lizards in the British Museum. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 486—489. [5 nn. spp. in: *Gecko*, *Prionodactylus*, *Amphisbaena*, *Nucras*, *Lygosoma*.] (59.9, 67.6, 8)
- 37 **Walsh, Archdeacon.** 81.1 (931)  
 1905. A Rare Saurian. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 37 p. 351—352.
- 38 **Willey, A.** 81.1 Agamidae : 15.6  
 1906. Viviparity of *Cophotis ceylanica* and Oviparity of *Ceratophora stoddartii*. *Spolia Zeylanica* Vol. 3 p. 235—237, 1 pl., 1 fig.
- 39 **Coe, W. R., and B. W. Kunkel.** 81.1 Anniella : 14  
 1907. Studies on the California Limbless Lizard, *Anniella*. *Trans. Connecticut Acad. Sc.* Vol. 12 p. 349—403, 8 pls., 15 figg.  
 14.24, 31, 314, 32, 37, 61, 63, 65, 71, 785, 81, 84
- 40 **Eddy, Ruth D.** 81.1 Anniella : 14.81  
 1906. The Brain of *Anniella pulchra*. *Anat. Anz. Bd.* 29 p. 634—638, 14 figg.
- 41 **Tofohr, Otto.** 81.1 Chamæleon : 11.56  
 1902. Die Geschlechtsunterschiede bei *Chamæleon vulgaris*. *Nerthus Jahrg.* 4 p. 657—660.
- 42 **Klaptoetz, B.** 81.1 Chamæleon : 14.77  
 1906. Beitrag zur Kenntnis der bei gewissen Chamæleonten vorkommenden Achseltaschen. *Zool. Jahrb. Anat. Bd* 23 p. 187—206, 1 fig.
- 43 **Boulenger, G. A.** 81.1 Chamæleon (67.6)  
 1906. On a New *Chamæleon* from Mount Ruwenzori. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 18 p. 473. [*Ch. rudis* n. sp.]
- 44 **Longstaff, G. B., and Edward B. Poulton.** 81.1 Chamæleon (68.7)  
 1907. A few Notes on South African Chamæleons, &c. *Journ. Linn. Soc. London* Vol. 30 p. 45—48.
- 8645 **Tofohr, Otto.** 81.1 Cnemidophorus : 15  
 1902. *Cnemidophorus sexlineatus*. *Nerthus Jahrg.* 4 p. 201—204, 1 fig.
- 46 **Gadow, Hans.** 81.1 Cnemidophorus (7)  
 1906. A Contribution to the Study of Evolution based upon the Mexican Species of *Cnemidophorus*. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 277—375, 1 pl., 23 figg. [3 nn. subsp. 3 nn. varr.]  
 11.57 (72.1—4., 6., 7, 728, 75.6, 9, 76.4, 77, 2, 78.1, 79.1, 2., 4., 8)
- 47 **Cuneo, G.** 81.1 Cyclodus : 11.49  
 1901. Brevi note di chimica biologica. *Clin. med. ital. Milano* Anno 40 p. 352—354. [Urina in vescica del *Cyclodus boddartii*.]
- 48 **Annandale, N.** 81.1 Gecko (54.1)  
 1907. The Occurrence of the Tankte' Lizard (*Gecko verticillatus*) in Calcutta. *Rec. Indian Mus.* Vol 1 p. 171.
- 49 **Stejneger, Leonhard.** 81.1 Gerrhonotus (728)  
 1907. A New Gerrhonotine Lizard from Costa Rica. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 505—506. [*Gerrhonotus alfaroi* n. sp.]
- 50 **Giacomini, Ercole.** 81.1 Gongylus : 13.39  
 1906. Ricerche sugli annessi embrionali del *Gongylus ocellatus*. FORSK. *Rend. Sess. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S.* Vol. 10 p. 73—78. [Comportamento della parete dell'ovidutto (sorta di placenta).]
- 51 **Salvi, G.** 81.1 Gongylus : 14.3  
 1906. Untersuchungen über den präoralen Darm bei den Sauriern. (*Gongylus ocellatus*). *Anat. Hefte Bd.* 31 p. 349—406, 2 Taf., 21 figg.
- 8652 **Sauerbeck, Ernst.** 81.1 Hatteria : 12.81  
 1906. Eine Gehirnmissbildung bei *Hatteria punctata* (*Sphenodon punctatus*). (Eversio encephali e neuroporo, Transgressus persistens laminæ nervosæ in epidermidem. Anophthalmia duplex partialis (Defectus oculi nervosi)

et lentis.) Kritische Monographie als Beitrag zu einer rationellen Teratologie des Gehirns. *Nova Acta Acad. Leop.-Carol. Halle* Bd. 85 p. 1—116, 2 Taf., 12 figg.

- 8653 **Snow, F. H.** **81.1 Heloderma : 11.45**  
**1906.** Is the Gila Monster a Poisonous Reptile? *Trans. Kansas Acad. Sc.* Vol. 20 p. 218—221.
- 54 **Broom, R.** **81.1 Howesia (1161)**  
**1906.** On the South African Diaptosaurian Reptile *Howesia*. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 591—600, 2 pls.
- 55 **Boulenger, G. A.** **81.1 Lacerta**  
**1907.** On *Lacerta ionica* LEHRS, a Variety of *Lacerta taurica* PALLAS. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 557—566, 1 pl., 4 figg.
- 56 **Boulenger, G. A.** **81.1 Lacerta**  
**1907.** Remarks on Prof. L. von MÉHELY's Paper „Zur Lösung der *Muralis*-Frage“. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20* p. 39—46, 1 fig.
- 57 **v. Méhely, L.** **81.1 Lacerta**  
**1907.** Zur Lösung der *Muralis*-Frage. *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5* p. 81—88, 1 Taf.
- 58 **v. Méhely, L.** **81.1 Lacerta**  
**1907.** Über *Lacerta mosoriensis* in ihrem phylogenetischen Zusammenhang. *Math.-nat. Ber. Ungarn* Bd. 21 p. 237—238. [Verwandtschaftsverhältnisse innerhalb des Eidechsenstammes (spec. ungarisch. Fauna.)]
- 59 **Kammerer, Paul.** **81.1 Lacerta : 11.57**  
**1907.** Künstlicher Melanismus bei Eidechsen. *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde* Jahrg. 4 p. 80—81.
- 60 **Suchard, E.** **81.1 Lacerta : 14.24**  
**1906.** Vaisseaux lymphatiques du poumon du lézard. *Arch. Anat. micr. T. 9* p. 1—20, 13 figg.
- 8661 **Gargano, Claudio.** **81.1 Lacerta : 14.34**  
**1906.** Ricerche sulla struttura del tubo digerente della *Lacerta muralis*. *Rend. Accad. Sc. fis. mat. Napoli (3) Vol. 12* p. 147.
- 62 **Stender, Emil.** **81.1 Lacerta : 15.6**  
**1902.** Eine Bergeidechse mit elf lebend geborenen Jungen. *Nerthus Jahrg. 4* p. 228—230, 1 fig.
- 63 **Gemelli, Agostino.** **81.1 Lacerta : 18.8**  
**1906.** Nuove osservazioni sulla struttura delle placche motrici e dei fusi neuro-muscolari. *Monit. zool. ital. Anno 17* p. 90—99, 5 figg.
- 64 **v. Méhely, L.** **81.1 Lacertidae : 14.71**  
**1907.** Archæo- und Neolacerten. (Erwiderung an die Herren G. A. BOULENGER, F. R. S. und Dr. F. WERNER.) *Ann. hist. nat. Mus. nation. Hungar. Vol. 5* p. 469—493, 1 Taf.
- 65 **Boulenger, G. A.** **81.1 Latastia (6)**  
**1907.** Descriptions of Two New African Lizards of the Genus *Latastia*. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 392—394. [2 nn. spp.] (67.7, 68.9)
- 66 **Stejneger, Leonhard.** **81.1 Luperosaurus (91.4)**  
**1907.** A New Geckoid Lizard from the Philippine Islands. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33* p. 545—546. [*Luperosaurus macgregori* n. sp.]
- 67 **Gandolfi.** **81.1 Lygosoma : 14.78.5**  
**1907.** Ein sekundärer Geschlechtsunterschied bei *Lygosoma smaragdinum* (LESS). *Zool. Anz. Bd. 32* p. 186—188, 3 figg. [Mit Papillen besetzte Schuppe auf der Sohle des Hinterfusses.]
- 68 **Boulenger, G. A.** **81.1 Lygosoma (54.87)**  
**1907.** Description of a New Lizard of the Genus *Lygosoma* from Ceylon. *Spolia Zeylanica* Vol. 4 p. 173. [*L. punctatolineatum* n. sp.]
- 8569 **Vaillant, Léon.** **81.1 Mesosaurus**  
**1907.** La disposition du revêtement écailleux chez le *Mesosaurus tenuidens* PAUL GERVAIS. *Bull. Soc. géol. France (4) T. 6* p. 68—71.

- 8670 **Yakovlew, N.** **81.1 Mosasaurus (117)**  
 1905. Notes sur les Mosasauriens. **Bull. Com. géol. St. Pétersbourg T. 24 p. 135—148**, 7 figg. — I. L'articulation du milieu de la mâchoire inférieure des Mosasauriens. p. 149—151. — II. Nouvelles trouvailles de Mosasauriens faites en Russie. p. 151—152.
- 71 **Broom, R.** **81.1 Palacrodon (1161)**  
 1906. On a New South African Triassic Rhynchocephalian. **Trans. South. Afric. phil. Soc. Vol. 16 p. 379—380**, 1 fig. [*Palacrodon browni* n. sp.]
- 72 **Nopcea, Franz.** **81.1 Palacrodon (1161)**  
 1907. Zur systematischen Stellung von *Palacrodon*. **Centralbl. Min. Geol. Pal. 1907 p. 526—527**.
- 73 **Kreffit, Paul.** **81.1 Phelsuma : 15**  
 1907. Zur Biologie des madagassischen Taggeckos, *Phelsuma madagascariense*. **Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4 p. 273—275**.
- 74 **Boulenger, G. A.** **81.1 Rhampholeon (68.9)**  
 1906. Description of a New Chameleon of the Genus *Rhampholeon* from Mashonaland. **Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 346—347**, 1 fig. [*Rh. marshalli* n. sp.]
- 75 **Woodward, A. Smith.** **81.1 Rhynchosaurus (1161)**  
 1907. On *Rhynchosaurus articeps* (OWEN). **Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p. 293—299**, 1 pl., 2 figg.
- 76 **Giannelli, Luigi:** **81.1 Seps : 14.65**  
 1906. Uova primordiali aberranti in embrioni di *Seps chalcides* a sesso differenziato. **Monit. zool. ital. Anno 17 p. 265—274**, 7 figg.
- 77 . . . **81.1 Uromastix : 15**  
 1903. *Uromastix acanthinurus* BELL. (Dornschwanz) in der Gefangenschaft. **Nerthus Jahrg. 5 p. 383—384**.
- 8678 **Watkinson, Grace B.** **81.1 Varanus : 14.83**  
 1906. The Cranial Nerves of *Varanus bivittatus*. **Morph. Jahrb. Bd. 35 p. 450—472**, 3 pls.
- 79 **Howarth, Richard.** **81.2**  
 1907. Snakes. **Trans. Manchester micr. Soc. 1906 p. 37—45**.
- 80 **Hager, P. Karl.** **81.2 : 14.73**  
 1905. Die Kiefermuskeln der Schlangen und ihre Beziehungen zu den Speicheldrüsen. Eine vergleichend-anatomisch-physiologische Arbeit. **Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22 p. 173—224**, 5 Taf. 81.21,26
- 81 **Ssobolew, L. W.** **81.2 : 14.81**  
 1907. Zur Lehre über die Entwicklung von Paraphysis und Epiphysis bei den Schlangen. **Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 318—329**, 1 Taf.
- 82 **Hutchinson, T.** **81.2 (42)**  
 1900. British Snakes. **Trans. Woolhope Natural. Field Club 1888/99 p. 121—128**. 81.21,26
- 83 **Leighton, Gerald.** **81.2 (42)**  
 1903. British Snakes. **Trans. Woolhope Natural. Field Club 1900/02 p. 91—92**.
- 84 **Leighton, Gerald.** **81.2 (42.44)**  
 1900/03. The Reptilia of the Monnow Valley. Their Distribution and Relative Frequency. **Trans. Woolhope Natural. Field Club 1898/99 p. 129—132**, 1 pl. — 1900/02 p. 93—94. 81.21,26
- 85 **Angele, Emil.** **81.2 (43.61)**  
 1906. Einiges über das Vorkommen der schwarzen Varietäten von *Vipera berus* und *Tropidonotus natrix* in Ober-Österreich. **Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 3 p. 595**. 81.21,26
- 8686 **Willey, A.** **81.2 (54.87)**  
 1903. Some Rare Snakes of Ceylon. **Spolia Zeylanica Vol. 1 p. 81—89**, 11 figg. 81.21,26

- 8687 Wall, F. 81.2 (54.87)  
 1905. Notes on Snakes collected at Hakgala, Ceylon. *Spolia Zeylanica*  
 Vol. 3 p. 144—147. 81.21,26
- 88 Willey, A. 81.2 (54.87)  
 1906. Terrestrial Colubridæ of Ceylon. *Spolia Zeylanica* Vol. 3 p. 227  
 —234, 2 figg. 81.21,26
- 89 Sternfeld, Richard. 81.2 (67.1)  
 1907. Die Schlangenfauna von Kamerun. Mit einer Bestimmungstabelle.  
*Mitt. zool. Samml. Mus. Nat. Berlin* Bd. 3 Heft 4 p. 397—432, 6 figg.  
 [3 nn. spp. in: *Dipsadomorphis* 2, *Psammodphis*.] 81.21,26
- 90 Roux, Jean. 81.2 (68)  
 1907. Beiträge zur Kenntnis der Fauna von Süd-Afrika. Ergebnisse einer  
 Reise von Prof. MAX WEBER im Jahre 1894. VIII. Ophidia (Schlangen).  
*Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25* p. 732—742, 1 Taf. [*Psammodphis longem-*  
*entalis* n. sp.] (68.2,4,7) 81.21,26
- 91 Surface, H. A. 81.2 (74.8)  
 1906. The Serpents of Pennsylvania. *Monthly Bull. Pennsylvania Dept.*  
*Agric. Div. Zool. Vol. 4* p. 115—208, 28 pls., 23 figg. 81.21,26
- 92 Janensch, W. 81.2. Palæophidæ (1181)  
 1906. *Pterosphenus schweinfurthi* ANDREWS und die Entwicklung der Palæo-  
 phiden. *Arch. Biontol. Bd. 1* p. 307—350, 3 Taf.  
 (42.1,74, 493, 62, 74.9, 76.1)
- 93 Werner, F. 81.21 : 11.57  
 1907. Über Jugendstadien südosteuropäischer Nattern. *Festschr. nat.*  
*Ver. Univ. Wien 1907* p. 41—50, 1 Taf.
- 8694 Beddard, Frank E. 81.21 : 14  
 1906. Contributions to the Knowledge of the Vascular and Respiratory  
 Systems in the Ophidia, and to the Anatomy of the Genera *Boa* and  
*Corallus*. *Proc. zool. Soc. London 1906* p. 499—532, 8 figg.  
 14.13,14,24
- 95 Schuster, Wilhelm. 81.21 : 15  
 1904. Unsere Nattern. *Zool. Garten Jahrg. 45* p. 279—281.
- 96 Shelford, R. 81.21 : 15  
 1906. A Note on „Flying“ Snakes. *Proc. zool. Soc. London 1906* p. 227  
 —230, 2 figg.
- 97 Boulenger, G. A. 81.21 (67.1)  
 1907. Descriptions of Three New Snakes Discovered by Mr. G. L. BATES  
 in South Cameroon. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 324—326. [3 nn.  
 spp. in: *Dasypeltis*, *Dipsadoboa*, *Aparallactus*.]
- 98 Stejneger, Leonhard. 81.21 Calamaria (91.4)  
 1907. A New Calamarine Snake from the Philippine Islands. *Smithson.*  
*miscell. Coll. Vol. 50* p. 30—31. [*Calamaria nearnsi* n. sp.]
- 99 Werner, F. 81.21 Cælopeltis : 15  
 1907. Die Eidechsen natter. *Natur und Haus Jahrg. 16* p. 34—36,  
 3 figg.
- 8700 Green, E. Ernst. 81.21 Coluber : 15  
 1905/06. Curious Behaviour of a Snake in Captivity. *Spolia Zeylanica*  
 Vol. 3 p. 157—158, 197.
- 01 Green, E. Ernest. 81.21 Dryophis : 15  
 1903. Notes on the Habits of the Green Whip-Snake (*Dryophis mycteriz-*  
*ans*, DATV.) in Captivity. *Spolia Zeylanica* Vol. 1 p. 36—37, 1 fig.  
 15.3
- 02 Werner, Fr. 81.21 Eunectes : 15.3  
 1903. Briefliche Mitteilungen. *Zool. Garten Jahrg. 44* p. 27—28. [*Eun-*  
*ectes notaus* ein kl. Krokodil verschlingend.]
- 8703 Boulenger, G. A. 81.21 Glauconia (67.7)  
 1906. Description of a New Snake of the Genus *Glauconia*, from Somali-  
 land. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18* p. 441. [*G. reticulata* n. sp.]

- 8704 Wall, F. **81.21 Lycodon (54.87)**  
 1907. Occurrence of the Indian Snake *Lycodon striatus* in Ceylon. *Spolia Zeylanica* Vol. 4 p. 174.
- 05 Ilio, Bernardi. **81.21 Natrix : 11.57**  
 1904. L'Albinismo nei Rettili (*Natrix torquata*). *Boll. Natural. Siena Anno 24* p. 12—14.
- 06 Boulenger, G. A. **81.21 Oligodon (54.2)**  
 1907. Description of a New Snake from Nepal. *Rec. Indian Mus. Vol. 1* p. 217. [*Oligodon erythrogaster* n. sp.]
- 07 Hartmann, W. **81.21 Python : 15.3**  
 1907. Fresslust einer Riesenschlange. *Zool. Anz. Bd. 31* p. 270—272.
- 08 Sokolowsky, Alexander. **81.21 Python : 15.3**  
 1907. Experimente mit Riesenschlangen zur Feststellung ihres Nahrungsquantums. *Zool. Anz. Bd. 31* p. 293—296, 1 fig.
- 09 Vieffhaus, Theodor. **81.21 Tropidonotus : 13**  
 1907. Die Entwicklung der Ringelnatter (*Tropidonotus natrix* BOIE) nach Ausbildung der Falterform bis zur Erhebung des Proamnios. *Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 86* p. 55—99, 3 Taf., 3 figg.
- 10 Schmalhausen, J. J. **81.21 Tropidonotus : 14.24**  
 1906. Nachträgliche Bemerkung zu der Abhandlung „Die Entwicklung der Lungen bei *Tropidonotus natrix*“ in d. *Zeitschr.*, Bd. 27, No. 20/21, Oktober 1905. *Anat. Anz. Bd. 29* p. 151.
- 11 Arcangeli, A. **81.21 Tropidonotus : 14.33**  
 1907. Contributo alla conoscenza della struttura minuta della Mucosa stomacale del *Tropidonotus natrix*. *Atti Soc. toscana Sc. nat. Mem. Vol. 23* p. 304—332, 1 tav.
- 8712 Ilio, Bernardi. **81.21 Tropidonotus (45.5)**  
 1905. Il *Tropidonotus natrix* (LIN.) nel Livornese. *Boll. Natural. Siena Anno 24* p. 71—73.
- 13 Calmette, A. **81.26 : 11.45**  
 1902. Le venin des serpents. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 81* p. 85—94.
- 14 Lamb, George. **81.26 : 11.45**  
 1903. Snake Venoms: their Physiological Action and Antidote. *Glasgow med. Journ. Vol. 59* p. 81—98.
- 15 Madsen, Th., et H. Noguchi. **81.26 : 11.45**  
 1906. Toxines et Antitoxines. Venins — Antivenins. (*Crotalus adamanteus*, *Naja tripudians*, *Ancistrodon piscivorus*). *Overs. dansk. Videnskab. Selsk. Forh. 1906* p. 223—268, 7 figg. [Rapports quantitatifs des venins avec leurs antitoxines spécifiques.]
- 16 Noguchi, Hideyo. **81.26 : 11.45**  
 1906. Toxines et Antitoxines. Expériences thérapeutiques avec les antivenins (*Crotalus adamanteus* et *Ancistrodon piscivorus*). *Overs. dansk. Videnskab. Selsk. Forh. 1906* p. 269—280.
- 17 Lamb, George, and Walter K. Hunter. **81.26 : 11.45**  
 1907. Action of Venoms of Different Species of Poisonous Snakes on the Nervous System. *Lancet Vol. 173* p. 1017—1019. [Action on ganglion cells and nerve fibres. No selective act. on medulla centres.]
- 18 Steindachner, Franz. **81.26 (59)**  
 1906. Bemerkungen zu *Liparophis bedoti* PERR. und *Lachesis monticola* (GRHR.). *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 43* p. 299—300. — *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115* Abt. 1 p. 905—909, 1 Taf. (59.6.,9)
- 8719 Gough, Lewis Henry. **81.26 Atractaspis (68.9)**  
 1907. Description of a New Species of *Atractaspis*, Collected at Serowe, North Eastern Kalahari. *Rec. Albany Mus. Vol. 2* p. 178—179, 1 fig. [*A. duerdeni*.]

- 8720 **Green, E. Ernest.** 81.26 *Bungarus* : 15.6  
1905. On the Nesting of the Snake, *Bungarus ceylonicus*. *Spolia Zeylanica*  
Vol. 3 p. 158.
- 21 **Wall, F.** 81.26 *Bungarus* (54.87)  
1907. The Common Indian Krait, *Bungarus candidus*, in Ceylon. *Spolia*  
*Zeylanica* Vol. 4 p. 174—176.
- 22 **Forbin, V.** 81.26 *Crotalus* (74.7)  
1906. Une invasion de serpents à sonnettes. *La Nature* Ann. 34 Sem. 2  
p. 271—272, 3 figg.
- 23 **Gough, Lewis Henry.** 81.26 *Dendraspis* (68.2)  
1907. Description of a New Snake from the Transvaal. *Zool. Anz. Bd.*  
32 p. 454—455. [*Dendraspis mamba* n. sp.]
- 24 **Wall, F.** 81.26 *Hydrophiidæ* (5)  
1906. A Descriptive List of the Sea Snakes (*Hydrophiidæ*) in the Indian  
Museum, Calcutta. *Mem. Asiat. Soc. Bengal* Vol. 1 p. 277—299, 2 pls.  
[3 nn. spp. in *Hydrophis*.] (54.1, 59.1)
- 25 **Wall, F.** 81.26 *Hydrophidæ* (54.87)  
1907. On the *Hydrophidæ* in the Colombo Museum. *Spolia Zeylanica*  
Vol. 4 p. 166—172.
- 26 **Boulenger, G. A.** 81.26 *Lachesis* (81)  
1907. Description of a New Pit-Viper from Brazil. *Ann. Mag. nat. Hist.*  
(7) Vol. 20 p. 338. [*Lachesis itapetingæ*.]
- 27 **Faust, Edwin S.** 81.26 *Naja* : 11.45  
1907. Über das Ophiotoxin aus dem Gifte der ostindischen Brillen-  
schlange, Cobra di Capello. *Arch. exper. Path. Bd.* 56 p. 236—259.  
[Berechnung und Aufstellung der empirischen Formel des Ophiotoxins.  
Seine tödtliche Wirkung auf Lähmung der Respirationscentren zurückzu-  
führen.]
- 8728 **Adolphi, H.** 81.26 *Pelias* : 14.63.1  
1906. Über das Verhalten von Schlangenspermien in strömenden Flüssig-  
keiten. *Anat. Anz. Bd.* 29 p. 148—151.
- 29 **Leighton, Gerald.** 81.26 *Pelias* : 15  
1900. The Adder. Some New Observations. *Derby. Natural. Quarterly.*  
Vol. 1 p. 60—61.
- 30 **Bird, M. C. H.** 81.26 *Pelias* : 15  
1901. Observations on the Viper (*Pelias berus*). *Trans. Norfolk Norwich*  
*Natural. Soc. Vol.* 7 p. 243—245.
- 31 **Bacqué, Alfred.** 81.26 *Trigonocephalus* (89)  
1905. Trois *Trigonocephales* du Paraguay. *Rev. Mus. La Plata* T. 12 p.  
111—119, 6 figg. [2 nn. spp. 1 n. subsp.]
- 32 **Leighton, Gerald.** 81.26 *Vipera* : 11.57  
1901. Colour Variation in British Adders. *Proc. Dorset nat. Hist. antiq.*  
*Field Club* Vol. 22 p. 43—50, 1 pl.
- 33 **Bächler, Emil.** 81.26 *Vipera* (494)  
1907. Giftschlangen in der Schweiz. *Jahrb. St. Gall. nat. Ges.* 1906 p.  
35—40.
- 34 **De Stefano, Giuseppe.** 81.3  
1902. Qualche osservazione di Erpetologia fossile. *Riv. ital. Sc. nat.*  
Anno 22 p. 72—78, 112—115.
- 35 **Bethencourt Ferreira, J.** 81.3  
1907. Sur quelques exemplaires de tortues gigantesques du Musée Bocage  
de l'Ecole polytechnique de Lisbonne. *Bull. Soc. portug. Sc. nat. Vol.*  
1 p. 80—84, 1 pl.
- 8736 **Willey, A.** 81.3  
1907. The Sign of the Tortoise, or Kurma-Chakra, in Ceylon. *Spolia*  
*Zeylanica* Vol. 4 p. 149—157, 7 figg.

- 8737 Newman, H. H. 81.3 : 11.5  
1906. Correlated Abnormalities in the Scutes and Bony Plates of Chelonia. (Amer. Soc. Zool.) Science N. S. Vol. 23 p. 526.
- 38 Schmidtgen, Otto. 81.3 : 14.35  
1907. Die Cloake und ihre Organe bei den Schildkröten. Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 24 p. 357—414, 2 Taf., 14 figg.
- 39 Doyon. 81.3 : 14.44  
1907. Les parathyroïdes de la tortue. Journ. Physiol. Pathol. gén. Paris T. 9 p. 457—459, 2 figg.
- 40 Newman, H. H. 81.3 : 15  
1906. The Habits of Certain Tortoises. Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 16 p. 126—152. 15.2,3,6
- 41 Levi, Giuseppe. 81.3 : 18.8  
1906. La struttura dei gangli cerebrospinali dei Chelonî. Monit. zool. ital. Anno 17 p. 112—124, 2 tav.
- 42 Hay, Oliver P. 81.3 (118)  
1907. Descriptions of Seven New Species of Turtles from the Tertiary of the United States. Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 847—863. [7 nn. spp. in: *Macrochelys*, *Terrapene*, *Plastomenus*, *Aspideretes*, *Platypeltis* 3.] (1181, 1183) (75.8,9, 78.7,9)
- 43 De Stefano, Giuseppe. 81.3 (1182)  
1903. La *Platyemys lachati* SAUVAGE, della lignite di Volx nelle basse Alpi, è una *Chrysemys*. Boll. Natural. Siena Anno 23 p. 57—59.
- 8744 Hay, Oliver P. 81.3 (1182)  
1906. Descriptions of New Species of Turtles of the Genus *Testudo*, Collected from the Miocene by the Carnegie Museum; Together with a Description of the Skull of *Styemys nebrascensis*. (Publ. Carnegie Mus. No. 46.) Ann. Carnegie Mus. Vol. 4 p. 15—20, 6 pls., 11 figg. [5 nn. spp. in *T.*] (78.6)
- 45 Siebenrock, F. 81.3 (51.2)  
1907. Über einige, zum Teil seltene Schildkröten aus Südchina. Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien Bd. 116 Abt. 1 p. 1—36, 1 Taf., 3 figg.
- 46 Voeltzkow, A. 81.3 (6)  
1906. Schildkröten von Ostafrika und Madagaskar. Voeltzkow, Reise in Ostafrika Wiss. Ergebn. Bd. 2 p. 1—40, 5 Taf., 14 figg. [*Sternotherus nigricans seychellensis* n. subsp.] (67.6,8, 69)
- 47 Siebenrock, F. 81.3 (67.1)  
1907. Über zwei Schildkröten aus Kamerun. Ann. Hofmus. Wien Bd. 22 p. 1—8, 1 Taf., 1 fig.
- 48 Henshaw, H. W. 81.3 Chelopus (75.2)  
1907. An Extension of the Range of the Wood Tortoise. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 65.
- 49 Eggers, H. E. 81.3 Chelydra : 11.12  
1907. The Rhythm of the Turtle's Sinus Venosus in Isotonic Solutions of Non-Electrolytes. Amer. Journ. Physiol. Vol. 18 p. 64—70, 4 figg. [Isotonic solutions of non-electrolytes have the same primary stimulation on the turtle's sinus as on the *Limulus* heart ganglion or entire heart. The same solutions have only a depressor action on the *Limulus* heart muscle. Support of the neurogenic theory.]
- 50 Siebenrock, F. 81.3 Chrysemys  
1907. *Chrysemys ornata callirostris* GRAY, eine selbständige Unterart. Zool. Anz. Bd. 31 p. 790—792.
- 8751 Allen, Bennet M[ills]. 81.3 Chrysemys : 14.6  
1906. The Origin of the Sex-Cells of *Chrysemys*. Anat. Anz. Bd. 29 p. 217—236, 15 figg. 14.63,65

- 8752 Allen, Bennet Mills. 81.3 Chrysemys : 14.6  
 1907. A Statistical Study of the Sex-cells of *Chrysemys marginata*. *Anat. Rec. Vol. 1* p. 64—65. — *Anat. Anz. Bd. 30* p. 391—399, 5 figg. [Arise in extra-embryonic endoderm.] 14.63, 65
- 53 Bottazzi, Fil. 81.3 Emys : 14.12  
 1906. Ricerche sulla muscolatura cardiaca dell' *Emys europea*. *Zeitschr. allg. Physiol. Bd. 6* p. 140—194, 4 tav., 27 figg.
- 54 Fuchs, Hugo. 81.3 Emys : 14.71  
 1907. Über das Hyobranchialskelett von *Emys lutaria* und seine Entwicklung. *Anat. Anz. Bd. 31* p. 33—39, 5 figg.
- 55 Noack, Th. 81.3 Emys : 14.85  
 1907. Über die Entwicklung des Mittelohres von *Emys europea* nebst Bemerkungen zur Neurologie dieser Schildkröte. *Arch. mikr. Anat. Bd. 69* p. 457—490, 1 Taf., 6 figg.
- 56 Itzerodt, J. 81.3 Emys : 15  
 1902. Die europäische Sumpfschildkröte. *Nerthus Jahrg. 4* p. 409—410, 1 fig.
- 57 Hochstetter, F. 81.3 Emys : 15.6  
 1906. Über die Art und Weise wie die europäische Sumpfschildkröte ihre Eier ablegt und wie die Jungen dieses Tieres das Ei verlassen. *Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck Jahrg. 30* p. 147—153. 13.3
- 58 Lindholm, W. A. 81.3 Homopus (68.8)  
 1906. Beschreibung einer neuen Schildkrötenart aus Deutsch-Südwestafrika nebst Bemerkungen über die Gattung *Homopus* D. et B. *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 59* p. 345—351. [*H. bergeri* n. sp.]
- 59 Annandale, N. 81.3 Kachuga (54.1)  
 1907. The Distribution of *Kachuga sylhetensis*. *Rec. Indian Mus. Vol. 1* p. 171.
- 8760 De Stefano, Giuseppe. 81.3 Nicoria (1182)  
 1903. Sul genere *Nicoria* GRAY. *Riv. ital. Sc. nat. Anno 23* p. 66—68. [Nel miocene.]
- 61 Schnee. 81.3 Platemys  
 1907. Eine seltsame Schildkrötenart. (*Platemys spixii* D. & B.) *Wochenschr. Aquar.-Terrar.-Kunde Jahrg. 4* p. 195—196, 1 fig.
- 62 Wieland, G. R. 81.3 Protosteginae : 14.71  
 1906. Plastron of the Protosteginae. (Publ. Carnegie Mus. No. 46.) *Ann. Carnegie Mus. Vol. 4* p. 8—14, 2 pls., 5 figg.
- 63 Brimley, C. S. 81.3 Pseudemys (73)  
 1907. Notes on Some Turtles of the Genus *Pseudemys*. *Journ. Elisha Mitchell scient. Soc. Vol. 23* p. 76—84. (75.6, 8., 9, 76.3., 4, 77.8)
- 64 Forbin, V. 81.3 Testudo : 11.39  
 1906. Une tortue trois fois centenaire. *La Nature Ann. 34 Sem. 2* p. 32, 1 fig.
- 65 Ghigi, Alessandro. 81.3 Testudo : 14.71  
 1906. Osservazioni anatomiche ed embriologiche sulla forma esterna e sullo scheletro delle estremità nella *Testudo graeca*. *Rend. Sess. R. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S. Vol. 10* p. 54. [Risultati.]
- 66 Cutore, Gaetano. 81.3 Testudo : 14.82  
 1907. Modificazioni strutturali delle cellule motrici del midollo spinale, durante il letargo. (Comunicazione preventiva.) *Boll. Accad. Gioen. Sc. nat. Catania Fasc. 94* p. 25—26.
- 67 Gadeau de Kerville, Henri. 81.3 Testudo : 15.6  
 1906. Note sur les œufs de la Tortue mauritanique (*Testudo ibera* PALLAS). *Bull. Soc. zool. France T. 31* p. 132—134.
- 8768 Angelini, G. 81.3 Testudo (45.9)  
 1907. Sulla naturalizzazione della *Testudo nemoralis* (ALDROV.) in Sardegna. *Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8* p. 53—54.



- 8769 **Rothschild, Walter.** **81.3 Testudo** (69.6)  
 1906. A New Species of Giant Tortoise. *Novitat. zool.* Vol. 13 p. 753—754. [*Testudo goufféi*.]
- 70 **van Denburgh, John.** **81.3 Testudo** (86.69)  
 1907. Expedition of the California Academy of Sciences to the Galapagos Islands, 1905—1906. I. Preliminary Descriptions of four new Races of Gigantic Sand Tortoises from the Galapagos Islands. *Proc. California Acad. Sc.* (4) Vol. 1 p. 1—6. [4 nn. spp. in *Testudo*.]
- 71 **Hooker, Davenport.** **81.3 Thalassochelys** : 15  
 1907. Preliminary Observations on the Behavior of Some Newly Hatched Loggerhead Turtles (*Thalassochelys caretta*). 6th Year Book Carnegie Inst, Washington p. 111—112.
- 72 **Hochstetter, F.** **81.4** : 14  
 1907. Über die Beziehung des N. hypoglossus zur V. jugularis interna bei den Krokodilen. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 72—75, 3 figg. 14.14.,83
- 73 **Fraas, E.** **81.4 Aetosaurus** (1161)  
 1907. *Aetosaurus crassicauda* n. sp. nebst Beobachtungen über das Becken der Aetosaurier. *Jahresh Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg.* 63 p. 101—109, 2 Taf.
- 74 **Reese, Albert M.** **81.4 Alligator** : 13.3  
 1906. A Double Embryo of the Florida *Alligator*. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 229—231, 1 fig.
- 75 **Breydel, A.** **81.4 Alligator** : 15  
 1906. Un élevage d'Alligators. *Le Cosmos N. S. T.* 55 p. 432—434, 3 figg.
- 76 **Reese, Albert M.** **81.4 Alligator** : 15.6  
 1907. The Breeding Habits of the Florida *Alligator*. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S.* Vol. 25 p. 726—727.
- 8777 **Reese, Albert M.** **81.4 Alligator** : 15.6  
 1907. The Breeding Habits of the Florida *Alligator*. *Smithson. miscell. Coll.* Vol. 48 p. 381—387, 2 figg.
- 78 **Hovley, Reginald Walter.** **81.4 Goniopholis** (117)  
 1907. On the Skull and greater Portion of the Skeleton of *Goniopholis crassidens* from the Wealden Shales of Atherfield (Isle of Wight). *Quart. Journ. geol. Soc.* Vol. 63 p. 50—63, 3 pls.
- 79 **Lambe, Lawrence M.** **81.4 Leidyosuchus** (117)  
 1907. On a new Crocodylian Genus and Species from the Judith River formation of Alberta. *Trans. R. Soc. Canada* (3) Vol. 1 Sect. 4 p. 219—244, 5 pls. [*Leidyosuchus* n. g. *canadensis* n. sp.]
- 80 **von Arthaber, G.** **81.4 Metriorhynchus** : 14.98  
 1907. Über die Hinterextremität von *Metriorhynchus*. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 502—508, 2 figg.
- 81 **Auer, E.** **81.4 Metriorhynchus** : 14.98  
 1907. Die Extremitäten von *Metriorhynchus*. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 536—538, 1 fig.
- 82 **von Arthaber, Gustav.** **81.4 Metriorhynchus** (1162)  
 1906. Beiträge zur Kenntnis der Organisation und der Anpassungerscheinungen des Genus *Metriorhynchus*. *Beitr. Pal. Geol. Oesterr.-Ungarn* Bd. 19 p. 287—320, 6 Taf., 9 figg.
- 83 **Abel, O.** **81.4 Metriorhynchus** (1162)  
 1907. Der Anpassungstypus von *Metriorhynchus*. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 225—235, 2 figg.
- 8784 **von Arthaber, G.** **81.4 Metriorhynchus** (1162)  
 1907. Über den Anpassungstypus von *Metriorhynchus*. (Erwiderung auf den gleichnamigen Artikel O. Abel's.) *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 385—397, 4 figg.

- 8785 Auer, Erwin, 81.4 *Metriorhynchus* (1162)  
1907. Weitere Beiträge zur Kenntnis des Genus *Metriorhynchus*. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 353—359, 1 fig.
- 86 Leeds, E. Thurlow, 81.4 *Metriorhynchus* (1162)  
1907. Notes on *Metriorhynchus superciliosus*, *DESL. Geol. Mag. N. S.* (5) Vol. 4 p. 314—319, 1 fig.
- 87 Lydekker, R. 81.4 *Steneosaurus* (1162)  
1899. Note on a Fossil Crocodile from Chickerell. *Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club* Vol. 20 p. 171—173, 2 figg.
- 88 Collot, L. 81.4 *Teleidosaurus* (1162)  
1906. Reptile jurassique (*Teleidosaurus gaudryi*) trouvé à Saint-Seine-l'Abbaye (Côte-d'or). *Mém. Acad. Dijon* (4) T. 10 p. 41—45, 3 pls.
- 89 Dollo, Louis, 81.5  
1907. L'audition chez les Ichthyosauriens. *Bull. Soc. Belg. Géol. Pal.* T. 21 p. 157—163, 2 figg.
- 90 Gilmore, Charles W. 81.5 *Baptanodon* (1162)  
1907. A New Species of *Baptanodon* from the Jurassic of Wyoming. *Amer. Journ. Sc.* Vol. 23 p. 193—198, 2 figg. [*B. reedi*.]
- 91 Sheppard, Thomas, 81.5 *Ichthyosaurus* (1162)  
1902. Notes on a nearly Complete Skeleton of *Ichthyosaurus thyreospondylus* from the Kimeridge Clay of East Yorkshire. *Hull Mus. Public.* No. 10 p. 1—7, 2 figg.
- 92 de Chaignon, H. 81.5 *Ichthyosaurus* (1162)  
1906/07. Sur l'Ichthyosaure de Chenoux. *Bull. Soc. Hist. nat. Autun* No. 19 (Proc.-Verb.) p. 71—74. — No. 20 p. 109—111.
- 8793 Broili, Ferdinand, 81.5 *Ichthyosaurus* (117)  
1907. Ein neuer *Ichthyosaurus* aus der norddeutschen Kreide. *Paläontographica* Bd. 54 p. 139—162, 2 Taf., 13 figg. [*I. platydactylus* n. sp.]
- 94 Goodall, J. Strickland, 81.5 *Ichthyosaurus* (42.48)  
1898. A Recent Geological Find. *Journ. London College Sc. Soc.* Vol. 5 p. 86—87, 1 pl. [*Ichthyosaurus* in Warwickshire.]
- 95 Andrews, C. W. 81.5 *Ophthalmosaurus* (1162)  
1907. Notes on the Osteology of *Ophthalmosaurus icenicus*, SEELEY, an Ichthyosaurian Reptile from the Oxford Clay of Peterborough. *Geol. Mag. N. S.* (5) Vol. 4 p. 202—208, 5 figg.
- 96 Codrington, Thomas, 81.6 (1162)  
1907. Note on the Fossil Remains of a *Plesiosaurus* from Savernake. *Wiltshire archæol. nat. Hist. Mag.* Vol. 35 p. 114.
- 97 Williston, Samuel W. 81.6 *Brachauchenius* (117)  
1907. The Skull of *Brachauchenius*, with Observations on the Relationships of the Plesiosaurs. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 477—489, 4 pls. (76.4, 78.1)
- 98 Leuthardt, F. 81.6 *Cimoliasaurus* (1162)  
1907. Über Reptilreste aus dem oberen Dogger im Basler Jura. *Tätigkeitsber. nat. Ges. Baselland* 1904—06 p. 79—83, 1 Taf.
- 99 Fritsch, Anton, 81.6 *Cimoliasaurus* (117)  
1907. Über neue Saurierfunde in der Kreideformation Böhmens. *Sitzber. böhm. Ges. Wiss. math.-nat. Cl.* 1906 No. 33, 6 pp., 4 figg.
- 8800 Sheppard, Thomas, 81.6 *Cryptoceidus* (1162)  
1900. Saurian Remains in the Kellaways Rock, Brough, East Yorkshire. *Trans. Hull geol. Soc.* Vol. 5 p. 23—24.
- 01 Broili, F. 81.6 *Nothosaurus* (1161)  
1907. Über die Reste eines Nothosauriden aus den Kössener Schichten. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 337—339, 2 figg.
- 8802 Jaccard, Frédéric, 81.6 *Peloneustes* (1162)  
1907. Note sur le *Peloneustes philarchus* (SEELEY) du musée paléontologique de Lausanne. *Bull. Soc. Vaud. Sc. nat.* (5) Vol. 43 p. 395—398, 7 pls.

- 8803 **Hermann, Rudolf.** **81.6 Pliosaurus** (1162)  
1907. *Pliosaurus* sp. aus dem Ornamenten des fränkischen Jura. **Centralbl. Min. Geol. Pal.** 1907 p. 667—669, 4 figg.
- 04 **Broom, R.** **81.7** (1161)  
1907. On Two New Reptiles from the Karroo Beds of Natal. **Ann. Natal Govt. Mus. Vol. 1** p. 167—172, 1 pl. [2 nn. spp. in: *Dicynodon*, *Scymnosaurus*.]
- 05 **Broom, R.** **81.7 Aelurosuchus** (68.7)  
1906. On a New Cynodont Reptile (*Aelurosuchus browni*). **Trans. South Afric. phil. Soc. Vol. 16** p. 376—378, 1 pl. [n. g., n. sp.]
- 06 **Woodward, A. Smith.** **81.7 Hyperodapedon** : 14.71  
1905. On some Abdominal Ribs of *Hyperodapedon* from the Keuper Sandstone of Hollington. **Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 39** p. 115—117.
- 07 . . . **81.7 Naosaurus** (115)  
1907. The *Naosaurus*, or „Ship-Lizard“. **Amer. Mus. Journ. Vol. 7** p. 36—41, 2 figg.
- 08 **Beasley, Walter L.** **81.7 Naosaurus** (115)  
1907. *Naosaurus*: A Fossil Wonder. **Scient. Amer. Vol. 96** p. 368, 370.
- 09 **Osborn, Henry Fairfield.** **81.7 Naosaurus** (115)  
1907. A Mounted Skeleton of *Naosaurus*, a Pelycosaur from the Permian of Texas. **Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23** p. 265—270, 2 pls., 3 figg.
- 10 **Plieninger, Felix.** **81.8** (1162)  
1907. Die Pterosaurier der Juraformation Schwabens. **Paläontographica Bd. 53** p. 209—314, 6 Taf. [*Rhamphorhynchus kokeni* n. sp.]
- 8811 **Wieland, G. R.** **81.9** : 14.3  
1907. Gastroliths. **Science N. S. Vol. 25** p. 66—67. — by BARNUM BROWN p. 392.
- 12 **Thevenin, Armand.** **81.9** (116)  
1907. Paléontologie de Madagascar. IV. — Dinosauriens. **Ann. Paléont. T. 2** p. 121—136, 2 pls., 15 figg. (1162, 117)
- 13 **von Huene, Friedrich.** **81.9** (1161)  
1907/08. Die Dinosaurier der europäischen Triasformation mit Berücksichtigung der aussereuropäischen Vorkommnisse. **Geol. pal. Abh. Suppl. Bd. 1** p. 1—419, 87 Taf., 331 figg. [18 nn. spp. in: *Plateosaurus* 4, *Gresslyosaurus* 2, *Pachysaurus* n. g. 2, *Teratosaurs* 2, *Sellosaurus*, *Thecodontosaurus* 3, *Tanystrophæus* 2, *Halticosaurus* n. g., *Thecodontosaurus*.]  
(42.38, 43.14, 31., 32., 33., 47., 53, 44.39)
- 14 **Gilmore, Charles W.** **81.9** (1162)  
1907. The Type of the Jurassic Reptile *Morosaurus agilis* Redescribed, with a Note on *Camptosaurus*. **Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32** p. 151—165, 2 pls., 9 figg.
- 15 **Mansel-Pleydell, J. C.** **81.9** (117)  
1896. On the Footprints of a Dinosaur (*Iguanodon*?), from the Purbeck Beds of Swanage. **Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 17** p. 115—122, 2 pls.
- 16 **Beasley, Walter L.** **81.9 Allosaurus** (78.7)  
1907. A Carnivorous Dinosaur; a Reconstructed Skeleton of a Huge Saurian. **Scient. Amer. Vol. 97** p. 446—447, 10 figg.
- 17 **Thévenin, Armand.** **81.9 Bothriospondylus** (1162)  
1907. Sur les Dinosauriens du Jurassique de Madagascar. **C. R. Acad. Sc. Paris T. 144** p. 1302—1304.
- 8818 **Hatcher, John B.** **81.9 Ceratopsidæ** (78)  
1907. The Ceratopsia. Based on Preliminary Studies by OTHNIEL C. MARSH, Edited and Completed by RICHARD S. LULL. **U. S. geol. Surv. Menogr. Vol. 49, XV**, 300 pp., 51 pls., 125 figg. (78.6-8)

- 8819 . . . . . **81.9 Diplodocus (78.7)**  
 1907. A *Diplodocus* for the Frankfurt Museum. **Amer. Mus. Journ. Vol. 7 p. 98—100, 2 figg.**
- 20 de Pauw, L. F. **81.9 Iguanodon**  
 1902. Contribution à l'étude de l'*Iguanodon bernissartensis*. Essai de reconstitution de l'*Iguanodon* dans le milieu où il vivait. **Mém. Publ. Soc. Sc. Arts Lettres Hainaut Vol. 54 p. 86—96, 6 pls.**
- 21 Branca, W. **81.9 Iguanodon**  
 1907. Eine neue Art von Fussspuren der Iguanodonten. **Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 11.**
- 22 Dollo, Louis. **81.9 Iguanodon (117)**  
 1906. Les allures des Iguanodons, d'après les empreintes des pieds et de la queue. **Bull. scient. France Belgique T. 40 p. 1—12, 1 pl., 6 figg.**
- 23 Woodward, Arthur Smith. **81.9 Scleromochlus (1161)**  
 1907. On a New Dinosaurian Reptile (*Scleromochlus taylori*, gen. et sp. nov.) from the Trias of Lossiemouth, Elgin. **Quart. Journ. geol. Soc. Vol. 63 p. 140—144, 1 pl., 1 fig.**
- 24 Nopcsa, Franz. **81.9 Streptospondylus (1162)**  
 1906. Zur Kenntnis des Genus *Streptospondylus*. **Beitr. Palaeont. Geol. Oesterr.-Ungarn Bd. 19 p. 59—83, 18 figg. (42.57, 44.22)**
- 25 Lydekker, R. **81.9 Triceratops**  
 1907. An Extraordinary Reptile. **Knowledge N. S. Vol. 4 p. 49—51, 1 fig.**

#### XLVIII. 59.82-89 Aves.

(Vide etiam: 165, 167, 655, 888, 890, 1055, 1855, 1868, 1956, 1982, 1988, 1995, 1996, 2001, 2008, 7542, 7543, 7545—7549, 7552, 7556, 7562, 7567-7573, 7575, 7576, 7579-7582, 7590, 7591, 7595, 7599-7603, 7607, 7609-7612, 7616-7618, 7626, 7632, 7636, 7642, 7644, 7650, 7653, 7658, 7660, 7663-7665, 7671, 7672, 7677, 7680, 7685-7691, 7694-7700, 7702-7704, 7706, 7708, 7711, 7712, 7717, 7718, 7731.)

- 8826 Edwards, W. H. **82**  
 1900. Evolution and History of Bird-life. **Trans. Worcestersh. Nat. Club Vol. 3 p. 8—18.**
- 27 Richmond, Chas. W. **82**  
 1902. Necessary Generic Changes in Nomenclature. **The Auk N. S. Vol. 19 p. 92. 88—89.1**
- 28 Hartert, Ernst. **82**  
 1904. Some Anticriticisms. **Ibis (8) Vol. 4 p. 542—551.**
- 29 Nicoli, M. J. **82**  
 1904. Ornithological Journal of a Voyage round the World in the „Valhalla“ (November 1902 to August 1903). **Ibis (8) Vol. 4 p. 32—67, 1 pl. 83.1, 3, 4, 84.2-4, 88.1, 9**
- 30 Selater, W. L. **82**  
 1904. On the Birds of СѢВНОГОРЬ'S „Fauna Græca.“ **Ibis (8) Vol. 4 p. 222—227.**
- 31 Astley, Hubert D. **82**  
 1905. Bourke's Parrakeets, and other Rare Australian Birds. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 203—205. — Bourke's Parrakeet. *Neophema bourkei*. p. 239—242, 1 pl. 87.1, 88.1**
- 32 Cowan, J. **82**  
 1906. Notes on some South Island Birds, and Maori Associations Connected Therewith. **Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 38 p. 337—341. 83.1, 85.4**
- 8833 Courtois, F. **82**  
 1907. [Quelques oiseaux dans le Musée à Zi-ka-wei.] **Ibis (9) Vol. 1 p. 509—511. 87.4, 88.1, 6, 9, 89.7**

- 8834 **McClymont, J. R.** 82  
1907. Provincial Names and Resorts of certain Birds in the South of Scotland. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 12—15.
- 35 **Ménégaux, A.** 82  
1907. Ornithologie: Renseignements pratiques. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 196—200, 237—244, 305—319, 1 pl., 5 figg.
- 36 **Schalow, Herm.** 82  
1907. Einige Funde aus altägyptischen Gräbern. *Journ. Ornithol. Jahrg.* 55 p. 159—162.
- 37 **Bonomi, Agostino.** 82 : 01  
1900. Regole per la Nomenclatura ornitologica. *Avicula Anno 4* p. 9—14.
- 38 **Poche, Franz.** 82 : 01  
1907. Über das Prioritätsgesetz und seine Anwendung in der zoologischen Nomenklatur. *Journ. Ornithol. Jahrg.* 55 p. 336—342.
- 39 **Reichenow, Anton.** 82 : 01  
1907. Nomenklaturfragen. *Journ. Ornithol. Jahrg.* 55 p. 156.
- 40 **Ruskin-Butterfield, W.** 82 : 01  
1907. A subspeciesről az ornithológiában és annak elnevezéseiről. — On Subspecies in Ornithology and their Nomenclature. *Aquila T.* 14 p. 216—222.
- 41 **Lampe, Ed.** 82 : 07 (43.58)  
1906. Katalog der Vogelsammlung des Naturhistorischen Museums zu Wiesbaden. III. Teil. (Gallinæ, Hemipodii, Fulicariæ et Alectorides). *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg.* 59 p. 213—248. 83.1, 86
- 42 **Vallon, G.** 82 : 09  
1898. Da un' antica operetta ornitologica (Codicillo della fine del secolo XIV). *Avicula Ann.* 2 p. 111—115.
- 8843 **von Tschusi zu Schmidhoffen, Victor.** 82 : 091  
1907. Bibliographia Ornithologica Austro-Hungariæ. Anonyma (bis 1900.) *Mitt. nat. Ver. Steiermark Bd.* 43 p. 39—95.
- 44 **von Tschusi zu Schmidhoffen, Victor.** 82 : 091  
1907. Ornithologische Literatur Oesterreich-Ungarns und des Okkupationsgebietes 1905. *Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd.* 57 p. 245—274.
- 45 **Fano, Giulio, e Mario Mayer.** 82 : 11.11  
1907. Sulla tensione superficiale del siero di sangue. *Arch. Fisiol. Vol.* 4 p. 165—177. [Tensione inferiore a quella dell'acqua. Ucelli hanno siero di sangue di tensione più bassa.]
- 46 **Riddle, Oscar, and S. A. Matthews.** 82 : 11.12  
1907. The Blood Pressures of Birds and their Modification by Drugs. *Amer. Journ. Physiol. Vol.* 19 p. 108—116, 7 figg.
- 47 **Meade-Waldo, E. G. B.** 82 : 11.39  
1899. The Ages to which Birds Attain in Confinement. *Avicult. Mag. Vol.* 5 p. 81—82. — by HORATIO R. FILLMER. p. 111—112. — by E. A. H. HARTLEY. p. 120—121. — by C. A. HODGSON. p. 121.
- 48 **Trouessart, E.** 82 : 11.4  
1906. Sur la fonction de la glande uropygiale des oiseaux. *Bull. Soc. zool. France T.* 31 p. 140—141.
- 49 **Gurney, J. H.** 82 : 11.55  
1897. On the Tendency in Birds to Resemble other Species. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol.* 6 p. 240—244.
- 50 **Butler, Arthur G.** 82 : 11.56  
1900. On Sexual Differences in the Wings of Birds. *Avicult. Mag. Vol.* 6 p. 81—83.
- 8851 **Butler, A. G.** 82 : 11.56  
1901. Twin Studies. *Avicult. Mag. Vol.* 8 p. 19—22. [Sexual distinctions in birds.]

- 8852 Cipolla, F. 82 : 11.57  
 1897. Del metacromatismo degli uccelli. *Avicula Ann.* 1 p. 51—52. —  
*Atti R. Ist. Veneto Sc. Lett. Arti* (7) T. 8 p. 109—110. 88.1
- 53 Minà Palumbo, Fr., e Michele Morici Minà. 82 : 11.57  
 1898/99. Avifauna sicula. Metacromatismo. *Avicula Ann.* 2 p. 140—143,  
*Ann.* 3 p. 16—20. 83.2,3, 84.2,3, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 54 Ninni, Emilio. 82 : 11.57  
 1900. Sopra un caso d'Albinismo della specie *Mareca penelope* (SELBY) con  
 brevi cenni sulla distribuzione di essa anomalia negli uccelli del Veneto.  
*Avicula Anno* 4 p. 60—63. 84.1
- 55 Forrest, H. E. 82 : 11.57  
 1903. Albinism. *Trans. Caradoc Valley Field Club Vol.* 3 p. 80—85.
- 56 Ninni, Emilio. 82 : 11.57  
 1903. Uccelli anormalmente coloriti, esistenti nel Civico Museo di Belluno.  
*Avicula Anno* 7 p. 124—126. 86, 88.1
- 57 Picchi, Cecilia. 82 : 11.57  
 1903/04. Anomalie nel colorito del piumaggio osservato in 85 individui  
 della mia Collezione Ornitologica Italiana e breve cenno sull'Eterocrosi.  
*Avicula Anno* 7 p. 93—103, 126—135, 153—157; *Anno* 8 p. 12—16, 47—52.  
 83.1,3, 84.1-3, 86, 87.2,4, 88.1, 89.1,7
- 58 Butler, A. G. 82 : 11.57  
 1904. Notes on Melanism and Albinism in Birds. *Avicult. Mag. N. S.*  
*Vol.* 2 p. 242—245.
- 59 v. Burg, G. 82 : 11.57  
 1906. Anormale Färbung bei Vögeln. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd.* 6  
 p. 120—123.
- 8860 Blaauw, F. E. 82 : 11.57  
 1907. Abnormally Coloured Ducks and *Linota cannabina*. *Bull. Brit.*  
*Ornith. Club Vol.* 19 p. 70—71. 84.1, 88.1
- 61 Heyne, Oscar. 82 : 11.57  
 1907. Albinismus und Melanismus in der heimischen Vogelwelt. *Natur*  
*& Haus Jahrg.* 16 p. 22—24, 40—42.
- 62 Hugues, Albert. 82 : 11.57  
 1907. Couleur des yeux d'oiseaux albinos. *Bull. Soc. zool. France T.*  
 32 p. 108—110. 83.3, 88.1
- 63 Kaestner, S. 82 : 11.59  
 1907. Doppelbildungen an Vogelkeimscheiben. Fünfte Mitteilung. Zu-  
 gleich ein Beitrag zur Kenntniss der Doppelbildungen bei Amnioten im  
 allgemeinen, besonders der Janusbildungen und der ihnen verwandten.  
*Arch. Anat. Physiol.* 1907 anat. Abt. p. 129—208, 7 Taf. 84.1, 86
- 64 Nicholson, G. 82 : 11.7  
 1896. The Locomotive Powers of Birds. *Journ. Northamptonsh. nat.*  
*Hist. Soc. Field Club Vol.* 9 p. 56—59.
- 65 Loveday, W. T. 82 : 11.74  
 1896. On the Flight of Birds. 29th Rep. Rugby School. nat. Hist. Soc.  
 p. 1—4.
- 66 Gildemeister, M. 82 : 11.74  
 1907. Der Schwebeflug der Vögel. (Nat. med. Ver. Strassburg.) *München.*  
*med. Wochenschr. Jahrg.* 54 p. 1106. (7. Internat. Physiol.-Kongr. Hei-  
 delberg.) *Zentralbl. Physiol. Bd.* 21 p. 483. — *München. med. Wochens-*  
*schr. Jahrg.* 54 p. 2:02. [Segel-, Zitter-, Windtheorie, aufsteigende Luft-  
 ströme.]
- 8867 Seux, E. 82 : 11.74  
 1907. Sur l'importance de l'épaisseur du bord antérieur de l'aile de Poi-  
 seau dans le vol à voile. Son application aux aéroplanes. *C. R. Acad.*  
*Sc. Paris T.* 144 p. 73—74.

- 8868 **Abelsdorff, G.** 82 : 11.856  
 1907. Einige Bemerkungen über den Farbensinn der Tag- und Nachtvögel. *Arch. Augenheilk.* Bd. 58 p. 64—66. [Pupillenverengung bei Tagvögeln durch rote, bei Nachtvögeln durch blaue Lichter herbeigeführt. (Abwechselnde Belichtung mit rot und blau).]
- 69 **Hess, C.** 82 : 11.856  
 1907. Untersuchungen über Lichtsinn und Farbensinn der Tagvögel. *Arch. Augenheilk.* Bd. 57 p. 317—327. [Sichtbarkeitsgrenze des Spectrums nach langwelligem Ende annähernd übereinstimmend mit derj. des Menschen; (nach kurzwelligem Ende stark verkürzt).]
- 70 **Kunstler, J.** 82 : 12.65.1  
 1907. Les œufs anormaux. *Bibliogr. anat. Nancy T. 16 p. 262—272*, 13 figg.
- 71 **Recker, H.** 82 : 12.71  
 1907. Verstümmelte Vogelschnäbel. 35. Jahresber. Westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 30—31.
- 72 **D'Hollander, F.** 82 : 13.1  
 1903. Recherches sur l'oogenèse et sur la structure et la signification du noyau vitellin de *BALBIANI* chez les oiseaux. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 82 p. 158—161*.
- 73 **Van Durme, Modeste.** 82 : 13.1  
 1907. Les mitochondries et la méthode de *SJÖVALL* dans l'oogenèse des oiseaux. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 87 p. 76—85*, 1 pl.
- 74 **Tur, Jan.** 82 : 13.17  
 1907. Sur l'origine des blastodermes anidiens zonaux. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 992—995*. [Blastodermes zonaux sont dus à une nécrose de la partie centrale du germe et non à une prolifération de noyaux de spermatozoïdes. (LOISEL).] 86, 88.1
- 8875 **Röthig, Paul.** 82 : 13.35  
 1907. Die Entwicklung des Mesoderms bei der Ente, dem Kiebitz und der Möve. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 763—779, 3 Taf. [Ektoderm u. Entoderm an Mesoderm bildg. beteiligt.] 83.3, 84.1, 2
- 76 **Reichenow, Anton.** 82 : 14  
 1906. The Nomenclature and Mode of Measuring the External Portions of a Bird's Anatomy. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 115—120*, 1 fig.
- 77 **Marshall, Margaret E.** 82 : 14  
 1907. Studies on Avian Anatomy. II. *Geococcyx, Bubo* and *Aeronautes*. (Contrib. zool. Lab. Univ. Texas No.73.) *Trans. Texas Acad. Sc. Vol. 9 p. 19—41*, 7 pls. 87.4, 88.9, 89.7 14.3, 6., 73., 78., 81
- 78 **Gräper, Ludwig.** 82 : 14.12  
 1907. Untersuchungen über die Herzbildung der Vögel. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 24 p. 375—410*, 4 Taf., 5 figg. [Entodermaler Ursprung von Blutinseln und Gefäßen. Herzanlage vom Stamm der Venæ omphalomesentericæ gebildet. Erzielung zweier Herzen durch Verhinderung der Vereinigung der Herzanlagen.] 84.1, 2, 86
- 79 **Brunelli, Gustavo.** 82 : 14.22  
 1904. Sulle cause che hanno determinato la riduzione della laringe superiore e lo sviluppo della siringe negli uccelli. *Avicula Anno 8 p. 1—6*.
- 80 **Bertelli, D.** 82 : 14.22  
 1906. Sulla morfologia e sullo sviluppo della laringe degli uccelli. Nota preventiva. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 282—285*.
- 8881 **Ingram, Collingwood.** 82 : 14.31.3  
 1907/08. On Tongue-marks in Young Birds. *Ibis (9) Vol. 1 p. 574—578*, 16 figg. — Rem. by MAURICE C. H. BIRD. Vol. 2 p. 197.

- 8882 **Balli, Ruggero.** 82 : 14.33  
 1907. Sul connettivo di sostegno dei muscoli lisci dello stomaco degli uccelli. Ricerche istologiche ed embriologiche. *Monit. zool. ital.* Anno 18 p. 19—36, 6 figg.
- 83 **Bujard, Eug.** 82 : 14.34  
 1906. Sur les villosités intestinales. Quelques types chez les oiseaux. *C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 128—132*, 4 figg.
- 84 **Kose, Wilhelm.** 82 : 14.4  
 1907. Die Paraganglien bei den Vögeln. *Arch. mikr. Anat. Bd. 69 p. 563—663, 665—790*, 3 Taf., 2 figg. 86,5, 88,1, 89,7
- 85 **Ciaceio, Carmelo.** 82 : 14.43  
 1906. Ricerche istologiche e citologiche sul timo degli Uccelli. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 597—600*, 3 figg.
- 86 **Poll, Heinrich, und Walter Tiefensee.** 82 : 14.6  
 1907. Mischlingstudien: Die Histologie der Keimdrüsen bei Mischlingen. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 157—167*, 2 Taf., 1 fig. 14.63,65 84,1, 88,1
- 87 **Rubaschkin, W.** 82 : 14.6  
 1907. Über das erste Auftreten und Migration der Keimzellen bei Vögel-embryonen. *Anat. Hefte Bd. 35 p. 241—261*, 3 Taf. [Erstes Auftreten und Vermehrung (Mitosen ganz selten) auf Kosten des Epithels der Splanchnopleura im Gebiete des 24.—30. Segm. — Auswanderung durch Mesenterium in retroperitoneales Gebiet u. schliessl. ins „Keimepithel“. (Nunmehr Vermehrung durch Mitose.)] 84,1, 86
- 88 **Hesse, E.** 82 : 14.71  
 1907. Über den inneren knöchernen Bau des Vogelschnabels. (Vorläufige Mitteilungen.) *Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 185—248*, 6 Taf., 9 figg. 83,2-85,1, 86,5, 87,1,3-89,7
- 8889 **Sonies, F.** 82 : 14.71  
 1907. Über die Entwicklung des Chondrocraniums und der knorpeligen Wirbelsäule bei den Vögeln. *Petrus Camper D. 4 p. 395—486*, 4 Taf. 84,1, 86, 88,1
- 90 **van Wijhe, J. W.** 82 : 14.71  
 1907. Sur le développement du chondrocrâne des oiseaux. *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 117—122*. [Deux corps vertébraux cartilagineux dans la région occipitale.] 84,1, 86
- 91 **Lunghetti, Bernardino.** 82 : 14.77  
 1906. Konformation, Struktur und Entwicklung der Bürzeldrüse bei verschiedenen Vogelarten. *Arch. mikr. Anat. Bd. 69 p. 264—321*, 2 Taf., 11 figg.
- 92 **Paris, Paul.** 82 : 14.77  
 1906. Sur la glande uropygienne des oiseaux. *Bull. Soc. zool. France T. 31 p. 101—107*, 23 figg. 83,3—84,1,3,4, 86,5, 87,2, 88,1,9, 89,1,7
- 93 **Branca, A.** 82 : 14.78  
 1907. Le diamant. Histoire et critique. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 43 p. 447—501*. [Synonyme d'Eihöcker, Eizahn, callosité ou cal de l'œuf, eggbreaker.]
- 94 **Butler, Arthur G.** 82 : 14.78.7  
 1902. Feathers Changing Colour. *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 132—135*.
- 95 **Butterfield, W. Ruskin.** 82 : 14.78.7  
 1905. Terms Proposed to Denote Plumages and Moults. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 33—35*.
- 8896 **Jones, Lynds.** 82 : 14.78.7  
 1907. The Development of Nestling Feathers. *Lab. Bull. Oberlin Coll. No. 13, 18 pp.*, 8 pls.



- 8897 **Sala, Guido.** 82 : 14.81  
 1906. Sulla fina struttura dei centri ottici degli uccelli. Nota seconda  
 A) II „Nucleus lateralis mesencephali“ e le sue adiacenze. B) II „Ganglio  
 del tetto ottico“. *Mem. Ist. lombard. Cl. Sc. mat.-nat. Vol. 20 p. 183—*  
*190, 2 tav.*
- 98 **Carlier, E. Wace.** 82 : 14.84  
 1905. Note on the Elastic Tissue in the Eye of Birds. *Proc. Scott.  
 micr. Soc. Vol. 4 p. 70—92, 4 pls.* 83.1,3, 84.1,2, 86,5, 88.1
- 99 **von Szily, Aurel.** 82 : 14.84  
 1906. Über AmnionEinstülpung ins Linsenbläschen der Vögel. *Anat. Anz.  
 Bd. 28 p. 231—234, 4 figg.* [Typisches Verhalten.]
- 8900 **Hopkins, May Agnes.** 82 : 14.85  
 1906. On the Relative Dimensions of the Osseous Semicircular Canals of  
 Birds. (Contrib. zool. Lab. Univ. Texas No. 74.) *Biol. Bull. Vol. 11 p.  
 253—263, 5 figg.*
- 01 **Pycraft, W. P.** 82 : 14.9  
 1903. On the Topography of a Bird. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 160  
 —167, 3 pls.*
- 02 **Butler, Arthur G.** 82 : 14.98  
 1898. A Bird's Wing. *Avicult. Mag. Vol. 4 p. 61—63, 1 pl.* [Popular.]
- 03 **Pycraft, W. P.** 82 : 14.98  
 1902. The Birds' Wing and the Problem of Diastataxy. *Trans. Norfolk  
 Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 312—327, 5 figg.*
- 04 **Lesmüller, A.** 82 : 14.98  
 1906. Über die Mechanik des Vogelkörpers. *Verh. ornith. Ges. Bayern  
 Bd. 6 p. 147—149.*
- 8905 **Simpson, C. S.** 82 : 15  
 1896. Rare Foreign Birds. (Second Series.) II. The Green Malabar Honey-  
 sucker. *Phyllornis aurifrons.* *Avicult. Mag. Vol. 2 p. 36—38.* — III. The  
 Moorish House Bunting *Fringillaria saharae.* by E. G. B. MEADE-WALDO.  
*p. 52—53.* — IV. The Black-vented Bishop. by A. G. BUTLER. *p. 53—54.*  
 — V. The Crimson-banded Whydah. by H. J. FULLAMES. *p. 84—87.* — VI.  
 The Desert Trumpeter Bullfinch. *Erythrospiza githaginea.* by E. G. B. M.-W. *p.  
 87—88.* — VII. The Pectoral Rail. *Rallus pectoralis* by D. SETH-SMITH. *p.  
 103—105.* — VIII. The Madeiran Chaffinch. *Fringilla maderensis.* by A. G.  
 B. *p. 117—118.* 83.1, 88.1
- 06 . . . 82 : 15  
 1897. Communications on Birds. *History Berwick. Natural. Club Vol.  
 15 p. 190—194, 1 pl.* [Double nest of *Emberiza miliaria* and other notes  
 by various authors.] 15.6 88.1
- 07 **Arrighi, Griffoli, G.** 82 : 15  
 1897/1906. Note ed appunti di un cacciatore sui nostri uccelli migratori  
*Avicula Anno 1 p. 42—44, 70—72, 107—110, 138—142, 165—169; Anno 2  
 p. 10—14, 83—86, 133—136; Anno 3 p. 13—16, 46—48, 76—81, 113—117,  
 151—153, 171—175; Anno 4 p. 18—20, 35—39, 63—65, 83—88, 146—150;  
 Anno 5 p. 33—36, 74—78, 133—138, 158—163; Anno 6 p. 40—44, 130—133,  
 145—156; Anno 7 p. 70—74, 135—141; Anno 8 p. 6—12, 75—77, 98—105,  
 135—140, 148—156; Anno 9 p. 71—77, 135—141; Anno 10 p. 15—19.* —  
*Apart. Siena 8° 156 pp. L 3.—*  
 15.2 83.1,3,4, 84.1,2, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 08 **Finn, F.** 82 : 15  
 1898. On certain Imperfectly Known Points in the Habits and Economy  
 of Birds. *Avicult. Mag. Vol. 4 p. 163—165, 206—208.* [Position of feet  
 in flight in Picariæ and Psittaci. Use of feet for prehension by certain  
 Passeres, especially Babblers.] 87.1,2,4, 88.1,9
- 8909 **Cresswell, O. E.** 82 : 15  
 1899. Mimicry by Birds in a Wild State. *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 116—*  
*118.* [Powers of imitation.]

- 8910 **Duthie, W. H. M.** 82 : 15  
1899. The Feathered Tenants of our Buildings. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 10—18.*
- 11 **Magni, Antonio.** 82 : 15  
1899. Note ornitologica. *Avicula Ann. 3 p. 7—10.* 87.1, 88.1
- 12 **Elliot, E. A. S.** 82 : 15  
1900/04. Birds of Prey and Game Birds of Great Britain and North America. *Trans. Plymouth Inst. Vol. 13 p. 133—137.* — The Sea and Wild Fowl of Great Britain and North America. p. 210—217. — The Passerine Birds of Great Britain and North America. p. 279—285. [Nothing faunistic.]
- 13 **Whyte, William.** 82 : 15  
1900. Bird Life on the Sidlaws. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 55—59.*
- 14 **Campbell.** 82 : 15  
1901. On some Prison Birds. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 97—101.*
- 15 **Ronna, E.** 82 : 15  
1901/02. Gli uccelli nidiaeci. Alevamento — Educazione — Malattie — Cure. *Avicula Anno 5 p. 40—44, 69—74, 104—112, 146—150, 166—170; Anno 6 p. 23—27, 45—51, 121—126.* 88.1
- 16 **Blathwayt, F. L.** 82 : 15  
1902/03. Rambles among the Wild Birds (No. I.). The Common Sheld-Duck (*Tadorna cornuta.*) *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 251—255.* — Breeding of Sheld-Ducks in Confinement. p. 255—256. — (No. II.) A Visit to the Farne Islands. *N. S. Vol. 1 p. 124—129.* — (No. III.) On Highland Lochs. *Vol. 2 p. 30—36.* — (No. IV.) The Raven. *Vol. 3 p. 190—195.* 84.1—4, 88.1
- 8917 **Renshaw, Graham.** 82 : 15  
1903. Notes on a Private Collection of Living Birds during 1900—02. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 168—178, 3 figg.*
- 18 **Buda, Adám.** 82 : 15  
1906. Madárvilágunk pusztulása az utolsó félszázad alatt. — Die Verminderung unserer Vogelwelt in den letzten 50 Jahren. *Aquila T. 13 p. 162—168.* 83.1, 3-84.3, 86, 5, 87.2, 88.1, 89.1, 7
- 19 **Hugues, Albert.** 82 : 15  
1906. Les oiseaux sont-ils attachés au pays natal? *Bull. Soc. Etud. Sc. nat. Nîmes T. 33 p. 97—101.* 15.6
- 20 **Braun, Fritz.** 82 : 15  
1907. Über Regungen des Spieltriebes bei gefangenen Vögeln. *Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 135—147.*
- 21 **Gladstone, Hugh Steuart.** 82 : 15  
1907. Bird Life and Bird Photography. *Trans. Journ. Proc. Dumfriessh. Galloway nat. Hist. Soc. Vol. 18 p. 197—207.*
- 22 **Patterson, Arthur H.** 82 : 15  
1907. Birds and the Great Snow. *Zoologist (4) Vol. 11 p. 81—91.*
- 23 **Lanzi, L.** 82 : 15.1  
1903. Alcune osservazioni sulla intelligenza degli uccelli. *Avicula Anno 7 p. 14—15.*
- 24 **Moris, Giuseppe.** 82 : 15.1  
1903. Istinto o intelligenza? *Avicula Anno 7 p. 114—116.*
- 25 **Herrick, Francis H.** 82 : 15.1  
1907. The Blending and Overlap of Instincts. (*Amer. Ass. Adv. Sc. Science N. S. Vol. 25 p. 781—782.*)
- 8926 **Cordeaux, John.** 82 : 15.2  
1898. The Rush of Arctic Birds on the East Coast of Great Britain in the Winter of 1894—95. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1895/97 p. 32—36.*

- 8927 **Vallon, G.** 82 : 15.2  
 1898/1902. Dall'Opera „La specola ornitica di Helgoland“ del ГАТКЕ. L'emigrazione degli uccelli. *Avicula Anno 2* p. 153—158; *Anno 3* p. 117—123; *Anno 4* p. 1—7, 40—42, 72—74, 92—98, 125—130; *Anno 5* p. 11—26, 64—69, 144—145, 163—166; *Anno 6* p. 60.
- 28 **Pavesi, P.** 82 : 15.2  
 1899. Gli'uccelli delle tempeste nel cuore d'Italia. *Avicula Ann. 3* p. 1—3.
- 29 **Serle, W.** 82 : 15.2  
 1899. Migration of Birds with Special Reference to Peterhead. *Trans. Buchan Field Club Vol. 5* p. 93—117.
- 30 **Hutton, F. W.** 82 : 15.2  
 1901. Our Migratory Birds. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 33* p. 251—264. 83.3, 87.4, 88.1
- 31 **Ninni, Emilio.** 82 : 15.2  
 1901. Sul passo primaverile anticipato (1901) di alcune specie di uccelli della Provincia di Treviso e Venezia. *Avicula Anno 5* p. 57—59. 86, 87.2, 4, 88.1, 89.1
- 32 **Stuart, Charles.** 82 : 15.2  
 1901. Notes from Garden and Field. *History Berwick. Natural. Club Vol. 17* p. 112—113. [Autumnal and spring migrations of birds.]
- 33 **Graham, G.** 82 : 15.2  
 1903. Arrivals and Departures of Birds, Scott's Creek, Cobden, Victoria. *Emu Vol. 2* p. 214—215. 87.1, 4, 88.1, 9
- 34 **Clarke, William Eagle.** 82 : 15.2  
 1904. Studies in Bird-Migration. II. The Results of Observations made at the Kentish Knock Lightship in the Autumn of 1903. *Ibis (S) Vol. 4* p. 112—142. 83.3, 84.2, 3, 4, 88.1, 9
- 8935 **Elliot, E. A. S.** 82 : 15.2  
 1904. Twenty Years' Record of the Arrival of Spring Migratory Birds in the Neighbourhood of Kingsbridge. *Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv. Sc. Vol. 36* p. 173—180. 83.3, 84.1, 86.5, 87.4, 88.1
- 36 . . . 82 : 15.2  
 1906. Migráció. Téli vendégek 1905—06 telén. — Migration. Wintergäste im Winter 1905/06. *Aquila T. 13* p. 223—225. 88.1, 89.7
- 37 **Barrows, Walter B.** 82 : 15.2  
 1906. Fact and Fancy in Bird Migration. *8th ann. Rep. Michigan Acad. Sc. p. 13—25.*
- 38 **Daut, C.** 82 : 15.2  
 1906. Über den diesjährigen Herbstzug der Vögel. *Mitt. naturf. Ges. Bern 1905* p. XXXVI—XXXVIII.
- 39 **Gallenkamp, W.** 82 : 15.2  
 1906. Wetterlage und Vogelzug. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6* p. 106—120, 1 Taf.
- 40 **Hegyfoky, Kabos.** 82 : 15.2  
 1906. A levegő hőmérséklete Magyarországon 32 madárfaj megérkezése idején. — Die Lufttemperatur in Ungarn zur Zeit der Ankunft von 32 Vogelarten. *Aquila T. 13* p. 1—8. 83.1, 3, 86.5, 87.4, 88.1, 9
- 41 **Hegyfoky, Kabos.** 82 : 15.2  
 1906. Az 1904. évi tavaszi madárvonulás és az idő járása. — Der Vogelzug und die Witterung im Frühling des Jahres 1904. *Aquila T. 13* p. 67—82. 83.3, 4, 86.5, 87.4, 88.1, 9
- 8942 **Hegyfoky, Kabos.** 82 : 15.2  
 1906. Az 1905. évi tavaszi madárvonulás és az idő járása. — Der Vogelzug und die Witterung im Frühling des Jahres 1905. *Aquila T. 13* p. 142—147. 83.1—4, 86.5, 87.4, 88.1, 9

- 8943 **Herman, Ottó.** 82 : 15.2  
1906. Alakkörök és ornithophænologia. — Formenkreis und Ornithophæ-  
nologie. *Aquila T. 13 p. I—X.*
- 44 **Herman, Ottó.** 82 : 15.2  
1906. A „The Ibis“ és az ornithophænologia. — „The Ibis“ und die Ornithophænologie. *Aquila T. 13 p. XI—XIII, XIV—XVI, XVII—XXIV.*
- 45 **Knauer, Friedrich.** 82 : 15.2  
1906. Der Vogelzug und seine Rätsel. *Centralbl. ges. Forstwesen Jahrg. 32 p. 20—25, 75—78, 125—127, 212—217, 261—265, 368—372.*
- 46 **Ogilvie-Grant, W. R. (Editor).** 82 : 15.2  
1906/07. Report on the Immigrations of Summer Residents in the Spring of 1905. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 17, 127 pp., 32 maps.* — of 1906. *Vol. 20, 189 pp., 33 maps.*  
83.1.,3.,4, 84.1.,2.,4, 86.5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1
- 47 **Schenk, Jakab.** 82 : 15.2  
1906. A madárvonulás Magyarországon az 1904. év tavaszán. A Magyar Ornith. Központ XI. évi jelentése. — Der Vogelzug in Ungarn im Frühjahr 1904. XI. Jahresbericht der U. O. C. *Aquila T. 13 p. 9—66, 5 figg.*  
83.1—84.4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1,7
- 48 **Schenk, Jakab.** 82 : 15.2  
1906. A madárvonulás Magyarországon az 1905. év tavaszán. A Magyar Ornith. Központ XII. évi jelentése. — Der Vogelzug in Ungarn im Frühjahr 1905. XII. Jahresbericht der U. O. C. *Aquila T. 13 p. 83—141.*  
83.1—84.4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1,7
- 49 **Schenk, Jakab.** 82 : 15.2  
1906. Phænologiai irodalmi értesítések. — Phaenologische Literaturberichte. *Aquila T. 13 p. 231—242.*
- 9850 **Selater, W. L.** 82 : 15.2  
1906. The Migration of Birds in South Africa. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 14—24.* 83.1.,3—84.2, 86.5, 87.4, 88.1.,9 89.1
- 51 **Stebbins, Joel, and Eduard A. Fath.** 82 : 15.2  
1906. The Use of Astronomical Telescopes in Determining the Speeds of Migrating Birds. *Science N. S. Vol. 24 p. 49—51.*
- 52 **Stone, Witmer.** 82 : 15.2  
1906. Report of the Spring Migration of 1906. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No. 10 p. 40—57.*
- 53 **Wood, Norman A.** 82 : 15.2  
1906. Twenty-Five Years of Bird Migration at Ann Arbor, Michigan. *8th ann. Rep. Michigan Acad. Sc. p. 151—156.*
- 54 **Blasius, R.** 82 : 15.2  
1907. Neue Methoden zur Erforschung des Vogelzuges. *Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 170—173.*
- 55 **Cheux.** 82 : 15.2  
1907. Observations sur l'arrivée de plusieurs Oiseaux faites à la Baumette (près Angers) de 1874—1908. *Bull. Soc. Sc. nat. Ouest Nantes Ann. 17 p. 115.*
- 56 **Hegyfoky, Kabos.** 82 : 15.2  
1907. Az 1906. évi tavaszi madárvonulás és az idő járása. — Der Vogelzug und die Witterung im Frühling des Jahres 1906. *Aquila T. 14 p. 120—136.* 83.1—4, 84.2, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9
- 57 **Hegyfoky, Kabos.** 82 : 15.2  
1907. A madárvonulás és az idő. Vogelzug und Wetter. *Aquila T. 14 p. 137—170.*
- 8958 **Herman, Ottó.** 82 : 15.2  
1907. A déli fény, fontos adalékok vonuló madaraink teleléséhez. — Das Südlicht, wichtige Beiträge zur Winterung unserer Zugvögel. *Aquila T. 14 p. XLII—XLIV.*

- 8959 **Herman, Ottó.** 82 : 15.2  
 1907. Ornithologie moderne et ornithophénologie. *Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 42 p. 203—220.*
- 60 **Jones, Lynds.** 82 : 15.2  
 1907. Aspects of the Spring Migration of 1907. *Wilson Bull. Vol. 19 p. 102—109.*
- 61 **Kaygorodoff, Demeter.** 82 : 15.2  
 1907. Madárvonulási adatok Szentpétervárról. — Vogelzugsdaten aus Sankt Petersburg. *Aquila T. 14 p. 171—174.* 84.1, 87.2, 4, 88.1
- 62 **Kittenberger, Kálmán.** 82 : 15.2  
 1907. Madárvonulás a Danakil-földön. — Vogelzug im Danakil-Land. *Aquila T. 14 p. 175—178.*
- 63 **Knauer, Friedrich.** 82 : 15.2  
 1907. Meteorologie und Vogelzug. *Himmel und Erde Jahrg. 19 p. 358—370.*
- 64 **Mattingley, A. H. E.** 82 : 15.2  
 1906. Principles Governing Movement in Cuckoos and Migration in Birds. *Emu Vol. 5 p. 145—152.* — Rem. by J. DOUGLAS OGILBY. p. 225—226. — by A. H. E. MATTINGLEY. *Vol. 6 p. 33—34.* 87.4
- 65 **Lühe Max.** 82 : 15.2  
 1907. Über den Frühjahrsvogelzug des Jahres 1906 in Ostpreussen. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 157—169.*
- 66 **Martorelli, Giacinto.** 82 : 15.2  
 1907. Di alcune nuove apparizioni in Italia di uccelli migratori siberiani ed americani e dell' influenza del moto rotatorio della terra sulla direzione generale delle migrazioni. *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. Milano Vol. 46 p. 1—30.* 84.1, 88.1
- 8967 **Reichenow, Anton.** 82 : 15.2  
 1907. Über die von der Vogelwarte Rossitten ausgeführten Flugversuche zur Feststellung der Zugstrassen. *Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 169—170.*
- 68 **Schäfer, E. A.** 82 : 15.2  
 1907. On the Incidence of Daylight as a Determining Factor in Bird-migration. *Nature Vol. 77 p. 159—163.*
- 69 **Schenk, Jakab.** 82 : 15.2  
 1907. A madárvonulás Magyarországon az 1906. év tavaszán. A Magyar Ornith. Központ XIII. évi jelentése. — Der Vogelzug in Ungarn im Frühjahr 1906. XIII. Jahresbericht der U. O. C. *Aquila T. 14 p. 1—119.* 83.1-84.4, 86, 5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 70 **Spill, Wilhelm.** 82 : 15.2  
 1907. Über den Vogelflug. *Nat. Wochenschr. Bd. 22 p. 293—296.*
- 71 **Stirling, James.** 82 : 15.2  
 1907. Our Summer Migrants. *Trans. Stirling nat. Hist. arch. Soc. 1906—07 p. 9—16.*
- 72 **Stone, Witmer.** 82 : 15.2  
 1907. Report on the Spring Migration of 1907. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No. 11 p. 54—79.* 83.1, 3—84.2, 4, 86, 87.2, 88.1, 89.1, 7
- 73 **Wemer, Paul.** 82 : 15.2  
 1907. Ornithologische Mitteilungen. *35. Jahresber. Westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 29—30.*
- 74 **Widmann, O.** 82 : 15.2  
 1907. Spring Migration Anomalies in 1907. *Wilson Bull. Vol. 19 p. 54—59.*
- 8975 **Wood, Norman A.** 82 : 15.2  
 1907. Some Records of the Fall Migration of 1906, 9th ann. Rep. *Michigan Acad. Sc. p. 166—171.*

- 8976 **Campbell, A. G.** 82 : 15.3  
1905. Insectivorous Birds. *Emu Vol. 5 p. 7—12.* — Fruit-eating Birds. p. 68—72.
- 77 **McAtee, W. L.** 82 : 15.3  
1906. A Buried Treasure of Economic Ornithology. *Science N. S. Vol. 24 p. 308—312.* [ISAAC P. TRIMBLE: A Treatise on the Insect Enemies of Fruit and Fruit Trees. 1865.]
- 78 **Berndl, R.** 82 : 15.3  
1907. Die Beerenfrüchte und ihre Beziehungen zur Vogelwelt. *Jahresber. Ver. Nat. Linz Jahrg. 36 Sitz.-Ber. p. 24—25.*
- 79 **Berney, Frederic L.** 82 : 15.3  
1907. The Food of Birds. *Emu Vol. 7 p. 79—81.*  
83.3,4, 86,5, 87.4, 88.1
- 80 **Hooper, Cecil H.** 82 : 15.3  
1907. Some Notes on the Food of Birds. *Journ. Board Agric. London Vol. 14 p. 402—412.*
- 81 **Loew, E.** 82 : 15.3  
1907. Die ornithophilen Blüten in ihren Beziehungen zu den Lebensgewohnheiten blumenbesuchender Vögel. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 304—313.* 87.1, 88.1
- 82 **Schenk, Jakab.** 82 : 15.3  
1907. Az 1907. évi sáskajárás a Hortobágyon és a madárvilág. — Die Heuschreckenplage auf dem Hortobágy im Jahre 1907 und die Vogelwelt. *Aquila T. 14 p. 223—275, 2 Taf.* 83.1-84.2,4, 86,5, 87.2, 88.1,9-89.7
- 83 **Wemer, P.** 82 : 15.3  
1907. Wie oft füttern die alten Vögel ihre Jungen? *35. Jahresber. Westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 81—100.* 86,5, 87.2,4, 88.1,9-89.7
- 8984 **Zdobnicky, Franz.** 82 : 15.3  
1907. Weitere Magenuntersuchungen einheimischer Vögel. *7. Ber. Abh. Club Nat. Brünn p. 45—59.* 83.1,3, 84.1,2,4, 86, 87.2, 88.1,9, 89.1,7
- 85 **Zdobnitzky, Franz, und Wenzel Zdobnitzky.** 82 : 15.3  
1907. Weitere Magenuntersuchungen. III. Folge. *8. Ber. Lehrerklub Nat. Brünn p. 76—101.* 83.2-84.2,4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 86 **Pepworth, W. H.** 82 : 15.4  
1907. Spring Notes on Natural History. *Trans. Manchester micr. Soc. 1906 p. 61—68.*
- 87 **Schuster, Ludwig.** 82 : 15.5  
1903. Der Geselligkeitstrieb bei den Vögeln und seine Ursachen. *Nerthus Jahrg. 5 p. 725—736.*
- 88 **Duthie, W. H. M.** 82 : 15.6  
1896. Notes on the Nesting of British Birds. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 2 p. 137—143.* — *Trans. Stirling. nat. Hist. archaeol. Soc. Sess. 18 p. 50—56.*
- 89 **Hay, H. M. Drummond.** 82 : 15.6  
1896. Museum Notes: On the Nesting Birds of Perthshire and the Basin of the Tay. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 2 p. 143—147.*
- 90 **Gray, W. G.** 82 : 15.6  
1897. On Birds that Breed on the Shingle. *South-East. Natural. Vol. 2 p. 7—12.* 83.3, 84.2
- 91 **Phillipps, Reginald.** 82 : 15.6  
1897. How the Birds Learn; or, Nesting under Difficulties. *Avicult. Mag. Vol. 3 p. 174—177.*
- 92 **Phillipps, Reginald.** 82 : 15.6  
1898. Breeding Insectivorous Birds. *Avicult. Mag. Vol. 4 p. 137—142.*
- 8993 **Williams, R.** 82 : 15.6  
1898. Curious Experiences in Birds' Nesting. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1895/97 p. 146—149.*

- 8994 **Ashford, Grace.** 82 : 15.6  
 1899. The Nesting of the Bearded Seed-Eater and other Birds. *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 5—8.* 88.1
- 95 **Hublard, Emile.** 82 : 15.6  
 1899. Notes sur l'architecture des oiseaux et l'instinct. *Mém. Publ. Soc. Sc. Arts Lettres Hainaut Vol. 51 p. 1—49, 1 pl.*
- 96 **Seth-Smith, D.** 82 : 15.6  
 1899. Breeding Results for 1899. *Avicult. Mag. Vol. 6 p 1—3.* — The Breeding Season of 1899. by E. G. B. MEADE-WALDO. p. 76—79.
- 97 **Hawkins, L. W.** 82 : 15.6  
 1900. Breeding Experiences in 1900. *Avicult. Mag. Vol. 7 p. 29—33.* — The Breeding Season, 1900. by W. H. ST. QUINTON. p. 73—75.
- 98 **Martin, H. C.** 82 : 15.6  
 1900. Wild Birds' Nesting Places. *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 128—130.*
- 99 **Raggi, Luigi.** 82 : 15.6  
 1903. Oologia e nidologia italiana. *Avicula Anno 7 p. 104—108, 146—150.* 88.1,9, 89.1,7
- 9000 **Blaauw, F. E.** 82 : 15.6  
 1904. On the Breeding of some of the Waterfowl at Gooilust in the Year 1903. *Ibis (8) Vol. 4 p. 67—75.* 83, 84
- 01 **Dresser, H. E.** 82 : 15.6  
 1904. On some Rare or Unfigured Eggs of Palæarctic Birds. *Ibis (8) Vol. 4 p 106—112, 280—283, 485—489, 3 pls.* 86, 88.1, 89.1
- 02 **Gladstone, Hugh S.** 82 : 15.6  
 1904. Note on the Decrease in the Weight of Eggs as Incubation advances. *Ibis (8) Vol. 4 p. 376.*
- 9003 **Butler, Arthur G.** 82 : 15.6  
 1905. The Duration of the Period of Incubation. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 151—164.*
- 04 . . . 82 : 15.6  
 1906. White-and Brown-shelled Eggs. *Nature Vol. 74 p. 489.*
- 05 **Dresser, H. E.** 82 : 15.6  
 1905. An Oological Journey to Russia. *Ibis (8) Vol. 5 p. 149—158.*
- 06 . . . 82 : 15.6  
 1907. Vogelschutz und moderne Waldwirtschaft. *Prakt. Forstwirt 1907 p. 130—133, 147—159.*
- 07 **v. Boxberger, Leo.** 82 : 15.6  
 1907. Wie schützt der Vogel sein Nest? *Natur und Haus Jahrg. 15 p. 317—319.*
- 08 **Buturlin, S. A.** 82 : 15.6  
 1907. On the Breeding-habits of the Rosy Gull and the Pectoral Sandpiper. *Ibis (9) Vol. 1 p. 570—573, 1 pl.* 83.3, 84.2
- 09 **Foster, Nevin H.** 82 : 15.6  
 1907. Observations on the Weight of Birds' Eggs. *Irish Natural. Vol. 16 p. 315—319.* 83.3-84.3, 88.1,9, 89.1,7
- 10 **Herrick, Francis H.** 82 : 15.6  
 1907. Analysis of the Cyclical Instincts of Birds. (*Amer. Ass. Adv. Sc. Science N. S. Vol. 25 p. 725—726.* [Reproductive.]
- 11 **Koenen, Otto.** 82 : 15.6  
 1907. Einige weitere Gedanken über die Bauzeit bei unseren Vögeln. *35. Jahresber. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 147—152.*
- 12 **Shufeldt, R. W.** 82 : 15.6  
 1907. Polygamy and Other Modes of Mating Among Birds. *Amer. Natural. Vol. 41 p. 161—175.*
- 9013 **Turner, E. L.** 82 : 15.6  
 1907. Some Notes on the Coot, and Great Crested Grebe. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 8 p. 449—454, 2 pls.* 83.1, 84.4

- 9014 **Warren, Robert.** 82 : 15.6  
 1907. Breeding of Tree-Sparrows and Dunlins in Co. Mayo. *Zoologist* (4)  
 Vol. 11 p. 344—346. 83.3, 88.1
- 15 **Wemer, Paul.** 82 : 15.6  
 1907. Einiges über die Bauzeit bei unseren Vögeln. 35. Jahresber. West-  
 fäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 133—144.  
 83.3,4, 86,5, 87.2, 88.1,9-89.7
- 16 **Hammond, H. W.** 82 : 15.8  
 1905/07. Bird Song. *Rochester Natural*. Vol. 3 p. 305—318, 325—341.  
 — Sketches of Bird Melody in England. p. 413—427, 437—442, 445  
 —450.
- 17 **Seidler, R.** 82 : 15.8  
 1907. Winke für das Bestimmen der Vögel nach ihren Stimmen. *Natur  
 und Schule* Bd. 6 p. 200—211.
- 18 **Voigt, Alwin.** 82 : 15.8  
 1907. Zum Studium der Vogelstimmen. *Natur und Schule* Bd. 6 p. 127  
 —132.
- 19 . . . 82 : 16  
 1901. Feathered Friends or Foes? *Emu* Vol. 1 p. 13—19.
- 20 **Rörig, A.** 82 : 16  
 1906. Die wirtschaftliche und ästhetische Bedeutung der heimischen  
 Vögel. *Ber. Senckenberg. nat. Ges. Frankfurt a. M.* 1906 p. 77\*—78\*.
- 21 **Campbell, A. J.** 82 : 16.1  
 1903. The Protection of Native Birds. *Emu* Vol. 2 p. 187—194.
- 22 **Travers, W. T. L.** 82 : 16.1  
 1903. The Bird as the Labourer of Man. *Trans. Proc. New Zealand Inst.*  
 Vol. 35 p. 1—11.
- 9023 . . . 82 : 16.1  
 1904. Bird Sanctuaries of New Zealand. *Emu* Vol. 4 p. 59—62. [Pro-  
 tection of wingless birds on Resolution Island.] 83.1, 85.4, 87.1
- 24 **Surface, H. A.** 82 : 16.1  
 1904/05. The Economic Value of our Native Birds. *Zool. Quarterly Bull.*  
*Pennsylvania Dept. Agric.* Vol. 2 p. 33—48, 51—64, 2 pls., 5 figg. — Vol.  
 3 p. 1—32, 6 pls. — *Monthly Bull. Pennsylvania Dept. Agric.* Vol. 3 p.  
 240—267, 2 pls.
- 25 **Csörgey, Titus.** 82 : 16.1  
 1907. Gyakorlati madárvédelmünk állami eszközei és intézményei. —  
 Staatliche Mittel und Institutionen für den praktischen Vogelschutz in  
 Ungarn. *Aquila* T. 14 p. 291—319, 9 figg.
- 26 **McAtee, W. L.** 82 : 16.1  
 1907. Birds that Eat Scale Insects. *Yearbook U. S. Dept. Agric.* 1906  
 p. 189—198, 3 figg. 87.2, 88.1
- 27 **Reh, L.** 82 : 16.1  
 1907. Einige Bemerkungen zur Vogelschutzfrage. *Nat. Wochenschr.* Bd.  
 22 p. 577—583.
- 28 **Ryan, C. S.** 82 : 16.1  
 1907. The Protection of Native Birds. *Emu* Vol. 6 p. 95—103.
- 29 **Thomson, F.** 82 : 16.1  
 1907. Locust Birds in the Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union*  
 (2) Vol. 1 p. 56—75. 83.1-4, 86,5, 88.9, 89.1
- 30 **Knotek.** 82 : 16.5  
 1907. Altes und neues über den Schaden einiger Vogelarten. *Nat. Zeit-  
 schr. Land- Forstwirtsch. Jahrg.* 5 p. 273—280, 3 figg.
- 9031 **Soli, Ugo.** 82 : 18.6  
 1907. Sulla struttura delle fibre muscolari lisce dello stomaco degli  
 uccelli. *Bibliogr. anat. Nancy* T. 17 p. 25—52, 4 figg. — *Anat. Anz.* Bd.  
 29 p. 586—591, 1 fig. 83.3, 84.1, 86,5, 88.1, 89.7



- 9032 **Duthie, W. H. M.** 82 (23)  
1898. Birds of the Mountain Tops. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol.*  
2 p. 191—196.
- 33 **Paterson, John.** 82 (41)  
1907. Report on Scottish Ornithology for 1906. *Ann. Scott. nat. Hist.*  
1907 p. 130—143, 195—208.  
(41.11, 32, 39, 41, 42, 44) 83.3-84.4, 86, 5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 34 **Durie, James.** 82 (41.11)  
1902. The Birds of Shetland. *Ann. Rep. Proc. Barrow Nat. Field Club*  
*Vol. 15 p. 105—109, 1 pl.*
- 35 **Clarke, Eagle.** 82 (41.11)  
1907. The Birds of Fair Isle. II. The Results of Observations made  
during the Year 1906. *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 66—80.*  
83.1, 3, 84.1, 2, 86.5, 87.2, 4, 88.9, 89.7
- 36 **Speedy, Tom.** 82 (41.12)  
1906. A Trip to the Island of Hoy. *Trans. Edinburgh Field Natural.*  
*micr. Soc. Vol. 5 p. 276—285.* [Avifauna.]  
83.1, 3, 4, 84.1-4, 86, 88.1, 89.1, 7
- 37 **Craig, Archibald.** 82 (41.16)  
1897. Birds of Kintail, Ross-shire. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr.*  
*Soc. Vol. 3 p. 224—231.*
- 38 **Collier, Charles.** 82 (41.17)  
1904. The Birds of the Island of Raasay. *Ibis (8) Vol. 4 p. 490—512.*  
83.1, 3, 4, 84.1-4, 86, 5, 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 39 **Bahr, P. H.** 82 (41.17)  
1907/08. Some Bird Notes from the Outer Hebrides during a Month  
spent there, May-June 1907. *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 208—215.* —  
1908 p. 22—30, 1 pl. 83.3, 84.1, 2, 4, 87.4, 88.1, 9-89.7
- 9040 **Kinnear, Norman B.** 82 (41.17)  
1907. Notes on the Birds seen in the Outer Hebrides during the Spring  
of 1906. *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 16—19, 81—85.*  
83.1, 3—84.2, 86, 5, 87.4, 88.1, 89.7
- 41 **Campbell, Bruce.** 82 (41.3)  
1902/03. The Birds of Ballinluig, Blair Atholl and Fossoway. *Trans.*  
*Edinburgh Field Nat. micr. Soc. Vol. 4 p. 277—282, 2 pls.* — Some Ad-  
ditional Notes on the Birds of Perthshire. *Vol. 5 p. 1—3, 2 pls.*  
83.3, 4, 84.1, 2, 4, 86, 5, 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7 (41.32, 34)
- 42 **Whyte, William.** 82 (41.32)  
1901. Birds of the Riverside. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p.*  
110—116.
- 43 **Wilson, Alex.** 82 (41.35)  
1903. Notes on the Birds of Alloa District and Particulars of Bird Life  
generally. *Trans. Stirling nat. Hist. antiq. Soc. Sess. 25 p. 72—84.*
- 44 **Tomison, James.** 82 (41.38)  
1907. Bird-Life as Observed at Skerryvore Lighthouse. *Ann. Scott. nat.*  
*Hist. 1907 p. 20—31.* 83.1—84.4, 88.1, 9—89.7
- 45 **Craig, Archibald.** 82 (41.39)  
1900. The Birds of Bute and Arran. *Trans. Edinburgh Field Natural.*  
*micr. Soc. Vol. 4 p. 78—87.* 83.1, 3, 4, 84.1, 2, 3, 86, 5, 87.4, 88.1
- 46 **Small, James.** 82 (41.44)  
1901. Birds in Edinburgh. *History Berwick. Natural. Club Vol. 17 p.*  
109—110.
- 9047 **Bolam, George.** 82 (41.45)  
1901/05. Ornithological Notes. *History Berwick. Natural. Club Vol. 17*  
*p. 89—108; Vol. 19 p. 69—72.* 83.3, 4, 84.1-4, 86, 5, 87.2, 88.1, 89.1, 7

- 9048 **Martin.** 82 (41.48)  
 1902. List of the Birds of Glencairn. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 17 p. 140—156.*  
 83.1,3,4, 84.1-4, 86,5, 87,4, 88.1,9, 89.1,7
- 49 **Evans, H. M.** 82 (42)  
 1897. List of All the Birds Proved to have been Found within the British Isles, and Showing First—Their Habitat and Range, Second — Their Comparative Status, in the British Isles and in the County of Devonshire. *Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv. Sc. Vol. 29 p. 425—452.*  
 83—84.4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7 (42.35)
- 50 **Stuart, Charles.** 82 (42)  
 1897. Notes on Birds in the Eastern Borders, 1895. *History Berwick. Natural. Club Vol. 15 p. 325—331.* (41.45, 42.82)
- 51 **Playne, Herbert C.** 82 (42)  
 1898. The Birds of the Bristol District. *Handbook Brit. Ass. Adv. Sc. 1898 p. 192—196.* (42.38,41)
- 52 **Bahr, P. H.** 82 (42)  
 1899. On the Birds of Staffordshire and North Wales. *32d. Rep. Rugby School. nat. Hist. Soc. p. 1—32.*  
 83.1,3,4, 84.1-4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7 (42.46,91,93)
- 53 **Forrest, H. E.** 82 (42)  
 1904. The Birds of North-west Wales and South-east Ireland. *Trans. Caradoc Valley Field Club Vol. 3 p. 92—97.*  
 84.1,2, 86,5, 87.2, 88.1, 89.7 (41.83,84, 42.91,92)
- 54 **Service, Robert.** 82 (42)  
 1905. Some Changes in the Avifauna of the Solway Area. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 5 p. 181—186.* (41.48,49, 42.85)
- 9055 **M'Call, R.** 82 (42)  
 1906. Birds observed in Solway. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 17 p. 388—390.*  
 83.1,3,4, 84.1-4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7 (41.48,49, 42.85)
- 56 **Schuster, Wilhelm.** 82 (42)  
 1906. Ornithologische Tagesnotizen von der Küste der Irischen See (westliches England, Wales). Aus Januar, Februar, März, April, Mai, Juni, 1906. *Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 59 p. 173—184, 2 figg.*
- 57 **Service, Robert.** 82 (42)  
 1906. The Rarer Birds of the Solway Area. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 17 p. 423—435.*  
 83.3,4, 84.1,2,4, 86, 87.2, 88.1,9 (41.48,49, 42.85)
- 58 **Read, Robert H.** 82 (42.1)  
 1896. List of Birds of the Lower Brent Valley. *Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc. 19 p. XV—XLIV.*  
 83.1,3,4, 84.1,2,4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 59 **Howe, Ernest Edgar.** 82 (42.1)  
 1907. Bird Life in the Vicinity in the South-East London. *Nature Notes Vol. 18 p. 21—26.*
- 60 **Kelsall, J. E.** 82 (42.2)  
 1898. Addenda to a List of the Birds of Hampshire and the Isle of Wight. *Pap. Proc. Hampshire Field Club Vol. 3 p. 274.*  
 83.3, 84.1,2,4, 88.1, 89.7 (42.27,28)
- 61 . . . 82 (42.21)  
 1896/1900. Ornithological Section. *Rep. Epsom. Coll. nat. Hist. Soc. No. 7 p. 55—58; No. 8 p. 52—55. — Zoological Section. No. 9 p. 60—64; No. 10 p. 85—89; No. 11 p. 59—62.*
- 9062 **Mouritz, L. B.** 82 (42.21)  
 1907. Ornithological Observations in Surrey: 1906. *Zoologist (4) Vol. 11 p. 92—106, 1 fig.*

- 9063 **Hepburn, Thomas.** 82 (42.23)  
1907. The Birds of North Kent. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 41—59,  
1 pl.
- 64 **Field, Walter.** 82 (42.25)  
1905. Wild Birds of the District of be seen in Beauport Park, Hastings.  
12th ann. Rep. Hastings & St. Leonards nat. Hist. Soc. p. 36—39.
- 65 **Butterfield, W. Ruskin.** 82 (42.25)  
1906. British and Sussex Birds. Hastings & E. Sussex Natural Vol. 1  
p. 43—44. — Additions to Sussex Birds since 1891. p. 45.
- 66 **Butterfield, W. Ruskin.** 82 (42.25)  
1906. Comparison between the Sussex and the British Lists of Birds.  
South-East. Natural. Vol. 11 p. 27—29.
- 67 **Davenport, E.** 82 (42.29)  
1898/1902. Bird Notes. 28th ann. Rep. Wellington College nat. Sc. Soc.  
p. 47—48; 29th Rep. p. 46—47; 30th Rep. p. 48—49. — Ornithological  
Report by C. M. Rogers. 31st Rep. p. 50—51; 32st Rep. p.  
54—55.
- 68 **Meyrick, E.** 82 (42.31)  
1896/1907. List of the Birds of the Marlborough District. Rep. Marl-  
borough College nat. Hist. Soc. No. 44 p. 37—54; No. 55 p. 32—50; No.  
56 p. 76—80. 83.1—4, 84.1—4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 69 **Meyrick, E.** 82 (42.31)  
1896/1907. Ornithological List. Rep. Marlborough College nat. Hist.  
Soc: No. 44 p. 120—124; No. 45 p. 89—93; No. 46 p. 70—74; No. 47 p.  
56—59; No. 48 p. 56—59; No. 49 p. 69—72; No. 50 p. 82—85; No. 51  
p. 73—76; No. 52 p. 45—48; No. 53 p. 82—85; No. 54 p. 71—74; No.  
55 p. 74—78. (to be contin.)  
83.1,3, 84.1,2,4, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 9070 **Martin, W. M. J., and G. C. F. Robinson.** 82 (42.31)  
1898. Ornithological Notes. Rep. Marlborough College nat. Hist. Soc.  
No. 46 p. 77—78. 83.3, 84.4, 87.4, 88.1, 89.1
- 71 . . . 82 (42.31)  
1903/07. Bird Notes. Wiltshire archaeol. nat. Hist. Mag. Vol. 33 p. 65;  
Vol. 34 p. 109, 340, 434; Vol. 35 p. 150. 83.1,4, 84.1,3, 86, 88.1,9, 89.1
- 72 **Marquand, E. D.** 82 (42.34)  
1904. The Birds of Alderney. Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol.  
4 p. 238—244. 83.1,3, 84.1—3, 86,5, 87.4, 88.1,9, 89.1,7
- 73 **Elliot, E[dmund] A. S.** 82 (42.35)  
1896. Some Changes in the County Ornis Noticed Particularly in the  
South Hams. Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv. Sc. Vol. 28 p. 503—  
506.
- 74 **Evans, H. M.** 82 (42.35)  
1896/99. The Birds in the Museum of the Plymouth Institution. Trans.  
Plymouth Inst. Vol. 12 p. 148—163. — The Elliot Collection of Birds  
in the Museum at the Athenaeum, Plymouth. Vol. 13 p. 64—72.
- 75 **Elliot, Edmund A. S.** 82 (42.35)  
1897. A Century's Work on Ornithology in the Kingsbridge District.  
Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv. Sc. Vol. 29 p. 167—174.
- 76 **Elliot, E. A. Savage.** 82 (42.35)  
1899/1900. Twelve Months' Notes on Birds in the South Hams District.  
Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv. Sc. Vol. 31 p. 326—330; Vol. 32 p. 277  
—282; Vol. 34 p. 403—409.
- 9077 **Cummings, Bruce F.** 82 (42.35)  
1907. The Occurrence of the Glossy Ibis and Long-tailed Duck in North  
Devon, with other Ornithological Notes. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 21—26.  
83.4, 84.1

- 9078 Clark, James. 82 (42.37)  
1902/06. The Birds of Cornwall. *Journ. R. Cornwall Inst. Vol. 15* p. 179-228. — Notes on Cornish Birds, 1904-05. *Vol. 16* p. 355-356.  
83.1,-4, 84.1,-4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 79 Reynolds, Ethel A. 82 (42.37)  
1903. The Migratory Birds of Cornwall. *70th ann. Rep. Cornwall polytechn. Soc. p. 94-111.* 83.1,3,4, 84.1,2,4, 87.4, 88.1,9, 89.1,7
- 80 Clark, James. 82 (42.37)  
1907. American Birds in Cornwall. *Journ. R. Inst. Cornwall Vol. 17* p. 127-137. 83.3-84.2, 87.4, 88.1, 89.7
- 81 Clark, James. 82 (42.37)  
1907. Recent Occurrences of Rare Birds in Cornwall. *Zoologist (4) Vol. 11* p. 281-287.
- 82 Castellain, A. 82 (42.38)  
1905/07. The Birds and Flowers of Bath, 1901. *Proc. Bath nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 10* p. 88-90. — 1902. p. 239-242. — 1903. p. 352-355. — 1904. p. 527-533. — 1905. *Vol. 11* p. 26-35. — 1906. p. 118-127.
- 83 . . . 82 (42.41)  
1896/1907. Ornithological Section. *Rep. Cheltenham Coll. nat. Hist. Soc. 1896* p. 34-36; *1897* p. 33-35; *1898* p. 38-42; *1899* p. 41-43; *1901* p. 41-42; *1902* p. 45-48; *1905* p. 42; *1906* p. 42-44; *1907* p. 43-45.  
[Local bird notes.]
- 84 Ashdowne, W. C. 82 (42.44)  
1896/98. Ornithology in Herefordshire from January to December 1894. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1893/94* p. 258-259. — 1895. *1895/97* p. 104-105. 83.3,4, 84.1,2,4, 86, 88.1, 89.1
- 9085 Hutchinson, T. 82 (42.44)  
1900. List of Birds Observed at Aylstone Hill, Hereford. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1898/99* p. 25-26.  
83.1,3,4, 84.1, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 86 Hutchinson, T. 82 (42.44)  
1900. Birds of Herefordshire. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1898/99* p. 190-243. 83-84.4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 87 Lloyd, James W. 82 (42.44)  
1905. Occurrence of Rare Birds in Herefordshire. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1902/04* p. 148-149. [*Plegadis falcinellus*, *Stercorarius pomatorhinus*.] 83.3, 84.2
- 88 . . . 82 (42.45)  
1896/98. Ornithology. *Rec. Caradoc & Severn Valley Field Club No. 5* p. 20-22; *No. 6* p. 22-24; *No. 7* p. 22-24.  
83.1,3, 84.1-4, 86, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 89 Bladen, W. Wells. 82 (42.46)  
1904/07. Bird Notes (1902/03), Chiefly taken at Stone. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 38* p. 85-94. — (1903/5). *Vol. 40* p. 55-65. — (1906). *Vol. 41* p. 73-78.
- 90 Fox, W. Storrs. 82 (42.51)  
1900. Birds of North Derbyshire. *Derby. Natural. Quarterly Vol. 1* p. 12-15, 32-34, 53-55, 73-75.  
83.1,3,4, 84.1,2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 91 Lilford. 82 (42.55)  
1896. Notes on the Ornithology of Northamptonshire and Neighbourhood for 1895. *Zoologist (3) Vol. 20* p. 46-61. — *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 9* p. 1-16.
- 9092 Tomalin, W. 82 (42.55)  
1896. Ornithological Notes, 1895. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 9* p. 25.

- 9093 **Slater, Henry H.** 82 (42.55)  
 1897/1902. Notes on the Birds of Northamptonshire and Neighbourhood for 1896. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club* Vol. 9 p. 165-167. — for 1897. Vol. 10 p. 14-18. — for 1898. p. 171-177. — for 1899. p. 295-299. — for 1900. Vol. 11 p. 57-63. — for 1901. p. 141-148.
- 94 **Shaw, W. A.** 82 (42.55)  
 1905/07. The Birds of Northamptonshire and Neighbourhood. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club* Vol. 13 p. 11-15, 173-177; Vol. 14 p. 7-12. 83.1,3,4, 84.1,2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 95 **Fisher, A. W. S.** 82 (42.57)  
 1897. Some Stray Notes on the Birds of Oxford. *Trans. Oxford Univ. jun. scient. Club N. S.* Vol. 1 p. 36-44.  
 83.1,3,4, 84.1,2,4, 86.5, 87.2, 88.1,9, 89.1,7
- 96 **Sidgwick, F.** 82 (42.57)  
 1898. On the Birds of the Oxford District. 31st. Rep. Rugby School *nat. Hist. Soc.* p. 1-18. 83.1,3,4, 84.1-.3, 86, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 97 **Aplin, O. V.** 82 (42.57)  
 1906/07. Notes on the Ornithology of Oxfordshire, 1904. *Zoologist* (4) Vol. 10 p. 410-418, 445-452. — 1905-1906. Vol. 11 p. 321-338.
- 98 **Bickerton, William.** 82 (42.58)  
 1905/08. Notes on Birds Observed in Hertfordshire during the year 1904. *Trans. Hertfordsh. nat. Hist. Soc.* Vol. 12 p. 226-236. — in the year 1905. Vol. 13 p. 49-64. — in the year 1906. Vol. 13 p. 205-220.  
 83.1,3,4, 84.1,2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.7
- 99 **Waters, Albert H.** 82 (82.59)  
 1907. The Birds of South Cambridgeshire. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 339-343.
- 9100 **Gurney, J. H.** 82 (42.61)  
 1907. Ornithological Report for Norfolk (1906). *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 121-139, 4 figg.
- 01 **Patterson, Arthur H.** 82 (42.61)  
 1907. Some Holiday Notes from Breydon. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 361-366, 6 figg. [Birds.]
- 02 **Turner, E. L.** 82 (42.61)  
 1907. Some Notes on the Coot, and the Great Crested Grebe. *Trans. Norfolk & Norwich Nat. Soc.* Vol. 8 p. 449-454, 2 pls. 83.1, 84.4
- 03 **Stott, John.** 82 (42.71)  
 1899. Birds of Hollingworth Lake. *Trans. Rochdale liter. scient. Soc.* Vol. 6 p. 64-72. 83.1,3,4, 84.1-4, 86.5, 87.2,4 88.1,9, 89.1,7
- 04 **Dobie, Herbert.** 82 (42.71)  
 1900/01. Ornithological Notes. 29th ann. Rep. Chester Soc. nat. Sc. Liter. Art p. 21-23; 30th ann. Rep. p. 25. 833, 84.1-4, 88.1
- 05 **Oldham, Chas., and R. Newstead.** 82 (42.71)  
 1904. [Ornithological Notes.] 33d ann. Rep. Chester Soc. nat. Sc. Liter. Art p. 13. [*Syrrhaptes paradoxus* and *Podiceps griseigena* in Cheshire. White eggs of *Gallinula chloropus*.] 83.1, 84.4, 86
- 06 **Waterworth, H.** 82 (42.74)  
 1896/1900. Birds of the Luddenden Valley. *Halifax Natural.* Vol. 1 p. 7-9, 57-60; Vol. 2 p. 32-34; Vol. 3 p. 60-62, 82-84; Vol. 4 p. 51-53; Vol. 5 p. 13-15.
- 07 **Rawson, F. G. S.** 82 (42.74)  
 1897. Some Birds of the Ryburn Valley. *Halifax Natural.* Vol. 2 p. 51-52, 116-117.
- 9108 **Backhouse, James.** 82 (42.74)  
 1900/02. Preliminary Catalogue of the British Collections in the Possession of the Yorkshire Philosophical Society. *Ann. Rep. Yorkshire philos. Soc.* 1899 p. 1-9; 1900 p. 1-14; 1901 p. 33-62.  
 83.1-4, 84.1-4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7

- 9109 **Crabtree, Arthur.** 82 (42.74)  
 1900/01. A List of the Birds of the Parish of Halifax. **Halifax Natural.**  
**Vol. 5 p. 81—86; Vol. 6 p. 21—24.**  
 83.1.,3.,4, 84.1.,2.,4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1.,7
- 10 **Pickles, Harold.** 82 (42.74)  
 1901/02. Stray Bird Notes. **Halifax Natural. Vol. 6 p. 53—56.** — Bird  
 Life in Cragg Vale. **Vol. 7 p. 53—54.** 83.3, 87.4, 88.1
- 11 **Thew, Edward.** 82 (42.82)  
 1907. List of Birds observed, etc., in the Parish of Warkworth. **History**  
**Berwick. Natural. Club Vol. 15 p. 307—308.** 83.3, 84.2, 88.1.,9
- 12 **Bell, Richard.** 82 (42.85)  
 1902. Some Bird Notes from Eskdale. **Trans. Journ. Proc. Dumfries.**  
**Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 17 p. 64—76.**  
 83.1.,3, 84.1, 86, 88.1, 89.1.,7
- 13 **Phillips, E. Cambridge.** 82 (42.96)  
 1903. Llangorse Lake and its Bird Life. **Trans. Woolhope Natural. Field**  
**Club 1900/02 p. 239—243.**
- 14 . . . 82 (42.97)  
 1900. The Birds of Glamorgan. **Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol.**  
**31 p. V—XII, 1—37, 5 pls.**  
 83.1.,3.,4, 84.1—4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1.,7
- 15 **Proger, T. W., and D. R. Paterson.** 82 (42.97)  
 1901/08. Notes on Ornithology. **Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol.**  
**32 p. 57—59.** — Ornithological Notes for 1901. **Vol. 33 p. 87—89.** — for  
 1902. **Vol. 36 p. 126—131.** — for 1904. **Vol. 37 p. 66—74; Vol. 38 p. 92**  
**—97, 1 pl. — Vol. 39 p. 108—112; Vol. 40 p. 43—46.**  
 83.1.,3.,4, 84.1.,2.,4, 86, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1.,7
- 9116 **Gurney, J. H.** 82 (42.99)  
 1904. On the Birds of the Pembrokeshire Islands. **Trans. Norfolk Nor-**  
**wich Natural. Soc. Vol. 7 p. 627—634, 2 pls.**
- 17 **Gallenkamp, W.** 82 (43)  
 1907. Die Frühjahrsbesiedelung 1906 von *Hirundo rustica*, *Cuculus canorus*  
 und *Ruticilla tithys* in Bayern und Württemberg. **Verh. ornith. Ges. Bayern**  
**Bd. 7 p. 193—202.** (43.31—37,47) 87.4, 88.1
- 18 **Braun, M.** 82 (43.11)  
 1907. Die Häufigkeit einiger Vogelarten in Ostpreussen. **Schrift. phys.-**  
**ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 277—280.**  
 83.2.,4, 84.1, 87.2, 88.1.,9, 89.7
- 19 **Thienemann, J.** 82 (43.11)  
 1907. VI. Jahresbericht (1906) der Vogelwarte Rossitten der Deutschen  
 Ornithologischen Gesellschaft. **Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 481—548.**  
 83.3—84.2.,4, 86.,5, 87.2.,4, 88.1.,9, 89.1.,7
- 20 **Clodius, G.** 82 (43.17)  
 1907. Ornithologischer Bericht über Mecklenburg (und Lübeck). **Arch.**  
**Ver. Freunde Nat. Mecklenburg Jahrg. 61 p. 111—112.**  
 83.3—84.2, 86.5, 88.1.,9, 89.1.,7
- 21 **Hagen, W.** 82 (43.17)  
 1907. Vogelleben auf den Travesümpfen zur Herbstzugzeit 1906. **Natur**  
**und Haus Jahrg. 16 p. 8—10.**
- 22 **Hesse, E.** 82 (43.21)  
 1907. Beobachtungen in der Umgegend Leipzigs von Frühling bis Winter  
 1905. **Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 91—134.**  
 83.1—84.2.,4, 86.,5, 87.2, 88.1.,9—89.7
- 9123 **Parrot, C.** 82 (43.3)  
 1907. Materialien zur bayerischen Ornithologie V. Fünfter Beobachtungs-  
 bericht aus den Jahren 1905 und 1906. **Verh. ornith. Ges. Bayern Bd.**  
**7 p. 68—192.** (43.31—37) 83.1—84.2.,4, 86.,5, 87.2, 88.1.,9, 89.1.,7

- 9124 **Bertram, K.** 82 (43.43)  
 1907. Das linksrheinische Bayern (Pfalz). Verzeichnis der Beobachtungsstationen in den Jahren 1905 und 1906. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 7 p. 203—262.* 83.3—84.2, 86.5, 87.2, 88.1, 9, 89.1, 7
- 25 **Eppelsheim, Fritz.** 82 (43.43)  
 1907. Nachtrag aus den Jahren 1902 und 1903. Phänologisches aus Grünstadt in der Pfalz. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 7 p. 262—264.* 83.3, 84.1, 87.2, 88.1, 89.1, 7
- 26 **Eppelsheim, Fritz.** 82 (43.51)  
 1907. Tagebuchnotizen aus Oldenburg i. Holstein. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 7 p. 48—67.* 83.3, 84.1, 2, 4, 86, 88.1, 89.1, 7
- 27 **Hagendefeldt, M.** 82 (43.51)  
 1907. Zugdaten der Vogelwelt der Insel Sylt. *Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 313—331.* 83.1, 3—84.4, 86.5, 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 28 **Möbius, K.** 82 (43.51)  
 1907. Die Hallig Norderoog als Brutplatz von Seevögeln. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 187.* 83.3, 84.2
- 29 **Focke, W. O., und H. Schütte.** 82 (43.52)  
 1907. Von der Küste. *Abh. nat. Ver. Bremen Bd. 19 p. 121—126.* [Fauna.] 83.3, 84.2
- 30 **Knickenberg, F.** 82 (43.53)  
 1907. Bericht über das Vogelleben im Kreise Iburg (Berge, Täler, Tannenkompexe, Hochwälder von Buchen und Eichen, Feldhölzer, Brüche, Wiesen und Äcker) aus den Jahren 1885 bis 1907. Nach REICHENOW'scher Nomenclatur geordnet. *16. Jahresber. naturw. Ver. Osnabrück p. 141—154.* 83.1—83.3, 84.1, 4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 9131 **Hennemann, W.** 82 (43.56)  
 1907. Mitteilungen über Rackelwild, Kreuzschnäbel, Zaunammern, Einspiegelige Raubwürger und Schwarzbrauige Schwanzmeisen aus dem Sauerlande. *55. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 64—66.* 86, 88.1
- 32 **Wemer, Paul.** 82 (43.56)  
 1907. Einiges über den Bestand der Vogelfauna in der Umgebung Münsters im Jahre 1907. *35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 112—125.* 83.1, 3—84.1, 4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9—89.7
- 33 **Bonomi, A.** 82 (43.64)  
 1897/1900. Notizie ornitologiche raccolte nel Trentino durante il 1896. *Avicula Anno 1 p. 35—38.* — durante il 1897. *Anno 2 p. 136—140.* — durante gli anni 1898 e 1899. *Anno 4 p. 88—92.* 83.1, 3, 4, 84.1, 2, 4, 86, 87.2, 88.1, 9, 89.1, 7
- 34 **Garbari, Narciso.** 82 (43.64)  
 1905. Passo e ripasso di uccelli nell'Agro trentino. Osservazioni nell'anno 1904. *Avicula Anno 9 p. 47—51.*
- 35 **Zdobnicky, Franz.** 82 (43.72)  
 1907. Ornithologische Wanderungen in Südmähren. *7. Ber. Abh. Club Nat. Brünn p. 61—69.* 83.1, 3, 84.1, 2, 4, 86, 87.2, 88.1, 9, 89.1, 7
- 36 **Rössler, Erwin.** 82 (43.9)  
 1907. Historijski podaci o selidbi ptica u Hrvatskoj i Slavoniji. — Die historischen Daten über den Vogelzug in Kroatien und Slavonien. *Glasn. hrvatsk. naravosl. Društva God. 19 p. 44—91.* (43.93, 94) 83.1, 3—84.2, 86.5, 87.4, 88.1, 9, 89.1
- 9137 **Rössler, E[rwin].** 82 (43.9)  
 1907. Izvješće o radu Hrvatske ornitološke centrale god. 1906. — Bericht über die Tätigkeit der „Hrvatska ornitološka centrale“ im Jahre 1906. Proljetna selidba ptica u Hrvatskoj i Slavoniji god. 1906. — Der Frühjahrszug der Vögel in Kroatien und Slavonien im Jahre 1906. — Jesenska selidba ptica u Hrvatskoj i Slavoniji god. 1906. — Der Herbstzug der

- Vögel in Kroatien und Slavonien im Jahre 1906. *Glasn. hrvatsk. naravosl. Društva God. 19 p. 105—267.*  
(43.93,94) 83.1,3—84.3, 86,5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1
- 9138 **Schenk, Jakob.** 82 (43.91)  
1906. Jelentés az 1906. évi tanulmányi kirándulásokról. — Bericht über die Studienexcursionen im Jahre 1906. *Aquila T. 13 p. 180—206*, 6 figg.  
83.1,3,4, 84.1,2, 86,5, 88.1
- 39 **Chernel, István.** 82 (43.91)  
1907. Adatok Magyarország madárfaunájához. — Daten zur Vogelfauna Ungarns. *Aquila T. 14 p. 179—187.* 83.3—84.1,4, 86, 88.1, 89.1,7
- 40 **Frigyes, Cerva.** 82 (43.91)  
1907. Nidologiai és oologiai megfigyelések. — Nidologische und oologische Beobachtungen. *Aquila T. 14 p. 211—215*, 1 fig.  
83.3, 86, 88.1, 89.1
- 41 **Csörgy, Titus.** 82 (43.92)  
1906. A magyar ornisz néhány új alakja. — Einige neue Vertreter der ungarischen Ornis. *Aquila T. 13 p. 171—179*, 2 Taf. 88.1, 89.1
- 42 **Johnson, Walter.** 82 (44)  
1907. Bird Notes in Normandy and Central France. *Nature Notes Vol. 18 p. 161—165.*
- 43 **de Montlezun, M.** 82 (44)  
1907. Notes sur quelques oiseaux des régions méridionales tués en avril et en mai 1907 dans les départements de la Haute-Garonne et de l'Aveyron. *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse T. 40 p. 11—13.*  
(44.74,86) 83.3, 88.9
- 9144 **Letacq, A. L.** 82 (44.17)  
1907. Notes sur un Falcinelle éclatant (*Falcinellus igneus* GRAY) tué à Saint-Ouen-de-la-Cour (Orne) et sur une Buse pattue (*Buteo lagopus* БУТЪМЪ) tuée dans la forêt de Perseigne (Sarthe). *Bull. Soc. Amis Sc. nat. Rouen (5) Ann. 42 p. 8—10.* 83.4, 87.2, 89.7
- 45 **Evans, A. H.** 82 (44.7)  
1904. Field-Notes on Birds from the Western Pyrenees. *Ibis (8) Vol. 4 p. 452—456.* 83.1, 86,5, 87.2, 88.1, 89.1,7 (44.78,79)
- 46 **Damiani, Giacomo.** 82 (45)  
1901. La collezione ornitologica italiana del prof. conte E. ARRIGONI degli Oddi in Caoddo (Monselice presso Padova). *Avicula Anno 5 p. 121—131.*  
83.3, 84.1—4, 86, 87.2,4, 88.1, 89.1,7
- 47 **Raggi, Luigi.** 82 (45)  
1904/07. Monografia dei Rampicanti italiani. Vade-mecum per una facile determinazione di qualunque specie di rampicanti stazionaria o di passaggio in Italia. *Avicula Anno 8 p. 65—66, 108—113, 130—134; Anno 9 p. 39—46; Anno 11 p. 64—67, 91—93, 108—110.* 87.2,4, 88.1,9
- 48 **Regàlia, E.** 82 (45)  
1907. Avifaune Fossili Italiane. *Avicula Anno 11 p. 49—54, 79—84.*
- 49 **Boschetti, G. A.** 82 (45.1)  
1904/06. Appunti per lo studio della Avifauna Ligure. *Avicula Anno 8 p. 151—155; Anno 9 p. 96—101, 128—129; Anno 10 p. 24—28, 44—53.*
- 50 **Ferragni, Od.** 82 (45.2)  
1897/98. Elenco delle specie di uccelli più rari osservati od uccisi in provincia di Cremona dal 1 gennaio 1896 al 30 aprile 1897. *Avicula Ann. 1 p. 64—66.* — dal 1 maggio al 30 giugno 1898. *Ann. 2 p. 103—105.*  
83.1,3,4, 84.2—4, 88.1, 89.1
- 9151 **Vallon, G.** 82 (45.3)  
1897/98. Alcuni uccelli molto rari per la provincia del Friuli. *Avicula Ann. 1 p. 31—33, 61—64, 102—105, 131—134; Ann. 2 p. 7—10, 48—50.*  
[21 spp.] 84.1,2,4, 87.2, 88.1, 89.1



- 9152 **De Boni, Augusto.** 82 (45.3)  
 1898/1901. Note ornitologiche sulla provincia di Belluno. *Avicula* Anno 2 p. 4-5; Anno 3 p. 6-7; Anno 4 p. 27-28; Anno 5 p. 27.  
 83.3,4, 84.2, 88.1,9, 89.1,7
- 53 **Vallon, Graziano.** 82 (45.3)  
 1900/08. Note ornitologiche per la provincia del Friuli. *Avicula* Anno 4 p. 76-78; Anno 5 p. 27-29, 78-82; Anno 6 p. 5-13, 108-117, 126-130; Anno 7 p. 17-26; Anno 8 p. 23-28; Anno 9 p. 42-45, 82-86, 130-135; Anno 10 p. 111-118, 129-133; Anno 11 p. 2-9, 54-62, 84-87, 121-130; Anno 12 p. 9-12, 58-61.  
 83.1-4, 84.1,2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 54 **Imparati, Edoardo.** 82 (45.4)  
 1898/99. Uccelli del Piacentino. *Avicula* Ann. 2 p. 75-80; Ann. 3 p. 20-23, 40-46, 128-139. 83-84.4, 87.2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 55 **Damiani, Giacomo.** 82 (45.5)  
 1898/99. Note Ornitologiche dell'Elba (1896/97). *Avicula* Anno 2 p. 158-162. - (1898). Anno 3 p. 157-163.  
 83.1,3,4, 84.1-4, 86, 88.1,9, 89.1,7
- 56 **Damiani, Giacomo.** 82 (45.5)  
 1899. Cenni sugli Uccelli dell'Elba della Collezione TOSCANELLI. *Avicula* Anno 3 p. 70-75, 103-109. 83.1-84.4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 57 **Chigi, Francesco.** 82 (45.6)  
 1904. Gli uccelli del Lazio. Note al Manuale di Ornitologia Italiana del C. Prof. ETTORE ARRIGONI DEGLI ODDI. *Avicula* Anno 8 p. 121-126.  
 83.1,3, 84.1-4, 86.5, 87.2, 88.1,9, 89.1,7
- 58 **Bianchini, Arnaldo.** 82 (45.6)  
 1905. Contribuzione allo studio della Avifauna Reatina. *Avicula* Anno 9 p. 57-65, 124-127. 83.1,3, 84.2,4, 86, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 9159 **Girolamo, Mari.** 82 (45.6)  
 1907. Avifauna del circondario di Viterbo. *Boll. Soc. zool. ital.* (2) Vol. 8 p. 363-373. 83.1-84.4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 60 **Altobello, G.** 82 (45.71)  
 1901. Avifauna del Molise. *Avicula* Anno 5 p. 170-171. 88.1, 89.1
- 61 **Perrotta, Andrea.** 82 (45.72)  
 1902. Uccelli che nidificano nella valle bassa del Garigliano. *Avicula* Anno 6 p. 51-52. 86.5, 87.2, 88.1,9, 89.1,7
- 62 **Cannaviello, E.** 82 (45.73)  
 1899. Uccelli che nidificano nella prov. di Napoli. *Avicula* Anno 3 p. 99-100. 87.2, 88.1, 89.1,7
- 63 **Lucifero, Armando.** 82 (45.79)  
 1898/1901. Avifauna calabra. Elenco delle specie di uccelli sedentarie e di passaggio in Calabria. *Avicula* Anno 2 p. 39-43, 90-92, 143-146; Anno 3 p. 24-27, 35-39, 81-85, 109-113, 144-151, 164-169; Anno 4 p. 14-17, 49-51, 66-70, 98-102, 154-161; Anno 5 p. 4-10, 37-39, 89-94, 138-142. 83-84.4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 64 **Pisani, Francesco.** 82 (45.79)  
 1907. Avifauna Calabria (Distretto di Rossano Calabro). *Avicula* Vol. 11 p. 113-121. 83-84.1,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 65 **De Stefani, Teodosio.** 82 (45.8)  
 1898. Cattura di alcuni rari uccelli in Sicilia. *Avicula* Ann. 2 p. 101-103. 84.2, 88.1, 89.1
- 9166 **Zodda, G.** 82 (45.8)  
 1901/07. Contributo allo studio degli uccelli siciliani. *Avicula* Anno 5 p. 155-158; Anno 6 p. 14-23, 36-40, 100-102, 133-137; Anno 7 p. 45-48, 65-70, 108-114, 142-145; Anno 8 p. 72-75. - Continuato da G. STURNIOLO. Anno 10 p. 40-43; Anno 11 p. 9-12, 97-101.  
 83.1,3,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7

- 9167 **Fusco Rao, Alfonso.** 82 (45.8)  
1903/07. Note ornitologiche da servire per la compilazione di una avifauna catanese. *Avicula Anno 7 p. 49—50, 74—79, 150—151; Anno 8 p. 102—105, 155—159; Anno 9 p. 154—155; Anno 10 p. 19—24; Anno 11 p. 37—38.* [Continua.] 88.1, 9, 89.1, 7
- 68 **Bonomi, Pietro.** 82 (45.9)  
1901/03. Dalla Sardegna. Appunti d'escursioni. *Avicula Anno 5 p. 59—64, 102—104, 154—155; Anno 6 p. 156—160; Anno 7 p. 26—27.*
- 69 **Arrigoni degli Oddi, E[ttore].** 82 (45.9)  
1902. Nota sopra alcune nuove sottospecie osservate negli uccelli di Sardegna. *Avicula Anno 6 p. 102—105.* [5 nn. subsp. in: *Dendroscopus, Cotile, Sylvia, Petronia, Carduelis.*] 87.2, 88.1
- 70 **Davies, S. A.** 82 (47.1)  
1905. On the Birds of the Upper Muonio River. *Ibis (S) Vol. 5 p. 67—85, 288.* 83.1—3, 84.1, 2, 4, 86, 87.2, 4, 88.1, 89.1, 7
- 71 **Tegengren, Jacob.** 82 (47.1)  
1906. Ornitologiska meddelanden. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 32 p. 71—73.* 83.3, 84.1, 4, 87.1, 88.1, 9, 89.1
- 72 **Read, Robert H.** 82 (48.1)  
1896. Among the Birds of Norway. *Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc. 19 p. 38—42.*
- 73 **Gurney, J. H.** 82 (48.1)  
1902. Ornithological Notes from Southern Norway. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 367—371.* (48.2, 3)
- 74 **Schaanning, H. Tho. L.** 82 (48.4)  
1907. Ostfinmarkens fuglefauna. Ornithologiske meddelelser vedrørende trakterne om Varangerfjorden, specielt Sydvarangers fauna i aarene 1900—1906. *Bergens Mus. Aarbog 1907 No. 8, 97 pp., 3 pls.*  
83.1—3, 84.1—4, 86, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 9175 **Kolthoff, Gustaf.** 82 (48.5)  
1907. Om förändringar i Svenska fågelfaunen under det sist förflutna halfseket. *Zoolog. Studien Tullberg p. 155—171.*  
83.1—84.2, 86, 88.1, 9, 89.1, 7
- 76 **Read, Robert H.** 82 (48.9)  
1902. Bird Life on the Jutland Marshes. *Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc. 25 p. 22—25.* 83.1, 3, 4, 84.1, 2, 4, 88.1
- 77 **Dubois, Alph.** 82 (49.3)  
1906. Nouvelles observations sur la faune ornithologique de Belgique. *Ornis Vol. 13 p. 134—136.* 83.4, 87.2, 88.1, 89.1
- 78 **Gurney, J. H.** 82 (49.4)  
1897. On the Ornithology of Switzerland. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 255—262, 1 pl.*
- 79 **Ghidini, Angelo.** 82 (49.4)  
1902. Sull' Avifauna della Svizzera Italiana. *Avicula Anno 6 p. 105—108, 137—139, 160—163.*
- 80 **Ghidini, A[ngelo].** 82 (49.4)  
1903. Un anno di appunti ornitologici nel Ticino meridionale. *Avicula Anno 7 p. 51—55, 166.*
- 81 **Ghidini, A[ngelo].** 82 (49.4)  
1904. Appunti ornitologici ticinesi per il 1903. *Avicula Anno 8 p. 52—54, 63.* — per il 1904. *Anno 9 p. 45—47.*  
83.3, 4, 84.2—4, 86, 87.4, 88.1, 89.1, 7
- 9182 **Greppin, L.** 82 (49.4)  
1906. Versuch eines Beitrages zur Kenntnis der geistigen Fähigkeiten unserer einheimischen Vögel und Notizen über deren Verbreitung in der Umgebung Solothurns. *Mitt. nat. Ges. Solothurn Heft 3 p. 3—206.*  
83.1, 3—84.2, 4, 86, 87.2, 4, 88.1, 9—89.7

- 9183 **Fischer-Siegrwart, E.** 82 (494)  
 1907. Ornithologische Beobachtungen aus dem Birseck. Nach den Aufzeichnungen des † Pfarrers FRIDOLIN SCHMIDLIN in Pfeffingen. **Tätigkeitsber. nat. Ges. Baselland 1904/06 p. 32—64.** 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 84 **North, Alfred J.** 82 (494)  
 1907. Additions to the Avi-Fauna of the County of Cumberland. **Rec. Austral. Mus. Vol. 6 p. 339—344.** 84.2, 3, 87.4, 88.1
- 85 **McGregor, P. J. C.** 82 (496)  
 1906. Notes on Birds observed at Monastir, Turkey in Europe. **Ibis (8) Vol. 6 p. 285—307.** 83.1—4, 84.1—4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 86 **Winge, Herluf.** 82 (498)  
 1907. Fuglene ved de danske Fyr i 1906 24de Aarsberetning om danske Fugle. **Vidensk. Meddel. nat. Foren. Kjøbenhavn (7) Aarg. 9 p. 41—108.** 83.3, 84.1, 2, 86.5, 88.1, 9
- 87 **Clark, Austin H.** 82 (5)  
 1907. Eighteen New Species and one New Genus of Birds from Eastern Asia and the Aleutian Islands. **Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 467—475.** [4 nn. spp. in: *Lagopus* (ln. subsp.), *Cerchneis*, *Bubo*, *Syrnium* (2 nn. subsp.). 11 nn. subsp. in: *Ardea*, *Phasianus*, *Aesalon*, *Dryobates* 2, *Gecinus*, *Pericrocotus*, *Olbiorchilus* 2, *Remiz*, *Acredula*. *Tisa* n. g. pro *Emberiza variabilis*.] (51.9, 52.1, 4, 57.1) 83.4, 86, 87.2, 88.1, 89.1, 7
- 88 **Witherby, Harry F.** 82 (5)  
 1907. On a Collection of Birds from Western Persia and Armenia. With Field-Notes by R. B. WOOSNAM. **Ibis (9) Vol. 1 p. 74—111, 1 pl.** (55, 56.6) 83.3, 4, 84.2, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 89 **La Touche, J. D. D.** 82 (51.1)  
 1906/07. Field-Notes on the Birds of Chinkiang, Lower Yangtse Basin. — Part. I—III. **Ibis (8) Vol. 6 p. 427—450, 617—641; (9) Vol. 1 p. 1—30.** 83.1, 3, 4, 84.1—4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 9190 **Kothe, K.** 82 (51.1)  
 1907. Zur Vogelfauna von Kiautschou. **Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 379—390.** 83.1—84.2, 4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 91 **Kershaw, J. C.** 82 (51.2)  
 1904. List of the Birds of the Quangtung Coast, China. **Ibis (8) Vol. 4 p. 235—248.** 83.1—4, 84.1—4, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 92 **La Touche, J. D., and C. B. Rickett.** 82 (51.2)  
 1905. Further Notes on the Nesting of Birds in the Province of Fohkien, S. E. China. **Ibis (8) Vol. 5 p. 25—67, 287—288.** 83.1, 3—84.2, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 93 **Rippon, G.** 82 (51.3)  
 1906. New Birds from Yunnan. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 19, 31—32.** [6 nn. spp. in: *Regulus*, *Pyrrhula*, *Accentor*, *Carpodacus*, *Trochilopteryx*, *Gecinus*.] 87.2, 88.1
- 94 **Walton, H.** 82 (51.5)  
 1905. New Species Procured during the Expedition to Lhasa. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 92—93.** [5 nn. spp. in: *Turtur*, *Cinclus*, *Anorthura*, *Carpodacus*, *Linota*.] 86.5, 88.1
- 95 **Bianchi, V.** 82 (51.5)  
 1906. New Subspecies of Birds from South-eastern Tibet. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 68—71.** [5 nn. subsp. in: *Coloews*, *Gecinus*, *Bubo*, *Accipiter*, *Astur*.] 87.2, 88.1, 89.1, 7
- 96 **Walton, H. J.** 82 (51.5)  
 1906. On the Birds of Southern Tibet. **Ibis (8) Vol. 6 p. 57—84, 225—256, 2 pls.** 83.1—3, 84.1—4, 86.5, 87.2, 88.1, 9, 89.1, 7
- 9197 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (52.9)  
 1906. New Birds from Central Formosa. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 118—123.** [11 nn. spp. in: *Xanthopygia*, *Ianthia*, *Suthora*, *Actinodura*,

- 9197 *Trochalopteron, Proparus, Alcippe, Yuhina, Regulus, Carpodacus, Calophasis.*  
— Correction. Vol. 19 p. 14. [*Alcippe obscurior* = *A. brunneus* GOULD.]  
86, 88.1
- 98 Ogilvie-Grant, W. R., and J. D. D. La Touche. 82 (52.9)  
1907. On the Birds of the Island of Formosa. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 151  
—198, 254—279, 2 pls., 1 fig.  
83.1, 3, 4, 84.1—4, 86, 5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 99 v. Lorenz, L., und C. E. Hellmayr. 82 (53.4)  
1907. Ein Beitrag zur Ornithologie Südarabiens. *Denkschr. Akad. Wiss. Wien*  
Bd. 71 p. 103—121, 1 Taf. 83.1, 3—84.2, 86, 5, 88.1, 9—89.7
- 9200 Sclater, P. L. 82 (53.9)  
1906. On some Birds collected by Mr. DOUGLAS CARRUTHERS in the Syrian  
Desert. *Ibis* (8) Vol. 6 p. 307—317. 83.3, 4, 88.1, 89.1, 7
- 01 Wait, W. E. 82 (54.87)  
1905. Notes Chiefly on Birds seen at the Pearl Fishery Camp, March  
and April, 1905. *Spolia Zeylanica* Vol. 3 p. 148—150.  
83.4, 86, 88.1—89.7
- 02 Willey, A. 82 (54.87)  
1905. Ornithological Records for 1904. *Spolia Zeylanica* Vol. 2 p. 190—  
194. 83.1, 4, 84.3, 88.6, 89.1, 7
- 03 Ryan, James. 82 (54.87)  
1907. The Birds of Dimbula. *Spolia Zeylanica* Vol. 5 p. 13—16.  
83.1, 3, 4, 86, 88.1, 9, 89.1, 7
- 04 Stenhouse, J. H. 82 (56.8)  
1904. The Birds of Nakl Island, on the Coast of Syria. *Ibis* (8) Vol. 4  
p. 29—32. 84.1, 2, 88.1
- 9205 Dresser, H. E. 82 (57.1)  
1904. On the late Dr. WALTER's Ornithological Researches in the Taimyr  
Peninsula. *Ibis* (8) Vol. 4 p. 228—235. 83.3, 84.1, 2, 4, 88.1, 89.7
- 06 Clark, Austin H. 82 (57.1)  
1907. Characteristic Kamchatkan Birds. *The Auk N. S.* Vol. 24 p. 278  
—280. 84.2, 87.4, 88.1, 89.1, 7
- 07 Menegaux, A. 82 (59)  
1907. Catalogue des oiseaux envoyés en 1906 du Tonkin et de l'Annam  
par M. BOUTAN. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 6—16.  
(59.8, 9) 83.3, 4, 86, 87.4, 88.1, 9—89.7
- 08 Ogilvie-Grant, W. R. 82 (59.5)  
1906. New Malayan Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 9—12.  
[7 nn. spp. in: *Cissa*, *Zosterops*, *Brachypteryx*, *Muscicapula*, *Gecinus*, *Hetero-*  
*scops*, *Sphenocercus*.] 86.5, 87.2, 88.1, 89.7
- 09 Ogilvie-Grant, W. R. 82 (59.8)  
1906. New Birds from Annam. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 12  
—14. [3 nn. spp. in: *Cissa*, *Dryonastes*, *Gennaues*.] 86, 88.1
- 10 Ogilvie-Grant, W. R. 82 (6)  
1904. On the Birds collected during a recent Expedition through Somali-  
land and Abyssinia to Lake Tsana. With Field-Notes by the Collector,  
Mr. E. DEGEN. *Ibis* (8) Vol. 4 p. 250—280, 2 pls.  
83.1, 3, 84.4, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7 (63, 67.7)
- 11 Jackson, F. J. 82 (6)  
1906. New Birds from Equatorial Africa. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol.  
19 p. 19—20. [4 nn. spp. in: *Alseonax*, *Trochocercus*, *Stelgidillas*, *Indicator*.]  
(66.3, 67.6) 87.2, 88.1
- 9212 Neumann, Oscar. 82 (6)  
1907. Revisionen afrikanischer Vogelgruppen. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55  
p. 343—379. [*Batis perkeo* n. sp. 14 nn. subsp. in: *Barbatula* 3, *Nilaus*  
4, *Telophorus* 7.] (63, 66.7, 67.1—8) 87.2, 88.1

- 9213 **Neumann, Oscar.** 82 (6)  
 1907. Neue Vogel-Arten aus Nordost- und Ost-Afrika. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 593—597. [4 nn. spp. in: *Batis*, *Campephaga*, *Ploceus*, *Anthoscopus*. 8 nn. subsp. in: *Coracias*, *Caprimulgus*, *Laniarius*, *Lanius*, *Pyromelana*, *Estrilda* 3.] (63, 67.6, 8) 88.1, 9
- 14 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (6)  
 1907. New African Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol.* 19 p. 105—109. [8 nn. spp. in: *Cinnyris* 2, *Anthothreptes*, *Crateropus*, *Muscicapa*, *Barbatula* 2, *Estrilda*.] (62, 66.7, 67.5) 87.2, 88.1
- 15 **Butler, A. L.** 82 (62)  
 1905. A Contribution to the Ornithology of the Egyptian Soudan. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 301—401, 1 pl., 2 figg. [*Craterops cordofanicus* n. sp.] 83—84.4, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 16 **Loat, W. L. S.** 82 (62)  
 1905. On a small Collection of Birds from the Wadi-en-Natrûn, Egypt. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 453—461. 83.1, 3, 84.1, 4, 86, 88.1, 89.1
- 17 **Loat, W. L. S.** 82 (62)  
 1906. On a small Collection of Birds from the Vicinity of Lake Menzalah, in the Delta of Egypt. *Ibis* (8) Vol. 6 p. 113—124. 83.1, 3, 4, 84.1—4, 86, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1
- 18 **Menegaux, A.** 82 (62)  
 1907. Catalogue des Oiseaux rapportés par M. et Mme Ph. de VILMORIN du Soudan égyptien. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1907 p. 385—401, 1 carte. 83.3, 4, 84.3, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 19 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (62)  
 1907. On the Birds procured by Mr. W. N. McMILLAN's Expedition to the Sobat and Baro Rivers. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 578—614. 83.3, 4, 84.1, 86.5, 87.2, 88.1, 9, 89.1
- 9220 **Camillo, Fiume.** 82 (63)  
 1907. Catalogo di una collezione di uccelli della colonia Eritrea. *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. Milano* Vol. 46 p. 73—103. 83.3—84.3, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9—89.7
- 21 **Meade-Waldo, E. G. B.** 82 (64)  
 1905. A Trip to the Forest of Marmora, Morocco. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 161—164. 83.2, 4, 86, 87.2, 4, 89.1
- 22 **Witherby, Harry F.** 82 (65)  
 1905. Notes on a small Collection of Birds from Algeria. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 179—199. 86, 87.2, 4, 88.1, 89.1
- 23 **Kemp, Robin.** 82 (66.4)  
 1905. On the Birds of the South-eastern Part of the Protectorate of Sierra Leone. With Notes by R. BOWDLER SHARPE. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 213—247, 1 pl. 83.3, —84.1, 3, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 24 **Sharpe, R. Bowdler.** 82 (67.1)  
 1904/08. On Further Collections of Birds from the Efulen District of Cameroon, West Africa, with Notes by the Collector G. L. BATES. *Ibis* (8) Vol. 4 p. 88—106, 591—638, 2 pls. [7 nn. spp. in *Haplopetia*, *Dryotriorchis*, *Ortholophus*, *Centropus*, *Trochocercus*, *Eurillas*, *Pycnonotus*.] — Vol. 5 p. 89—98, 461—476, 1 pl. [3 nn. spp. in: *Chloropeta*, *Smithornis*, *Geocichla*.] — (9) Vol. 1 p. 416—464, 1 pl. [*Dendropicus camerunensis* n. sp.] — Vol. 2 p. 117—129, 1 pl. 83.1, 3, 4, 84.1, 86.5, 87.1—88.1, 9, 89.1, 7
- 9225 **Duboï's, Alph.** 82 (67.5)  
 1905. Remarques sur l'Ornithologie de l'Etat indépendant du Congo suivies d'une liste des espèces recueillies jusqu'ici dans cet état. *Ann. Mus. Congo Ser. 4 T. 1* p. 1—36, 12 pls., 1 fig. [4 nn. spp. in: *Barbatula*, *Ispidina*, *Pseudospermestes* n. g., *Francolinus*.] 83.2—84.4, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9—89.7

- 9226 **Lönnerberg, Einar.** 82 (67.5)  
 1907. Notes on Birds Collected in the Congo Free State by the Swedish Missionary K. E. LAMAN. *Arkiv Zool. Bd. 3 No. 21*, 18 pp.  
 84.3, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1
- 27 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (67.5)  
 1907. New Birds from the Congo Forest. *Bull. Brit. Ornith. Club. Vol. 19 p. 40—42*. [5 nn. spp. in: *Phyllanthus*, *Trochocercus*, *Erythrocerus*, *Pholidornis*, *Gymnobucco*.] 87.2, 88.1
- 28 **Salvadori, T.** 82 (67.5)  
 1907. Collezione di Uccelli delle vicinanze del Lago Moero, nell'Africa centrale. *Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino Vol. 32 No. 570*, 9 pp.  
 [2 nn. spp. in: *Psalidoprocne*, *Macronyx*.] 83.3, 4, 86.5, 87.4, 88.1, 9, 89.1
- 29 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (67.6)  
 1905. On the Birds collected by the late W. G. DOGGETT on the Anglo-German Frontier of Uganda. *Ibis (8) Vol. 5 p. 199—212*.  
 83—84.1, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 30 **Jackson, F. J.** 82 (67.6)  
 1906. On a Collection of Birds made by M. GEOFFREY ARCHER during a Journey to the Ruwenzori Range. With Notes by R. BOWDLER SHARPE. *Ibis (8) Vol. 6 p. 505—570*. [*Bradypterus barakae* SHARPE n. nom. pro *B. rufescens* SHARPE 1902 non 1876.] 83.3, 84.1, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1
- 31 **Ogilvie-Grant, W. R., and Henry O. Forbes.** 82 (67.7)  
 1903. Birds of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus. p. 19—72*, 5 pls., 4 figg. [*Amydrus creaghi* n. sp.]  
 83.1, 3—84.3, 86.5, 87.4, 88.1, 9—89.7
- 32 **Witherby, Harry F.** 82 (67.7)  
 1905. On a Collection of Birds from Somaliland. With Field-notes by the Collector, Captain A. E. HAMERTON. *Ibis (8) Vol. 5 p. 509—524*, 1 pl.  
 [2 nn. spp. in: *Alaemon* (1 n. subsp.), *Spizocorys*.]  
 83.3, 86, 87.1, 2, 88.1, 9, 89.1, 7
- 9233 **Sparrow, Richard.** 82 (67.9)  
 1907. Notes on the Birds observed during a Shooting-trip in Portuguese East Africa. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 3 p. 174—180*.  
 83.2, 4, 85.1, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 34 **Turner, George.** 82 (67.9)  
 1907. Notes on some Birds observed during a Shooting-trip in Portuguese East Africa. *Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 51—56*.  
 83.1—4, 84.1, 3, 85.1, 86.5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9
- 35 **Butler, Arthur G.** 82 (68)  
 1902. South African Cage-Birds. *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 42—45, 60—64, 84—85*.
- 36 **Horsburgh, Boyd R.** 82 (68)  
 1904/06. Some Field Notes in South Africa. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 94—99*. — Field Notes from Bloemfontein. *Vol. 3 p. 250—254*. — Aviculture in South Africa. *Vol. 4 p. 222—226*, 1 fig.
- 37 **Evans, A. H.** 82 (68)  
 1906. Bird-Notes from South Africa. *Ibis (8) Vol. 6 p. 347—361*.
- 38 **Sparrow, Richard.** 82 (68)  
 1907. Further Notes on the Occurrence and Nesting of some South African Birds. *Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 5—9*.  
 (68.4, 7) 83.2—84.1, 86.5
- 9239 **Taylor, Claude H., and J. A. Bucknill.** 82 (68)  
 1907. Notes on a Collection of Birds made in the Amsterdam District upon the Transvaal-Swazieland Border between the Months of June and October 1906. *Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 12—42*.  
 (68.4, 7) 83.1—84.1, 3, 86.5, 87.2, 4, 88.1, 9, 89.1, 7

- 9240 **Haagner, Alwin K.** 82 (68.2)  
 1905. A further Contribution to the Ornithology of Modderfontein, Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 1 p. 48-56.*  
 83.2-84.2, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 41 **Roberts, Austin.** 82 (68.2)  
 1906. Ornithological Notes from Wolmaransstad, Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 10-14.* 83.3, 88.1, 89.1
- 42 **Taylor, Lionel E.** 82 (68.2)  
 1906. Notes on certain Birds hitherto unrecorded from the Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 39-43.*  
 83.2, 86.5, 87.2,3, 88.1,9, 89.1
- 43 **Taylor, Lionel E.** 82 (68.2)  
 1906. The Birds of Irene, near Pretoria, Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 55-83, 1 pl.*  
 83.1-84.1,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 44 **Millar, Alfred D.** 82 (68.4)  
 1906. Ornithological Notes from Natal. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 32-35.* 87.2, 88.1,9
- 45 **Clarke, S. R.** 82 (68.5)  
 1904. Field-Notes on Birds obtained or observed at Bloemfontein, O. R. C., and at Ingogo, Natal, in 1901 and 1902. *Ibis (8) Vol. 4 p. 519-541.*  
 83.1-.4, 84.1,4, 86.5, 87.4, 88.1,9, 89.1,7
- 46 **Symonds, Edmond.** 82 (68.5)  
 1906. Notes on some Migratory Visitants to Kroonstad, Orange River Colony. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 24-26.*  
 87.4, 88.9, 89.1
- 9247 **Symonds, Edmond.** 82 (68.5)  
 1907. Some additional Notes on the Birds of the Kroonstad District, Orange River Colony. *Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 42-51.* 83.1-84.1, 87.2, 89.1
- 48 **Sharpe, R. Bowdler.** 82 (68.7)  
 1904. On a Collection of Birds from the District of Deelfontein in Cape Colony. *Ibis (8) Vol. 4 p. 1-29, 313-367, 1 pl.* [*Fringillaria media* n. subsp.] 83.1-.4, 84.1,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 49 **Shortridge, Guy C.** 82 (68.7)  
 1904. On a Collection of Birds from the Neighbourhood of Port St. Johns, in Pondoland. With a Preface and Notes by W. L. SCLATER. *Ibis (8) Vol. 4 p. 173-208.* 83.1-84.4, 86.5, 87.2-88.1,9, 89.1,7
- 50 **Brown, James G.** 82 (68.7)  
 1905. Notes on the Water-Birds of the Zwaartkops River, Port Elizabeth, Cape Colony. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 1 p. 39-48.*  
 83.1-84.4
- 51 **Davies, C. G.** 82 (68.7)  
 1907. Notes on Birds observed and collected in the Districts of Port St. Johns, Lusikisiki, Flagstaff, and Bizana, Pondoland, during the Years 1904 to 1906 and the beginning of 1907. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 3 p. 180-206, 2 pls.* 83.1-84.4, 86-88.1,9, 89.1,7
- 52 **Haagner, Alwin, and Robert H. Ivy.** 82 (68.7)  
 1907. The Birds of Albany Division, Cape Colony. *Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 76-116, 2 pls.*  
 83.1-84.4, 86-88.1,9, 89.1,7
- 53 **Sclater, W. L.** 82 (68.9)  
 1905. An Ornithological Excursion to the Victoria Falls of the Zambesi. *Ibis (8) Vol. 5 p. 106-114.* 83.1-84.3, 86.5, 87.1,2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 9254 **Hole, H. Marshall.** 82 (68.9)  
 1906. Some Interesting Birds of the Zambesi Valley. *Proc. Rhodesia scient. Ass. Vol. 5 p. 99-105.*  
 83.2,4, 84.1, 86, 87.2,4, 88.1,9, 89.1,7

- 9255 **Slater, P. L.** 82 (68.9)  
 1906. Birds from South-eastern Rhodesia. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 29—31.** [*Nectarinia arturi* n. sp.] 88.1
- 56 **Stoehr, F. E., and W. L. Slater.** 82 (68.9)  
 1906. Notes on a Collection of Birds made in North-east Rhodesia by Dr. F. E. STOEHR. **Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 83—114.**  
 83.1,4, 84.1,3, 86,5, 87.1,2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 57 **Neave, S. A.** 82 (68.9)  
 1907. On a Collection of Birds from N. E. Rhodesia. **Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc. Vol. 51 No. 10,** 104 pp., 1 pl. [2 nn. spp. in: *Cisticola, Hypochaera.*] 83.1—84.1,3, 87.1,2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 58 **Swynnerton, C. F. M.** 82 (68.9)  
 1907/08. On the Birds of Gazaland, Southern Rhodesia. **Ibis (9) Vol. 1 p. 31—74, 279—311,** 1 pl., 5 figg. — Further Notes. **Vol. 2 p. 1—107,** 2 pls. (to be contin.) 83.1—4, 84.1, 85.1, 86,5, 87.1—4, 88.1,9, 89.1,9
- 59 **Nicoll, M[ichael] J.** 82(69)  
 1906. Birds Collected during the Recent Voyage of the Valhalla. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 102—106.** [8 nn. spp. in: *Gygis, Pelacanoides, Terpsiphone, Cypselus, Butorides, Centropus, Turtur, Cinnyris.*]  
 (22 : 26.4, 69.4,6,99) 83.4, 84.2, 86.5, 87.4, 88.1, 88.9
- 60 **Nicoll, Michael J.** 82 (69)  
 1906. On the Birds collected and observed during the Voyage of the „Valhalla“, R. Y. S., from November 1905 to May 1906. **Ibis (8) Vol. 6 p. 666—712,** 1 pl. (22 : 26.4, 69,4,6, 99) 83.1,3,4, 84.1—3, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1
- 61 **Gadow, H., and J. Stanley Gardiner.** 82 (69)  
 1907. The PERCY SLADEN Trust Expedition to the Indian Ocean in 1905, under the Leadership of Mr. J. STANLEY GARDINER. NO. VIII. — Aves, with some Notes on the Distribution of the Land-birds of the Seychelles. **Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 12 p. 103—110.**  
 (69.6—8) 83.4, 84.2,3, 87.1, 88.1,9, 89.1
- 9262 **Grandidier, G.** 82 (69)  
 1907. Le gibier d'eau à Madagascar. **La Nature Ann. 35 Sem. 1 p. 167—170,** 8 figg. 83.4, 84.1,4
- 63 **Menegaux, A.** 82 (69)  
 1907. Liste des oiseaux rapportés en 1906 par M. GEAY, du sud-ouest de Madagascar. **Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 104—113.**  
 83.1,3, 84.2, 87.1,4, 88.1,9, 88.1
- 64 **Allen, J. A.** 82 (7)  
 1907. The Types of the North American Genera of Birds. **Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 279—384.** 83.1—84.4,86—89.7
- 65 **Allen, J. A.** 82 (7)  
 1907. A List of the Genera and Subgenera of North American Birds with their Types according to Article 30 of the International Code of Zoological Literature. **Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 24 p. 1—50.**
- 66 **Chapman, Frank M.** 82 (7)  
 1907. A Report on Expeditions made in 1907 under the „North American Ornithology Fund.“ **Amer. Mus. Journ. Vol. 7 p. 121—132,** 2 pls., 8 figg.  
 (71.2, 729.6)
- 67 **Bent, A. C.** 82 (71.2)  
 1907/08. Summer Birds of Southwestern Saskatchewan. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 407—430,** 4 pls. — **Vol. 25 p. 25—35.**  
 83—84.4, 86,5, 87.1,4—89.7
- 68 **Fleming, James H.** 82 (71.3)  
 1907. Birds of Toronto, Canada. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 71—89.**  
 83.1,2, 86,5, 87.2,4, 88.1—89.7
- 9269 **Hubel, Frederick C.** 82 (71.3)  
 1907. Preliminary List of the Summer Birds of the Cobalt Mining Region, Nipissing District, Ontario. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 48—52,**  
 83.3, 84.1,2, 86, 87.2, 88.1,6, 89.1,7



- 9270 **Taverner, P. A., and B. H. Swales.** 82 (71.3)  
 1907/08. The Birds of Point Pelee. *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 37-54, 82  
 -89, 133-153. - Vol. 20 p. 79-96, 107-129, 1 fig.  
 83.1,3-84.2,4, 86,5, 87.2,4, 88.1-89.1
- 71 **Bangs, Outram.** 82 (728)  
 1907. On a Collection of Birds from Western Costa Rica. *The Auk N. S. Vol.* 24 p. 287-312. [2 nn. spp. in: *Micrastur, Buarremon*. 5 nn. subsp. in: *Gymnocichla, Synallaxis, Dendrocolaptes, Leptopogon, Cyanerpes.*]  
 83.1,3,4, 84.1, 86,5, 87.1-89.7
- 72 **Dearborn, Ned.** 82 (728)  
 1907. Catalogue of a Collection of Birds from Guatemala. *Field Columbian Mus. Publ.* 125 ornithol. Ser. p. 67-138, 4 pls. [*Diglossa montana* n. sp. 3 nn. subsp. in: *Saucerottea, Regulus, Planesticus.*]  
 83.1,3,4, 84.4, 86,5, 87.1-89.7
- 73 **Nicoll, M. J.** 82 (729)  
 1904. On a Collection of Birds made during the Cruise of the "Valhalla", R. Y. S., in the West Indies (1903-4). *Ibis (S)* Vol. 4 p. 555-591, 1 pl. 83.1,3,4, 84.3, 86.5, 87.2,4, 88.1-9, 89.1
- 74 **Bonhote, J. Lewis.** 82 (729.6)  
 1902/03. Field Notes on some Bahama Birds. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 278-285; *N. S. Vol.* 1 p. 19-24, 54-62, 87-95, 6 pls.
- 75 **Jones, Lynds.** 82 (73)  
 1907. Birds from a Car Window Again. *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 109-113.
- 76 **Trotter, Spencer.** 82 (74)  
 1907. Type Birds of Eastern Pennsylvania and New Jersey. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No.* 11 p. 17-27.  
 (74.8,9) 83.3, 84.1,2, 86, 87.2,4, 88.1,6, 89.1,7
- 77 **Norton, Arthur H.** 82 (74.1)  
 1899. Brief Observations on Some Winter Birds of Aroostook County, Me. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 1 p. 4-8. 86, 87.2, 88.1
- 9278 **Howe, Reginald Heber.** 82 (74.1)  
 1900. A List of the Birds observed from April to October, during different years, from 1882 to 1899 in the region of Islesboro, Waldo County, and the Fox Islands, Knox County, Maine, compiled by REGINALD HEBER HOWE, Jr., from his, and the Notes of Dr. CHARLES W. TOWNSEND of Boston. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 2 p. 28-32.  
 83.3-84.2,4, 87.2,4, 88.1,6, 89.1
- 79 **Johnson, Everett E.** 82 (74.1)  
 1900. Notes on the Ducks, Swallows and Thrushes. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 2 p. 8-11. 84.1, 88.1
- 80 **Swain, J. Merton.** 82 (74.1)  
 1900. Notes on the Geese, Ducks, Swans, Swallows and Thrushes for 1899. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 2 p. 14-19. 84.1, 88.1
- 81 **Howe, Reginald Heber.** 82 (74.1)  
 1901/02. Additional List of Birds for Waldo and Knox Counties. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 3 p. 14-15; Vol. 4 p. 18. 83.3, 84.2,3, 88.1
- 82 **Morrell, C. H.** 82 (74.1)  
 1901. Some Winter Birds of the Cumberland Shore. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 3 p. 40-42.
- 83 **Spinney, Herbert L.** 82 (74.1)  
 1901. Reminiscences of Bird Life on our Coast, and the Rapid Decrease in Many of our Species. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 3 p. 49-56.
- 84 **Clark, Clarence, H.** 82 (74.1)  
 1905. Additions to an Eastern Maine Collection. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 7 p. 23-24. 84.1, 88.1, 89.1
- 9285 **Hunt, Chreswell J.** 82 (74.1)  
 1907. August Birds of Lake Sebago, Maine. *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 16-19. 83.3,4, 84.2, 87.2, 88.1,6

- 9286 **Baker, Darius.** 82 (74.5)  
1900. Some Notes on our Native Birds. *Proc. Newport nat. Hist. Soc.*  
No. 9 p. 23-28.
- 87 **Braislin, William C.** 82 (74.7)  
1907. Notes Concerning Certain Birds of Long Island, New York. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 186-189.* 83.4, 88.1, 89.1
- 88 **Abbott, Clinton G.** 82 (74.9)  
1907. Summer Bird-Life of the Newark, New Jersey, Marshes. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 1-11, 1 pl.* 83.1,4, 84.1,4, 88.1
- 89 **Holmes, Larue Klingle.** 82 (74.9)  
1907. Birds Found within a Radius of Twelve Miles of Summit, New Jersey. *Wilson Bull. Vol. 19 p. 21-27.*  
83.3-84.2, 86.5, 87.2, 88.1, 89.1,7
- 90 **Hunt, Chreswell J.** 82 (74.9)  
1907. A Pensauken Diary. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No. 11 p. 44-53.* 83.3-84.1, 86, 87.4, 88.1,9, 89.1
- 91 **Weygandt, Cornelius.** 82 (74.9)  
1907. Some Birds of Brown's Mills, N. J. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No. 11 p. 7-16.*
- 92 **Pennock, Charles J.** 82 (75.1)  
1907. Bird Life of the Indian River Country of Delaware. *Cassinia Proc. Delaware Valley ornith. Club No. 11 p. 28-43.*  
83.3, 84.1,2,4, 86, 87.2, 88.1,6, 89.1
- 93 **Morrell, C. H.** 82 (75.6)  
1902. Winter Birds of Southern Pines, N. C. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 4 p. 33-34.*
- 9294 **Wayne, Arthur T.** 82 (75.7)  
1907. Observations on some Birds Procured near Charleston, South Carolina. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 377-382.* 83.4, 84.4, 88.1
- 95 **Williams, R. W., jr.** 82 (75.9)  
1907. Additional Notes on the Birds of Leon County, Florida. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 158-159.* 83.4-84.2, 87.2, 88.1
- 96 **Kopman, Henry H.** 82 (76)  
1907. Aspects of Bird Distribution in Louisiana and Mississippi. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 169-181.* (76.2,3)
- 97 **Allison, Andrew.** 82 (76.2)  
1907. Notes on the Spring Birds of Tishomingo County, Mississippi. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 12-25.* 83.1,3,4, 86,5, 87.2,4, 88.1,6, 89.1,7
- 98 . . . 82 (76.3)  
1904. Report on the Conditions of Bird-Life as Noted at the Gulf Biologic Station. *Bull. No. 2 Gulf biol. Stat. p. 80-81.*  
83.1,3,4, 84.2, 86,5, 88.1
- 99 **Fleming, J. H.** 82 (76.8)  
1907. Birds Observed in Hawkins County, East Tennessee. *Wilson Bull. Vol. 19 p. 154-157.* 84.1, 86,5, 88.1, 89
- 9300 **Forbes, S. A.** 82 (77)  
1907. An Ornithological Cross-Section of Illinois in Autumn. *Bull. Illinois Lab. Nat. Hist. Vol. 7 p. 303-335.*  
(77.2,3) 83.3,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,6,9, 89.1,7
- 01 **Jones, Lynds.** 82 (77.1)  
1902. Winter Studies of Birds in Lorain County, Ohio. *Lab. Bull. Oberlin Coll. No. 12, 24 pp., 1 map.*
- 02 **Jones, Lynds.** 82 (77.1)  
1906. The Birds of Cleveland, Ohio, and Vicinity. *Wilson Bull. Vol. 18 p. 110-120.* 83.3-84.2,4, 86.5, 87.2,4, 88.1,6,9, 89.1,7
- 9303 **Jones, Lynds.** 82 (77.1)  
1907. Additions to the Birds of Ohio. *Wilson Bull. Vol. 19 p. 20.*  
84.2, 88.1

- 9304 **Jones, Lynds.** 82 (77.1)  
 1907. Some Records for the Cedar Point Sand Spit, Ohio. **Wilson Bull.**  
**Vol. 19 p. 118—119.**
- 05 **Butler, Amos W.** 82 (77.2)  
 1907. Some Notes on Indiana Birds. **Proc. Indiana Acad. Sc. 1906 p.**  
**145—150, 1 fig.** 83.3, 84.2,3, 86,5, 88.1
- 06 **Ferry, John F.** 82 (77.3)  
 1907. Winter Bird Notes from Extreme Southern Illinois. **The Auk N.**  
**S. Vol. 24 p. 281—286.** — Further Notes. p. 430—435.  
 83.3—84.1, 86, 87.2, 88.1. 88.1,7
- 07 **Woodruff, Frank Morley.** 82 (77.3)  
 1907. The Birds of the Chicago Area. **Bull. Chicago Acad. Sc. No. 6**  
**nat. Hist. Surv. p. 1—221, 11 pls.** 83.1—84.4, 86,5, 87.2,4, 88.1—89.7
- 08 **Swales, B. H., and P. A. Taverner.** 82 (77.4)  
 1907. Recent Ornithological Developments in Southeastern Michigan.  
**The Auk N. S. Vol. 24 p. 135—148.** 83.3—84.3, 88.1, 89.1,7
- 09 **Wood, Walter C.** 82 (77.4)  
 1907. Additions to the „Autumn Birds of the les Cheneaux Islands“.  
**Wilson Bull. Vol. 19 p. 27.** 88.1, 89.1,7
- 10 **Anderson, Rudolph Martin.** 82 (77.7)  
 1907. The Birds of Iowa. **Proc. Davenport Acad. nat. Sc. Vol. 11 p.**  
**125—417.** 83.1—84.4, 86,5, 87.1,2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 9311 **Widmann, Otto.** 82 (77.8)  
 1907. A Preliminary Catalog of the Birds of Missouri. **Trans. Acad. Sc.**  
**St. Louis Vol. 17 p. 1—288.** 83.2—84.4, 86,5, 87.1,2,4, 88.1,9—89.7
- 12 **Lantz, D. E.** 82 (78.1)  
 1906. Notes on the Kansas Bird List. **Trans. Kansas Acad. Sc. Vol. 20**  
**p. 211—213.**
- 13 **Snow, F. H.** 82 (78.1)  
 1906. Additions to the List of Kansas Birds. **Trans. Kansas Acad. Sc.**  
**Vol. 20 p. 209—210.** 86, 87.4, 88.1
- 14 **Larson, Adrian.** 82 (78.3)  
 1907. A Preliminary List of the Birds of Western Lyman County, South  
 Dakota. **Wilson Bull. Vol. 19 p. 113—115.**  
 83.2, 84.1,2, 87.2, 88.1, 89.1,7
- 15 **Cameron, E. S.** 82 (78.6)  
 1907/08. The Birds of Custer and Dawson Counties, Montana. **The Auk**  
**N. S. Vol. 24 p. 241—270, 389—406, 10 pls.** — **Vol. 25 p. 39—56.**  
 83.1—3, 84.1,2,4, 86, 87.2, 88.1—89.7
- 16 **Adams, L. A.** 82 (79.1)  
 1906. Notes on the Birds of the Baboquivari Mountains during the Months  
 of June and July. **Trans. Kansas Acad. Sc. Vol. 20 p. 221—224.**  
 86, 87.2,4, 86, 88.1,6, 89.1,7
- 17 **Crosfield, A. J.** 82 (79.4)  
 1906. The Birds and Plants of California. **Proc. Holmesdale nat. Hist.**  
**Club 1902/05 p. 37—49.**
- 18 **Jones, Lynds.** 82 (79.7)  
 1907. June with the Birds of the Washington Coast. Around Cape Flat-  
 tery. **Wilson Bull. Vol. 19 p. 123—133, 1 pl., 4 figg.**
- 9319 **von Berlepsch, Hans.** 82 (8)  
 1905. Descriptions of New Species and Conspicuous of Neotropical Birds.  
 (4th intern. ornith. Congr.) **Ornis Vol. 14 p. 347—371.** [14 nn. spp. in:  
*Heleodytes*, *Todirostrum* 2, *Idioptilon* n. g., *Pogonotriccus*, *Mecocerculus*, *Tyranniscus*,  
*Capsiempis*, *Cotinga*, *Synallaxis*, *Thripadectes* 2, *Thamnophilus* 2. 9 nn.  
 subspp. in : *Basileuterus*, *Calospiza*, *Phoenicotheraupsis*, *Chlorotheraupsis*, *Phrygilus*,  
*Agrionnis*, *Ochthoeca*, *Philydor*, *Nothoprocta*.] (81—88) 86, 88.1—9

- 9320 **Hellmayr, C. E.** 82 (8)  
 1906/07. New South-American Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19**  
 p. 8—9, 28—29, 43, 51—55, 62—63, 74—76. [8 nn. spp. in: *Thalurania*,  
*Paroaria*, *Anoplops*, *Phlegopsis*, *Synallaxis* (1 n. subsp.), *Nonnula*, *Chaetura*  
 (1 n. subsp.). 5 nn. subsp. in: *Pyrhula*, *Sclateria 2*, *Phaethornis*, *Emberizoides*,  
*Cistothorus*.] (81, 82, 86, 87) 87.2, 88.1—9
- 21 **Bangs, Outram.** 82 (801)  
 1905. Descriptions of Seven New Subspecies of American Birds. **Proc. biol. Soc. Washington Vol. 18** p. 151—156. [7 nn. subsp. in: *Crypturus*,  
*Scardafella*, *Claravis*, *Geotrygon*, *Dacnis*, *Calospiza*, *Fhoenicotrappis*.] (728, 729.7, 86) 86,5, 88.1
- 22 **Hellmayr, C. E.** 82 (801)  
 1906. New Neotropical Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16** p. 82—86, 90—92, 109. [10 nn. subsp. in: *Accipiter*, *Phaethornis*, *Chaetura*, *Gymnopithys*, *Myrmotherula*, *Corapipo*, *Sicalis*, *Chamaeza*, *Turdus*, *Hypocnemis*.] (728, 81, 85—87) 88.1—89.1
- 23 **Snethlage, E.** 82 (81)  
 1906/07. Über unteramazonische Vögel. **Journ. Ornith. Jahrg. 54** p. 407—411, 519—526. — **Jahrg. 55** p. 283—299. [*Synallaxis frenata* n. sp. (m. V.)] 87.2, 88.1,6
- 24 **Hagmann, Gottfried.** 82 (81)  
 1907. Die Vogelwelt der Insel Mexiana, Amazonenstrom. **Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 26** p. 11—62, 5 Taf., 3 figg. 83.1,3—84.3, 86.5, 87.1,2,4, 88.1—89.7
- 25 **Hellmayr, C. E.** 82 (81)  
 1907. Another Contribution to the Ornithology of the Lower Amazons. **Novitat. zool. Vol. 14** p. 1—39. [2 nn. subsp. in *Synallaxis*.] 84.1,3, 86, 87.1,2, 88.1—89.1
- 26 **Hellmayr, C. E.** 82 (81)  
 1907. On a Collection of Birds from Teffé, Rio Solimoes, Brazil. **Novitat. zool. Vol. 14** p. 40—91. [*Pipra hoffmannsi* n. sp. 4 nn. subsp. in: *Xenops*, *Dysithamnus*, *Thamnomanes*, *Rhamphocænus*] 83.1, 86, 87.1,2,4, 88.1—89.7
- 27 **Hellmayr, C. E.** 82 (81)  
 1907. On a Collection of Birds made by Mr. W. Hoffmanns on the Rio Madeira, Brazil. **Novitat. zool. Vol. 14** p. 343—412, 1 pl. [2 nn. subsp. in: *Cypsnagra*, *Nemosia*.] 83.1,2,4, 86,5, 87.1,2, 88.1—89.7
- 9328 **von Ihering, Hermann, e Rodolphe von Ihering.** 82 (81)  
 1907. Catalogos da Fauna Brasileira editados pelo Museu Paulista S. Paulo-Brazil Vol. 1 As Aves do Brazil. São Paulo, Museu Paulista 8°, XXXVIII, 485 pp. 83.1,3—84.4, 85.2, 86,5—89.7
- 29 **Todd, R. A.** 82 (82)  
 1900. Birds about Buenos Aires. **Avicult. Mag. Vol. 6** p. 150—153.
- 30 **von Berlepsch, Hans, et Jean Stolzmann.** 82 (85)  
 1906. Rapport sur les nouvelles collections ornithologiques faites au Pérou par M. JEAN KALINEWSKI. **Ornis Vol. 13** p. 63—133. [2 nn. spp. in: *Basileuterus*, *Buteo*. 12 nn. subsp. in: *Pogonospiza* (n. g. pro *Pipilo mystacalis*), *Geothlypis*, *Euphonia*, *Calospiza*, *Buthraupis*, *Tanagra*, *Lophotriccus*, *Myiobius*, *Nothura*, *Synallaxis*, *Conopophaga*, *Macropsalis*.] 83.1,3—84.2,4, 85.2, 86—89.7
- 31 **Goodfellow, Walter.** 82 (86.6)  
 1900. A Naturalist's Notes in Ecuador. **Avicult. Mag. Vol. 6** p. 65—72, 89—99, 120—128, 169—177, 221—228, 262—270.
- 32 **Lowe, Percy R.** 82 (87)  
 1907. On the Birds of Blanquilla Island, Venezuela. **Ibis (9) Vol. 1** p. 111—122, 1 fig. 83.4, 86.5, 87.1, 88.1—9
- 9333 **Lowe, Percy R.** 82 (87)  
 1907. On the Birds of Margarita Island, Venezuela. **Ibis (9) Vol. 1** p. 547—560. 83 3,4, 86,5, 87.1,2, 88.1—9, 89.1,7

- 9334 Paton, Cyril. 82 (88)  
 1902. Notes on a few British Guiana Birds. **Lioar Mannin Isle of Man**  
**Vol. 3 p. 561—563.** 83.3, 87.4, 88.1, 6, 89.1
- 35 Menegaux, A. 82 (88)  
 1907. Oiseaux de la Guyane française donnés au Muséum par M. RER,  
 gouverneur des colonies. **Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 493—499.**  
 87.2, 88.1
- 36 McClymont, J. R. 82 (91.3)  
 1907. The Geographical Distribution of the Land-Birds of the Banda  
 Islands. **Zoologist (4) Vol. 11 p. 347—351.** 86.5, 87.1, 88.1—89.1
- 37 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1905. Birds from Mindoro and Small Adjacent Islands. **Bur. Govt. Lab.**  
**Manila Publ. No. 34 p. 1—27, 18 pls.** [2 nn. spp. in: *Edolthisoma*, *Chibia*.]  
 83.1, 3—84.1, 86, 5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.7
- 38 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1905. Notes on Three Rare Luzon Birds. **Bur. Govt. Lab. Manila Publ.**  
**No. 34 p. 29—30.** 83.2, 4, 88.1
- 39 Ogilvie-Grant, W. R. 82 (91.4)  
 1905/06. New Species of Birds from South-east Mindanao. **Bull. Brit.**  
**Ornith. Club Vol. 16 p. 16—19, 99—100.** [8 nn. spp. in: *Ptilocolpa*, *Chryso-*  
*colaptes*, *Ceyx*, *Bolbopsittacus*, *Rhinomyias*, *Pericrocotus*, *Pseudoptynx*, *Sarcops*.]  
 86.5, 87.1, 2, 88.1, 9, 89.7
- 40 Ogilvie-Grant, W. R. 82 (91.4)  
 1906. On the Birds collected by Mr. WALTER GOODFELLOW on the Volcano  
 of Apo and in its Vicinity, in South-east Mindanao, Philippine Islands.  
**Ibis (8) Vol. 6 p. 465—505, 2 pls.**  
 83.1, 3, 4, 84.2, 86, 5, 87.1, 2, 4, 88.1, 9, 89.1
- 9341 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1907. Notes on a Collection of Birds from the Island of Basilan with  
 Descriptions of Three New Species. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser.**  
**Vol. 2 p. 279—291.** [3 nn. spp. in: *Thriponax*, *Pitta*, *Orthotomus*.]  
 83.1, 3, 4, 86, 5, 87.1, 4, 88.1—89.1
- 42 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1907. The Occurrence of BLYTH's Wattled Lapwing and the Scaup Duck  
 in the Philippine Islands. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p.**  
**295.** 84.1, 88.1
- 43 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1907. Notes on Birds Collected in Cebu. **Philippine Journ. Sc. A. Gen.**  
**Ser. Vol. 2 p. 298—309.** 83.3, 4, 84.2, 86, 5, 87.1, 88.1, 9, 89.1, 7
- 44 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1907. Birds Observed in Bantayan Island, Province of Cebu. **Philippine**  
**Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 310—314.**  
 83.3, 4, 86, 5, 87.4, 88.1, 9, 89.1
- 45 McGregor, Richard, C. 82 (91.4)  
 1907. The Birds of Bonol. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2**  
**p. 315—333, 1 pl.** [2 nn. spp. in: *Zosterops*, *Eudrepanis*]  
 83.1, 3, 4, 84.2, 86, 5, 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 46 McGregor, Richard C. 82 (91.4)  
 1907. The Birds of Batan, Camiguin, Yami, and Babuyan Claro, Islands  
 North of Luzon. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 337—349,**  
**5 pls.** [6 nn. spp. in: *Terpsiphone*, *Zosterops* 2, *Sphenocercus*, *Camiguinia*,  
*Hypsipetes*.] 83.3, 4, 86, 5, 87.4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 47 Mearns, Edgar A. 82 (91.4)  
 1907. Two Additions to the Avifauna of the Philippines. **Philippine**  
**Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 353.** 83.4
- 9348 Mearns, Edgar A. 82 (91.4)  
 1907. Descriptions of a New Genus and Nine New Species of Philippine  
 Birds. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 355—360.** [9 nn.

spp. in: *Malindangia* n. g., *Centropus*, *Cyornis*, *Rhipidura*, *Hypsipetes*, *Merula* 2, *Geocichla*, *Zosterops*.] 83.3,4, 86,5, 87.4, 88.1,9, 89.1,7

- 9349 **Parrot, C.** 82 (921)  
 1907. Beiträge zur Ornithologie Sumatras und der Insel Banka mit besonderer Zugrundelegung der von Dr. HAGEN auf Banka gesammelten Vögel. *Abh. Akad. Wiss. München math.-physik. Kl. Bd. 24* p. 149—286. [7 nn. subspp. in: *Megalaelma* 2, *Rhamphococcyx*, *Pycnonotus*, *Sitta*, *Treron*, *Turtur*.] 83.3—84.1, 86,5, 87.2—89.7
- 50 **Finsch, O.** 82 (922)  
 1907. Neue Arten zur javanischen Ornith. *Journ. Ornith. Jahrg. 55* p. 301—305. [2 nn. spp. in: *Zosterops*, *Chibia*.] 84.2, 88.1
- 51 **Hamilton, A.** 82 (931)  
 1904. Note on Remains of some of the Extinct Birds of New Zealand found near Ngapara. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36* p. 474—477, 1 fig. 83.1, 84.1, 85.4, 86.5, 88.1
- 52 **Hutton, F. W.** 82 (931)  
 1905. Geographical Origin and Subsequent Development of the Land Birds of New Zealand. *Emu Vol. 4* p. 93—102.
- 53 **Ogilvie-Grant, W. R.** 82 (931)  
 1905. On the Birds procured by the Earl of RANFURLY in New Zealand and the adjacent Islands. *Ibis (8) Vol. 5* p. 543—602, 1 pl. 83.1,3,4—84.4, 85.4, 87.1,4, 88.1,9
- 54 **Andrews, F. W.** 82 (931)  
 1906. Natural History Notes in New Zealand. *Trans. Burton-on-Trent nat. Hist. Soc. Vol. 5* p. 172—190.
- 9055 **Dove, H. Stuart.** 82 (931)  
 1906. Feathered Friends in New Zealand. *Emu Vol. 6* p. 8—12. 83.1, 84.1,2, 87.1,4, 88.1, 89.1,7
- 56 **Drummond, Jas.** 82 (931)  
 1907. New Zealand Birds. *Nature Vol. 76* p. 638—639. 86, 88.1
- 57 **Drummond, J.** 82 (931)  
 1907. On Introduced Birds. *Trans. Proc. N. Zealand Inst. Vol. 39* p. 227—252.
- 58 **Drummond, J.** 82 (931)  
 1907. Dates on which Introduced Birds have been Liberated, or have Appeared, in Different Districts of New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 39* p. 503—508. 83.3, 84.1, 86, 88.1
- 59 **McLean, J. C.** 82 (931)  
 1907. Field-Notes on some of the Bush-birds of New-Zealand. With an Appendix on the Species of the Genus *Pseudogerygone* by W. R. OGILVIE-GRANT. *Ibis (9) Vol. 1* p. 519—546, 2 figg. [*Pseudogerygone macleani* n. sp. OGILVIE-GRANT.] 84.1, 86.5, 87.1,4, 88.1, 89.1,7
- 60 **Campbell, A. J.** 82 (94)  
 1904. Another Decade in Australian Oology. *Emu Vol. 3* p. 168—171.
- 61 **Campbell, A. G.** 82 (94)  
 1905. Some Comparisons of Victorian and Tasmanian Birds. *Emu Vol. 4* p. 109—124. (94.5,6) 86,5, 87.1, 88.1,9
- 62 **Campbell, A. G.** 82 (94)  
 1905. A Dichotomous Key to the Birds of Australia. *Emu Vol. 5 Suppl.*, 60 pp. 83—84.4, 85.3, 86—87.1,4, 88—89.7
- 63 **Campbell, A. J.** 82 (94)  
 1906. Oological Notes and Further Description of a New Fruit-Pigeon. *Emu Vol. 5* p. 195—199. 83.3, 84.1, 86.5, 87.4, 88.1
- 9364 **Campbell, A. J., and A. Mattingley.** 82 (94)  
 1906. Birds New for Australia. *Emu Vol. 5* p. 155—156. [*Ptilopus minutus* CAMPB. n. sp.] 83.3, 86.5 (94.3,5)

- 9365 **North, Alfred J.** 82 (94)  
 1906. Remarks on the Names of some Australian Birds. *Ibis* (8) Vol. 6 p. 53—57. 86.5, 87.4, 88.1
- 66 **Carter, Thomas.** 82 (94.1)  
 1902. North-Western Notes. *Emu* Vol. 1 p. 126—128. 83.1, 3, 84.3, 86.5, 88.1, 9
- 67 **Carter, Thomas.** 82 (94.1)  
 1902. Exploration of the North-West Cape. *Emu* Vol. 2 p. 77—84. 83.3, 84.1, 86.5, 87.1, 4, 88.1
- 68 **Hall, Robert.** 82 (94.1)  
 1902/03. Notes on a Collection of Bird-Skins from the Fitzroy River, North-Western Australia. *Emu* Vol. 1 p. 87—112; Vol. 2 p. 49—68; Vol. 3 p. 40—43. 83.1, 3, 4, 84.2—4, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 69 **Milligan, Alex. Wm.** 82 (94.1)  
 1902. Field Observations on Western Australian Birds. *Emu* Vol. 2 p. 68—77. 83.3—84.3, 86—87.1, 4, 88.1, 89.1
- 70 **Carter, Thomas.** 82 (94.1)  
 1903/04. Birds Occurring in the Region of the North-West Cape. *Emu* Vol. 3 p. 30—38, 89—96, 171—177, 207—213. 83—84.4, 85.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 71 **Carter, Thomas.** 82 (94.1)  
 1903. Some South-Western Notes (Oct., 1902 — Jan. 1903). *Emu* Vol. 3 p. 38—40. 83.4, 84.1, 85.3, 87.1, 88.1, 9
- 72 **Hill, H. E.** 82 (94.1)  
 1903. Some Notes from Brockton, W. A. *Emu* Vol. 3 p. 104—107. 83.3, 85.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 89.1
- 9373 **Milligan, Alex. Wm.** 82 (94.1)  
 1903. Notes on a Trip to the Stirling Range. *Emu* Vol. 3 p. 9—19, 3 pls. 83.3, 84.1, 86, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1
- 74 **Milligan, Alex. Wm.** 82 (94.1)  
 1903. Notes on Lake Yanchep. *Emu* Vol. 3 p. 20—22. 83.1—84.3, 86, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1
- 75 **Hill, H. E.** 82 (94.1)  
 1904. Notes from Guildford, W. A. *Emu* Vol. 3 p. 226—229. 83.3—84.1, 3, 4, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.7
- 76 **Kilgour, James F.** 82 (94.1)  
 1904. A Trip to the Ord River (N.-W. A.). *Emu* Vol. 4 p. 37—43. 83.2—4, 84.1, 3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1
- 77 **Milligan, Alex. Wm.** 82 (94.1)  
 1904. Notes on a Trip to the Wongan Hills, Western Australia, with a Description of a New *Ptilotis*. *Emu* Vol. 3 p. 217—226, 3 pls. — Vol. 4 p. 2—11, 2 pls. [*Pt. novae-norciae* n. sp.] 83.2, 3, 84.1, 4, 85.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 78 **Lawson, F.** 82 (94.1)  
 1905. A Visit to Rottnest Island, W. A. *Emu* Vol. 4 p. 129—132. 83.3, 84.1—3, 87.4, 88.1, 89.1
- 79 **Lawson, F.** 82 (94.1)  
 1905. A Glance at the Birds of the Moore River (W. A.). *Emu* Vol. 4 p. 132—137. 83—84.1, 4, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 80 **Milligan, Alex. Wm.** 82 (94.1)  
 1905. Notes on a Trip to the Yandanooka District, Western Australia. *Emu* Vol. 4 p. 151—157, 2 pls. 87.1, 88.1
- 81 **Nicholls, E. B.** 82 (94.1)  
 1905. A Trip to the West. *Emu* Vol. 5 p. 78—82. 84.1—3, 86, 87.1, 88.1
- 9382 **Hall, Robert.** 82 (94.1)  
 1907. Notes on a Collection of Birds from the Townsend River, North-Western Australia. *Emu* Vol. 7 p. 25—27. 83.1, 3—84.1, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1

- 9383 **Le Souëf, D.** 82 (94.2)  
 1902/03. Descriptions of Birds' eggs from Port Darwin, Northern Australia. *Emu Vol. 2* p. 85-96, 139-159, 1 pl. — *Vol. 3* p. 54-55.  
 83.1-84.1,3,4, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 84 **Lyons, C. M.** 82 (94.2)  
 1902. Some Notes on the Birds of Lake Eyre District. *Emu Vol. 1* p. 133-138. 83.2-84.4, 85.3, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 85 **Chenery, A.** 82 (94.2)  
 1903. List of Birds observed during Trip from Port Augusta (S. A.) to Yardea Telegraph Station, Gawler Ranges, in August, 1902. *Emu Vol. 2* p. 167-168. 83.3, 84.1,4, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1
- 86 **Campbell, A. G.** 82 (94.2)  
 1906. Report on the Birds of Kangaroo Island: a Comparison with Mainland Forms. *Emu Vol. 5* p. 139-145, 1 pl. [4 nn. subsp. in: *Acanthiza*, *Acanthorhynchus*, *Zosterops*, *Lichmera*.] — Rem. by J. BURTON CLELAND and A. M. MORGAN. p. 223-225.  
 83.1,3-84.4, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 87 **Ingram, Collingwood.** 82 (94.2)  
 1907. On the Birds of the Alexandra District, North Territory of South Australia. *Ibis (9) Vol. 1* p. 387-415, 1 pl.  
 83.1,3,4, 84.1-4, 86.5, 87.1,2,4, 88.1,9, 89.1,7
- 88 **Berney, Fred. L.** 82 (94.3)  
 1903. North Queensland Notes on Some Migratory Birds. *Emu Vol. 2* p. 210-213. 83.3, 87.4, 88.1,9
- 89 **Cochrane, P.** 82 (94.3)  
 1903. Notes on Migration, &c., of Birds, Cooktown District, North Queensland, 1902. *Emu Vol. 3* p. 47-49. 83.1-4, 86.5, 87.4, 88.1,9, 89.1
- 9390 **Berney, Frederic L.** 82 (94.3)  
 1905/07. Field Notes on Birds of the Richmond District, North Queensland. *Emu Vol. 5* p. 15-20, 72-78; *Vol. 6* p. 41-47, 106-115, 155-159, 1 pl. 83-84.4, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 91 **Mellor, J. W.** 82 (94.4)  
 1905. A Visit to the Tuggerah Lakes (N. S. W). *Emu Vol. 5* p. 1-6.  
 83.1,3-84.3, 86.5, 87.1, 88.1,9, 89.1,7
- 92 **Ross, J. A.** 82 (94.4)  
 1906. Some Bird-life on the Murray Frontage. *Emu Vol. 6* p. 48-53, 1 pl. 83.1,3-84.4, 88.1,9, 89.1,7
- 93 **Austin, Thomas B.** 82 (94.4)  
 1907. Field Notes on Birds from Talbragar River, New South Wales. *Emu Vol. 7* p. 28-32, 74-79.  
 83-84.4, 85.3, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 94 **Belcher, C. F.** 82 (94.5)  
 1902. Some Field Notes. *Emu Vol. 1* p. 124-125. 87.1,4, 88.1
- 95 **Campbell, A. G.** 82 (94.5)  
 1902. Birds of North-Eastern Victoria. *Emu Vol. 2* p. 9-18.  
 83-84.4, 86-87.1,4, 88.1,9, 89.1
- 96 **Hill, H. E.** 82 (94.5)  
 1903. Some Notes from the Geelong and Otway Districts. *Emu Vol. 2* p. 161-167. 83.1,3-84.4, 86-87.1, 88.1,9, 89.1,7
- 97 **Vroland, A. W. R.** 82 (94.5)  
 1903. List of Birds Found at Strathbogrie, Victoria. *Emu Vol. 2* p. 227-228. 83.3,4, 84.1,3, 86.5, 87.1,4, 88.1,9, 89.1,7
- 98 **Hall, Robert.** 82 (94.5)  
 1904. The Birds of a Garden in Melbourne. *Ibis (8) Vol. 4* p. 218-222. 87.4, 88.1
- 9399 **Hartert, Ernst.** 82 (94.5)  
 1904. On the Birds collected by Mr. ROBERT HALL, of Melbourne, on the Banks of the Lena River between Gigalowa and its Mouth. With Field-Notes by ROBERT HALL. *Ibis (8) Vol. 4* p. 415-446, 3 figg.



- 9400 **Campbell, A. G.** 82 (94.5)  
 1905. Birds of the Upper Yarra. *Emu Vol. 4 p. 163-166.*  
 83.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.7
- 01 **D'Ombraïn, E. A.** 82 (94.5)  
 1905. Field Notes on Some Birds of the Casterton District (Victoria).  
*Emu Vol. 4 p. 124-129, 161-163.* 84.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 02 **Batey, Isaac.** 82 (94.5)  
 1907. On Fifteen Thousand Acres: its Bird-Life Sixty Years Ago. *Emu*  
*Vol. 7 p. 1-17, 3 pls.* 83-84.4, 85.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 03 **Cole, C. F.** 82 (94.5)  
 1907. Bird-Life in the Nagambie District. *Victorian Natural. Vol. 24 p.*  
*75-79.* 83.1, 3, 84.1, 3, 86, 87.1, 88.1, 89.1
- 04 **Cole, C. F.** 82 (94.5)  
 1907. Some Birds of the Hawthorn District. *Victorian Natural. Vol. 24*  
*p. 89-91.* 83.1, 86, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1
- 05 **Hill, G. F.** 82 (94.5)  
 1907. Birds of the Ararat District. *Emu Vol. 6 p. 176-179; Vol. 7 p.*  
*18-23.* 83-84.1, 3, 4, 85.3, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9
- 06 **Mattingley, A. H.** 82 (94.5)  
 1907. A Trip to Mud Island, Port Phillip. *Victorian Natural. Vol. 24 p.*  
*4-12.* 84.1, 3, 4, 88.1
- 07 **Legge, W. V.** 82 (94.6)  
 1902. Notes on Various Birds Found in Tasmania. *Emu Vol. 1 p. 82-*  
*86.* 83.3, 88.1, 89.7
- 9408 **Littler, Frank M.** 82 (94.6)  
 1902. European Birds in Tasmania. *Emu Vol. 1 p. 121-124.* 86, 88.1
- 09 **M'Clymont, J. R.** 82 (94.6)  
 1902. Tasmanian Birds at Home. *Emu Vol. 2 p. 96-98.*  
 83.3-84.3, 87.1, 4, 88.1, 89.7
- 10 **Campbell, A. G.** 82 (94.6)  
 1903. The Birds of King Island. *Emu Vol. 2 p. 203-210, 1 pl.*  
 83.1, 3, 84.1-4, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 11 **Fletcher, J. A.** 82 (94.6)  
 1903/04. Bird Notes from Wilmot, Tasmania. *Emu Vol. 3 p. 49-51,*  
*108-110; Vol. 4 p. 14-17.* 83.1, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 12 **Littler, Frank M.** 82 (94.6)  
 1903. Birds in the Launceston District. *Emu Vol. 2 p. 168-171.*  
 83.3, 84.1-4, 86.5, 87.1, 4, 88.1, 9, 89.1, 7
- 13 **Littler, Frank M.** 82 (94.6)  
 1904. From a Tasmanian Notebook. *Emu Vol. 3 p. 213-217.*  
 83.1, 3-84.1, 87.1, 4, 88.1, 89.1, 7
- 14 **Legge, W. V.** 82 (94.6)  
 1905. List of Birds Observed at the Great Lake in the Month of March.  
*Emu Vol. 4 p. 103-109.* 83.1, 3, 84.1-4
- 15 **Vivian, R. A.** 82 (95)  
 1904. Some Bird-Life in British Papua. *Emu Vol. 4 p. 52-57, 1 fig.*  
 83.3, 4, 84.1, 3, 85.3, 86.5, 87.1, 88.1, 9, 89.1
- 16 **Rothschild, Walter, and Ernst Hartert.** 82 (95)  
 1907. Notes on Papuan Birds. *Novitat. zool. Vol. 14 p. 433-446.* [*Ca-*  
*comantis excitus* n. sp. 2 nn. subsp. in: *Eudynamis, Strix.*] 87.4, 89.7
- 9417 **Rothschild, Walter, and Ernst Hartert.** 82 (95)  
 1907. List of Collections of Birds made by A. S. Meek in the Mountains  
 on the upper Aroa River and on the Angabunga River, British New  
 Guinea. *Novitat. zool. Vol. 14 p. 447-483.* [*Ptilotis meekiana* n. sp. 4  
 nn. subsp. in: *Hypotaenidia, Clytomyias, Edolthisoma, Myzomela.*]  
 83.1, 86.5, 87.1, 88.1, 9

- 9418 **Wilson, Scott B.** 82 (96.2)  
 1907. Notes on Birds of Tahiti and the Society Group. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 373—379, 1 pl. [*Coriphilus cyaneus* n. sp. FINSCH.] — Emend. p. 652—653. [*C. cyanescens* n. nom. pro *C. cyaneus* FINSCH non WAGL.] — Rem. by A. ЯАСОВИ. Vol. 2 p. 195—196. 83.3,.4, 84.1,.2, 86.5, 87.1, 88.1,.9
- 19 **Schalow, Herman.** 82 (98)  
 1905. Die Vögel der Arktis. *Fauna arctica* Bd. 4 p. 79—288. 83.3—84.4, 86, 87.2,.4, 88.1,.9, 89.1,.7
- 20 **Sharpe, R. Bowdler.** 82 (99)  
 1904. The Birds of South Trinidad. From the Journal of EDWARD WILSON. *Ibis* (8) Vol. 4 p. 208—213, 1 fig. — Report on the Birds obtained by the National Antarctic Expedition at the Island of South Trinidad. p. 214—217. 83.2—4, 84.1—4, 86,.5, 87.2—4, 88.1,.9, 89.1,.7
- 21 **Clarke, Wm. Eagle.** 82 (99)  
 1905/07. Ornithological Results of the Scottish National Antarctic Expedition. I. The Birds of Gough Island, South Atlantic Ocean. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 247—268, 1 pl. — II. The Birds of the South Orkney Islands. Vol. 6<sup>a</sup> p. 145—147, 11 pls. — III. On the Birds of the Weddell and adjacent Seas, Antarctic Ocean. (9) Vol. 1 p. 325—349, 1 pl. — Note. p. 653—654. 83.1,.3, 84.2—4, 88.1
- 22 **Rawson, F. G. S.** 83.1  
 1896. The Land-Rail (*Crex pratensis*). *Halifax Natural*. Vol. 1 p. 81. — The Moor Hen (*Gallinula chloropus*). p. 81—82.
- 23 **Bangs, Outram.** 83.1 *Aramides* (801)  
 1907. On the Wood Rails, Genus *Aramides*, Occurring North of Panama. *Amer. Natural*. Vol. 41 p. 177—187. [*Aramides albiventris mexicanus* n. subsp.] (72.6, 728, 86, 88)
- 24 **Rothschild, Walter.** 83.1 *Eulabeornis* (929)  
 1906. Two New Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 81. [*Grantellus pelzelni paraensis*, *Eulabeornis castaneiventris sharpei*.] (81, 929) 83.1, 88.1
- 9425 **Schuster, Wilhelm.** 83.1 *Fulica* : 15  
 1907. Die ästhetische Mission der Wasserhühner (*Fulica atra* und *chloropus*). 35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 63.
- 26 **Henry, Richard.** 83.1 *Notornis* (931)  
 1900. On the Probable Origin of *Notornis mantelli* and its Extinction in New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 32 p. 53—54.
- 27 **Ogilvie-Grant, W. R.** 83.1 *Ocydromus* (931)  
 1905. *Ocydromus scotti* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 78—80.
- 28 **Brewster, William.** 83.1 *Porzana* (79.4)  
 1907. Notes on the Black Rail of California. *The Auk* N. S. Vol. 24 p. 205—210.
- 26 **St. Quintin, W. H.** 83.2 *Anthropoides* : 15.6  
 1903. On Breeding the Demoiselle Crane (*Anthropoides virgo*) in Captivity. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 1 p. 390—393.
- 30 **Gregory, Octavia.** 83.2 *Balearica*  
 1903. The Crowned Crane. *Balearica pavonina*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 1 p. 159—160, 195—196, 2 pls.
- 31 **Buturlin, S. A.** 83.2 *Grus*  
 1907. [*Grus niediecki* a synonym of *G. canadensis*.] *Ibis* (9) Vol. 1 p. 364—365.
- 32 **Astley, Hubert D.** 83.2 *Grus* : 15  
 1901. Cranes in Captivity. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 65—69.
- 9433 **Lascelles, Gerald.** 83.2 *Grus* : 15  
 1901. Demoiselle Cranes. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 89—92, 1 pl. — by OCTAVIA GREGORY. Vol. 8 p. 196—198.

- 9434 Astley, Hubert D. 83.2 Grus : 15.6  
1901. Australian Cranes Nesting in England. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 1—3, 1 pl.
- 35 Nichols, A. R. 83.2 Grus (41.95)  
1907. The Canadian Crane in Co. Cork. *Irish Natural.* Vol. 15 p. 209—211, 1 fig.
- 36 Southwell, Thomas. 83.2 Grus (42)  
1901. On the Breeding of the Crane in East Anglia. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 7 p. 160—170. (42.59, 61, 64)
- 37 Newton, Alfred. 83.2 Grus (42.61)  
1901. On some Cranes' Bones found in Norfolk. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 7 p. 158—159.
- 38 Ternier, Louis. 83.2 Grus (44)  
1900. Note sur les migrations et la distribution géographique en France de la grue cendrée (*Grus cinerea*) d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. *Ornis* Vol. 10 p. 205—211, 1 fig.
- 39 St. Quentin, W. H. 83.2 Otis  
1904. The Great Bustard. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 188—191.
- 40 St. Quentin, W. H. 83.2 Otis : 15  
1897. Great Bustards. *Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 61—63.
- 41 Horsbrugh, C. B. 83.2 Otis : 15  
1906. Some Observations upon the Behaviour and Treatment in Captivity of *Otis caerulescens* (Blue Knorhaan). *Journ. South Afric. Ornith. Union* Vol. 2 p. 29—32, 1 pl.
- 42 Southwell, Thomas. 83.2 Otis (42.61)  
1898/1902. Exhibition of a Norfolk Bustard. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 6 p. 385—386. — The Great Bustard in Norfolk. Vol. 7 p. 328—330.
- 9443 Ternier, L[ouis]. 83.2 Otis (44)  
1901. Distribution géographique en France de l'Outarde canepetière (*Otis tetraz*) d'après les données de l'enquête territoriale de 1886. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 277—283, 1 fig.
- 44 Neumann, Oscar. 83.2 Otis (6)  
1907. Über einige afrikanische Trappen. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 306—308. [*Otis adolfi-friederici* n. sp. 3 nn. subsp.] (67.1, 6—8, 68.8, 9)
- 45 Burkhardt, Rod. 83.2 Rhinocetus : 13.5  
1901. Le poussin du *Rhinocetus jubatus*. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 267—273, 1 fig.
- 46 Saint-Loup, Remy. 83.2 Rhinocetus : 13.5  
1901. Proposition d'une méthode de recherches des affinités à propos de la communication de M. BURKHARDT. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 274.
- 47 Campbell, A. J. 83.2 Rhinocetus (932)  
1905. The Kagu of New Caledonia. *Emu* Vol. 4 p. 166—168, 1 pl. — A Kagu Chick. Vol. 5 p. 32, 1 pl.
- 48 van Kempen, Ch. 83.3 : 11.5  
1901. Anomalie remarquable chez deux oiseaux. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 186. [Houpe sur la tête.]
- 49 Bryant, H. W. 83.3 : 15  
1905. Notes on Some Limicoline Birds. *Emu* Vol. 5 p. 23—26.
- 50 Cocu, Georges. 83.3 : 15.6  
1901. Observations ornithologiques. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 284. [Nids de *Gallinago gallinula* et *Scolopax rusticola*.]
- 9451 Dresser, H. E. 83.3 : 15.6  
1907. On some rare Palaearctic Birds' Eggs. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 322—324, 1 pl. [*Ibidorhynchus struthersi*, *Gallinago solitaria*, *G. raddii*.]

- 9452 **Jourdain, F. C. R.** 83.3 : 15.6  
1907. On the Eggs of some American Limicolae. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 517—518, 1 pl.
- 53 **Percival, W. G.** 83.3 Aegialites : 15  
1902. Rearing Ringed-Plovers from the Egg. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 90—92.
- 54 **Ronna, E.** 83.3 Aegialites : 15  
1903. Il Corriere piccolo (*Aegialites curonicus* KEYS BLAS.) con referenza ad altri Caradridi (Appunti sistematici e biologici). *Avicula Anno 7* p. 1—10.
- 55 **Curtis, W. Parkinson.** 83.3 Aegialites : 15  
1906. The Ringed Plover (*Aegialitis hiaticola*). *Proc. Dorset. nat. Hist. antiq. Field Club* Vol. 27 p. 189—213, 11 pls.
- 56 **Hutton, F. W.** 83.3 Ancylochilus (931)  
1904. On the Occurrence of the Curlew-sandpiper (*Ancylochilus sub-arquatus*) in New Zealand. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 36 p. 155—156.
- 57 **Noble, Frank T.** 83.3 Arenaria : 15.3  
1904. Feeding Habits of the Turnstone. (*Arenaria interpres*, LINN.) *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 6 p. 57—59.
- 58 **Studer, Th.** 83.3 Chionis : 13.5  
1901. Note sur le poussin du *Chionis minor*. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 275—276.
- 59 **Smith, Alfred Charles.** 83.3 Cursorius (42.31)  
1896. Occurrence of the Cream-coloured Courser in Wilts. *Wiltshire archaeol. nat. Hist. Mag.* Vol. 29 p. 70—71.
- 60 **Ticehurst, N. F.** 83.3 Ereunetes (42.23)  
1907. The Semi-palmated Sandpiper (*Ereunetes pusillus*) in Kent. A New British and European Bird. *Brit. Birds* Vol. 1 p. 223.
- 9461 **Angelini, Giovanni.** 83.3 Eudromias : 15  
1906. Contributo alla conoscenza delle migrazioni in Italia e dei costumi dell'*Eudromias morinellus* L. *Avicula Anno 10* p. 2—9. 15.2
- 62 **Pavesi, Pietro.** 83.3 Eudromias (45.2)  
1905. Il piviere tortolino in provincia di Pavia. *Avicula Anno 9* p. 113—115.
- 63 **Pycraft, W. P.** 83.3 Gallinago : 11.5  
1905. [Sabine's Snipe.] *Ibis* (8) Vol. 5 p. 289—291. [Mutations.]
- 64 **Workman, W. H.** 83.3 Gallinago : 14.85  
1907. Suggestions as to the Functions of the Entotympanic Muscle in the Common Snipe. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 614—621, 1 fig.
- 65 **Bahr, P. H.** 83.3 Gallinago : 15  
1907. On the „Bleating“ or „Drumming“ of the Snipe (*Gallinago coelestis*). *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 12—35, 7 figg. — *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 72—73. (Ref. Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 615—616.) 15.6
- 66 **Lewis, Frederick.** 83.3 Gallinago : 15.6  
1903. Note on the Nidification of *Gallinago stenura*. *Spolia Zeylanica* Vol. 1 p. 66—67, 1 fig.
- 67 **Ternier, Louis.** 83.3 Gallinago (44)  
1898. Etude sur la distribution géographique des Bécassines en France et sur leurs migrations. *Ornis* T. 9 p. 33—84, 2 cartes.
- 68 **Loomis, F. B.** 83.3 Gallinuloides (1181)  
1906. A Fossil Bird from the Wasatch. *Amer. Journ. Sc.* (4) Vol. 22 p. 481—482, 3 figg. [*Gallinuloides prentici* n. sp.]
- 9469 **Bent, A. C.** 83.3 Limosa (78.4)  
1907. The Marbled Godwit on its Breeding Grounds. *The Auk* N. S. Vol. 24 p. 160—167, 1 pl.

- 9470 **Rothera, Charles L.** 83.3 *Machetes*  
1900. The Ruff. (*Machetes pugnax*). *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 54—56.
- 71 **Porter, G. C.** 83.3 *Machetes*  
1903. The Ruff. *Machetes pugnax*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 1 p. 141—144.
- 72 **Hornung, Victor.** 83.3 *Machetes* : 15  
1901. Beiträge zur Kenntnis des Lebens der Kampfpfläuer (*Machetes pugnax* L.) in der Gefangenschaft. *Zool. Garten Jahrg.* 42 p. 232—240.
- 73 **Spelman, W. W.** 83.3 *Machetes* : 15.4  
1899. Occurrence of the Ruff (*Machetes pugnax*) in Winter. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 6 p. 551.
- 74 **Turner, E. L.** 83.3 *Machetes* (42.61)  
1907. The re-appearance of the Ruff as a Nesting Species in Norfolk. *Brit. Birds* Vol. 1 p. 65—68.
- 75 **Shufeldt, R. W.** 83.3 *Numenius* : 12  
1900. A Remarkable Growth on the Bill of a Curlew (*Numenius arquatus*). *Ornis* Vol. 10 p. 477—479, 1 fig.
- 76 **Tschusi zu Schmidhoffen, Viktor.** 83.3 *Numenius* (43.9)  
1907. Felhívás a *Numenius tenuirostris* VIEILL. magyarországi fészkelésének megfigyeléséhez. — Aufforderung zur Beobachtung des Brütens von *Numenius tenuirostris* VIEILL. in Ungarn. *Aquila* T. 14 p. 330—331.
- 77 **St. Quintin, W. H.** 83.3 *Pavoncella* : 15.6  
1903. Reeve (*Pavoncella pugnax*) Breeding in Confinement. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 1 p. 400—401.
- 78 **Bahr, P. H.** 83.3 *Phalaropus* : 15.6  
1907. Some Observations on the Breeding Habits of the Red-necked Phalarope. *Brit. Birds* Vol. 1 p. 203—207, 6 figg.
- 9479 **Gladstone, Hugh S.** 83.3 *Phalaropus* (41.5)  
1907. The Red-necked Phalarope in Ireland. *Brit. Birds* Vol. 1 p. 174—177.
- 80 **Ternier, Louis.** 83.3 *Phalaropus* (44.22)  
1904. Note sur le Phalarope platyrhynque. *Ornis* Vol. 13 p. 256.
- 81 **Sharpe, R. Bowdler.** 83.3 *Prosobonia* (96.2)  
1906. On some Ancient Bird Drawings in the British Museum. *Bull. Brit. Ornith. Club.* Vol. 16 p. 86. [*Prosobonia ellisi* n. sp.]
- 82 **Blaauw, F. E.** 83.3 *Sarciophorus* : 15.6  
1907. The Breeding of *Sarciophorus pectoralis*. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 102—104.
- 83 **Schenckling-Prévoit.** 83.3 *Scolopax* : 15  
1902. Allerlei von der Schnepfe. *Nerthus Jahrg.* 4 p. 215—217. 15.6
- 84 **Harvie-Brown, J. A.** 83.3 *Scolopax* : 15.2  
1907. The Spring Return of the Woodcocks in Forth and Clyde. *Ann. Scott. nat. Hist.* 1907 p. 143—148.
- 85 **Dejussien, Michel.** 83.3 *Scolopax* : 15.6  
1906. Moeurs de la Bécasse. *Bull. Soc. Hist. nat. Autun* No. 19 Proc.-Verb. p. 258—260.
- 86 **Ternier, Louis.** 83.3 *Scolopax* : 16.1  
1905. Notice sur l'opportunité de protéger la Bécasse au printemps. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis* Vol. 14 p. 658—662.
- 87 **Ternier, Louis.** 83.3 *Scolopax* (44)  
1904. Distribution géographique en France de la Bécasse (*Scolopax rusticola*) d'après l'enquête territoriale ordonnée par le Ministre de l'instruction publique en 1885 et 1886. *Ornis* Vol. 13 p. 235—252, 2 figg.
- 9488 **Gillot, F. X.** 83.3 *Scolopax* (44.43)  
1906. Nidification de la Bécasse en Saône-et-Loire. *Bull. Soc. Hist. nat. Autun* No. 19 Proc.-Verb. p. 117—119.

- 9489 **Davies, S. A., and J. Stares.** 83.3 *Totanus* : 15.6  
1904. Eggs of *Totanus fuscus*. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 25  
—26.
- 90 **Jourdain, Francis C. R.** 83.3 *Totanus* (71.2)  
1905. On the Discovery of the Nest and Eggs of the Solitary Sandpiper  
(*Totanus solitarius*). *Ibis* (8) Vol. 5 p. 158—161.
- 91 **Murie, James.** 83.3 *Tringa* : 15  
1907. Memoranda on the Purple Sandpiper (*Tringa maritima*). *Essex*  
*Natural.* Vol. 15 p. 33—40. 15.3
- 92 **Ninni, E.** 83.3 *Tringa* (45.3)  
1906. Sopra il *Tringa canutus*, L. nel Veneto. *Avicula* Anno 10 p. 109  
—110.
- 93 **Ottosson, Otto.** 83.3 *Tringa* (491)  
1905. The Knot Reported as Breeding in Iceland. *Ibis* (8) Vol. 5 p.  
105—106.
- 94 **Frohawk, F. W.** 83.3 *Vanellus* : 11.56  
1904. On Sexual Variation in the Wing of the Lapwing (*Vanellus vulgaris*).  
*Ibis* (8) Vol. 4 p. 446—451, 6 figg.
- 95 **Graul, Walther.** 83.3 *Vanellus* : 13.3  
1907. Zur Entwicklung von *Vanellus cristatus*. *Arch. Naturg.* Jahrg. 73  
Bd. 1 p. 153—180, 2 Taf.
- 96 **Wemer, Paul.** 83.3 *Vanellus* (43.56)  
1907. Einiges vom Kiebitz, *Vanellus vanellus* (L.). 35. *Jahresber. westfäl.*  
*Prov.-Ver. Zool. Sekt.* p. 125—133. 15.6,8
- 97 **Bandouin, Marcel.** 83.3 *Vanellus* (44.61)  
1907. Un cas d'Albinisme chez un *Vanellus* (L.) *cristatus* M. et W. Cap-  
turé en Vendée (Vanneau Isabelle). *Bull. Soc. Sc. nat. Ouest Nantes*  
*Ann.* 17 p. 89—96.
- 9498 **D'Orbain, E. A.** 83.4 : 15  
1906. Visit to an Ibis Rookery. *Emu* Vol. 5 p. 185—189, 1 pl. 15.6
- 99 **Parkin, Thomas.** 83.4 *Ardea*  
1906. Vivit to the Heronry at Alder Shaw, Beckley, Sussex. *Hastings*  
& *E. Sussex Natural.* Vol. 1 p. 42—43, 1 pl.
- 9500 **Oustalet, E.** 83.4 *Ardea* : 15.6  
1900. La héronnière d'Ecury d'après les renseignements fournis par M.  
HENRI DROUET et le Comte de SAINTE-SUZANNE. *Ornis* Vol. 10 p. 197.
- 01 **Trumbull, J.** 83.4 *Ardea* (41.83)  
1907. Common Heron Breeding at Portmarnock. *Irish Natural.* Vol. 16  
p. 324.
- 02 **Ticehurst, N. F.** 83.4 *Ardea* (42.23)  
1907. On the Nesting of a Pair of Herons on Dungeness Beach. *Brit.*  
*Birds* Vol. 1 p. 97—101, 1 fig.
- 03 **Reichling, Hermann.** 83.4 *Ardea* (43.56)  
1907. Die Fischreiherkolonie in Salzbergen. 35. *Jahresber. westfäl. Prov.-*  
*Ver. Zool. Sekt.* p. 145—147.
- 04 **Mattingley, A. H. E.** 83.4 *Ardeidae* : 15.6  
1907/08. A Visit to Heronries. *Emu* Vol. 7 p. 65—71, 4 pls. — Plundered  
for their Plumes. p. 71—73, 1 pl. — More about Herons. p. 152—155,  
1 pl.
- 05 **Stender, Emil.** 83.4 *Ardeidae* (43.51)  
1902. Rallenreier und Nachtreier, zwei seltene Gäste aus dem Süden.  
*Nerthus Jahrg.* 4 p. 625—626.
- 9506 **Swain, J. M.** 83.4 *Botaurus* : 15  
1901. The Bittern in Captivity. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 3 p. 24  
—26.

- 9507 **Braun, M.** 83.4 *Ciconia* : 15.6  
1907. Über ein Storchnest auf ebener Erde. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg.* 47 p. 80—83, 285—290, 1 fig.
- 08 **Gengler, J.** 83.4 *Ciconia* (43)  
1907. Der schwarze Storch (*Ciconia nigra* (L.)) in Bayern. 19—20. *Ber. nat. Ges. Bamberg* p. 257—262. (43.31, 32, 34—37, 43)
- 09 **Braun, M.** 83.4 *Ciconia* (43.11)  
1907. Zahl und Verbreitung des Hausstorches (*Ciconia alba*) in Ostpreussen. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg.* 47 p. 141—148.
- 10 **Lühe, Max.** 83.4 *Ciconia* (43.11)  
1907. Über den Einzug der Störche in Ostpreussen. A. Weiteres über das Beobachtungsjahr 1905. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg.* 47 p. 148—157.
- 11 **Gengler, J.** 83.4 *Ciconia* (43.33)  
1906. *Ciconia ciconia* (L.) als Brutvogel in Bayern. III. Unterfranken. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6* p. 133—146.
- 12 **Ternier, Louis.** 83.4 *Ciconia* (44)  
1900. Notice sur la distribution géographique et les migrations en France de la cigogne blanche (*Ciconia alba*) d'après les données de l'enquête territoriale de 1885 et 1886. *Ornis Vol. 10* p. 213—227, 1 fig.
- 13 **de Coutouly, G.** 83.4 *Ciconia* (54.4)  
1904. Observation ornithologique. *Ornis Vol. 13* p. 563—564. [Cigogne provenant d'Unter-Eisisheim tuée en Radjpoutana.]
- 14 **Hopf, Ludwig.** 83.4 *Comatibis*  
1907. Der Waldrapp (*Comatibis eremita* HARTERT), ein verschollener europäischer Vogel. *Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg.* 63 p. 273—278, 1 fig.
- 9515 **Herman, Ottó.** 83.4 *Geronticus*  
1907. Még egyszér a tarvarjúról. (*Geronticus eremita*).— Noch einmal über den Kahlraben (*Geronticus eremita*). *Aquila T. 14* p. XXXIII—XLI.
- 16 **Norton, Arthur H.** 83.4 *Guara*  
1899. LINNAEUS'S Earlier Name of the Scarlet Ibis. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 1* p. 14. [*Guara rubra*.]
- 17 **Weigold, H.** 83.4 *Herodias*  
1907. Der Silberreiher (*Herodias alba* L.). *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 196, 1 fig.
- 18 **Finn, F.** 83.4 *Herodias* : 16.1  
1902. Egrets' Plumes and the Ladies. *Avicult. Mag. Vol. 8* p. 115—118.
- 19 **Nicoll, Michael J.** 83.4 *Ibis*  
1906. Some Notes on the Sacred *Ibis*. *Ibis aethiopica*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4* p. 275—276, 1 pl.
- 20 **Henrici, F.** 83.4 *Nycticorax* (43.12)  
1907. *Nycticorax nycticorax* (L.), Brutvogel in Westpreussen. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 616—620.
- 21 **Newton, Alfred.** 83.4 *Platalea* (42.61)  
1896. Early Notice of Spoonbill Breeding in Norfolk. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6* p. 158—160.
- 22 **Stender, Emil.** 83.4 *Platalea* (43.51)  
1902. Ein seltener Irrgast der heimischen *Ornis*. *Nerthus Jahrg.* 4 p. 419—421, 2 figg. [*Platalea leucorodia*.]
- 23 **Ninni, Emilio.** 83.4 *Platalea* (45.3)  
1903. Sulla straordinaria comparsa della *Platalea leucorodia* (L.) nel Veneto Estuario. *Avicula Anno 7* p. 169—170.
- 9524 **Iredale, Tom.** 83.4 *Platalea* (931)  
1907. On the Occurrence in New Zealand of *Platalea regia*, GOULD. *Trans. Proc. N. Zealand Inst. Vol. 39* p. 137.

- 9525 **Hellmayr, C. E.** 83.4 *Zebrilus* (8)  
1905. Note on a Rare Bittern (*Zebrilus pumilus*). *Ornis* Vol. 13 p. 56  
—58.
- 26 **Finn, Frank.** 84 : 11.57  
1906. Eclipse Plumage and Flightlessness. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 4 p.  
259—263.
- 27 **Cretté de Palluel, Albert.** 84 : 15  
1903. Ennemis peu connus des oiseaux d'eau. *Ornis* Vol. 13 p. 118.
- 28 **Payne, George.** 84 (42.23)  
1907. The Wild Fowl of our Rivers. *Rochester Natural.* Vol. 3 p. 480  
—486. 84.1—4
- 29 **Blohm, Wilh.** 84 (43.17)  
1903. Nordische Schwimmvögel als Wintergäste in der Lübecker Bucht.  
(Ostsee.) *Nerthus Jahrg.* 5 p. 606—607, 619—622, 638—640, 7 figg.  
84.1—4
- 30 **de Seabra, A. F.** 84 (67.3)  
1907. Sur quelques Oiseaux d'Angola envoyés par FRANCISCO NEWTON.  
Contribution à l'étude de la distribution géographique des Oiseaux de  
l'Afrique occidentale. *Bull. Soc. portug. Sc. nat.* Vol. 1 p. 41—45.  
84.2,4
- 31 **Sclater, W. L.** 84 (68.7)  
1904. Saldanha Bay and its Bird-Islands. *Ibis* (8) Vol. 4 p. 79—88.  
84.2,3
- 32 **Knight, Ora W.** 84 (74.1)  
1899/1900. Some Birds of Sunshine and Vicinity. *Journ. Maine ornith.*  
*Soc.* Vol. 1 p. 34—40. — Vol. 2 p. 4—8. 84.1—4
- 9533 **Beyer, Geo E., Andrew Allison, and Henry H. Kopman.** 84 (76.3)  
1906/07. List of the Birds of Louisiana. *The Auk N. S.* Vol. 23 p. 1—  
15, 275—282. — Vol. 24 p. 314—321. 84.1—4
- 34 **Worcester, Dean C.** 84 (91.4)  
1907. On a Nesting Place of *Sula sula* (LINNAEUS) and *Sterna anaestheta*  
SCOPOLI. *Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser.* Vol. 2 p. 275, 1 pl.  
84.2,3
- 35 **Wilson, Edward A.** 84 (99)  
1905. On some Antarctic Birds. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis* Vol.  
14 p. 231—234.
- 36 **Szielasko, A.** 84 (99)  
1907. Vogelleben auf Süd-Georgien. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 597  
—616. 84.1—4
- 37 **Adams, Lionel E.** 84.1 : 15.3  
1905/06. Do Swans and Ducks eat *Anodonta cygnea*? *Journ. of Conch.*  
Vol. 11 p. 192. — by JESSIE M. BLUNDELL. p. 318. — by G. T. ROPE p.  
330.
- 38 **Bucknill, John A.** 84.1 (68.2)  
1907. List of Geese and Ducks which are known to occur in the Trans-  
vaal, with account of known South African breeding-dates and localities.  
*Journ. South Afric. Ornith. Union* (2) Vol. 1 p. 129—132.
- 39 **Finn, Frank.** 84.1 *Aex*  
1904. The Summer or Carolina Duck. *Aex sponsa.* *Avicult. Mag. N. S.*  
Vol. 2 p. 89—94, 1 pl.
- 40 **Ninni, Emilio.** 84.1 *Anas* : 11.57  
1903. Sopra un caso di pleocroismo in un *Anas boschas*, ♂. *Avicula Anno*  
7 p. 12—13.
- 9541 **Mencl, E.** 84.1 *Anas* : 12.63  
1907. Über einen Fall von hochgradiger Hyperplasie der Hoden bei einer  
Ente. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 423—426, 1 fig.



- 9542 **Lefevre.** **84.1 Anas : 13.1**  
**1906/07.** Sur une anomalie assez rare de l'œuf. Un cas d'œuf inclus  
chez la cane. **Bull. Soc. scient. méd. Ouest Rennes T. 15 p. 239—241.**  
— **Trav. scient. Univ. Rennes T. 6 p. 60—62.** [Provenant d'anomalie  
anatomique du conduit génital.]
- 43 **Weber, A.** **84.1 Anas : 13.35**  
**1907.** Remarques sur le développement des vaisseaux et du sang dans  
l'aire vasculaire de l'embryon de canard. **C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 18—24.**
- 44 **Rabl, Hans.** **84.1 Anas : 14.13**  
**1906.** Die erste Anlage der Arterien der vorderen Extremitäten bei den  
Vögeln. **Arch. mikr. Anat. Bd. 69 p. 340—388, 3 Taf., 14 figg.**
- 45 **Rabl, Hans.** **84.1 Anas : 14.28**  
**1907.** Über die Anlage der ultimobranchialen Körper bei den Vögeln.  
**Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 130—169, 3 Taf., 8 figg.**
- 46 **Branca, A.** **84.1 Anas : 14.78**  
**1907.** Le diamant du canard. **Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 43 p.**  
**433—446, 1 fig.** [Synonyme d'Eihöcker, Eizahn, Callosité ou cal de l'œuf,  
eggbreaker.]
- 47 **Workman, W. H.** **84.1 Anas : 14.78.1**  
**1907.** Description of Wild Ducks' Down. **Zoologist (4) Vol. 11 p. 107**  
**—109.**
- 48 **Stender, Emil.** **84.1 Anas : 15**  
**1902.** Die Wildente. **Nerthus Jahrg. 4 p. 213—215, 2 figg.** 15.6
- 49 **Finn, Frank.** **84.1 Anatidae**  
**1901.** Some Out-of-the-Way Ducks. **Avicult. Mag. Vol. 7 p. 129—134.**
- 50 **Arrigoni degli Oddi, Ettore.** **84.1 Anatidae : 11.58**  
**1898.** On two Hybrid Ducks in Count NINNI'S Collection at Venice. **Ornis**  
**T. 9 p. 23—31.**
- 9551 **Bonhote, J. Lewis.** **84.1 Anatidae : 11.58**  
**1905.** Some Notes on the Hybridising of Ducks. (4th intern. ornith.  
Congr.) **Ornis Vol. 14 p. 235—264, 4 pls.**
- 52 **Arrigoni degli Oddi, E[ttore].** **84.1 Anatidae : 11.58**  
**1906.** Notizie sopra un ibrido di *Anas boschas* L. e *Spatula clypeata* L. della  
Collezione CONTARINI. **Avicula Anno 10 p. 33—35.**
- 53 **Bigelow, Henry B.** **84.1 Anatidae : 11.58**  
**1907.** On Hybrids between the Mallard (*Anas boschas*) and certain other  
Ducks. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 382—388.**
- 54 **Noble, Frank T.** **84.1 Anatidae (74.1)**  
**1905.** Are the Choicer Varieties of Ducks Increasing in Maine Waters,  
and if so, Why? **Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 7 p. 9—14.**
- 55 **Boussac, Hippolyte.** **84.1 Anser**  
**1907.** L'oie dans l'Egypte ancienne. **La Nature Ann. 35 Sem. 2 p. 311**  
**—314, 10 figg.**
- 56 **Schepelmann, Emil.** **84.1 Anser : 14**  
**1906/07.** Über die gestaltende Wirkung verschiedener Ernährung auf die  
Organe der Gans, insbesondere über die funktionelle Anpassung an die  
Nahrung. I. Teil. Allgemeines, Speiseröhre und Magen. **Arch. Entw.-Mech.**  
**Bd. 21 p. 500—595, 1 Taf., 42 figg.** — II. Teil. Darm, Pancreas, Leber,  
Nieren, Keimdrüsen, Begattungsorgane, Lungen, Milz, Thymus, Schild-  
drüsen, Nebennieren, Öldrüse. **Bd. 23 p. 183—226, 5 figg.**  
14.24, 32—34, 36, 37, 41, 43, 44, 45, 6, 61, 64
- 57 **Roux, Wilhelm.** **84.1 Anser : 14.33**  
**1906.** Über die funktionelle Anpassung des Muskelmagens der Gans.  
**Arch. Entw.-Mech. Bd. 21 p. 461—499.**
- 9558 **Nagy, Jenő.** **84.1 Anser (43.91)**  
**1907.** Vadlúdjárás a Hortobágyon. — Zug der Wildgänse im Hortobágy.  
**Aquila T. 14 p. 332—334.**

- 9559 Arrigoni degli Oddi, E. 84.1 Anser (45)  
 1906. Osservazioni sopra una specie del genere *Anser* nuova per l'Italia.  
*Avicula Anno 10 p. 105—109.* [*A. arvensis.*]
- 60 Alpheraky, N. 84.1 Anserinae  
 1907. Dati diagnostici di alcune forme della Sottofamiglia Anserinae  
 estratti dal libro „Oche della Russia.“ *Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8*  
*p. 1—18, 1 tav.*
- 61 Salvadori, T. 84.1 Anserinae (403)  
 1905. Notes on ALPHERAKY'S „Geese of Europe and Asia“. *Ibis (8) Vol.*  
*5 p. 528—535.*
- 62 Kunstler, J., et J. Chaine. 84.1 Bernicla (44.71)  
 1906. La Bernache à cou roux (*Bernicla ruficollis*, PALL.) dans le Sud-  
 Ouest de la France. *Proc.-Verb. Soc. Sc. Bordeaux 1905—06 p. 19*  
*—20.*
- 63 Kunstler, J., et J. Chaine. 84.1 Branta (44.71)  
 1906. La Brante roussâtre (*Branta rufina*, BOIE) dans la Gironde. *Proc.-*  
*Verb. Soc. Sc. Bordeaux 1905—06 p. 21—26.*
- 64 Henry, Richard. 84.1 Casarca : 15  
 1907. Paradise Duck at Resolution Island, New Zealand. (*Casarca varie-*  
*gata.*) *Emu Vol. 6 p. 171—176, 1 pl.*
- 65 Blaauw, F. E. 84.1 Chen : 13.5  
 1905. [Young *Chen rossi.*] *Ibis (8) Vol. 5 p. 137—138.*
- 66 Buturlin, S. A. 84.1 Cygnus  
 1907. [*Cygnus davidi* and *C. bewicki.*] *Ibis (9) Vol. 1 p. 650—652.*
- 67 Thomson, A. 84.1 Cygnus  
 1907. [The Wild Swan of SEISTON is undoubtedly *Cygnus musicus.*] *Ibis*  
*(9) Vol. 1 p. 511.*
- 9568 Home, Milne. 84.1 Cygnus : 15.1  
 1899. Some Notes on the Instinct of Swans. *History Berwick. Natural.*  
*Club Vol. 16 p. 79—81.*
- 69 Wormald, Hugh. 84.1 Fuligula  
 1906. The Tufted Duck. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 280—282, 1 pl.*
- 70 Arrigoni degli Oddi, E. 84.1 Fuligula (45.3)  
 1906. Nuove osservazioni sulla cattura della *Fuligula homeyeri*, BAED. nel  
 Veneto. *Avicula Anno 10 p. 91—95.*
- 71 Sharpe, R. Bowdler. 84.1 Mareca (41.17)  
 1907. *Mareca americana* shot in the Hebrides. *Bull. Brit. Ornith. Club*  
*Vol. 19 p. 57.*
- 72 Bonhote, J. Lewis. 84.1 Mergus  
 1905. The Smew. *Mergus albellus.* *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 120—124.*
- 73 Angelini, G. 84.1 Oedemia (45.6)  
 1907. Nuova cattura dell' *Oedemia fusca* (L.) in Provincia di Roma. *Boll.*  
*Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 84.*
- 74 Manis, Silvio. 84.1 Phoenicopterus : 14.31.3  
 1906. Contributo alla conoscenza morfologica, anatomica ed istologica  
 della lingua del Fenicottero. *Biologica Vol. 1 p. 147—156, 1 tav., 1 fig.*
- 75 Goubie, Richard. 84.1 Phoenicopterus (44.91)  
 1900. Sur la nidification du flamman en Camargue. *Ornis Vol. 10 p.*  
*229—234, 1 fig.*
- 76 Gioli, Giuseppe. 84.1 Querquedula (45.5)  
 1900. Sulla Cattura di un'Anatra Mandarinina (*Querquedula galericulata*, LIN.)  
 nelle vicinanze di Pisa. *Avicula Anno 4 p. 20—22.*
- 9577 Brewster, William. 84.1 Querquedula (75)  
 1907. Concerning certain Supposed Instances of the Occurrence of the  
 Cinnamon Teal in Florida and South Carolina. *The Auk N. S. Vol. 24*  
*p. 154—157. (75.7,9)*

- 9578 **Rothschild, Walter.** 84.1 *Somateria*  
1905. Exhibition of Eider-Ducks. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 43—44.**
- 79 **Smalley, Fred, and J. L. Bonhote.** 84.1 *Somateria* : 11.57  
1907. *Somateria mollissima* showing a V-shaped Mark under the Chin. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 80—81.**
- 80 **St. Quintin, W. H.** 84.1 *Somateria* : 15  
1899. Eider Ducks in Captivity. **Avicult. Mag. Vol. 5 p. 115—116.**
- 81 **Knorr, Leopold.** 84.1 *Somateria* : 15  
1902. Die Pracht-Ente. **Nerthus Jahrg. 4 p. 395—396, 1 fig.**
- 82 **Stubbs, Frederick.** 84.1 *Somateria* (41.12)  
1905. *Somateria v-nigrum* in the Orkneys. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 32.** [First capture in Britain.]
- 83 **Smalley, F.** 84.1 *Somateria* (41.12)  
1907. The Supposed Occurrence of the Pacific Eider (*Somateria v-nigrum*) in British Waters. **Brit. Birds Vol. 1 p. 69—75.** — Rem. by FRED. STUBBS. p. 125. — by W. J. CLARKE. p. 158.
- 84 **Ninni, Emilio.** 84.1 *Somateria* (45.3)  
1904. Sopra un esemplare di *Somateria spectabilis*, L. ♂ colta in laguna di Venezia. **Avicula Anno 8 p. 159—161.**
- 85 **Ward, Henry L.** 84.1 *Somateria* (77.5)  
1907. King Eiders at Milwaukee, — a Correction. **Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 136—137.**
- 86 **Shufeldt, R. W.** 84.2 : 14.71  
1907. On the Osteology of the Tubinares. **Amer. Natural. Vol. 41 p. 109—124, 2 figg**
- 9587 **Masefield, John R. B.** 84.2 (42.46)  
1901. On the Occurrence of the Petrels (Procellariidae) in Staffordshire. **Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 35 p. 55—58.**
- 88 **Beebe, C. William.** 84.2 *Gavia* : 15  
1907. Notes on the Early Life of Loon Chicks. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 34—41, 1 pl.**
- 89 **Ninni, Emilio.** 84.2 *Gelastes* (45.3)  
1898. Note sopra un uccello nuovo per l'Avifauna Veneta. **Avicula Anno 2 p. 98—101.** [*G. genei*.]
- 90 **Duthie, W. H. M.** 84.2 *Laridae* : 15  
1900. A Day with the Terns. **Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 49—55.**
- 91 **Spinney, Herbert L.** 84.2 *Laridae* (74.1)  
1899. The Gulls and Terns of Sagadahoc County. **Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 1 p. 16—19.**
- 92 **Meek, Alexander.** 84.2 *Larus* : 14.93  
1907. The Segments of the Vertebrate Brain and Head. **Anat. Anz. Bd. 31 p. 408—415, 5 figg.**
- 93 **Duthie, W. H. M.** 84.2 *Larus* : 15  
1901. Gulls — the Links of Land and Sea. **Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 3 p. 105—110.**
- 94 **Ward, Henry L.** 84.2 *Larus* : 15  
1906. Why do Herring Gulls kill their Young? **Science N. S. Vol. 24 p. 593—594.**
- 95 **Oustalet, E.** 84.2 *Larus* (44.61)  
1900. Mouette à tête noire en Vendée. **Ornis Vol. 10 p. 228.**
- 9596 **Angelini, Giovanni.** 84.2 *Larus* (45.3)  
1907. Un altro esemplare italiano del *Larus leucopterus*, FABER. **Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 271—273.**

- 9597 **Damiani, Giacomo.** 84.2 *Larus* (45.5)  
1898. Il *Larus audouini*, PAYR. all' Elba. *Avicula* Anno 2 p. 131—133.
- 98 **Damiani, Giacomo.** 84.2 *Larus* (45.5)  
1901. Nuove catture del *Larus audouini*, PAYR. all' Isola d'Elba. *Avicula* Anno 5 p. 1—3.
- 99 **Suomalainen, E. W.** 84.2 *Larus* (47.1)  
1907. Kalalokkeja (*Larus canus* L.) talvella Helsingin satamassa. *Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33* p. 77—78.
- 9600 **Forel, F. A.** 84.2 *Larus* (494)  
1907. Dénombrement des Mouettes du Léman. (90. Sess. Soc. helv. Sc. nat. Fribourg.) *Arch. Sc. phys. nat. Genève T. 24* p. 511—512. — C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 90me Sess. p. 98—99. — Actes Soc. helvét. Sc. nat. 90me Sess. p. 74.
- 01 **Astley, Hubert D.** 84.2 *Oceanodroma* : 15.6  
1897. Notes on the Nesting of the Storm Petrel. *Avicult. Mag. Vol. 3* p. 41—45, 1 fig.
- 02 **Campbell, A. G., and A. H. E. Mattingley.** 84.2 *Pelagodroma* : 15  
1907. A Rookery of Storm-Petrels. *Emu Vol. 6* p. 185—192, 1 pl.
- 03 **Sizaret, M.** 84.2 *Procellaria* (44.15)  
1907. Présentation d'une rareté ornithologique. *Bull. Soc. scient. méd. Oues Rennes T. 16* p. 113—114. [*Procellaria pelagica*.]
- 04 **Campbell, A. J.** 84.2 *Puffinus* : 15.6  
1902/03. Report on Mutton-Bird (*Puffinus tenuirostris*) Rookeries, Phillip Island. *Emu Vol. 2* p. 42—44. — The Mutton-Bird Rookeries on Phillip Island, by D. LE SOUËF. p. 195—196.
- 05 **Butterfield, W. R.** 84.2 *Puffinus* (42.25)  
1906. *Puffinus kuhli kuhli* in Sussex. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16* p. 71. [First record.]
- 9606 **Martorelli, Giacinto.** 84.2 *Rhodostethia* (26.2)  
1906. Il Gabbiano di Ross (*Rhodostethia rosea*, MACGILLIV.) nel Mediterraneo. *Avicula* Anno 10 p. 35—36.
- 07 **Buturlin, S. A.** 84.2 *Rhodostethia* (57.1)  
1906. The Breeding-grounds of the Rosy Gull. *Ibis (8) Vol. 6* p. 131—139, 333—337, 661—666. — Note by H. E. DRESSER. p. 610—611, 1 pl.
- 08 **Picchi, Cecilia.** 84.2 *Rissa* (45.9)  
1899. Breve nota sulle catture della *Rissa tridactyla* (LINN.) „Gabbiano terragnola“ in Sardegna e sulla sua frequenza in Italia. *Avicula* Anno 3 p. 153—156. — A proposito della frequenza in Italia della *Rissa tridactyla* L. di GIACOMO DAMIANI. p. 169—171.
- 09 **Bureau, Louis.** 84.2 *Sterna*  
1905. Monographie de la Sterne de Dougall (*Sterna dougalli*). (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis Vol. 14* p. 289—346, 1 carte, 1 fig. [Biologie, Distribution géographique.]
- 10 **Watson, John B.** 84.2 *Sterna* : 11.8  
1907. A Résumé of a Study upon the Behavior of Noddy and Sooty Terns Carried on at Bird Key During the Spring of 1907. *6th Year Book Carnegie Inst. p. 120—121*. [„Nest environment“ and hunger used as stimuli to determine the time of formation of associations etc.]
- 11 **Grohs, W.** 84.2 *Sterna* : 13.1  
1907. Die Primitivrinne der Fluss-Seeschwalbe (*Sterna hirundo* L.). *Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 85* p. 362—390, 1 Taf. 13.11.—2
- 12 **v. Besserer, L.** 84.2 *Sterna* : 15.6  
1906. Ein Ausflug zu den Niststätten der *Sterna nilotica*. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6* p. 123—132.
- 9613 **Campbell, A. J.** 84.2 *Sterna* : 15.6  
1907. *Sterna bergii* Nesting. *Emu Vol. 6* p. 138, 1 pl.

- 9614 Cornwall, E. M. 84.2 *Sterna* (94.3)  
1903. A Trip to Oyster Cay, N. Queensland. *Emu* Vol. 3 p. 45—47,  
1 pl.
- 15 Bureau, Louis. 84.2 *Xema* : 15  
1901. Sur les plumages de la mouette de Sabine (*Xema sabinei*). (3e  
Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 285—306. [Essai de biologie  
générale.]
- 16 M'Ilwraith, Wm. 84.3 : 15  
1901. Flycatchers v. Ticks. — Gannets. *Emu* Vol. 1 p. 23, 1 pl. [Brood-  
ing Gannets and *Fregata ariel*.] 15.2.,3,6
- 17 Dill, Homer R. 84.3 *Pelecanus* : 15  
1901. The Brown Pelican. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 3 p. 15—16.
- 18 Breydel, A. 84.3 *Pelecanus* : 15.6  
1906. La cité des Pélicans. *Le Cosmos N. S. T.* 55 p. 704—706, 3 figg.
- 19 Lodge, R. B. 84.3 *Pelecanus* (4)  
1907. Megfigyelések a „*Pelecanus crispus*“ -ról. — Observations on „*Pelecanus  
crispus*“. *Aquila* T. 14 p. 203—210, 1 pl. (496, 497)
- 20 Harmer, Sidney J. 84.3 *Pelecanus* (42.59)  
1898. On some Bones of a Pelican from the Cambridgeshire Fens. *Trans.  
Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 6 p. 363—364.
- 21 Hartert, Ernst. 84.3 *Phalacrocorax* (64)  
1906. *Phalacrocorax carbo maroccanus* n. subsp. *Bull. Brit. Ornith. Club*  
Vol. 16 p. 110—111.
- 22 Hutton, F. W. 84.3 *Phalacrocorax* (931)  
1903. The Cormorants of New Zealand: a Study in Variation. *Emu* Vol.  
3 p. 1—8.
- 9623 Salvadori, Tommaso. 84.3 *Sula* (45)  
1905. Notizie intorno alla *Sula bassana* in Italia. *Avicula* Anno 9 p. 33  
—34. (45.1.,6)
- 24 Moschella, Giuseppe. 84.3 *Sula* (45.79)  
1899. La *Sula bassana* a Reggio Calabria. *Avicula* Anno 3 p. 4—5.
- 25 Bonomi, P. 84.3 *Sula* (45.9)  
1899. Nuova accertata conquista per l'Avifauna Sarda-Italiana. *Avicula*  
Anno 3 p. 3—4. [*S. bassana*.]
- 26 Hutton, F. W. 84.4  
1902. Penguins. *Emu* Vol. 2 p. 1—9.
- 27 Drane, R. 84.4 : 15.6  
1900. Eggs of the Common Guillemot and Razorbill. *Rep. Trans. Car-  
diff Natural. Ass.* Vol. 31 p. 52—53, 12 pls.
- 28 Wade, E. W. 84.4 : 15.6  
1903. The Birds of Bempton Cliffs. *Trans. Hull scient. Field Natural.  
Club* Vol. 3 p. 1—26, 4 pls., 11 figg. [Puffins, Razor-Bills and Guille-  
mots.]
- 29 Grieve, Symington. 84.4 *Alca*  
1897/98. Supplementary Note on the Great Auk or Garefowl (*Alca im-  
pennis* LINN.). *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 237  
—273, 6 pls. — Additional Notes. p. 327—340.
- 30 Collett, R. 84.4 *Alca* (48.1)  
1907. Nogle Bemaerkninger om *Alca impennis* i Norge. *Forh. Vid. Selsk.  
Christiania* 1907 No. 8, 18 pp., 2 pls.
- 31 Nicholson, Francis. 84.4 *Alca* (71.8)  
1907. *Alca impennis*. *Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc.* Vol. 51  
p. XXVII—XXVIII.
- 9632 Le Souëf, D. 84.4 *Aptenodytes*  
1902. A Young King Penguin at the Melbourne Zoo. *Emu* Vol. 2 p. 26  
—27, 2 pls.

- 9633 Ogilvie-Grant, W. R. 84.4 *Colymbus*  
1907. Immature *Colymbus glacialis*. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 38—39.
- 34 Chernel de Chernelháza, Steven. 84.4 *Colymbus* : 11.57  
1905. On Variations in the Colouring of *Colymbus cristatus*, *C. griseigena*, and *C. nigricollis* observed at the Lake of Velence, in Hungary. (4th intern. ornith. Congr.) Ornith. Vol. 14 p. 524—527.
- 35 Pycraft, W. P. 84.4 *Colymbus* : 14.78.7  
1907. On the Tail-feathers of the Grebes. Ibis (9) Vol. 1 p. 472—476, 2 figg.
- 36 Wright, W. C. 84.4 *Colymbus* (41.5)  
1907. Attempted Nesting of the Red-throated Diver in Ireland. Irish Natural. Vol. 16 p. 337—339.
- 37 Campbell, Charles. 84.4 *Mergulus*  
1896. The Little Auk. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 3 p. 145—148.
- 38 Ingram, Collingwood. 84.4 *Mergulus* (98)  
1905. The Little Auk in Spitzbergen. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 357—358, 1 fig.
- 39 Flinn, F. 84.4 *Podiceps* : 15  
1899. Notes on Various Species of Grebes, with Special Reference to the Power of Walking and Digestion Possessed by these Birds. Avicult. Mag. Vol. 5 p. 102—107.
- 40 Arundel, Walter B. 84.4 *Podiceps* : 15.6  
1905. [Procreative Instinct of *Podiceps cristatus*.] Ibis (8) Vol. 5 p. 649—650.
- 9641 Storer, G. H. 84.4 *Podiceps* (42.46)  
1903. Notes on the Occurrence of the Red-necked Grebe [*Podiceps griseigena*] near Burton-on-Trent. Trans. Burton-on-Trent nat. Hist. Soc. Vol. 5 p. 56—57.
- 42 Pycraft, W. P. 84.4 *Pygoscelis* : 14.71  
1907. [Parietal Bone of a Young Penguin (*P. papua*).] Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 32. [Reversion.]
- 43 Krohn, H. 84.4 *Uria* : 15  
1902. Die Lumme. Nerthus Jahrg. 4 p. 441—443, 1 fig.
- 44 Fleming, J. H. 84.4 *Uria* : 15.2  
1905. The Unusual Migration of Brunnich's Murre (*Uria lomvia*) in Eastern North America (4th intern. ornith. Congr.) Ornith. Vol. 14 p. 528—543, 2 maps.
- 45 Mead, J. C. 84.4 *Urinator* : 15.6  
1899. The Loon in Inland Waters. Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 1 p. 21—22.
- 46 FitzSimons, F. W. 85  
1907. The Flightless Birds of the World. Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 30 p. 340—345. 85.1—4
- 47 Bell, Richard. 85 : 16.1  
1898. Emu and Ostrich Farming in the Highlands of Dumfriesshire. Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. No. 13 p. 46—67. 85.1.,3
- 48 Schalow, Herman. 85.1 (6)  
1901. Über die geographische Verbreitung der afrikanischen Struthioniden und über ein Hilfsmittel zu deren Erforschung. (3e Congr. ornith. intern.) Ornith. Vol. 11 p. 427—432.
- 9649 Duerden, J. E. 85.1 *Struthio* : 15  
1907. The Waltzing Instinct in Ostriches. Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 3 p. 169—174.

- 9650 Douglas, Arthur. 85.1 Struthio : 16.1  
1906. Ostrich-farming in South Africa. *Ibis* (8) Vol. 6 p. 46—52.
- 51 Courty, Georges. 85.1 Struthio : 16.1  
1907. Elevage de l'Autruche dans les possessions françaises d'Afrique. *La Nature Ann.* 35 Sem. 1 p. 133—135, 2 figs.
- 52 Duerden, J. E. 85.1 Struthio : 16.1  
1907/08. Experiments with Ostriches. III. The Influence of Climatic Changes on Feather Growth. *Agric. Journ. Cape Good Hope* Vol. 31 p. 31—35, 1 pl. — IV. The Rate of Growth of Ostrich Feathers. p. 435—438. — V. Vol. 32 p. 355—359, 1 fig.
- 53 Duerden, J. E. 85.1 Struthio : 16.1  
1907. Present Needs of the Ostrich in South Africa. *Agric. Journ. Cape Good Hope* Vol. 31 p. 668—675.
- 54 Ménégau, A. 85.1 Struthio : 16.1  
1907. Sur l'élevage de l'Autruche et la production des plumes dans la Colonie du Cap. *Rev. scient.* (5) T. 7 p. 491—495.
- 55 Fothergill, H. 85.2 Rhea : 15.6  
1902. Rheas in Captivity. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 128, 1 pl. [Male incubates.]
- 56 Legge, W. V. 85.3 (94.6)  
1907. The Emus of Tasmania and King Island. *Emu* Vol. 6 p. 116—119.
- 57 Rothschild, Walter. 85.3 Casuarius  
1905. *Casuarius roseigularis* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 32—33. [Hab. unknown.]
- 58 Rothschild, Walter. 85.3 Casuarius  
1907. Some Notes on Cassowaries. *Novitat. zool.* Vol. 14 p. 504—505, 3 pls.
- 9659 Le Souëf, D. 85.3 Dromaeus : 14.78.7  
1901. Emu (*Dromaeus novae-hollandiae*) Feathers. *Emu* Vol. 1 p. 6—8, 1 fig.
- 60 Campbell, A. J. 85.3 Dromaeus : 15.6  
1902. Emu Eggs. *Emu* Vol. 2 p. 25—26, 1 pl.
- 61 Le Souëf, D. 85.3 Dromaeus (94)  
1907. [Emu of Tasmania distinct from that of the continent.] *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 21 p. 13. (94.6)
- 62 Giglioli, E. H. 85.3 Dromaeus (94.2)  
1901. Note sur un specimen d'emeu noir (*Dromaeus ater*). (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 307—308.
- 63 Le Souëf, D. 85.3 Dromaeus (94.6)  
1904. Extinct Tasmanian Emu. *Emu* Vol. 3 p. 229—231.
- 64 Hutton, F. W. 85.3 Emeus (931)  
1906. On a Skeleton of *Emeus crassus* from the North Island. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 38 p. 66—67.
- 65 Benham, W. B. 85.4 Apteryx : 11.854  
1906. The Olfactory Sense in *Apteryx*. *Nature* Vol. 74 p. 222—223.
- 66 Gerhardt, U. 85.4 Apteryx : 14.64  
1907. Zur Morphologie des Copulationsorganes der Ratiten. *Verh. deutsch. zool. Ges.* 17. Vers. p. 94—99, 1 fig.
- 67 White, Taylor. 85.4 Dinornis  
1900. Have we the Remains of a Swimming Swanlike Moea? *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 32 p. 339—344.
- 9668 White, Taylor. 85.4 Dinornis  
1900. Moea and Toa—the Bird and the Tree. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 32 p. 344—347.

- 9669 **Benham, W. B.** 85.4 *Dinornis* : 15.6  
1902. Note on an Entire Egg of a Moa, now in the Museum of the University of Otago. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 149—151, 1 pl.*
- 70 **Hamilton, A.** 85.4 *Dinornithidae* : 091  
1904. Second Supplement to the „Materials for a Bibliography of the *Dinornithidae*.“ *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 471—473.*
- 71 **Pycraft, W. P., and J. G. Millais.** 86 : 11.58  
1906. Hybrid between Black Game and Pheasant. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 54—56.*
- 72 **Kaestner, S.** 86 : 11.59  
1906. Über Wesen und Entstehung der omphalocephalen Missbildungen bei Vogelembryonen. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 82—90.*
- 73 **Weissenberg, Richard.** 86 : 14.43  
1907. Über die quergestreiften Zellen der Thymus. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 193—226, 1 Taf.*
- 74 **Livini, Ferdinando.** 86 : 14.81  
1906. Intorno ad alcune formazioni accessorie della volta del proencefalo in embrioni di Uccelli (*Columba livia dom.* e *Gallus dom.*). *Anat. Anz. Bd. 28 p. 241—255, 9 figg.* 86,5
- 75 **Féré, Ch.** 86 : 15.6  
1901. Réponses à quelques questions du questionnaire concernant les œufs et l'incubation chez les oiseaux domestiques. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 425—426.*
- 76 **Saint-Loup, Rémy.** 86 : 15.6  
1901. Quelques réponses au questionnaire concernant les œufs et l'incubation chez les oiseaux domestiques. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 421—423.*
- 9677 **Read, Robert H.** 86 : 15.7  
1905. The Absence of Scent in Sittling Partridges. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 77. Discuss. p. 89.*
- 78 **Sjövall, Einar.** 86 : 18.8  
1906. Über Spinalganglienzellen und Markscheiden. Zugleich ein Versuch, die Wirkungsweise der Osmiumsäure zu analysieren. *Anat. Hefte Bd. 30 p. 259—391, 5 Taf.*
- 79 **Tredgold, C. H.** 86 (68.9)  
1904. On the Extensive Appearance of Quail in Matabeleland, 1901/2. *Proc. Rhodesia scient. Ass. Vol. 3 p. 3—9.*
- 80 **Trevor-Battye, A.** 86 *Ammoperdix* : 15.6  
1905. The Breeding of Hey's Rock-Partridge. *Ammoperdix heyi*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 263—270, 1 pl.*
- 81 **Robinson, Herbert C.** 86 *Arboricola* (5)  
1905. On a New Species of Tree-Partridge from the Mountains of the Malay Peninsula. With Notes by W. R. OGILVIE-GRANT. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 165—169, 1 pl. [Diagnosis already published.] (51.2, 59.5, 8, 9)
- 82 **Ogilvie-Grant, W. R.** 86 *Arboricola* (59.1)  
1906. *Arboricola torqueola batemani*, n. subsp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 68.*
- 83 **Robinson, H. C.** 86 *Arboricola* (59.5)  
1904. *Arboricola campbelli* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 28—29.*
- 84 **Sharpe, R. Bowdler, and Charles Chubb.** 86 *Arboricola* (91.1)  
1906. On a New Species of *Arboricola*. *Ornis Vol. 13 p. 133—134.* [*A. graydoni*.]
- 9685 **Knauer, Friedrich.** 86 *Bonasa* : 15.6  
1907. Zur Kontroverse über das Haselhuhn. *Centralbl. ges. Forstwesen Jahrg. 33 p. 251—256.*



- 9686 **Burns, Frank L.** 86 *Bonasa* (74.8)  
 1907/08. The Ruffed Grouse (*Bonasa umbellus*) in Pennsylvania. **Wilson Bull. Vol. 19 p. 157—159.** — **Vol. 20 p. 154—155.** — Correction by WILMER STONE — Reply by F. L. B. p 155—156.
- 87 **Seth-Smith, D.** 86 *Calopeza* : 15.6  
 1904. The Martineta Tinamou Breeding in Captivity: Polyandry in Birds. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 104—106.**
- 88 **St. Quintin, W. H.** 86 *Catheturus*  
 1904. The Australian Brush Turkey. *Catheturus lathamii*. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 160—163.**
- 89 **St. Quintin, W. H.** 86 *Ceriornis* : 15  
 1903. Tragopans in Captivity. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 95—96.**
- 90 **Seth-Smith, D.** 86 *Coturnix*  
 1903. The Black-breasted or Rain Quail. *Coturnix coromandelica*. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 366—368.**
- 91 **van Kempen, Ch.** 86 *Coturnix* : 15.6  
 1904. Note sur un œuf de Caille commune (*Coturnix communis* BONNAT) trouvé dans un nid de Perdrix grise (*Starna cinerea* Br.). **Ornis Vol. 12 p. 132.**
- 92 **Seth-Smith, D.** 86 *Crypturus* : 15.6  
 1904. On the Breeding in Captivity of the Tataupa Tinamou (*Crypturus tataupa*). **Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 285—292**, 1 pl., 2 figg. — Further Notes. p. 362—363.
- 93 **Butler, Arthur G.** 86 *Excalfactoria*  
 1897. The Chinese Quail. *Excalfactoria chinensis*, LINN. **Avicult. Mag. Vol. 4 p. 1—3**, 1 pl.
- 9694 **Meade-Waldo, E. G. B.** 86 *Excalfactoria*  
 1898. Breeding of the Chinese Painted Quail. *Excalfactoria chinensis*. **Avicult. Mag. Vol. 5 p. 1—2.**
- 95 **Seth-Smith, D.** 86 *Excalfactoria*  
 1904. Some Notes on the Painted Quails. *Excalfactoria*. **Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 311—314**, 1 pl.
- 96 **Raggi, L.** 86 *Gallus*  
 1904. I nostri polli domestici. Loro origine e loro importanza economica. **Boll. Natural. Siena Anno 24 p. 50—52.**
- 97 **Fischl, Rud.** 86 *Gallus* : 11.4  
 1907. Über die Folgen der Thymusexstirpation bei jungen Hühnern. (Ber. Deutsch. Ges. Kinderheilk. Dresden.) **Jahrb. Kinderheilk. Bd. 66 p. 475.** [Keinerlei Ausfallserscheinungen auch bei ebenfalls operierten Deszendenten ekthymierter Eltern. Thymus hat mit Beginn extrauterinen Lebens seine Rolle ausgespielt.]
- 98 **Soli, U.** 86 *Gallus* : 11.4  
 1907. Comment se comportent les testicules chez les animaux privés de thymus. **Arch. ital. Biol. T. 47 p. 115—122**, 1 fig. [Diminution du testicule après ablation du thymus. Augmentation du thymus après castration.]
- 99 **d'Errico, Gennaro.** 86 *Gallus* : 11.49  
 1907. Über die physiko-chemischen Verhältnisse und die Harnsekretion bei Hühnern. Experimentelle Untersuchungen. **Beitr. chem. Physiol. Path. Bd. 9 p. 453—469.**
- 9700 **Davenport, C. B.** 86 *Gallus* : 11.5  
 1906. The Inheritance of Characteristics in Poultry. (Amer. Ass. Adv. Sc.) **Science N. S. Vol. 24 p. 298—299.**
- 9701 **Davenport, C. B.** 86 *Gallus* : 11.58  
 1906. Inheritance in Poultry. (Pap. Stat. exper. Evol. No. 7.) **Publ. Carnegie Inst. Washington No. 52**, 104 pp., 17 pls.

- 9702 Thomas, J. Llewellyn. 86 Gallus : 11.58  
1906/07. Hybridization Experiments with the Ceylon Jungle Fowl. *Spolia Zeylanica* Vol. 4 p. 19—28, 158—165.
- 03 Tur, Jan. 86 Gallus : 11.59  
1907. Sur une série d'embryons monstrueux provenant de poules primipares. *Bull. Soc. philom. Paris* (9) T. 9 p. 78—100, 16 figg.
- 04 Sellheim, Hugo. 86 Gallus : 11.6  
1907. Zur Wirkung der Uterusexstirpation auf die Keimdrüse. *Zentralbl. Gynäk. Jahrg.* 31 p. 709—711. [Keine Ausfallserscheinungen. Anfängliche vorübergehende Schrumpfung durch operativen Eingriff erklärt. (Huhn).]
- 05 Brunnote, C. 86 Gallus : 11.69  
1907. Greffe animale chez un coq domestique. *Bull. Soc. Sc. Nancy* (3) T. 8 p. 140—143, 1 pl. [Greffes des ergots sur la tête.]
- 06 Guthrie, C. C. 86 Gallus : 11.69  
1907. Results of Removal and Transplantation of Ovaries in Chickens. (Proc. Amer. Physiol. Soc.) *Amer. Journ. Physiol.* Vol. 19 p. XVI—XVII.
- 07 Fedorow, V. 86 Gallus : 12.82  
1907. Zwei Falle von Verästelung des Zentralkanals des Medullarrohres beim Hühnchen. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 649—655, 2 figg.
- 08 Ninni, Emilio. 86 Gallus : 12.98  
1899. Sopra lo scheletro di un Uccello mostruoso. *Avicula Anno* 3 p. 141—143, 1 fig. [4 gambe.]
- 09 de Somer, Eugène. 86 Gallus : 13.1  
1905. Les premiers stades de la vitellogenèse dans l'ovule de la poule. *Ann. Soc. Méd. Gand* Vol. 85 p. 55—62, 1 pl., 1 fig.
- 9710 Andrews, E. A. 86 Gallus : 13.1  
1907. Some Intercellular Connections in an Egg of a Fowl. *Johns Hopkins Univ. Circ.* 1907 p. 181—187.
- 11 Gadeau de Kerville, [H.] 86 Gallus : 13.1  
1907. Note sur un œuf double de Poule domestique. *Bull. Soc. Amis Sc. nat. Rouen* (5) Ann. 42 p. 299—300, 1 pl. [Œuf en sablier.]
- 12 Patterson, J. Thos. 86 Gallus : 13.35  
1907. The Order of Appearance of the Anterior Somites in the Chick. *Biol. Bull.* Vol. 13 p. 121—133, 12 figg.
- 13 Verzár, Fritz. 86 Gallus : 13.39  
1907. Über die Anordnung der glatten Muskelzellen im Amnion des Hühnchens. *Intern. Monatsschr. Anat. Physiol.* Bd. 24 p. 292—303, 1 Taf.
- 14 Eycleshymer, Albert C. 86 Gallus : 13.9  
1907. Some Observations and Experiments on the Natural and Artificial Incubation of the Egg of the Common Fowl. *Biol. Bull.* Vol. 12 p. 360—374.
- 15 Lucy, William A. 86 Gallus : 14.13  
1906. The fifth and sixth Aortic Arches in Chick Embryos with Comments on the Condition of the same Vessels in other Vertebrates. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 287—300, 10 figg.
- 16 Twining, Granville H. 86 Gallus : 14.13  
1906. The Embryonic History of the Carotid Arteries in the Chick. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 650—663, 7 figg.
- 17 Salvi, G. 86 Gallus : 14.31  
1903. Lo sviluppo ed il valore della così detta tasca di Seessel. *Arch. ital. Anat. Embriol.* Vol. 2 p. 344—367, 2 tav., 8 figg.
- 9718 Ganfni, Carlo. 86 Gallus : 14.65  
1907. Sulla presenza di cellule gangliari nell' ovaio di *Gallus dom.* *Bibliogr. anat.* Nancy T. 16 p. 128—132, 2 figg.

- 9719 **Branca, A.** 86 Gallus : 14.78  
1906. Sur les fibrilles épidermiques des productions cornées. *C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 143—144.* [Diamant du poulet.]
- 20 **Branca, A.** 86 Gallus : 14.78  
1907. Le diamant du poulet. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 43 p. 341—386, 3 pls., 10 figg.* — *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 81—87, 3 figg.* [Kératinisation des cellules superficielles du corps muqueux supérieur, dans la région centrale du bec (vers le 10e jour).]
- 21 **Gentès, L.** 86 Gallus : 14.81  
1906. Recherches sur le développement des noyaux centraux du cerveau chez le poulet. *C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 28—32.*
- 22 **Kamon, K.** 86 Gallus : 14.81  
1906. Zur Entwicklungsgeschichte des Gehirns des Hühnchens. *Anat. Hefte Bd. 30 p. 559—650, 4 Taf.*
- 23 **Cunningham, J. T.** 86 Gallus : 14.99  
1907. The Evolution of the Cock's Comb. *Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p. 603—604.*
- 24 **van Kempen, Ch.** 86 Gallus : 15.6  
1901. Note sur la vitalité du poulet dans l'œuf. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 424.*
- 25 **Willey, A.** 86 Gallus : 15.6  
1903. Dwarf Eggs of the Domestic Fowl. *Spolia Zeylanica Vol. 1 p. 76—77, 1 fig.*
- 26 **Drew, Gilman A.** 86 Gallus : 15.6  
1907. Hens that have Laid two Eggs in a Day. *Science N. S. Vol. 26 p. 119—120.*
- 9727 **Marshall, T. H.** 86 Gallus : 15.6  
1907. Another Monster Egg. *Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 31 p. 718.*
- 28 **Coca, Arthur F.** 86 Gallus : 18.2  
1906. Die Bedeutung der „Fibroglia“-Fibrillen. Eine embryologische Studie. *Arch. path. Anat. Bd. 186 p. 297—306, 1 Taf.* [Embryonale Vorläufer der collagenen Fasern, die innerhalb des (Bindegewebs-) Zellprotoplasmas entstehen.]
- 29 **Rosenthal, Werner.** 86 Gallus : 18.5  
1906. Beobachtungen an Hühnerblut mit stärksten Vergrößerungen und mit dem Ultramikroskop. *Biol. Centralbl. Bd. 26 p. 697—720.*
- 30 **Wieman, Harry Lewis.** 86 Gallus : 18.6  
1907. The Relation between the Cyto-Reticulum and the Fibril Bundles in the Heart Muscle Cell of the Chick. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6 p. 191—205, 19 figg.* [Definite relationship between cytoplasmic reticulum of embryonic cell and fibril bundles of adult cell.]
- 31 **Bianchi, L.** 86 Gallus : 18.8  
1906. La prima apparizione delle neurofibrille nelle cellule spinali dei vertebrati. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15 p. 290—295.*
- 32 **Collin, R.** 86 Gallus : 18.8  
1906. Evolution du nucléole dans les neuroblastes de la moelle épinière chez l'embryon de poulet. *C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 71—74.*
- 33 **Hett, Chas. Louis.** 86 Lagopus  
1897. Semi-domesticated Moorhens. *Avicult. Mag. Vol. 4 p. 27—30.*
- 34 **Ogilvie-Grant, W. R.** 86 Lagopus : 11.58  
1907. Supposed Hybrids between Red Grouse and Ptarmigan. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 36—38.*
- 9735 **Miller, W. De W.** 86 Lagopus (98)  
1907. The Ptarmigan of Franz-Josef's Land. *Ibis (9) Vol. 1 p. 509.*

- 9736 Pearson, H. J. 86 Lagopus (98)  
1907. First Occurrence of *Lagopus hyperboreus* in Franz Josef Land. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 77.*
- 37 Alderson, Rosie. 86 Lophortyx : 15.6  
1902. Nesting of California Quails. *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 136—140, 1 fig.*
- 38 Mückel, H. 86 Megapodiidae : 15.6  
1907. Die Brutpflege der Grossfussshühner (Megapodiidae). *Natur und Haus Jahrg. 16 p. 57—58.*
- 39 Mérel, F. 86 Ortyx : 15  
1900. Note sur l'élevage en France du Colin de Virginie (*Ortyx virginianus* L.). *Ornis Vol. 10 p. 191—195.*
- 40 Forel, A. 86 Pavo : 15  
1906. Zur Ästhetik als sexuelles Zuchtwahlmoment. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 23 p. 319—320.*
- 41 Bureau, Louis. 86 Perdix  
1905. La Perdrix grise des Pyrénées. *Perdix charrela*, LOPEZ SEOANE. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis Vol. 14 p. 494—512, 3 pls., 1 fig.*
- 42 Masefield, John R. B. 86 Perdix (42.46)  
1902. Rufous Variety (*Perdix montana*, BRISSON) of the Common Partridge in Staffordshire. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 36 p. 65—68, 1 pl.*
- 43 de Chaignon, H. 86 Perdix (44)  
1906. Note sur la Perdrix grise des Pyrénées (*Perdix cinerea charrela* LOPEZ SEOANE). *Bull. Soc. Hist. nat. Autun No. 19 Prov.-Verb. p. 42—45.*  
(44.78, 79, 89)
- 44 Olivier, Ernest. 86 Perdix (44.57)  
1907. La Perdrix de montagne, *Perdix montana* (BRISSON). *Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 72—73, 1 fig.*
- 9745 de Seabra, A. F. 86 Perdix (469)  
1907. Sur quelques variétés remarquables de Perdrix du Portugal. *Bull. Soc. Portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 38—40.* [4 nn. varr.]
- 46 Seth-Smith, D. 86 Phasianidae  
1898. Pheasants. *Avicult. Mag. Vol. 4 p. 125—130, 142—143.*
- 47 Rothschild, Walter. 86 Phasianidae  
1907. Description of the Adult Male of *Calophasis mikado* GRANT and Remarks on the Genera *Calophasis* and *Phasianus*. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 22—25.*
- 48 Finn, Frank. 86 Phasianidae : 11.5  
1905. Variation in Gold and Silver Pheasants. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 102—106.*
- 49 Ghigi, Alessandro. 86 Phasianidae : 11.58  
1907. Contributo allo studio dell'ibridismo negli Uccelli. *Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 15 Sem. 2 p. 791—800.*
- 50 Butarlin, S. A. 86 Phasianus (403)  
1904. On the Geographical Distribution of the True Pheasants (Genus *Phasianus* sensu stricto). *Ibis (8) Vol. 4 p. 377—414.* [1 n. sp. 6 nn. sub-sp.]  
(51.1, 2, 8, 57.9)
- 51 Бианки, В. Bianchi, V. 86 Phasianus (51.4)  
1906. Новый вид фазана, *Phasianus sühschanensis* sp. nov., из горной, западной части Китая. *Извѣстия Акад. Наукъ. Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg (5) T. 24 p. 83—92.* [Nouvelle espèce de faisan, *Phasianus sühschanensis* sp. nov., de la partie élevée de la Chine occidentale.]
- 52 Rothschild, Walter. 86 Polyplectron (51.2)  
1906. *Polyplectron katsumatae* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 111—112.*
- 9753 Seth-Smith, L. M. 86 Pternistes  
1904. Gray's Bare-throated Francolin. *Pternistes leucoseopus*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 325—327.*

- 9754 Ingram, William. 86 Pternistes : 15.6  
1905. Breeding Gray's Bare-throated Francolin. *Pternistes leucoscepus*.  
Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 352—355, 2 pls., 2 figg.
- 55 St. Quintin, W. H. 86 Pterocles : 15.6  
1904. The Breeding of *Pterocles exustus*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p.  
64—66.
- 56 Angelini, G. 86 Pterocles (45.9)  
1907. Comparsa del *Pterocles alchata setarius* (TEMN.) in Sardegna. Boll.  
Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 82—83.
- 57 Meade-Waldo, E. G. B. 86 Pteroclidæ  
1897. Sand Grouse. Avicult. Mag. Vol. 3 p. 177—180.
- 58 Meade-Waldo, E. G. B. 86 Pteroclidæ  
1906. Sandgrouse. Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 219—222, 1 pl.
- 59 Kothe, K. 86 Rhynchotus (82)  
1907. *Rhynchotus* aus Argentinien. Journ. Ornith. Jahrg. 55 p. 163  
—164.
- 60 Seth-Smith, D. 86 Synoecus : 15.6  
1905. The Breeding of the Australian Swamp-Quail. *Synoecus australis*.  
Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 363—366.
- 61 Bertling, A. E. L. 86 Talegalla : 15.6  
1904. On the Nesting Habits of the Brush Turkey. *Talegalla lathamii*.  
Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 217—218. — On the Hatching and Rearing  
of the Brush Turkeys at the Zoo. p. 294—297.
- 62 Buturlin, S. A. 86 Tetrao  
1907. *Tetrao urogallus lugens*. Ibis (9) Vol. 1 p. 215—216.
- 9763 Fatio, V. 86 Tetrao : 11.5  
1901. Trois exemplaires d'une forme particulière de „*Tetrao tetrrix* femelle“  
peut-être femelles de „*Tetrao medius*“. (3e Congr. ornith. intern.) Ornith.  
Vol. 11 p. 187—190.
- 64 Lönningberg, Einar. 86 Tetrao : 11.5  
1906. On a remarkable Capercaillie (*Tetrao urogallus lugens*). Ibis (8) Vol.  
6 p. 317—326, 1 pl., 1 fig.
- 65 Gh[idi]ni, A[ngelo]. 86 Tetrao : 11.57  
1899. L'abito estivo del *Tetrao tetrrix* ♂. Avicula Anno 3 p. 175—176.
- 66 Otto, Hugo. 86 Tetrao : 15.6  
1903. Birkwild und Birkhahnbalz. Nerthus Jahrg. 5 p. 303—306, 312—  
315, 1 fig.
- 67 Ehrlich, Hans. 86 Tetrao : 15.6  
1907. Zur Frage der Balztaubheit bei *Tetrao urogallus*. Anat. Anz. Bd.  
31 p. 195—207, 4 figg. [Anatomie des Gehörganges. Kein mechanisch  
bewirkter Verschluss. Wohl psychische Hemmung.]
- 68 Schweder, G. 86 Tetraonidæ  
1907. Bemerkungen zu HARALD BARON LOUDON: Eine Prachtsammlung  
abnormer und hybrider Wildhühner. Korr.-Bl. Nat. Ver. Riga No. 50 p.  
43—45.
- 69 Brooks, Allan. 86 Tetraonidæ : 11.58  
1907. A Hybrid Grouse, Richardson's + Sharp-Tail. The Auk N. S. Vol.  
24 p. 167—169, 1 pl.
- 70 de Claybrooke, J. 86 Tetraonidæ (44)  
1903. Distribution géographique en France des Tétrionidés (*Tetrao uro-*  
*gallus*, L. — *T. medius*, MEYER — *T. tetrrix*, L. *Tetrastes bonasia*, L. — *Lagopus*  
*mutus* LEACH). Ornith. Vol. 13 p. 189—206, 4 figg.
- 9771 Alderson, Rosie. 86.5  
1902/05. Notes on Doves. Avicult. Mag. Vol. 8 p. 219—223; N. S.  
Vol. 1 p. 104—109, 130—133, 231—238, 2 pls. — Nesting of the White-  
fronted or Violet Dove. p. 393—397; Vol. 2 p. 28—30. — of the Rufous  
Dove. p. 270—275. — of the Solitary Ground Dove. Vol. 3 p. 130—134.

- 9772 **Luciani, L.** 86.5 : 11.32  
1907. Sulla possibile sopravvivenza dei colombi alla legatura e recisione dei tre dotti pancreatici. *Rend. Accad. Lincei* (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 214—219.
- 73 **Butler, A[rthur] G.** 86.5 : 15.3  
1903. Doves Eating Insects and Worms. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 1 p. 397—399.
- 74 **Cresswell, O. Ernest.** 86.5 : 15.6  
1897/99. My Doves in 1897. *Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 201—205. — Notes on my Doves in 1898. Vol. 5 p. 66—70. [Breeding.]
- 75 **Butler, Arthur G.** 86.5 : 15.6  
1898. On the Courting Postures of Certain Doves. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 191—193.
- 76 **Raspail, Xavier.** 86.5 : 15.6  
1907. Notion chez les Colombidés du temps nécessaire à l'incubation de leurs œufs. *Bull. Soc. zool. France* T. 32 p. 89—90.
- 77 **Raggi, Luigi.** 86.5 (45)  
1903. Monografia dei colombi italiani. Vade-mecum per una facile determinazione di qualunque specie di colombi stazionaria o di passaggio in Italia. *Avicula Anno* 7 p. 157—164.
- 78 **Butler, Arthur G.** 86.5 *Calopelia*  
1906. Notes on the Maiden Dove. *Calopelia puella*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 4 p. 251—254, 1 pl.
- 79 **Seth-Smith, D.** 86.5 *Chalcophaps*  
1906. The Green-winged Pigeons of the Genus *Chalcophaps*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 4 p. 277—280.
- 9780 **North, Alfred J.** 86.5 *Chalcophaps* (94.1)  
1907. Description of a New Species of *Chalcophaps* from North-Western Australia. *Victorian Natural.* Vol. 24 p. 135—136. [*Ch. occidentalis*.]
- 81 **Savage, A.** 86.5 *Chamaepelia*  
1899. Passerine Doves. (*Chamaepelia passerina*.) *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 17—19.
- 82 **Seth-Smith, D.** 86.5 *Columba*  
1902. The White-crowned Pigeon. *Columba leucocephala*. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 287—289, 1 pl.
- 83 **Müller, Bruno.** 86.5 *Columba* : 11.74  
1907. The Air-Sacs of the Pigeon. *Smithson. miscell. Coll.* Vol. 50 p. 365—414, 4 pls.
- 84 **Exner, Sigmund.** 86.5 *Columba* : 11.8  
1905. Über das Orientierungsvermögen der Brieftauben. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg.* 42 p. 408. [Wiedererkennen der Gegend auf Grund der Erinnerung.]
- 85 **Thauziès, A.** 86.5 *Columba* : 11.8  
1905. L'orientation du pigeon-voyageur. *Ann. Méd. vétér.* Ann. 54 p. 141—150, 205—215.
- 86 **Blount, Mary.** 86.5 *Columba* : 13  
1907. The Early Development of the Pigeon's Egg, with Especial Reference to the Supernumerary Sperm Nuclei, the Periblast and the Germ Wall. *Biol. Bull.* Vol. 13 p. 231—250, 16 figg. 13.13, 15, 2
- 87 **Patterson, J. Thos.** 86.5 *Columba* : 13.2  
1907. On Gastrulation and the Origin of the Primitive Streak in the Pigeon's Egg. — Preliminary Notice. *Biol. Bull.* Vol. 13 p. 251—271, 17 figg.
- 9788 **Lurje, Mira.** 86.5 *Columba* : 14.71  
1906. Über die Pneumatisation des Taubenschädels. *Anat. Hefte* Bd. 31 p. 1—61, 10 Taf., 1 fig.

- 9789 **Seth-Smith, David.** 86.5 *Columba* : 15  
1907. Field-Notes on the *Columba unicincta* of CASSIN. *Ibis* (9) Vol. 1 p.  
464—467.
- 90 **Löns, Rud.** 86.5 *Columba* : 15.1  
1907. Beobachtungen zur Orientierungsgabe. *Kosmos* Stuttgart Bd. 4 p.  
148—150.
- 91 **Savreux, N.** 86.5 *Columba* : 15.2  
1905. Le passage du pigeon ramier dans la forêt domaniale de Saint-  
Gobain, en 1905. *Ann. forestière* T. 45 p. 234—235.
- 92 **Zdobnitzky, Franz.** 86.5 *Columba* (43.72)  
1907. Weitere Mitteilungen über die in Brünn verwildert lebenden Tau-  
ben (*C. livia* L.). *S. Ber. Lehrerkklub Nat. Brünn* p. 72—75.
- 93 **Parkin, Thomas.** 86.5 *Didus*  
1906. Lecture on Extinct Birds. *Hastings & E. Sussex Natural*. Vol. 1  
p. 22, 3 pls. [Dodo.]
- 94 **Cresswell, O. Ernest.** 86.5 *Geopelia*  
1897. The Diamond Dove. (*Geopelia cuneata*.) *Avicult. Mag.* Vol. 3 p.  
171—174, 1 pl.
- 95 **Ingram, William.** 86.5 *Geotrygon* : 15.6  
1906. The Breeding of the Red Mountain Partridge Dove. *Geotrygon*  
*montana*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 4 p. 357—358.
- 96 **Salvadori, T.** 86.5 *Haplopelia* (66.99)  
1904. Description of a new Species of Dove of the Genus *Haplopelia*.  
*Ibis* (8) Vol. 4 p. 367—369. [*H. forbesi*.]
- 97 **Rothschild, Walter, and E. Hartert.** 86.5 *Henicophaps* (936)  
1906. *Henicophaps foersteri* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p.  
28.
- 9798 **Seth-Smith, D.** 86.5 *Leptoptilia*  
1905. The White-fronted Ground-Dove. *Leptoptilia jamaicensis*. *Avicult.*  
*Mag. N. S.* Vol. 3 p. 87—89, 1 pl.
- 99 **Alderson, Rosie.** 86.5 *Melopelia* : 15.6  
1902. Nesting of the White-winged Zenaida Dove. *Melopelia leucoptera*.  
*Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 295—297.
- 9800 **Roberts, Mary G.** 86.5 *Ocyphaps* : 15  
1905. The Crested Pigeon (*Ocyphaps lophotes*) in Captivity. *Emu* Vol. 4  
p. 182—184.
- 01 **Seth-Smith, D.** 86.5 *Phaps*  
1898. The Bronze-winged Pigeon. (*Phaps chalcoptera*.) *Avicult. Mag.* Vol.  
4 p. 41—43.
- 02 **Seth-Smith, D.** 86.5 *Phaps* : 15  
1904. Notes on the Habits in Captivity of the Brush Bronzewing Pigeon.  
*Phaps elegans*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 211—214, 263—266, 1 pl.
- 03 **Martorelli, Giacinto.** 86.5 *Ptilopus*  
1901. Sur le *Ptilopus huttoni* SALVADORI (Cat. B. Br. Mus., t. XX, p. 111).  
(*Ptilinopus huttoni*, FINSCH, Proc. Z. S., 1874, p. 92.) (3e Congr. ornith. in-  
tern.) *Ornis* Vol. 11 p. 225—227, 1 pl.
- 04 **Onstalet, E.** 86.5 *Turtur*  
1901. Recherches sur l'origine de la tourterelle à collier (*Turtur risorius*).  
(3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 259—266.
- 05 **Newman, T. H.** 86.5 *Turtur* : 11.58  
1904. On some Turtle Dove Hybrids and their Fertility. *Avicult. Mag.*  
*N. S.* Vol. 2 p. 191—198, 2 pls.
- 9806 **Butler, Arthur G.** 86.5 *Turtur* : 15.6  
1897. Breeding of the Necklaced Dove. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 24  
—27.

- 9807 Newman, T. H. 86.5 Turtur (59.1)  
1906. The Burmese Collared Turtle-Dove. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4*  
p. 321—326, 1 pl. [*T. decaota xanthocyclus* n. subsp.]
- 08 Butler, A. G. 86.5 Tympanistria : 15.6  
1904. More Attempts to Breed the Tambourine Dove. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 2* p. 100—101.
- 09 Butler, Arthur G. 86.5 Tympanistria : 15.6  
1906. On Breeding the Tambourine Dove. *Tympanistria tympanistria*.  
*Avicult. Mag. N. S. Vol. 4* p. 307—310, 1 fig.
- 10 Phillipps, Reginald. 87.1  
1900. Lories, Lorikeets, and Others. *Avicult. Mag. Vol. 6* p. 141—145.
- 11 Salvadori, T[ommaso]. 87.1  
1905/07. Notes on the Parrots. *Ibis* (8) *Vol. 5* p. 401—429, 535—542;  
*Vol. 6* p. 124—131, 326—337, 451—465, 642. — (9) *Vol. 1* p. 122—151,  
311—322.
- 12 Fasey, W. R. 87.1 : 11.58  
1905. A Parrakeet Hybrid. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3* p. 333—334. [*Barnardius semitorquatus* × *Platycercus elegans*.]
- 13 Denker, Alfred. 87.1 : 14.85  
1906. Die Membrana basilaris im Papageienohr und die HELMHOLTZ'sche Resonanztheorie. *Biol. Centralbl. Bd. 26* p. 600—608, 1 fig.
- 14 Dutton, F. G. 87.1 : 15  
1897/99. Parrot Notes. *Avicult. Mag. Vol. 4* p. 21—24, 63—65, 173—174;  
*Vol. 5* p. 44—46, 83—85, 128—132.
- 9815 Rothschild, Walter. 87.1 (729)  
1905. Extinct Parrots from the West Indies. *Bull. Brit. Ornith. Club*  
*Vol. 16* p. 13—15. [5 nn. spp.: in *Conurus*, *Anadorhynchus* 2, *Ara* 2.]  
(729.2,7)
- 16 Ogilvie-Grant, W. R. 87.1 (91)  
1907. Two New Species of Parrots. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19* p.  
102. [*Trichoylossus brooki*, *Eos goodfellowi* nn. spp.]. (91.3, 92.9)
- 17 Hartert, Ernst. 87.1 (91.4)  
1906. Notes on Birds from the Philippine Islands. *Novitat. zool. Vol. 13*  
p. 755—758, 1 pl. [1 n. subsp. in *Loriculus*.]
- 18 Phillipps, Reginald. 87.1 Agapornis : 15  
1896. The Love-Bird. *Avicult. Mag. Vol. 2* p. 49—52. — The Nesting  
of the Rosy-faced Love-Bird. *Agapornis roseicollis*. p. 128—134.
- 19 Oates, F. W. 87.1 Agapornis : 15.6  
1900. Notes on Breeding the Madagascar Love Bird. (*Agapornis cana*.)  
*Avicult. Mag. Vol. 7* p. 41—42.
- 20 Porter, G. C. 87.1 Agapornis : 15.6  
1904. The Breeding of the Red-faced Lovebird. *Agapornis pullaria*. *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 2* p. 350—352.
- 21 Selater, W. L. 87.1 Agapornis (68.9)  
1906. *Agapornis nigripennis* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16* p.  
61—62.
- 22 Salter, Albert J. 87.1 Aprosmictus : 15.6  
1905. The Breeding of King Parrakeets. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4* p.  
27—30.
- 23 Johnstone, Mrs. M. A. 87.1 Barnardius : 15.6  
1902. On the Breeding of Barnard's Parrakeet. *Barnardius barnardi*.  
*Avicult. Mag. Vol. 8* p. 249—251.
- 9824 Trouessart, E. 87.1 Brotogerys : 12.99  
1907. Sur une perruche présentant une curieuse déformation du bec.  
*Bull. Soc. zool. France T. 32* p. 165—166, 2 figg.



- 9825 **Farrar, C. D.** 87.1 *Cacatua*  
1901. The Solomon Island Cockatoo. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 92—96.
- 26 **Johnstone, Mrs.** 87.1 *Cacatua* : 15.6  
1901. Nesting of the Leadbeater Cockatoo. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 191—192.
- 27 **Mellor, J. W.** 87.1 *Calyptorhynchus* : 16.5  
1907. [Eucalypt bark ripped by *Calyptorhynchus funereus* in search of larvae.] *Emu* Vol. 6 p. 163, 1 pl.
- 28 **Johnstone, Mrs. E. J.** 87.1 *Chalcopsittacus*  
1905. The Black Lory. *Chalcopsittacus ater*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 3 p. 147—149.
- 29 **Rothschild, Walter.** 87.1 *Charmosyna* (95)  
1906. *Charmosyna stellae wahnesi* n. subsp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 27—28.
- 30 **Phillipps, Reginald.** 87.1 *Chrysotis*  
1899. The Blue-fronted Amazon. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 185—188.
- 31 **Thomson, Mrs. H. L.** 86.1 *Chrysotis*  
1900. Notes on the St. Vincent Parrot. (*Chrysotis guildingi*.) *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 147—149.
- 32 **Dutton, F. G.** 87.1 *Chrysotis*  
1901. *Chrysotis bouqueti*. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 109—111, 1 pl.
- 33 **Dutton, F. G.** 87.1 *Chrysotis*  
1902. The August Amazon. (*Chrysotis augusta*.) *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 151—152, 1 pl.
- 34 **Thompson, Lady.** 87.1 *Chrysotis*  
1902. The St. Lucia Parrot. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 275—277, 1 pl.
- 9835 **Bonhote, J. Lewis.** 87.1 *Chrysotis*  
1904. The Bahama Amazon Parrot. *Chrysotis bahamensis*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 239—241, 1 pl.
- 36 **Dutton, F. G.** 87.1 *Chrysotis*  
1904. Guilding's Amazon Parrot. *Chrysotis guildingi*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 121—124, 1 pl.
- 37 **Cresswell, O. E.** 87.1 *Conurus* : 15  
1898. *Conures*. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 175—176.
- 38 **Rothschild, Walter.** 87.1 *Conurus* (81)  
1907. *Conurus canibuccalis* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club.* Vol. 19 p. 48—49. — Correction. p. 64. [= *C. weddellii*.]
- 39 **Bouskill, G. E.** 87.1 *Cyanorhamphus*  
1898. The Golden-crowned Parrakeet of New Zealand. (*Cyanorhamphus auriceps*.) *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 45—46. — Nesting of the Golden-crowned Parrakeet of New Zealand. (*Cyanorhamphus auriceps*.) p. 77—78.
- 40 **Savage, A.** 87.1 *Cyanorhamphus*  
1898. The New Zealand Parrakeet. (*Cyanorhamphus novae-zealandiae*.) *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 161—162.
- 41 **Greene, W. T.** 87.1 *Deropterus* : 15  
1902. The Hawk-headed Parrot. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 186—190.
- 42 **Farrar, C. D.** 87.1 *Melopsittacus*  
1904. The Yellow Budgerigar. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 3 p. 35—38.
- 43 **Kallius, E.** 87.1 *Melopsittacus* : 14.31.3  
1906. Beiträge zur Entwicklung der Zunge. II. Teil. Vögel. 3. *Melopsittacus undulatus*. *Anat. Hefte* Bd. 31 p. 603—651, 2 Taf.
- 44 **Brampton, Emily.** 87.1 *Melopsittacus* : 15.6  
1901. Notes on Breeding Budgerigars. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 26—28.
- 9845 **Speedy, Tom.** 87.1 *Nestor* : 15.3  
1897. The Kea, or New Zealand Parrot. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 273—276.

- 9846 . . . . . 87.1 Nestor : 15.3  
 1907. Ist der Kea-Papagai ein Schafräuber? *Prometheus* Jahrg. 18 p. 186—189.
- 47 Benham, W. B. 87.1 Nestor : 15.3  
 1907. Notes on the Flesh-Eating Propensity of the Kea (*Nestor notabilis*). *Trans. Proc. N. Zealand Inst.* Vol. 39 p. 71—89, 1 pl.
- 48 Marriner, George R. 87.1 Nestor : 15.3  
 1907. The Sheep-Killing Kea. *Scient. Amer.* Vol. 97 p. 154, 2 figg.
- 49 Marriner, George R. 87.1 Nestor : 15.3  
 1907. Notes on the Natural History of the Kea, with Special Reference to its Reputed Sheep-killing Propensities. *Trans. Proc. N. Zealand Inst.* Vol. 39 p. 271—305, 1 pl.
- 50 Porter, G. C. 87.1 Palaeornis : 15.6  
 1902. Breeding the Ring-necked Parrakeet in an Outdoor Aviary. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 46—47.
- 51 Boughton-Leigh, H. 87.1 Palaeornis : 15.6  
 1906. A Note on the Breeding of *Palaeornis magnirostris*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 4 p. 336.
- 52 Astley, Hubert D. 87.1 Pionopsittacus  
 1905. The Red-capped Parrot. *Pionopsittacus pileatus*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 3 p. 351—352, 1 pl.
- 53 Seth-Smith, D. 87.1 Platycercus  
 1902. Brown's Parrakeet. *Platycercus browni* (TEMN.) *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 211—212, 1 pl.
- 54 Seth-Smith, D. 87.1 Platycercus  
 1906. The Red-mantled Parrakeet. *Platycercus erythropeplus*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 4 p. 132. [Hybrid between *P. elegans* and *eximius*.]
- 9855 Farrar, C. D. 87.1 Platycercus : 11.56  
 1898/99. The Sex of Pennants. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 107—109. — The Nesting of the Pennant. Vol. 5 p. 176—178.
- 56 Sergeant, John. 87.1 Platycercus : 15.6  
 1896. A Few Notes on Breeding some Australian Parrakeets. *Avicult. Mag.* Vol. 2 p. 96—98.
- 57 Fasey, Wm. R. 87.1 Platycercus : 15.6  
 1904. Nesting of the Yellow-rumped Parrakeet. *Platycercus flaveolus*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 2 p. 353.
- 58 Fulljames, Henry J. 87.1 Polytelis  
 1899/1905. The Princess of Wales's Parrakeet. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 168—169, 1 pl. — by HUBERT D. ASTLEY. N. S. Vol. 3 p. 248—249.
- 59 Farrar, C. D. 87.1 Polytelis  
 1900. The Breeding of the Barraband Parrakeet. (*Polytelis barrabandi*). *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 217—220.
- 60 Johnstone, Mrs. 87.1 Polytelis : 15.6  
 1903. Breeding of the Rock Pebbler Parrakeet. *Polytelis melanura*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 2 p. 66—68.
- 61 Seth-Smith, D. 87.1 Prioniturus  
 1903. The Racket-tailed Parrot. *Prioniturus platurus* (VIEILL.). *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 1 p. 345—347, 1 pl.
- 62 Phillipps, Reginald. 87.1 Psephotus  
 1898/99. The Golden-shouldered Parrakeet. (*Psephotus chrysopterygius*). *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 153—157, 1 pl. — Vol. 5 p. 157—159.
- 63 Savage, A. 87.1 Psephotus : 15.6  
 1898. Breeding Redrumps. Observations and Little Difficulties. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 28—31.
- 9864 Farrar, C. D. 87.1 Psephotus : 15.6  
 1902. Breeding the Many-coloured Parrakeet. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 212—216.

- 9865 **Seth-Smith, D.** 87.1 *Psittuteles*  
1904. Weber's Lorikeet. *Psittuteles weberi*, BÜTTIKOFER. *Avicult. Mag. N. S.*  
Vol. 2 p. 246—250, 1 fig.
- 66 **Phillipps, Reginald.** 87.1 *Ptilosclera*  
1903. The Varied Lorikeet. *Ptilosclera versicolor*. *Avicult. Mag. N. S. Vol.*  
1 p. 287—291, 1 pl.
- 67 **Smith, E. E.** 87.1 *Pyrrhulopsis*  
1900. The Masked Parrakeet. (*Pyrrhulopsis personata*.) *Avicult. Mag. Vol.*  
6 p. 245—246.
- 68 **Osbaldeston, W.** 87.1 *Trichoglossus*  
1902. The Blue Mountain or Swainson's Lorikeet. (*Trichoglossus swainsoni*.)  
*Avicult. Mag. Vol. 8 p. 167—169.*
- 69 **Harding, W. A.** 87.1 *Trichoglossus*  
1905. The Black-throated Lorikeet. *Trichoglossus nigrigularis*, G. R. GRAY.  
*Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 21—22*, 1 pl.
- 70 **Goodfellow, Walter.** 87.1 *Trichoglossus*  
1906. Notes on Mrs. JOHNSTONE'S Lorikeet. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p.*  
83—88.
- 71 **Simpson, C. S.** 87.1 *Trichoglossus* : 15  
1897. The Ornamented Lorikeet. *Trichoglossus ornatus*. *Avicult. Mag. Vol.*  
3 p. 81—84, 1 pl.
- 72 **Michell, Mrs.** 87.1 *Trichoglossus* : 15.6  
1905. Successful Breeding of Forsten's Lorikeet. *Trichoglossus forsteni*.  
*Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 24—25.*
- 73 **Leiber, Adolf.** 87.2 : 14.31.3  
1907. Vergleichende Anatomie der Spechtzunge. *Zoologica Bd. 20 Heft*  
51, 79 pp., 6 Taf., 13 figg.
- 9874 **Morrell, C. H.** 87.2 *Ceophloeus* : 15.6  
1901. Notes on the Pileated Woodpecker. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol.*  
3 p. 32—35.
- 75 . . . 87.2 *Colaptes* : 15.6  
1899. A Belated Nest of the Northern Flicker. *Journ. Maine ornith.*  
*Soc. Vol. 1 p. 15.*
- 76 **Phillipps, Reginald.** 87.2 *Cyanops*  
1905. The Golden-throated Barbet. *Cyanops franklini*. *Avicult. Mag. N.*  
*S. Vol. 3 p. 323—330*, 1 pl., 1 fig.
- 77 **Haagner, Alwin K., and Robert H. Ivy.** 87.2 *Indicator*  
1907. A Contribution to our Knowledge of the Indicatoridae (Honey-Guides).  
*Journ. South Afric. Ornith. Union (2) Vol. 1 p. 1—5*, 2 pls.
- 78 **Lanzi, Luigi.** 87.2 *Iynx* : 11.55  
1904. *L'Iynx torquilla* e il Mimetismo protettivo. *Avicula Anno 8 p. 128*  
—129.
- 79 **Brownson, W. H.** 87.2 *Melanerpes* (74.1)  
1904. The Red Headed Woodpecker (*Melanerpes erythrocephalus* (LINN.)  
at Cape Elizabeth, Maine. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 6 p. 65.*
- 80 **Swain, J. Merton.** 87.2 *Picoides* : 15  
1901. A Morning with the Woodpeckers. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol.*  
3 p. 27—28.
- 81 **Musy, M.** 87.2 *Picus* : 16.5  
1906. Les pics et les ruches d'abeilles. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T.*  
22 p. 374.
- 82 **Osbaldeston, W.** 87.2 *Ramphastidae*  
1899. Toucans. *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 85—86.*
- 9883 **Ogilvie-Grant, W. R.** 87.2 *Tricholaema* (67.6)  
1904. *Tricholaema radcliffei* n. sp. from Uganda. *Bull. Brit. Ornith. Club*  
*Vol. 15 p. 29.*

- 9884 North, Alfred J. 87.4 *Cacomantis* : 15.6  
1907. Eggs of *Cacomantis insperatus*, GOULD. Rec. Austral. Mus. Vol. 6 p. 423.
- 85 Haagner, Alwin K., and Robert H. Ivy. 87.4 *Chrysococcyx* : 15.6  
1906. Notes on the Nidification of the Members of the Genus *Chrysococcyx*. Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2 p. 35—39, 2 pls.
- 86 Bangs, Outram. 87.4 *Coecyzus* (729.8)  
1907. A New Race of the Mangrove Cuckoo, from Grenada and the Grenadines. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 39 p. 53—54. [*Coecyzus minor grenadensis* n. subsp.]
- 87 Barrett, C. L. 87.4 *Cuculidae* : 15  
1905/06. Cuckoo Notes. Emu Vol. 5 p. 20—23, 3 pls. — The Origin and Development of Parasitical Habits in the Cuculidae. Vol. 6 p. 55—60, 2 pls.
- 88 Campbell, A. G. 87.4 *Cuculidae* : 15  
1907. Observations on the Rearing of a Cuckoo. Emu Vol. 6 p. 120—126.
- 89 Mattingley, A. H. E. 87.4 *Cuculidae* : 15  
1907. Some Notes on the Cuckoo. Emu Vol. 6 p. 126—128. — Pilot-Bird and Cuckoo. p. 131, 1 pl.
- 90 Campbell, Charles. 87.4 *Cuculus* : 15  
1898. A Pet Cuckoo. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 3 p. 385—387.
- 91 Gurney, J. H. 87.4 *Cuculus* : 15  
1898. The Economy of the Cuckoo (*Cuculus canorus*). Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 365—384, 1 pl., 1 fig.
- 92 Raspail, Xavier. 87.4 *Cuculus* : 15  
1901. Les légendes sur le coucou. (3e Congr. ornith. intern.) Ornis Vol. 11 p. 243—250.
- 9893 Bladen, W. Wells. 87.4 *Cuculus* : 15.6  
1896. Annual Address. Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 30 p. 19—39. [Cuckoo and its foster parents.]
- 94 Link, J. A. 87.4 *Cuculus* : 15.6  
1906. Der europäische Kuckuck. VII. Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6 p. 150—193.
- 95 Hutchinson, Thomas. 87.4 *Cuculus* (42.44)  
1905. The Cuckoo in 1902. Trans. Woolhope Natural. Field Club 1902/04 p. 46—48.
- 96 Johnstone, Mrs. E. J. 87.4 *Turacus* : 15.6  
1904. The Nesting of Fraser's Touracou. *Turacus macrohynchus*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 26—29, 1 fig. — On the Nestling of Fraser's Touracou, by W. P. PYCRAFT. p. 55—63, 1 pl., 4 figg.
- 97 Seth-Smith, D., and W. P. Pycraft. 87.4 *Turacus* : 15.6  
1904. Nestling Touraco. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 13—14.
- 98 Fulton, Robert. 87.4 *Urodynamis* : 15  
1904. The Kohopera or Koekoea, Long-tailed Cuckoo (*Urodynamis tai-tensis*): An Account of its Habits, Description of a Nest Containing its (supposed) Egg, and a Suggestion as to how the Parasitic Habit in Birds has become Established. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 113—148. 15.6
- 99 Hartert, Ernst. 88  
1905/06. New Subspecies of Birds. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 11—13, 45—46. [4 nn. subsp. in: *Regulus* 2, *Sitta*, *Lipangus* (rect. *Lipaugus*?).] (42, 45.9, 99, 86, 91.4)
- 9900 Pycraft, W. P. 88 : 14.71  
1907. Contributions to the Osteology of Birds. — Part IX. Tyranni; Hirundines; Muscicapae, Lanii, and Gymnorhines. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 352—379, 4 figg. 88.1, 6

- 9901 **Dove, H. Stuart.** 88 : 15  
1902. Some Southern Swallows. *Emu Vol. 2 p. 19—22.* 88.1,9
- 02 **Wood, J. Claire.** 88 : 15.2  
1907. Autumn Warbler Migration. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 322—331.*  
88.1,6
- 03 **Dofflein, Franz.** 88 : 15.3  
1907. Vögel als Schmetterlingsfresser. *Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 42 p. 58—63.* 88.1,9
- 04 **Gadéceau, Emile.** 88 : 16.1  
1907. Les fleurs ornithophiles. *La Nature Ann. 35 Sem. 2 p. 19—23, 6 figg.* 88.1,9
- 05 **Alexander, Boyd.** 88 (6)  
1907. New Species of Birds from Africa. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 46—47, 88, 104—105.* [11 nn. spp. in: *Cryptospiza*, *Callene*, *Bathmedonia*, *Erythropygia*, *Caprimulgus* 2, *Mirafra*, *Trochocercus*, *Sycobrotus*, *Cisticola*, *Amadina*.] (66.9, 67.2,5) 88.1,9
- 06 **Sharpe, R. Bowdler.** 88 (67.1)  
1906. Two New Birds from the River Ja. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 18—19.* [*Malimbus coronatus*, *Caprimulgus batesi* nn. spp.]
- 07 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88 (67.6)  
1906/07. New Birds from Ruwenzori. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 32—33, 56.* [3 nn. spp. in: *Spermospiza*, *Tarsiger*, *Chloropeta*, *Cypselus*.] 88.1,9
- 08 **Ridgway, Robert.** 88 (7)  
1907. The Birds of North and Middle America. IV. *Bull. U. S. nat. Mus. No. 50, 973 pp., 34 pls.* 88.1,6
- 09 **Hellmayr, C. E.** 88 (8)  
1905. Two New Neotropical Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 90—91.* [*Tanagrella velia signata*, *Todirostrum fumifrons penardi* nn. sub-spp.] (81, 88)
- 9910 **von Berlepsch, [Hans].** 88 (8)  
1906. New Neotropical Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 97—99.* [3 nn. spp. in: *Sicalis*, *Siptornis* (1 n. subsp.), *Thamnophilus*. 3 nn. subsp. in: *Poospiza*, *Myiotheretes*, *Ochthoeca*.] (81, 82) 88.1,6
- 11 **von Berlepsch, Hans.** 88 (85)  
1901. Sur quelques espèces nouvelles ou peu connues recueillies dans le département de Cuzco (Pérou central) par M. OTTO GARLEPP. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 197—198.* [*Siptornis ottonis* n. sp.] 88.1,6
- 12 **Oustalet, E.** 88 (87)  
1901. Note sur une petite collection d'oiseaux du Venezuela. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 204.* 88.1—9
- 13 **Legge, W. V.** 88 (94.6)  
1904. Some Rectifications in Tasmanian Ornis. *Emu Vol. 3 p. 179—181.* 88.1,9
- 14 . . . 88.1  
1904. The Coloured Plate. *Emu Vol. 3 p. 248, 1 pl.* [*Ptilotis carteri* and *Melithreptus brevirostris*.]
- 15 **Біанкі, В. Bianchi, V.** 88.1  
1905. РОДЫ *Leptopoeile* SEWERTZ. 1873 И *Lophobasileus* PLESKE 1890, отряда Passeriformes. Извѣстія Акад. Наукъ *Bull. Acad. Sc. St. Pétersbourg T. 22 p. 37—49.* [Genres *Leptopoeile* SEWERTZ. 1873 et *Lophobasileus* PLESKE 1890, fam. Passeriformes.]
- 9916 **Hartert, Ernst.** 88.1  
1907/08. Miscellanea ornithologica. Critical Nomenclatorial and other Notes, Mostly on Palaearctic Birds and their Allies. *Novitat. zool. Vol. 14 p. 335—339; Vol. 15 p. 395—396.*

- 9917 **Spampani, G.** 88.1 : 13.39  
 1905. Ricerche sugli annessi fetali degli uccelli e specialmente sul modo di occlusione della vescicola ombelicale e sul presunto organo placentoido. *Arch. ital. Anat. Embriol. Vol. 4 p. 45—62*, 3 tav.
- 18 **Finn, F.** 88.1 : 14.78.7  
 1899. Note on the Seasonal Change of Plumage in the Males of the Purple Honeysucker (*Arachnechthra asiatica*) and of an Analogous American Bird (*Coereba cyanea*.) *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 41—43*.
- 19 **Reboussin, Roger.** 88.1 : 15  
 1900. Notes ornithologiques. *Ornis Vol. 10 p. 211*. [*Ampelis garrulus*, *Pica caudata*.]
- 20 **van Kempen, Ch.** 88.1 : 15  
 1901. Les oiseaux à l'exposition. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 232*. [Oiseaux dans endroits bruyants.]
- 21 **Brotherson, G. M.** 88.1 : 15  
 1902. Note on some Foreign Birds I have kept. *Trans. Edinburgh Field Nat. micr. Soc. Vol. 4 p. 344—349*.
- 22 **Elliot, E. A. S.** 88.1 : 15  
 1904. The Leas and Estuaries of Devon and their Birds. *Ann. Rep. Trans. Plymouth Inst. Vol. 14 p. 75—91*. [Habits. Popular.]
- 23 **Marchal, C.** 88.1 : 15  
 1906. Menus faits de la vie des oiseaux (2e note). *Bull. Soc. Hist. nat. Autun. No. 19 (Proc.-Verb.) p. 261—264*. 15.3,6
- 24 **Simson, Colin C.** 88.1 : 15  
 1907. On the Habits of the Birds-of-Paradise and Bower-birds of British New Guinea. *Ibis (9) Vol. 1 p. 380—387*, 3 figg.
- 9925 **Eichhoff, W.** 88.1 : 15.2  
 1896. Gelegentliche Beobachtungen über den Zug der Schwalben und Bachstelzen in Château-Salins in den Jahren 1884—1886 und Bemerkungen über Vogelzug im Allgemeinen. *Ornis Jahrg. 8 p. 345—364*.
- 26 **Csiki, Ernő.** 88.1 : 15.3  
 1906/07. Biztos adatok madaraink táplálkozásáról. 3. közlemény. — Positive Daten über die Nahrung unserer Vögel. 3. Mitteilung. *Aquila T. 13 p. 148—161*. — 4. közlemény. — 4. Mitteilung. *T. 14 p. 188—202*.
- 27 **van Kampen, Ch.** 88.1 : 15.4  
 1898. Observations ornithologiques. *Ornis T. 9 p. 32*. [Hirondelles et Fauvettes.]
- 28 **Thompson, W. E.** 88.1 : 15.6  
 1901. Bird Notes. *Trans. Caradoc Valley Field Club Vol. 2 p. 221—224*. [Chaffinch's nest, Remarkable Swallows' nests.]
- 29 **Ternier, Louis.** 88.1 : 15.6  
 1903/04. Note sur la nidification de la Grive draine ou Grive de gui (*Turdus viscivorus*) et du Pinson ordinaire (*Fringilla coelebs*). *Ornis Vol. 13 p. 139—140*. — Note sur la nidification de la Grive draine. p. 571—572.
- 30 **Mazimann, E.** 88.1 : 15.6  
 1904. Observations sur la nidification de quelques oiseaux. *Ornis Vol. 13 p. 569—570*.
- 31 **Reboussin, R.** 88.1 : 15.6  
 1904. Notes sur des nidifications anormales ou remarquables de divers oiseaux. *Ornis Vol. 12 p. 133—138*.
- 32 . . . 88.1 : 15.6  
 1906. [Illustrations without Text.] *Emu Vol. 5 pl. 12*. [Nest of *Collyriocincla harmonica* in demijohn wicker. Young of *Strepera melanoptera*.]
- 9933 **Baker, E. C. Stuart.** 88.1 : 15.6  
 1906. Notes on the Nidification of Indian Birds not mentioned in Hume's „Nests and Eggs“. *Ibis (8) Vol. 6 p. 84—113, 257—285*.

- 9934 **Bucknill, John A., and G. H. Grönvold.** 88.1 : 15.6  
 1906. Remarks upon some hitherto undescribed or unfigured Eggs of certain South African Passerine Birds. *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol. 2* p. 1—10, 1 pl.
- 35 • • • 88.1 : 15.6  
 1907. [Illustrations without text.] *Emu Vol. 6* pl. 12—13. [*Rhipidura rufifrons* and *Meliornis australasiana* with Nests.]
- 36 **Raspail, Xavier.** 88.1 : 15.8  
 1907. Influence météorologique de l'année 1907 sur le chant des oiseaux. *Bull. Soc. zool. France T. 32* p. 131—135.
- 37 **Hartert, Ernst.** 88.1 (403)  
 1902. Some Common-sense Notes on Creepers, Titmice and Reed-Warblers. *Ornis Vol. 13* p. 58—61.
- 38 **Storer, G. H.** 88.1 (42)  
 1899. On British Song Birds. *Trans. Burton-on-Trent nat. Hist. Soc. Vol. 4 Pt. 2* p. 65—79.
- 39 **Nicoll, M. J.** 88.1 (42)  
 1905. Two Species of Birds, New to the British List. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16* p. 21—23. [*Lanius nubicus*, *Saxicola stapanina*.] (42.23,25)
- 40 **Clarke, W. Eagle.** 88.1 (42)  
 1906. *Phylloscopus tristis* and *Hirundo rufula* new to the British Fauna. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19* p. 18.
- 41 **Nicoll, M. J.** 88.1 (42.2)  
 1904. *Daulias philomela* in Kent and *Anthus spizaletta* in SUSSEX. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15* p. 20—21. — Rem. by ERNST HARTERT. p. 47. (42.23,25)
- 42 **Meyrick, E.** 88.1 (42.31)  
 1900. Notes on Garden Birds. *Rep. Marlborough College nat. Hist. Soc. No. 48* p. 66—69.
- 9943 **Clarke, Wm. Eagle, and Thomas H. Nelson.** 88.1 (42.74)  
 1901. The Birds of Yorkshire. (Fourth Installment). *Trans. Yorkshire Natural. Union Series B Pt. 24* p. 81—112.
- 44 **Swainson, E. A.** 88.1 (42.96)  
 1900. Ornithology. Notes from Breconshire. *Trans. Woolhope Natural. Field Club 1898/99* p. 146—149.
- 45 **Fowler, W. Warde.** 88.1 (44.26)  
 1899. Notes on Birds of the Valley of the Somme. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6* p. 444—448.
- 46 **Martorelli, G.** 88.1 (45.2)  
 1901. L'*Emberiza luteola* e la *Merula naumanni* in Italia. *Avicula Anno 5* p. 131—133.
- 47 **Fischer-Sigwart, M.** 88.1 (494)  
 1907. Quelques raretés ornithologiques des environs de Zofingue. (90. Sess. Soc. helv. Sc. nat. Fribourg.) *Arch. Sc. phys. nat. Genève T. 24* p. 510—511. — C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 90me Sess. p. 97—98. — Einige ornithologische Seltenheiten bei Zofingen aus den letzten zwei Jahren. *Actes Soc. helvét. Sc. nat. 90me Sess. p. 73—74.*
- 48 **Rippon, G.** 88.1 (5)  
 1905. New Species of Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15* p. 96—97. [4 nn. spp. in: *Babax 2*, *Ixops*, *Garrulus*.] (51.3, 59.1)
- 49 **Sharpe, R. Bowdler.** 88.1 (5)  
 1905. New Species of Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15* p. 95—96. [*Propasser waltoni*, *Suthora ripponi*.] (51.5, 59.1)
- 9950 **La Touche, J. D.** 88.1 (51.2)  
 1905. New Birds from China. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16* p. 21. [*Locustalla styani*, *Pyrrhula ricketti* nn. spp.]

- 9951 Sushkin, P. 88.1 (57.6)  
1906. New Species from Tarbagatai Range and Zaisan-noor. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 56—61.** [2 nn. spp. in: *Leucosticte*, *Anorthura*. 2 nn. subsp. in: *Emberiza*, *Lanius* (1 n. aberr.)]
- 52 Rippon, G. 88.1 (59.1)  
1906. New Species of Birds from Mt. Victoria in the Chin Hills. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 47, 87.** [4 nn. spp. in: *Ianthocincla*, *Pyrrhula*, *Silviparus*, *Certhia*.]
- 53 Jackson, F. J. 88.1 (6)  
1905. Two New Species of Birds from Equatorial Africa. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 38.** [*Batis diops*, *Sylviella toroensis*.] (66.2, 67.6)
- 54 von Erlanger, Carlo. 88.1 (6)  
1907. Beiträge zur Vogelfauna Nordostafrikas. **Journ. Ornithol. Jahrg. 55 p. 1—58.** [1 n. subsp. in *Estrilda*. 1 n. consp. in *Plocepasser*.] (63, 67.6,7)
- 55 Hartert, Ernst. 88.1 (6)  
1907. New African Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 81—85, 95—98.** [*Xenocopsychus* n. g. *ansorgei* n. sp., 5 nn. subsp. in: *Certhilauda* 2, *Mirafra*, *Serinus*, *Turdinus*, *Calamonastes*, *Criniger*. 2 nn. spp. in: *Erythropgygia* (2 nn. subsp.), *Sylvietta*.] (66.9, 67.3,6, 68.8)
- 56 Hartert, Ernst. 88.1 (6)  
1907. Two New African Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 10—11, 27.** [*Andropadus ansorgei* n. sp., *Ploceus rubiginosus cinnamominus* n. subsp. = *Pl. trothae* REICHENOW.] (66.9, 67.3)
- 57 Hartert, Ernst. 88.1 (6)  
1907. Notes on African Birds. **Novitat. zool. Vol. 14 p. 484—503.** [3 nn. subsp. in: *Plocepasser*, *Malimbus*, *Ploceus*.] (66.3,6,7, 67.3)
- 9958 Ogilvie-Grant, W. 88.1 (62)  
1907. [New Species of Birds from Bahr-el-Gazal.] **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 16—17.** [3 nn. spp. in: *Lagonosticta*, *Cisticola* 2.]
- 59 Alexander, Bowd. 88.1 (66.2)  
1906. New Birds from Expedition to Lake Chad and the Nile. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 123—124.** [3 nn. spp. in: *Thamnolaea*, *Fringillaria*, *Pytelia*.]
- 60 Hartert, Ernst. 88.1 (67)  
1905. New African Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 74—76.** [3 nn. spp. in: *Diaphorophyia*, *Anthoscopus* 2.] (67.3,8)
- 61 Jackson, F. J. 88.1 (67.6)  
1904. Two New Species of Birds. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 11.** [*Megabias aequatoriales*. *Apalis ruwenzorii* n. spp.]
- 62 Jackson, F. J. 88.1 (67.6)  
1906. New Birds from E. Africa. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 89—90.** [7 nn. spp. in: *Aseonax*, *Dryoscopus* 2, *Euprinodes*, *Turdinus*, *Neocossyphus*, *Nectarinia*.] — Correction by ERNST HARTERT. p. 95.
- 63 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 (67.6)  
1906. New Birds from Ruwenzori. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 116—118.** [4 nn. spp. in: *Apalis*, *Cryptolopha*, *Nectarinia*, *Neisna*.]
- 64 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 (67.6)  
1906. New Birds from Equatorial Africa. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 24—26.** [4 nn. spp. in: *Alethe* 2, *Sylviella*, *Anthus*.]
- 65 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 (67.6)  
1907. New Birds from the Mpanga Forest, Uganda. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 86—87.** [*Apalis denti*, *Bleda woosnami* nn. spp.]
- 9966 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 (67.6)  
1907. [New Species of Birds Procured by the Ruwenzori Expedition.] **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 14—16.** [5 nn. spp. in: *Pyromelana*, *Pytelia*, *Hyphantornis*, *Malimbus*, *Cinnamoptyx*.]



- 9967 Shelley, G. E. 88.1 (67.9)  
1906. New Birds from Gazaland. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 125-126.** [2 nn. spp. in: *Erithracus, Apalis.*]
- 68 Ferry, John F. 88.1 (77.3)  
1907. Ornithological Conditions in Northeastern Illinois, with Notes on some Winter Birds. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 121-129.**
- 69 McGregor, Richard C. 88.1 (91.4)  
1907. Descriptions of Four New Philippine Birds. **Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 292-294.** [4 nn. spp. in: *Turnix, Zosterornis, Pardaliparus* 2.]
- 70 North, [A. J.] 88.1 (94)  
1906. On *Cracticus leucopterus* and other Australian Birds. **Proc. Linn. Soc. New South Wales Vol. 31 p. 429-430.** (94.1,4)
- 71 Milligan, Alex. Wm. 88.1 (94.1)  
1903. Descriptions of a New *Calamanthus* and a New *Megalurus* from Western Australia. **Emu Vol. 2 p. 200-202.** [*C. montanellus, M. striatus* nn. spp.]
- 72 Milligan, Alex. Wm. 88.1 (94.1)  
1903. Descriptions of a New *Xerophila* and a New *Acanthiza* from Western Australia. **Emu Vol. 3 p. 69-72.** [*X. castaneiventris, A. robustirostris* nn. spp.]
- 73 Milligan, Alex. Wm. 88.1 (94.1)  
1904. Notes on Some Western Australian and Allied Species. **Emu Vol. 4 p. 48-52.**
- 74 Ingram, Collingwood. 88.1 (94.2)  
1906. New Birds from the Northern Territory of South Australia. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 115-116.** [5 nn. spp. in: *Artamus* 3, *Ptilotis, Mirafra.*]
- 9975 Littler, Frank M. 88.1 (94.6)  
1903. Notes on Some Birds Peculiar to Tasmania. **Emu Vol. 3 p. 23-30, 81-89.**
- 76 Hartert, Ernst. 88.1 (96.5)  
1905. Two New Birds from the Volcano Islands, South of the Bonins. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 45-46.** [*Zosterops papebroza alani, Hypsipetes amaurotis magnirostris.*]
- 77 Milligan, Alex. Wm. 88.1 *Acanthiza* : 15.6  
1903. Descriptions of the Nests and Nestlings of Certain *Acanthizae*. **Emu Vol. 3 p. 102-104.**
- 78 Milligan, Alex. Wm. 88.1 *Acanthiza* (94.1)  
1903. Description of a New *Acanthiza* from Western Australia. **Emu Vol. 3 p. 111-112.** [*A. pallida* n. sp.]
- 79 Campbell, A. J. 88.1 *Acanthiza* (94.6)  
1903. Description of a New *Acanthiza*. **Emu Vol. 2 p. 202-203.** [*A. magnirostris* n. sp.]
- 80 Butler, A. L. 88.1 *Acanthornis*  
1906. The Scrub-Tit (*Acanthornis magna*). **Emu Vol. 5 p. 156-157.**
- 81 . . . 88.1 *Acanthornis* : 15.6  
1904. [Scrub-Tit (*A. magna*) and Nest.] **Emu Vol. 3 p. 162, 1 pl.**
- 82 Picchi, Cecilia. 88.1 *Acredula*  
1902. *L'Acredula sicula*. **Avicula Anno 6 p. 3-4.**
- 83 de Leone, Nicola. 88.1 *Acredula*  
1907. Nota sul valore specifico delle *Acredule* italiane. **Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 195-202.**
- 9984 Smail, James. 88.1 *Acredula* : 15.6  
1901. A Brood of Long-tailed Tits. **History Berwick. Natural. Club Vol. 17 p. 111.**

- 9985 Bureau, Louis. 88.1 *Acredula* (44.91)  
1901. Note sur la présence de la Mésange à longue queue d'Irby (*Acredula irbyi*, SHARPE et DRESSER) dans le midi de la France. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 309—311.
- 86 Martin, H. C. 88.1 *Acridotheres*  
1897. „*Sturnus tristis*“ v. Locusts. *Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 159—162. [Introduction into Uruguay.]
- 87 Schuster, Wilhelm. 88.1 *Acrocephalus* : 15.6  
1907. Die Färbung der Eier der beiden Lokalrassen Teich- und Sumpfrohrsänger. 35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 34—35.
- 88 Beeston, Harry. 88.1 *Acrocephalus* (41.27)  
1907. Extended Breeding-range of the Marsh-warbler (*Acrocephalus palustris*) into Hampshire. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 446—449.
- 89 Hartert, Ernst. 88.1 *Acrocephalus* (57.6)  
1907. *Acrocephalus arundinaceus zarudnyi*, subsp. n. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 21 p. 26.
- 90 Marinuzzi, Tonino. 88.1 *Aedon* (45.8)  
1904. *Aedon lusciniæ* (LINNAEUS) (*Philomela lusciniæ*, L.) (*Daulias lusciniæ*, L.) (*Lusciniæ vera*, LIND.) in Sicilia. (Notizie.) *Avicula* Anno 8 p. 17—20.
- 91 Phillippis, Reginald. 88.1 *Aegintha*  
1902. The Australian Waxbill. *Aegintha temporalis*. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 289—295.
- 92 Wiener, A. F. 88.1 *Aegintha* : 15  
1900. The Gouldian Finch. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 1—7. — Breeding Gouldian Finches. by W. C. DOUGLAS. p. 103—105.
- 93 Lauer, H. 88.1 *Agelæus* : 15  
1907. Über den Soldatenstärling. *Agelæus defilippi* Bp. *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 282—284, 1 fig.
- 9994 Oberholser, Harry C. 88.1 *Agelaius* (71.2)  
1907. A New *Agelaius* from Canada. *The Auk* N. S. Vol. 24 p. 332—336. [*A. phoeniceus arctolegus* n. subsp.]
- 95 Butler, Arthur G. 88.1 *Agelasticus*  
1900. The Flame-Shouldered Marsh-Troupial. *Agelasticus humeralis*. *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 246—249.
- 96 Cretté de Palluel, Albert. 88.1 *Alauda* : 15.2  
1903. Le vol de l'Alouette (*Alauda arvensis*) pendant ses migrations. *Ornis* Vol. 13 p. 141—142.
- 97 Whittaker, J. I. S. 88.1 *Alauda* (61.1)  
1904. *Alauda arvensis harterti* n. subsp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 19—20.
- 98 Bianки, В. Bianchi, V. 88.1 *Alaudidae* (403)  
1905. Дополнительныя замѣтки о палеарктическихъ жаворонкахъ (*Alaudidae*). Извѣстия Акад. Наукъ *Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg* (5) T. 23 p. 205—240. [Notices supplémentaires sur les Alouttes palaearctiques (*Alaudidae*). *Melanocoryphoides* n. g. pro. *Melanocorypha maxima*, *Pseudalaudula* pro *Alauda pispoletta*, *Razocorys* pro *Spizocorys razae*.]
- 99 Perkins, S. 88.1 *Amadina* : 15.6  
1897. The Nesting of the Ribbon Finch. *Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 63—66.
- 10000 Teschemaker, W. E. 88.1 *Amadina* : 15.6  
1906. The Breeding of the Red-headed Finch. *Amadina erythrocephala*. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 4 p. 354—357, 1 fig.
- 01 Sharpe, R. Bowdler. 88.1 *Amaurocichla* (66.4)  
1905. *Amaurocichla kempii*, n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 38.
- 10002 Hartert, Ernst. 88.1 *Ammodramus* (729.3)  
1907. *Ammodramus savannarum intricatus*, subsp. n. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 73—74.

- 10003 **Martorelli, Giacinto.** 88.1 *Ampelis*  
 1904. Il Beccofrusone. (*Ampelis garrulus*, LINN.) *Avicula* Anno 8 p. 42—47, 1 fig.
- 04 **Tschusi zu Schmidhoffen, Viktor.** 88.1 *Ampelis* : 15.2  
 1905. Über den Zug des Seidenschwanzes (*Ampelis garrula* L.) im Winter 1903/04. *Ornis* Vol. 13 p. 1—56.
- 05 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Ampelis* : 15.6  
 1903. Waxwing Nesting in a British Aviary. (*Ampelis garrulus*.) *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1* p. 357—366. — Nesting of the Waxwing in Confinement. by W. H. St. QUINTIN. Vol. 2 p. 22—25.
- 06 **Graisse, Paul.** 88.1 *Ampelis* (44)  
 1904. Une apparition de Jaseurs de Bohême dans le sud-est de la France. *Ornis* Vol. 13 p. 568. (44.58,99)
- 07 **Bernard, Paul,** 88.1 *Ampelis* (44.46)  
 1904. Réapparition du Jaseur de Bohême (*Ampelis garrulus*) dans le pays de Montbelliard. *Ornis* Vol. 13 p. 565—567.
- 08 **Salvadori, T.** 88.1 *Ampelis* (45.1)  
 1904. Notizie intorno al Boccofrusone in Piemonte. *Avicula* Anno 8 p. 28—29.
- 09 **Hartert, Ernst.** 88.1 *Amytornis* (94.2)  
 1905. Two New Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 30—32. [*Amytornis woodwardi* n. sp., *Strix flammea gracilirostris* n. subsp.] (46.85, 94.2)
- 10 **Whitehead, C. H. T.** 88.1 *Anothrura* (58)  
 1907. *Anothrura magrathi*, sp. n. from the Safed Koh Range. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 21 p. 19.
- 10011 **Fulljames, Henry J.** 88.1 *Artamus*  
 1900. The Wood-Swallow Shrikes (*Artamus*). *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 153—157.
- 12 **Allen, J. A.** 88.1 *Baeolophus* : 11.5  
 1907. The *Baeolophus bicolor-atricristatus* Group. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 23 p. 467—481. 11.57,58
- 13 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Bathilda*  
 1899. The Rufous-tailed Grassfinch. *Bathilda ruficauda*. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 61—64, 1 pl.
- 14 **Nicholson, Alfred E.** 88.1 *Bathilda* : 15.6  
 1901. Breeding of the Rufous-tailed Grassfinch. (*Bathilda ruficauda*.) *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 219—223.
- 15 **Farrar, C. D.** 88.1 *Bathilda* : 15.6  
 1905. The Breeding of the „*Ruficauda*“. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3* p. 106—110.
- 16 **Jackson, F. J.** 88.1 *Bias* (67.6)  
 1906. *Bias femina*, n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 87. [„Toro“, probably E. Africa, not Senegal.]
- 17 **Arrigoni degli Oddi, E[ttore].** 88.1 *Budytes* (45.3)  
 1900. Il *Budytes citreolus* (PALLAS) in Italia. *Avicula* Anno 4 p. 82—83.
- 18 **Alexander, Boyd.** 88.1 *Calamocichla* (66.2)  
 1907. *Calamocichla chadensis* n. sp. from Lake Chad. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 63.
- 19 **Hartert, Ernst.** 88.1 *Calamocichla* (67.3)  
 1906. *Calamocichla ansorgei* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 52—53.
- 10020 **Roberts, Thomas S.** 88.1 *Calcarius* : 15  
 1907. A Lapland Longspur Tragedy: Being an Account of a Great Destruction of these Birds during a Storm in Southwestern Minnesota and Northwestern Iowa in March, 1904. *The Auk N. S. Vol. 24* p. 369—377, 449—450, 2 pls.

- 10021 Jackson, F. J. 88.1 Callene (67.6)  
1906. *Callene aequatorialis*, n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 46—47.
- 22 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Campophaga  
1907. The Hitherto Unknown Male of *Campophaga petiti*. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 87—88.
- 23 Farrar, C. D. 88.1 Cardinalis : 15.6  
1898. Breeding Virginia Cardinals. Avicult. Mag. Vol. 5 p. 2—5. — by H. D. ASTLEY. p. 5—7.
- 24 Bonhote, J. Lewis. 88.1 Carduelis  
1904. The European Goldfinch. *Carduelis elegans*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 21—23, 1 pl.
- 25 Finn, Frank. 88.1 Carduelis  
1904. The Himalayan Goldfinch. *Carduelis caniceps*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 24—26.
- 26 Witherby, H. F. 88.1 Certhia (61)  
1905. *Certhia brachydactyla mauritanica* n. subsp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 35—36. (61.1, 65)
- 27 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Chloropeta (67.6)  
1906. *Chloropeta storeyi* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 32.
- 28 Heselton H. C. 88.1 Chloropsis  
1900. Hodgson's Fruitsucker. Avicult. Mag. Vol. 7 p. 12—13.
- 29 Farrar, C. D. 88.1 Chloropsis  
1901. The Malabar Green Fruitsucker. (*Chloropsis malabaricus*.) Avicult. Mag. Vol. 7 p. 223—225.
- 10030 Finn, Frank. 88.1 Chloropsis  
1902. Notes on the Malabar and Goldfronted *Chloropsis*. Avicult. Mag. Vol. 8 p. 86—88.
- 31 Humphrys, Russell. 88.1 Chloropsis : 15  
1897. The Blue-winged Green Honeysucker. Avicult. Mag. Vol. 3 p. 169—171, 1 pl.
- 32 Seth-Smith, D. 88.1 Chrysomitris  
1899. The American Siskin. (*Chrysomitris tristis*.) Avicult. Mag. Vol. 5 p. 125—127, 1 pl.
- 33 Astley, Hubert D. 88.1 Chrysomitris  
1902. The Hooded Siskin, *Chrysomitris cucullata*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 47—51, 1 pl.
- 34 Ingram, William J. 88.1 Cicinnurus : 15  
1907. On the Display of the King Bird-of-Paradise (*Cicinnurus regius*). Ibis (9) Vol. 1 p. 225—229, 1 pl., 2 figg.
- 35 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Cicinnurus (95)  
1907. *Cicinnurus goodfellowi* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 39—40.
- 36 Phillipps, Reginald. 88.1 Cinclusoma  
1904. The Spotted Ground-Bird. *Cinclusoma punctatum*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 149—160, 1 pl.
- 37 Davis, W. F. W. 88.1 Cinclus  
1896. The Dipper (*Cinclus aquaticus*). Halifax Natural. Vol. 1 p. 29.
- 38 Roth, Julius. 88.1 Cinclus : 15  
1907. Der Wasserschmätzer. Zeitschr. Forst-Jagdwesen Jahrg. 39 p. 335—337. [Nach VOLLNHOFER.]
- 39 Bianchi, V. 88.1 Cinclus (51.5)  
1905. *Cinclus przewalskii* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 91—92.
- 10040 Witherby, H. F. 88.1 Cinclus (55)  
1906. *Cinclus cinclus persicus* n. subsp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 71—92.

- 10041 Haagner, Alwyn. 88.1 Cinnyris (68.7)  
1907. *Cinnyris olivaceus daviesi*, subsp. n. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 11—12.
- 42 Neumann, Oskar. 88.1 Cisticola (67.3)  
1906. *Cisticola ansorgei* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 114—115.
- 43 Harper, E. W. 88.1 Cittocincla  
1901. The Shâma. Avicult. Mag. Vol. 7 p. 149—152.
- 44 Astley, Hubert D. 88.1 Cittocincla : 15  
1898. The Indian Shâma. Avicult. Mag. Vol. 4 p. 67—68, 1 pl. — The Tail of the Indian Shâma. (*Cittocincla tricolor*). by REGINALD PHILLIPPS. Vol. 5 p. 32—33.
- 45 Alderson, Rosie. 88.1 Cittocincla : 15  
1899. Notes on my Shâmah. Avicult. Mag. Vol. 5 p. 132—134.
- 46 Hartert, Ernst. 88.1 Climacteris (95)  
1907. *Climacteris placens meridionalis*, subsp. n. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 26—27.
- 47 Fischer-Sigwart, H. 88.1 Clivicola (494)  
1907. Die Felsenschwalbe in der Schweiz. (*Clivicola rupestris* (Scop.) 1769). Ornith. Jahrb. Jahrg. 18 p. 123—128.
- 48 Pycraft, W. P. 88.1 Coccothraustes : 14.71  
1905. Peculiar Modification of the Beak-Sheath of *Coccothraustes vulgaris*. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 37.
- 49 Fillmer, H. R. 88.1 Coccothraustinae  
1895/96. The Grosbeaks. Avicult. Mag. Vol. 2 p. 24—27, 55—59, 99—101, 153—154, 165—170.
- 10050 Hellmayr, C. E. 88.1 Coccycolius (66.3)  
1906. Habitat of *Coccycolius iris*. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 29. [French Guinea.]
- 51 Astley, Hubert D. 88.1 Copsychus  
1898/99. The Dhyal Brid. (*Copsychus saularis*.) Avicult. Mag. Vol. 4 p. 148—149. — Nesting of the Dhyal. by C. D. FARRAR. p. 145—147.
- 52 Parrot, C. 88.1 Corvidae (403)  
1907. Zur Systematik der paläarktischen Corviden. II. Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 1—78. [*Urocissa flavirostris sharpii* n. subsp.] (54.3)
- 53 Fatio, Victor. 88.1 Corvus  
1906. Sur le Waldrapp, „*Corvus sylvaticus*“ de GESSNER. Ibis (8) Vol. 6 p. 139—144.
- 54 Tur, Jan. 88.1 Corvus : 13.2  
1907. Une forme nouvelle de l'évolution anidienne. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 515—518. [Tout l'écusson embryonnaire envahi par un amas d'éléments ectodermiques prolifères.]
- 55 Campbell, A. 88.1 Corvus : 15  
1897. The Magpie. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 3 p. 219—224. [Observations on tame bird.]
- 56 Neale, J. J. 88.1 Corvus : 15  
1901. The Raven at Home and in Captivity. Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 32 p. 49—53, 1 pl. 15.6
- 57 Crump, W. B. 88.1 Corvus : 15  
1903. The Roosting Habits of Rooks. Halifax Natural. Vol. 8 p. 5—8, 37—38.
- 10058 Zdobnitzky, Franz. 88.1 Corvus : 15.4  
1907. Das Winterleben unserer Corviden (insbesondere von *Corvus frugilegus* L.) in der weiteren Umgebung Brünns. Zeitschr. mähr. Landesmus. Bd. 7 p. 98—119, 4 figg. — Anhang p. 120—124, 1 fig.

- 10059 **Bladen, W. Wells.** 88.1 *Corvus* : 15.6  
1898. Notes on the Occurrence of a Colony of Jackdaws having Domed Nests. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford Natural. Field Club Vol. 32 p. 55—57.*
- 60 **Bladen, W. Wells.** 88.1 *Corvus* : 15.6  
1901. Jackdaws with Domed Nests. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 35 p. 52—54.*
- 61 **Schenk, Jakob.** 88.1 *Corvus* : 16  
1905. A vetési varju mezőgazdasági jelentősége. *Rovart. Lapok. K. 12 p. 183—186.* Die landwirtschaftliche Bedeutung der Saatkrähe. [*Corvus frugilegus.*] *Auszüge p. 19—20.*
- 62 **Visart de Bocarme, Fd.** 88.1 *Corvus* : 16.1  
1905. Note sur le Freux — *Corvus frugilegus* L. — et son Utilité au point de vue de l'Agriculture et de la Sylviculture. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis Vol. 14 p. 646—652.*
- 63 **Hauptmann.** 88.1 *Corvus* : 16.1  
1907. Le rôle des Corneilles dans la lutte contre les insectes nuisibles. *Bull. Soc. centr. forest. Belgique Vol. 14 p. 409—410.*
- 64 **Parrot, C.** 88.1 *Corvus* (403)  
1906. Zur Systematik der paläarktischen Corviden. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 23 p. 257—294.*
- 65 **French, John.** 88.1 *Corvus* (42.67)  
1907. The Last Colony of Ravens in Essex. *Essex Natural. Vol. 15 p. 55.*
- 66 **Thlenemann, J.** 88.1 *Corvus* (43.11)  
1907. Über Saatkrähen-Kolonien in Ostpreussen. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 64—69.*
- 10067 **Whittaker, Joseph I. S.** 88.1 *Corvus* (45.8)  
1904. *Corvus corone* Visiting Sicily in the Winter. *Ibis (8) Vol. 4 p. 477—478.*
- 68 **Rothschild, Walter.** 88.1 *Corvus* (935)  
1904. *Corvus meeki* n. sp. from Bougainville Island. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 21.*
- 69 **Williams, Mrs. Howard.** 88.1 *Coryphospingus* : 15.6  
1905. Nesting of the Pileated Finch. *Coryphospingus pileatus.* *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 30—34.*
- 70 **Cornwall, E. M.** 88.1 *Cracticus*  
1905. Black v. Rufous Butcher-Birds. *Emu Vol. 4 p. 138—139, 2 pls.*
- 71 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Cryptolopha* (67.6)  
1907. *Cryptolopha budongoensis*, sp. n. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 12.*
- 72 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Cyanocorax*  
1903. The Blue-bearded Jay. *Cyanocorax cyanopogon.* *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 227—230, 1 pl.*
- 73 **Farrar, C. D.** 88.1 *Cyanospiza* : 15.6  
1900. The Breeding of the Indigo Bird. *Fringilla cyanea.* *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 270—275.*
- 74 **Butler, A. G.** 88.1 *Dacnis*  
1899. The Blue Sugar-Bird. (*Dacnis cayana.*) *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 143—114, 1 pl.*
- 75 **Swain, J. Merton.** 88.1 *Dendroeca* : 15.6  
1899. The Black-Throated Green Warbler. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 1 p. 31—33.*
- 10076 **Dill, Homer R.** 88.1 *Dendroeca* : 15.6  
1902. One Yellow Warbler Family. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 4 p. 14—16.*

- 10077 **Bidwell, E.** 88.1 *Dendroeca* (42.81)  
1905. *Dendroeca aestiva* in Durham. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 46—47. [Accidental visitor.]
- 78 **Sim, Robert J.** 88.1 *Dendroica* (71.3)  
1907. The Chestnut-Sided Warbler Nesting at Jefferson, Ashtabula Co., O. *Ohio Natural*. Vol. 8 p. 209—210.
- 79 **Spinney, H. L.** 88.1 *Dendroica* (74.1)  
1900. Black-throated Blue Warbler. *Journ. Maine Ornith. Soc.* Vol. 2 p. 20.
- 80 **Dennis, D. W., and Loren C. Petry.** 88.1 *Dendroica* (77.2)  
1906. A Specimen of Kirtland's Warbler, Secured May 13, 1905. *Proc. Indiana Acad. Sc.* 1905 p. 197.
- 81 **Buturlin, S. A.** 88.1 *Dewetia* (68.5)  
1904. A Preoccupied Generic Name. *The Auk N. S.* Vol. 21 p. 80. [*Dewetia* n. nom. pro *Botha* SHELLEY non *Bothus* RAFINESQUE.]
- 82 **Illidge, R.** 88.1 *Dicaeum* : 15  
1907. Note on the Dissemination of the Mistletoe by Birds. *Proc. R. Soc. Queensland* Vol. 20 p. 35—36.
- 83 **Hartert, Ernst.** 88.1 *Dicaeum* (914)  
1904. *Dicaeum nigrilore* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 8.
- 84 **Alderson, Rosie.** 88.1 *Diuca*  
1901. Nesting of *Diuca* Finches. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 177—181.
- 85 **Angelini, Giovanni.** 88.1 *Emberiza*  
1898. Osservazioni e riflessioni intorno alle Passere di Padule (*Emberiza schoeniclus* LINN.) ed affini. *Avicula* Anno 2 p. 121—125.
- 86 **Todd, E. A.** 88.1 *Emberiza*  
1898. Some Rare Buntings. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 43—44.
- 10087 **Gengler, J.** 88.1 *Emberiza* (4)  
1907. Ein Versuch, den Goldammer nach der Färbung gewisser Gefiederpartien in geographische Gruppen einzuteilen. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 249—282, 2 Taf.
- 88 **Arrigoni degli Oddi, E[ttore].** 88.1 *Emberiza* (45.5)  
1906. Nota sulla cattura di una *Emberiza aureola*, PALL. in Toscana. *Avicula* Anno 10 p. 1—2.
- 89 **v. Burg, G.** 88.1 *Emberiza* (494)  
1907. Die Verbreitung der Ammern in der Schweiz. *Verh. ornith. Ges. Bayern* Bd. 7 p. 43—47.
- 90 **Ghidini, A.** 88.1 *Emberiza* (494)  
1907. Lo Zigolo minore (*Emberiza pusilla* PALLAS) nei dintorni del Lago di Lugano. *Avicula* Anno 11 p. 32—34.
- 91 **Sclater, P. L.** 88.1 *Emberiza* (56.8)  
1905. *Emberiza citriniventris* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 39.
- 92 **Farrar, C. D.** 88.1 *Eopsaltria*  
1900. The Australian Yellow-Breasted Robin. (*Eopsaltria australis*.) *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 189—191.
- 93 **Hartert, Ernst.** 88.1 *Eremomela* (67.3)  
1905/07. *Apalis ansorgei* n. sp. from Angola. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 95. — Correction. Vol. 19 p. 94—95. [= *Eremomela atricollis*.]
- 94 **von Berlepsch, Hans.** 88.1 *Erithacus*  
1905. Schlussstein zur Litteratur über *Erithacus cairii*. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis* Vol. 14 p. 460—462.
- 10095 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88.1 *Erythropgyia* (67.7)  
1906. *Erythropgyia hamertoni* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 24.

- 10096 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Erythrura*  
1902. The Parrott-Finch. (*Erythrura psittacea*.) *Avicult. Mag.* Vol. 8 p.  
59—60, 1 pl.
- 97 **Barber, Mrs.** 88.1 *Estrilda*  
1899. Cordons bleus. *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 9—10.
- 98 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Estrilda*  
1899. The Cordon Bleu. *Estrilda phoenicotis*. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 141  
—144.
- 99 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Estrilda*  
1903. The Blue-breasted Waxbill. *Estrilda angolensis*. *Avicult. Mag.* N.  
S. Vol. 1 p. 120—124, 1 pl.
- 10100 **Teschemaker, W. E.** 88.1 *Estrilda* : 15.6  
1905. The Breeding of the Green Avadavat. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 4  
p. 70—72.
- 01 **Lowe, P. R.** 88.1 *Euthia* (87)  
1906. *Euthia johnstonei* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 6—7.
- 02 **Sclater, P. L.** 88.1 *Eulacestoma* (95)  
1904. On a Rare Passerine Bird from New Guinea. *Ibis* (8) Vol. 4 p.  
373—375, 1 pl.
- 03 **Butler, A. G.** 88.1 *Fringilla* : 14.98  
1904. Characters in Birds' Wings. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 2 p. 319—  
320. [*Fringilla montifringilla*.]
- 04 **Lauzi, Luigi.** 88.1 *Fringilla* : 15  
1906. La *Fringilla cisalpina* e la *Fringilla domestica*. *Avicula* Anno 10 p.  
141—146.
- 05 **Page, W. T.** 88.1 *Fringilla* : 15.6  
1899. Chaffinch Nesting in Captivity. (*Fringilla coelebs*.) *Avicult. Mag.*  
Vol. 6 p. 8—9.
- 10106 **Prestele.** 88.1 *Fringilla* : 15.6  
1907. Das Nest des Buchfinken. *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 101—  
102, 2 figg.
- 07 **Giglioli, Enrico H.** 88.1 *Fringilla* (45)  
1898. La *Fringilla spodiogena*, Bp. in Italia. *Avicula* Anno 2 p. 97—98.
- 08 **Butler, A. G.** 88.1 *Fringillidae*  
1896/97. The Fringillinae. I. The Pine Grosbeak, *Pinicola enucleator*, LINN.  
*Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 1—5, 1 pl. — II. The Bullfinch. *Pyrrhula europaea*,  
VIEILL. by ALBERT RETTICH. p. 5—7. — III. The Yellow-throated Rock Sparrow  
*Petronia petronella*, LICHT. by E. G. B. MEADE-WALDO. p. 28—29. — IV. The  
Chaffinch. *Fringilla coelebs* LINN. by J. LEWIS BONHOTE. p. 29—31. — V. The  
Black-headed Siskin. *Chrysomitris icteria* LICHT. by V. CASTELLAN. p. 49—  
50. — VI. The Siskin. *Chrysomitris spinus* LINN. by THOMAS MARSHALL. p.  
50—51. — VII. The Green Singing Finch. *Serinus icterus*, BONA. et VIEILL.  
by W. T. CATLEUGH. p. 66—68. — VIII. The Lesser Redpoll. *Acanthis rufes-*  
*cens*, VIEILL. by G. C. SWAILES. p. 68—69. — IX. The Alario Finch. *Alario*  
*alario*, LINN. by H. R. FILLMER. p. 107—110. — X. The Brambling. *Fringilla*  
*montifringilla* LINN. by J. LEWIS BONHOTE. p. 110—112. — XI. The Saffron  
Finch. *Sycalis flaveola*, LINN. by A. G. BUTLER. p. 127—129. — XII. The  
Linnet. *Acanthis cannabina*, LINN. by J. H. VERRALL. p. 129.
- 09 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Fringillidae* : 11.56  
1897. On Sexual Distinctions in Finches which are Similarly Coloured  
in Both Sexes. *Avicult. Mag.* Vol. 3 p. 104—106, 1 pl.
- 10 **Haagner, Alwin.** 88.1 *Fringillidae* : 11.58  
1906. Description of a Hybrid between the Cape Canary (*Serinus canicollis*  
and the Mountain Canary or *Alario* Finch (*Alario alario*). *Avicult. Mag.*  
N. S. Vol. 4 p. 134.
- 10111 **Norton, Arthur H.** 88.1 *Fringillidae* (74.1)  
1903/04. Notes on the Finches Found in Maine. *Journ. Maine ornith.*  
*Soc.* Vol. 5 p. 50—52. — Vol. 6 p. 3—5, 53—57.



- 10112 **Farrar, C. D.** 88.1 Galeoscoptes : 15.6  
1902. The Nesting of the Cat-Bird. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 226—228,  
285—287.
- 13 **Butler, A. G.** 88.1 Garrulax  
1900. The Collared Jay-Thrush (*Garrulax picticollis*). *Avicult. Mag.* Vol.  
6 p. 199—201.
- 14 **Farmborough, Percy W.** 88.1 Garrulus : 15  
1899. On the Jay as a Cage-Bird. *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 52—54.
- 15 **Hartland, J. Cole.** 88.1 Garrulus (52.8)  
1905. [*Garrulus lidithi* re-discovered on Amami-uo-Oshima.] *Ibis* (8) Vol.  
5 p. 288.
- 16 **Phillipps, Reginald.** 88.1 Geocichla  
1904. The White-throated Ground-Thrush. *Avicult. Mag.* N. S. Vol. 2 p.  
179—188, 1 pl.
- 17 **Sharpe, R. Bowdler.** 88.1 Geocichla (67.1)  
1905. *Geocichla batesi* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 35—  
36.
- 18 **Chapman, Frank M.** 88.1 Geothlypis (7)  
1907. The Eastern Forms of *Geothlypis trichas*. *The Auk* N. S. Vol. 24 p.  
30—34.
- 19 **Rothschild, Walter.** 88.1 Granatellus (81)  
1906. Two New Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 81. [*Grana-*  
*tellus pelzelni paraensis*, *Eulabeornis castaneiventris sharpei*.]  
(81, 929) 83.1, 88.1
- 20 **Phillipps, Reginald.** 88.1 Granatina  
1906. The Violet-eared Waxbill. *Granatina granatina*. *Avicult. Mag.* N.  
S. Vol. 4 p. 295—306, 1 pl.
- 10121 **Hutton.** 88.1 Graucalus (931)  
1905. On the Occurrence of *Graucalus melanops*, LATHAM, in New Zealand.  
*Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 37 p. 350—351.
- 22 **Degen, Ed.** 88.1 Gymnorhina  
1904. Remarks on New Species of Australian Magpies, *G. longirostris*,  
MILLIGAN, and *G. dorsalis*, CAMPBELL, with Reflections on the Revision of the  
Genus *Gymnorhinae* HALL. *Emu* Vol. 3 p. 201—207.
- 23 **Batey, Isaac.** 88.1 Gymnorhina : 15  
1907. Magpies or Crow-Shrikes. *Emu* Vol. 7 p. 81—86.
- 24 **Milligan, Alex. Wm.** 88.1 Gymnorhina (94.1)  
1903/04. Description of a New *Gymnorhina*, with Observations on *G. dor-*  
*salis*, CAMPBELL. *Emu* Vol. 3 p. 96—102, 1 pl. [*G. longirostris* n. sp.] —  
Observations on the Western *Gymnorhinae*. p. 177—179, 1 pl.
- 25 **Chubb, Charles.** 88.1 Heleodytes (85)  
1906. *Heleodytes simonsi* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 34.
- 26 **Gunning, J. W. B.** 88.1 Heliospiza (68.2)  
1907. On a new Genus and Species belonging to the Fringillidae from  
the Transvaal. *Journ. South Afric. Ornith. Union* Vol. 3 p. 208—210.  
[*Heliospiza* n. g. *noomeae* n. sp.]
- 27 **Wayne, Arthur T.** 88.1 Helminthophila : 15.6  
1907. The Nest and Eggs of BACHMAN'S Warbler, *Helminthophila bachmani*  
(AUD.), taken near Charleston, South Carolina. *The Auk* N. S. Vol. 24 p.  
43—48.
- 28 **Faxon, Walter.** 88.1 Helminthophila (74.4)  
1907. *Helminthophila leucobronchialis* (BREWST.) in Lexington, Mass. *The*  
*Auk* N. S. Vol. 24 p. 444—446.
- 10129 **Embody, G. C.** 88.1 Helminthophila (76.9)  
1907. BACHMANN'S Warbler Breeding in Logan County Kentucky. *The*  
*Auk* N. S. Vol. 24 p. 41—42.

- 10130 **Fabani, C.** 88.1 *Hirundo* : 15  
1900. Osservazioni Valtellinesi intorno all'emigrazione e nidificazione della rondine domestica. *Avicula Anno 4 p. 22—25.*
- 31 **Vacquez, Paul.** 88.1 *Hirundo* : 15  
1901. Observations sur un couple d'hirondelles. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 253—256.*
- 32 **Schuster, Wilhelm.** 88.1 *Hirundo* : 15  
1907. Lassen sich Schwalben in der Gefangenschaft grossziehen und insbesondere, wenn erwachsen, in gezähmtem Zustand halten? **35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 67—71.**
- 33 **Herbert, A. B.** 88.1 *Hirundo* : 15.2  
1897. Migration of the Hirundines. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 3 p. 207—208.*
- 34 **Henshaw, H. W.** 88.1 *Hirundo* : 16.1  
1907. Value of Swallows as Insect Destroyers. Some Facts about Useful Birds. *Scient. Amer. Suppl. Vol. 64 p. 47.*
- 35 **Beeston, Harry.** 88.1 *Hirundo* (42.27)  
1907. Observations of an Attempt of the Swallow Tribe to Winter in South Hants During 1906—7. *Zoologist (4) Vol. 11 p. 227—234, 267—271.*
- 36 **Gallenkamp, W.** 88.1 *Hirundo* (43)  
1906. Die Ankunft der Rauchschnalbe im Frühjahr 1905 in Bayern. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6 p. 41—100, 3 Taf. (43.31-37,43)*
- 37 **Ries, A.** 88.1 *Hirundo* (43.31)  
1906. Beobachtungen über den Frühjahrszug 1906 von *Hirundo rustica* und verwandten Arten bei Bamberg. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 6 p. 100—106.*
- 10138 **Schuster, Wilhelm.** 88.1 *Hirundo* (43.43)  
1907. Die Schwalben in der Pfalz. *Mitt. Pollichia Jahrg. 63 No. 22 p. 18—20.*
- 39 **Bonomi, P.** 88.1 *Hirundo* (45)  
1898. Notizie sull'arrivo della Rondine (*Hirundo rustica*) nella primavera 1898. — A proposito di Rondini stazionarie. *Avicula Anno 2 p. 116—118.*
- 40 **Sharpe, R. Bowdler.** 88.1 *Hirundo* (67.6)  
1906. *Hirundo christyi* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 86.*
- 41 **Butler, A. G.** 88.1 *Hyphantornis*  
1897. The Half-masked Weaver. *Hyphantornis vitellinus*, LICHT. *Avicult. Mag. Vol. 3 p. 188—190.*
- 42 **Page, Wesley T.** 88.1 *Hypsipetes*  
1903. The Himalayan Black Bulbul. *Hypsipetes psaroides*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 209—211.*
- 43 **Butler, A. G.** 88.1 *Icteridæ*  
1906. Notes on the American Starlings. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 168—170.*
- 44 **Bangs, Outram,** 88.1 *Icterus*  
1905. What is *Icterus gualanensis* UNDERWOOD? *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 18 p. 167—170, 1 fig.*
- 45 **Біаньні, В. Bianchi, V.** 88.1 *Kaznakowia*  
1905. *Kaznakowia*, gen. nov. и *Babax* DAVID 1876, РОДЫ семейства Crateropodidae, отр. Passeriformes. *Извѣстія Акад. Наукъ Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg (5) T. 23 p. 41—48.* [*Kaznakowia* n. g. pro *Babax wad-delli*.]
- 10146 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Lagonosticta*  
1905. Peters' Spotted Firefinch. *Lagonosticta niveiguttata*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 119—220, 1 pl.*

- 10147 Alderson, Rosie. 88.1 Lagonosticta : 15.6  
1901. Nesting of Lavender Finches. (*Lagonosticta coerulescens*.) *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 45—49.
- 48 Günther, Albert. 88.1 Lanius : 15.6  
1904/05. On the Breeding in Captivity of the Red-backed Shrike. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 339—346; Vol. 3 p. 330—331.
- 49 Dresser, H. E. 88.1 Lanius : 15.6  
1905. On some rare or unfigured Eggs of Palaearctic Birds. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 525—527, 1 pl.
- 50 Gurney, J. H. 88.1 Lanius (42.61)  
1907. Southern Grey Shrike (*Lanius meridionalis*) in Norfolk. *Trans. Norfolk & Norwich Nat. Soc.* Vol. 8 p. 352—354.
- 51 Schuster, Wilhelm. 88.1 Lanius (43.41)  
1907. Invasion des rotköpfigen Würgers am hessischen Rhein. Steinsperlinge? *Ber. oberhess. Ges. Nat. Heilk. Giessen Naturw. Abt. N. F. Bd.* 1 p. 86—87.
- 52 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Lanius (53)  
1905. *Lanius arabicus* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 78.
- 53 Hartert, Ernst. 88.1 Larvivora (51)  
1907. On some rare Species of the Genus *Larvivora* from China. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 621—623.
- 54 Hartert, Ernst. 88.1 Larvivora (51.4)  
1907. *Larvivora ruficeps* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 50—51.
- 55 Farrar, C. D. 88.1 Leiothrix : 15.6  
1898. The Nesting of the Pekin Robin. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 177—179.
- 10156 Bunyard, Percy F. 88.1 Linota (42.23)  
1907. Nesting of the Lesser Redpoll (*Linota rufescens*) in Kent. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 383.
- 57 Proctor, F. W. 88.1 Linota (42.29)  
1905. The Lesser Redpoll in Berkshire. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 3 p. 313—314.
- 58 Farmborough, Percy W. 88.1 Locustella  
1898. Some Experiences of the Grasshopper-Warbler. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 189—190.
- 59 Rothschild, Walter. 88.1 Lophorina (95)  
1907. *Lophorina minor latipennis*, subsp. n. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p. 92.
- 60 Davey, Fred. Hamilton. 88.1 Loxia  
1899. Phenomenal Appearance of Crossbills. *Journ. R. Cornwall Inst.* Vol. 13 p. 429.
- 61 van Kempen, Ch. 88.1 Loxia (44.28)  
1902. Note sur une invasion de Becs-Croisés dans le Nord. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 460.
- 62 Peabody, P. B. 88.1 Loxia (78.7)  
1907. The Crossbills of Northeastern Wyoming. *The Auk N. S.* Vol. 24 p. 271—278.
- 63 Henderson, Junius. 88.1 Loxia (78.8)  
1907. Nesting of Crossbills in Colorado. *The Auk N. S.* Vol. 24 p. 440—442.
- 64 Haigh, G. H. Caton. 88.1 Luscinola (42.53)  
1899. Radde's Bush Warbler (*Luscinola schwarzi*) in Lincolnshire. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 6 p. 492—493.
- 10165 Phillipps, Reginald. 88.1 Malacias  
1903. The Black-headed Sibia. *Malacias capistrata*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 1 p. 255—262.

- 10166 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Malurus*  
1902/06. The Blue Wren. *Malurus cyaneus*. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 246  
—249; *N. S. Vol.* 1 p. 15—19, 1 pl. — Further Notes. Vol. 4 p. 228  
—235.
- 67 **Campbell, A. G.** 88.1 *Malurus* : 14.78.7  
1906. The Moulting of the Blue Wren (*Malurus*). *Emu Vol.* 5 p. 152—  
155.
- 68 **Campbell, A. J.** 88.1 *Malurus* (94)  
1902. Notes on Certain Maluri, with a Description of a New Species.  
*Emu Vol.* 1 p. 65—67, 2 figg. [*Malurus whitei* n. sp.]
- 69 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Melanocorypha*  
1899. The Black Lark. *Melanocorypha yeltoniensis*. *Avicult. Mag.* Vol. 5  
p. 169—176.
- 70 **Ticehurst, C. B.** 88.1 *Melanocorypha* (42.2)  
1907. *Melanocorypha yeltoniensis* new to the British Avifauna. *Bull. Brit.*  
*Ornith. Club Vol.* 19 p. 57—59. — Remark by T. SALVADORI. p. 64.  
(42.23,25)
- 71 **Ticehurst, Norman F.** 88.1 *Melanocorypha* (42.2)  
1907. On the Occurrence of the Black Lark, *Melanocorypha yeltoniensis*  
(FORSTER), on the Sussex and Kent Coast. *Hasting & E. Sussex Natural.*  
*Vol.* 1 p. 63—64. (42.23,25)
- 72 **Campbell, A. J.** 88.1 *Meliphagidae*  
1903. Honey-Eaters. *Avicult. Mag. N. S. Vol.* 1 p. 347—353, 2 pls.,  
2 figg.
- 73 **Farrar, C. D.** 88.1 *Melithreptus*  
1900. The Lunulated Honey-Eater. (*Melithreptus lunulatus*). *Avicult. Mag.*  
*Vol.* 6 p. 99—100.
- 10174 **Brent, A. E.** 88.1 *Melithreptus* : 15  
1905. The Black-headed Honey-eater (*Melithreptus melanocephalus*). *Emu*  
*Vol.* 5 p. 12—15.
- 75 **Milligan, Alex. Wm.** 88.1 *Melithreptus* (94.1)  
1903. Description of a New *Melithreptus* from Western Australia. *Emu*  
*Vol.* 2 p. 160—161. [*M. leucogenys* n. sp.]
- 76 **Jourdain, Francis C. R.** 88.1 *Melizophilus*  
1904. The Dartford Warbler (*Melizophilus undatus*, BODD.) and its Allies.  
*Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol.* 38 p. 78—84,  
1 pl.
- 77 **Spinney, H. L.** 88.1 *Melospiza* (74.1)  
1900. Lincoln's Sparrow at Seguin Island, Me. *Journ. Maine ornith. Soc.*  
*Vol.* 2 p. 19—20.
- 78 **Kitson, A. E.** 88.1 *Menura* : 15  
1905. Notes on the Victoria Lyre-Bird (*Menura victoriae*). *Emu Vol.* 5  
p. 57—67, 6 pls.
- 79 **Kitson, A. E.** 88.1 *Menura* : 15  
1906. Notes on the Victoria Lyre Bird (*Menura victoriae*). *Ann. Rep.*  
*Smithson. Inst.* 1905 p. 363—374, 6 pls. [Reprinted from the *Emu Vol.* 5.]
- 80 **Le Souëf, A. S.** 88.1 *Menura* : 15.6  
1906. Nest of *Menura superba*. *Emu Vol.* 6 p. 68—69, 1 pl.
- 81 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Merula* : 15  
1905/06. Notes on the Grey-winged Ouzel. *Merula boulboul*. *Avicult. Mag.*  
*N. S. Vol.* 3 p. 243—247. — On Breeding Hybrid Ouzels. p. 301—304. —  
Further Notes. *Vol.* 4 p. 312—314.
- 10182 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Mesia*  
1903. The Silver-eared *Mesia*. *Mesia argentauris*. *Avicult. Mag. N. S. Vol.*  
*1 p.* 379—390; *Vol.* 2 p. 36—45, 2 pls.

- 10183 Campbell, A. J. 88.1 *Microeca* (94.2)  
1902. Description of a New *Microeca* from Northern Australia. *Emu Vol.*  
2 p. 85. [*M. brunneicauda*.]
- 84 Butler, A. L. 88.1 *Mirafra*  
1907. Notes on the Red-tailed Bush-Lark (*Mirafra erythropygia*). *Ibis* (9)  
Vol. 1 p. 467-472.
- 85 Pershouse, Stanley. 88.1 *Mirafra* : 15.6  
1906. Description of the Nest and Eggs of *Mirafra rufipilea* (Rufous-  
headed Lark). *Journ. South Afric. Ornith. Union Vol.* 2 p. 115.
- 86 Hartert, Ernst. 88.1 *Mirafra* (6)  
1907. The Subspecies of *Mirafra africana*. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol.*  
19 p. 92-94. [*M. a. Dohertyi* n. subsp.] (67.6)
- 87 Hall, Robert. 88.1 *Mirafra* (94.1)  
1904. Description of a New Sub-species of *Mirafra*. *Emu Vol.* 3 p. 231  
-232. [*M. horsfieldi pallidus* n. subsp.]
- 88 Page, W. T. 88.1 *Molothrus*  
1905. The Silky Cow-Bird. *Molothrus bonariensis*. *Avicult. Mag. N. S. Vol.*  
3 p. 137-141.
- 89 Astley, Hubert D. 88.1 *Monticola*  
1897. The Blue Rock Thrush. *Avicult. Mag. Vol.* 3 p. 101-104, 1 pl.
- 90 Astley, Hubert D. 88.1 *Monticola*  
1899. Notes on the Rock Thrush in Captivity (*Monticola saxatilis*). *Avicult.*  
*Mag. Vol.* 5 p. 50-52.
- 91 Nicoll, M[ichael] J. 88.1 *Montifringilla* (42.25)  
1905. *Montifringilla nivalis*, new to the British List. *Bull. Brit. Ornith.*  
*Club Vol.* 15 p. 58.
- 92 Nicoll, Michael J. 88.1 *Montifringilla* (42.25)  
1905. [*Montifringilla nivalis* at Rye Harbour, Sussex.] *Ibis* (8) Vol. 5 p.  
647-648.
- 10193 Salvadori, T. 88.1 *Motacilla*  
1904. The Linnean *Motacilla stapazina* Identified and Restored to Use.  
*Ibis* (8) Vol. 4 p. 75-78.
- 94 Hartert, Ernst. 88.1 *Motacilla*  
1905. Remarks on *Motacilla subpersonata* MEADE-WALDO. *Ibis* (8) Vol. 5  
p. 98-101, 3 figg.
- 95 Ticehurst, Norman F. 88.1 *Motacilla*  
1906. On the British Yellow Wagtail (*Motacilla raii*, BONAPARTE), and its  
Continental Representatives, the Blue-headed Wagtails, and the Status  
of the latter in the Sussex Avifauna. *Hastings & E. Sussex Natural. Vol.*  
1 p. 38-41, 1 pl.
- 96 Ticehurst, N[orman] F. 88.1 *Motacilla* (42)  
1907. On the Yellow Wagtails and their Position in the British Avifauna.  
*Brit. Birds Vol.* 1 p. 133-142, 2 figg.
- 97 Ticehurst, Norman F. 88.1 *Motacilla* (42.25)  
1907. On the Grey Wagtail (*Motacilla melanope*, PALLAS), as a SUSSEX BIRD.  
*Hastings & E. Sussex Natural. Vol.* 1 p. 60-62, 2 pls.
- 98 Dent, G. 88.1 *Motacilla* (42.31)  
1907. Brooding of the Blue-headed Wagtail in Wiltshire. *Brit. Birds*  
Vol. 1 p. 89-101.
- 99 Crabtree, A[rthur]. 88.1 *Motacilla* (42.74)  
1903. Grey-headed Wagtail in Halifax. *Halifax Natural. Vol.* 8 p. 97  
-98.
- 10200 Ticehurst, C. B. 88.1 *Motacilla* (62)  
1907. [The Blue-headed Wagtail from the Nile Delta to Stand as *M. flava*  
*pigmaea*.] *Bull. Brit. Ornith. Club Vol.* 21 p. 29-30.

- 10201 **Butler, Arthur G.** 88.1 Motacillidae  
1905. British Wagtails in Cage and Aviary. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3*  
p. 271—274.
- 02 **Jackson, F. J.** 88.1 Motacillidae (67.6)  
1905. Notes on the East-African Species of *Macronyx* and *Tmetothylacus*.  
*Ibis* (8) Vol. 5 p. 101—104, 1 pl.
- 03 **Page, Wesley T.** 88.1 Munia  
1897. The Grey Java Sparrow. (*Munia oryzivora*.) *Avicult. Mag. Vol. 4* p.  
12—13.
- 04 **Seth-Smith, D.** 88.1 Munia  
1904. The Pectoral or White-breasted Finch. *Munia pectoralis*. *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 2* p. 130—132, 1 fig.
- 05 **Sich, H. L.** 88.1 Munia  
1904. Nesting Notes on the African Silverbill. *Avicult. Mag. N. S. Vol.*  
*2* p. 133—134.
- 06 **Seth-Smith, D.** 88.1 Munia  
1905. The Yellow-Rumped Finch. *Munia flaviprymna* (GOULD). *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 3* p. 215—217.
- 07 **Seth-Smith, D.** 88.1 Munia : 11.57  
1907. An Abnormally Marked Specimen of *Munia flaviprymna*. *Bull. Brit.*  
*Ornith. Club Vol. 19* p. 38—39.
- 08 **Williams, Mrs. Howard.** 88.1 Munia : 15.6  
1905. Nesting of the Pectoral Finch. *Munia pectoralis*. *Avicult. Mag. N.*  
*S. Vol. 4* p. 68—70.
- 09 **Teschemaker, W. E.** 88.1 Munia : 15.6  
1906. Nesting of the Yellow-rumped Finch. *Munia flaviprymna*. *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 4* p. 97—99.
- 10210 **Rawson, F. G. S.** 88.1 Muscicapa  
1897. The Spotted Flycatcher (*Muscicapa grisola*). *Halifax Natural. Vol.*  
p. 37.
- 11 **Hartert, Ernst.** 88.1 Muscicapa  
1906. On the correct Name of the Pied Flycatcher. *Ibis* (8) Vol. 6 p.  
571—573. [*M. atricapilla*.]
- 12 **Hornung, Victor.** 88.1 Muscicapa : 15  
1902. Der graue Fliegenschnäpper. *Nerthus Jahrg. 4* p. 505—507. 15.6
- 13 **Swainson, E. A.** 88.1 Muscicapa (42.9)  
1896. On the Distribution and Habits of the Pied Flycatcher in Wales.  
*Trans. Woolhope Natural. Field Club 1893/94* p. 154—157.  
(42.92—97,99)
- 14 **Nicoll, M. J.** 88.1 Muscicapa (62)  
1906. *Muscicapa parva* in Egypt. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19* p.  
31.
- 15 **Swynnerton, C. F. M.** 88.1 Muscicapidae (67.9)  
1907. New Flycatchers from Gazaland. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol.*  
*19* p. 109. [*Batis erythrothalma*, *Trochocercus megalolophus* nn. spp.]
- 16 **Phillipps, Reginald.** 88.1 Myiophoneus  
1901. A Supposed New Whistling Bird. (*Myiophanes* . . . . ?). *Avicult.*  
*Mag. Vol. 7* p. 184—191, 202—211.
- 17 **Astley, Hubert D.** 88.1 Myiophoneus  
1903. The Blue Whistling Thrush. *Myiophoneus temmincki*. *Avicult. Mag.*  
*N. S. Vol. 1* p. 196—201, 1 pl.
- 18 **Fitz-Gerald, Dorothy.** 88.1 Myiophoneus : 15  
1904. The Malabar Thrush. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 2* p. 129.
- 10219 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88.1 Myiophoneus (59.5)  
1905. *Myiophoneus robinsoni* n. sp. from Selangore. *Bull. Brit. Ornith.*  
*Club Vol. 15* p. 69.

- 10220 Sharpe, R. Bowdler. 88.1 *Nemosia* (89)  
1905. *Nemosia fosteri* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 96.
- 21 Clarke, W. Eagle. 88.1 *Neospiza* (99)  
1904. New Species of Birds from Gough Island. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 18—19. [*Neospiza goughensis*, *N. jessiae*.]
- 22 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 *Nigrita* (66.99)  
1907. *Nigrita alexanderi*, sp. n. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 16.
- 23 Humphrys, Russell. 88.1 *Niltava*  
1902/03. The Rufous-bellied Niltava or Fairy Blue Chat. *Niltava sundara*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 24—26; Vol. 2 p. 21, 1 pl.
- 24 La Touche, J. D. 88.1 *Niltava* (51.2)  
1907. *Niltava davidi*, sp. n. from Fohkien. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 18.
- 25 Sundvik, Ernst Edv. 88.1 *Nucifraga* : 15  
1907. Ett af sätten för ekens spridning i vart land. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 33 p. 61—64. [Vögel als Verbreiter der Eiche.]
- 26 Pilley, James B. 88.1 *Nucifraga* (42.44)  
1905. The Nutcracker (*Nucifraga caryocatactes*) in Herefordshire. Trans. Woolhope Natural. Field Club 1902/04 p. 70—72.
- 27 van Kempen, Ch. 88.1 *Nucifraga* (44.2)  
1902. Invasion de Casse-Noix dans le nord de la France. (3e Congr. ornith. intern.) Ornith. Vol. 11 p. 446—447. (44.27, 28)
- 28 Bernard, P. 88.1 *Nucifraga* (44.46)  
1901. Note sur l'habitat du casse-noix. (*Nucifraga caryocatactes*.) (3e Congr. ornith. intern.) Ornith. Vol. 11 p. 257—258. [Niche dans le Doubs.]
- 29 Oberholser, Harry C. 88.1 *Otocoris* (72.2)  
1907. Description of a New *Otocoris* from Lower California. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 41—42. [*O. alpestris enertera* n. subsp.]
- 10230 Bianchi, V. 88.1 *Otocorys* (403)  
1904. Key to the Palaearctic Species of Larks of the Genus *Otocorys*. Ibis (8) Vol. 4 p. 370—372. [3 nn. subsp.] (51.5, 57.6)
- 31 Seth-Smith, D. 88.1 *Pachycephala*  
1903. The White-throated Thickhead. *Pachycephala gutturalis*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 61—63.
- 32 Gurney, J. H. 88.1 *Panurus*  
1899. The Bearded Titmouse *Panurus biarmicus* (LIN.). Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 429—435, 2 pls.
- 33 Bonhote, J. L. 88.1 *Panurus*  
1900. The Bearded Reedling. Avicult. Mag. Vol. 6 p. 213—216, 1 pl.
- 34 St. Quintin, W. H. 88.1 *Panurus*  
1905. Bearded Tits in Confinement. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 149—150.
- 35 Ezra, David. 88.1 *Paradisea*  
1902. The Emerald Bird of Paradise. (*Paradisea apoda*.) Avicult. Mag. Vol. 8 p. 245—246.
- 36 Pycraft, W. P. 88.1 *Paradisea* : 14  
1905. On the Pterylography and Dermal Myology of the Lesser Bird-of-Paradise, with especial reference to the „Display“. Ibis (8) Vol. 5 p. 440—453, 6 figg. 14.73, 787
- 37 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 *Paradisea* : 15  
1905. On the Display of the Lesser Bird-of-Paradise (*Paradisea minor*). Ibis (8) Vol. 5 p. 429—440, 1 pl., 6 figg.
- 10238 North, Alfred J. 88.1 *Paradisea* (95)  
1907. Note on Grant's Bird of Paradise, *Paradisea granti*, NORTH. Victorian Natural. Vol. 24 p. 136.

- 10239 **Le Souëf, D.** 88.1 *Paradisornis* (95)  
 1907. Description of a New Bird-of-Paradise. *Emu* Vol. 6 p. 119—120.  
 [*P. rudolfi hunti* n. subsp.]
- 40 **Butler, A. G., and Norman B. Roberts.** 88.1 *Pardalotus*  
 1900. The Spotted Panther-Birds. *Pardalotus punctatus*. *Avicult. Mag.* Vol.  
 6 p. 165—169, 1 pl.
- 41 **Henninger, W. F.** 88.1 *Paridae* (43)  
 1907. The *Paridae* of Germany. *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 3—13.
- 42 **Ronna, E.** 88.1 *Paridae* (45)  
 1904/07. I *Paridi italiani*. *Avicula* Anno 8 p. 92—98; Anno 9 p. 38—  
 41, 65—71; Anno 10 p. 37—40; Anno 11 p. 12—19, 74—79.
- 43 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Paroaria*  
 1903. The Smaller Red-headed Cardinals. *Paroaria capitata* and *P. cer-*  
*vicalis*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 63—66.
- 44 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Paroaria* : 15.6  
 1904. Notes on the Nesting of the Red-headed or Dominican Cardinal.  
*Paroaria larvata*. *Avicult. Mag. N. S.* Vol. 2 p. 267—269.
- 45 **Angelini, G.** 88.1 *Paroaria* (8)  
 1901. Descrizione di una nuova specie di „*Paroaria*“ (Fringillide emberi-  
 zino). *Avicula* Anno 5 p. 142—143. [*P. humberti*.]
- 46 **Poli, Aser.** 88.1 *Parus* : 11.57  
 1905. Sopra un esemplare aberrante di Cinciallegra (*Parus major*, Linn.).  
*Avicula* Anno 9 p. 86—87.
- 47 **Kalbe, H.** 88.1 *Parus* : 15  
 1907. Die Nonnenmeise. *Natur und Haus Jahrg.* 16 p. 33—34, 1 fig.
- 48 **Herbert, A. B.** 88.1 *Parus* : 16.1  
 1905. The Utility of the Tit Tribe. *Trans. Edinburgh Field Natural.*  
*micr. Soc.* Vol. 5 p. 194—196, 1 pl.
- 10249 **Duthie, W. H. M.** 88.1 *Parus* (41.21)  
 1897. The British Abode of the Crested Titmouse. *Trans. Perthshire*  
*Soc. nat. Sc.* Vol. 2 p. 149—154. [Speyside.]
- 50 **Evans, William, and J. A. Harvie-Brown.** 88.1 *Parus* (41.32)  
 1898. Marsh Titmouse in the Tay Valley. *Trans. Perthshire Soc. nat.*  
*Sc.* Vol. 2 p. 250—251.
- 51 **Rothschild, Walter.** 88.1 *Parus* (42)  
 1907. The British Willow Tit (*Parus atricapillus kleinschmidti* HELLM.)  
*Brit. Birds* Vol. 1 p. 44—51, 2 figg.
- 52 **Slater, P. L.** 88.1 *Parus* (42)  
 1907. Remarks on a Supposed New British Tit of the Genus *Parus*. *Brit.*  
*Birds* Vol. 1 p. 23—24. [*P. montanus kleinschmidti*.]
- 53 **von Burg, G.** 88.1 *Parus* (494)  
 1907. Die Graumeisen in der Schweiz. *Actes Soc. helvét. Sc. nat.* 90me  
 Sess. p. 72—73.
- 54 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Passer*  
 1901. The Cape Sparrow. *Passer arcuatus*. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 165  
 —167, 1 pl.
- 55 **Salvadori, Tommaso.** 88.1 *Passer*  
 1907. Replica alle „Note intorno ai Passeri italiani“. *Boll. Soc. zool.*  
*ital.* (2) Vol. 8 p. 74—81.
- 56 **Williams, Mrs. Howard.** 88.1 *Passer* : 15.6  
 1904. The Nesting of the Yellow Sparrow. *Passer luteus*. *Avicult. Mag.*  
*N. S.* Vol. 3 p. 75—77.
- 57 **Reese, A. M.** 88.1 *Passer* : 15.6  
 1907. The Prolificness of the English Sparrow. *Science N. S.* Vol. 26 p.  
 759.
- 10258 **Svetozár, Igalí.** 88.1 *Passer* : 16  
 1905. The Sparrow! Is it useful or harmful to agriculture? (4th intern.  
 ornith. Congr.) *Ornis* Vol. 14 p. 653—655. 16.1,5



- 10259 Bathgate, A. 88.1 Passer : 16.5  
1904. The Sparrow Plague and its Remedy. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 36 p. 67—79.*
- 60 Estabrook, A. H. 88.1 Passer : 16.5  
1907. The Present Status of the English Sparrow Problem in America. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 129—134.*
- 61 Patterson, Robert. 88.1 Passer (41.63)  
1907. Nesting of the Tree-Sparrow in County Donegal. *Irish Natural. Vol. 16 p. 239—240.*
- 62 Sharpe, R. Bowdler. 88.1 Pentholaea (63)  
1906. *Pentholaea macmillani* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 126.*
- 63 Meade-Waldo, E. G. B. 88.1 Perisoreus  
1899. The Siberian Jay. (*Perisoreus infaustus*). *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 101—102.*
- 64 Hall, Robert. 88.1 Petroeca  
1901. *Petroeca ramsayi*, SHARPE, a Variety of *P. goodenovii*, VIG. and HORS. *Emu Vol. 1 p. 9—10.*
- 65 Butler, Arthur G. 88.1 Petronia  
1903. The Lesser Rock-Sparrow. *Petronia dentata*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 294—298.*
- 66 Selater, P. L. 88.1 Philomela  
1905. The Generic Name of the Nightingale. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 39—41.*
- 67 Hartert, Ernst. 88.1 Pholidornis (6)  
1907. Die Gattung *Pholidornis*. *Journ. Ornith. Jahrg. 55 p. 620—622.*  
(66.7.,9.,99, 67.1.,5)
- 10268 Phillipps, Reginald. 88.1 Phonipara  
1900. The Little Finch. (*Phonipara pusilla*). *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 191—199, 237—240.*
- 69 Dresser, H. E. 88.1 Phylloscopus  
1897. Notes on Pallas's Willow Warbler and some other Rare European Warblers. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 280—290,*  
1 pl.
- 70 Clarke, Wm. Eagle. 88.1 Phylloscopus (41.12)  
1907. On the Occurrence to the Siberian Chiff-Chaff (*Phylloscopus tristis*) in Scotland: A New Bird to the British Fauna. *Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 15—16.*
- 71 Altobello, G. 88.1 Phylloscopus (45.71)  
1904. I Lui in Abruzzo. Note di escursioni ornitologiche. *Avicula Anno 8 p. 105—108.*
- 72 Musy, M. 88.1 Pica : 16.5  
1906/07. Les pics et les ruches d'abeilles. *C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 89me Sess. p. 78. — Verh. schweiz. nat. Ges. 89. Vers. p. 75.*
- 73 Bangs, Outram. 88.1 Piranga (72.6)  
1907. A New Race of the Hepatix Tanager. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 29—30.* [*Piranga hepatica dextra* n. subsp.]
- 74 Butler, A. L. 88.1 Plectrophanes : 15.2  
1904. Snow-Buntings on Migration in mid-Atlantic. *Ibis (8) Vol. 4 p. 304—305.*
- 75 Finn, F. 88.1 Ploceidae  
1900. Notes on the Ploceidae. *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 145—147, 182—183.*
- 10276 Butler, Arthur G. 88.1 Ploceidae : 11.58  
1906. Notes on Hybrid Ploceidae. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 345—354, 1 pl.*

- 10277 Symonds, Edmond. 88.1 Ploceidae (68.5)  
1906. Notes on some Members of the Family Ploceidae occurring in the  
Kroonstad District, Orange River Colony. *Journ. South Afric. Ornith.*  
Union Vol. 2 p. 27—29.
- 78 Hartert, Ernst. 88.1 Poecilodryas (95)  
1907. *Poecilodryas nigriventris* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 19 p.  
51.
- 79 Phillipps, Reginald. 88.1 Poephila  
1898. The White-eared Grassfinch. (*Poephila leucotis*). *Avicult. Mag.* Vol.  
4 p. 169—172, 185—188, 1 pl.
- 80 Seth-Smith, D. 88.1 Poephila  
1900. The Long-tailed Grassfinch. (*Poephila acuticauda*). *Avicult. Mag.*  
Vol. 6 p. 257—259, 1 pl. — The Masked Grassfinch. (*Poephila personata*).  
by REGINALD PHILLIPPS. p. 259—262.
- 81 Butler, A. G. 88.1 Poephila : 11.5  
1906. The Mutation of the Gouldian Finch. *Poephila mirabilis*. *Avicult.*  
*Mag. N. S.* Vol. 4 p. 326—329.
- 82 Butler, Arthur G. 88.1 Poephila : 11.57  
1898. On the Ornamentation of the Mouth in the Young Gouldian Finch.  
(*Poephila mirabilis*). *Avicult. Mag.* Vol. 5 p. 25—27, 1 fig.
- 83 Farrar, C. D. 88.1 Poliopsar : 15.6  
1900. Breeding of the Malabar Mynah. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 13—17.
- 84 Farrar, C. D. 88.1 Poliopsar : 15.6  
1901. The Nesting of the Andaman Starling. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p.  
192—196.
- 85 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Pomatorhinus (59.1)  
1905. *Pomatorhinus mearsi* n. subsp. from Taungdwin Chaung, Upper  
Chindwin. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 38—39.
- 10286 Fisher, G. C. 88.1 Progne : 15  
1907. A Purple Martin Roost. *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 119.
- 87 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Proparus (54.1)  
1906. *Proparus manipurensis* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p.  
123.
- 88 Butler, A. G. 88.1 Psaroglossa  
1902/03. The Spotted-Wing. *Psaroglossa spiloptera*. *Avicult. Mag. N. S.*  
Vol. 1 p. 51—54, 276—277.
- 89 Rothschild, Walter. 88.1 Pseudastrapia (95)  
1907. New Genus and Species of Bird-of-Paradise. *Bull. Brit. Ornith.*  
*Club* Vol. 21 p. 25. [*Ps. lobata*.]
- 90 Ogilvie-Grant, W. R. 88.1 Pseudogerygone (931)  
1905. Species of *Pseudogerygone* in New Zealand. *Bull. Brit. Ornith.*  
*Club* Vol. 15 p. 80—82. [2 spp.]
- 91 Rothschild, Walter. 88.1 Psiltirostra  
1905. *Psiltirostra psittacea deppei* n. nom. pro *P. p. olivacea* ROTHSCH. non  
RANZANI. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 45.
- 92 Mattingley, A. H. E. 88.1 Psophodes : 15  
1906. The Coachwhip-Bird. *Emu* Vol. 5 p. 192—195, 2 pls.
- 93 Ninni, Emilio. 88.1 Ptilocorys : 12.71  
1907. Sopra una *Ptilocorys cristata* anomala nel becco. *Avicula Anno* 11  
p. 1—2, 1 fig.
- 94 Butler, Arthur G. 88.1 Ptilonorhynchus  
1900. The Satin Bower-Bird. (*Ptilonorhynchus violaceus*). *Avicult. Mag.*  
Vol. 7 p. 7—12.
- 10295 Page, Wesley T. 88.1 Ptilonorhynchus  
1901. Australian Bower-Birds. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 69—70.

- 10296 **Johnstone, Mrs.** 88.1 *Ptilonorhynchus* : 15.6  
 1902. The Nesting of the Satin Bower-Bird. *Ptilonorhynchus violaceus*.  
*Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 63—68.*
- 97 **Campbell, A. J.** 88.1 *Ptilotis* : 15.6  
 1905. Description of the Eggs of *Ptilotis fasciolaris*. *Emu Vol. 4 p.*  
 137.
- 98 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Pycnonotus*  
 1899. The Chinese Bulbul. *Pycnonotus sinensis*. *Avicult. Mag. Vol. 5 p.*  
 184—185.
- 99 **Howe, F. E.** 88.1 *Pycnoptilus* : 15  
 1907. Observations on the Pilot-Bird (*Pycnoptilus floccosus*). *Emu Vol. 6 p.*  
 183—185, 1 pl.
- 10300 **Harper, E. W.** 88.1 *Pycctorhis*  
 1902. The Yellow-eyed Babbler. (*Pycctorhis sinensis*). *Avicult. Mag. Vol.*  
 8 p. 108—110.
- 01 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Pycctorhis*  
 1903. The Yellow- or Golden-eyed Babbler. *Pycctorhis sinensis*. *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 1 p. 83—87.*
- 02 **Duncan, A.** 88.1 *Pyromelana* : 15.6  
 1905. Notes on the Genus *Pyromelana* (Bishop Birds), with reference in  
 particular to the Seasonal Changes of Plumage and Nidification in Capti-  
 vity of *P. oryx* (Red Bishop Bird). *Journ. South Afric. Ornith. Union*  
*Vol. 1 p. 57—61.*
- 03 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Pyromelana* : 15.6  
 1905. Nesting of the Orange Bishop. *Pyromelana franciscana*. *Avicult.*  
*Mag. N. S. Vol. 3 p. 89—94.*
- 10304 **Біанчі, В. Bianchi, V.** 88.1 *Pyrrhospiza*  
 1907. Формы рода *Pyrrhospiza* Hodgk. 1844, сем. Fringillidae. Извѣстія  
 Акад. Наукъ. *Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg (6) T. 1 p. 185—196.* [Sur  
 les formes du genre *Pyrrhospiza*. *P. punicea szetschuana* n. subsp.]  
 (51.3,4)
- 05 **Rothschild, Walter, and Ernst Hartert.** 88.1 *Pyrrhula* (52.9)  
 1907. *Pyrrhula owstoni* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 9—*  
 10.
- 06 **Hugues, Albert.** 88.1 *Regulus* (44.83)  
 1907. Nidification du Roitelet huppé dans le Gard. *Bull. Soc. Etud. Sc.*  
*nat. Nimes T. 34 p. 19—20.*
- 07 **McGregor, Richard C.** 88.1 *Rhabdornis* (91.4)  
 1907. Note on a Bird Unrecorded from Mindanao. *Philippine Journ.*  
*Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 296.* [*Rhabdornis inornata*.]
- 08 **Le Souëf, D.** 88.1 *Rhipidura* : 15.6  
 1904. Devotion of a Black and White Fantail. *Emu Vol. 3 p. 187,*  
 1 pl.
- 09 **M'Ilwraith, Wm.** 88.1 *Rhipidura* : 16.1  
 1901. Flycatchers v. Ticks. — Gannets. *Emu Vol. 1 p. 23, 1 pl.*
- 10 **Butler, [Arthur] G.** 88.1 *Ruticilla*  
 1902. The Redstart. *Ruticilla phoenicurus*. *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 190*  
 —193.
- 11 **Reboussin, Roger.** 88.1 *Ruticilla* : 15  
 1904. Le Rossignol de murailles (*Ruticilla phoenicura* L.). Notes sur sa  
 vie intime dans le perche. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 461*  
 —464.
- 10312 **Butler, Arthur G.** 88.1 *Saltator*  
 1904. The Orange-billed Tanager. *Saltator aurantiirostris*. *Avicult. Mag.*  
*N. S. Vol. 2 p. 335—339, 1 pl.*

- 10313 **Johnstone, Mrs. E. J.** 88.1 *Sarcops*  
1906. The Bald-headed Starling. *Sarcops calvus*. *Avicult. Mag. N. S. Vol.*  
4 p. 191—192, 1 pl.
- 14 **Shufeldt, R. W.** 88.1 *Sarcops* : 14.71  
1907. Osteological and other Notes on *Sarcops calvus* of the Philippines.  
*Philippine Journ. Sc. A. Gen. Ser. Vol. 2 p. 257—269*, 1 pl.
- 15 **Martorelli, Giacinto.** 88.1 *Saxicola* (45.2)  
1906. Il Culbianco del deserto (*Saxicola deserti*, RÜPPELL) in Lombardia.  
*Avicula Anno 10 p. 36—37*.
- 16 **Cornwall, E. M.** 88.1 *Scenopaeus* : 15  
1904. Playground of the Tooth-billed Bower-Bird. *Emu Vol. 3 p. 188*, 1 pl.
- 17 **Vallon, G.** 88.1 *Schoenicola*  
1898. Alcune notizie intorno alla Passera di palude (*Schoenicola palustris*  
SAVI). *Avicula Anno 2 p. 125—130*.
- 18 **Swain, J. Merton.** 88.1 *Seiurus* : 15.6  
1904. Notes on the Warblers Found in Maine. Contributions to the Life  
History of the Water Thrush. *Seiurus noveboracensis* (GMEL.). *Journ. Maine*  
*ornith. Soc. Vol. 6 p. 70—72*.
- 19 **Phillipps, Reginald.** 88.1 *Sericulus*  
1905/06. The Regent Bird. *Sericulus melinus*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 4*  
p. 51—68, 88—96, 123—131, 1 pl., 1 fig.
- 20 **Creswell, W. Geo.** 88.1 *Serinus*  
1902. The St. Helena Seed-Eater. (*Serinus flaviventris*). *Avicult. Mag. Vol.*  
8 p. 216—219.
- 10321 **Heape, Walter.** 88.1 *Serinus* : 13.6  
1907. Note on the Influence of Extraneous Forces upon the Proportion  
of the Sexes Produced by Canaries. *Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14*  
p. 201—205.
- 22 **Butler, A. G.** 88.1 *Serinus* : 15  
1901. On certain Serin-Finches. *Avicult. Mag. Vol. 7 p. 169—172*.
- 23 **Butler, A. G.** 88.1 *Serinus* : 15.6  
1903. Eggs of Serin-Finches. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 327—329*.
- 24 **Estiot, P.** 88.1 *Serinus* (44.36)  
1903. Sur le Serin cini (*Serinus meridionalis*) et son habitat à Vitry près  
Paris (Seine). *Ornis Vol. 13 p. 183*.
- 25 **Briggs, Guy H.** 88.1 *Sialia* : 15.6  
1902. The Bluebird. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 4 p. 16—17*.
- 26 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88.1 *Sitta* (51.9)  
1906. *Sitta corea* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 87—88*.
- 27 **Harper, E. W.** 88.1 *Siva*  
1902. The Blue-winged Siva. *Siva cyanuroptera*. *Avicult. Mag. Vol. 8 p.*  
243—245, 1 pl.
- 28 **Farrar, C. D.** 88.1 *Spermophila* : 15.6  
1905. Successful Nesting of the White-throated Finch. (*Spermophila albi-*  
*gularis*). *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 358—362*.
- 29 **M'Lean, J. C.** 88.1 *Sphenoeacus* : 15  
1906. The Fern-Bird of New Zealand (*Sphenoeacus punctatus*, QUOY et  
GAIML.). *Emu Vol. 6 p. 1—7*, 4 pls.
- 30 **Campbell, A. G.** 88.1 *Sphenura* : 15  
1907. The Bristle-Bird. *Emu Vol. 6 p. 134—136*, 1 pl.
- 31 **Milligan, Alex. Wm.** 88.1 *Sphenura* (94.1)  
1902. Description of a New Bristle Bird (*Sphenura*). *Emu Vol. 1 p. 67*  
—69. [*Sph. litoralis* n. sp.]
- 10332 **Norton, Arthur H.** 88.1 *Spinus* : 15.6  
1903. Interrupted Observations on a Brood of Goldfinches. *Journ. Maine*  
*ornith. Soc. Vol. 5 p. 46—47*.

- 10333 Page, W. T. 88.1 Sporaeginthus : 15  
1899. Period of Moulting and Assumption of Breeding Plumage of the Common Avadavat. (*Sporaeginthus amandava*). *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 162-163.*
- 34 Alderson, Rosie. 88.1 Sporaeginthus : 15.6  
1902. Nesting of the Orange-cheeked Waxbill. (*Sporaeginthus melpodus*). *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 65-70.*
- 35 . . . 88.1 Sporophila (7)  
1907. The Rio Grande Seedeater, its Status and Technical History. *The Auk N. S. Vol. 24 p. 26-30.* [*Sporophila moreletii moreletii* n. subsp.] (72.1,6, 728, 76.4)
- 36 Farrar, C. D. 88.1 Stictoptera  
1899. Bicheno's or Double-banded Finches. *Avicult. Mag. Vol. 5 p. 107-109.*
- 37 Butler, Arthur G. 88.1 Stictoptera : 11.56  
1904. On the Difficulty of Sexing Bicheno's Finch. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 2 p. 219-220.*
- 38 Williams, Mrs. Howard. 88.1 Stictoptera : 15.6  
1902. Breeding of the Ringed-Finch. *Stictoptera annulosa*. *Avicult. Mag. Vol. 8 p. 264-266.*
- 39 . . . 88.1 Sturnella (74.1)  
1904. Nesting of the Meadow Lark in Winthrop, Me. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 6 p. 65-66.*
- 10340 Mortensen, Ch. C. 88.1 Sturnus : 15.2  
1901. Premiers résultats de l'enquête sur les migrations de l'Étourneau vulgaire (*Sturnus vulgaris*). (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 312.*
- 41 Helm, F. 88.1 Sturnus : 15.2  
1905. Neuere Beobachtungen über den Herbstzug des Stares (*Sturnus vulgaris*). (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis Vol. 14 p. 544-553.*
- 42 Reboussin, R. 88.1 Sturnus : 15.6  
1901. Note sur un nid d'Étourneau vulgaire (*Sturnus vulgaris*). (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 338.*
- 43 Eberts. 88.1 Sturnus : 16.1  
1906. Der Star als Vertilger des Eichenwicklers, *Tortrix viridana*. *Allg. Forst.-Jagd-Zeitg. Jahrg. 82 p. 36.*
- 44 Butler, Arthur G. 88.1 Sycalis : 15  
1905. The Yellowish Finch. *Sycalis arvensis*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 97-101.* — The Breeding of the Yellowish Finch, by D. SETH-SMITH. *Vol. 4 p. 340-341.* 15.6
- 45 Swain, J. Merton. 88.1 Sylvania : 15.6  
1904. Notes on the Warblers Found in Maine. Contributions to the Life History of the Wilson's Warbler. *Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 6 p. 59-62, 2 figg.*
- 46 Zodda, Giuseppe. 88.1 Sylvia : 15.3  
1907. Dell'attitudine mellisuga della Capinera. *Avicula Anno 11 p. 25-30.*
- 47 Bolam, George. 88.1 Sylvia (41.45)  
1905. On the Occurrence of the Lesser Whitethroat near Berwick. *History Berwick. Natural. Club Vol. 19 p. 68.*
- 48 Parkin, Thomas. 88.1 Sylvia (42.25)  
1907. The Sardinian Warbler in Sussex. A New British Bird. *Brit. Birds Vol. 1 p. 86-88, 1 fig.*
- 10349 Ticehurst, C. B. 88.1 Sylvia (42.25)  
1907. *Sylvia melanocephala* Shot near Hastings. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 105.*

- 10350 **Bianchi, B. Bianchi, V.** 88.1 Sylviidae  
 1905. Обзоръ формъ родовъ *Cryptolopha*, *Abnormis* и *Tickellia* изъ сем. Sylviidae, отр. Passeriformes. Извѣстiя Акад. Наукъ Bull. Acad. Sc. St.-Petersbourg (5) T. 23 p. 49—65. [Revue des formes *Cryptolopha*, *Abnormis* et *Tickellia* de la famille Sylviidae, ordre Passeriformes.]
- 51 **Teschemaker, W. E.** 88.1 Tachyphonus : 15.6  
 1906. The Nesting of the Black Tanager. *Tachyphonus melaleucus*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 4 p. 331—336, 1 pl.
- 52 **Butler, Arthur G.** 88.1 Tanagra  
 1905. The Archbishop Tanager. *Tanagra ornata*. Avicult. Mag. N. S. Vol. 3 p. 179—184, 1 pl.
- 53 **Butler, Arthur G.** 88.1 Tanagridae : 15.8  
 1898. The Songs of Tanagers. Avicult. Mag. Vol. 4 p. 46—47. — The Song of the Scarlet Tanager, p. 188. — The Songs of Tanagers, by W. Nicholson. Vol. 5 p. 33—34.
- 54 **Farrar, C. D.** 88.1 Temenuchus : 15.6  
 1901. Successful Breeding of the Pagoda Mynah. Avicult. Mag. Vol. 7 p. 197—199.
- 55 **Howell, Arthur H., and Henry Oldys.** 88.1 Thryomanes (75.3)  
 1907. The Bewick Wren in the District of Columbia, with a Description of its Song. The Auk N. S. Vol. 24 p. 149—153.
- 56 **Hartert, Ernst.** 88.1 Troglodytes (491)  
 1907. New Form of Wren. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 25—26. [*Tr. troglodytes islandicus* n. subsp.]
- 57 **Pycraft, W. P.** 88.1 Turdidae : 14  
 1905. On the Systematic Position of *Zeledonia coronata*, with some Observations on the Position of the Turdidae. Ibis (8) Vol. 5 p. 1—24, 2 pls., 8 figg. 14.71, 73, 787
- 10358 **Martorelli, Giacinto.** 88.1 Turdidae (403)  
 1900. Les apparitions des Turdidés sibériens en Europe. Ornis Vol. 10 p. 241—292. (41, 5, 42, 43, 5, 6, 44, 45, 47, 48, 1, 5, 493, 57)
- 59 **Fryer, J. C. F.** 88.1 Turdidae (42)  
 1904. Notes on British Thrushes. 37th. Rep. Rugby School nat. Hist. Soc. p. 1—14, 3 pls.
- 60 **Ticehurst, C. B.** 88.1 Turdidae (42.25)  
 1905. *Erithacus cyaneculus* and *Sylvia orphea* in Sussex. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 34—35.
- 61 **Farrar, C. D.** 88.1 Turdus  
 1901. The Breeding of the American Mocking Bird. (*Turdus polyglottus*). Avicult. Mag. Vol. 7 p. 181—184.
- 62 **Martorelli, Giacinto.** 88.1 Turdus : 11.58  
 1901. Note sur un hybride probable de *Turdus obscurus* × *Turdus iliacus*. (3e Congr. ornith. intern.) Ornis Vol. 11 p. 229—231, 1 pl.
- 63 **Larrabee, Austin P.** 88.1 Turdus : 15  
 1903. Notes on the Olive-backed Thrush. Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 5 p. 24—27. 15.6, 8
- 64 **Gaythorpe, Harper.** 88.1 Turdus : 15.6  
 1902. The Blackbird in Furness: its Nesting Habits. Ann. Rep. Proc. Barrow Nat. Field Club Vol. 15 p. 89—100, 1 pl.
- 65 **Richardson, Nelson M.** 88.1 Turdus : 15.6  
 1903. The Nesting of a Pair of Missel Thrushes from the Observations of Mrs. N. M. Richardson. Proc. Dorset. nat. Hist. antiq. Field Club Vol. 23 p. 67—86, 4 pls.
- 10366 **Noble, Frank T.** 88.1 Turdus : 15.6  
 1904. An Unusual Nest of the Olive Backed Thrush. Journ. Maine ornith. Soc. Vol. 6 p. 63.

- 10367 **Raspail, Xavier.** 88.1 *Turdus* : 15.8  
1902. Le chant matinal du merle noir. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis*  
Vol. 11 p. 433-436.
- 68 **von Berlepsch, Hans.** 88.1 *Turdus* : 16.1  
1901. Der Krammetsvogelfang. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11  
p. 339-342.
- 69 **Surface, H. A.** 88.1 *Turdus* : 16.1  
1907. Robins Destroy Wireworms. *Zool. Bull. Pennsylvania Dept. Agric.*  
Vol. 5 p. 93-95.
- 70 **Crabtree, Arthur.** 88.1 *Turdus* (42.74)  
1902. White's Thrush in Halifax. *Halifax Natural. Vol. 7* p. 101-103,  
1 fig.
- 71 **Martorelli, Giacinto.** 88.1 *Turdus* (45.5)  
1900. Nuova apparizione del *Turdus obscurus*, GMEL. in Italia. *Avicula*  
Anno 4 p. 33-35.
- 72 **De Leone Nicola, Renato.** 88.1 *Turdus* (45.71)  
1900. Cattura d'un *Turdus obscurus* (GMEL.) a Perme nell' Abruzzo Ultra  
nel nov. 1899. *Avicula Anno 4* p. 75.
- 73 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Turnix* : 15  
1903. On the Breeding in Captivity of *Turnix tanki*, with some Notes  
on the Habits of the Species. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1* p. 317-324,  
1 pl., 2 figg.
- 74 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Turnix* : 15.6  
1905. On the Breeding of *Turnix varia*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3* p.  
295-301, 1 pl., 1 fig.
- 10375 **Roberts, Austin.** 88.1 *Vidua* : 15.6  
1907. Remarks on the Breeding-Habits of the Pintailed Widow Bird  
(*Vidua principalis*). *Journ. South Afric. Ornith. Union* (2) Vol. 1 p. 9  
-11.
- 76 **Seth-Smith, D.** 88.1 *Zonotrichia* : 15.6  
1905. The Breeding of Song-Sparrows. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3* p.  
331-332.
- 77 **Briggs, Guy H.** 88.1 *Zonotrichia* (74.1)  
1901. Nesting of *Zonotrichia leucophrys* in Maine. *Journ. Maine ornith.*  
*Soc. Vol. 3* p. 13-14.
- 78 **Farrar, C. D.** 88.1 *Zosterops*  
1901. The Chinese Spectacle Thrush. *Avicult. Mag. Vol. 7* p. 71-73.
- 79 **Dove, H. Stuart.** 88.1 *Zosterops*  
1906. The White-eye (*Zosterops coerulescens*, LATH.) *Emu Vol. 6* p. 53  
-55.
- 80 **Butler, A. G.** 88.1 *Zosterops* : 15  
1898. The Chinese Spectacle Bird. *Zosterops simplex*, SWINH. *Avicult. Mag.*  
Vol. 4 p. 204-205, 1 pl. — Rem. by HORATIO R. FILLMER. p. 211.
- 81 **West, Emily E.** 88.1 *Zosterops* : 15.6  
1905. *Zosterops* Going to Nest in Captivity. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 3*  
p. 335-339.
- 82 **Hartert, Ernst.** 88.1 *Zosterops* (91.3)  
1906. *Zosterops kuhni* n. sp. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16* p. 81  
-82.
- 83 **Horne, George.** 88.1 *Zosterops* (94.5)  
1907. New Variety of *Zosterops*. *Emu Vol. 7* p. 35-36. [*Z. bowiae*  
(n. sp.?).]
- 10384 **Pycraft, W. P.** 88.6 : 14  
1905. Some Points in the Anatomy of *Acanthidositta chloris*, with some  
Remarks on the Systematic Position of the Genera *Acanthidositta* and  
*Xenicus*. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 603-621, 1 pl., 8 figg. 14.22, 33, 71, 73, 787

- 10385 **Hellmayr, C. E.** 88.6 (8)  
1905. New South-American Birds. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 54—57. [4 nn. spp. in: *Conopophaga*, *Automolus*, *Dendroornis*, *Pipra*.] (81, 85, 86)
- 86 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88.6 *Acanthidositta* (931)  
1905. Species of *Acanthidositta* in New Zealand. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 82—84. [*A. citrina* distinct from *A. chloris*.]
- 87 **Noble, Frank T.** 88.6 *Contopus* : 15.6  
1902. The Nest and Eggs of the Olive-Sided Flycatcher. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 4 p. 49—51.
- 88 **Menegaux, A., et C. E. Hellmayr.** 88.6 *Dendrocolaptidae* (8)  
1906. Étude des espèces critiques et des types du groupe des Passereaux Trachéophones de l'Amérique tropicale appartenant aux collections du Muséum. *Bull. Soc. Hist. nat. Autun* No. 19 p. 43—126, 1 pl. [*Geositta paytae* n. sp. 1 n. subsp. in *Philydor*.] (85, 86, 6)
- 89 **von Berlepsch, Hans.** 88.6 *Elaenia* (801)  
1905. On the Genus *Elaenia* SUNDEV. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis* Vol. 14 p. 372—448. [2 nn. spp., 7 nn. subsp.] (729, 81, 85, 86, 88)
- 90 **Lindemann, Chr.** 88.6 *Furnarius* : 15.6  
1902. Der Töpfervogel. *Nerthus Jahrg.* 4 p. 645—646, 2 figg.
- 91 **Goeldi, Emil A.** 88.6 *Myiopatis* : 16.5  
1905. On *Myiopatis semifusca*, a small Neotropical Tyrant-Bird, harmful to Tree-culture as a Disseminator of the parasitic Loranthaceae. *Ibis* (8) Vol. 5 p. 169—179, 3 figg.
- 92 **Hellmayr, C. E.** 88.6 *Phyllomyias* (81)  
1905. A New Species of Tyrant from Brazil. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 73. [*Phyllomyias reiseri* n. sp.]
- 10393 **Hellmayr, C. E.** 88.6 *Pipra* (801)  
1906. A Revision of the Species of the Genus *Pipra*. *Ibis* (8) Vol. 6 p. 1—46, 1 pl. [*P. fasciicauda* n. nom. pro *P. fasciata* LAFR. & D'ORB. non THUNBERG. *P. stolzmanni* n. sp.] (81)
- 94 **Astley, Hubert D.** 88.6 *Pitta* : 15  
1901/02. *Pittas* in Captivity. *Avicult. Mag.* Vol. 8 p. 8—9. — The Indian *Pitta*. *Pitta brachyura*. by REGINALD PHILLIPPS. p. 179—185, 257—262, 1 pl. — The Sex of the Bengal *Pitta* by E. W. HARPER. *N. S. Vol.* 1 p. 29.
- 95 **Rothschild, Walter.** 88.6 *Pitta* (935)  
1904. *Pitta anerythra pallida* n. subsp. from Solomon Islands. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 7—8.
- 96 **Bangs, Outram.** 88.6 *Siptornis* (86)  
1907. A New Spiny-Tail from the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 20 p. 55—56. [*Siptornis hellmayri* n. sp.]
- 97 **Hellmayr, C. E.** 88.6 *Thamnomanes* (81)  
1906. *Thamnomanes caesius hoffmannsi*, n. subsp. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 16 p. 53—54.
- 98 **von Berlepsch, Hans.** 88.6 *Tyrannidae*  
1905. Studien über Tyranniden. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis* Vol. 14 p. 463—493. [*Myiarchinae*, *Rhynchocyclinae*, *Serpophaginae* nn. subfam. *Xanthomyias* n. g. pro *Muscicapa virescens*, *Orcomyias* pro *Pogonotriccus plumbeiceps*, *Knipolegus aterrimus heterogyna* n. subsp.]
- 99 **Ogilvie-Grant, W. R.** 88.6 *Xenicus*  
1904. The Species of the Genus *Xenicus*. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 15 p. 15—16.
- 10400 **Hall, Robert.** 88.9 *Alcedinidae* : 11.57  
1903. Colour Reversion in Kingfishers' Eggs. *Emu* Vol. 2 p. 199—200, 1 pl.



- 10401 **Plocq, E.** 88.9 Alcedo : 15  
1907. Notes sur le Martin-Pêcheur. *Bull. Soc. zool. France* T. 32 p. 37—40.
- 02 **Bourrit, A.** 88.9 Alcedo : 15.6  
1900. Note sur des cas de nidification anormale du Martin-pêcheur (*Alcedo ispida*). *Ornis* Vol. 10 p. 190.
- 03 **Reboussin, R.** 88.9 Alcedo : 15.6  
1901. Note sur un cas de nidification anormale du Martin-pêcheur (*Alcedo ispida*). (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 334.
- 04 **Raveret-Wattel, C.** 88.9 Alcedo : 16.5  
1901. Note sur la nécessité de classer le Martin-pêcheur parmi les oiseaux nuisibles. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 335—337.
- 05 **Wemer, Paul.** 88.9 Apus : 15  
1907. Ankunft und Fortzug der Mauersegler, *Apus apus* (L.). 35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 100—103.
- 06 **Hartert, Ernst.** 88.9 Apus (54)  
1901. On an overlooked Indian Swift. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 199—200. [*Apus acuticauda*.]
- 07 **Finsch, O.** 88.9 Bucerotidae  
1905. [*Ortholophus finschi* a Synonym of *Buceros albocristatus*] *Ibis* (8) Vol. 5 p. 286—287.
- 08 **Worcester, Dean C.** 88.9 Caprimulgus : 15.6  
1907. On a Nesting Specimen of *Caprimulgus griseatus* WALDEN. *Phillipine Journ. Sc. A. Gen. Ser.* Vol. 2 p. 271—272, 2 pls.
- 09 **Corrie, John.** 88.9 Caprimulgus (41.48)  
1900. On the Nesting of the Nightjar in Glencairn. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc.* No. 16 p. 26—28.
- 10410 **Phillipps, Reginald.** 88.9 Cassidix  
1899. The Black Cassique. (*Cassidix oryzivora*). *Avicult. Mag.* Vol. 6 p. 19—26.
- 11 . . . 88.9 Chaetura : 15.6  
1899. Unusual Nesting Site of the Chimney Swift. *Journ. Maine ornith. Soc.* Vol. 1 p. 14—15.
- 12 **de Marchi, Marco.** 88.9 Chlorostilbon : 15  
1901. Photographies d'un oiseau-mouche prises d'après le vivant. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 251—252, 1 fig.
- 13 **Pycraft, W. P.** 88.9 Colius : 14  
1907. On the Anatomy and Systematic Position of the Colies. *Ibis* (9) Vol. 1 p. 229—253, 16 figg. 14.22, 34, 71, 73, 787
- 14 **Sharpe, R. Bowdler.** 88.9 Colius (68.2)  
1907. *Colius kirbyi*, sp. n. *Bull. Brit. Ornith. Club* Vol. 21 p. 31—32.
- 15 **Speedy, Tom.** 88.9 Coracias  
1896. The Roller. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 151—152.
- 16 **Phillipps, Reginald.** 88.9 Coracias : 15  
1898/99. The Roller and its Food. *Avicult. Mag.* Vol. 4 p. 103—107, 121—124. — The European Roller. (*Coracias garrulus*). Vol. 5 p. 46—49. — The Indian Roller. *Coracias indicus*. p. 64—66. 15.3
- 17 **St. Quintin, W. H.** 88.9 Coracias : 15.6  
1901. Breeding of the Roller in Captivity. *Avicult. Mag.* Vol. 7 p. 217—219.
- 18 **van Kempen, Ch.** 88.9 Coracias (44.27)  
1903. Note sur la première capture connue de Rollier dans le département du Pas-de-Calais. *Ornis* Vol. 13 p. 131.
- 10419 **Le Souëf, D.** 88.9 Cypselidae : 15.6  
1907. Nesting Place of Australian Swifts. *Emu* Vol. 7 p. 73—74, 1 pl., 1 fig.

- 10420 **Hugues, Albert.** 88.9 *Cypselus* : 11.3  
 1907. Le jeune chez le Martinet. **Bull. Soc. zool. France T. 32 p. 106**  
 —108. [Résiste 21 jours à privation de nourriture.]
- 21 **Garnier.** 88.9 *Cypselus* : 15.2  
 1903. Extrait des observations faites de 1867 à 1885. **Ornis Vol. 13 p. 184.**
- 22 **de Rocquigny-Adanson, G.** 88.9 *Cypselus* : 15.2  
 1904. Note sur le Martinet noir (*Cypselus apus*). **Ornis Vol. 13 p. 253—255.**
- 23 **Bernard, Paul.** 88.9 *Cypselus* (44.46)  
 1903. Observations faites sur le Martinet noir (*Cypselus apus*) dans l'arrondissement de Montbéliard (Doubs). **Ornis Vol. 13 p. 184—188.**
- 24 **Oustalet, E.** 88.9 *Dacelo*  
 1901. Note sur le „*Dacelo actaeon*“ de LESSON. (3e Congr. ornith. intern.)  
**Ornis Vol. 11 p. 228.**
- 25 **Neumann, Oskar.** 88.9 *Dicrocercus* (6)  
 1906. Specimens of *Dicrocercus*. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 113**  
 —114. [*D. hirundineus heuglini*, *D. h. omoensis* nn. spp.] (62, 63)
- 26 **Seth-Smith, D.** 88.9 *Halcyon*  
 1900. The Sacred Kingfisher. (*Halcyon sancta*). **Avicult. Mag. Vol. 6 p. 117—119, 1 pl.**
- 27 **Rothschild, Walter.** 88.9 *Halcyon* (9)  
 1904. Two New Species of Kingfishers. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 5—7.** (935, 96.7)
- 28 **Phillipps, Reginald.** 88.9 *Merops*  
 1902. The European Bee-Eater. *Merops apiaster*. **Avicult. Mag. Vol. 8 p. 103—108, 128—132, 152—162, 1 pl., 1 fig.**
- 10429 **Ninni, Emilio.** 88.9 *Merops* : 15.2  
 1901. Sul passaggio straordinario del *Merops apiaster* nella provincia di Treviso. **Avicula Anno 5 p. 94—98.**
- 30 **Dewar, D.** 88.9 *Merops* : 15.2  
 1906. A Note on the Migration of the Common Indian Bee-eater (*Merops viridis*). **Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. p. 520—522.**
- 31 **Goeldi, Emil A.** 88.9 *Nyctibius* : 15  
 1904. A Story about the Giant Goatsucker of Brazil (*Nyctibius jamaicensis*). **Ibis (8) Vol. 4 p. 513—518, 2 figg.** [Attitudes at various hours of the day.]
- 32 **Begbie, Arundel.** 88.9 *Pelargopsis* (54.2)  
 1906. The Stork-billed Kingfisher (*Pelargopsis gurial*) at Cawnpore. **Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 248—249.**
- 33 **Chubb, C.** 88.9 *Sisopygis* (84)  
 1907. *Sisopygis Hellmayri* n. sp. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 19 p. 63—64.**
- 34 **Cherrie.** 88.9 *Steatornis* : 15.6  
 1907. The Home of the Guacharo. **Museum News Brooklyn Inst. Arts Sc. 1907 p. 1—4.**
- 35 **Salvadori, T.** 88.9 *Tanysiptera*  
 1904. Note on *Tanysiptera dea*. **Ibis (8) Vol. 4 p. 551—554.**
- 36 **Hellmayr, C. E.** 88.9 *Thalurania* (8)  
 1907. *Thalurania eriphile baeri*, subsp. n. **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 27—28.** (81, 84)
- 37 **Hellmayr, C. E.** 88.9 *Todirostrum*  
 1907. [*Todirostrum picatum* female of *T. capitale*.] **Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 21 p. 28.**
- 10438 **Thayer, John E., and Outram Bangs.** 88.9 *Trochilidae* : 11.58  
 1907. Another Hybrid Hummingbird — *Selasphorus rufus* + *Atthis calliope* — from California. **The Auk N. S. Vol. 24 p. 312—313.**

- 10439 **Ingram, Collingwood.** 88.9 Trochilidae : 15.6  
1906. The Breeding of Humming Birds in Trinidad. *Avicult. Mag. N. S.*  
Vol. 4 p. 311—312.
- 40 **Simon, E., et Raymond de Dalmas.** 88.9 Trochilidae (8)  
1900. Listes de Trochilidae du Venezuela et de la Colombie occidentale.  
(3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 205—224.* [*Phaethornis caurensis* n. sp., *Chlorostilbon caribbeus lessoni* n. subsp.] (86, 87)
- 41 **Simon, E.** 88.9 Trochilidae (8)  
1901. Descriptions de trois espèces nouvelles de la famille des Trochilidae. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 201—203.* [*Phaethornis fuliginosus*, *Leucippus baeri*, *Polyxemus harterti*] (85, 86)
- 42 **Simon, E.** 88.9 Trochilidae (86.6)  
1907. Liste des Trochilidés observés par M. le Dr. RIVET dans la République de l'Écuador. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 16—23.*
- 43 **Astley, Hubert D.** 88.9 Upupa  
1900. Wild and Tame Hoopoes. *Avicult. Mag. Vol. 6 p. 41—48.*
- 44 **Exner, Sigm.** 89 : 11.74  
1906. Berichtigung zu: Über das „Schweben“ der Raubvögel. *Arch. ges. Physiol. Bd. 115 p. 628.*
- 45 **Exner, Sigm.** 89 : 11.74  
1907. Nochmals das „Schweben“ der Raubvögel. *Arch. ges. Physiol. Bd. 117 p. 564—577.*
- 46 **Schneider, Karl Camillo.** 89 : 11.74  
1907. Bemerkungen zu EXNER'S Aufsatz: Über das Schweben der Raubvögel. *Arch. ges. Physiol. Bd. 116 p. 283—298.* [Ibid. Bd. 114 p. 109 Vergl. bibliogr. Zitat. Gegen die dortige Auffassung wird die Anschauung AHLBORNS geltend gemacht: reiner Segelflug unter Berücksichtigung der stets zu beschreibenden Kurve. Modif. durch Verf.]
- 47 **Leisewitz, W.** 89 : 15.3  
1907. Über neuere Untersuchungen und Beiträge zur Kenntnis der Nahrung der Vögel. *Verh. ornith. Ges. Bayern Bd. 7 p. 265—274.* 89.1,7
- 10448 **Adams, Lionel E.** 89 : 16  
1898. A Plea for Owls and Kestrels. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol. 10 p. 45—55, 1 pl., 1 fig.* 89.1,7
- 49 **Harrison, G. R.** 89 (42)  
1899. Some British Birds of Prey. *Trans. Burton-on-Trent nat. Hist. Soc. Vol. 4 p. 15—18.* 89.1,7
- 50 **Service, Robert.** 89 (42)  
1906. Diurnal and Nocturnal Raptorial Birds of the Solway Area. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol. 17 p. 327—339.* 89.1,7 (41.48, 49, 42.85)
- 51 **Christy, Miller.** 89 (42.67)  
1907. On the Breeding of the Kite (*Milvus ictinus*) and the Buzzard (*Buteo vulgaris*) near Maldon in the Fifties and Sixties of last Century. *Essex Natural. Vol. 15 p. 18—23.* 89.1,7
- 52 **Arbel, L.** 89.1  
1901. Notice sur l'Alethe. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis Vol. 11 p. 233—235.* [Nom propre douteux.]
- 53 **Leverkühn, Paul.** 89.1 : 15  
1905. Kaiseradler und Aasgeier am Horst. (4th intern. ornith. Congr.) *Ornis Vol 14 p. 218—230.*
- 54 **Krohn, H.** 89.1 : 15.6  
1903. Europäische Geier und ihre Eier. *Nerthus Jahrg. 5 p. 702—704.*
- 10455 **Forrest, H. E.** 89.1 (42.9)  
1903. North Wales-Birds of Prey. *Trans. Caradoc Valley Field Club Vol. 3 p. 75—80.*

- 10456 **Berger, Karl.** 89.1 (43.66)  
1907. Geier im Katschtal (Oberkärnten). *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 309—311.
- 57 **Lintia, Dénes.** 89.1 (43.91)  
1907. Keselyűfajaink Délmagyarországon. — Unsere Geierarten in Südingarn. *Avicula T.* 14 p. 334—336.
- 58 **Arrigoni degli Oddi, Ettore.** 89.1 (45)  
1899. *L'Aquila rapax* (TEM.) ed il *Buteo desertorum* (DAUD.) per la prima volta osservati in Italia. *Avicula Anno* 3 p. 125—128. (45.75,9)
- 59 **Salvadori, T.** 89.1 (45.1)  
1899. Intorno a due uccelli appartenenti a specie estinte o quasi in Piemonte. *Avicula Anno* 1 p. 29—30. [*Gypaetus barbatus*, *Gyps fulvus*]
- 60 **Altobello, G.** 89.1 (45.71)  
1899. Rapaci del Molise. Catture di specie rare. *Avicula Anno* 3 p. 176—177.
- 61 **Lodge, R. B.** 89.1 (496)  
1907. Experiences with Eagles and Vultures in Albania. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 441—445, 1 pl.
- 62 **Hartert, Ernst, und Oscar Neumann.** 89.1 (6)  
1907. Drei neue Falkenformen. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 591—593. [3 nn. subsp. in: *Falco* 2, *Cerchneis*.] (51.2, 63, 64)
- 63 **König, Alexander.** 89.1 (62)  
1907. Die Geier Aegyptens. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 59—91, 6 Taf. 15.6
- 64 **König, Alexander.** 89.1 (62)  
1907. Die Falconiden Aegyptens. *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 391—469, 549—582, 1 Taf.
- 10465 **Service, Robert.** 89.1 Accipiter  
1906. The Sparrow Hawk (*Accipiter nisus* LINN.). *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc.* Vol. 17 p. 273—278.
- 66 **Hirc, Miroslav.** 89.1 Accipiter (43.9)  
1907. Horologički i gonimatički odnosi vrsti *Accipiter nisus* (L.) — Horologische und gonimatische Verhältnisse der Art *Accipiter nisus* (L.). Ein Beitrag zur Ornithofauna Kroatien-Slavoniens. *Glasn. hrvatsk. naravosl. Društva God.* 19 p. 273—312. (43.93,94) 15
- 67 **Deane, Ruthven.** 89.1 Accipiter (7)  
1907. Unusual Abundance of the American Goshawk (*Accipiter atricapillus*). *The Auk N. S.* Vol. 24 p. 182—186. (71.2,3, 74.1,3—5, 77.3,4,6)
- 68 **Phillott, D. C.** 89.1 Astur : 15.6  
1907. Egg Laid by a Captive Goshawk (*Astur palumbarius*). *Rec. Indian Mus.* Vol. 1 p. 80.
- 69 **Pilley, James B.** 89.1 Astur (42)  
1905. The Goshawk. *Trans. Woolhope Natural. Field Club* 1902/04 p. 361—362.
- 70 **Primrose, A. M.** 89.1 Baza : 15.6  
1906. The Nesting of the Black-crested Baza (*Baza lophotes*). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc.* Vol. 17 p. 531—532.
- 71 **Shufeldt, R. W.** 89.1 Buteo (75.2)  
1907. Notes on the Broad-Winged Hawk. (*Buteo platypterus*). *Wilson Bull.* Vol. 19 p. 59—62, 1 fig.
- 72 **Albert, Frédéric.** 89.1 Buteo (83)  
1902. Les buses (*Buteo*) du Chili. (3e Congr. ornith. intern.) *Ornis* Vol. 11 p. 437—445.
- 10473 **Dennis, D. W., and W. C. Petry.** 89.1 Cathartes : 15.6  
1906. Notes and Photographs of the Development of a Buzzard. *Proc. Indiana Acad. Sc.* 1905 p. 61—63, 6 pls.

- 10474 **Buda, Adám.** 89.1 *Cerchneis* (43.91)  
1906. A *Cerchneis vespertinus* (L.) fészkelése Réán. — Das Nisten von *Cerchneis vespertinus* (L.) in Réa. *Aquila T.* 13 p. 169—170.
- 75 **Milligan, Alex. Wm.** 89.1 *Cerchneis* (94.1)  
1904. Description of a New Kestrel from Western Australia. *Emu Vol.* 4 p. 1—2. [*Cerchneis unicolor* n. sp.]
- 76 **Paris, Paul.** 89.1 *Circus* (44.42)  
1907. Note sur le Buzard Montagu (*Circus pygargus* LINNÉ). *Bull. Soc. zool. France T.* 32 p. 70—71.
- 77 **Donner, Eugen.** 89.1 *Falco* : 14.78.7  
1907. Die Mauser des Baumfalken (*Falco subbuteo*). *Journ. Ornith. Jahrg.* 55 p. 583—591.
- 78 **Nagy, Jenő.** 89.1 *Falco* : 15.3  
1906. Új adatok a vándorsólyom táplálkozásához. — Neue Daten über die Nahrung des Wanderfalken. *Aquila T.* 13 p. 207—208.
- 79 **Fritze, A.** 89.1 *Falco* (43.53)  
1907. Über zwei grosse Gerfalken (*Falco gyrfalco islandus* (BRÜNN.) aus der Provinz Hannover. *Jahrb. Provinz.-Mus. Hannover* 1907 p. 86—87, 1 Taf.
- 80 **Donald, C. H.** 89.1 *Falco* (54.6)  
1907. Nesting of the Hobby (*Falco severus*) in India. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol.* 17 p. 841—842.
- 81 **Martorelli, G.** 89.1 *Gennaia* (45.75)  
1897. Intorno ad un nuovo esemplare di Falcone sacro (*Gennaia saker* GM.) preso nelle vicinanze di Lucera. *Avicula Anno* 1 p. 33—34. — *Atti Soc. ital. Sc. nat. Milano Vol.* 36 p. 199—202.
- 10482 **Renshaw, Graham.** 89.1 *Gymnogyps*  
1907. The Californian Condor. „Unguibus et rostro tarda trahet ilia vultur.“ — Ovid. *Zoologist (4) Vol.* 11 p. 295—298.
- 83 **Jourdain, F. C. R.** 89.1 *Gyps* : 11.74  
1907. Flight of Griffon Vulture. *Bull. Brit. Ornith. Club Vol.* 21 p. 30—31.
- 84 **Fisher, G. C.** 89.1 *Haliaeetus* : 15.6  
1907. Bald Eagles' Nest at Lewistown Reservoir. *Wilson Bull. Vol.* 19 p. 13—16, 1 pl., 1 fig.
- 85 **Bonhote, J. Lewis.** 89.1 *Lophoictinia*  
1906. The Square-tailed Kite. *Lophoictinia isura*. *Avicult. Mag. N. S. Vol.* 4 p. 195—196, 1 pl.
- 86 **Kinloch, A. M.** 89.1 *Lophotriorchis* : 15.6  
1907. The Nesting of the Rufous-bellied Hawk-Eagle. (*Lophotriorchis kieneri*). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol.* 17 p. 1027—1028.
- 87 **Salvadori, T.** 89.1 *Melierax*  
1904. On the *Melierax metabates* of HEUGLIN. *Ibis (8) Vol.* 4 p. 248—250.
- 88 **de La Touche, J. D.** 89.1 *Microhierax* (51.2)  
1900. Note sur des exemplaires du „*Microhierax melanoleucus*“ BLYTH (*Microhierax chinensis*, A. DAV.) obtenus vivants au Fokien dans le sud-est de la Chine. *Ornis Vol.* 10 p. 183—186, 1 fig.
- 89 **Fischer, C. E. C.** 89.1 *Milvus* : 15  
1906. Flocking of Kites. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol.* 17 p. 525—526.
- 90 **Angelini, Giovanni.** 89.1 *Milvus* (45)  
1903. Sull' aumentata frequenza in Italia del Nibbio bruno. *Milvus korschun* (GMELIN) *M. migrans* BODDAERT. *Avicula Anno* 7 p. 89—93.  
(45.5,6)
- 10491 **Arrighi Griffoli, G.** 89.1 *Milvus* (45.5)  
1903. Cattura di Nibbio nero in Val di Chiana. *Avicula Anno* 7 p. 33—34.

- 10492 **Bonhote, J. Lewis.** 89.1 Pandion  
1903. The Osprey. *Pandion carolinensis*. *Avicult. Mag. N. S. Vol. 1 p. 269*  
—273, 1 fig.
- 93 **Bahr, P. H.** 89.1 Pandion : 15  
1907. A Study of the Home Life of the Osprey. *Brit. Birds Vol. 1 p.*  
17—22, 40—43, 4 figg.
- 94 **Coltart, H. N.** 89.1 Pernis : 15.6  
1906. The Nesting of the Crested Honey Buzzard (*Pernis cristatus*). *Journ.*  
*Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 545.*
- 95 **Chigi, Francesco.** 89.1 Pernis (45.6)  
1905. Aggiunte alle notizie sulla nidificazione del *Pernis apivorus* (Linn.)  
nel Romano. *Avicula Anno 9 p. 41—42.*
- 96 **McGregor, Richard C.** 89.1 Pithecophaga (91.4)  
1907. Notes on Specimens of the Monkey-eating Eagle (*Pithecophaga*  
*jefferyi* GRANT) from Mindanao and Luzon. *Philippine Journ. Sc. A. Gen.*  
*Ser. Vol. 2 p. 297.*
- 97 **Bonomi, Agostino.** 89.1 Sarcorhamphus (43.64)  
1901. Cattura d'un Condor in Tirolo. *Avicula Anno 5 p. 45.*
- 98 **Donald, C. H.** 89.1 Spizaetus  
1907. Hodgson's Hawk-Eagle (*Spizaetus nepalensis*). *Journ. Bombay nat.*  
*Hist. Soc. Vol. 17 p. 824—825.*
- 99 **Sokolowsky, Alexander.** 89.1 Thrasaetus : 15  
1907. Merkwürdiges von einem seltenen Raubvogel. *Kosmos Stuttgart*  
*Bd. 4 p. 369—370, 2 figg. [Thrasaetus harpyia.]*
- 10500 **Phillott, D. C.** 89.1 Tinnunculus  
1906. Note on the Common Kestrel (*Tinnunculus alaudarius*). *Journ. Proc.*  
*Asiat. Soc. Bengal Vol. 2 p. 527—528.*
- 01 **Müller, Willh.** 89.7 : 13  
1907. Zur Entwicklung der Striges und deren Wendezehe. *Zool. Anz.*  
*Bd. 31 p. 406—436, 13 figg. 14.73*
- 02 **Pycraft, W. P.** 89.7 : 14.71  
1903. A Contribution towards our Knowledge of the Morphology of the  
Owls. Part II. — Osteology. *Trans. Linn. Soc. London (2) Vol. 9 p. 1*  
—46, 2 pls., 3 figg.
- 03 **Küster, Ernst.** 89.7 : 14.78.7  
1905. Die Innervation und Entwicklung der Tastfeder. *Morph. Jahrb.*  
*Bd. 34 p. 126—148, 4 Taf.*
- 04 **Franz, V.** 89.7 : 14.84  
1907. Bau des Eulenauges und Theorie des Teleskopauges. *Biol. Cen-*  
*tralbl. Bd. 27 p. 271—278, 341—351, 8 figg.*
- 05 **Herbert, A. B.** 89.7 : 15.3  
1898. Castings of Owls. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol.*  
*3 p. 341—342.*
- 06 **Altobello, G.** 89.7 (45.71)  
1906. I Rapaci notturni dell'Abruzzo e del Molise. *Avicula Anno 10 p.*  
*96—100.*
- 07 **Beebe, C. William.** 89.7 (7)  
1907. Owls of the Nearctic Region. 11th ann. Rep. *New York zool. Soc.*  
*p. 157—192, 1 pl., 15 figg.*
- 08 **Finsch, O.** 89.7 (922)  
1906. On a new Owl from Java. *Ibis (8) Vol. 6 p. 401—407, 1 pl. [Already*  
*described. List of spp. recorded.]*
- 10509 **Daniel, F. E.** 89.7 Asio  
1907. Recent Work among the Birds. *Ann. Rep. Proc. Barrow Nat.*  
*Field Club Vol. 18 p. 110—111, 2 pls. [Photographs of young owls in*  
*nest on Walney.]*

- 10510 **Kunstler, J.** 89.7 *Athene* : 11.39  
1907. Vitalité de la chevêche. (Réunion biol. Bordeaux.) C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 719—720.
- 11 **Steele-Elliott, J.** 89.7 *Athene* (42.56)  
1907. Little Owl (*Athene noctua*) in Bedfordshire. Zoologist (4) Vol. 11 p. 384—385.
- 12 **Giglioli, Enrico H.** 89.7 *Athene* (45.3)  
1900/01. Intorno ad una presunta nuova specie di *Athene* trovata in Italia. Avicula Anno 4 p. 57—60. — (3e Congr. ornith. intern.) Ornith. Vol. 11 p. 237—242. [*A. chiaradiae* n. sp.]
- 13 **Bonhote, J. Lewis.** 89.7 *Bubo* : 15.6  
1902. On the Breeding of the Spotted Eagle Owl. (*Bubo maculosus*). Avicult. Mag. Vol. 8 p. 39—42, 2 pls.
- 14 **Regalia, E.** 89.7 *Nyctea* (119)  
1897. La *Nyctea nivea* in Italia. Avicula Anno 1 p. 30—31.
- 15 **Bangs, Outram.** 89.7 *Rhinoptynx* (728)  
1907. An Owl, *Rhinoptynx clamator* (VIEILL.), Added to the Costa Rican Ornith. Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 31—32.
- 16 **Gurney, J. H.** 89.7 *Sceloglaux* : 15  
1896. The New Zealand Owl (*Sceloglaux albigacies*, GRAY) in Captivity. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 154—158, 4 figg.
- 17 **Buller, Walter L.** 89.7 *Sceloglaux* (931)  
1904. On a New Species of Owl from New Zealand. Ibis (8) Vol. 4 p. 639. [*S. rufifacies*.]
- 10518 **Meade-Waldo, E. G. B.** 89.7 *Scops* : 15.6  
1899. Nesting of the *Scops* Owl. (*Scops giu*). Avicult. Mag. Vol. 5 p. 159—160.
- 19 **Ogilvie-Grant, W. R.** 89.7 *Scops* (68)  
1906. On an unnamed Species of Owl from South Africa. Ibis (8) Vol. 6 p. 660. [*Scops erlangeri* n. sp.]
- 20 **Seth-Smith, D.** 88.7 *Speotyto*  
1902. The Burrowing Owl. *Speotyto cunicularia* (MOL.). Avicult. Mag. Vol. 8 p. 193—196.
- 21 **Loomis, F. B.** 89.7 *Speotyto* : 15.8  
1907. A Note of the Prairie-dog Owl which Resembles the Rattlesnake's Rattle. Amer. Natural. Vol. 41 p. 725—726.
- 22 **De Leone, Nicola.** 89.7 *Strix* : 11.57  
1907. *Strix flammea* ♂ (LINN.) a colorito anormale. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 8 p. 193—194; Avicula Anno 11 p. 30—32.
- 23 **Le Souëf, D.** 89.7 *Strix* : 14.78.7  
1903. Owl in Curious Plumage. Emu Vol. 3 p. 113, 1 pl. [Remnant of nest-down.]
- 24 **d'Esterno.** 89.7 *Strix* : 15  
1900. Observations sur de jeunes chouettes. Ornith. Vol. 10 p. 187—189.
- 25 **Cretté de Palluel, Albert.** 89.7 *Strix* : 15  
1903. Singulier habitat de la Chevêche (*Strix passerina* L., *Glaucidium passerinum* auct. rec.). Ornith. Vol. 13 p. 146.
- 26 **D'Ombraïn, Ernest A.** 89.7 *Strix* : 15.6  
1903. Nest of the Masked Owl. Emu Vol. 2 p. 184.
- 27 **Hartert, Ernst.** 89.7 *Strix* (46.85)  
1905. Two New Birds. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 30—32. [*Amytornis woodwardi* n. sp., *Strix flammea gracilirostris* n. subsp.] (46.85, 94.2)
- 10528 **Alderson, R.** 89.7 *Syrnium*  
1899. Our Tawny Owls. Avicult. Mag. Vol. 6 p. 3—5.

- 10529 **Jacobi, A.** 89.7 *Syrnium* : 15.3  
1907/08. Berichtigung zu den „Untersuchungen über die Nahrung einiger Eulen, von Freiherrn GEYR. VON SCHWEPPENBURG. Journ. Ornith. Jahrg. 55 p. 300. — Erwiderung von H. GEYR VON SCHWEPPENBURG. Jahrg. 56 p. 294—295.
- 30 **Whympfer, S. L.** 89.7 *Syrnium* : 15.6  
1906. The Brown Wood Owl (*Syrnium indrani*). Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 523—524.
- 31 **Buturlin, S. A.** 89.7 *Syrnium* (403)  
1907. Die paläarktischen Formen von *Syrnium* SAVIGN. Journ. Ornith. Jahrg. 55 p. 332—336. [2 nn. subspp.] (57.1)
- 32 **Schenk, Jakob.** 89.7 *Syrnium* (43.9)  
1907. Az urali bagoly tömeges megjelenése Magyarországon 1906—07. telén. — Das massenhafte Erscheinen der Uraleule in Ungarn im Winter 1906—07. Aquila T. 14 p. 276—290. (43.91,92)
- 33 **Witherby, H. F.** 89.7 *Syrnium* (61)  
1905. *Syrnium aluco mauritanicum*, n. subspp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 15 p. 36—37. (64, 65)
- 34 **Finsch, O.** 89.7 *Syrnium* (922)  
1906. *Syrnium bartelsi* n. sp. Bull. Brit. Ornith. Club Vol. 16 p. 63.
- XLIX. 59.9—9.8 Mammalia (excl. Bimana).**
- (Vide etiam: 142, 146, 161, 163, 164, 167, 178, 650, 655, 746, 890, 1055, 1855, 1856, 1860, 1956, 1987, 1995, 1999, 2001, 2006, 7542, 7543, 7545, 7547—7551, 7553, 7555, 7556, 7558—7562, 7564—7574, 7576, 7579—7582, 7584—7590, 7592, 7593, 7595, 7598—7604, 7608—7611, 7613—7622, 7624—7626, 7629, 7630, 7632—7638, 7642, 7644—7649, 7651, 7652, 7657, 7660, 7663, 7664, 7667, 7668, 7670—7672, 7677—7691, 7694—7697, 7699, 7700, 7702, 7703, 7706, 7708, 7709, 7711, 7717, 7718, 7723, 7728—7731, 7733.)
- 10535 **Reinhardt, Ludwig.** 9  
1906. Die Gewinnung der ältesten Hausthiere. Prometheus Jahrg. 17 p. 325—332, 341—345. 9.725—735
- 36 **Lyell, John H.** 9  
1907. A New View of Human Descent. Trans. Perthsh. Soc. nat. Sc. Vol. 4 p. 169—173. [A root-branch of Mammalian tree, parallel to ape stem.] 9.8,9
- 37 **Matthew, W. D.** 9  
1907. The Relationships of the „Sparassodonta“. Geol. Mag. N. S. (5) Vol. 4 p. 531—535. 9.2,743
- 38 **Osborn, H. F.** 9 : 01  
1907. The Reclassification of the Mammalia. Ann. N. Y. Acad. Sc. Vol. 17 p. 611—613.
- 39 **Ghidini, A.** 9 : 07  
1906. Micromammiferi. Come raccogliarli e conservarli. Boll. Natural. Siena Anno 26 p. 52—55, 61—65, 1 fig. 9.32,33,74
- 40 **Elliot, Daniel Giraud.** 9 : 07 (77.3)  
1907. A Catalogue of the Collection of Mammals in the Field Columbian Museum. Field Columbian Mus. Publ. 115 zool. Ser. Vol. 8, 694 pp., 92 figg.
- 41 **Bordier, H.** 9 : 11.044  
1907. Les rayons X transforment-ils l'hémoglobine en méthémoglobine? C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 170—171, 994—996. [Aucune influence des ray. X. (Dessiccation du sang cause production de méthémogl.)]
- 10542 **Chiò, M.** 9 : 11.11  
1906. Le sang de l'Orang-outan a plus d'affinité avec le sang de l'homme qu'avec celui des singes non anthropoïdes. (Atti Accad. Sc. Vol. 41.) Arch. ital. Biol. T. 46 p. 34—38. 9.82,88,9



- 10543 **Bruck, Carl.** 9 : 11.11  
 1907. Die biologische Differenzierung von Affenarten und menschlichen Rassen durch spezifische Blutreaktion. **Berlin. klin. Wochenschr. Jahrg. 44 p. 793—797.** [Das Eiweiss der Unterarten ein und derselben Art besitzt als dominanten Rezeptor denjenigen der Art. Morphologisch „höhere“ Unterarten besitzen daneben gewisse Partialreceptoren, so zwar, dass die höhere Unterart stets auch sämtliche Partialreceptoren der tieferen umfasst, ausser den ihr speciell zukommenden. (Holländereiwieiss umfasst ausser den ihm specifischen Gruppen auch sämtliche des Chinesen- und Malayeneiwieisses etc. Blut verschiedener Rassen ist auf biolog. Wege differenzierbar.)] (Referat von MUHSAM. Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 706—707.) 9.8.,9
- 44 **Heymans, J. F.** 9 : 11.3  
 1896. Echanges nutritifs chez les herbivores pendant l'inanition. **Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 10 p. 38—48, 2 pls.** 9.725,735
- 45 **Monti, Rina.** 9 : 11.32  
 1907. Nuovo contributo allo studio dell' assorbimento intestinale. **Rend. Ist. lombardo (2) Vol. 40 p. 550—565, 2 tav.** 9.32
- 46 **Schulz, Oskar.** 9 : 11.4  
 1906. Neuere und neueste Schilddrüsenforschung. **Biol. Centralbl. Bd. 26 p. 754—768.** [Thyreoidektomisierte Hunde teilweise mit Thyraden gefüttert. Vergleich des Stoffwechsels bei Thyradenfütterung und Unterbleiben derselben.] 9.74
- 47 **Mulon, Paul.** 9 : 11.4  
 1907. Cristaux de pigment dans les surrénales. **Bibliogr. anat. Nancy T. 16 p. 239—244, 1 fig.** [En état de suractivité fonctionnelle.] 9.32,725,735
- 10548 **Ribbert, Hugo.** 9 : 11.44  
 1907. Über die Bedeutung der Lymphdrüsen. **Med. Klinik Jahrg. 3 p. 1543—1548.** [Mechanisch filtrierende und biologisch phagocytäre Tätigkeit. Wanderfähigkeit der Endothelien. (Mensch, Kaninchen).] 9.32,9
- 49 **Spuler, A.** 9 : 11.44  
 1907. Zur Lehre von den Blutlymphdrüsen. (Physikal.- med. Soz. Erlangen.) **Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 1622.** [Vikariierende Funktion derselben (als Blutfilter etc.) nach Milzextirpation.] 9.32
- 50 **Achard.** 9 : 11.49  
 1907. L'élimination rénale de l'acide urique. (9e Congr. franç. méd. interne Paris). **Semaine méd. Ann. 27 p. 514.** [Fins granules noirs dans l'épithélium des tubes contournés et des anses ascendantes de HENLE. Présence de granules (d'acide urique) en rapport avec l'activité sécrétoire (Lapin).] 9.32
- 51 **Robinson, Louis.** 9 : 11.55  
 1898. Protective Mimicry as Exhibited in Mammals. **Abstr. Pap. ann. Rep. Brighton Sussex nat. Hist. philos. Soc. 1898 p. 21—28.**
- 52 **Spillman, W. J.** 9 : 11.57  
 1907. Color Inheritance in Mammals. **Science N. S. Vol. 25 p. 313—314.** 9.73
- 53 **Oliver, James.** 9 : 11.66  
 1902. A Study of Fertilisation with Reference to the Occurrence of Ectopic Pregnancy. **Edinburgh med. Journ. Vol. 54 p. 541—546.**
- 54 **Loewy, et Letulle.** 9 : 11.69  
 1901. Réparation des plaies expérimentales du foie par la méthode de la greffe péritonéale. **C. R. 13e Congr. intern. Méd. Vol. 3 Sect. Anat. path. p. 144—145.**
- 10555 **Tuffier.** 9 : 11.69  
 1901. Etude sur la réparation des plaies et pertes de substance du rein. **C. R. 13e Congr. intern. Méd. Vol. 3 Sect. Anat. path. p. 139—144.**

- 10556 **Barbieri, N. A.** 9: 11.69  
 1907. Structure des nerfs sectionnés dans une évolution strictement physiologique. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 1381—1383.* [Point d'autorégénération (lapin).] 9.32
- 57 **Barratt, J. O. Wakelin.** 9: 11.69  
 1907. Implantation of Actively Proliferating Epithelium. *Proc. R. Soc. London Vol. 79B p. 546—554*, 8 figg. [Mitosis proceeds 7—14 days after implantation. Dead portions of the prickle layer exert a chemiotactic action (polynuclear, mononuclear and giant cells appear whilst the prickle cells gradually disappear).] 9.32
- 58 **Fabris, A.** 9: 11.69  
 1907. Legatura del condotto coledoco e processi rigenerativi del fegato. *Arch. Sc. med. Torino Vol. 31 p. 429—447.* 9.32
- 59 **Foges, A[rtur].** 9: 11.69  
 1907. Einpflanzung von Hoden und Ovarien in die Milz. (Ges. Aerzte Wien.) *Wien. med. Wochenschr. Jahrg. 57 p. 1050.* [Demonstration von Präparaten. Ovarien waren in Milz eingeheilt. Anzahl Follikel normal. Kaninchen.] 9.32
- 60 **Foges, Artur.** 9: 11.69  
 1907. Ovarialtransplantation in die Milz. (Wien. med. Ges.) *München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 1107.* 9.32
- 61 **Guthrie, C. C.** 9: 11.69  
 1907. Heterotransplantations of Blood Vessels. *Amer. Journ. Physiol. Vol. 19 p. 482—487.* [Arteries from rabbits and cats transplanted into dogs.] 9.32,74
- 62 **Kilvington, Basil, und W. A. Osborne.** 9: 11.69  
 1907. The Regeneration of Post-Ganglionic Vasoconstrictor Nerves. Part II. *Journ. Physiol. London Vol. 35 p. 460—464*, 7 figg. [Minimum of time required for regeneration 250 days. (Sciatic of dog).] 9.74
- 10563 **Kyrle.** 9: 11.69  
 1907. Regenerationsvermögen des tierischen Pankreas. (Morphol.-physiol. Ges. Wien.) *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 581.* [Neubildung von Parenchym u. LANGERHANS'schen Inseln von den respectiven Gewebsarten aus, sowie beider von den Ausführungsgängen her.]
- 64 **Loeb, Leo.** 9: 11.69  
 1907. Beiträge zur Analyse des Gewebewachstums. I. Über Transplantation regenerierenden Epithels und über Serien Transplantation von Epithel. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 24 p. 638—655.* [Keine Summierung der Wachstumsreize. (Gegensatz zur carcinomatösen Epithelwucherung).] 9.32
- 65 **Macewen, William.** 9: 11.69  
 1907. The Rôle of the Various Elements in the Development and Regeneration of Bone. *Proc. R. Soc. London Vol. 79 B p. 397—398.* 9.735,74,9
- 66 **Rautenberg.** 9: 11.69  
 1907. Experimentelle Untersuchungen über die Regenerationsfähigkeit der Niere. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 186—187.* [Nach Unterbindung des Ureters zunächst Dilatation der Harnkanälchen, dann Atrophie und nach etwa 10 Wochen Regeneration völlig normaler Harnkanälchen.]
- 10567 **Rudberg, Hans.** 9: 11.69  
 1907. Studien über die Thymusinvoluotion. I. Die Involuotion nach Röntgenbestrahlung. *Arch. Anat. Physiol. anat. Abt. Jahrg. 1907 Supplement p. 123—174*, 2 Taf. [Durchgreifender Zerfallsprozess der Lymphocyten und darauffolgende Rekonstitution: Zufuhr neuer Lymphoc. durch Lymphwege und Vermehrung derselben durch Mitose. (Bei nur gelinder Bestrahlung erfolgt Regeneration durch autochthone mitot. Vermehrung von Reticulumzellen und Lymphocyten).] 9.32

- 10568 **Dupré, Ernest.** 9 : 11.7  
1899. Origine ancestrale et signification quadrupède des mouvements des bras dans la marche humaine. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1 p. 82—84.*
- 69 **Foà, Carlo.** 9 : 11.71  
1907. Analogia fra il movimento degli arti superiori dell'uomo e quello degli arti anteriori di alcuni mammiferi nella marcia. *Atti Accad. Sc. Torino Vol. 42 p. 266—272, 6 figg.*
- 70 **Jendrassick, Ernst.** 9 : 11.71  
1907. Die Grundsätze der Bewegungseinrichtungen des Organismus mit Berücksichtigung der Funktion der einzelnen Muskeln. *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 21 p. 264.* [Sämtliche Bewegungen aus 6 Bewegungsrichtungen kombinierbar. (Jedes Glied wird durch 6 Muskeln bewegt). Dieselben lassen sich auf die Ebenen der Bogengänge des Labyrinths zurückführen.]
- 71 **Trouessart, E.** 9 : 11.77  
1906. Sur la décoloration hivernale du pelage des Mammifères. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60 p. 271—273.* 9.32,74
- 72 **Brunelli, Gustavo.** 9 : 11.8  
1903. Il letargo dei mammiferi e il sonno dei Fakiri. *Riv. ital. Sc. nat. Anno 23 p. 33—37.*
- 73 **Kreidl, Alois, und J. Yanase.** 9 : 11.855  
1907. Zur Physiologie der Corti'schen Membran. Vorläufige Mitteilung. *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 507—510.* [Auftreten des Hörreflexes fällt zusammen mit Lösung des Zusammenhangs zwischen Corti'schem Organ und Corti'scher Membran (Ratte).] 9.32
- 10574 **Freytag, Gustav.** 9 : 11.856  
1907. Vergleichende Untersuchungen über die Brechungsindizes der Linse und der flüssigen Augenmedien des Menschen und der höheren Tiere in verschiedenen Lebensaltern. *Sitz.-Ber. Morphol. Physiol. München Bd. 23 p. 7—9.* [Vergrößerung des Kernindex bei gleichbleibendem Oberflächenindex im Alter, also keine Zunahme der Linsenhomogenität (DONDEES).]
- 75 **Lesbre, F., et E. Forgeot.** 9 : 12  
1906. Contribution à l'étude anatomique des monstres hypsiloides c'est-à-dire en forme d'y (teratodymes de MATHIAS DUVAL) et des monstres xioides c'est-à-dire en forme d'x. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 42 p. 357—412, 60 figg.*
- 76 **Debierre, Ch.** 9 : 12.98  
1899. La polydactylie est-elle de nature atavique? *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1 p. 28—31.*
- 77 **Salmon, J.** 9 : 12.98  
1907. Sur les rudiments de membres néotypiques des Ectroméliens. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 776—778.*
- 78 **Bakker.** 9 : 13  
1906. Die Entwicklung des befruchteten Säugetiereies. *90. Jahresber. nat. Ges. Emden p. 1—2.*
- 79 **Lams, Honoré, et Jules Doorme.** 9 : 13.1  
1907. Nouvelles recherches sur la maturation et la fécondation de l'œuf des Mammifères. *Arch. Biol. T. 23 p. 259—365, 3 pls.* 13.11,12, 9.32
- 80 **Schlater, Gustav.** 9 : 13.1  
1907. Zur Phylogenie der Säugetier-Keimblase. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 8—19, 1 fig.*
- 10581 **Eternod, A. C. F.** 9 : 13.2  
1906. La gastrule dans la série animale et plus spécialement chez l'homme et les mammifères. *Bull. Soc. vaud. Sc. nat. (5) Vol. 42 p. 197—224, 6 pls., 16 figg.*

- 10582 **Minot, Charles S[edgwick].** 9 : 13.33  
 1907. The Segmental Flexures of the Notochord. *Anat. Rec. Vol. 1* p. 42—50, 6 figg. [In early embryonic stages.] 9.2,32,73,735,74,9
- 83 **Assheton, Richard.** 9 : 13.39  
 1906. The Morphology of the Ungulate Placenta. Particularly the Development of that Organ in the Sheep, and Notes upon the Placenta of the Elephant and Hyrax. *Phil. Trans. R. Soc. London Vol. 198 Ser. B.* p. 143—220, 5 pls, 13 figg. 9.61,62,735
- 84 **van Cauwenberghe, André.** 9 : 13.39  
 1906. Du rôle du syncytium dans la nutrition embryonnaire. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 86* p. 242—249.
- 85 **Oliver, James.** 9 : 13.39  
 1906. Is there a Decidua Reflexa? *Edinburgh med. Journ. Vol. 62* p. 135—137.
- 86 **Bujard, Eug.** 9 : 13.39  
 1907. Les appendices choriaux (crêtes et villosités) dans les semi-placentas diffus. *Bibliogr. anat. Nancy T. 16* p. 273—279, 4 figg. 9.725,73,81
- 87 **van Cauwenberghe, A.** 9 : 13.39  
 1907. Recherches sur le rôle du syncytium dans la nutrition embryonnaire chez la femme. *Arch. Biol. T. 23* p. 13—163, 4 pls. [Deuxième partie. Le placenta de la chauve-souris (*Vesperugo noctula*.)] 9.4,9
- 88 **Bard, L.** 9 : 13.6  
 1906. De l'indépendance de deux problèmes de la spécificité sexuelle des ovules et de la production des sexes à volonté. Théorie physique de la sexualité. *Arch. Zool. expér. (4) T. 5* p. I—XVI.
- 10589 **Russo, Achille.** 9 : 13.6  
 1907. Modificazioni sperimentali dell' elemento epiteliale dell' ovaia dei Mammiferi (da servire come base per la determinazione artificiale del sesso femminile e per la interpretazione della legge di MENDEL sulla prevalenza degli ibridi). *Mem. Accad. Lincei (5) Vol. 6* p. 313—384, 5 tav., 1 fig. [Caratteri degli ibridi mendeliani nella „generazione dominante“ non in rapporto assoluto con cromosomi, ma dependano da particolare metabolismo delle cellule germinali, dal quale dipende anche determinazione del sesso. Modificando artificialmente tale metabolismo (iniezioni-sottocutanee e intraperitoneali — di soluzione concentrata di Lecitina) si puo contravvenire alla legge di MENDEL, e riprodurre volontariamente il sesso (Coniglio).] 9.32
- 90 **Lydekker, R.** 9 : 14  
 1907. Some Mechanical Adaptations in Animals. *Scient. Amer. Vol. 97* p. 271.
- 91 **Jacques.** 9 : 14.12  
 1899. L'innervation ganglionnaire du cœur des mammifères. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1* p. 8—11.
- 92 **Aschoff, L., und S. Tawara.** 9 : 14.12  
 1906. Demonstration von Präparaten des Reizleitungssystems im Säugtierherzen. *Verh. deutsch. zool. Ges. 16. Vers. p. 263.*
- 93 **Tawara, S.** 9 : 14.12  
 1906. Das Reizleitungssystem des Säugtier-Herzens. Eine anatomisch-histologische Studie über das Atrioventrikulärbündel und die Purkinjischen Fäden. Mit einem Vorwort von L. ASCHOFF. Jena, Gustav Fischer, 8<sup>o</sup> IX, 200 pp., 10 Taf., 2 figg. 10 M.
- 94 **Lehmann, Harriet.** 9 : 14.13  
 1905. On the Embryonic History of the Aortic Arches in Mammals. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 22* p. 387—434, 4 pls., 8 figg. 9.32,73
- 10595 **Lewis, Frederic T.** 9 : 14.13  
 1906. The Fifth and Sixth Aortic Arches and the related Pharyngeal Pouches in the Rabbit and Pig. *Anat. Anz. Bd. 28* p. 506—513, 2 figg. 9.32,73

- 10596 **Tandler, Julius.** 9 : 14.13  
 1906. Zur Entwicklungsgeschichte der arteriellen Wundernetze. *Anat. Hefte* Bd. 31 p. 235—267, 4 Taf., 1 fig. 9.73
- 97 **Baum.** 9 : 14.13  
 1907. Die Benennung der Hand- und Fussarterien des Menschen und der Haussäugetiere. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 428—448, 19 figg. 9.725—74,9
- 98 **Fransen, J. W. P.** 9 : 14.13  
 1907. Le système vasculaire abdominal et pelvien des primates. Anatomie descriptive et relations segmentales. *Petrus Camper D.* 4 p. 215—284, 487—438, 58 figg. 9.81,82,88,9
- 99 **Martinoff, V.** 9 : 14.13  
 1907. Zur Frage der sogenannten Gefässsegmente des grossen Netzes bei neugeborenen Säugetieren. *Intern. Monatsschr. Anat. Physiol.* Bd. 24 p. 281—291, 1 Taf. 9.32
- 10600 **Schöppler, Hermann.** 9 : 14.13  
 1907. Über die feinere Struktur der Hirnarterien einiger Säugetiere. *Anat. Hefte* Bd. 34 p. 505—526, 1 Taf. 9.32,73,735,74
- 01 **v. Schumacher, Siegmund.** 9 : 14.13  
 1907. Über das Glomus coccygeum des Menschen und die Glomeruli caudales der Säugetiere. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 71 p. 58—115, 3 Taf. [Arterio-venöse Anastomosen.] 9.32,74,82
- 02 **Beddard, Frank E.** 9 : 14.14  
 1907. On the Azygos Veins in the Mammalia. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 181—223, 12 figg. 9.2,31—.33,62,74,81
- 03 **Broman, Ivar.** 9 : 14.14  
 1907. Über die Existenz eines embryonalen Pfortaderkreislaufes in der Nachniere der Säugetiere. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 94—97. 9.33,73,9
- 10604 **von Schulte, Hermann W.** 9 : 14.14  
 1907. The Range of Variations in Monotremes and Australian Marsupials. *Anat. Rec.* Vol. 1 p. 34—36. [Variations of postcava.] 9.1,2
- 05 **Woodland, W.** 9 : 14.14  
 1907. A Suggestion Concerning the Origin and Significance of the „Renal-Portal System,“ with an Appendix Relating to the Production of Sub-Abdominal Veins. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 886—901, 1 fig. 9.14.15
- 06 **Goepfert, E.** 9 : 14.15  
 1907. Demonstration des Rete mirabile am Oberarm von *Choloepus*, *Perodictycus*, *Stenops* und des Arteriennetzes im Thorax von *Phocaena*. (7. internat. Physiol. Kongr. Heidelberg.) *Zentralbl. Physiol.* Bd. 21 p. 479. — München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 2202. — *Arch. Fisiol.* Vol. 5 p. 101. 9.31,5,81
- 07 **Stuart, Anderson.** 9 : 14.22  
 1907. The Functions of the Epiglottis and of the Glosso-Epiglottic Fossae. *Journ. Physiol. London* Vol. 35 p. 446—459, 2 figg. [Functions of basal and apical portions of Epiglottis distinct from one another. Basal part. only is concerned in closure of larynx. Movements of Epigl. rather passive. Laryngeal surface shows squamous epithelium and true taste-bodies. (Dog, rabbit, goat, cat).] 9.32,735,74
- 08 **Flint, Joseph Marshall.** 9 : 14.23  
 1906. The Growth of the Bronchial Tree. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 272—286. 9.73
- 09 **Flint, Joseph Marshall.** 9 : 14.24  
 1906. The Development of the Lungs. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 6 p. 1—137, 4 pls., 29 figg. 9.73
- 10610 **Verson, S.** 9 : 14.24  
 1906. A propos des transports emboliques de noyaux de mégakaryocytes dans les capillaires du poumon. *Arch. ital. Biol.* T. 46 p. 451—462, 1

- pl. [Amas chromatiques d'aspect nucléaire dans poumon du foetus. Provenance incertaine.] 9.32, 74, 9
- 10611 **Miller, William Snow.** 9 : 14.25  
 1907. The Vascular Supply of the Pleura Pulmonalis. *Amer. Journ. Anat.* Vol. 7 p. 389—407, 12 figg. 9.725, 735, 74, 9
- 12 **Mettam, A. E.** 9 : 14.3  
 1896. A Contribution to the Study of the Anatomy and Physiology of the Stomach and Intestines of the Horse, Ox, Sheep and Pig. *Veterinarian* Vol. 69 p. 181—194, 276—292, 343—357, 437—455, 511—518, 573—580, 7 pls., 2 figg. 14.33, 34, 9.725—735
- 13 **Retzius, Gustaf.** 9 : 14.31  
 1906. Die Gaumenleisten des Menschen und der Tiere. *Biol. Unters.* N. F. Bd. 13 p. 117—168, 14 Taf., 5 figg. 9.1—5, 725—9
- 14 **Lubosch, Wilhelm.** 9 : 14.31  
 1907. Universelle und spezialisierte Kaubewegungen bei Säugetieren. *Biol. Centralbl.* Bd. 27 p. 613—627, 652—665, 9 figg.
- 15 **Schorr, Georg.** 9 : 14.31  
 1907. Zur Entwicklungsgeschichte des sekundären Gaumens bei einigen Säugetieren und beim Menschen. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz.* Bd. 30 p. 24—26, 1 fig. 9.33, 73, 82, 9
- 16 **Thomson, J. Arthur.** 9 : 14.31.4  
 1896. As Regards Dentitions — a Notice of some New Facts and Theories. *Veterinarian* Vol. 69 p. 263—269, 357—363.
- 17 **Bolk, Louis.** 9 : 14.31.4  
 1906. Beiträge zur Affenanatomie. V. Die Differencierung des Primatengebisses. *Petrus Camper D.* 4 p. 103—114. [Terminale Reduktion, nicht Excalation. (Reduktion von P<sub>3</sub> u. M<sub>3</sub> und Weiterentwicklung von m<sub>3</sub> zu einem Dauerzahn).] 9.82, 88, 9
- 10618 **Ganzer, Hugo.** 9 : 14.31.4  
 1906. Die physiologische Injektion zum Studium der Histogenese des Zahnschmelzes. *Anat. Anz.* Bd. 28 p. 436—442, 1 fig. [Intra vivam Färbung.] 9.32
- 19 **Morgenstern, M.** 9 : 14.31.4  
 1906. Einige überraschende zahnhistologische Tatsachen. *Deutsch. Monatschr. Zahnheilk.* Jahrg. 24 p. 615—623, 3 Taf. [Nachweis besonderer Ernährungsorgane im Zahne: Injektionen von Farbstoffen in die grossen Halsvenen; Auffinden ungelöster Farbstoffen im Zahnsäckchenanteil der Wurzelhaut junger Tiere etc.: Es gehören die Kanälchen der intermediären Schicht und die mit diesen zusammenhängenden Spalträume im Schmelz und Zemente dem Lymphkanalsystem an. Gefässartige Bildungen im sich bildenden Schmelz junger Hundezähne von Halsvenen aus injiziert. Vielleicht auch nervöse Elemente gefunden. etc.] 9.74
- 20 **Evangelista, Alberto.** 9 : 14.31.4  
 1907. Sulla terminazione dei canalini dentinali nel cemento dentario e sulla presenza o meno dei canali di HAVERS nel cemento stesso. *Boll. Soc. Natural. Napoli* Vol. 20 p. 15—27, 4 figg. 9.725, 735, 74, 9
- 21 **Fleischmann, Leo.** 9 : 14.31.4  
 1907. Zur Bildung der Zahnbeingrundsubstanz. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 190—192.
- 22 **v. Korff, K.** 9 : 14.31.4  
 1907. Die Analogie in der Entwicklung der Knochen- und Zahnbeingrundsubstanz der Säugetiere nebst kritischen Bemerkungen über die Osteoblasten- und Odontoblastentheorie. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 69 p. 515—543, 1 Taf.
- 10623 **Laloy, L.** 9 : 14.31.4  
 1907. Evolution du système dentaire chez les mammifères. *Rev. scient.* (5) T. 8 p. 583—590.

- 10624 **Masur, Arthur.** 9 : 14.31.4  
 1907. Beiträge zur Histologie und Entwicklungsgeschichte der Schmelz-  
 pulpa. *Anat. Hefte Bd. 35 p. 263—292*, 6 Taf. [Ähnlichkeit der Plasma-  
 faserungen der sternförmigen Zellen mit Bindegewebsfasern (bezügl. Bil-  
 dungsweise).] 9.32,73,9
- 25 **Miller, W. D.** 9 : 14.31.4  
 1907. Über das Vorkommen von Zahnschwund bei Tierzähnen. (46. Jahres-  
 vers. Centr.-Ver. deutsch. Zahnärzte.) *Deutsch. Monatsschr. Zahnheilk.*  
*Jahrg. 25 p. 535—544*, 7 figg. 9.55,72,725,735,745
- 26 **Osborn, Henry Fairfield.** 9 : 14.31.4  
 1907. Evolution of Mammalian Molar Teeth to and from the Triangular  
 Type Including Collected and Revised Researches on Trituberculy and  
 New Sections on the Forms and Homologies of the Molar Teeth in the  
 Different Orders of Mammals. *Biol. Stud. Addr. Vol. 1.* Edited by W. K.  
 GREGORY. New York, Macmillan Co., 8°, 250 pp., 25 figg. \$ 2.—]
- 27 **Studnička, F. K.** 9 : 14.31.4  
 1907. Die radialen Fibrillensysteme bei der Dentinbildung und im ent-  
 wickelten Dentin der Säugetierzähne. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 209—228*,  
 10 figg. 9.32,735
- 28 **Hamecher, Hans jr.** 9 : 14.31.6  
 1906. Ein Beitrag zur Frage des Vorkommens einiger Mundhöhlendrüsen  
 (der Gl. parafrenularis, paracaruncularis sublingualis und der Gl. margi-  
 nales linguae) und eigenartiger Epithelnester im Epithel der Ausführungs-  
 gänge von Mundhöhlendrüsen. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 405—409*, 2 figg.  
 9.725,735,74
- 29 **Thro, Wm. C.** 9 : 14.31.6  
 1906. Early Stages in the Development of the Salivary Glands in Sheep  
 and Pig Embryos. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S. Vol. 24 p. 298*.  
 9.73,735
- 10630 **Metzner, R.** 9 : 14.31.6  
 1907. Zur Morphologie der Verdauungsdrüsen. (Med. Ges. Basel.) *Deutsch.*  
*med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 1624*.
- 31 **Rosenhauch, Edmund.** 9 : 14.31.6  
 1907. Über die Entwicklung der Schleimzelle. *Bull. intern. Acad. Sc.*  
*Cracovie p. 529—549*, 3 Taf. 9.73
- 32 **Kahn, Richard Hans.** 9 : 14.32  
 1906. Studien über den Schluckreflex. 2. Die motorische Innervation  
 der Speiseröhre. *Arch. Anat. Physiol. physiol. Abt. 1906 p. 355—361*,  
 1 fig.
- 33 **Flint, Joseph Marshall.** 9 : 14.32  
 1907. The Organogenesis of the Oesophagus. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 442*  
 —451, 7 figg. 9.73
- 34 **Cunningham, D. J.** 9 : 14.33  
 1906. The Varying Form of the Stomach in Man and the Anthropoid  
 Ape. *Trans. R. Soc. Edinburgh Vol. 45 p. 9—47*, 14 pls. 9.88,9
- 35 **Harvey, B. C.** 9 : 14.33  
 1906. The Chromaffine Characters of Certain Parietal Cells of the  
 Stomach. (Brit. med. Ass.) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1703*.  
 9.74
- 36 **Mettam, A. E.** 9 : 14.34  
 1899. Paneth's Granules and the Formation of Mucus: some Remarks  
 upon Brünner's Glands in certain of the Domestic Animals. *Veterinarian*  
*Vol. 72 p. 552—565*.
- 10637 **Klein, Sidney.** 9 : 14.34  
 1906. On the Nature of the Granule Cells of PANETH in the Intestinal  
 Glands of Mammals. *Amer. Journ. Anat. Vol. 5 p. 315—330*, 5 figg.  
 [Cells of PANETH contain deeply staining (e. g. iron hematoxylin) granules,  
 which by analogy and experiment (secretion after feeding) are to be

regarded as zymogen granules. Uncertain which kind of enzyme. Distribution of these cells espec. in the Opossum. Procymogen in the basal part of the cells.] 9.2,32

- 10638 **Wilson, G. E.** 9 : 14.34  
 1906. On the Absorption of Fat in the Intestine. *Trans. Canad. Inst. Vol. 8 p. 241—259*, 1 pl. [Structure of villus etc.] 9.32
- 39 **Ellison, F. O'B.** 9 : 14.34  
 1907. The Musculature of the Villi. (R. Acad. Med. Ireland.) *Dublin Journ. med. Sc. Vol. 123 p. 371—372*.
- 40 **Martin, Ferdinand Paul.** 9 : 14.34  
 1907. Vergleichend-histologische Untersuchungen über den Bau der Darmwand der Haussäugetiere. II. Mitteilung. Über die Strata subglandularia und die Muscularis mucosae. *Arch. wiss. prakt. Tierheilk. Bd. 33 p. 120—136*. 9.725,735,74
- 41 **Zuntz, N.** 9 : 14.34  
 1907. Die Bedeutung des Blinddarmes bei Nagern nach Versuchen von Dr. USTJANZEW aus Novo-Alexandria. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 89—90*. 9.32
- 42 **Barpi, Ugo.** 9 : 14.36  
 1906. Contributo alla conoscenza dei vasi aberranti del fegato in alcuni animali domestici. Seconda Nota. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 235—241*. 9.32,725—74
- 43 **Herring, Percy T., and Sutherland Simpson.** 9 : 14.36  
 1906. The Lymphatics of the Liver. (Brit. med. Ass.) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1797—1798*. [Fine intracellular plasmatic channels freely communicating with blood vessels in the liver lobules, linking these probably to the lymphatics outside: Composition of lymph depends on activity of liver cells.] 9.74
- 10644 **Herring, Percy T., and Sutherland Simpson.** 9 : 14.36  
 1906. On the Relation of the Liver Cells to the Bloodvessels and Lymphatics. *Journ. Physiol. London Vol. 34 p. XXIII—XXIV*. — *Proc. R. Soc. London Vol. 78 B p. 455—497*, 2 pls. [Liver cells are permeated by channels, which can be filled with injection mass from the blood-vessels. Within the liver-cells, (desintegrated) red blood corpuscles are occasionally seen (dog) as well as (probably) haemoglob. crystals. Endothelium which lines intralobular blood spaces is incomplete, allows passage through it both of fluid and of fine solid particles into the liver cells, and from these into the lymphatic spaces at the periphery of the lobules. Two kinds of endothelial cells; one of them (KUPFFER) phagocytic. Anatomy of lymphatics; concentrated character of the liver lymph.] 9.74
- 45 **Soulié, A., et J. P. Tourneux.** 9 : 14.36  
 1906. Sur le mode de distribution des vaisseaux veineux dans le foie. *C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 47—50*. 9.32,74,9
- 46 **Carlier, E. Wace.** 9 : 14.36  
 1907. De certains changements qui peuvent être observés dans les cellules du foie pendant la digestion et de leur relation avec la sécrétion hépatique. *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 147—152*. [Elaboration d'un ferment (2 fois pendant digestion de chaque repas) par les noyaux des cellules hépatiques au dépens de leur chromatine.] 9.32
- 47 **Gérandel, Emile.** 9 : 14.36  
 1907. Notes sur les lymphatiques du foie. *Bull. Soc. anat. Paris Ann. 82 p. 159—161*, 1 fig. [Lymphatiques existent pour voies biliaires manquent pour parenchyme hépatique. Dualité d'origine des deux (entoderme et mésoderme).]
- 10648 **Gilbert, A., et J. Jomier.** 9 : 14.36  
 1907. Structure de la cellule hépatique aux divers temps de la digestion et dans les divers régimes. *Bull. Soc. anat. Paris Ann. 82 p. 313—319*, 1 fig. 9.74



- 10649 **Mottram, V. H.** 9: 14.36  
 1907. Granules of Mammalian Liver Cells. (Proc. physiol. Soc.) **Journ. Physiol. London Vol. 36 p. IV.**
- 50 **Lane, M. H.** (sic! rect. A?) 9: 14.37  
 1906. On the so-called Transitional Cells of LEWASCHEW in the Islets of LANGERHANS. **Amer. Journ. Anat. Vol. 5 p. XVI—XVII.** 9.32,74
- 51 **Lane, M. A.** 9: 14.37  
 1907. The Cytological Characters of the Areas of LANGERHANS. **Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 409—422**, 1 pl. [Two types of cells, morphologically and physiologically distinct.] 9.32,74
- 52 **Ramström, M.** 9: 14.38  
 1905. Untersuchungen und Studien über die Innervation des Peritoneum der vorderen Bauchwand. **Anat. Hefte Bd. 29 p. 349—443**, 7 Taf., 3 figg. 9.32,9
- 53 **Paterson, A. Melville.** 9: 14.38  
 1907. The Mechanical Supports of the Pelvic Viscera. **Journ. Anat. Physiol. London Vol. 41 p. 93—108**, 11 figg. 9.9
- 54 **Goodall, J. Strickland.** 9: 14.4  
 1898. The Ductless Glands: their Histology and Physiology. **Journ. City London Coll. Sc. Soc. Vol. 5 p. 17—28.** [Adrenals, thyroid, pituitary body.] 14.44,45
- 55 **Erdheim, J.** 9: 14.4  
 1906. Zur Anatomie der Kiemenderivate bei Ratte, Kaninchen und Igel. **Anat. Anz. Bd. 29 p. 609—623**, 5 fig. 14.43,44, 9.32,33
- 10656 **Pellegrini, Enrico.** 9: 14.4  
 1906. Contributo allo studio della morfologia dell'organo parasimpatico dello ZUCKERKANDL. **Monit. zool. ital. Anno 17 p. 254—264**, 5 figg. 9.32,74,9
- 57 **v. Tellyesniczky, Koloma.** 9: 14.41  
 1906. Die Struktur und Funktion der Milz. **Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 23 p. 321—322.** [U. a. Übertritt fremder Körperchen etc., die man in das Blut injiziert hat, in die Milz (offener Kreislauf). Blutzellbildung.]
- 58 **Foa, Pio.** 9: 14.41  
 1907. Contributo alla conoscenza degli elementi costitutivi della polpa splenica. Ricerche anatomiche e sperimentali. **Mem. R. Accad. Sc. Torino (2) T. 57 p. 431—449**, 1 tav. 9.32,74
- 59 **Forsyth, David.** 9: 14.44  
 1907. The Relations Between the Thyroid and the Parathyroid Glands. (Brit. med. Ass.) **Lancet Vol. 173 p. 705.**
- 60 **Getzowa, Sophia.** 9: 14.44  
 1907. Über die Glandula parathyroidea, intrathyroideale Zellhaufen derselben und Reste des postbranchialen Körpers. **Arch. path. Anat. Bd. 188 p. 181—235**, 3 Taf. [In Thyroidea finden sich versprengte Zellhaufen der Parathyroidea (Epithelkörperchen der IV. Kiementasche) nicht nur bei Fehlen sondern auch bei Vorhandensein einer oberen Parathyroidea. In letzterem Fall als Epithelkörperchen von rudimentärer V. Kiementasche. Beziehungen zum Struma.]
- 10661 **Hagenbach, Ernst.** 9: 14.44  
 1907. Experimentelle Studie über die Funktion der Schilddrüse und der Epithelkörperchen. **Mitt. Grenzgeb. Med. Chir. Bd. 18 p. 329—376**, 10 figg. [Thyroidea u. Epithelkörperchen sind anatomisch, entwicklungsge- schichtlich und funktionell differente Organe. Nach Exstirpation der Thyroidea unter Zurücklassung der äusseren Epithelk. tritt Kachexie auf, aber keine Tetanie. Tod an Tetanie bei nachträglicher Entfernung der Epithelk. (Katze).] 9.74

- 10662 **Pepere, A.** 9 : 14.44  
 1907. Les glandes parathyroïdes. (Résumé de l'auteur.) *Arch. ital. Biol. T. 48 p. 67—93*, 8 figg. [Transplantation (lapin). Anatomie et embryologie (rongeurs, homme). Pathologie.] 9.32,9
- 63 **Wybauw, René.** 9 : 14.45  
 1897. Contribution à l'étude des capsules surrénales dans les maladies infectieuses expérimentales. *Ann. Soc. Sc. méd. Bruxelles T. 6 p. 115—169*, 1 pl. [Anatomie normale, Physiologie.]
- 64 **Ciaccio, Carmelo.** 9 : 14.45  
 1906. Sui processi secretorii della corteccia surrenale. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 400—405*, 4 figg. 9.32,9
- 65 **Marrassini, A.** 9 : 14.45  
 1906. Sopra la minuta struttura dei vari elementi delle capsule soprarenali e sul loro probabile valore funzionale. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 42—60.* 9.32
- 66 **Comolli, A.** 9 : 14.45  
 1907. Intorno al tessuto di sostegno del corpo surrenale. *Monit. zool. ital. Anno 18 p. 158—161*, 2 figg. 9.32
- 67 **da Costa, A. Celestino.** 9 : 14.45  
 1907. Sur la signification des „corps sidérophiles“ de GUIEYSSE chez les cellules cortico-surrénales. (Note préliminaire.) *Anat. Anz. Bd. 31 p. 70—79*, 87—94, 3 figg. 9.32,74
- 68 **Moschini, A.** 9 : 14.45  
 1907. Studio sulla capsula soprarenale. *Atti Fondaz. Cagnola Milano Vol. 21*, 176 pp., 7 tav. [Istologia, fisiologia. Bibliografia: 58 pp.]
- 10669 **Fleischmann, Albert.** 9 : 14.6  
 1904. Morphologische Studien über Kloake und Phallus der Amnioten. *Morphol. Jahrb. Bd. 32 p. 21—103*, 3 Taf., 17 figg. [Einleitung von A. FLEISCHMANN p. 21—22. — VI. Kloake und Phallus des Schafes und Schweines von JOHANNES SCHARZTRAUBER p. 23—57, 3 Taf. — VII. Historisch kritische Betrachtungen von A. FLEISCHMANN p. 58—96, 17 figg. — VIII. Die Stilistik des Urodäums von A. FLEISCHMANN p. 97—103.] 14.35,61,62,64, 9.73,735
- 70 **de Bonis, V.** 9 : 14.6  
 1907. Über die Sekretionserscheinungen in den Drüsenzellen der Prostata. *Arch. Anat. Physiol. anat. Abt. p. 1—16*, 1 Taf. [Tubulär-acinöse Drüse (Hund).] 9.74
- 71 **Carlier, E. Wace.** 9 : 14.61  
 1899. Note on the Presence of Cilia in the Convoluted Tubules of the Mammalian Kidney. *Veterinarian Vol. 72 p. 466—474*, 1 pl. 9.32,33,725—735
- 72 **Huber, G. Carl.** 9 : 14.61  
 1906. The Arteriolae Rectae of the Mammalian Kidney. (Brit. med. Ass.) *Brit. med. Journ. 1906 Vol. 2 p. 1700.* [Practically all Aa. rectae are branches of efferent vessels of glomeruli. Thus all the blood surrounding uriniferous tubules has passed through glomerular capillaries. Rat, rabbit, cat, dog.] 9.32,74
- 73 **Janošik, J.** 9 : 14.61  
 1906. O poměru meta- a mesonephros. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 15 Čis. 30*, 28 pp., 2 tab., 28 figg. — Das Verhältnis des Meta- und Mesonephros. 2. Die Bildung der Kanälchen des Metanephros. *Bull. intern. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 11 p. 186—220*, 2 Taf., 31 figg. 9.32,73,74,9
- 74 **Huber, G. Carl.** 9 : 14.61  
 1907. The Arteriolae Rectae of the Mammalian Kidney. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6 p. 391—406*, 4 figg. 9.32,74
- 10675 **Huber, G. Carl.** 9 : 14.61  
 1907. On the Veins of the Kidneys of Certain Mammals. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6 Anat. Rec. p. 75—76.* 9.32

- 10676 **Takaki, Kenji.** 9 : 14.61  
 1907. Über die Stäbchenstrukturen der Niere. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70*  
 p. 245—265, 1 Taf. 9.32
- 77 **Elliot, T. R.** 9 : 14.62  
 1907. The Innervation of the Bladder and Urethra. *Journ. Physiol. London Vol. 35* p. 367—445, 15 figg. [Different in different animals. (Cat, dog, rabbit, ferret, *Macacus rhesus* etc.)] 9.32,74,82
- 78 **Hill, Eben C.** 9 : 14.63  
 1907. On the Gross Development and Vascularization of the Testis. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6* p. 439—459, 14 figg. 9.73
- 79 **Schmaltz.** 9 : 14.63  
 1907. Anzeichen einer besonderen Sekretion in jugendlichen Hoden. *Arch. mikr. Anat. Bd. 71* p. 1—3, 1 Taf. [Das von den Spermatogonien stammende Sekret tritt wahrscheinlich durch die Membrana propria der Tubuli hindurch in den umgebenden Lymphraum.] 9.725,735,74
- 80 **Sjövall, Einar.** 9 : 14.63.1  
 1906. Ein Versuch, das Binnennetz von GOLGI-KOPSCHE bei der Spermato- und Ovogenese zu homologisieren. *Anat. Anz. Bd. 28* p. 561—579, 5 figg. 9.32
- 81 **Posner, C.** 9 : 14.63.1  
 1907. Demonstration von Sperma bei Dunkelfeldbeleuchtung. (Berlin. med. Ges.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33* p. 2197. [Anteil des Plasmas beim Bau der Spermien.]
- 82 **Mäder, E.** 9 : 14.64  
 1907. Zur Anatomie der Glans penis der Haustiere. *Arch. wiss. prakt. Tierheilk. Bd. 35* p. 137—188, 2 Taf., 19 figg. 9.725—74
- 83 **Athias, Marck.** 9 : 14.65  
 1906. Sur les phénomènes de sécrétion des cellules des corps jaunes vrais. *C. R. 15e Congr. intern. Méd. Sect. 1* p. 376—380, 5 figg. 9.32
- 10684 **Rubaschkin, W.** 9 : 14.65  
 1906. Über die Veränderungen der Eier in den zugrunde gehenden Graaf'schen Follikeln. *Anat. Hefte Bd. 32* p. 255—278, 2 Taf. 9.32
- 85 **Russo, A[chille.]** 9 : 14.65  
 1906. Sulla funzione di assorbimento dell'epitelio germinativo dell'ovaja dei Mammiferi. *Monit. zool. ital. Anno 17* p. 275—282, 4 figg. [Lecitina iniettata nel cavo peritoneale. Modificazioni delle cellule nell'assimilazione o secrezione interna.] 9.32
- 86 **Sobotta, Johannes.** 9 : 14.65  
 1906. Die Follikelatrophie und Follikelatresie im Eierstocke der Säugetiere. *Sitz.-Ber. phys.-med. Ges. Würzburg 1906* p. 6—7. 9.32
- 87 **Watson, B. P.** 9 : 14.65  
 1906. On the State of the Ovaries during Lactation with Special Reference to the Luteal Tissue. *Journ. Physiol. London Vol. 34* p. XXVIII. [Persistence of corpora lutea or formation of new similar bodies during lactation. First view more probable. Functional activity of corp. lut. during lactation.] 9.32
- 88 **Cesa-Bianchi, Domenico.** 9 : 14.65  
 1907. Osservazioni sulla struttura e sulla funzione della cosiddetta „Ghiandola interstiziale dell'ovaja“. *Arch. Fisiol. Vol. 4* p. 523—560, 2 tav. 9.32,33,4,74
- 89 **Fischer, Adolf.** 9 : 14.65.1  
 1905. Zur Kenntnis der Struktur des Oolemmas der Säugetiereizellen. *Anat. Hefte Bd. 29* p. 555—589, 1 Taf. [Oolemma ist Produkt des inaktiven, noch lebensfähigen Eiepithels.] 9.32,725,73,735,74
- 10690 **Russo, A[chille].** 9 : 14.65.1  
 1906. Prime ricerche dirette a determinare la permeabilità e la struttura istochimica della zona pellucida nei mammiferi. (Nota prel.) *Boll. Accad. Gioenia Sc. nat. Catania Fasc. 88* p. 2—10, 2 figg. [Zona pellucida rap-

presenta una membrana permeabile ai succhi, i quali vi arrivano in massima mediante i ponti protoplasmatici, unenti le cellule della granulosa. Le sostanze che si trovano nella z. p. (destinate a passare nel vitello) sono nutritive: aumentano dopo iniezione di lecitine, diminuiscono durante la gravidanza e l'infanzia. Composti organ. fosforati (Lecitine penetrate sotto forma mielinica): servono per sostituire il vitello nei primi momenti dello sviluppo.] 9.32

- 10691 **Russo, A[chille].** 9 : 14.65.1  
**1906.** Differenti stati dei corpi cromatici nell'ooplasma dei mammiferi e loro riproduzione sperimentale. (2a nota prel.) **Boll. Accad. Gioenia Sc. nat. Catania Fasc. 89 p. 3—13**, 3 figg. [Materiali che si rinvencono nell'uovo (corpi cromatici) sono ben distinti dal corpo vitellino. Essi provengono dall'estero, e giungono in massima all'ovario con sangue ed all'uovo per mezzo delle cellule follicolari.] 9.32
- 92 **Comes, Salvator.** 9 : 14.65.1  
**1907.** Ricerche sperimentali sulle modificazioni morfologiche e chimiche della zona pellucida e degli inclusi dell'uovo dei Mammiferi. **Arch. zool. Napoli Vol. 3 p. 165—223**, 2 tav. 9.32
- 93 **Russo, Achille.** 9 : 14.65.1  
**1907.** Sull'origine dei mitocondri e sulla formazione del deutoplasma nell'oocite di alcuni mammiferi. **Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 292—296.** — Riv. per **GRUP. LEVI. Monit. zool. ital. Vol. 18 p. 212—213.** — A proposito di una critica ad una mia Nota preliminare. **p. 247—248.** 9.32
- 94 **Carraro, Arturo.** 9 : 14.66  
**1906.** Le modificazioni dell'epitelio uterino durante la gravidanza in alcuni animali. **Arch. Sc. med. Torino Vol. 30 p. 364—394.** 9.32,74
- 10695 **Bertkau, F.** 9 : 14.69  
**1907.** Zur Histologie und Physiologie der Milchdrüse. (Verh. physiol. Ges. Berlin 1906—07.) **Arch. Anat. Physiol. 1907 physiol. Abt. p. 368—372.** [Milch resultiert aus reinem Sekretionsvorgang. Ablösung der distalen Kuppenenden der Epithelzellen ist Kunstprodukt, wie verschieden fixiertes Material durch Vergleich zeigte.] 9.735,74,9
- 96 **Bertkau, F.** 9 : 14.69  
**1907.** Ein Beitrag zur Anatomie und Physiologie der Milchdrüse. **Anat. Anz. Bd. 30 p. 161—180**, 7 figg. 9.735,74,9
- 97 **Dixon, A. F.** 9 : 14.71  
**1897.** Ossification of the Third Trochanter. (**R. Acad. Med. Ireland.**) **Dublin Journ. med. Sc. Vol. 103 p. 74—75.** 9.32,72—,735,9
- 98 **de Sousa Pinto, Alexandre Alberto.** 9 : 14.71  
**1900.** Estudos sobre a Mandibula. A mandibula na serie dos mamíferos. **Inst. Rev. scient. litter. Coimbra Vol. 47 p. 685—689, 743—752.**
- 99 **Le Double.** 9 : 14.71  
**1904.** Le canal émissaire caverneux du sphénoïde. **C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 134—135.** 9.9
- 10700 **van Kampen, P. N.** 9 : 14.71  
**1905.** Die Tympanalgegend des Säugetierschädels. **Morph. Jahrb. Bd. 34 p. 321—722**, 96 figg. 9.1—,5,71—,74
- 01 **Bradley, O. Charnock.** 9 : 14.71  
**1906.** A Contribution to the Development of the inter-phalangeal Sesamoid Bone. **Anat. Anz. Bd. 28 p. 528—536**, 5 figg. 9.32,725—,735
- 02 **Dubrenil-Chambardel, Louis.** 9 : 14.71  
**1906.** Les trous de la symphyse du menton. **C. R. Ass. Anat. T. 8 p. 14—21**, 4 figg. [Conduits vasculaires.] 9.32,73,82,88,9
- 10703 **Cosyus, G.** 9 : 14.71  
**1907.** Détermination, par l'analyse chimique, de l'âge relatif des ossements trouvés dans la „grotte de rosée“ à Engihoul (près d'Engis). **Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 42 p. 163—168**, 2 figg.

- 10704 **Hennig, C.** 9 : 14.71  
 1907. Über die Entwicklung des Beckens. *Sitz.-Ber. nat. Ges. Leipzig*  
*Jahrg. 33 p. 26—29.* 9.32—4,9,
- 05 **Knottnerus-Meyer, Theodor.** 9 : 14.71  
 1907. Über das Tränenbein der Huftiere. Vergleichend-anatomischer  
 Beitrag zur Systematik der rezenten Ungulata. *Arch. Nat. Jahrg. 73 Bd.*  
*1 p. 1—152, 5 Taf., 34 figg.* 9.61,62,725—735
- 06 **Manners-Smith, T.** 9 : 14.71  
 1907. A Study of the Navicular in the Human and Anthropoid Foot.  
*Journ. Anat. Physiol. Vol. 41 p. 255—279, 26 figg.*—*Proc. Cambridge*  
*phil. Soc. Vol. 14 p. 161—165.* 9.88,9
- 07 **Meek, Alexander.** 9 : 14.73  
 1899. On the Post-Embryonal History of Voluntary Muscles in Mammals.  
*Proc. Univ. Durham philos. Soc. Vol. 1 p. 169—174.*
- 08 **Grönroos, H.** 9 : 14.73  
 1903. Die Musculi biceps brachii und latissimo-condyloideus bei der Affen-  
 gattung *Hyllobates* im Vergleich mit den entsprechenden Gebilden der  
 Anthropoiden und des Menschen. *Abh. Akad. Wiss. Berlin 1903 physik.*  
*Abh. nicht zur Akad. geh. Gel. No. 1, 102 pp., 3 Taf.* 9.88,9
- 09 **Bruni, Angelo Cesare.** 9 : 14.73  
 1907. Del cosiddetto muscolo „tenare cutaneo (LE DOUBLE)“ e di altri  
 fasci accessori superficiali dei „musculi abductor pollicis brevis“ e „ab-  
 ductor hallucis (brevis)“ nell'Uomo ed in alcuni Primati. *Atti Accad. Sc.*  
*Torino Vol. 42 p. 399—408.* 9.82—9
- 10710 **Kormann, Bodo.** 9 : 14.77  
 1906. Über die Modifikationen der Haut und die subkutanen Drüsen in  
 der Umgebung der Mund- und der Nasenöffnungen, die Formationes paro-  
 rales und paranaricae der Haussäugetiere. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 113—137,*  
*10 figg.* 9.725—74
- 11 **Diem, Franz.** 9 : 14.77  
 1907. Beiträge zur Entwicklung der Schweissdrüsen an der behaarten  
 Haut der Säugetiere. *Anat. Hefte Bd. 34 p. 187—236, 1 Taf.*  
 9.4,73,735,9
- 12 **Wimpfheimer, Carl.** 9 : 14.77  
 1907. Zur Entwicklung der Schweissdrüsen der behaarten Haut. *Anat.*  
*Hefte Bd. 34 p. 429—504, 2 Taf.* 9.31,33,725,81,9
- 13 **Friedenthal, Hans.** 9 : 14.78.1  
 1907. Über die Behaarung des Menschen und der anderen Affenarten.  
*Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 306—309.*  
 9.82,88,9
- 14 **Halban, Josef.** 9 : 14.78.1  
 1907. Zur Frage der Graviditätshypertrichose. *Wien. klin. Wochenschr.*  
*Jahrg. 20 p. 1389—1390, 2 figg.* [Verstärkter Haarwuchs während Gravi-  
 dität und Puerperium beim Menschen und Kaninchen.] 9.32,9
- 15 **Mann, Gustav.** 9 : 14.81  
 1896. Relative Development of Functionally Similar Areas in the Cere-  
 brum of Different Animals. *Journ. Oxford Univ. jun. scient. Club Vol.*  
*2 p. 34—35.*
- 16 **De la Villa, Isidoro.** 9 : 14.81  
 1904. Nota sobre la estructura del cuerpo e striado en los pequeños  
 mamíferos. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 23—26.* 9.32,74
- 17 **Ramon y Cajal, [Santiago].** 9 : 14.81  
 1904. Las fibras nerviosas de origen cerebral del tubérculo cuadrigémino  
 anterior y tálamo óptico. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 36—*  
*53, 10 figg.* 9.32
- 10718 **Tello, J. Francisco.** 9 : 14.81  
 1904. Disposición macroscópica y estructura del cuerpo geniculado ex-  
 terno. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 31—33.* 9.74,9

- 10719 **Campbell, Alfred W.** 9 : 14.81  
1905. The Homologies of the Rolandic Region. *Rev. Neurol. Psychiatry Edinburgh Vol. 3 p. 10—16*, 15 figg. 9.74,82,88,9
- 20 **Gemelli, Agostino.** 9 : 14.81  
1906/07. Ulteriori osservazioni sulla struttura dell'ipofisi. Nota riassuntiva. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 613—628*, 14 figg. — Osservazioni per GIUSEPPE STERZI. *Vol. 29 p. 543—544, 640*. — Replica del A. GEMELLI. *Bd. 30 p. 201—204*. — Commento per G. STERZI. p. 204. 9.32—4,725—74
- 21 **van Rijnberk, G.** 9 : 14.81  
1906. Over functioneele localisatie in het cerebellum. Experimenteele en kritische bijdrage. Rotterdam, W. J. van Hengel, 8<sup>o</sup>, 56 pp. [Bekroond antwoord op Prijsvraag.] 9.74
- 22 **van der Vloet, [A.]** 9 : 14.81  
1906. Über den Verlauf der Pyramidenbahn bei niederen Säugetieren. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 113—132*, 18 figg. — Berichtigung. p. 320. — Bemerkung von B. HALLER. p. 271—272. — Erwiderung von L. JACOBSON. p. 492—494. — Bemerkungen von B. HALLER. p. 686—688. 9.32—4
- 23 **Döllken, [A.]** 9 : 14.81  
1907. Beiträge zur Entwicklung des Säugergehirns. Lage und Ausdehnung des Bewegungscentrums der Maus. *Neurol. Centralbl. Jahrg. 26 p. 50—59*, 74 figg. 9.32
- 24 **Gentes, L.** 9 : 14.81  
1907. Structure du lobe nerveux de l'hypophyse. *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 108—110*. 9.74,9
- 25 **Meek, Walter J.** 9 : 14.81  
1907. A Study of the Choroid Plexus. *Journ. comp. Neurol & Psychol. Vol. 17 p. 286—306*, 9 figg. 9.32,73,735,74,9
- 10726 **Paulesco, C.** 9 : 14.81  
1907. Physiologie de l'hypophyse du cerveau. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 521—523*. [Hypophysectomie totale et partielle. Nouvelle méthode d'opération: hypophyse abordée par la voie temporale. (Chat, Chien). Résultats: L'hypophyse est indispensable à la vie: son absence étant rapidement mortelle. La plus importante de ses parties, est la couche corticale du lobe épithélial: l'ablation de cette portion équivaut à l'hypophysectomie totale ou presque totale. (L'ablation du lobe nerveux ne produit aucun désordre appréciable).] 9.74
- 27 **Roux, Jean Charles, et Jean Heitz.** 9 : 14.82  
1906. Contribution à l'étude des fibres centrifuges des racines postérieures de la moelle. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 165—167*. 9.74
- 28 **Morison, Alexander.** 9 : 14.83  
1898. On the Relation of the Nervous System to Disease and Disorder of the Viscera: The Anatomy and Physiology of the Nervous Mechanism of the Viscera. *Edinburgh med. Journ. Vol. 45 p. 124—136, 225—236, 374—387*, 7 pls.
- 29 **Van Gehuchten, A.** 9 : 14.83  
1899. Sur l'existence ou la non-existence de fibres croisées dans le tronc des nerfs moteurs crâniens. (Soc. belge Neurol.) *Journ. Neurol. Hypnol. Bruxelles T. 4 p. 7—10*.
- 30 **Giurato, G.** 9 : 14.83  
1900. Ricerche sperimentali sul decorso delle fibre dilatatrici della pupilla nei nervi endorbitari. *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 29 p. 102—108*. [Gangl. ciliare di pertinenza dell'oculomotore, e non del simpatico.]
- 10731 **Weigner, K.** 9 : 14.83  
1905. O průběhu nervi intermedii. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 13 Čís. 19*, 9 pp., 1 tab., 1 fig. — Über den Verlauf des Nervus intermedius. *Bull. internat. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 9 p. 157—184*, 3 Taf., 8 figg.

- 10732 **Lewis, Frederic T.** 9 : 14.83  
 1906. The Mixed Cerebral Nerves in Mammals. *Journ. comp. Neurol. & Psychol.* Vol. 16 p. 177—182, 1 pl., 1 fig. 9.73
- 33 **Lugaro, E.** 9 : 14.83  
 1906. Fibre aberranti, fibre centrifughe e fibre ricorrenti nelle radici posteriori. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 217—220.*
- 34 **Broeckaert.** 9 : 14.83  
 1907. Anastomosen des Recurrens und des grossen Sympathicus. (Jahresvers. belg. oto-rhino-laryngol. Ges. Brüssel.) *Intern. Centralbl. Laryngol. Rhinol. Jahrg. 23 p. 343—344.* [Bedeutung des Sympathicus für Innervation des Kehlkopfs.] 9.74,9
- 35 **Kohn, Alfred.** 9 : 14.83  
 1907. Über die Entwicklung des sympathischen Nervensystems der Säugetiere. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 266—317*, 3 Taf., 3 figg. [Anlage des Sympathicus auf Neurocyten der embryonalen Spinalnerven zurückzuführen. Keine direkte Ablösung oder Einwanderung von Zellen der Spinalganglien.] 9.32
- 36 **Roith, Otto.** 9 : 14.83  
 1907. Zur Anatomie und klinischen Bedeutung der Nervengeflechte im weiblichen Becken. *Arch. Gynäk. Bd. 81 p. 495—553*, 4 figg. [Lehre von der überwiegenden Bedeutung der lokalen Innervationscentra der Beckenorgane durch anatomisch-morphologische Untersuchung bestätigt und ergänzt.]
- 37 **van Ryberk, [G.]** 9 : 14.83  
 1907. Sulla metameria nel sistema nervoso simpatico. II. L'innervazione pilomotrice. *Arch. Fisiol. Vol. 4 p. 349—355*, 5 figg. 9.74
- 10738 **v. Szily, Aurel.** 9 : 14.83  
 1907. Über atypische Sehnervenfasern. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 363—368*, 3 figg. [Im Pigmentblatt.] 9.74
- 39 **Voit, Max.** 9 : 14.83  
 1907. Zur Frage der Verästelung des Nervus acusticus bei den Säugetieren. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 635—640*, 4 figg. 9.1,32,33,82
- 40 **Bardelli, Lorenzo.** 9 : 14.84  
 1899/1900. Sulla distribuzione e terminazione dei nervi nel tratto uveale. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 28 p. 102—104*; *Vol. 29 p. 181—187*, 1 tav.
- 41 **Colombo, Giovanni.** 9 : 14.84  
 1902/03. Sulla dimostrazione delle fibre elastiche nella cornea di alcuni mammiferi. *Progr. med. Torino Anno 1.* — *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 32 p. 383—401*, 2 tav.
- 42 **Eggeling, H.** 9 : 14.84  
 1906. Nochmals zur Morphologie der Augenlider. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 35—41.*
- 43 **Fritz, Wilhelm.** 9 : 14.84  
 1906. Über die Membrana Descemetii und das Ligamentum pectinatum iridis bei den Säugetieren und beim Menschen. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 43 p. 341—342.* — *Sitz.-Ber. Akad. wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115 Abt. 3 p. 485—568*, 3 Taf. 9.2—33,53,725—.745,82,88,9
- 44 **Monesi, Luigi.** 9 : 14.84  
 1906. Osservazioni di embriologia e di anatomia comparata sulle vie lacrimali con speciale riguardo alle vie lacrimali del coniglio. *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 35 p. 868—880*, 1 tav. 9.32
- 10745 **Adachi, Buntaro.** 9 : 14.84  
 1907. Mikroskopische Untersuchungen über die Augenlider der Affen und des Menschen (insbesondere der Japaner). (Anatomisch-anthropologische Untersuchungen an den Japanern XI.) *Mitt. med. Fac. Univ. Tokyo Bd. 7 p. 47—90*, 5 Taf., 1 fig. 9.88,9

- 10746 **Scalinci, Noé.** 9 : 14.84  
 1907. De la nature et du mécanisme de production du liquide endo-oculaire. *Arch. Ophthalm. Paris T. 27 p. 391—396.* [L'humeur aqueuse est produite par la sécrétion de l'épithélium ciliaire: si l'on détruit celui-ci (injection de fluorure de sodium) aucune humeur aq. ne pénètre plus dans l'œil. Le liquide endo-oculaire que l'on recueille alors est du plasma sanguin (coagulation spontanée), filtré à travers l'épithélium, devenu inerte (chien).] 9.74
- 47 **Wallis, H. M.** 9 : 14.85  
 1898. A Chapter on the Evolution of the Human Ear. *Rec. Haslemere micr. nat. Hist. Soc. 1898 p. 39—43, 7 figg.* 9.9
- 48 **Vernieuwe.** 9 : 14.85  
 1904. Note préliminaire sur l'histogenèse et la structure de l'habenula sulcata. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 84 p. 219—225, 3 pls.* 9.32
- 49 **Vernieuwe.** 9 : 14.85  
 1905. Contribution à l'étude du développement embryonnaire et post-embryonnaire du limaçon, des mammifères et de l'homme. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 85 p. 111—147, 10 pls.* 9.32,4,74,9
- 50 **Bielschowsky, Max, und Gustav Brühl.** 9 : 14.85  
 1907. Über die nervösen Endorgane im häutigen Labyrinth der Säugetiere. *Arch. mikr. Anat. Bd. 71 p. 22—57, 2 Taf.* 9.32,82,9
- 51 **Boas, J. E. V.** 9 : 14.85  
 1907. Zur vergleichenden Anatomie des Ohrknorpels der Säugetiere. (Vorläufige Mitteilung.) *Anat. Anz. Bd. 30 p. 434—442, 6 figg.* 9.1,31—.33,61,62,74,745,82,88,9
- 10752 **Bondy, Gustav.** 9 : 14.85  
 1907. Beiträge zur vergleichenden Anatomie des Gehörorgans der Säuger. (Tympanicum, Membrana Shrapnelli und Chordaverlauf.) *Anat. Hefte Bd. 35 p. 293—408, 4 Taf., 26 figg.* 9.1,31—.4,725—.745,82,88,9
- 53 **Brühl, [Gustav], und [Max] Bielschowsky.** 9 : 14.85  
 1907. Peripherische Endigungsweise des Hörnerven. (Berlin. otol. Ges.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 1706—1707.* [Nervöse Randstreifen am Boden der äusseren Haarzellen, extracelluläre Schleifenbildungen, intracelluläre Fibrillennetze.] 9.32,82,9
- 54 **Katz, L.** 9 : 14.85  
 1907. Zur mikroskopischen Untersuchung des inneren Ohres. *Arch. Ohrenheilk. Bd. 74 p. 133—148, 3 Taf.* 9.32,74,8
- 55 **Kolmer, Walther.** 9 : 14.85  
 1907. Beiträge zur Kenntnis des feineren Baues des Gehörorgans mit besonderer Berücksichtigung der Haussäugetiere. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 695—767, 4 Taf.* 9.725,73,735
- 56 **Lydekker, R.** 9 : 14.85  
 1907. Concerning Ears. *Scient. Amer. Vol. 96 p. 115—116, 4 figg.*
- 57 **Shambaugh, George E.** 9 : 14.85  
 1907. A Restudy of the Minute Anatomy of Structures in the Cochlea with Conclusions Bearing on the Solution of the Problem of Tone Perception. *Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 245—257, 2 pls.* 9.73
- 58 **Wilson, J. Gordon.** 9 : 14.85  
 1907. The Nerves and Nerve-endings in the Membrana tympani. *Journ. comp. Neurol. Psychol. Vol. 17 p. 459—468, 1 pl.* 9.32,74,82,9
- 59 **Mettam, A. E.** 9 : 14.89  
 1897. On the Presence of Ganglia in the Lung. *Veterinarian Vol. 70 p. 140.* [Dog.] 9.74
- 10760 **Mettam, A. E.** 9 : 14.89  
 1899. On the Presence of Ganglia upon the Pulmonary Nerves. — A Preliminary Note. *Veterinarian Vol. 72 p. 389—396.* 9.725



- 10761 **Martin, P.** 9 : 14.93  
 1907. Kopfformen der Säugetiere. *Ber. oberhess. Ges. Nat. Heilk. Gies-*  
*sen naturw. Abt. N. F. Bd. 1 p. 101.*
- 62 **Disselhorst, Rudolf.** 9 : 14.94  
 1906. Zur Morphologie und Anatomie der Halsanhänge beim Menschen  
 und den Ungulaten. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 321—327.* 9.735,9
- 63 **Parra, P.** 9 : 14.98  
 1899. Quelques réflexions sur l'homologie des extrémités supérieures et  
 inférieures. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1 p. 53*  
*—59.*
- 64 **Stieda, L.** 9 : 14.98  
 1899. Nouvelle comparaison des membres thoraciques et pelviens chez  
 l'homme et les quadrupèdes. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol.*  
*2 Sect. 1 p. 43—53, 8 figg.*
- 65 **Blanco, Romero.** 9 : 14.98  
 1904. Nota acerca de los estudios de las homologías de los miembros  
 ventrales y pectorales. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 161—*  
*166.*
- 66 **Heidenhain, Martin.** 9 : 14.98  
 1906. Über die gegenseitige Entsprechung von Epidermis- und Corium-  
 leisten an der Beugefläche von Hand und Fuss beim Affen und Menschen.  
*Anat. Hefte Bd. 30 p. 419—431, 1 Taf.* 9.82—,9
- 67 **Parnell, Charles W.** 9 : 15  
 1900. The Animal Mind as a Factor in Organic Evolution. *Trans. Proc.*  
*New Zealand Inst. Vol. 32 p. 243—252.* 9.725,735
- 10768 **Schinkewitsch, W.** 9 : 15.1  
 1905. Über die Instinkte der Haustiere. *Zool. Garten Jahrg. 46 p. 321*  
*—329.* [Instinkte, deren Bedeutung durch Kultur mehr oder weniger ver-  
 loren gegangen sind (Hund) und die nur mehr als Rudiment existieren.  
 „Stimulierende Substanzen“ des Blutes als Ursache von Instinkten (spez.  
 sexuell) und Funktionen (z. B. Milchsekretion).] 9.74
- 69 **Seehusen.** 9 : 15.2  
 1907. Alte Wildbahnen. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47*  
*p. 291—294.* 9.735
- 70 **Brunelli, Gustavo.** 9 : 15.4  
 1906. Sulla origine della letargia nei mammiferi. *Monit. zool. ital. Anno*  
*17 p. 141—162.* 9.32,74
- 71 **Maximow, Alexander.** 9 : 18  
 1906. Über experimentelle Erzeugung von Knochenmarkgewebe. *Anat.*  
*Anz. Bd. 28 p. 609—612.* [Bildung von Knochenmark (und Knochen) in  
 unterbundener Kaninchenniere. Hämatopoëtisch tätig.] 9.32
- 72 **Heiβberg, K. A.** 9 : 18.1  
 1907. Über eine erhöhte Grösse der Zelle und deren Teile bei dem aus-  
 gewachsenen Organismus, verglichen mit dem noch nicht ausgewachsenen.  
*Anat. Anz. Bd. 31 p. 306—311.* [Rote Blutzellen. Leberzellen.] 9.32
- 73 **Loukianov, S. M.** 9 : 18.13  
 1900. L'inanition du noyau cellulaire. *C. R. 12e Congr. intern. Méd.*  
*Moscou Vol. 1 p. 297—308.* 9.32
- 74 **Renaut, J., et G. Dubreuil.** 9 : 18.2  
 1906. I. Les cellules connectives rhagiocrines possèdent un intense pou-  
 voir phagocytaire. — II. L'inflammation aseptique ramène toutes les cel-  
 lules connectives ordinaires à l'activité rhagiocrine. *C. R. Soc. Biol. Paris*  
*T. 60 p. 126—129.* 9.32,74
- 10775 **Renaut, J.** 9 : 18.2  
 1907. Les cellules connectives rhagiocrines. *Arch. Anat. micr. T. 9 p.*  
*495—606, 3 pls.* [Cellules connectives et glandulaires à la fois. Origine  
 dans lymphocytes (devenus déjà rhagiocrines).] 9.32

- 10776 **Dieulafé, L., et A. Herpin.** 9 : 18.4  
 1907. Histogénèse de l'os maxillaire inférieur. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann.* 43 p. 580—592, 5 figg. 9.735,9
- 77 **v. Korff, K.** 9 : 18.4  
 1907. Die Analogie in der Entwicklung der Zahnbein- und Knochen-  
 grunds substanz der Säugetiere. (Physiol. Ver. Kiel.) *München. med. Wochenschr. Jahrg.* 54 p. 343—345.
- 78 **Mettam, A. E.** 9 : 18.5  
 1898. On the Presence in the Blood of Free Granules Derived from  
 Leucocytes. *Veterinarian Vol.* 71 p. 286—291. 9.725
- 79 **Mettam, A. E.** 9 : 18.5  
 1901. The Histology of the Blood. *Veterinarian Vol.* 74 p. 81—91.
- 80 **Corti, Alfredo.** 9 : 18.5  
 1906. Su i globuli bianchi del sangue dei mammiferi. *Monit. zool. ital. Anno* 17 p. 124—138.
- 81 **Corti, Alfredo.** 9 : 18.5  
 1906. Per la genesi endoteliale e la natura degenerativa dei globuli  
 bianchi mononucleati del sangue. *Monit. zool. ital. Anno* 17 p. 322—  
 325.
- 82 **Engel, [C. S.]** 9 : 18.5  
 1906. Über die Entstehung und Neubildung des Blutes. (Ver. inn. Med.  
 Berlin.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg.* 32 p. 1818. 9.9
- 83 **Ferrata, Adolfo.** 9 : 18.5  
 1906. Sui globuli bianchi mononucleati. *Arch. Sc. med. Torino Vol.* 30  
 p. 217—247, 2 tav. [Colorazioni a fresco (rosso neutro etc.). Morfologia,  
 plasmosomi, granulazioni etc. Tutti mononucleati (del sangue, del villo  
 intestinale o dei linfatici) appartengono alla stessa categoria; è inesatta  
 la distinzione fra mononucleati d'origine linfatica e midollare.]  
 9.32,33,74,9
- 10784 **Heymans, M.** 9 : 18.5  
 1906. Sur la genèse des cellules géantes. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4)*  
*T.* 20 p. 352—363, 2 pls. — Discuss. p. 363—368. [Dérivent de cellules  
 épithélioïdes et celles-ci de cellules polynucléées du sang.] 9.32,735
- 85 **Lefas, E.** 9 : 18.5  
 1906. Note sur l'origine des globules rouges. *Arch. gén. Méd. Ann.* 83  
 p. 1985—1989, 4 figg.
- 86 **Le Sourd, L., et Ph. Pagniez.** 9 : 18.5  
 1906. Un procédé d'isolement à l'état de pureté des hémato blastses du  
 sang. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 142 p. 1562—1563. [Par emploi de sub-  
 stances anticoagulantes et de la centrifugation.]
- 87 **Růžicka, Vladislav.** 9 : 18.5  
 1906. Kritische Bemerkungen zur Frage der Membran und der inneren  
 Struktur der Säugererythrocyten. *Anat. Anz. Bd.* 28 p. 453—461.
- 88 **Verson, S.** 9 : 18.5  
 1906. Contribution à l'étude des mégakaryocytes. (Boll. Soc. Med. Chir.  
 Pavia 1906.) *Arch. ital. Biol. T.* 46 p. 199—208, 2 pls. 9.74
- 89 **Weidenreich, Franz.** 9 : 18.5  
 1906. Studien über das Blut und die blutbildenden und -zerstörenden  
 Organe. IV. Weitere Mitteilungen über rote Blutkörperchen. Technisches,  
 Tylo poden-Erythrocyten, Kernreste, basophile Körnelung, Pseudostrukturen.  
*Arch. mikr. Anat. Bd.* 69 p. 389—438, 2 Taf. 9.735,9
- 10790 **Wright, James Homer.** 9 : 18.5  
 1906. Die Entstehung der Blutplättchen. *Arch. path. Anat. Bd.* 186 p.  
 55—63, 1 Taf. [Blutpl. sind abgeschnürte Teile des Cytoplasmas jener  
 Riesenzellen des Knochenmarks und der Milz, welche von HOWELL „Mega-  
 karyocyten“ zum Unterschied von den vielkernigen Osteoklasten genannt  
 worden sind.] 9.74

- 10791 **Achard, Ch., et M. Aynaud.** 9 : 18.5  
 1907. Sur l'observation directe des hémato blasts dans le plasma sanguin.  
*C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 593—595.* [Eléments distincts et vivants.]  
 9.32, 725, 74
- 92 **Cerletti, Ugo.** 9 : 18.5  
 1907. Ricerche sperimentali sull' origine dei plasmato citi (Plasmazellen).  
*Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 1 p. 670—680,* 8 figg. [Origine  
 ematogena.]
- 93 **Freytag, Fr.** 9 : 18.5  
 1907. Zur Theorie der Blutzellenbildung und der fixen Zellen der tierischen Organismen. *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 720—721.* [In Knochenmarksträngen bilden sich aus der Zusammenballung alter Blutkörperchen neue und zwar aus ca. 2<sup>1</sup>/<sub>2</sub> alten ein neues. Eventuell Kopulationsvorgang zwischen männlichen u. weibl. Zellen, wobei Material zurückbleibt (Riesenzellen).]
- 94 **Jolly, J.** 9 : 18.5  
 1907. Recherches sur la formation des globules rouges des mammifères. *Arch. Anat. micr. T. 9 p. 133—314,* 5 pls., 22 figg. [Dégénérescence et expulsion du noyau.] 9.32—4, 725—74, 9
- 95 **Löhner, L.** 9 : 18.5  
 1907. Beiträge zur Frage der Erythrozytenmembran nebst einleitenden Bemerkungen über den Membranbegriff. *Arch. mikr. Anat. Bd. 71 p. 129—158,* 1 Taf.
- 96 **Nissle, A.** 9 : 18.5  
 1907. Über Zentrosomen und DEHLER'sche Reifen in kernlosen Erythrocyten. *Arch. Hyg. Bd. 61 p. 151—163.*
- 97 **Preisich, Kornel, und Paul Heim.** 9 : 18.5  
 1907. Über die Entstehung der Blutplättchen. *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 22 p. 456—457.* [Degenerierte, ausgestossene Kerne roter Blutkörperchen.]
- 10798 **Weidenreich, Franz.** 9 : 18.5  
 1907. Zentrosomen oder Kernreste in den Erythrozyten des normalen strömenden Blutes? *Arch. Hyg. Bd. 63 p. 312—314.*
- 99 **Heubner, W.** 9 : 18.6  
 1907. Die Spiralwindung der Herzmuskelkerne. *Deutsch. Arch. klin. Med. Bd. 88 p. 601—603.*
- 10800 **McGill, Caroline.** 9 : 18.6  
 1907. The Syncytial Structure of Smooth Muscle. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 91—92.* 9.73
- 01 **Rubaschkin, W.** 9 : 18.7  
 1906. Von den Kanälen des Drüsenepithels. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 209—216,* 6 figg. [Speichel- und Labdrüsen, Pankreas.] 14.316, 33, 37, 9.74
- 02 **Vincent, Swale.** 9 : 18.7  
 1906. Some Points in Connection with the Histological Phenomena of Secretion especially Internal Secretion. *C. R. 15e Congr. intern. Méd. Sect. 1 p. 1—13,* 4 figg. [Suprarenal, thyroid, parathyroid, pancreas.] 9.74
- 03 **Retterer, Ed.** 9 : 18.7  
 1907. Evolution et structure de l'épiderme soumis à l'irritation chronique. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 660—663.* 9.32
- 04 **Stefanowska, Micheline.** 9 : 18.8  
 1897. Les appendices terminaux des dendrites cérébraux et leurs différents états physiologiques. *Ann. Soc. Sc. méd. nat. Bruxelles T. 6 p. 351—407,* 1 pl. — *Trav. Inst. Solvay Bruxelles T. 1 Fasc. 3,* 58 pp.
- 10805 **Morison, Alexander.** 9 : 18.8  
 1898. On the Innervation of Intercranial Vessels. *Edinburgh med. Journ. Vol. 46 p. 413—417,* 4 figg. [Microscopic study, termination, fibres, ganglion cells.] 9.74

- 10806 **Van Gehuchten, A., et Ch. Nelis.** 9 : 18.8  
 1898. Quelques points concernant la structure des cellules des ganglions spinaux. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 12 p. 336—346, 1 pl. [Cellules obscures, cell. claires et cellules claires à couches concentriques. Substance achromatique. Cône d'origine de l'axone.] 9.32
- 07 **Arnstein.** 9 : 18.8  
 1899. Über secretorische und sensible Nervenendapparate im Epithel. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1 p. 18—22.* 9.9
- 08 **Densusianu. (Mlle.)** 9 : 18.8  
 1901. Dégénérescence et régénération des terminaisons nerveuses motrices à la suite de la section des nerfs périphériques. *C. R. 13e Congr. intern. Méd. Vol. 3 Sect. Anat. path. p. 208—216.* 9.32
- 09 **Ferre, G.** 9 : 18.8  
 1904. Contribution à l'étude des cellules de Purkinje du cervelet. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Path. gén. p. 186—188.*
- 10 **Forns y Romans, Rafael.** 9 : 18.8  
 1904. Terminaciones nerviosas en la membrana timpánica y en la mucosa de la caja. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 66—68, 1 fig.* 9.74
- 11 **Van Gehuchten, [A.]** 9 : 18.8  
 1904. La dégénérescence dite rétrograde ou dégénérescence wallerienne indirecte. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 56—60.* 9.32
- 12 **Donaggio, A.** 9 : 18.8  
 1905. The Endocellular Fibrillary Reticulum and its Relations with the Fibrils of the Axis-Cylinder. *Rev. Neurol. Psychiatry Edinburgh Vol. 3 p. 81—100, 7 pls., 1 fig.*
- 10813 **Mahaim, A.** 9 : 18.8  
 1905. Les terminaisons cylindraxiles péricellulaires de HELD. *Bull. Acad. Méd. Belgique T. 19 p. 256—268, 1 pl.* 9.74,9
- 14 **Becker, C.** 9 : 18.8  
 1906. Zur Physiologie der Nervenzelle. *Neurol. Centralbl. Jahrg. 25 p. 882—896, 3 figg.* [Granulalehre: Diese Granula sind analog ähnlichen Gebilden in andern Zellen. Fibrillen sind nicht leitende Elemente, sondern nur durch die Färbemethode bedingte Erscheinungsform der Granula. Diese wohl mit irgend welchen Stoffwechselfvorgängen in Verband, können aber auch ganz fehlen (in gewissen Zellen). Färbung.]
- 15 **Boughton, Thomas Harris.** 9 : 18.8  
 1906. The Increase in the Number and Size of the Medullated Fibers in the Oculomotor Nerve of the White Rat and of the Cat at Different Ages. *Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 16 p. 153—165, 3 figg.* 9.32,74
- 16 **Cesa-Bianchi, Domenico.** 9 : 18.8  
 1906. Di una particolarità di struttura della cellula nervosa dei gangli spinali. *Monit. zool. ital. Anno 17 p. 6—16, 7 figg.* 9.725,735,74
- 17 **Joris, Hermann.** 9 : 18.8  
 1906. L'innervation des muscles lisses dans les parois vésicales. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 20 p. 371—386, 1 pl. [Neurofibrilles prolongent fibres „terminales“ (au delà des taches motrices etc.) et forment mailles enveloppant cellules musculaires.] 9.32,74
- 18 **Joris, Hermann.** 9 : 18.8  
 1906. Les nerfs des vaisseaux sanguins. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 20 p. 502—521, 1 pl. [Mode de terminaison des fibres motrices et sensitives.] 9.32,74
- 10819 **v. Lenhossék, M.** 9 : 18.8  
 1906. Zur Frage nach der Entwicklung der peripherischen Nervenfasern. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 287—297, 2 figg.* [Gegen von A. KOHN behauptete multicelluläre Entstehung. Lemmocyten (SCHWANN'sche Zellen) entstehen aus Ganglienanlagen.]

- 10820 **Lugaro, E.** 9 : 18.8  
 1906. Ricerche sulla colorabilità primaria del tessuto nervoso. *Arch. ital. Anat. Embriol.* Vol. 5 p. 1—99, 4 tav. [„Acido di BETHE“ combinato.]
- 21 **Lugaro, E.** 9 : 18.8  
 1906. Weiteres zur Frage der autogenen Regeneration der Nervenfasern. *Neurol. Centralbl. Jahrg.* 25 p. 786—792, 2 figg. [Bei jungen Hunden denen Lumbosakralmark und dazugehör. Gangl. exstirpiert wurden, tritt in den betreffenden Nerven keine autogene Regeneration auf. Die aus Zellen der sympath. Gangl. entspringenden und in die peripher. Nerven eintretenden Fasern sind marklos, also dem Sympath. angehörig und nicht autogen.] 9.74
- 22 **Margulies, A.** 9 : 18.8  
 1906. Über Degeneration und autogene Regeneration der peripheren Nerven. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers.* 77 Tl. 2 Hälfte 2 p. 253. Diskuss. u. a. von v. WAGNER. p. 253—254. [Autogene Regeneration der SCHWANN'schen Scheide: Vermehrung der Kerne, Zunahme ihres Plasmas. Hierdurch Bildung eines Gewebes, das embryonalen Entwicklungsstadien der Nerven gleichkommt, ohne dass beim Erwachsenen typische, markhaltige Nervenfasern gebildet würden. — v. WAGNER berichtet über Versuche von RADMANN. Beim neugeborenen Hunde mit exstirpiertem untern Stück des Rückenmarks: Entwicklung markhaltiger Nervenfasern im Ischiadicus.] 9.74
- 23 **Münzer, E., und O. Fischer.** 9 : 18.8  
 1906. Gibt es eine autogene Regeneration der Nervenfasern? *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte Vers.* 77 Tl. 2 Hälfte 2 p. 252. [Autogene Regeneration periph. Nerven (BETHE) wird nicht bestätigt.] 9.74
- 10824 **Ranson, S. Walter.** 9 : 18.8  
 1906. Retrograde Degeneration in the Spinal Nerves. *Journ. comp. Neurol. & Psychol.* Vol. 16 p. 265—293. [After cutting second cervical nerve, one-half of cells in corresponding spinal ganglion disappear. Degeneration of fibers and cells is not progressive but comes to definite termination during first two months.] 9.32
- 25 **Van der Stricht, Nestor.** 9 : 18.8  
 1906. La sphère attractive dans les cellules nerveuses des mammifères. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T.* 20 p. 275—304, 1 pl. [Centrosome chez des embryons. Théorie de polarisation embryogénique.] 9.33,4
- 26 **Vincenzi, Livio.** 9 : 18.8  
 1906. Del nucleo ventrale dell'acustico studiato coi metodi di CAJAL per le neurofibrille. *Anat. Anz. Bd.* 28 p. 536—539, 1 fig. 9.32
- 27 **Barbieri, N. A.** 9 : 18.8  
 1907. La structure de la moelle épinière. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 144 p. 1237—1239. 9.74
- 28 **Barbieri, [N. A.]** 9 : 18.8  
 1907. Sur la structure du système nerveux. *C. R. Ass. Anat. T.* 9 p. 76—80, 5 figg. 9.74
- 29 **Bethe, Albrecht.** 9 : 18.8  
 1907. Neue Versuche über die Regeneration der Nervenfasern. *Arch. ges. Physiol. Bd.* 116 p. 385—478, 7 Taf. 9.74
- 30 **Bielschowsky, und Brodmann.** 9 : 18.8  
 1907. Zur feineren Histologie und Histopathologie der Grosshirnrinde. (Berl. Ges. Psychiatr. Nervenheilk.) *Arch. Psychiatr. Bd.* 43 p. 828—832. Diskuss.: JACOBSON.
- 10831 **Capparelli, A[ndrea].** 9 : 18.8  
 1907. Über die Existenz einiger myelinhaltiger Körper im Zentralnervensystem der höheren Tiere und über die Beziehungen dieser Körper mit den protoplasmatischen Fortsätzen der Nervenzellen. *Anat. Anz. Bd.* 30 p. 580—588, 10 figg. 9.73

- 10832 Capparelli, A[ndrea], und G. Polara. 9 : 18.8  
 1907. Über das Kontinuitätsverhältnis der Nervenzellen in den nervösen Zentren der vollständig ausgewachsenen Säugetiere. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 350—362*, 5 figg. 9.32,73—74,9
- 33 Capparelli, A[ndrea], e G. Polara. 9 : 18.8  
 1907. Sui rapporti di continuità delle cellule nervose nei centri nervosi dei Mammiferi a completo sviluppo. *Atti Accad. Gioenia Sc. nat. Catania (4) Vol. 20 Mem. 2*, 14 pp., 2 tav. [Gruppi di elementi cellulari in rapporto di assoluta continuità per mezzo dei prolungamenti protoplasmatici. (Midollo spinale, encefalo, gangli cerebrali).] 9.73,735,74,9
- 34 Carazzi, Dav. 9 : 18.8  
 1907. Artefatti, pigmento e vacuoli nelle cellule dei gangli spinali di mammiferi. *Monit. zool. ital. Anno 18 p. 235—247*, 1 tav. — Alcune osservazioni alla nota del Prof. CAV. CARAZZI, per D. CESA-BIANCHI. *p. 262—272*. — Replica. *p. 272*. 9.735
- 35 Held. 9 : 18.8  
 1907. Über Zusammenhang und Entwicklung der Ganglienzellen, mit Demonstrationen über den Bau der Neuroglia. (13. Vers. mitteldeutsch. Psych. Neurol. Leipzig.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 2166*.
- 36 Joris, Hermann. 9 : 18.8  
 1907. Des neurofibrilles et de leurs rapports avec des cellules nerveuses. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 21 p. 63—92*, 1 pl. [Circuits neurofibrillaires intracellulaires fermés.] 9.9
- 37 Levi, Giuseppe. 9 : 18.8  
 1907. Struttura ed istogenesi dei gangli cerebrospinali dei Mammiferi. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 180—196*, 14 figg. 9.32,33,53,73—74,82
- 10838 Marineseo, G., et J. Minea. 9 : 18.8  
 1907. Changements morphologiques des cellules nerveuses survivant à la transplantation des ganglions nerveux. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 656—658*. [Chien.] 9.74
- 39 Mencl, Emanuel. 9 : 18.8  
 1907. Erwiderung auf „Berichtigendes“ von Růžička. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 170—172*.
- 40 Michailow, Sergius. 9 : 18.8  
 1907. Ein neuer Typus von eingekapselten, sensiblen Nervenendapparaten. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 81—86*, 2 figg. — Berichtigung. *p. 608*. 9.725
- 41 Nageotte, J. 9 : 18.8  
 1907. Etude sur la greffe des ganglions rachidiens; variations et tropismes du neurone sensitif. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 225—245*, 9 figg. 9.32
- 42 Roth, Santiago. 9 (117)  
 1902. Noticias preliminares sobre nuevos Mamíferos Fósiles del cretáceo superior y terciario inferior de la Patagonia. *Rev. Mus. La Plata T. 11 p. 133—158*. [36 nn. spp. in: *Notamynus* n. g. 2, *Notorhinus* n. g. 2, *Megalophodon* n. g. 2, *Blastoconus* n. g., *Grypolophodon* n. g. 3, *Helicophodon* n. g., *Albertogaudrya*, *Isolophodon* n. g. 2, *Monolophodon* n. g., *Lemudeus* n. g. 2, *Pehuenia* 2, *Heterolophodon* n. g., *Trigonolophodon* n. g. 3, *Periphragmis*, *Calodontotherium* n. g. 2, *Eurystephanodon* n. g. 3, *Archaeohyrax*, *Archaeotyphotherium* n. g., *Lambdaconus*, *Anisolambda*, *Plestofelis* n. g. 2, *Eutrochodon* n. g.] 9.65,74
- 43 Branca, W. 9 (118)  
 1907. Die Eigenart der fossilen Säugetierfauna Patagoniens. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 8—11*.
- 10844 Douglass, Earl. 9 (1181)  
 1901. Fossil Mammalia of the White River Beds of Montana. *Trans. Amer. phil. Soc. Vol. 20 p. 227—279*, 1 pl., 1 map. [18 nn. spp. in: *Ictops*, *Steneofiber* 2, *Palaeolagus*, *Cylindrodon* n. g., *Sciurus*, *Eumys*, *Hyaeonodon* 2, *Colodon*, *Bathigenys* n. g., *Limnenetes* n. g. 2, *Oreodon*, *Eucrotaphus*, *Agriochœrus* 2, *Arretotherium* n. g.] 9.32,33,73,743

- 10845 **Winge, Herluf.** 9 (1181)  
 1906. Jordfunde og nulevende Hovdyr (Ungulata) fra Lagoa Santa, Minas Geraes, Brasilien. Med Udsigt over Hovdyrenes indbyrdes Slægtskab. **E Mus. Lundii Bd. 3, Halvb. 1** 239 pp., 9 tav. [*Tapirus cristatellus* n. sp.] 9.61,72,725,73,735
- 46 **Abel, O[thenio].** 9 (1181)  
 1907. Über die Bedeutung der neuen Fossilfunde im Alttertiär Aegyptens für die Geschichte der Säugetiere. **Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (78)–(80).**
- 47 **Fraas, E.** 9 (1181)  
 1907. Geologisches aus Aegypten. **Jahresh. Ver. vaterl. Naturk. Württemberg Jahrg. 63 p. XLII–XLV.** 9.53,55,61
- 48 **Vasseur, G.** 9 (1181)  
 1907. Découverte de Vertébrés dans les mollasses oligocènes du Front-sadais (bassin de la Gironde). **C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 1237–1239.** 9.725
- 49 **Depéret, Charles.** 9 (1182)  
 1906. L'évolution des Mammifères tertiaires; importance des migrations. Epoque miocène. **C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 1120–1123.**
- 50 **Peterson, O. A.** 9 (1182)  
 1906. The Miocene Beds of Western Nebraska and Eastern Wyoming and their Vertebrate Fauna. (Publ. Carnegie Mus. No. 46) **Ann. Carnegie Mus. Vol. 4 p. 21–72**, 10 pls., 20 figg. [12 nn. spp. in: *Mesoreodon*, *Promerycochoerus*, *Phenacocoelus* n. g., *Promerycochoerus* n. g., *Merychijus* 2, *Stenomylus* n. g., *Brachypsalis*, *Amphicyon*, *Nothocyon*, *Parahippus*, *Aelurocyon* n. g.] (78,2,7) 9.72,73,734,74
- 10851 **Matthew, W. D.** 9 (1182)  
 1907. A Lower Miocene Fauna from South Dakota. **Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 169–219.** [20 nn. spp. in: *Nothocyon* 2, *Mesocyon*, *Cynodesmus* 2, *Enhydrocyon*, *Oligobunis*, *Megalictis* n. g., *Nimravus*, *Stenofiber* 3, *Euhapsis*, *Entoptychus* 2, *Lepus* 2, *Desmathyus* n. g., *Hypertragulus*, *Blastomeryx*.] 9.32,73,735,74
- 52 **Rzehak, Ant.** 9 (1182)  
 1907. Säugetierreste aus dem Miocän von Brünn. **Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 45 Sitz.-Ber. p. 42–43.** 9.61,73
- 53 **Stehlin, H. G.** 9 (1182)  
 1907. Notices paléomammologiques sur quelques dépôts miocènes des bassins de la Loire et de l'Allier. **Bull. Soc. géol. France (4) T. 7 p. 525–550**, 3 figg. (44,57,58) 9.32,61,72,725,73,735
- 54 **Stromer, Ernst.** 9 (1182)  
 1907. Fossile Wirbeltier-Reste aus dem Uadi Fâregh und Uadi Natrûn in Aegypten. **Abh. Senckenberg nat. Ges. Bd. 29 p. 97–132**, 1 Taf., 3 figg. 9.32,53,55,61,72,73,735,74
- 55 **Zdarsky, A.** 9 (1182)  
 1907. Zur Säugetierfauna der Eibiswalder Schichten. **Jahrb. geol. Reichsanstalt. Wien Bd. 57 p. 437–444**, 1 Taf. 9.735,74
- 56 **Ameghino, Florentino.** 9 (1183)  
 1907. Sobre dos esqueletos de mamíferos fósiles armados recientemente en el Museo Nacional. **An. Mus. nac. Buenos-Ayres T. 16 p. 35–43**, 4 figg. 9.725,74
- 57 **Sheppard, Thomas.** 9 (119)  
 1896. Notes on *Elephas antiquus* and other Remains from the Gravels at Elloughton, near Brough, East Yorkshire. **Proc. Yorkshire geol. & polyt. Soc. Vol. 13 p. 221–231**, 1 pl. 9.61,725,735
- 10858 **Hinde, George Jennings.** 9 (119)  
 1897. Notes on the Gravels of Croydon and its Neighbourhood. **Proc. Trans. Croydon micr. nat. Hist. Club Vol. 4 p. 219–233.** [Mammalian remains.] 9.61,72,725,735

- 10859 **Robarts, N. F.** 9 (119)  
1897. On the Occurrence of Mammalian Remains near Purley. *Proc. Trans. Croydon micr. nat. Hist. Club Vol. 4 p. 233—235.* 9.61,735
- 60 **Newton, E. T.** 9 (119)  
1899. Note on the Mammalian Remains. *Proc. Trans. Croydon micr. nat. Hist. Club Vol. 4 p. 292—293.* 9.61,72,725
- 61 **Sheppard, Thomas.** 9 (119)  
1900. The Contents and Origin of the Gravels around Hull. *Trans. Hull scient. Field Natural. Club Vol. 1 p. 45—51, 1 pl.* 9.61,72,725,735,74,745
- 62 **Ward, John.** 9 (119)  
1902. Contributions to the Geology and Palaeontology of North Staffordshire. No. IV. — On a Fragment of the Tusk of a Mammoth from Fenton, with Notes on Previous Discoveries of Mammalian Remains in North Staffordshire. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 36 p. 90—93.* 9.61,72,73,735
- 63 **Godon, J.** 9 (119)  
1906. Découverte d'une Faune quaternaire à Cambrai. *Ann. Soc. géol. Nord T. 35 p. 189—190.* 9.32,61,72,735,74
- 64 **Güil, Vilmos [Wilh.], Aurél Liffa, és Imre [Emerich] Timkó.** 9 (119)  
1906. Az Ecsedi láp agrogeológiai viszonyai. *Magyar kir. földt. Intéz. Evkőn K. 14 p. 255—300, 3 táb., 3 figg.* — Über die agrogeologischen Verhältnisse des Ecsedi láp. *Mitt. Jahrb. ungar. geol. Anst. Bd. 14 p. 281—332, 3 Taf., 3 figg.* 9.32,725,61,73—74
- 65 **Hogg, A. J.** 9 (119)  
1906. On Human and other Bones found at Whyteleafe, Surrey. *Trans. Croydon micr. nat. Hist. Soc. Vol. 6 p. 125—131, 1 pl.* 9.725,735,9
- 10866 **Hogg, A. J.** 9 (119)  
1906. Mitcham Gravels and their Mammalian Remains. *Trans. Croydon micr. nat. Hist. Soc. Vol. 6 p. 133—141, 2 pls.* 9.61,72,735
- 67 **Horusitzky, Henrik.** 9 (119)  
1906. A Tiszából kihalászott diluviális gerinczesekről. *Földt. Közlöny Köt. 36 p. 418—423, 1 fig.* — Über die aus der Tisza gezogenen diluvialen Wirbeltierreste. p. 471—477, 1 fig. 9.61,72,735
- 68 **Makowsky, A.** 9 (119)  
1906. Fossile Tierreste aus der Schwedentischgrotte bei Ochos. *Verh. nat. Ver. Brünn Bd. 44 Sitz.-Ber. p. 37—40.* 9.32,61,72,725,735,74
- 69 **Müller, H.** 9 (119)  
1906. Une nouvelle station néolithique près des Balmes de Fontaine (Isère) (Balmes-de-Glos) avec substratum à outillage siliceux Magdalénien. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 696.* 9.32,735,74
- 70 **Peyrony.** 9 (119)  
1906. Une nouvelle station aurignacienne à Gorge-d'Enfer, commune des Eyzies (Dordogne). L'abri Pasquet. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 804—806.* 9.72,735,74
- 71 **Fiedler.** 9 (119)  
1907. Über Säugetierreste aus braunschweigischen Torfmooren nebst einem Beitrag zur Kenntnis der osteologischen Geschlechtscharaktere des Rindschädels. *Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 449—508, 1 Taf., 24 figg.* 9.73,735
- 72 **Furlong, E[ustace] L.** 9 (119)  
1907. The Exploration of Samwel Cave. *Amer. Journ. Sc. (4) Vol. 22 p. 235—247, 3 figg.* 9.32,61,725,74
- 10873 **Furlong, Eustace L.** 9 (119)  
1907. Reconnaissance of a Recently Discovered Quaternary Cave Deposit near Auburn, California. *Science N. S. Vol. 25 p. 392—394.* 9.31,32,725,74



- 10874 **Lebrun, Louis.** 9 (119)  
 1907. Habitations lacustres du Lac de Clairvaux (Jura). (Fouilles de 1905 et 1906.) *Mém. Soc. Emul. Doubs* (8) Vol. 1 p. 165—186, 2 pls. 9.32,725,73—74,9
- 75 **Mennell, E. P., and E. C. Chubb.** 9 (119)  
 1907. On an African Occurrence of Fossil Mammalia associated with Stone Implements. *Geol. Mag. N. S.* (5) Vol. 4 p. 443—448. [*Diceros whitei* n. sp. (CHUBB).] 9.32,33,61,725,735,74
- 76 **Papp, Karl.** 9 (119)  
 1907. Miskolcz környékének geológiai viszonyai. *Magyar. kir. földt. Intéz. Evkön. K.* 16 p. 89—134, 1 táb., 20 figg. — Die geologischen Verhältnisse der Umgebung von Miskolcz. *Mitt. ung. geol. Anst. Bd.* 16 p. 93—141, 1 Taf., 20 figg. 9.61,9
- 77 **Penck, Alb., et Ed. Brückner.** 9 (119)  
 1907. Les Alpes françaises à l'époque glaciaire extrait de l'ouvrage intitulé „Die Alpen im Eiszeitalter“. *Ann. Univ. Grenoble T.* 19 p. 1—64. 9.32,61,725,735,74,9
- 78 **Miller, Gerrit S.** 9 (403)  
 1907. Some New European Insectivora and Carnivora. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 389—398. [7 nn. spp. in: *Crocidura* 2 (1 n. subsp.), *Vulpes* 2 (1 n. subsp.), *Meles*, *Felis* 2. 1 n. subsp. in *Putorius*. *Lynx pardella* n. nom. pro *Felis pardina* TEMMINCK non OREN.] (41.21,38, 45.9,99, 46.3,75,8, 469, 499, 56.43) 9.33,74
- 79 **Evans, William.** 9 (41)  
 1907. The Mammals of the Edinburgh or Forth Area. Supplementary Notes. *Proc. R. phys. Soc. Edinburgh Vol.* 16 p. 387—405. 9.32—4,51,53,735—745 (41.33,36,44,45)
- 10880 **Martin.** 9 (41.48)  
 1902. The Fauna of Glencairn. *Trans. Journ. Proc. Dumfries. Galloway nat. Hist. antiq. Soc. Vol.* 17 p. 166—172. 9.32,33,4,735,74
- 81 **Dale, C. W.** 9 (42.33)  
 1903. The Mammalia of Dorsetshire. *Proc. Dorset nat. Hist. antiq. Field Club Vol.* 24 p. 18—33, 1 fig. 9.32,33,4,53,55,735,74,745
- 82 **Storer, G. H.** 9 (42.46)  
 1899. Notes on some of our British Mammals, with special reference to those found near Burton-on-Trent. *Trans. Burton-on-Trent nat. Hist. Soc. Vol.* 4 Pt. 2 p. 5—14.
- 83 **Adams, Lionel E.** 9 (42.55)  
 1896. The Mammalian Fauna of Northamptonshire. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc. Field Club Vol.* 9 p. 117—130. — by J. B. MAUNSELL TIBBITS. p. 168. 9.32,33,4,73,735,74
- 84 **Waters, Albert H.** 9 (42.59)  
 1907. The Mammals of South Cambridgeshire. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 241—246.
- 85 **Phillips, E. Cambridge.** 9 (42.96)  
 1907. List of the Mammals of Breconshire. *Trans. Cardiff Nat. Soc. Vol.* 39 p. 113—115. — Addendum. Vol. 40 p. 45. 9.32,33,4,735,74
- 86 **Reeker, H.** 9 (43.56)  
 1907. Aufruf zur näheren Erforschung der Wirbeltierfauna Westfalens. *35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt.* p. 152—157. 9.32—4, 73—74
- 10887 **Lucifero, Armando.** 9 (45)  
 1901/06. Mammalia Calabria. Elenco dei Mammiferi Calabresi. *Riv. ital. Sc. nat. Anno* 21 p. 57—62, 115—120; Anno 22 p. 5—9, 41—49, 131—137, 155—159; Anno 23 p. 13—19, 37—45, 81—85, 115—117, 143—148; Anno 24 p. 21—25, 44—50, 97—105; Anno 25 p. 1—9, 50—56, 99—101, 123—129; Anno 26 p. 53—56, 82—92, 127—134. (Continua.) [Uomo.] 9.9

- 10888 **Cabrera Latorre, Angel.** 9 (46)  
 1907. Micromamíferos nuevos españoles. **Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 222—227.** [2 nn. spp. in: *Neomys*, *Eliomys*. 3 nn. subspp. in: *Talpa*, *Crocidura*, *Micromys*.] (46.1—4,7) 9.32,33
- 89 **Grévé, C.** 9 (47.4)  
 1906. Ausgestorbene und selten gewordene Tiere der Ostseeprovinzen Russlands. **Korr.-Bl. Nat. Ver. Riga No. 49 p. 71—86.** 9.32,73—74
- 90 **Mottaz, Charles.** 9 (494)  
 1907. Préliminaires à nos „Etudes de micromammalogie“. Description du *Neomys milleri*, sp. nova. **Mém. Soc. zool. France T. 20 p. 20—32.** 9.32—4
- 91 **Thomas, Oldfield.** 9 (5)  
 1907. The Duke of BEDFORD'S Zoological Exploration in Eastern Asia. — IV. List of Small Mammals from the Islands of Saghalien and Hokkaido. **Proc. zool. Soc. London 1907 p. 404—414.** [2 nn. spp. in: *Sorex* (2 nn. subspp.), *Sicista*. 3 nn. subspp. in: *Sciuropterus*, *Sciurus*, *Micromys*.] (52.4, 57.1) 9.32,33
- 92 **Lyon, Marcus Ward.** 9 (51.4)  
 1907. Notes on a small Collection of Mammals from the Province of Kan-Su, China. **Smithson. miscell. Coll. Vol. 50 p. 133—138,** 2 pls. [2 nn. spp. in: *Myotalpa*, *Ochotona*.] 9.32,33
- 93 **Bonhote, J. Lewis.** 9 (51.5)  
 1907. On a Collection of Mammals brought home by the Tibet Frontier Commission. **Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 800—805.** (Repr. from Proc. zool. Soc. London.) 9.32,74
- 94 **Thomas, Oldfield.** 9 (51.9)  
 1907. The Duke of BEDFORD'S Zoological Exploration in Eastern Asia. — II. List of Small Mammals from Korea and Quelpart. **Proc. zool. Soc. London 1906 p. 858—865.** [3 nn. spp. in: *Sorex*, *Crocidura*, *Crassomys*. 1 n. subsp. in *Micromys*.] 9.32,33,74
- 10895 **Thomas, Oldfield.** 9 (51.9)  
 1907. The Duke of BEDFORD'S Zoological Exploration in Eastern Asia. — V. Second List of Mammals from Korea. **Proc. zool. Soc. London 1907 p. 462—466.** [3 nn. spp. in: *Mogera* (1 n. subsp.), *Sciuropterus*, *Cricetulus*.] 9.32,33,74
- 96 **Dalgliesh, Gordon.** 9 (54.1)  
 1906. Notes and Observations on Mammals collected and observed in the Darjeeling District, India. **Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 122—132.** 9.31—4,61,73,735,74,82
- 97 **Ward, A. E.** 9 (54.6)  
 1907. Notes on Small Mammals in Kashmir and Adjacent Districts. **Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 928—929.** 9.32,74
- 98 **Thomas, Oldfield.** 9 (55)  
 1907. On Mammals from Northern Persia, Presented to the National Museum by Col. A. C. BAILWARD. **Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 196—202.** [*Nesokia bairdardi* n. sp. 4 nn. subspp. in: *Miniopterus*, *Crocidura* 2, *Microtus*.] 9.32—4
- 99 **Lyon, Marcus Ward, jr.** 9 (59.5)  
 1907. Mammals of Batam Island, Rhio Archipelago. **Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 31 p. 653—657.** [*Mus batamanus* n. sp. 1 n. subsp. in *Tupaia*.] 9.32,33,735,74
- 10900 **Bonhote, J. Lewis.** 9 (59.8)  
 1907. On a Collection of Mammals made by Dr. VASSAL in Annam. **Proc. zool. Soc. London 1907 p. 3—11,** 1 pl., 2 figg. [2 nn. spp. in: *Nycticebus*, *Tupaia*. 2 nn. subspp. in: *Sciurus*, *Funambulus*.] 9.31,32,4,735,74,82
- 10901 **Thomas, Oldfield, and R. C. Wroughton.** 9 (6)  
 1907. New Mammals from Lake Chad and the Congo, Mostly from the Collections made During the ALEXANDER-GOSLING Expedition. **Ann. Mag.**

- nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 370—387. [16 nn. spp. in: *Rhynchocyon*, *Erinaceus*, *Crossarchus* 2, *Mellivora*, *Funisciurus* 2, *Tatera*, *Colomys* n. g., *Thomomys*, *Lophuromys* 2, *Thryonomys*, *Lepus*, *Cephalophus* (1 n. subsp.), *Ourebia*. 2 nn. subsp. in: *Poiana*, *Lycaon*.] (66.9, 67.1, 2, 5) 9.32, 33, 735, 74
- 10902 Lydekker, R. 9 (67.6)  
 1907. Descriptions of Two Mammals from the Ituri Forest. (With a Supplementary Note on the Buffalo of the Semliki District.) *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 992—996, 1 pl. [2 nn. subsp. in: *Felis*, *Rhynchocyon*.] 9.33, 735, 74
- 03 Thomas, Oldfield. 9 (67.6)  
 1907. On Further New Mammals Obtained by the Ruwenzori Expedition. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 118—123*. [3 nn. spp. in: *Sylvisorex*, *Tamnomys* n. g. 2. 3 nn. subsp. in: *Crossarchus*, *Mungos*, *Sciurus*.] 9.32, 33, 74
- 04 De Winton, W. E., Henry O. Forbes, and W. R. Ogilvie-Grant. 9 (67.7)  
 1903. Mammals of Sokotra and Abd-el-Kuri. *Rep. Sokotra Exped. Liverpool Mus. p. 3—18*, 1 pl. 9.32, 4, 53, 725, 735, 74
- 05 Thomas, Oldfield. 9 (67.9)  
 1907. The RUDD Exploration of South Africa. — VII. List of Mammals Obtained by M. GRANT at Coguno, Inhambane. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 285—299. [3 nn. spp. in: *Galago*, *Petrodromus*, *Funisciurus*. 3 nn. subsp. in: *Crossarchus*, *Cricetomys*, *Lepus*.] 9.32—4, 73—74, 81
- 06 Bryden, H. A. 9 (68)  
 1898. Notes on the Fauna of South Africa. *Trans. Eastbourne nat. Hist. Soc. Vol. 3 p. 103—114*. 9.61, 72, 725, 73, 735, 74
- 07 Thomas, Oldfield, and Harold Schwann. 9 (68.2)  
 1907. The RUDD Exploration of S. Africa. — VI. List of Mammals Obtained by MR. GRANT in the Eastern Transvaal. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 779—782. [*Pachyura gratula* n. sp.] 9.32—4, 735, 74, 82
- 10908 Wroughton, R. C. 9 (68.9)  
 1907. On a Collection of Mammals made by Mr. S. A. NEAVE in Rhodesia, North of the Zambesi, with Field Notes by the Collector. *Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc. Vol. 51 No. 5*, 39 pp. [4 nn. spp. in: *Crocidura*, *Tatera*, *Mus*, *Georychus*. 1 n. subsp. in *Funisciurus*.] 9.31—4, 61, 725, 73, 735, 74, 81, 82
- 09 Grant, Madison. 9 (7)  
 1904. The Origin and Relationship of the Large Mammals of North America. *8th ann. Rep. New York zool. Soc. p. 182—207*. 9.2, 31, 32, 73, 735, 74
- 10 Stone, A. J. 9 (71.1)  
 1899. Field Notes on the Larger Mammalia of the Stickine, Dease and Liard Rivers, N. W. British Columbia. *3d. ann. Rep. New York zool. Soc. p. 53—61*. 9.735, 9.74
- 11 Grant, Madison. 9 (74.7)  
 1906. Notes on Adirondack Mammals. With Special Reference to the Fur-Bearers. *8th and 9th Rep. Forest, Fish and Game Comm. New York p. 319—334*, 25 pls. 9.2, 32, 73—74
- 12 Hahn, Walter L. 9 (77.2)  
 1907. Notes on Mammals of the Kankakee Valley. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 455—464*. 9.2, 32, 4, 735, 74
- 13 Hahn, Walter L. 9 (77.2)  
 1907. The Mammalian Remains of the Donaldson Cave. *Proc. Indiana Acad. Sc. 1906 p. 142—144*. 9.2, 32, 4, 735
- 10914 Jackson, Hartley H. T. 9 (77.8)  
 1907. Notes on the Mammals of Southwestern Missouri. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 71—74*. 9.2, 32, 33, 74

- 10915 Lantz, D. E. 9 (78.1)  
 1906. Additions and Corrections to the List of Kansas Mammals. *Trans. Kansas Acad. Sc. Vol. 20 p. 214—217.* 9.2,32,4,74
- 16 Cary, Merritt. 9 (78.8)  
 1907. Some Unrecorded Colorado Mammals. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 23—28.* 9.32,4
- 17 Cary, Merritt. 9 (78.8)  
 1907. A Colorado Record for *Callospermophilus wortmani*, with Notes on the Recent Capture of *Antrozous pallidus*. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 85—86.* 9.32,4
- 18 Lyon, Marcus Ward. 9 (79.7)  
 1907. Notes on Mammals Collected at Mt. Rainier, Washington. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 50 p. 89—92.* 9.32,33
- 19 Osgood, Wilfred H. 9 (79.8)  
 1907. A Collection of Mammals from the Region of Mount McKinley, Alaska. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 59—64.* [1 n. subsp. in *Microtus.*] 9.32,33,735,74
- 20 Arldt, Th. 9 (8)  
 1907. Die Säugetierwelt Südamerikas. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 445—460.*
- 21 Thomas, Oldfield. 9 (80.1)  
 1907. On Neotropical Mammals of the Genera *Callicebus*, *Reithrodontomys*, *Ctenomys*, *Dasypus*, and *Marmosa*. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 161—168.* [5 nn. spp. in: *Callicebus*, *Grison* (1 n. subsp.), *Reithrodontomys*, *Ctenomys*, *Marmosa*. 2 nn. subsp. in *Dasypus.*] (728, 81, 82, 84, 88, 89) 9.2,31,74,82
- 10922 Arldt, Th. 9 (82)  
 1907. Die älteste Säugetierfauna Südamerikas und ihre Beziehungen. *Arch. Naturg. Jahrg. 73 Bd. 1 p. 233—244.* (82.9) (117—1182) 9.2—32,34,62,63,65,729,81
- 23 Lyon, Marcus Ward, jr. 9 (91.1)  
 1907. Mammals Collected in Western Borneo by Dr. W. L. ABBOTT. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 33 p. 547—572.* [*Sciurus sanggaus* n. sp. (1 n. subsp.)] 9.31,32,4,73—74,82,88
- 24 Schneider, Gustav. 9 (92.1)  
 1905. Ergebnisse zoologischer Forschungsreisen in Sumatra. Erster Teil. Säugetiere (Mammalia). *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 23 p. 1—172*, 3 Taf., 2 Kart. 9.31—4,61,72,73,735,74,81—88
- 25 Thomas, Oldfield. 9 (94.1)  
 1906. On Mammals collected in South-west Australia for Mr. W. E. BALSTON. *Proc. zool. Soc. London 1906 p. 468—478.* [2 nn. spp. in: *Pipistrellus*, *Scoteinus*. 2 nn. subsp. in: *Tachyglossus*, *Dasyurus.*] 9.1,2,32,4
- 26 Thomas, Oldfield. 9 (94.1)  
 1907. List of Further Collections of Mammals from Western Australia, Including a Series from Bernier Island, Obtained for Mr. W. E. BALSTON with Field-Notes by the Collector, Mr. G. C. SHORTRIDGE. *Proc. zool. Soc. London 1906 p. 763—772.* [*Mus shortridgei* n. sp.] — Appendix on a Collection from Bernier Island. p. 772—777. [2 nn. subsp. in: *Lagorchestes*, *Mus.*] 9.1,2,32,4
- 27 Thomas, Oldfield. 9 (94.2)  
 1906. On Mammals from Northern Australia presented to the National Museum by Sir WM. INGRAM, Bt., and the Hon. JOHN FORREST. *Proc. zool. Soc. London 1906 p. 536—543*, 1 pl. [4 nn. spp. in: *Mus*, *Phascogale* 2, *Sminthopsis.*] 9.2,32,4
- 10928 Thomas, Oldfield. 9 (95)  
 1907. On Three New Mammals from British New Guinea. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 70—74.* [3 nn. spp. in: *Crossomys* n. g., *Uromys*, *Phalanger.*] 9.2,32

- 10929 **Thomas, Oldfield.** 9.1 *Acanthoglossus* (95)  
1907. On the Occurrence of *Acanthoglossus* in British New Guinea. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 293—294. [*A. bruijnii bartoni* n. subsp.]
- 30 **Retzius, Gustaf.** 9.1 *Echidna* : 14.63.1  
1906. Die Spermien der Monotremen. *Biol. Unters. N. F. Bd. 13* p. 75—76, 1 Taf., 2 figg.
- 31 **Wilson, J. T., and J. P. Hill.** 9.1 *Ornithorhynchus* : 14.31.4  
1907. Observations on Tooth-Development in *Ornithorhynchus*. *Quart. Journ. micr. Sc.* Vol. 51 p. 137—165, 3 pls., 2 figg.
- 32 . . . 9.1 *Ornithorhynchus* : 15.6  
1907. The Eggs of the *Platypus*. *Nature* Vol. 77 p. 80. — by GREGG WILSON. p. 148—149.
- 33 **Bensley, B. Arthur.** 9.2 : 14  
1903. On the Evolution of the Australian Marsupialia; with Remarks on the Relationships of the Marsupials in general. *Trans. Linn. Soc. London* (2) Vol. 9 p. 83—217, 3 pls., 6 figg. 14.314,98
- 34 **van den Broek, A. J. P.** 9.2 : 14.6  
1906. Over de verhouding der geslachtsgangen tot de geslachtsklier bij buideldieren. *Versl. wis. nat. Afd. Acad. Wet. Amsterdam D. 15* p. 335—341, 5 figg. — On the Relation of the Genital Ducts to the Genital Gland in Marsupials. *Proc. Sect. Sc. Acad. Wet. Amsterdam* Vol. 9 p. 396—402, 5 figg.
- 35 **van den Broek, A. J. P.** 9.2 : 14.6  
1906. Zur Entwicklung der Geschlechtsstränge und Geschlechtsgänge bei den Beuteltieren. *Anat. Anz. Bd. 28* p. 579—594, 13 figg.
- 36 **van den Broek, A. J. P.** 9.2 : 14.6  
1907. Beiträge zur Kenntnis der Entwicklung des Uro-Genitalapparates bei Beuteltieren. *Petrus Camper D. 4* p. 302—394, 2 Taf., 30 figg.
- 10937 **Retzius, Gustaf.** 9.2 : 14.63.1  
1906. Die Spermien der Marsupialier. *Biol. Unters. N. F. Bd. 13* p. 77—86, 2 Taf.
- 38 **Noetling, Fritz.** 9.2 (119)  
1907. Bemerkungen über die angebliche Menschenspur im Sandstein von Warrambool (Vic.), Australien. *Centralbl. Min. Geol. Pal.* 1907 p. 498—502, 2 figg. [Wahrscheinlich durch Kangaroos hervorgerufen.]
- 39 **Dollo, Louis.** 9.2 *Amphiproviverra* (1182)  
1907. Le pied de l'*Amphiproviverra* et l'origine arboricole des Marsupiaux. *Bull. Soc. Belg. Geol. Pal. T. 20* p. 166—168.
- 40 **Foerster, F., and Walter Rothschild.** 9.2 *Dendrolagus* (95)  
1907. Description of a New Tree Kangaroo. *Novitat. zool. Vol. 14* p. 506. [*Dendrolagus matschiei* n. sp.]
- 41 **Bolk, Louis.** 9.2 *Didelphys* : 12.82  
1906. Ein Fall von Rückenmarksverdoppelung mit Heterotopie bei einem Beuteltier. *Anat. Anz. Bd. 29* p. 497—501, 5 figg.
- 42 **Furniss, John P.** 9.2 *Didelphys* : 14.66  
1907. Uterus of the Opossum. Some Notes on Comparative Anatomy and Embryology, with Deductions. *Med. Rec. New York* Vol. 71 p. 770—771, 2 figg.
- 43 **Stirling, E. C.** 9.2 *Diprotodon* (118)  
1907. Reconstruction of *Diprotodon* from the Callabonna Deposits, South Australia. *Nature* Vol. 76 p. 543—544, 2 figg.
- 44 **Woodward, Arthur Smith.** 9.2 *Diprotodon* (94.2)  
1907. On a Reconstructed Skeleton of *Diprotodon* in the British Museum (Natural History). *Geol. Mag. N. S. (5) Vol. 4* p. 337—339, 1 pl.
- 10945 **Hart, D. Berry.** 9.2 *Hypsiprymnus* : 14.6  
1907. The Microscopical Anatomy of the Genital Tract in the Rat Kangaroo (Female). *Journ. Anat. Physiol. anat. Part* Vol. 42 p. 40—49, 8

- figg. [Persistence and non-coalescence of primitive Wolffian and Müllerian canals.] 14.61,65,66
- 10946 **Livini, F.** 9.2 *Hypsiprymnus* : 14.81  
1907. Das Vorderhirn und Zwischenhirn eines Marsupialiers: *Hypsiprymnus rufescens*. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 1—11.*
- 47 **Sheak, W. H.** 9.2 *Macropus* : 15  
1907. Observations on the Young of the Red Kangaroo. *Amer. Natural. Vol. 41 p. 724—725.*
- 48 **Rothschild, Walter.** 9.2 *Macropus* (94.1)  
1907. Further Notes on *Macropus magnus*. *Novitat. zool. Vol. 14 p. 333.* [*M. hagenbecki* n. sp.]
- 49 **Sweet, Georgina.** 9.2 *Notoryctes* : 14  
1907. The Skin, Hair, and Reproductive Organs of *Notoryctes*. Contributions to our Knowledge of the Anatomy of *Notoryctes typhlops*, STIRLING-PARTS IV and V. *Quart. Journ. micr. Sc. Vol. 51 p. 325—344*, 2 pls., 1 fig. (Ref. von R. VON HANSTEIN. *Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 382—383.*)  
14.61,63,65,77,781
- 50 **Bridge.** 9.2 *Perameles* : 7.72  
1907. The Presence of a False Acetabulum in a Species of Bandicoot. *Journ. Anat. Physiol. anat. Part Vol. 42 p. 57—59*, 2 figg. [Normal acetab. having undergone retrogressive modifications as result of loss of function.]
- 51 **Ballowitz, E.** 9.31 : 14.63.1  
1906. Über Syzygie der Spermien bei den Gürteltieren, ein Beitrag zur Kenntniss der Edentaten-Spermien. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 321—324.*
- 52 **Retzius, Gustaf.** 9.31 : 14.63.1  
1906. Die Spermien der Edentaten. *Biol. Unters. N. F. Bd. 13 p. 87—90*, 1 Taf.
- 10953 **Perrier, Rémy.** 9.31 *Bradypoda* : 14.6  
1907. Recherches sur les organes génitaux des Bradypodidés et sur leurs moyens de fixation. *Ann. Sc. nat. Zool. (9) T. 5 p. 1—35*, 2 pls., 6 figg.  
14.62,63,65,66
- 54 **Leche, Wilhelm.** 9.31 *Centetes* : 14.71  
1906. Die Chorda dorsalis im Schädel erwachsener Säugetiere. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 235—237*, 1 fig. [Bei Centetiden.]
- 55 **Kemna, Ad.** 9.31 *Choloepus* : 14.78.1  
1906. La disposition des poils chez le paresseux didactyle. *Ann. Soc. zool. malacol. Belgique T. 41 p. 128.* [Chez l'animal suspendu à une branche d'arbre, tous les poils vont de haut en bas : adaptation du pelage à protection contre pluie.]
- 56 **Antony, R.** 9.31 *Hemibradypus*  
1907. Les affinités des Bradypodidae (Paresseux) et, en particulier, de l'*Hemibradypus mareyi* ANTH. avec les Hapalopsidae du Santa Cruzien de l'Amérique du Sud. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 219—221.*
- 57 **Broom, R.** 9.31 *Orycteropus* : 14.31.4  
1907. The Dental Formula of *Orycteropus*. *Nature Vol. 76 p. 294.*
- 58 **Franz, V[iktor].** 9.31 *Orycteropus* : 14.84  
1907. Das Auge von *Orycteropus afer*. *Zool. Anz. Bd. 32 p. 148—150.*
- 59 **Rothschild, Walter.** 9.31 *Orycteropus* (68.8)  
1907. On a New Race of *Orycteropus*. *Novitat. zool. Vol. 14 p. 506.* [*O. afer albicaudus* n. subsp.]
- 60 **Thomas, Oldfield.** 9.32  
1907. BUFFON'S „Porc-Epic de Malaca“. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 66.*
- 10661 **Osgood, Wilfred H.** 9.32 : 01  
1907. Some Unrecognized and Misapplied Names of American Mammals. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 43—52.*

- 10662 **Castle, W. E.** 9.32 : 11.57  
1907. Color Varieties of the Rabbit and of other Rodents; their Origin and Inheritance. *Science N. S. Vol. 26 p. 287—291.*
- 63 **MacCurdy, Hansford, and W. E. Castle.** 9.32 : 11.58  
1907. Selection and Cross-Breeding in Relation to the Inheritance of Coat Pigments and Coat-Patterns in Rats and Guinea-Pigs. (Pap. Stat. Exper. Evol. No. 8 — Contr. zool. Lab. Mus. comp. Zool. Harvard Coll. No. 188.) *Publ. Carnegie Inst. Washington No. 70, 50 pp., 2 pls., 5 figg.*
- 64 **Preller, Wilhelm.** 9.32 : 14.71  
1907. Zur Kenntnis der Morphologie und postembryonalen Schädelmetamorphose von *Hydrochoerus capybara* im Vergleich mit den Schädeln der übrigen Caviiden und Beschreibung und Vergleichung zweier Schädel von *Dinomys branickii*. *Arch. Nat. Jahrg. 73 Bd. 1 p. 377—422, 6 Taf.*
- 65 **Loomis, F. B.** 9.32 (1181)  
1907. Wasatch and Wind River Rodents. *Amer. Journ. Sc. (4) Vol. 23 p. 123—130, 7 figg.* [8 nn. spp. in: *Paramys* 7, *Sciuravus*.]
- 66 **Ward, A. E.** 9.32 (54.6)  
1906. Notes on Small Mammals in Kashmir and Adjacent Districts. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 154—155.*
- 67 **Cabrera Latorre, Angel.** 9.32 (64)  
1907. Algunos roedores nuevos de Marruecos. *Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 175—179.* [3 nn. spp. in: *Meriones* 2, *Lepus*.]
- 68 **Wroughton, R. C.** 9.32 (68)  
1907. On Three New Mammals from South Africa. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 31—33.* [*Otomys turneri* n. sp. 2 nn. subsp. in *Pedetes*.] (68.2.,5)
- 10969 **Merriam, C. Hart.** 9.32 (7)  
1907. Descriptions of Ten New Kangaroo Rats. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 75—80.* [7 nn. spp. in: *Dipodomys* 4 (2 nn. subsp.), *Perodipus* 3 (1 n. subsp.).] (72.1.,4, 79.4)
- 70 **Nelson, E. W.** 9.32 (7)  
1907. Descriptions of New North American Rabbits. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 81—84.* [2 nn. spp. in *Sylvilagus* (7 nn. subsp.). 1 n. subsp. in *Lepus*.] (72.2.,3, 78.2.,8.,9, 79.4)
- 71 **Nelson, E. W.** 9.32 (7)  
1907. Descriptions of two New Subspecies of North American Mammals. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 87—88.* [in: *Lepus, Sciurus*.] (71.1, 72.7)
- 72 **Thomas, Oldfield.** 9.32 (8)  
1906. Notes on South-American Rodents. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18 p. 442—448.* [3 nn. spp. in: *Oryzomys, Holochilus* 2. *Oecomys* n. subg. *Sciurus alphonsei* n. nom. pro *Sc. roberti* THOS. non BONHOTE.] (82, 84, 89)
- 73 **Thomas, Oldfield.** 9.32 (91.4)  
1907. The Duke of BEDFORD'S Zoological Exploration in Eastern Asia. — III. On Mammals obtained by Mr. M. P. ANDERSON in the Philippine Islands. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 140—142.* [*Crunomys melanius* n. sp.]
- 74 **Gemelli, Agostino.** 9.32 *Arctomys* : 15.4  
1906. Nuove osservazioni su l'ipofisi delle marmotte durante il letargo e nella stagione estiva. Contributo alla fisiologia dell' ipofisi. *Biologica Vol. 1 p. 130—146.*
- 10975 **Gemelli, Agostino.** 9.32 *Arctomys* : 15.4  
1906. Su l'ipofisi delle marmotte durante il letargo e nella stagione estiva. Contributo alla fisiologia dell'ipofisi. *Rend. Ist. lombard. (2) Vol. 39 p. 406—413.* — *Arch. Sc. med. Torino Vol. 30 p. 341—349.* [Studi istologici in questi stadi dimostrano, che l'ipofisi non puo essere un organo rudimentale; funzione antitossica.]

- 10976 **Weinland, Ernst, und Max Riehl.** 9.32 *Arctomys* : 15.4  
 1907. Beobachtungen am winterschlafenden Murmeltier. *Zeitschr. Biol.*  
**Bd. 49 p. 37—69.** [Zu unterscheiden: 3 Zustände von längerer Dauer:  
 1). tiefer Schlaf (CO<sub>2</sub> Wert höchstens 200 mg. pro Kg. und h), 2). Halb-  
 schlaf (400 mg), 3). Wachzustand (1000 mg), und 1 nur Stunden währen-  
 der 4ter Zustand: Aufwachen und Erwärmen (CO<sub>2</sub> Produktion steigt bis  
 2200 mg). Während 1).—3). Verbrauch von Fett, während 4). besonders  
 Kohlehydrat.]
- 77 **Mingaud, Gallien.** 9.32 *Castor* : 16.1  
 1907. La protection du *Castor* du Rhône. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris*  
**1907 p. 404—406.**
- 78 **Matschie, Paul.** 9.32 *Castor* (4)  
 1907. Zwei anscheinend noch nicht beschriebene Arten des Bibers.  
*Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 215—220.* [3 nn. spp.]  
 (43.16, 51, 47.5)
- 79 **Meyer, Erich.** 9.32 *Castor* (43.19)  
 1907. Im Reich des Bibers. *Nat. Wochenschr. Bd. 22 p. 651—653.*
- 80 **Castle, W. E., and Alexander Forbes.** 9.32 *Cavia* : 11.5  
 1906. Heredity of Hair-Length in Guinea-Pigs and its Bearing on the  
 Theory of Pure Gametes. (Pap. Stat. Exper. Evol. Cold Spring Harbor  
 No. 5. — *Contr. zool. Lab. Mus. comp. Zool. Harvard Coll. No. 175.*) *Publ.*  
*Carnegie Inst. Washington No. 49 p. 3—14, 1 fig.*
- 81 **Castle, W. E.** 9.32 *Cavia* : 12.98  
 1906. The Origin of a Polydactylous Race of Guinea-Pigs. (Pap. Stat.  
 Exper. Evol. Cold Spring Harbor No. 6. — *Contr. zool. Lab. Mus. comp.*  
*Zool. Harvard Coll. No. 176.*) *Publ. Carnegie Inst. Washington No. 49 p.*  
**15—29.**
- 10982 **Rubaschkin, W.** 9.32 *Cavia* : 13.1  
 1905. Über die Reifungs- und Befruchtungsprozesse des Meerschweinchens.  
*Anat. Hefte Bd. 29 p. 507—553, 4 Taf.* 13.11, 13
- 83 **Ruppricht, W.** 9.32 *Cavia* : 14.23  
 1907. Bindegewebe im Trachealepithel vom Meerschweinchen. *Intern.*  
*Monatsschr. Anat. Physiol. Bd. 24 p. 253—275, 1 Taf.*
- 84 **Papin, Louis.** 9.32 *Cavia* : 14.32  
 1906. Sur le revêtement corné de l'épithélium pharyngo-oesophagien chez  
 le cobaye. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 61 p. 157—159.*
- 85 **Renaut, J., et G. Dubrenil.** 9.32 *Cavia* : 14.61  
 1907. Note sur l'histologie, la cytologie des tubes de BELLINI et le tissu  
 de la pyramide du rein. Constitution, de l'épithélium du bassinnet rénal.  
*C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 94—103, 2 figg.*
- 86 **Morgera, Arturo.** 9.32 *Cavia* : 14.63  
 1907. Contributo all'embriogenesi degli organi compresi tra il testicolo  
 e il deferente nella *Cavia cobaya*. *Boll. Soc. Natural. Napoli Vol. 20 p.*  
**90—102, 1 tav.**
- 87 **Sobotta, J.** 9.32 *Cavia* : 14.65  
 1906. Über die Bildung des Corpus luteum beim Meerschweinchen. *Anat.*  
*Hefte Bd. 32 p. 89—142, 5 Taf.*
- 88 **Retterer, Ed.** 9.32 *Cavia* : 14.67  
 1907. Structure de l'épiderme de la vulve du cobaye normal. *C. R. Soc.*  
*Biol. Paris T. 63 p. 590—593.*
- 89 **Ciaccio, Carmelo.** 9.32 *Cavia* : 18.5  
 1907. Ricerche sui mononucleati a corpo incluso della *Cavia*. *Anat. Anz.*  
**Bd. 30 p. 517—522, 2 figg.**
- 10990 **De Vis, C. W.** 9.32 *Dendrosminthus* (95)  
 1907. A New Guinea Tree Rat. *Ann. Queensland Mus. No. 7 p. 10—11.*  
 [*Dendrosminthus aroaensis* n. sp.]



- 10991 Weidholz, A. 9.32 *Dipus* : 15  
1907. Die Wüstenspringmaus (*Dipus aegyptius*), ihr Aufenthalt in der Gefangenschaft. *Natur und Haus Jahrg.* 15 p. 353—355, 377—380, 1 fig.
- 92 Brumpt, E. 9.32 *Dipus* : 15.6  
1907. Phénomènes de la parturition chez la Gerboise d'Algérie. *Bull. Soc. zool. France* T. 32 p. 27—28.
- 93 Dufaut, Marius. 9.32 *Eliomys* : 15  
1907. Le Lérot. *Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse* T. 40 p. 18—20.
- 94 Thomas, Oldfield. 9.32 *Eliomys* (56.2)  
1907. On a New Dormouse from Asia Minor, with Remarks on the Subgenus „*Dryomys*“. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.* 20 p. 406—407. [*Eliomys nitedula phrygius* n. subsp. *Dryomys* n. nom. pro *Dryomys* THOMAS non TSCHUDI.]
- 95 Gidley, James Williams. 9.32 *Epigaulus* (1182)  
1907. A New Horned Rodent from the Miocene of Kansas. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol.* 32 p. 627—636, 8 pls., 1 fig. [*Epigaulus* n. g. *hatcheri* n. sp.]
- 96 Lee, Thomas G. 9.32 *Geomys* : 13.39  
1907. The Formation of the Decidual Cavity in *Geomys bursarius*. *Anat. Rec. Vol.* 1 p. 51—52.
- 97 Lee, Thomas G. 9.32 *Geomys* : 13.39  
1907. The Pre-placental Development in *Geomys bursarius*. (Amer. Ass. Adv. Sc.) *Science N. S. Vol.* 25 p. 777—778.
- 98 Thomas, Oldfield. 9.32 *Glis* (45.9)  
1907. On the Occurrence of the Edible Dormouse (Genus *Glis*) in Sardinia. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.* 19 p. 444—445. [*Glis melonii* n. sp.]
- 10999 Lyon, Marcus Ward, jr. 9.32 *Hystriidae* (504)  
1907. Notes on the Porcupines of the Malay Peninsula and Archipelago. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol.* 32 p. 575—594, 4 pls. [2 nn. spp. in: *Thecurus* n. g., *Atherurus*.] (59.5, 91.1, 92.1, 922)
- 11000 Peacock, R. I. 9.32 *Hystrix* : 14.97  
1907. *Hystrix cristata*. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 902—903.
- 01 Ekman, S. 9.32 *Lemmus* : 11.51  
1907. Die jugendliche Farbenzeichnung von *Lemmus lemmus*, L. *Zool. Anz. Bd.* 31 p. 645.
- 02 Bolognesi, Giuseppe. 9.32 *Lepus* : 12.6  
1906. Di una particolare disposizione dei vasi renali in un caso di anomalia di sviluppo nell'apparato genito-urinario di un coniglio. *Monit. zool. ital. Anno* 17 p. 193—200, 1 fig. 14.61
- 03 Barberio, Michele. 9.32 *Lepus* : 13.11  
1899. Il centrosoma nelle uova primordiali della coniglia. *Ann. Ostetr. Ginec. Milano Anno* 21 p. 777—790, 1 tav.
- 04 Hochstetter, F. 9.32 *Lepus* : 13.35  
1906. Über das Vorkommen von Ductus percardiaco-peritoneales (ventrales) bei Kaninchenembryonen. *Anat. Anz. Bd.* 29 p. 41—49, 7 figg.
- 05 Russo, Achille. 9.32 *Lepus* : 13.6  
1907. Metodi adoperati per aumentare artificialmente la produzione del sesso femminile nei Conigli e per fissare nella prima generazione degli incroci le varietà recenti. *Rend. Accad. Lincei Vol.* 16 Sem. 1 p. 362—368.
- 11006 Boddart, Richard. 9.32 *Lepus* : 14.14  
1899. Etude sur une communication exceptionnelle entre le canal thoracique et la veine azygos chez le lapin. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol.* 78 p. 123—130.

- 11007 **Cohoe, Benson A.** 9.32 *Lepus* : 14.31.6  
 1907. The finer Structure of the Glandula Submaxillaris of the Rabbit. *Amer. Journ. Anat. Bd. 6 p. 167—190*, 6 figg. [Two morphologically and physiologically distinct sorts of cells.]
- 08 **Laguesse, E.** 9.32 *Lepus* : 14.37  
 1906. Etude d'un pancréas de lapin transformé en glande endocrine pure deux ans après résection de son canal excréteur. *Arch. Anat. micr. T. 9 p. 89—131*, 1 pl., 10 figg.
- 09 **Regaud, Cl., et G. Dubreuil.** 9.32 *Lepus* : 14.65  
 1906. Recherches sur les cellules interstitielles de l'ovaire chez le Lapin. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15 p. 169—176*, 3 figg.
- 10 **Regaud, Cl., et G. Dubreuil.** 9.32 *Lepus* : 14.65  
 1907. Variations macroscopiques de la glande interstitielle de l'ovaire chez la lapine. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 780—782*.
- 11 **Antoni, Nils, und Adolf Björk.** 9.32 *Lepus* : 14.81  
 1906. Beobachtungen im Trapezkern des Kaninchens. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 300—307*, 13 figg.
- 12 **Fuchs, Hugo.** 9.32 *Lepus* : 14.85  
 1905/06. Bemerkungen über die Herkunft und Entwicklung der Gehörknöchelchen bei Kaninchen-Embryonen (nebst Bemerkungen über die Entwicklung des Knorpelskeletes der beiden ersten Visceralbogen. *Arch. Anat. Physiol. 1905 anat. Abt. Suppl.-Bd. p. 1—178*, 4 Taf., 10 figg. — Nachtrag. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 317—318*.
- 13 **Halban.** 9.32 *Lepus* : 15.6  
 1907. Ein verstärktes Wachstum der Pelzhaare an Kaninchen während der Gravidität. (Ges. Aerzte Wien.) *Wien. med. Wochenschr. Jahrg. 57 p. 2134*. [Prof. EXNER führt zur biologischen Deutung dieser Erscheinung das Auspolstern des Kaninchenlagers mit Haaren der Mutter an.]
- 11014 **Miller, Gerrit S.** 9.32 *Lepus* (4)  
 1907. Two New Forms of the Spanish Hare. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 398—401*. [2 nn. subspp. in *Lepus*.] (44.79, 46.1)
- 15 **Vill.** 9.32 *Lepus* (43.43)  
 1907. Kaninchen am Rheine in der Pfalz. *Nat. Zeitschr. Land-Forstwirtschaft. Jahrg. 5 p. 403—415*.
- 16 **Satunin, Konstantin.** 9.32 *Lepus* (5)  
 1907. Über die Hasen Centralasiens. *Ann. Mus. zool. Acad. Sc. St. Pétersbourg T. 11 p. 155—166*. [7 nn. spp. in *Lepus*.] (51.5, 7, 57.6)
- 17 **Hinton, Martin A. C.** 9.32 *Microtus* (119)  
 1907. On the Existence of the Alpine Vole (*Microtus nivalis*, MARTENS) in Britain During Pleistocene Times. *Proc. Geol. Ass. London Vol. 20 p. 39—58*, 1 pl. (42.23, 31, 38)
- 18 **Hinton, Martin A. C.** 9.32 *Microtus* (119)  
 1907. Note on the Occurrence of the Alpine Vole (*Microtus nivalis*) in the Clevedon Cave Deposit. *Proc. Bristol Natural. Soc. (4) Vol. 1 p. 190—191*.
- 19 **Bonhote, J. Lewis.** 9.32 *Microtus* (54.6)  
 1906. On a New Vole from Kashmir. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 224*. [*Microtus imitator* n. sp.]
- 20 **Harting, J. E.** 9.32 *Muridae* : 15  
 1898. Field Mice. *Rep. Trans. Ealing nat. Sc. micr. Soc. 21 p. 34—39*.
- 21 **Hossack, Wm. C.** 9.32 *Muridae* (54)  
 1907. An Account of the Rats of Calcutta, with some Remarks on the Existing Classification of the Genera *Mus* and *Nesokia*. *Mem. Indian Mus. Vol. 1 p. 1—80*, 8 pls. (54.1, 2, 8)
- 11022 **Gourlay, C. A.** 9.32 *Muridae* (54.1)  
 1907. Notes on the Rats of Dacca, Eastern Bengal. *Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 263—266*.

- 11023 **Thomas, Oldfield.** 9.32 Muridae (59)  
1907. A Subdivision of the Old Genus *Nesokia*, with Descriptions of Three New Members of the Group and of a *Mus* from the Andamans. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 202—207. [4 nn. spp. in: *Nesokia*, *Gunomys* (n. g. pro *Arvicola bengalensis*) 2, *Mus*.] (59.19,5, 62)
- 24 **Campbell, Archibald.** 9.32 Mus  
1907. *Mus musculus* var. *nudo-plicatus*. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 1—3, 1 pl.
- 25 **Hossack, W. C.** 9.32 Mus  
1907. The Original Home of *Mus decumanus*. *Rec. Indian Mus.* Vol. 1 p. 275—276.
- 26 **Cuénot, L.** 9.32 Mus : 11.5  
1905. Les races pures et leurs combinaisons chez les souris. (4me note). *Arch. Zool. expér. gén.* (4) T. 3 p. CXXIII—CXXXII. 11.57,58
- 27 **Castle, W. E.** 9.32 Mus : 11.5  
1906. Yellow Mice and Gametic Purity. *Science N. S.* Vol. 24 p. 275—281.
- 28 **Donaldson, Henry H.** 9.32 Mus : 11.5  
1907. Comparison of the Albino Rat with Man, in Respect to the Growth of the Entire Body. *Anat. Rec.* Vol. 1 p. 50—51.
- 29 **Hatai, Shinkishi.** 9.32 Mus : 11.5  
1907. Biometrical Studies on the Skulls of the Albino Rats. *Anat. Rec.* Vol. 1 p. 51.
- 11030 **Berry, Charles Scott.** 9.32 Mus : 11.8  
1906. The Imitative Tendency of White Rats. *Journ. comp. Neurol. & Psychol.* Vol. 16 p. 333—361.
- 31 **Quix, F. H.** 9.32 Mus : 11.855  
1907. Het gehoororgaan der Japansche dansmuis. *Handl. 10 de vlaamsch nat-geneesk. Congr. D.* 1 p. 66—73, 7 figg. [Afwijkingen (degeneratie) in stria vascularis, organ van Corti en labyrinth.]
- 32 **Yerkes, Robert M.** 9.32 Mus : 11.855  
1907. The Functions of the Ear of the Dancing Mouse. (*Proc. Amer. physiol. Soc.*) *Amer. Journ. Physiol.* Vol. 18 p. XVIII.
- 33 **Yerkes, Robert M.** 9.32 Mus : 11.856  
1907. The Sense of Vision in the Dancing Mouse. (*Amer. Ass. Adv. Sc.*) *Science N. S.* Vol. 25 p. 722.
- 34 **Melissinos, Konst.** 9.32 Mus : 13  
1907. Die Entwicklung des Eies der Mäuse (*Mus musculus* var. *alba* u. *Mus rattus albus*) von den ersten Furchungs-Phänomenen bis zur Festsetzung der Allantois an der Ectoplacentarplatte. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 577—628, 3 Taf., 7 figg.  
13.11,13,15,17,31,35,39
- 35 **Coe, W. R., and W. B. Kirkham.** 9.32 Mus : 13.11  
1907. The Maturation of the Mouse Egg. (*Amer. Ass. Adv. Sc.*) *Science N. S.* Vol. 25 p. 778—779.
- 36 **Kirkham, William B.** 9.32 Mus : 13.11  
1907. Maturation of the Egg of the White Mouse. *Trans. Connecticut Acad. Sc.* Vol. 13 p. 65—87, 8 pls., 10 figg.
- 11037 **Sobotta, J.** 9.32 Mus : 13.11  
1907. Die Bildung der Richtungkörper bei der Maus. *Anat. Hefte Bd.* 35 p. 493—552, 2 Taf., 4 figg. [Erste Richtungsteilung stets im Ovarium stattfindend, vor Follikelsprung. Zahl der Richtungsspindeln = 2, Zahl der Richtungkörperchen meist ( $\frac{1}{2}$  der Fälle) nur 1, andernfalls 3 (indem das 1., in den meisten Fällen fehlende, sich nochmals teilt). Chromosomenzahl (reduzierte) beider Richtungsspindeln = 16.]

- 11038 **Campbell, Malcolm, and Chalmers Watson.** 9.32 Mus : 14.66  
1906. The Minute Structure of the Uterus of the Rat with a Note on the Influence of a Meat Diet on it. *Journ. Physiol. London* Vol. 34 p. XVI—XVII.
- 39 **Slonaker, James Rollin.** 9.32 Mus : 15  
1907. The Normal Activity of the White Rat at Different Ages. *Journ. Comp. Neurol. Psychol.* Vol. 17 p. 342—359, 8 figg. [Marked individual differences.]
- 40 **Brumpt, E.** 9.32 Mus : 15.6  
1907. Phénomènes de la parturition chez le rat blanc. *Bull. Soc. zool. France* T. 32 p. 50—52.
- 41 **Field, H. C.** 9.32 Mus : 16.7  
1901. Rats and Plague. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 33 p. 443—445.
- 42 **Haldane, J. S., and John Wade.** 9.32 Mus : 16.7  
1904. Reports of the Local Government Board on the Destruction of Rats and Disinfection on Shipboard. London, His Majesty's Stationery Office, 8<sup>o</sup>, 27 pp., 6d.
- 43 **Hossack, W. C.** 9.32 Mus : 16.7  
1907. Aids to the Identification of Rats Connected with Plague in India, with Suggestions as to the Collection of Specimens. Allahabad, Pioneer Press, 8<sup>o</sup>, 10 pp., 3 pls.
- 44 **Tiraboschi, Carlo.** 9.32 Mus : 16.7  
1907. Etat actuel de la question du véhicule de la Peste. *Arch. Parasitol.* T. 11 p. 545—620, 15 figg. 54.2, 57.75
- 11045 **Döllken, A.** 9.32 Mus : 18.8  
1907. Verschiedene Arten der Reifung des Zentralnervensystems; nach gemeinsamen Untersuchungen mit Frau TRUDE DÖLLKEN. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte* Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 202—205. [Successive Reifung der Zellschichten der verschiedenen Rindenfelder.]
- 46 **Hatai, Shinkishi.** 9.32 Mus : 18.8  
1907. A Study of the Diameters of the Cells and Nuclei in the Second Cervical Spinal Ganglion of the Adult Albino Rat. *Journ. Comp. Neurol. Psychol.* Vol. 17 p. 469—491, 4 figg.
- 47 **Oldham, Charles.** 9.32 Mus (41.88)  
1907. *Mus decumanus*. *Mem. Proc. Manchester liter. philos. Soc.* Vol. 51 p. XXIV—XXV.
- 48 **Ormezzano, Q.** 9.32 Mus (44.43)  
1906. Rat fauve ou Alexandrin. *Bull. Soc. Hist. nat. Autun* No. 19 Proc.-Verb. p. 119—120.
- 49 **Wroughton, R. C.** 9.32 Mus (54.7)  
1907. Notes on some Rats of the *Mus mettada* Group. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc.* Vol. 17 p. 997—1000. [3 spp., 2 nn.]
- 50 **Hatai, Shinkishi.** 9.32 Mus (73)  
1907. On the Zoölogical Position of the Albino Rat. *Biol. Bull.* Vol. 12 p. 266—273, 3 figg. [n. var. *albus*.] (74.8, 77.3)
- 51 **McCulloch, Allan R.** 9.32 Mus (94.4)  
1907. Note upon *Mus tomponi*, RAMSEY. *Rec. Austral. Mus.* Vol. 6 p. 312.
- 52 **Lorenzen, A.** 9.32 Myodes (98)  
1906. Der grönländische Lemming (*Myodes torquatus* PALLAS.) *Prometheus Jahrg.* 17 p. 456—458.
- 11053 **Forrest, H. E.** 9.32 Myoxidae : 15.6  
1902. A Note on the Breeding Season of the Dormouse. *Field Natural. Quarterly* Vol. 1 p. 23—25.

- 11054 **Bianchini, Arnaldo.** 9.32 *Myoxus* (45.6)  
1907. Il *Myoxus quercinus* nell'Italia centrale. *Boll. Natural. Siena Anno*  
27 p. 9.
- 55 **Osgood, Wilfred H.** 9.32 *Perognathus* (7)  
1907. Four New Pocket Mice. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p.*  
19—22. [*Perognathus bombycinus* n. sp. 3 nn. subsp.] (72.2, 79.1)
- 56 **Lyon, Marcus W., jr.** 9.32 *Petaurista* (59.5)  
1907. A New Flying Squirrel from the Island of Terutau, West Coast  
of Malay Peninsula. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 17—18.* [*Petaurista terutaus* n. sp.]
- 57 **Jameson, H. Lyster.** 9.32 *Pronologus* (68.2)  
1907. On a New Hare from the Transvaal. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.*  
20 p. 404—406. [*Pronologus ruddi randensis* n. subsp.]
- 58 **Donald, C. H.** 9.32 *Pteromys* : 15.3  
1907. The large Red Flying-squirrel (*Pteromys inornatus*) and Walnuts.  
*Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 848—849.*
- 59 **Stoll, F. E.** 9.32 *Pteromys* (47.4)  
1906. Die Verbreitung des Flughörnchens in den Ostseeprovinzen. *Korr.-*  
*Bl. nat. Ver. Riga No. 49 p. 61—70.*
- 60 **Lyon, Marcus Ward, jr.** 9.32 *Ratufa* (921)  
1907. Remarks on the Giant Squirrels of Sumatra, with Descriptions of  
Two New Species. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 439—445*, 1 pl. [2  
nn. sp. in *Ratufa*.]
- 61 **Müller, F.** 9.32 *Sciurus* : 13.39  
1906. De placentatie von *Sciurus vulgaris*. *Versl. wis. nat. Afd. Acad.*  
*Wet. Amsterdam D. 15 p. 236.* — On the Placentation of *Sciurus vulgaris*.  
*Proc. Sect. Sc. Acad. Amsterdam Vol. 9 p. 380—389.*
- 11062 **van Mollé, Jacques.** 9.32 *Sciurus* : 14.63.1  
1907. Les Spermatocytes dans l'Ecureuil. *Cellule T. 24 p. 257—279*,  
1 pl.
- 63 **Speedy, Tom.** 9.32 *Sciurus* : 15  
1902. The Squirrel. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol.*  
4 p. 283—294. — The Squirrel as a Pet, by W. AITCHISON ROBERTSON. p. 294  
—300, 2 pls.
- 64 **Eichenauer, Karl.** 9.32 *Sciurus* : 15.3  
1906. Das Eichhorn als Fleischfresser. *Allg. Forst-Jagd-Zeitg. Jahrg.*  
82 p. 432.
- 65 **Davis, Wm. T.** 9.32 *Sciurus* : 15.3  
1907. Insects as the Food of Squirrels. *Canad. Entom. Vol. 39 p. 16.*
- 66 **Archibald, S.** 9.32 *Sciurus* : 16.5  
1904. Note on the Damage done to Fir-trees by Squirrels. *Trans. Edin-*  
*burgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 5 p. 95—96.*
- 67 **Sommerlad.** 9.32 *Sciurus* : 16.5  
1906. Zur Frage: „Schädigt das Eichhörnchen die Vogelwelt“? *Allg.*  
*Forst-Jagd-Zeitg. Jahrg. 82 p. 432.*
- 68 **Miller, Gerrit S.** 9.32 *Sciurus* (4)  
1907. Four New European Squirrels. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20*  
p. 426—430. [4 nn. subsp.] (43.26, 44.12, 46.3, 49.5)
- 69 **Lyon, Marcus Ward, jr.** 9.32 *Sciurus* (502)  
1907. Notes on some Squirrels of the *Sciurus hippurus* Group, with Des-  
criptions of Two New Species. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 50 p. 24—*  
*29*, 1 fig. (59.3, 91.1, 921)
- 11070 **Bonhote, J. Lewis.** 9.32 *Sciurus* (59.1)  
1906/07. On a New Race of *Sciurus lokrioides* from Burma. *Ann. Mag. nat.*  
*Hist. (7) Vol. 18 p. 338—339.* — *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17*  
p. 796. [*Sciurus lokrioides mearsi* n. subsp.]

- 11071 **Lyon, Marcus Ward, jr.** **9.32 Sciurus (91.1)**  
 1907. Description of a New Squirrel of the *Sciurus prevostii* Group from Pulo Temaju, West Coast of Borneo. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 48 p. 275—276.* [*S. proserpinae* n. sp.]
- 72 **Lyon, Marcus Ward, jr.** **9.32 Sciurus (92.1)**  
 1907. The Squirrels of the *Sciurus vittatus* Group in Sumatra. *Smithson. miscell. Coll. Vol. 48 p. 277—283, 1 fig.* [2 nn. subsp.]
- 73 **Szakáll, Julius.** **9.32 Spalax : 14.85**  
 1907. Das Gehörorgan der ungarischen Blindmaus (*Spalax hungaricus* NHRG). *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 21 p. 135—158, 8 figg.*
- 74 **Matys, V.** **9.32 Spermophilus : 14.84**  
 1904/06. Vývin odvodných drah slzných. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 13 Čis. 40, 19 pp., 1 tab., 9 figg.* — Die Entwicklung der Tränenableitungswege. *Bull. internat. Acad. Sc. Prague Sc. math.-nat. Ann. 9 p. 185—201, 1 Taf., 9 figg.*
- 75 **Hescheler, K.** **9.32 Spermophilus (119)**  
 1906. Les ossements d'animaux de la caverne de Kesslerloch. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22 p. 369—371.*
- 76 **Wroughton, R. C.** **9.32 Tatera (5)**  
 1906. Notes on the Genus *Tatera* with Descriptions of New Species. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 511—514.* (Reprinted from *Ann. Mag. nat. Hist.*)
- 77 **De Vis, C. W.** **9.32 Uromys (94.3)**  
 1907. An Eccentric Rat. *Ann. Queensland Mus. No. 7 p. 8—9.* [*Uromys banfieldi* n. sp.]
- 11078 **Thomas, Oldfield.** **9.32 Viscaccia (8)**  
 1907. On a Remarkable Mountain Viscacha from Southern Patagonia, with Diagnoses of other Members of the Group. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 439—444.* [10 nn. spp.] (82,85)
- 79 **Ballowitz, E.** **9.33 : 13.15**  
 1906. Zur Kenntnis der Eifurchung bei den Insectivoren. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 674—678.*
- 80 **Leche, Wilhelm.** **9.33 : 14.31.4**  
 1907. Zur Entwicklungsgeschichte des Zahnsystems der Säugetiere zugleich ein Beitrag zur Stammesgeschichte dieser Tiergruppe. Zweiter Teil: Phylogenie. Zweites Heft: Die Familien der Centetidae, Solenodontidae und Chrysochloridae. *Zoologica Bd. 20 Heft 49, 157 pp., 4 Taf., 108 figg.* (Ref. Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 550—558. — von V. FRANZ *Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 378—379.*) 14.34,35,37,63,71,73,77,81
- 81 **Kaudern, Walter.** **9.33 : 14.63**  
 1907. Beiträge zur Kenntnis der männlichen Geschlechtsorgane bei Insectivoren. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd. 24 p. 521—552, 13 figg.* [Übergangsformen bezügl. Lage der Hoden (von primärer intraabdominaler bis zu sekundärer serotaler Lage).]
- 82 **Bielschowsky, Max.** **9.33 : 18.8**  
 1907. Über sensible Nervenendigungen in der Haut zweier Insectivoren (*Talpa europaea* und *Centetes ecaudatus*). *Anat. Anz. Bd. 31 p. 187—194, 4 figg.*
- 83 **Cabrera, Angel.** **9.33 (46)**  
 1907. Three New Spanish Insectivores. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 212—215.* [*Neomys anomalus* n. sp. 2 nn. subsp. in: *Talpa, Crocidura.*] (46.3,7,75)
- 11084 **Satunin, Konstantin.** **9.33 (5)**  
 1907. Über neue und wenig bekannte Igel des Zoologischen Museums der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zu St. Petersburg. *Ann. Mus. zool. Acad. Sc. St. Pétersbourg T. 11 p. 167—190.* [5 nn. spp. in: *Erinaceus* 2, *Hemiechinus* 3 (2 nn. subsp.). *Macroechinus* n. g. pro *Erinaceus hypomelas.*] (51.1,7, 55, 57.1,6)

- 11085 **Shull, A. Franklin.** 9.33 *Blarina* : 15  
1907. Habits of the Short-Tailed Shrew, *Blarina brevicauda* (SAY). (Contr. zool. Lab. Univ. Michigan No. 112.) Amer. Natural. Vol. 41 p. 495—522. 15.3,6
- 86 **Matthew, W. D.** 9.33 *Chrysochloridae* (1182)  
1906. Fossil Chrysochloridae in North America. Science N. S. Vol. 24 p. 786—788.
- 87 **Broom, R.** 9.33 *Chrysochloris* (68)  
1907. On some New Species of *Chrysochloris*. Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19 p. 262—268. [5 nn. spp.] (68.7,8)
- 88 **Broom, R.** 9.33 *Chrysochloris* (68)  
1907. A Contribution to the Knowledge of the Cape Golden Moles. Trans. South Afric. philos. Soc. Vol. 18 p. 283—311. [6 nn. spp. 2 nn. subsp. in *Chrysochloris*.] (68.2,4,7)
- 89 **Gaillard, Cl.** 9.33 *Crociodura*  
1906. Les musaraignes momifiées de l'ancienne Egypte. C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 118, 478—480, 1 fig.
- 90 **Petermann, W.** 9.33 *Erinaceus* : 13.1  
1907. Zur Kenntnis der frühen Entwicklungsvorgänge am Ei des Igels (*Erinaceus europaeus* L.) vor Ausbildung der Medullarrinne. Zeitschr. wiss. Zool. Bd. 85 p. 305—361, 2 Taf., 20 figg. 13.11—13,33
- 91 **Carlier, E. W.** 9.33 *Erinaceus* : 14.37  
1897. On the Pancreas of the Hedgehog during Hibernation. Veterinarian Vol. 70 p. 55—61, 125—130.
- 92 **Linton, R. G.** 9.33 *Erinaceus* : 14.62  
1907. A Contribution to the Histology of the so-called COWPER'S Gland of the Hedgehog (*Erinaceus europaeus*). Anat. Anz. Bd. 31 p. 61—70, 5 figg.
- 11093 **Disselhorst, Rudolf.** 9.33 *Erinaceus* : 14.63  
1907. Die dritte prostatiscbe Drüse von *Erinaceus europaeus*. Eine Bemerkung zu dem Aufsätze R. G. LINTON'S: „A Contribution to the Histology of the so-called COWPER'S Gland of the Hedgehog.“ (Diese Zeitschrift, Bd. 31, 1907, No. 2/3.) Anat. Anz. Bd. 31 p. 207—214.
- 94 **Speedy, Tom.** 9.33 *Erinaceus* : 15  
1903. The Hedgehog. Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 5 p. 36—40.
- 95 **Corti, Alfredo.** 9.33 *Erinaceus* : 15.4  
1907. Osservazioni e ricerche sul sangue di *Erinaceus europaeus* L. in letargo ed in attività. Monit. zool. ital. Anno 18 p. 133—140.
- 96 **Satunin, K. A.** 9.33 *Erinaceus* (47.9)  
1907. Zwei neue Igel aus West-Transkaukasien. Zool. Anz. Bd. 31 p. 233—235. [1 n. sp. 1 n. subsp. in *Erinaceus*.]
- 97 **Marcaillou, H.** 9.33 *Myogale* (44)  
1907. Note sur le Desman des Pyrénées. Bull. Soc. Hist. nat. Autun No. 20 Proc.-Verb. p. 112—114. (44.77,78,86,88,89)
- 98 **Verrill, A. E.** 9.33 *Solenodon* : 15  
1907. The *Solenodon* of San Domingo: its External Characters and Habits. Science N. S. Vol. 35 p. 1004—1005.
- 99 **Verrill, A. Hyatt.** 9.33 *Solenodon* : 15  
1907. Notes on the Habits and External Characters of the *Solenodon* of San Domingo (*Solenodon paradoxus*). Amer. Journ. Sc. Vol. 24 p. 55—57, 1 fig. — Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 63—70, 1 pl.
- 11100 **Ärnäck-Christie-Linde, Augusta.** 9.33 *Sorex* : 14  
1907. Der Bau der Soriciden und ihre Beziehungen zu anderen Säugtieren. Morphol. Jahrb. Bd. 36 p. 463—514, 35 figg. — Berichtigung p. 659. 14.12,13,21,22,24,313,33,36,37,41,6,73,77,81

- 11101 Waterworth, H. 9.33 Talpa  
1900. The Mole. Halifax Natural. Vol. 5 p. 74—77, 1 fig.
- 02 van den Broek, A. J. P. 9.33 Talpa : 11.59  
1906. Eine Doppelbildung von *Talpa europaea*. Petrus Camper D. 4 p. 201, 3 figg.
- 03 d'Erchia, Florenzo. 9.33 Talpa : 13.39  
1901. Sull'annidazione dell'uovo e sullo sviluppo e struttura della placenta allantoidea e vitellina nel topo bianco. Ann. Ostetr. Ginec. Milano Anno 23 p. 173—214, 1 tav.
- 04 Soulié, A., et C. Bonne. 9.33 Talpa : 14.22  
1907. Sur les premiers stades du développement du larynx chez la taupe (*Talpa europaea*). C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 12—17, 2 figg.
- 05 Ritter von Winiwarter, Josef. 9.33 Talpa : 14.24  
1907. Die Entwicklung der Lunge bei *Talpa europaea*. Anat. Hefte Bd. 34 p. 383—399, 3 Taf.
- 06 Pinkerton, Allen A. 9.33 Talpa : 15  
1901. The Mole (*Talpa europaea*). Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc. Vol. 4 p. 150—157.
- 07 Grabham, Oxley. 9.33 Talpa : 15  
1902. Moles. Field Natural. Quarterly Vol. 1 p. 111—114.
- 08 Reeker, H. 9.33 Talpa : 15  
1907. Der Maulwurf als Tagtier. 35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. Zool. Sekt. p. 50—51.
- 09 Boeke, J., en G. J. de Groot. 9.33 Talpa : 18.8  
1907. Physiologische regeneratie van neurofibrillaire eindnetten. Versl. wis. nat. Afd. Akad. Wet. Amsterdam D. 16 p. 319—325, 1 pl. [Het EIMER'sche tastorgan aan den top van den snuit.] — Physiological regeneration of neurofibrillar endnets (tactile discs) in the organ of Eimer in the mole. Proc. Sect. Sc. Akad. Wet. Amsterdam Vol. 10 p. 452—459, 1 pl.
- 11110 Gibbs, A. E. 9.33 Talpa (42.58)  
1907. Albino Moles in Hertfordshire. Trans. Hertfordsh. nat. Hist. Soc. Vol. 13 p. 14.
- 11 v. Herwerden, M. 9.33 Tupaja : 14.66  
1906. Die puerperalen Vorgänge in der Mucosa uteri von *Tupaja javanica*. Anat. Hefte Bd. 32 p. 155—169, 2 Taf.
- 12 Proger, T. W. 9.4  
1906. Bats. Rep. Trans. Cardiff Natural. Ass. Vol. 38 p. 69—73.
- 13 Miller, Gerrit S. 9.4  
1907. The Families and Genera of Bats. Bull. U. S. nat. Mus. No. 57 282 pp., 17 pls., 49 figg. [*Desmalopex* n. g. pro *Pteropus leucopterus*.]
- 14 Van der Stricht [O.] 9.4 : 13.1  
1907. La vitellogénèse et la deutoplasmolyse de l'œuf de chauve-souris. C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 88—93.
- 15 Van der Stricht, O. 9.4 : 14.65  
1901. Une anomalie intéressante de formation de corps jaune. Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 80 p. 151—158.
- 16 Van der Stricht, O. 9.4 : 14.65  
1901. La ponte ovarique et l'histogénèse du corps jaune. Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 15 p. 216—236, 1 pl.
- 17 Toldt, Karl. 9.4 : 14.77  
1907. Über die Hautgebilde der Chiropteren. Verh. zool.-bot. Ges. Wien Bd. 57 p. (83—91).
- 11118 Haller, B. 9.4 : 14.81  
1907. Mitteilung über das Grosshirn von *Pteropus edulis*. Anat. Anz. Bd. 30 p. 69—72, 2 figg.



- 11119 Coward, T. A. 9.4 : 15  
1907. On the Winter Habits of the Greater Horseshoe, *Rhinolophus ferrum-squimum* (SCHREBER), and Other Cavehaunting Bats. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 312—324. 15.4
- 20 Green, E. Ernest. 9.4 : 15.3  
1907. Do Bats Capture and Eat Birds? *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17* p. 835—836. — Bats Feeding on Small Birds, by A. M. PRIMROSE and F. GLEADOW. p. 1021—1022.
- 21 Hausmann, Walther. 9.4 : 15.4  
1906. Über den Einfluss der Temperatur auf die Inkubationszeit und Antitoxinbildung nach Versuchen an Winterschläfern. *Arch. ges. Physiol. Bd. 113* p. 317—326. [Viel grössere Resistenz gegen Vergiftungen und Verlängerung der Incubationszeit während des Winterschlafes. Keine Produktion von Antikörpern, die bei wachen Tieren leicht erfolgt.]
- 22 Van der Stricht, O. 9.4 : 18.5  
1899. L'origine des premières cellules sanguines et des premiers vaisseaux sanguins dans l'aire vasculaire de chauves-souris. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 13* p. 336—349, 1 pl. [Ilots séparés du mésoblaste. Cordons pleins, dont cellules intérieures deviennent cellules sanguines.]
- 23 Dalgliesh, Gordon. 9.4 (42)  
1905. British Bats (Cheiroptera). *Rep. Trans. Guernsey Soc. nat. Sc. Vol. 4* p. 333—336.
- 24 Forrest, H. E. 9.4 (42.9)  
1901. The Bats of North Wales. *Trans. Caradoc Valley Field Club Vol. 2* p. 240—246.
- 11125 Andersen, Knud. 9.4 (6)  
1907. On *Pterocyon*, *Rousettus*, and *Myonycteris*. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 501—515. [2 nn. spp. in: *Pterocyon*, *Rousettus*.] (53.4, 91.2)
- 26 Andersen, Knud. 9.4 (801)  
1906. Brief Diagnoses of a New Genus and Ten New Forms of Stenodermatous Bats. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18* p. 419—423. [5 nn. spp. in: *Uroderma*, *Artibeus* 4 (5 nn. subsp.). *Enchisthenes* n. g. pro *Artibeus harti*.] (72.1, 3, 6, 7, 729.7, 8, 84, 86, 6)
- 27 Dugès, Alfredo. 9.4 Desmodus (72)  
1906. Apuntes para una monografía de *Desmodus rufus*, WIED. *Mem. Soc. cient. Ant. Alzate Mexico T. 23* p. 65—70, 1 lám.
- 28 Allen, Harrison. 9.4 Ectophylla : 14.71  
1898. The Skull and Teeth of *Ectophylla alba*. *Trans. Amer. philos. Soc. Vol. 19* p. 267—272, 1 pl.
- 29 Allen, Harrison. 9.4 Glossophaginae : 14.71  
1898. On the Glossophaginae. *Trans. Amer. philos. Soc. Vol. 19* p. 237—266, 5 pls. [*Glossophaga truei* n. sp.]
- 30 Hahn, Walter L. 9.4 Hemiderma (801)  
1907. A Review of the Bats of the Genus *Hemiderma*. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32* p. 103—118. (72.6, 7, 728, 729.7, 8, 81, 86—89)
- 31 Dugès, Alfredo. 9.4 Ichnoglossa (72.6)  
1906. Murcielago del genero *Ichnoglossa*. *Mem. Soc. cient. Ant. Alzate T. 24* p. 117—119, 3 figg.
- 32 Andersen, Knud, and R. C. Wroughton. 9.4 Megadermatidae  
1907. On the Bats of the Family Megadermatidae. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 19* p. 129—145. [2 nn. spp. in: *Megaderma*, *Eucheira* (1 n. subsp.) 1 n. subsp. in *Lavia*.] (51.2, 54.7—87, 59.3, 5, 7, 63, 66.3, 53, 9, 67 6—8, 91.1, 2, 4, 921, 922, 94.3)
- 11133 Lyon, Marcus W., jr. 9.4 Micronycteris (728)  
1906. Note on the Type Specimen of the Bat *Micronycteris microtis*, MILLER. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 18* p. 371—372. — by KNUD ANDERSEN. p. 372—373.

- 11134 Cabrera Latorre, A. 9.4 Noctilio (86.6)  
1907. A New South American Bat. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 20 p. 57—68. [*Noctilio zaparo* n. sp.]
- 35 Miller, Gerrit S. 9.4 Nyctinomus  
1902. Two New Tropical Old World Bats. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 15 p. 245—246. [2 nn. spp. in *Nyctinomus*.] (69.4, 95)
- 36 Festa, E. 9.4 Nyctinomus (67.6)  
1907. Spedizione al Ruwenzori di S. A. R. LUIGI AMEDEO DI SAVOIA duca degli ABRUZZI. *Nyctinomus aloysii-sabaudiae*, (nov. spec. diagnosi preventiva). *Boll. Mus. Zool. Anat. comp. Torino* Vol. 22 No. 546, 2 pp.
- 37 Hirsch, Otto. 9.4 Pteropus  
1907. Demonstration zum Verlauf der pallialen Kommissur bei *Pteropus edulis*. *Anat. Anz. Bd.* 30 p. 544, 1 fig.
- 38 Andersen, Knud. 9.4 Pteropus (69.5)  
1907. Some Remarks on *Pteropus mascarinus*, MASON. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 351—355.
- 39 Mason, Geo. E. 9.4 Pteropus (69.5)  
1907. On an Extinct Undescribed Fruit-Bat of the Genus *Pteropus* from the Mascarenes. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 220—222. [*P. mascarinus* n. sp.]
- 40 Coward, T. A. 9.4 Rhinolophus : 15  
1907. On some Habits of the Lesser Horseshoe Bat (*Rhinolophus hipposiderus*). *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 849—855.
- 41 Cummings, Bruce F. 9.4 Rhinolophus : 15  
1907. Notes on the Habits of the Greater Horseshoe Bat (*Rhinolophus ferrum-equinum*). *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 288—294.
- 11142 Andersen, Knud. 9.4 Rhinolophus (403)  
1907. On the Geographical Races of the Lesser Horseshoe Bat (*Rhinolophus hipposiderus*). *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 384—389. (43.32, 91, 92, 45.8—.99, 46.75, 8, 469, 47.9, 494, 497—499, 54.6, 55, 56.43, 62—64)
- 43 Miller, Gerrit S. 9.4 Rhynchiscus  
1907. A New Name for the Genus *Rhynchonycteris* PETERS. *Proc. biol. Soc. Washington* Vol. 20 p. 65. [*Rhynchiscus* n. nom. pro *Rh.* PETERS non TSCHUDI.]
- 44 Van der Stricht, O. 9.4 Vespertilio : 13.1  
1904. Démonstration d'un œuf double monstrueux fécondé de mammifère. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 18 p. 700—704. — Discuss. p. 704—706. [L'une moitié de l'œuf double représente un premier globule polaire très volumineux, qui constitue noyau femelle.]
- 45 Grieve, Symington. 9.4 Vespertilio (41.3)  
1896/98. Daubenton's Bat (*Vespertilio daubentoni*), as Observed in Glen Dochart, Perthshire. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 131—137. — by CHARLES CAMPBELL. p. 353—354. [Capture in Argyll.] (41.31, 38)
- 46 Retzius, Gustaf. 9.4 Vespertilionina : 14.63.1  
1906. Die Spermien der Vespertilionen. *Biol. Unters. N. F. Bd.* 13 p. 91—94, 1 Taf.
- 47 Van der Stricht, O. 9.4 Vesperugo : 13.1  
1904. Une anomalie très intéressante concernant le développement d'un œuf de mammifère. *Ann. Soc. Méd. Gand* Vol. 84 p. 191—208, 1 pl. [Œuf double.]
- 48 Van der Stricht, O. 9.4 Vesperugo : 13.11  
1906. Les mitoses de maturation de l'œuf de chauve-souris (*V. noctula*). *C. R. Ass. Anat. T.* 8 p. 51—55.
- 11149 Schoenfeld, H. 9.4 Vesperugo : 14.63.1  
1904. La spermatogenèse chez la noctule (*Vesperugo noctula*). *Ann. Soc. Méd. Gand* Vol. 84 p. 141—159.

- 11150 Southwell, Thomas. 9.5 : 16.1  
1907. Notes on the Arctic Whaling Voyage of 1906. *Zoologist* (4) Vol. 11 p. 66—68.
- 51 Taylor, W. 9.5 (41)  
1899. The Whales and Dolphins of the Moray Firth. *Trans. north. Ass. liter. scient. Soc. Scotland* Vol. 2 p. 75—80. 9.51,53 (41.15,21—23)
- 52 Haldane, R. C. 9.5 (41)  
1907. Whaling in Scotland. *Ann. Scott. nat. Hist.* 1907 p. 10—15, 1 pl. 9.51,53
- 53 Southwell, Thomas. 9.5 (42.61)  
1902. Ancient Records of the Occurrence of certain Cetaceans on the Norfolk Coast. *Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc.* Vol. 7 p. 303—312, 2 figg. 9.51,53
- 54 de Seabra, A. F. 9.5 (469)  
1907. Note sur les Cétacés du Portugal. A propos d'une nouvelle espèce pour la faune portugaise. *Bull. Soc. portug. Sc. nat.* Vol. 1 p. 46—47. 9.51,53
- 55 Lucas, F. A. 9.5 (71.8)  
1907. Whales and Whaling off the Coast of Newfoundland. *Ann. N. Y. Acad. Sc.* Vol. 17 p. 583.
- 56 Japha, Arnold. 9.51 : 14.77  
1907. Über die Haut nord-atlantischer Furchenwale. *Zool. Jahrb. Abt. Anat. Bd.* 24 p. 1—40, 7 Taf. [u. a.: Haar ohne Drüsen und Arrector pili, dagegen durch grossen Nervenreichtum (von unten herantretender, im Haarbalg sich verteilerender Strang v. Nervenbündeln) als funktionierendes Hautsinnesorgan gekennzeichnet. Haarwechsel scheint zu fehlen.]
- 11157 Benham, W. Blaxland. 9.51 Balaenoptera : 14  
1902. An Account of the External Anatomy of a Baby Rorqual (*Balaenoptera rostrata*). *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 34 p. 151—155. 14.31,313,35,65,69,78
- 58 Sheppard, Thomas. 9.51 Balaenoptera : 14.71  
1901. The Whale's Skeleton. (Notes on the Skeleton of SIBBALD'S Rorqual in the Hull Museum.) *Hull Mus. Public. No.* 1, 8 pp. (Repr. from Naturalist.)
- 59 Virchow, Hans. 9.51 Balaenoptera : 14.84  
1906. Bemerkungen über den Lidapparat von *Balaenoptera musculus*. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin* 1906 p. 190—197.
- 60 Ficalbi, E. 9.51 Balaenoptera (45.5)  
1907. Una Balenottera arenata sul litorale toscano. *Monit. zool. ital. zool. Ann.* 18 p. 192.
- 61 Rioja, José. 9.51 Balaenoptera (46.3)  
1907. *Balaenoptera rostrata* cogido en Santander. *Bol. Soc. españ. Hist. nat.* T. 7 p. 314—315, 1 lám.
- 62 Millard, W. S. 9.51 Balaenoptera (54.7)  
1906. A Whale near Bassein (Bombay Coast). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc.* Vol. 17 p. 533—534.
- 63 . . . 9.53 : 07 (74.7)  
1907. The Museum Whales. *Amer. Mus. Journ.* Vol. 7 p. 94—96, 1 pl., 1 fig.
- 64 Hardy, [James]. 9.53 (41.45)  
1897. Bottle-nosed Whale, *Hyperoodon rostratus* (CHEMNITZ) stranded at Redheugh Shore, on the Berwickshire Coast, 1st November 1895. *History Berwick. Natural. Club* Vol. 15 p. 293—296, 1 pl. [Also note on another rare Cetacean, *Delphinus albirostris*.]
- 11165 True, Frederick W. 9.53 Agorophius (1181)  
1907. Remarks on the Type of the Fossil Cetacean *Agorophius pygmaeus* (MÜLLER). *Smithson. Contrib. Knowledge No.* 1694, 8 pp., 1 pl.

- 11166 Benham, W. B. 9.53 Cogia : 14.71  
1902. Notes on *Cogia breviceps*, the Lesser Sperm Whale. Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 34 p. 155—168.
- 67 Harner, Sidney J. 9.53 Delphinus : 15  
1901. On some Markings on the Skin of a Dolphin (*Delphinus delphis*). Trans. Norfolk. Norwich Natural. Soc. Vol. 7 p. 185—187, 1 pl. [Scratches from teeth of other dolphins.]
- 68 Carruccio, A. 9.53 Grampus : 14  
1906/07. Sovra un raro Delfino (*Grampus griseus* G. Cuv.) di recente catturato presso la spiaggia di S. Vincenzo. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 7 p. 241—248. — T. 8 p. 225—228, 265—270, 2 tav. 14,314,71
- 69 Eggleton, James. 9.53 Grampus (41)  
1907. The Occurrence of Risso's Dolphin, *Grampus griseus*, Cuv., in the Forth. Trans. nat. Hist. Soc. Glasgow N. S. Vol. 7 p. 253—257.  
(41.33,36,44,45)
- 70 Campbell, Bruce. 9.53 Lagenorhynchus (41)  
1907. White-Beaked Dolphin. *Lagenorhynchus albirostris*, in the Firth of Forth. Ann. Scott. nat. Hist. 1907 p. 65—66, 1 pl. (41.33,44,45)
- 71 FitzSimons, F. W. 9.53 Mesoplodon  
1907. Layard's Beaked Whale (*Mesoplodon layardi*, FLOWER.) Nature Vol. 76 p. 247—248, 2 figg. — Knowledge N. S. Vol. 4 p. 173—175, 5 figg.
- 72 True, F. W. 9.53 Mesoplodon (74)  
1907. Occurrence of three Species of Beaked Whales of the Genus *Mesoplodon* on the Atlantic Coast of the United States. Science N. S. Vol. 26 p. 796.
- 73 Christy, Miller. 9.53 Monodon (42.61)  
1896. On an Early Record of the Occurrence of the Narwhal (*Monodon monoceros*) on the Coast of Norfolk. Trans. Norfolk Norwich Natural. Soc. Vol. 6 p. 204—207.
- 11174 Braun, M. 9.53 Phocaena : 14.62  
1907. Uterus masculinus von *Phocaena communis*. Verh. deutsch. zool. Ges. 17. Vers. p. 132—136, 4 figg.
- 75 Ballowitz, E[mil]. 9.53 Phocaena : 14.63.1  
1907. Die Form und Struktur der Spermien von *Phocaena communis* LESS. Bergens Mus. Aarbog 1907 No. 3, 9 pp., 2 figg.
- 76 Ballowitz, E[mil]. 9.53 Phocaena : 14.63.1  
1907. Zur Kenntnis der Spermien der Cetaceen. Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 227—237, 1 Taf.
- 77 Levander, K. M. 9.53 Phocaena (47.1)  
1905. Om förekomsten af *Phocaena communis* i Bottniska viken. Meddel. Soc. Fauna Flora fennica Häft 31 p. 65.
- 78 Edinger, L. 9.53 Tursiopsis : 14.81  
1907. Gehirn von *Tursiopsis tursio*, einem Delphin. (Aerztl. Ver. Frankfurt a. M.) München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 1609. [Hemisphäre durch enorme Größe u. starke Furchung ausgezeichnet.]
- 79 Andrews, Charles William. 9.53 Zeuglodon (1181)  
1907. Note on the Cervical Vertebra of a *Zeuglodon* from the Barton Clay of Barton Cliff (Hampshire). Quart. Journ. geol. Soc. Vol. 63 p. 124—127, 1 fig.
- 80 Pick, Friedrich Karl. 9.55 Halicore : 14.24  
1907. Zur feineren Anatomie der Lunge von *Halicore dugong*. Arch. Naturg. Jahrg. 73 Bd. 1 p. 245—272, 15 figg.
- 81 Annandale, N. 9.55 Halicore : 14.71  
1907. The Appendicular Skeleton of the Dugong (*Halicore dugong*). Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 79—80, 4 figg.
- 11182 Townsend, Charles T. 9.55 Manatus  
1904. Notes on the Manatee or Sea-Cow. 8th ann. Rep. New York zool. Soc. p. 85—87, 1 pl.

- 11183 **Lönnberg, Einar.** 9.61 *Elephas*  
1907. Ett blad ur elefanternas utvecklingshistoria. K. Svensk. Akad.  
Årsb. 1907 p. 173—197, 10 figg.
- 84 **Perrier, Edmond.** 9.61 *Elephas*  
1907. Autopsie de l'éléphant d'Afrique Sahib mort au Muséum le 29  
janvier 1907. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 236—237. — par MARIE  
PHISALIX. p. 281—282.
- 85 **Phisalix, [Marie].** 9.61 *Elephas*  
1907. Autopsie de l'éléphant Sahib, mort au Muséum, le 29 janvier 1907.  
Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 182—185.
- 86 **Lydekker, R.** 9.61 *Elephas* : 11.5  
1907. Local Variation in the African Elephant. Knowledge N. S. Vol.  
4 p. 267—270, 5 figg.
- 87 **Boecker, Eduard.** 9.61 *Elephas* : 13.39  
1907. Zur Kenntnis des Baues der Placenta von *Elephas indicus* L. Arch.  
mikr. Anat. Bd. 71 p. 297—321, 1 Taf., 4 figg. [Deciduatennatur des Ele-  
fantens histologisch nachweisbar.]
- 88 **Заленский, В. Salensky, W.** 9.61 *Elephas* : 14  
1903. Остеологическія и одонтографическія наслѣдованія надъ мамонтомъ  
(*Elephas primigenius* BLUM.) и слонами (*El. indicus* L. и *El. africanus* BLUM.)  
Научн. Резулт. Экспед. Акад. Наукъ Раскоп. Мамонта найден. Рѣк.  
Березовк. Rés. scient. Expéd. Acad. Sc. Fleuve Bérésowka No. 1, 124 pp.,  
26 pls. [Recherches ostéologiques et odontologiques sur le mammoth  
et l'éléphant.] 14.314,71
- 89 **Ruge, G.** 9.61 *Elephas* : 14  
1906. Form des Brustkorbes und Lagerung der Lungen im Brustkorbe  
beim indischen Elefanten. Morph. Jahrb. Bd. 35 p. 496—505, 3 figg.  
[Fehlen der Pleurahöhlen.] 14.24,25,95
- 11190 **Boas, J. E. V.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1906. Fehlen der Pleurahöhlen beim indischen Elefanten. Morph. Jahrb.  
Bd. 35 p. 494—495. [Lungen durch Bindegewebe an Brustkastenrand an-  
gelötet. (Normaler Charakter der Elefantengattung).]
- 91 **Schmaltz.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1906. Das Fehlen der Pleurahöhle beim indischen Elefanten. Morphol.  
Jahrb. Bd. 36 p. 92. [Gesetzmassiges Fehlen eines Cavum pleurae. Cavum  
thoracis durch normales lockeres Bindegewebe ausgefüllt.]
- 92 **Giard, Alfred.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1907. L'Eléphant d'Afrique a-t-il une cavité pleurale? C. R. Acad. Sc.  
Paris T. 144 p. 306—308. — par MARIE PHISALIX. p. 448—450.
- 93 **Giard, Alfred.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1907. A quel moment et comment s'oblitérent les cavités pleurales des  
Eléphants? C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 471—476. [L'accolement des  
plèvres est un phénomène normale de dégénération.]
- 94 **Giard, Alfred.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1907. Nouvelles remarques sur l'oblitération de la cavité pleurale des  
Eléphants. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 1318—1320. [Revue de 9 ob-  
servations. L'oblitération est un procès normal.]
- 95 **Vasse, Guillaume.** 9.61 *Elephas* : 14.25  
1907. Sur la cavité pleurale chez l'Eléphant. C. R. Acad. Sc. Paris T.  
144 p. 1290. [Aucune adhérence des poumons.]
- 96 **Gebhardt.** 9.61 *Elephas* : 14.31.4  
1907. Bildungsgesetz des Elefantenstossezahnes. Zeitschr. Naturw. Stutt-  
gart Bd. 78 p. 461—463.
- 11197 **Lucas, F. A.** 9.61 *Elephas* : 14.31.4  
1907. The Tusks and Size of the Northern Mammoth. Science N. S. Vol.  
26 p. 836—837.

- 11198 **Lühe, Max.** **9.61 Elephas : 14.6**  
 1907. Über die weiblichen Geschlechtsorgane des Elephanten. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 187—189.* 14.67
- 99 **Pettit, Auguste.** **9.61 Elephas : 14.61**  
 1907. Sur la musculature du rein de l'Éléphant d'Afrique (*Elephas [Loxodon] africanus* BLUMB.) *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 235—237.*
- 11200 **Lydekker, R.** **9.61 Elephas : 14.85**  
 1907. The Ears as a Race-Character in the African Elephant. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 380—403, 17 figg.*
- 01 **Brandt, Alexander.** **9.61 Elephas : 14.97**  
 1907. Über den Schwanz des Mammuts (*Elephas primigenius* BLUMB.). *Biol. Centralbl. Bd. 27 p. 301—311, 4 figg.*
- 02 **Vasse, Guillaume.** **9.61 Elephas : 16.1**  
 1907. L'Éléphant africain et la nécessité de le protéger. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 401—404, 1 pl.*
- 03 **Bestel, F.** **9.61 Elephas (119)**  
 1905. Les ossements d'un Mammoth à Alland' Huy. *Bull. Soc. Hist. nat. Ardennes T. 12 p. 54—57.*
- 04 . . . **9.61 Elephas (119)**  
 1907. Museum Notes, No. V. IX — Pelvis of Mammoth(?) from Barking. *Essex Natural. Vol. 15 p. 30—31, 1 pl., 1 fig.*
- 05 **Bate, Dorothea M. A.** **9.61 Elephas (119)**  
 1907. On Elephant Remains from Crete, with Description of *Elephas creticus*, sp. n. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 238—250, 2 pls., 1 fig.*
- 06 **Mariani, Ernesto.** **9.61 Elephas (119)**  
 1907. Resti fossili di Elefante trovati in alcune cave di Sabbia vicino a Milano. *Atti Soc. ital. Sc. nat. Mus. civ. Milano Vol. 46 p. 31—37, 1 tav., 2 figg.*
- 11207 **Osborn, Henry Fairfield.** **9.61 Elephas (119)**  
 1907. A Mounted Skeleton of the Columbian Mammoth (*Elephas columbi*). *Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 255—257, 1 fig.*
- 08 **Pfizenmayer, E.** **9.61 Elephas (119)**  
 1907. A Contribution to the Morphology of the Mammoth, *Elephas primigenius* BLUMENBACH; with an Explanation of my Attempt at a Restoration. *Ann. Rep. Smithsonian. Inst. 1906 p. 321—333, 1 pl., 4 figg.* [Translated from *Verh. k. russ. min. Ges. Bd. 43.*]
- 09 **Pohlig, H.** **9.61 Elephas (119)**  
 1907. Ein abnormer Mammutzahn aus Neusibirien. *Monatsber. deutsch. geol. Ges. 1907 p. 222.*
- 10 **Hermann, Rudolf.** **9.61 Mastodon : 12.31.4**  
 1907. Weitere Beobachtungen über Zahndefekte bei fossilen und lebenden Tieren. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 284—288, 2 figg.*
- 11 **Sternberg, Charles H.** **9.61 Mastodon (1182)**  
 1907. The Great Inferior Tusked *Mastodon* of the Loup Fork Miocene. *Science N. S. Vol. 25 p. 971—972.*
- 12 . . . **9.61 Mastodon (119)**  
 1907. The Warren *Mastodon*. *Amer. Mus. Journ. Vol. 7 p. 91—92, 1 pl.*
- 13 **Beasley, Walter L.** **9.61 Mastodon (119)**  
 1907. The Greatest of Mastodons. *Scient. Amer. Vol. 97 p. 103—104, 6 figg.*
- 11214 **Lydekker, R.** **9.62 Hyrax**  
 1907. The „Coney“ of the Bible. *Knowledge N. S. Vol. 4 p. 248—250, 2 figg.*

- 11215 **Thomas, Oldfield, and R. C. Wroughton.** 9.62 *Procavia* (67)  
 1907. New Mammals from Lake Chad and the Congo Mostly from  
 the Collections made During the ALEXANDER GOSLING Expedition. *Ann.*  
*Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 19 p. 520—522. [2 nn. spp. in *Procavia*.]  
 (67.2)
- 16 **Ameghino, Florentino.** 9.64 (118)  
 1907. Les Toxodontes à cornes. *An. Mus. nac. Buenos Ayres T.* 16 p.  
 49—91, 21 figg. [2 nn. spp. in: *Ceratoxodon* n. g., *Adinotherium*. *Noadi-*  
*therium* n. g. pro *Adinotherium splendidum*.] (1181—1183)
- 17 **Meek, Alexander.** 9.71 : 11.34  
 1900/01. Growth of the Farm Ungulates. I. Approach from a Study of  
 the External Characters. *Veterinarian* Vol. 73 p. 647—650; Vol. 74 p. 7  
 —10, 67—70, 121—126, 171—175, 276—286, 335—346, 11 figg.
- 18 **Merriam, John C.** 9.71 (118)  
 1907. The Occurrence of Middle Tertiary Mammal-bearing Beds in North-  
 western Nevada. *Science N. S.* Vol. 26 p. 380—382. 9.725, 735
- 19 **Winge, Herluf.** 9.71 (81)  
 1906. Jordfundne og nulevende Hovdyr (Ungulata) fra Lagoa Santa,  
 Minas Geraes, Brasilien. Med Udsigt over Hovdyrenes indbyrdes Slægts-  
 kab. *E Mus. Lundii Bd.* 3, 1. Halvb. 239 pp., 9 tav. [*Tapirus cristatellus*  
 n. sp.] 9.72, 735
- 20 **Roman, F., et M. Genevieux.** 9.72 (1181)  
 1907. Note sur un nouveau gisement de mammifères éocènes aux envi-  
 rons de Montpellier. *Bull. Soc. géol. France* (4) T. 6 p. 18—23.  
 9.725
- 21 **Weber, M.** 9.72 (495)  
 1907. Nachtrag zu den Rhinocerotiden von Samos. *Centralbl. Min. Geol.*  
*Pal.* 1907 p. 29—30.
- 11222 **Barbour, Erwin Hinckley.** 9.72 *Diceratherium* (1182)  
 1906. Notice of a New Miocene Rhinoceros, *Diceratherium arikarensis*.  
*Science N. S.* Vol. 24 p. 780—781, 2 figg. [n. sp.]
- 23 **Depéret, Charles.** 9.72 *Lophiodon* (1181)  
 1907. Sur une nouvelle espèce de *Lophiodon* (*L. thomasi*) du Bartonien  
 de Sergy (Aisne). *Bull. Soc. géol. France* (4) T. 6 p. 688—692, 1 fig.
- 24 **Stehlin, H. G.** 9.72 *Lophiodon* (1182)  
 1907. Les Types du „*Lophiodon* de Montpellier“ de Cuvier (*Hyaenarctos*  
*insignis* P. GERV.). *Bull. Soc. géol. France* (4) T. 6 p. 219—223, 1 fig.
- 25 **Leroy, J.** 9.72 *Rhinoceros* (119)  
 1906. Note sur un ossement de *Rhinoceros tichorinus* et plusieurs autres  
 ossements fossiles provenant des alluvions quaternaires pléistocènes de  
 Saint-Germain-Village (Eure). *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess.* 35 p. 152  
 —153, 737—739.
- 26 **Reeker, H.** 9.72 *Rhinoceros* (119)  
 1907. *Rhinoceros mercki* in Westfalen. 35. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver.  
*Zool. Sekt.* p. 31—32.
- 27 **Toula, Franz.** 9.72 *Rhinoceros* (119)  
 1907. *Rhinoceros mercki* JÄGER in Oesterreich. *Jahrb. geol. Reichsanst.*  
*Wien Bd.* 57 p. 445—454, 2 Taf. [1 n. var.] (43.61, 68—71)
- 28 **Ferris, W. B.** 9.72 *Tapirus* : 15  
 1906. Note on the Malay Tapir (*Tapirus indicus*) in Captivity. *Journ.*  
*Bombay nat. Hist. Soc.* Vol. 17 p. 242—243, 1 pl. — Rem. by L. C. H.  
 YOUNG. p. 524.
- 29 **White, Taylor.** 9.725  
 1903. The Horse: a Study in Philology. *Trans. Proc. New Zealand Inst.*  
 Vol. 35 p. 211—219.
- 11230 **Hescheler, K.** 9.725  
 1907. Vorfahrenreihe des Pferdes. *Jahrb. St. Gall. nat. Ges.* 1906 p. 29  
 —32.

- 11231 **Lull, Richard S.** 9.725  
1907. The Evolution of the Horse Family, as Illustrated in the Yale Collections. *Amer. Journ. Sc.* Vol. 23 p. 161—182, 16 figg.
- 32 **Lydekker, R.** 9.725  
1907. The Name of the Cave Horse. *Nature* Vol. 75 p. 54.
- 33 **Lyon, Marcus Ward.** 9.725  
1907. A Specimen of Typical BURCHELL'S Zebra in the United States National Museum. *Proc. U. S. nat. Mus.* Vol. 32 p. 1—3, 3 pls.
- 34 **Pocock, R. I.** 9.725  
1907. Notes on the Quagga and BURCHELL'S Zebra in the Paris Museum. *Ann. Mag. nat. Hist. (7)* Vol. 19 p. 516—520.
- 35 **Underhill, B. M.** 9.725  
1907. The Evolution of the Horse. An Instructive Example of Adaptation. *Scient. Amer. Suppl.* Vol. 64 p. 412—414, 5 figg.
- 36 **Bateson, W.** 9.725 : 11.5  
1907/08. Trotting and Pacing, Dominant and Recessive? *Science N. S.* Vol. 26 p. 908. — by JOHN L. HERVEY. Vol. 27 p. 192.
- 37 **Ablaire.** 9.725 : 11.56  
1907. Etude sur la convergence, la vision binoculaire et l'accommodation chez le cheval. *Rec. Méd. vétér. Paris T.* 84 p. 512—518, 4 figg.
- 38 **Bell, A. L.** 9.725 : 11.58  
1896. The Influence of a Previous Sire. *Veterinarian* Vol. 69 p. 167—181; *Journ. Anat. Physiol. London* Vol. 30 p. 259—274. (Ausz. von W. A. NAGEL. *Zool. Centralbl. Jahrg.* 4 p. 444—445.)
- 39 **Ewart, J. C.** 9.725 : 11.58  
1896. Telegony Experiments: — the Birth of a Hybrid between a Male Burchell's Zebra (*Equus burchelli*) and a Mare (*E. caballus*). *Veterinarian* Vol. 69 p. 755—769, 2 figg.
- 11240 **Ewart, J. C.** 9.725 : 11.58  
1897/98. The Pencyuk Experiments. — Telegony, with Observations on the Striping of Zebras and Horses, and on Reversion (Atavism) in the Equidae. *Veterinarian* Vol. 70 p. 599—627, 673—698; Vol. 71 p. 48—63, 10 figg.
- 41 **Ewart, J. C.** 9.725 : 11.58  
1898. On Zebra-Ass Hybrids; with Observations on the Relationships of the Zebras. *Veterinarian* Vol. 71 p. 185—202, 269—278, 7 figg.
- 42 **Gmelin, W.** 9.725 : 11.58  
1907. Über vererbliche Eigenschaften, auf Grund von Erfahrungen in der württembergischen Pferdezeit. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Aerzte* Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 403—404.
- 43 **Bieler, S.** 9.725 : 11.71  
1900. La fonction de genou dans le mécanisme de cheval de gros trait. *Ann. Méd. vétér. Ann.* 49 p. 233—239, 2 figg.
- 44 **Moser, E.** 9.725 : 11.71  
1907. Über die Mechanik der Pferdeextremität. *Sitz.-Ber. Ges. Morphol. Physiol. München* Bd. 22 p. 79—81.
- 45 **Pfungst, Oskar.** 9.725 : 11.8  
1907. Das Pferd der Herrn von OSTEN (Der kluge Hans). Ein Beitrag zur experimentellen Tier- und Menschenpsychologie. Mit einer Einleitung von Prof. Dr. C. STUMPF. Leipzig. Ambrosius Barth 8°, 193 pp., 1 Taf., 15 figg. M. 4.50. [Richtige Beantwortung v. Multiplikations- u. Divisionsaufgaben von Seiten des Pferdes (durch Tritte) erklärt sich durch unabsichtliche, minimale (meist kleiner als 1 mm.) Bewegungen des Fragestellers. Leistungen des Pferdes fast ausschliessl. auf einseitig entwickelter Wahrnehmungsfähigkeit für kleinste Bewegungen beruhend.]
- 11246 **Ewart, J. C.** 9.725 : 13  
1897. On a Critical Period in the Development of the Horse. *Veterinarian* Vol. 70 p. 489—497, 1 pl.



- 11247 **Saunders, Rowland G.** 9.725 : 14  
1896. Some Points in the Evolution of the Horse. *Veterinarian* Vol. 69 p. 709—720, 785—794, 5 figg.
- 48 **Colebatch, W. J.** 9.725 : 14.12  
1899. An Anomaly in the Origin of a Coronary Artery. *Veterinarian* Vol. 72 p. 903—904, 1 fig.
- 49 **Dewar, J.** 9.725 : 14.13  
1897. A Double Submaxillary Artery on the Right Side. *Veterinarian* Vol. 70 p. 353—354. [Horse.]
- 50 **Mossman, H. V.** 9.725 : 14.13  
1897. The Terminal Portions of the Abdominal Aorta and the Immediate Collateral Branches. *Veterinarian* Vol. 70 p. 141—142, 1 fig. [Mare.]
- 51 **Meek, Alexander.** 9.725 : 14.31.4  
1897. On Post-Embryonal Development, approached from a Statistical Study of the Incisor Teeth of the Horse. *Veterinarian* Vol. 70 p. 391—400, 437—449, 2 pls., 5 figg. (Abstr. Proc. Univ. Durham philos. Soc. Vol. 1 p. 45—48.)
- 52 **Mosselman, G., et P. Rubay.** 9.725 : 14.63  
1902. Cryptorchidie et Spermatogénèse chez le cheval. *Ann. Méd. vétér.* Ann. 51 p. 1—15, 65—80, 121—136, 199—208, 245—251, 14 figg.
- 53 **Aimé, Paul.** 9.725 : 14.65  
1906. Les cellules interstitielles de l'ovaire chez le cheval. *C. R. Soc. Biol. Paris* T. 61 p. 250—252.
- 54 **Ewart, J. C.** 9.725 : 14.71  
1907. On Skulls of Horses from the Roman Fort at Newstead, near Melrose, with Observations on the Origin of Domestic Horses. *Trans. R. Soc. Edinburgh* Vol. 45 p. 555—588, 3 pls., 6 figg.
- 11255 **Osborn, Henry Fairfield.** 9.725 : 14.71  
1907. Points of the Skeleton of the Arab Horse. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 23 p. 259—263, 3 figg.
- 56 **Barrier, et Lecaplain.** 9.725 : 14.72  
1907. Des articulations à „ressort“ des équidés. *C. R. Ass. Anat.* T. 9 p. 66—72, 2 figg.
- 57 **Lanzillotti-Buonsanti, Alexandre.** 9.725 : 14.73  
1898. Recherches sur la morphologie du muscle extenseur antérieur des phalanges chez le cheval (Extenseur commun des doigts chez l'homme). *Ann. Méd. vétér.* Ann. 47 p. 22—29, 79—90, 140—151, 2 pls.
- 58 **Retterer, Ed.** 9.725 : 14.78.6  
1907. Evolution et structure du sabot embryonnaire du cheval. *C. R. Soc. Biol. Paris* T. 63 p. 548—551.
- 59 **Mettam, A. E.** 9.725 : 14.98  
1896. On the Development and Histology of (1) the Hoof Wall and Subjacent Soft Structures of the Horse's Foot, and (2) the Structure of the Frog, with a Description of the Sweat-glands and some Nerve-Endings found therein. *Veterinarian* Vol. 69 p. 1—13, 85—98, 8 pls.
- 60 **Joly, G.** 9.725 : 14.98  
1898. De la solipédisation des Equidés dans les temps actuels. *Ann. Méd. vétér.* Ann. 47 p. 69—78.
- 61 **Lesbre, F. X.** 9.725 : 14.98  
1907. Sur l'aplomb du pied du cheval. *Ann. Soc. Agric. Sc. Industr. Lyon* 1906 p. 261—269, 5 figg.
- 11262 **Gidley, James William.** 9.725 (118)  
1907. Revision of the Miocene and Pliocene Equidae of North America. *Bull. Amer. Mus. nat. Hist.* Vol. 23 p. 865—934. [4 nn. spp. in: *Merychippus*, *Hypohippus*, *Parahippus* 2. *Protohippinae* n. nom. pro *Hippotherinae* COPE.] (1182,1183) (72.1,6, 75.7,9, 76.4, 78.1—3,6,8,9, 79.5)

- 11263 Trouessart, E. 9.725 (67)  
1907. Le Zèbre de Grant (*Equus Granti* DE WINTON), nouvelle acquisition de la Ménagerie du Muséum. **Bull. Mus. Hist. nat. Paris** 1907 p. 5—6.
- 64 Vasseur, G. 9.725 Paloplotherium (1181)  
1907. Sur les fossiles de la tuilerie de Soumailles, commune de Pardailhan. **C. R. Acad. Sc. Paris T. 145 p. 1365—1367.**
- 65 Peterson, O. A. 9.729 Moropus (1182)  
1907. Preliminary Notes on some American Chalicotheres. **Amer. Natural. Vol. 41 p. 733—752**, 26 figg.
- 66 Behlen, H. 9.73 : 14.31.4  
1906/07. Über das Milchgebiss der Paarhufer. Eine literaturgeschichtlich-vergleichende Studie in 2 Teilen. **Jahrb. Nassau. Ver. Nat. Jahrg. 59 p. 185—212; Jahrg. 60 p. 249—309.**
- 67 Capobianco, Francesco. 9.73 : 14.44  
1907. Nuove ricerche sulla Tiroide. **Rend. Accad. Sc. fis. mat. Napoli (3) Vol. 13 p. 180—190**, 2 tav. 9.73, 735
- 68 Stehlin, H. G. 9.73 (1181)  
1906. Die Säugetiere des schweizerischen Eocaens. Critischer Catalog der Materialien. **Abh. schweiz. paläont. Ges. Vol. 33 No. 1 p. 595—690**, 1 Taf., 34 figg. [3 nn. spp. in: *Dichobune* 2, *Oxacron*.]
- 69 Douglass, Earl. 9.73 Agriochoceridae (1181)  
1907. *Merycochoerus* and a New Genus of Merycoidodonts, with some Notes on other Agriochoceridae. (Publ. Carnegie Mus No. 49.) **Ann. Carnegie Mus. Vol. 4 p. 84—98**, 1 pl. [*Pronomotherium* n. g. pro *Merycochoerus laticeps*.]
- 70 Dieffenbach, Ludwig. 9.73 Dicotyles : 13.39  
1907. Über die Semiplacenta diffusa incompleta von *Dicotyles labiatus* CUV. **Anat. Hefte Bd. 34 p. 527—552**, 1 Taf.
- 11271 Peterson, O. A. 9.73 Dinohyus  
1905. A Correction of the Generic Name (*Dinochoerus* given to Certain Fossil Remains from the Loup Fork Miocene of Nebraska. **Science N. S. Vol. 22 p. 719**. [*Dinohyus* n. nom. pro *Dinochoerus* PETERSON non GLOGER.]
- 72 Scott, W. B. 9.73 Elotherium : 14.71  
1898. The Osteology of *Elotherium*. **Trans. Amer. philos. Soc. Vol. 19 p. 273—324**, 2 pls.
- 73 Trouessart, E. L. 9.73 Hippopotamus : 15  
1907. Hippopotame nouveau-né à la ménagerie du Museum d'Histoire naturelle, allaité par des chèvres. **C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 466—468**. — Les causes de la mort du jeune hippopotame de la ménagerie du Muséum. **T. 145 p. 511—513.**
- 74 Matschie, Paul. 9.73 Hylochoerus (67.5)  
1906. Etudes sur la faune mammalogique du Congo. Le sanglier noir de Pituri „*Hylochoerus ituriensis*“. **Ann. Mus. Congo Ser. 2 Zool. T. 2 Fasc. 1 p. 1—22**, 2 pls., 6 figg. [n. sp.]
- 75 Giglioli, Henry H. 9.73 Hylochoerus (67.6)  
1907. The Forest-Pig of Central Africa. **Nature Vol. 75 p. 414—415.**
- 76 Douglass, Earl. 9.73 Merycoidodontidae (1182)  
1907. Some New Merycoidodonts. (Publ. Carnegie Mus. No. 49.) **Ann. Carnegie Mus. Vol. 4 p. 99—109**, 10 pls. [9 nn. spp. in: *Eucrotaphus* 2, *Merycoides* n. g., *Mesoreodon*, *Promerycochoerus* 3, *Tricholeptus* 2.]  
(78.4, 6)
- 11277 Douglass, Earl. 9.73 Merycoidodontidae (1182)  
1907. New Merycoidodonts from the Miocene of Montana. **Bull. Amer. Mus. nat. Hist. Vol. 23 p. 809—822**, 9 figg. [2 nn. spp. in: *Mesoreodon*, *Tricholeptus*.]

- 11278 **Pilgrim, Guy E.** 9.73 Suidae (1182)  
1907. Description of some New Suidae from the Bugti Hills, Baluchistan. *Rec. geol. Surv. India Vol. 36 p. 45—56*, 1 pl. [2 nn. spp. in: *Anthraco-therium, Telmatodon* n. g.]
- 79 **Renl, Ad.** 9.73 Sus : 11.5  
1901. La télégonie, imprégnation ou infection de la mère. Une expérience. *Ann. Méd. vétér. Ann. 50 p. 571—582*. [Absence de télégonie.]
- 80 **Spillman, W. J.** 9.73 Sus : 11.57  
1906. Inheritance of Color Coat in Swine. *Science N. S. Vol. 24 p. 441—443*.
- 81 **Spillman, W. J.** 9.73 Sus : 11.57  
1907. Inheritance of the Belt in Hampshire Swine. *Science N. S. Vol. 25 p. 541—543*.
- 82 **Lindsay, John.** 9.73 Sus : 11.59  
1900. Dissection of a Cyclopean Monster. *Veterinarian Vol. 73 p. 243—247*, 3 figg.
- 83 **Polara, G., e S. Comes.** 9.73 Sus : 11.59  
1906. Sopra un mostro doppio di *Sus scrofa* L. (Sicefalo-Sinoto). *Atti Accad. Gioenia Sc. nat. Catania (4) Vol. 19 Mem. 12*, 16 pp., 7 figg.
- 84 **Flint, Joseph Marshall.** 9.73 Sus : 14.24  
1906. The Development of the Lungs in the Pig. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 24—35*.
- 85 **Steck, Leo.** 9.73 Sus : 14.71  
1906. Über zehn Schädel von *Sus vittatus* und *Sus verrucosus* aus Java. *Rev. Suisse Zool. T. 14 p. 33—46*.
- 86 **Bradley, O. Charnock.** 9.73 Sus : 14.81  
1904. Neuromeres of the Rhombencephalon of the Pig. *Rev. Neurol. Psychiatry Edinburgh Vol. 2 p. 625—635*, 2 figg.
- 11287 **Dorello, Primo.** 9.73 Sus : 14.81  
1907. Contributo allo studio dello sviluppo del Nucleo rosso (Nucleus tegmenti). Nota preliminare sopra lo sviluppo del nucleo negli embrioni di maiale. *Rend. Accad. Lincei (5) Vol. 16 Sem. 2 p. 84—90*.
- 88 **Carpenter, F. W., and R. C. Main.** 9.73 Sus : 14.83  
1907. The Migration of Medullary Cells into the Ventral Nerve-roots of Pig Embryos. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 63*. — *Anat. Anz. Bd. 31 p. 303—306*, 1 fig.
- 89 **Lesbre, et Maignon.** 9.73 Sus : 14.83  
1907. Sur les propriétés respectives du pneumogastrique et de la branche interne du spinal chez le porc. *C. R. Ass. Anat. T. 9 p. 170—171*.
- 90 **Keil, Richard.** 9.73 Sus : 14.84  
1906. Beiträge zur Entwicklungsgeschichte des Auges vom Schwein mit besonderer Berücksichtigung des Verhaltens der fötalen Augenspalte. *Anat. Hefte Bd. 32 p. 1—87*, 14 Taf.
- 91 **Gütig, Karl.** 9.73 Sus : 18.5  
1907. Ein Beitrag zur Morphologie des Schweineblutes. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70 p. 629—694*, 2 Taf., 4 figg. [Prozentuale Verteilung der einzelnen Elemente zieml. konstant. — Vermehrung der Neutrophilen durch reichl. Kohlehydratfütterung nach Fasten („Verdauungsleucocytose“) und nach Blutung („posthaemorrhagene Leucocyt.“). — Hypoleucocytose und Myelocytose nach Bakterienverfütterung. Haemolymphknoten in gewissen Fällen sicher blutbildend.]
- 92 **McGill, Caroline.** 9.73 Sus : 18.6  
1907. The Histogenesis of Smooth Muscle in the Alimentary Canal and Respiratory Tract of the Pig. *Intern. Monatsschr. Anat. Physiol. Bd. 24 p. 209—245*, 5 pls., 1 fig. [From primitive mesenchyme.]
- 11293 **Wallace, Thomas D.** 9.73 Sus (119)  
1902. The Wild Boar in Britain. *Trans. Inverness scient. Soc. Field Club Vol. 5 p. 296—305*, 1 fig.

- 11294 **Wölfel, Kurt.** 9.735 : 14.33  
1907. Beiträge zur Entwickelung des Zwerchfells und des Magens bei Wiederkäuern. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 233—255, 257—270, 11 figg.*
- 95 **Marchi, Ezio.** 9.735 : 14.71  
1907. Morfogenesi sperimentale del cranio dei cavicorni. *Atti Congr. Natural. ital. 1906 p. 735—736.*
- 96 **Lósy, J.** 9.735 : 14.78.8  
1907. Über die Entwickelung und den biologischen Wert des Geweihs. *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 21 p. 229—230.*
- 97 **Skirving, O. Scot.** 9.735 : 14.78.8  
1907. Malformed Sambar and Gaur horns. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 846, 1 pl., 1 fig.*
- 98 **Forgeot, E.** 9.735 : 18.5  
1906. Sur la composition histologique de la lymphe des Ruminants. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 190—192.* [Ne contient d'hématies qu'après avoir passé par des ganglions lymphatiques, qui, outre leur fonction leucopoïétique contribuent à la formation des hématies.]
- 99 **Forgeot, Eugène Henri.** 9.735 : 18.5  
1906. Composition histologique de la lymphe des ruminants. *C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 103—104. Discuss. p. 104.* [Fonction haematopoiétique des ganglions lymphatiques: grande quantité de globules rouges contenus dans la lymphe (surtout chez l'adulte).]
- 11300 **Rothschild, Walter.** 9.735 (68)  
1907. Descriptions of a New Species and two New Subspecies of Antelopes and a New Sheep. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 237—238.* [2 nn. spp. in: *Cobus, Ovis*. 2 nn. subsp. in: *Rhaphiceros, Cervicapra.*] (68.4, 9, 71.1)
- 11301 **Whybrow, H. T.** 9.735 (68.9)  
1907. Some Notes on the Antelope of Southern Rhodesia. *Proc. Rhodesia scient. Ass. Vol. 7 p. 28—50.*
- 02 **Lönneberg, Einar.** 9.735 Alces : 14  
1907. Some Comparative Notes on the Anatomy of the Elk (*Alces alces*) (LINN.). *Zoolog. Studien Tullberg p. 237—252, 5 figg.*
- 03 **Ratray, R. H.** 9.735 Antilope : 12.93  
1906. A Malformed Blackbuck Head. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 519, 1 pl. — by W. B. FERRIS. p. 844—845.*
- 04 **von Schumacher, Siegmund.** 9.735 Auchenia : 14.83  
1906. Über die Kehlkopfnerven beim Lama (*Auchenia lama*) und Vicunna (*Auchenia vicunna*). *Anat. Anz. Bd. 28 p. 156—160, 1 fig.* [Fehlen des Recurrens. Entsprechende Aeste gehen vom N. laryngeus superior ab.]
- 05 **Biffi, U.** 9.735 Auchenia : 18.5  
1906. Alcune osservazioni sul sangue del lama. *Arch. Fisiol. Vol. 3 p. 557—571, 2 tav.* [Qualità generali, e esame microscopico.]
- 06 **Osgood, Wilfred H.** 9.735 Bonasus (119)  
1907. A Specimen of *Bison occidentalis* from Northwest Canada. *Proc. biol. Soc. Washington Vol. 20 p. 65.*
- 07 **Yermoloff, A.** 9.735 Bonasus (47.9)  
1907. Les Bisons du Caucase. *La Nature Ann. 35 Sem. 1 p. 278—283, 6 figg.*
- 08 **Yermoloff, A.** 9.735 Bonasus (47.9)  
1907. The Bisons of the Caucasus. *Ann. Rep. Smithson. Inst. 1906 p. 345—353, 2 pls., 1 fig.* [Translated from *La Nature Ann. 35.*]
- 11309 **David, A.** 9.735 Bos  
1897. Beiträge zur Kenntnis der Abstammung des Hausrindes gegründet auf die Untersuchungen der Knochenfragmente aus den Pfahlbauten des Bielersees. *Landwirt. Jahrb. Schweiz Bd. 11 p. 117—152, 12 Taf.*

- 11310 Dawkins, Bowd. 9.735 Bos  
1899. The Chartley White Cattle. **Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol. 33 p. 48—54**, 4 pls. — The White Cattle of Vaynol Park. by LAISTERS F. LORT. p. 55—56.
- 11 Kronfeld, E. M. 9.735 Bos  
1907. Die Wisents („Auerochsen“) in Schönbrunn. Wien. Selbstverlag 8°, 15 pp., 1 Taf.
- 12 Pearl, Raymond. 9.735 Bos : 11.57  
1907. A Case of Triplet Calves with Peculiar Color Inheritance. **Science N. S. Vol. 26 p. 760**.
- 13 M[ettam], A. E. 9.735 Bos : 11.59  
1896. A Monstrous Foetus. **Veterinarian Vol. 69 p. 726—728**, 1 fig. [Heteradelphus.]
- 14 Mettam, A. E. 9.735 Bos : 11.59  
1897. Cyclopia. **Veterinarian Vol. 70 p. 194—203**, 1 fig.
- 15 Lindsay, John. 9.735 Bos : 11.59  
1898. Dissection of a Double Monster Calf. **Veterinarian Vol. 71 p. 508—512**, 2 pls.
- 16 Lindsay, John. 9.735 Bos : 11.59  
1900. A Monstrous Foetus: Diprosopus diophtalus. **Veterinarian Vol. 73 p. 413—419**, 4 figg.
- 17 Antoine, G. 9.735 Bos : 11.59  
1906. Description d'un veau anencéphalien brachyprosope. **Ann. Méd. vétér. Ann. 55 p. 441—445**, 1 fig.
- 11318 Fortier, E. 9.735 Bos : 11.59  
1907. Note sur des veaux monstrueux. **Bull. Soc. Amis Sc. nat. Rouen (5) Ann. 42 p. 23—24**. [Pieds difformes à 5 doigts (membres postérieures.)]
- 19 Terrien. 9.735 Bos : 11.59  
1907. Demonstration eines zyklopischen Fötuskopfes. (Soc. ophtalm. Paris.) **Klin. Monatsbl. Augenheilk. Jahrg. 45 p. 606**.
- 20 van den Eeckhout, A. 9.735 Bos : 12.1  
1905. Anomalies du cœur et des gros vaisseaux chez un bouvillon. **Ann. Méd. vétér. Ann. 54 p. 422—427**, 3 figg. 12.12, 13
- 21 Kulczycki, Wladimir. 9.735 Bos : 12.12  
1902. Ein Fall von Ectopia cordis beim Kalbe. **Poln. Arch. biol. med. Wiss. Bd. 1 p. 364—373**, 2 Taf.
- 22 Rulot, M. 9.735 Bos : 12.12  
1906. Un cas d'anomalie congénitale du cœur. **Ann. Méd. vétér. Ann. 55 p. 628—633**.
- 23 Hamoir, Jos. 9.735 Bos : 12.67  
1897. Quatre cas d'imperforation vaginale chez la génisse. **Ann. Méd. vétér. Ann. 46 p. 89—95, 135—141**, 2 figg. [Explication embryologique.]
- 24 Mańkowski, Heinrich. 9.735 Bos : 14.69  
1905. Der histologische Bau des Strichkanals der Kuhzitze. **Poln. Arch. biol. med. Wiss. Bd. 2 p. 149—157**, 6 figg.
- 25 Lenfers, Paul. 9.735 Bos : 14.69  
1907. Zur Histologie der Milchdrüse des Rindes. **Zeitschr. Fleisch.-Milchhyg. Jahrg. 17 p. 340—350, 383—390, 424—429**, 3 Taf.
- 26 Schmidtchen, Paul. 9.735 Bos : 14.75  
1906. Die Schnenscheiden und Schleimbeutel der Gliedmassen des Rindes. **Monatsh. prakt. Tierheilk. Bd. 18 p. 1—60**, 5 Taf.
- 11327 Rostafński, Jean. 9.735 Bos : 14.78.1  
1906. Über den Einfluss der Rasse auf die Behaarung des Rindes. **Bull. internat. Acad. Sc. Cracovie 1906 p. 693—716**, 4 Taf.

- 11328 Reul, Ad. 9.735 Bos : 15.6  
 1905. Quatre veaux pour une vache. Cas extraordinaire de multiparité dans l'espèce bovine. *Ann. Méd. vétér. Ann.* 54 p. 27—32, 1 pl.
- 29 Bladen, W. Wells. 9.735 Bos (119)  
 1896. On the Osseous and other Remains found at Stone in the Recent Excavations for Drainage Works. *Ann. Rep. Trans. N. Stafford. Natural. Field Club Vol.* 30 p. 108—115, 3 pls. [*B. urus.*]
- 30 Mertens. 9.735 Bos (119)  
 1905. Schädelfragment von *Bos primigenius* aus Flusskiesen der Magdeburger Gegend. *Zeitschr. deutsch. geol. Ges. Bd.* 57 Protok. p. 419—423.
- 31 Siegfried, Hans. 9.735 Bos (119)  
 1907. Die Rinderschädel funde von Pasquart und deren Stellung zu den subfossilen und rezenten Rinderrassen. *Abh. schweiz. paläont. Ges. Vol.* 34 No. 5, 56 pp.
- 32 Holdfleiss, F. 9.735 Bos (43.64)  
 1907. Über Tiroler Rinderrassen. *84. Jahresber. Schles. Ges. vaterl. Cultur naturw. Abt. zool. bot. Sekt. p.* 6—8.
- 33 Pilgrim, Guy E. 9.735 Boselaphus (119)  
 1907. Note on a Cranium of *Boselaphus namadicus* RÜTEM. from the Narbada Pleistocene Gravels of Jabalpur. *Rec. geol. Surv. India Vol.* 35 p. 120—121.
- 34 Nehring, A. 9.735 Bovidae  
 1896. Die HEBERSTAIN'schen Abbildungen des Ur und des Bison. (Ein Beitrag zur Geschichte des europäischen Urrindes.) *Landwirtsch. Jahrb. Bd.* 25 p. 915—933, 4 Taf., 2 figg.
- 11335 Matschie, Paul. 9.735 Bubalus (6)  
 1906. Einige noch nicht beschriebene Arten des afrikanischen Büffels. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1906 p.* 161—179, 3 Taf., 1 fig. [8 nn. spp. in *Bubalus.*] (63, 66.7, 67.3, 6, 8, 9, 68.9)
- 36 Bailey, F. M. 9.735 Budorcas  
 1907. A Live Takin (*Budorcas taxicolor*). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol.* 17 p. 842—843, 1 fig.
- 37 Grant, Madison. 9.735 Capra  
 1905. The Rocky Mountain Goat. *9th ann. Rep. New York zool. Soc. p.* 231—261, 18 figg.
- 38 Camerano, Lorenzo. 9.735 Capra (23)  
 1907. Ricerche intorno allo stambecco delle Alpi. Parte seconda. *Mem. R. Accad. Sc. Torino (2) T.* 57 p. 1—70, 2 tav.
- 39 Brown, H. P. 9.735 Capra (54)  
 1907. The Distribution of the Different Varieties of Himalayan Markhor (*Capra falconeri*). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol.* 17 p. 1025—1026, 1 pl., 2 figg. (54.5, 6)
- 40 Wolterstorff, W. 9.735 Capra (57.6)  
 1903. Aus dem naturwissenschaftlichen Museum zu Magdeburg. Der Altaisteinbock. (*Capra sibirica* var. *lydekkeri*.) *Nerthus Jahrg.* 5 p. 392—394.
- 41 v. Lorenz, L. 9.735 Capra (57.6)  
 1906. Zur Kenntnis der Steinböcke Innerasiens. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg.* 43 p. 144—145.
- 42 Mansel-Pleydell, J. C. 9.735 Capreolus  
 1902. The History (Recent and Palaeontological) of the Roe-deer (*Capreolus caprea*). *Proc. Dorset. nat. Hist. antiq. Field Club Vol.* 23 p. 1—15.
- 11343 de Rothschild, Maurice, et Henri Neuville. 9.735 Cephalophus (67.5)  
 1906. Sur une Antilope nouvelle du centre africain, *Cephalophus leopoldi*. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 143 p. 1257—1259, 1 fig. [n. sp.]

- 11344 de Rothschild, Maurice, et Henri Neuville. 9.735 *Cephalophus* (67.6)  
1907. Sur une nouvelle Antilope de la vallée de l'Ituri, *Cephalophus ituriensis* nov. sp. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 98—100.
- 45 de Rothschild, Maurice, et Henri Neuville. 9.735 *Cephalophus* (67.6)  
1907. Sur deux nouvelles Antilopes de l'Afrique centrale: *Cephalophus centralis* nov. sp. et *Cephalophus aequatorialis* MATSCH sub-sp. *bakeri* nov. sub-sp. C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 217—219, 3 figg.
- 46 Thomas, Oldfield. 9.735 *Cephalophus* (68.9)  
1906. A New Species of Duiker. Proc. zool. Soc. London 1906 p. 463—464, 1 pl. [*Cephalophus walkeri*.]
- 47 Tibbetts, William H. 9.735 Cervidae  
1900. The Moose and the Caribou. Proc. Newport nat. Hist. Soc. No. 9 p. 34—40.
- 48 Rörig, Adolf. 9.735 Cervidae : 14  
1907. Gestaltende Correlationen zwischen abnormer Körperkonstitution der Cerviden und Geweihbildung derselben. Arch. Entw.-Mech. Bd. 23 p. 1—150, 5 figg. 14.63,65,788
- 49 Schweder, G. 9.735 Cervidae (119)  
1906. Der Rentierfund in Olai und andere Baltische Cervidenfunde. Korr.-Bl. nat. Ver. Riga No. 49 p. 17—39, 5 figg.
- 50 Neveu-Lemaire, et G. Grandidier. 9.735 Cervidae (8)  
1906. Les Cervidés de la Cordillère des Andes. C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 118, 482—494. (81, 83—86)
- 51 Smith, J. Manners. 9.735 *Cervulus* : 11.57  
1906. Albinism in the Kakar or Muntjac (*Cervulus muntjac*). Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 239.
- 11352 Hughes, G. Pringle. 9.735 *Cervus*  
1899. Notes on the Red-Deer (*Cervus elaphus* LINN.). History Berwick. Natural. Club Vol. 16 p. 81—85, 1 pl.
- 53 Scharff, R. F. 9.735 *Cervus*  
1907. On the Relationship of the Irish Elk. Irish Natural. Vol. 16 p. 165—167.
- 54 Laudois, H. 9.735 *Cervus* : 12.78.8  
1900. Dreistängiges Rothirschgeweih. 28. Jahresh. westfäl. Prov.-Ver. p. 35.
- 55 Strahl, H. 9.735 *Cervus* : 13.39  
1906. Über die Semiplacenta multiplex von *Cervus elaphus* L. Anat. Hefte Bd. 31 p. 199—218, 3 Taf.
- 56 Schoenichen, Walther. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1902. Das Geweih des Rothirsches. Natur und Schule Bd. 1 p. 66—68, 4 figg.
- 57 Schenckling-Prévôt. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1903. Vom Geweihwechsel der Hirsche und Rehe. Nerthus Jahrg. 5 p. 117—119, 6 figg.
- 58 Zimmer, A. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1905. Die Entwicklung und Ausbildung des Rehgehörns, die Grösse und das Körpergewicht der Rehe. Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 22 p. 1—58, 4 Taf.
- 59 Inverarity, J. D. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1906. Sambar Horns. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 23—26, 4 pls.
- 60 Braun, M. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1907. Ein Blasengeweih vom Reh. Schrift. phys.- ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 84—86, 3 figg.
- 11361 Clifford, R. 9.735 *Cervus* : 14.78.8  
1907. An Abnormal Hog-Deer Head. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 1020, 1 pl.

- 11362 **Field, F.** 9.735 Cervus : 14.78.8  
1907. Abnormal Sambar Horns. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17*  
p. 845, 1 fig.— by J. ARCHIBALD FIELD. p. 1020, 1 pl.
- 63 **Field, J. Archibald].** 9.735 Cervus : 14.78.8  
1907. Abnormal Antlers of the Chital or Spotted Deer (*Cervus axis*).  
*Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17* p. p. 840—841, 1 fig.
- 64 **Tandler-Grosz.** 9.735 Cervus : 14.78.8  
1907. Über die Geweihanlage beim weiblichen Hirschfötus. (Verhdl.  
Morph. Physiol. Ges. Wien.) *Zentralbl. Physiol. Bd. 21* p. 785—786.
- 65 . . . 9.735 Cervus : 16.5  
1907. Les dégâts du gros gibier dans nos bois. Mesures de protection à  
prendre. *Bull. Soc. centr. forest. Belgique Vol. 14* p. 457—464.
- 66 **Korff, G.** 9.735 Cervus : 16.5  
1907. Einiges über Wildverbiss an Holzgewächsen. *Prakt. Blätter Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5* p. 6—10, 2 figg.
- 67 **Wüst, V.** 9.735 Cervus : 16.5  
1907. Ein kleiner Beitrag zu dem Artikel: Wildverbiss an Holzgewächsen.  
*Prakt. Blätter Pflanzenbau-Pflanzenschutz Jahrg. 5* p. 41—43.
- 68 **Sheppard, Thomas.** 9.735 Cervus (119)  
1899. Notes on a Large Pair of Antlers of the Red Deer (*Cervus elaphus*)  
from the Peat at Hornsea. *Trans. Hull scient. Field Natural. Club Vol.*  
1 p. 22—23, 1 pl.
- 69 **Wolterstorff, W.** 9.735 Cervus (119)  
1903. Der Riesenhirsch im naturwissenschaftlichen Museum zu Magde-  
burg. *Nerthus Jahrg. 5* p. 825—826, 1 fig.
- 11370 **Firth, F. H.** 9.735 Cervus (42.35)  
1896. Red Deer in Buckland Woods. *Rep. Trans. Devonsh. Ass. Adv.*  
*Sc. Vol. 28* p. 244—246.
- 71 **Matschie, Paul.** 9.735 Cervus (57.1)  
1907. Eine wissenschaftliche Bezeichnung der sogenannten Altai-Hirsche.  
*Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907* p. 221—228, 7 figg. [*Cervus*  
*biedermanni* n. sp.]
- 72 **Prall, S. E.** 9.735 Gazella : 15  
1907. Note on the Arabian Gazelle (*Gazella arabica*). *Journ. Bombay nat.*  
*Hist. Soc. Vol. 17* p. 847—848.
- 73 **Steindachner, F.** 9.735 Gazella (62)  
1906. *Gazella salmi* n. sp. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Cl. Jahrg.*  
43 p. 28—29. — *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115* Abt.  
1 p. 21—25, 2 figg.
- 74 **Beddard, Frank E.** 9.735 Giraffa : 13  
1906. Description of the External Characters of an Unborn Foetus of a  
Giraffe (*Giraffa camelopardalis wardi*). *Proc. zool. Soc. London 1906* p.  
626—631, 3 figg.
- 75 **Lankester, E. Ray.** 9.735 Giraffa : 14.71  
1907. The Origin of the Lateral Horns of the Giraffe in Foetal Life on  
the Area of the Parietal Bones. *Proc. zool. London 1907* p. 100—115,  
13 figg.
- 76 **Lankester, E. Ray.** 9.735 Giraffa : 14.77  
1907. Parallel Hair-Fringes and Colour-Striping on the Face of Foetal  
and Adult Giraffes. *Proc. zool. Soc. London 1907* p. 115—125, 1 pl., 12  
figg. 14.781
- 77 **Duerden, J. E.** 9.735 Giraffa (67.6)  
1907. A Giraffe from British East Africa. *Rec. Albany Mus. Vol. 2* p.  
93—96, 1 pl. [*G. camelopardalis tippelskirchi*.]
- 11378 **Heude, P. M.** 9.735 Melanaxis  
1899. *Melanaxis breviceps*. *Mém. Hist. nat. Chine Chang-Hai T. 4* p. 140,  
1 pl.



- 11379 **Blot, Marcel.** 9.735 Okapia  
1907. L'Okapi. *La Nature* Ann. 35 Sem. 2 p. 354—357, 3 figg.
- 80 **Burckhardt, R[udolf].** 9.735 Okapia : 13  
1907. On the Embryo of the Okapi. *Proc. zool. Soc. London* 1906 p. 762—763, 1 fig.
- 81 **Lankester, E. Ray.** 9.735 Okapia : 14.78.8  
1907. On the Existence of Rudimentary Antlers in the Okapi. *Proc. zool. Soc. London* 1907 p. 126—135, 2 pls., 7 figg.
- 82 **Cabrera Latorre, Angel.** 9.735 Okapia (67.5)  
1907. El „Okapi“ del Museo de Madrid. *Bol. Soc. españ. Hist. nat. T.* 7 p. 133—136, 1 lám.
- 83 **Frapont, Julien.** 9.735 Okapia (67.5)  
1907. Contributions à la faune du Congo. *Okapia. Ann. Mus. Congo Sér. 3 Zool. T. 1* p. 1—148, 30 pls., 77 figg.
- 84 **Johnston, Harry.** 9.735 Okapia (67.5)  
1907. The Okapi and its Native Wilds. *Scient. Amer. Suppl. Vol. 64* p. 146, 1 fig.
- 85 **Laudois, H.** 9.735 Ovis (119)  
1902. Der Schafochs in Westfalen. *30. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver.* p. 62—63.
- 86 **Hescheler, K.** 9.735 Ovis (119)  
1907. Reste von *Ovis moschatus* ZIMM. aus der Gegend des Bodensees. *Vierteljahresschr. nat. Ges. Zürich Jahrg. 52* p. 283—288, 1 Taf.
- 87 **Spillman, W. J.** 9.735 Ovidae : 11.58  
1907. A Sheep-goat Hybrid. *Science N. S. Vol. 25* p. 791—792.
- 11388 **Cartolari, Enrico.** 9.735 Ovidae : 12.6  
1906. Ermafroditismo spurio negli Ovini. *Riv. ital. Sc. nat. Anno 26* p. 12—14.
- 89 **Lydekker, R.** 9.735 Ovis  
1907. The Name of the Armenian Wild Sheep. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20* p. 121—122.
- 90 **White, Taylor.** 9.735 Ovis : 11.57  
1901. Breeding Black Sheep: a Study in Colour. *Trans. Proc. New Zealand Inst. Vol. 33* p. 191—199.
- 91 **Lesbre, et Forgeot.** 9.735 Ovis : 11.59  
1906. Étude anatomique de deux agneaux hypotognathes. *C. R. Ass. Anat. T. 8* p. 102—113, 4 figg.
- 92 **Meek, Alexander.** 9.735 Ovis : 12.36  
1899. A Case of Congenital Malformation of the Liver in the Sheep. *Veterinarian Vol. 72* p. 305—308, 2 figg. — *Proc. Univ. Durham philos. Soc. Vol. 1* p. 175—178, 2 figg.
- 93 **Temlett, G. A.** 9.735 Ovis : 12.36  
1907. A Freak of Nature. *Agric. Journ. Cape Good Hope Vol. 31* p. 8, 1 fig.
- 94 **Navez, et Van Goidsenhoven.** 9.735 Ovis : 12.98  
1907. Cas remarquable de polydactylie et de mélomélie chez un agneau. *Ann. Méd. vétér. Ann. 56* p. 249—261, 302—318, 5 figg.
- 95 **Stockard, Charles R.** 9.735 Ovis : 12.98  
1907. A Peculiar Legless Sheep. *Biol. Bull. Vol. 13* p. 288—289, 2 figg.
- 96 **Fleischmann, A.** 9.735 Ovis : 14  
1905. Morphologische Studien über Kloake und Phallus der Amnioten. (2. Fortsetzung.) Einleitung von A. FLEISCHMANN. p. 246—247. — IX. Die äusseren Genitalien des Schafes von JOSEPH BÜHM. p. 248—320. *Morph. Jahrb. Bd. 34* p. 246—320, 2 Taf., 60 figg.
- 11397 **Lobenhoffer, W.** 9.735 Ovis : 14.31  
1907. Über eigentümliche Zellen in der Gaumenschleimhaut des Schafes. *Arch. mikr. Anat. Bd. 70* p. 238—244, 1 fig.

- 11398 Laguesse, E. 9.735 Ovis : 14.37  
 1899. Canalicules intercellulaires radiés (Capillaires de sécrétion) dans le pancréas du mouton. *Ann. Soc. Méd. Gand Vol. 78 p. 81—89.*
- 99 Meyer, Arthur W. 9.735 Ovis : 14.43  
 1907. The Para-Thymus Gland in the Sheep. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 64.*
- 11400 Franz, [K.] 9.735 Ovis : 14.71  
 1907. Entwicklung des Beckens. (Verh. deutsch. Ges. Gynäk.) München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 1343. [Becken von Kasträten (♂ u. ♀) sind von normalen verschieden: Keimdrüsen scheinen endgültige Beckenform zu bedingen. (Lamm).]
- 01 Duncan, J. T. 9.735 Ovis : 14.98  
 1896. The Interdigital Pouch of the Sheep. *Veterinarian Vol. 69 p. 380—381, 1 fig.*
- 02 Kodis, T. 9.735 Ovis : 18.8  
 1902. Über die Phylloden und deren Anordnung in der Körnerschicht der Kleinhirnrinde. *Poln. Arch. biol. med. Wiss. Bd. 1 p. 537—544, 1 Taf.*
- 03 Toula, Franz. 9.735 Ovis (119)  
 1907. Vierhörnige Schafe. Aus dem diluvialen Lehm von Reinprechtspölla (N.-Ö.), und von der Einmündung der Wien in den Donaukanal. *Jahrb. geol. Reichsanst. Wien Bd. 57 p. 399—402, 1 Taf. [2 nn. subsp. in Ovis]*
- 04 Forbin, V. 9.735 Ovis (54.2)  
 1907. Les moutons unicomés du Népal. *La Nature Ann. 35 Sem. 2 p. 170—171, 3 figg.*
- 11405 Jacobi, A. 9.735 Rangifer : 16.1  
 1907. Die Einführung des zahmen Rentieres in Alaska. *Globus Bd. 92 p. 219—222.*
- 06 Neumann, Oscar. 9.735 Rupicapra (45.71)  
 1899. Die Gemse der Abruzzen. *Ann. Mus. Stor. nat. Genova Vol. 40 p. 347—350, 2 figg. [Rupicapra ornata n. sp.] (Rif. di Ugo Vram. Boll. Soc. zool. ital. (2) Vol. 2 p. 93—94.)*
- 07 Lydekker, R. 9.735 Taurotragus (67.6)  
 1907. The Eland of British East Africa. *Novitat zool. Vol. 14 p. 324—326, 1 pl. [Taurotragus oryx pattersonianus.]*
- 08 Barbieri, Ciro. 9.735 Tragulüs : 13.39  
 1906. Intorno alla placenta del *Tragulus meminna* ERXL. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 327—336, 5 figg.*
- 09 McClure, Charles F. W. 9.735 Tragulus : 14.14  
 1906. The Postcava of an Adult Indian Chevrotain (*Tragulus meminna* ERXLEBEN). *Anat. Anz. Bd. 29 p. 375—377, 5 figg.*
- 10 Beddard, Frank E. 9.735 Tragulus : 14.14  
 1907. A Preliminary Note upon Some Characteristics of the Venous System of *Tragulus meminna* and Allied Genera. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 111—115.*
- 11 Rodon, G. S. 9.74 : 15.3  
 1907. Locusts, Bears, and Dogs. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 815—816. [Carnivores eating Locusts.]*
- 12 Koslowsky, Julio. 9.74 (82.9)  
 1902. Dos Mamíferos de Patagonia Cazados en el valle del Lago Blanco (Territorio del Chubut). *Rev. Mus. La Plata T. 11 p. 129—132.*
- 13 Scott, W. B. 9.74 Canidae (118)  
 1898. Notes on the Canidae of the White River Oligocene. *Trans. Amer. philos. Soc. Vol. 19 p. 325—415, 2 pls., 1 fig. [2 nn. spp. in Daphaenus.] (78.2)*
- 11414 Studer, Theophil. 9.74 Canidae (8)  
 1906. Über südamerikanische Caniden des Naturhistorischen Museums in Bern. *Mitt. naturf. Ges. Bern 1905 p. 23—57, 3 Taf. (81, 89)*

- 11415 Reinhardt, L. 9.74 Canis  
1906. Der Hund als Haushier und die Herkunft seiner verschiedenen  
Zuchtrassen. *Prometheus Jahrg.* 17 p. 87—90, 104—106.
- 16 Keller, C. 9.74 Canis  
1907. Gibt es einen Hund? *Wissen und Leben Zürich Jahrg.* 1 p. 33—  
40.
- 17 Noack, Th. 9.74 Canis  
1907. Wölfe, Schakale, vorgeschichtliche und neuzeitliche Haushunde.  
*Zool. Anz. Bd.* 31 p. 660—695.
- 18 Ewart, J. Cossar. 9.74 Canis : 11.5  
1902. Telegony in Dogs. *Field Natural. Quarterly Vol.* 1 p. 59—65.
- 19 Pocock, R. I. 9.74 Canis : 11.57  
1907. On the Black-and-tan Pattern of Domestic Dogs (*Canis familiaris*).  
*Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.* 19 p. 192—194.
- 20 Loisel, Gustave. 9.74 Canis : 11.6  
1906. Relations entre les phénomènes du rut, de la lactation, de la mue  
et de l'amour maternel chez une chienne hybride. *C. R. Soc. Biol. Paris*  
**T. 60 p. 255—258.** [Chienne vierge; altération périodique du rut, de la  
lactation et de la mue.]
- 21 Ament, Wilhelm. 9.74 Canis : 11.8  
1906. Ein Fall von Überlegung beim Hunde? *Arch. ges. Psychol. Bd.*  
6 p. 249—253. [Weglecken von Eisblumen am Fenster, um Aussicht zu  
gewinnen.]
- 22 Hamilton, G. van T. 9.74 Canis : 11.8  
1907. An Experimental Study of an Unusual Type of Reaction in a Dog.  
*Journ. comp. Neurol. Psychol. Vol.* 17 p. 329—341, 1 fig.
- 11423 Miller, Loyal Holmes. 9.74 Canis : 11.855  
1907. Deafness in Wild Animals. *Science N. S. Vol.* 25 p. 67.
- 24 Liénaux, E. 9.74 Canis : 12.1  
1898. Un cas de persistance du canal artériel chez le chien. *Ann. Méd.*  
*vétér. Ann.* 47 p. 416—419.
- 25 Kunstler, J., et J. Chaîne. 9.74 Canis : 12.31.4  
1906. Anomalie dentaire du Chien. *Proc.-Verb. Soc. Sc. Bordeaux 1905*  
—06 p. 26—27.
- 26 Heger, Paul. 9.74 Canis : 12.34  
1903. Un cas d'absence congénitale du gros intestin chez le chien. *Bull.*  
*Acad. Méd. Belgique (4) T.* 17 p. 234—236, 585—586.
- 27 Dräseke, J. 9.74 Canis : 12.71  
1907. Demonstration eines degenerierten Hundeschädels. *Verh. nat. Ver.*  
*Hamburg (3) Bd.* 14 p. LXIX—LXX.
- 28 Heape, Walter. 9.74 Canis : 13.6  
1907. Notes on the Proportion of the Sexes in Dogs. *Proc. Cambridge*  
*phil. Soc. Vol.* 14 p. 121—151.
- 29 . . . 9.74 Canis : 13.8  
1906. Ein Beitrag zur Wirkung des Geschlechtsverkehrs zwischen Bluts-  
verwandten. *Kosmos Stuttgart Bd.* 3 p. 379—380. [Schwinden des Ge-  
schlechtstriebes infolge Inzucht (Hund).]
- 30 Harvey, B. C. 9.74 Canis : 14.33  
1906. Experimental Studies on the Nature of the Cells composing the  
Gastric Glands of the Dog. *Amer. Journ. Anat. Vol.* 5 p. XVII.
- 11431 Harvey, Basil C. H. 9.74 Canis : 14.33  
1907. A Study of the Structure of the Gastric Glands of the Dog and  
of the Changes which they undergo after Gastroenterostomy and Occlusion  
of the Pylorus. *Amer. Journ. Anat. Vol.* 6 p. 207—243, 5 figg. [After  
gastroenterostomy ferment cells may be transformed into mucous cells,  
later the same cells again become ferment cells.]

- 11432 Hess, Otto. 9.74 *Canis* : 14.37  
1907. Die Ausführungsgänge des Hundepankreas. Vorläufige Mitteilung. Arch. ges. Physiol. Bd. 118 p. 536—538.
- 33 Bertini-Tancredi. 9.74 *Canis* : 14.71  
1907. Rara disposizione dell'arcata zigomatica in un cane. Monit. zool. ital. Anno 18 p. 273—277, 1 fig.
- 34 Hebrant, G. 9.74 *Canis* : 14.77  
1899. Sur les glandes anales du chien, anatomie, physiologie, pathologie. Ann. Méd. vétér. Ann. 48 p. 633—641. [Données sur l'histologie et sur la composition des sécrétions.]
- 35 Mösch, Oskar. 9.74 *Canis* : 15  
1906/07. Sur la domestication du loup. Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 22 p. 371—372. — C. R. Soc. helvét. Sc. nat. 89me Sess. p. 75. — Beitrag zur Kenntnis des Wolfes. Verh. schweiz. nat. Ges. 89. Vers. p. 72—73.
- 36 Cabrera Latorre, Angel. 9.74 *Canis* (46)  
1907. Los lobos de España. Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p. 193—197, 1 lám. [2 nn. subsp. in *Canis*.] (46.3,4,7)
- 37 Bretscher, K. 9.74 *Canis* : (494)  
1906. Zur Geschichte des Wolfes in der Schweiz. Neujahrsbl. nat. Ges. Zürich 108. Stück, 39 pp., 1 Taf., 4 figg.
- 38 v. Lorenz, Ludwig. 9.74 *Canis* (67.7)  
1906. Über zwei neue Schakale aus Nordostafrika aus der Sammlung des Freiherrn C. von ERLANGER. Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg 43 p. 306—308.
- 39 Mourgue. 9.74 *Crossarchus* : 15  
1901. Le Mangue obscur (*Crossarchus obscurus*) FRÉD. CUVIER, de  $\text{Κροσσος}$  frange et  $\alpha\alpha\alpha\alpha$  anus. Bull. Soc. Hist. nat. Toulouse T. 34 p. 36—38.
- 11440 Burton, R. G. 9.74 *Felidae* : 15  
1907. Some Notes on Tigers and Panthers. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 1015—1016.
- 41 Bovard, John F. 9.74 *Felidae* (119)  
1907. Notes on Quaternary Felidae from California. Univ. California Publ. Geol. Vol. 5 p. 155—170, 2 pls. [*Smilodon californicus* n. sp. 1 n. subsp. in *Felis*.]
- 42 . . . 9.74 *Felis*  
1907. The African Lion „Hannibal.“ Amer. Mus. Journ. Vol. 7 p. 35—36, 2 pls., 1 fig.
- 43 Pocock, R. I. 9.74 *Felis*  
1907. On *Felis manul*. Proc. zool. Soc. London 1907 p. 299—306, 3 figg.
- 44 Erikson, Emil. 9.74 *Felis* : 11.12  
1907. Zur Kenntnis des kleinen Kreislaufes bei der Katze. Skand. Arch. Physiol. Bd. 19 p. 46—77.
- 45 Ferris, W. B. 9.74 *Felis* : 11.57  
1906. Note on two Black Leopards in the Kolhapur Collection. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 234—235. — Black Panthers. p. 526—527.
- 46 Przibram, Hans. 9.74 *Felis* : 11.57  
1907. Vererbungsversuche über asymmetrische Augenfärbung bei Angorakatten. Arch. Entw.-Mech. Bd. 25 p. 260—265.
- 47 Neveu-Lemaire. 9.74 *Felis* : 11.59  
1906. Sur un nouveau cas d'opodymie chez le chat. C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 118, 481—482.
- 11448 Brander, A. A. Dunbar. 9.74 *Felis* : 11.85  
1906. The Sense of Smell of Tigers. Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 530—531.

- 11449 **Winnington-Ingram, A. R.** 9.74 Felis : 12.98  
 1901. Polydactylism in Cats, and other Features. *Proc. Cotteswold Nat. Field Club Vol. 13 p. 303—308.* [Habits.]
- 50 **Darrach, William.** 9.74 Felis : 14.14  
 1907. Variations in the Postcava and its Tributaries as Observed in 605 Examples of the Domestic Cat. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 30—33.*
- 51 **Huntington, George S., and C. F. W. McClure.** 9.74 Felis : 14.14  
 1907. Development of Postcava and Tributaries in the Domestic Cat. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 29—30.*
- 52 **Huntington, George S., and C. F. W. McClure.** 9.74 Felis : 14.14  
 1907. The Interpretation of Variations of the Postcava and Tributaries of the Adult Cat, Based on Their Development. *Anat. Rec. Vol. 1 p. 33.*
- 53 **Annandale, N.** 9.74 Felis : 14.71  
 1907. Note on a Specimen of *Felis tristis*, MILNE-EDWARDS, in the Indian Museum. *Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol. 3 p. 29—31, 1 fig.*
- 54 **Pocock, R. I.** 9.74 Felis : 14.77  
 1907. The Significance of the Pattern of the Cubs of Lions (*Felis leo*) and of Pumas (*Felis concolor*). *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20 p. 436—445, 2 pls.*
- 55 **Brander, A. A. Dunbar.** 9.74 Felis : 15  
 1906. How Tigers Kill their Prey. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 528—530.*
- 56 **Comber, E.** 9.74 Felis : 15  
 1906. A Panther Placing its Kill up a Tree. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 517—518.* — by L. V. BAYSHAWE. p. 835. — by H. R. G. HASTED. p. 1017.
- 11457 **Dennys, F. O. B., and F. C. Selous.** 9.74 Felis : 15  
 1906. How Tigers Kill their Prey. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 245—247.*
- 58 **Field, F.** 9.74 Felis : 15  
 1906. The Boldness of Panthers. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 522—523.* — by G. R. RUNDLE. p. 825—827. — by J. R. J. TYRRELL. p. 827—828. — by S. E. F. JENKINS. p. 1019—1020.
- 59 **Hudson, P.** 9.74 Felis : 15  
 1906. Tigers Hamstringing their Prey before Killing. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 518.*
- 60 **Fairchild, David.** 9.74 Felis : 15.3  
 1906. Cats as Plant Investigators. *Science N. S. Vol. 24 p. 498—499.* [Ravages by cats on a recently introduced Chinese vine.]
- 61 **Montresor, L. B.** 9.74 Felis : 15.3  
 1906. Cannibalism amongst Panthers and Tigers. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 543—545.*
- 62 **Pocock, R. I.** 9.74 Felis (42)  
 1907. On English Domestic Cats. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 143—168, 3 pls., 1 fig.*
- 63 **Loisel, Gustave.** 9.74 Felis (42.89)  
 1907. Les Chats anoures de l'île de Man. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris 1907 p. 185—192.*
- 64 **Droste-Hülshoff, Friedr.** 9.74 Felis (43)  
 1901. Seit wann ist die Hauskatze in Deutschland heimisch? *29. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. p. 32—37.*
- 11465 **Laudois, H.** 9.74 Felis (43.56)  
 1900. Das Vorkommen der Wildkatze in Westfalen. *28. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. p. 45.*

- 11466 Saint-Blancard, E. C. 9.74 *Felis* (44.54)  
1907. Les Chats sans queue en Touraine. *Bull. Mus. Hist. nat. Paris*  
1907 p. 575—576.
- 67 Drummond-Hay, H. M. 9.74 *Felis* (54.87)  
1904. The Black Variety of *Felis chaus*. *Spolia Zeylanica* Vol. 2 p. 93—  
94.
- 68 Pocock, R. I. 9.74 *Felis* (6)  
1907. Notes upon some African Species of the Genus *Felis*, based upon  
Specimens Recently Exhibited in the Society's Gardens. *Proc. zool. Soc.*  
London 1907 p. 656—677, 1 pl., 4 figg. [4 nn. subsp.]  
(66.3,4,6,7, 67.1,2,5,6, 68.5)
- 69 Lehmann-Nitsche, R. 9.74 *Felis* (82)  
1907. El habitat austral del tigre en la Republica Argentina — Estudio  
zoo-geográfico. *Rev. Jardin zool. Buenos Ayres* (2) T. 3 p. 19—28.
- 70 Luther, A. 9.74 *Foetorius* (47.1)  
1904. Die Verbreitung des Iltis (*Foetorius putorius*) in Finland. *Meddel.*  
*Soc. Fauna Flora fennica* Häft 31 p. 32—34.
- 71 Eyles, F. 9.74 *Genetta* : 15  
1907. Notes on the Habits of a Young Genet. *Proc. Rhodesia scient.*  
*Ass.* Vol. 7 p. 25—27.
- 72 Cabrera Latorre, Angel. 9.74 *Genetta* (46)  
1905. Sobre las ginetas españolas. *Bol. Soc. españ. Hist. nat.* T. 5 p.  
259—267. [*G. peninsulæ* n. sp.] (46.3,4)
- 73 Hamy, E. T. 9.74 *Gulo* (119)  
1906. Le *Gulo borealis* dans la grotte de la Grande-Chambre à Rinxent  
(Pas-de-Calais). *Bull. Mus. Hist. nat. Paris* 1906 p. 136—138.
- 11474 Beddard, Frank E. 9.74 *Helictis* : 14  
1905. Some Notes upon the Anatomy of the Ferret-Badger. *Helictis per-*  
*sonata*. *Proc. zool. Soc. London* 1905 Vol. 2 p. 21—29, 6 figg.  
14.13,24,36,37,65,73,81
- 75 Howell, Arthur H. 9.74 *Ictonyx*  
1906. The Proper Name for the Striped Muishond of South Africa. *Proc.*  
*biol. Soc. Washington* Vol. 19 p. 46. [*Ictonyx capensis*.]
- 76 Campbell, Charles. 9.74 *Meles* : 15  
1897. A Badger Colony in Dalmeny Park. *Trans. Edinburgh Field*  
*Natural. micr. Soc.* Vol. 3 p. 232—236.
- 77 Leach, Edward F. 9.74 *Meles* : 15  
1901. Some Notes on Badgers. *Journ. Northamptonsh. nat. Hist. Soc.*  
*Field Club* Vol. 11 p. 107—111.
- 78 Speedy, Tom. 9.74 *Meles* : 15  
1901. Badgers. *Trans. Edinburgh Field Natural. micr. Soc.* Vol. 4 p.  
141—150.
- 79 Wroughton, R. C. 9.74 *Mungos* (6)  
1907. On the African Mongoose usually Referred to the *Herpestes grac-*  
*ilis* Group. *Ann. Mag. nat. Hist.* (7) Vol. 20 p. 110—121. [4 nn. subsp.]  
(66.53, 67.6,8, 68.9)
- 80 Lyon, Marcus W., jr. 9.74 *Mustela* : 11.5  
1906. A Peculiar Mutation of the Pine Marten. *Science N. S.* Vol. 24 p.  
341—342.
- 81 Bevir, J. L. 9.74 *Mustelidae* : 15  
1903. Notes on the Weasel Tribe (Mustelidæ). *Field Natural. Quarterly*  
Vol. 2 p. 21—24, 1 pl.
- 11482 Hornaday, William T. 9.74 *Nyctereutes* (52)  
1904. A New Species of Raccoon Dog. *8th ann. Rep. New York zool.*  
*Soc.* p. 71—73, 2 pls. [*Nyctereutes albus* n. sp.]

- 11483 **Carlsson, Albertina.** **9.74 Otocyon : 14**  
 1905. Ist *Otocyon caffer* die Ausgangsform des Hundegeschlechts oder nicht? *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 22 p. 717—754*, 16 figg.  
 14.314,33,34,71,73,77
- 84 **Cole, L. W.** **9.74 Procyon : 11.8**  
 1907. Concerning the Intelligence of Raccoons. *Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 17 p. 211—261*, 2 figg. [Discrimination of forms sizes and tones. — Presence of visual images. etc.]
- 85 **van Kampen, P. N.** **9.74 Putorius : 14.71**  
 1907. Die Anheftung des Zungenbeins am Schädel bei *Putorius putorius* L. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 695—696*, 1 fig.
- 86 **Ward, Henry L.** **9.74 Putorius (77.5)**  
 1907. A Weasel New to Wisconsin's Fauna. *Bull. Wisconsin nat. Hist. Soc. N. S. Vol. 5 p. 63—64*.
- 87 **Trouessart, E. L.** **9.74 Speothos (86.6)**  
 1906. Sur une espèce nouvelle du genre *Iticyon* (*Speothos*), provenant de l'Equateur. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 143 p. 1184—1186*. [S. riveti.]
- 88 **Gerhardt, Ulrich.** **9.74 Ursidae : 14.67**  
 1906. Studien über den Geschlechtsapparat der weiblichen Säugetiere. II. Über Wulstbildungen am Introitus vaginae der Ursiden. *Jena. Zeitschr. Naturw. Bd. 42 p. 173—180*, 5 figg. [Urethralwulst der Procyoniden Ausgang für Wulstbildung am Introitus vaginae der Ursiden. Letztere dem menschlichen Hymen nicht vergleichbar. Wahrscheinlich bei Ursiden Vestibulum allein Begattungskanal. Vagina nur bei Ausstossung des Foetus in Funktion tretend.]
- 89 **Baker, W. W.** **9.74 Ursus : 11.57**  
 1907. Peculiar Colouration in the Indian Sloth Bear (*Melursus ursinus*). *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 1035—1036*.
- 11490 **Scherren, Henry.** **9.74 Ursus : 11.58**  
 1907. Some Notes on Hybrid Bears. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 431—435*.
- 91 **Donald, C. H.** **9.74 Ursus : 15**  
 1907. A Clumsy Killer. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 833—834*. — A Bear's Kill in a Tree. p. 834—835.
- 92 **Favreau, P.** **9.74 Ursus (119)**  
 1907. Die Ausgrabungen in der Einhornhöhle bei Scharzfeld. *Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 525—540*, 8 figg. Bericht über die geologischen Verhältnisse bei den Ausgrabungen in der Einhornhöhle von WINDHAUSEN. p. 540—543. — Diskuss. p. 543—550.
- 93 **Lydekker, R.** **9.74 Ursus (51.5)**  
 1907. On the Occurrence of the Bruang in the Tibetan Province. *Proc. zool. Soc. London 1906 p. 997—999*, 1 fig. [*Ursus malayanus wardi* n. subsp.]
- 94 **Hornaday, W. T.** **9.74 Ursus (71.1)**  
 1905. A New White Bear, from British Columbia. 9th ann. Rep. New York zool. Soc. p. 81—86, 2 figg. [*U. kermodei* n. sp.]
- 95 **Aitken, E. H.** **9.74 Viverricula (54.7)**  
 1907. The small Civet Cat in Sind. *Journ. Bombay nat. Hist. Soc. Vol. 17 p. 844*.
- 96 **Toldt, K.** **9.74 Vulpes : 14.78**  
 1907. Neuere über Andeutungen eines Schuppenkleides bei rezenten Säugetieren. (Verhdl. Morphol. Physiol. Ges. Wien.) *Physiol. Centralbl. Bd. 21 p. 856—857*.
- 11497 **Shitkow, B. M.** **9.74 Vulpes (58.4)**  
 1907. *Vulpes cana* BLANF. aus dem russischen Reichsgebiet. *Zool. Anz. Bd. 32 p. 444—448*, 2 figg.

- 11498 **Martin, Rudolf.** 9.743 (1181)  
1906. Revision der obereocaenen und unteroligoocaenen Creodonten Europas. Ein Katalog der Materialien von Basel, Genf und Montauban. *Rev. suisse Zool.* T. 14 p. 405—600, 4 Taf. [5 nn. spp. in: *Cynohyaenodon*, *Paracynohyaenodon* n. g., *Hyaenodon* 3.] (44,73,75,76,91,92)
- 99 **Henry, R.** 9.745  
1901. Seals as Navigators. *Trans. Proc. New Zealand Inst.* Vol. 33 p. 439—443.
- 11500 **Grebritzky, N. A.** 9.745 : 16.1  
1903. Extinction of the Sea-Animals in the Behring-sea and their Protection. *Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1* p. 237—244. [Sea-otter.]
- 01 **Townsend, C. H.** 9.745 : 16.1  
1905. Notes on Certain Pinnepeds, with Data Respecting their Present Commercial Importance. 9th ann. Rep. New York zool. Soc. p. 105—116, 4 figg.
- 02 **Hjort, Joh. und N. Knipowitsch.** 9.745 (26.8)  
1907. Bericht über die Lebensverhältnisse und den Fang der Nordischen Seehunde. *Cons. perman. intern. Explor. Mer Rapp.* Vol. 8, 125 pp., 12 Taf., 3 Kart., 9 figg. [1. Norwegen. Über die Biologie der Seehunde und die Seehundjagd im europäischen Eismeer hauptsächlich nach norwegischen Quellen, von ALF WOLLEBAEK. p. 5—82. — 2. Russland. Über die Biologie der Seehunde und die Seehundjagd im europäischen Eismeer nach russischen Quellen, von N. KNIPOWITSCH. p. 83—106.]
- 03 **Feddersen, Arthur.** 9.745 (48.9)  
1903. Die Seehundsfrage in Dänemark. *Congr. intern. Pêche Piscicult. St. Pétersbourg Pt. 1* p. 127—129. — *Diskuss.* p. 129—131.
- 11504 **Wortman, J. L.** 9.745 *Desmatophoca* (1182)  
1906. A New Fossil Seal from the Marine Miocene of the Oregon Coast Region. *Science N. S.* Vol. 24 p. 89—92. [*D. oregonensis* CONDON.]
- 05 **Braun, M.** 9.745 *Halichoerus* : 13.5  
1907. Eine junge Kegelrobbe (*Halichoerus grypus*). *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg.* 47 p. 140.
- 06 **Sokolowsky, Alexander.** 9.745 *Trichechus* : 15  
1907. Biologische Beobachtungen über die Walrosse des Hagenbeck'schen Tierparks in Stellingen. *Sitz.-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907* p. 320—326, 2 Taf., 2 figg.
- 07 **Schlosser, Max.** 9.8  
1907. Beitrag zur Osteologie und systematischen Stellung der Gattung *Neorolemur*, sowie zur Stammesgeschichte der Primaten überhaupt. *Neu. Jahrb. Min. Geol. Pal.* 1907 Festbd. p. 197—226, 1 Taf. 9.81—9
- 08 **Smith, G. Elliot.** 9.8  
1907. On the Relationship of Lemurs and Apes. *Nature* Vol. 75 p. 7—8. — by H. F. STANDING. p. 55. 9.81—88
- 09 **Chiò, M.** 9.8 : 11.11  
1906. Le sang de l'Orang-outan a plus d'affinité avec le sang de l'homme qu'avec celui des singes non anthropoïdes. (*Atti Accad. Sc.* Vol. 41.) *Arch. ital. Biol.* T. 46 p. 34—38. 9.82,88
- 10 **Bluntschli, Hans.** 9.8 : 14.13  
1906. Die Arteria femoralis und ihre Äste bei den niederen catarrhinen Affen. Eine vergleichend-anatomische Untersuchung. *Morphol. Jahrb. Bd.* 36 p. 276—461, 85 figg. 9.81,82
- 11 **Anderson, Richard John.** 9.8 : 14.71  
1904. The Premaxilla in Primates. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat.* p. 147—154, 29 figg. 9.81—88
- 11512 **Anderson, Richard J[ohn].** 9.8 : 14.71  
1906. Some Notes on the Mandible and Jugal in Primates. *C. R. 15e Congr. intern. Méd. Sect. 1* p. 291—308. 9.81—88



- 11513 van Westriemen, Anna F. A. S. 9.8 : 14.72  
 1906. Das Kniegelenk der Primaten, mit besonderer Berücksichtigung der Anthropoïden. *Petrus Camper D.* 4 p. 1—60, 1 Taf., 22 figg.  
 9.81, 82, 88
- 14 Kolossoff, G., und E. Paukul. 9.8 : 14.77  
 1906. Versuch einer mathematischen Theorie der Hautleistenfiguren der Primaten-Palma und -Planta. *Morph. Jahrb. Bd.* 35 p. 697—708, 7 figg.  
 9.82—88
- 15 Pocock, Reginald I. 9.8 : 15.6  
 1906. Notes upon Menstruation, Gestation and Parturition of some Monkeys that have lived in the Society's Gardens. *Proc. zool. Soc. London 1906 p.* 558—567. — Supplement by E. J. STEGMANN. p. 567—570.  
 9.82, 88
- 16 Elliot, D. G. 9.8 (6)  
 1907. Descriptions of Apparently New Species and Subspecies of Mammals belonging to the Families Lemuridae, Cebidae, Callitrichidae, and Cercopithecidae in the Collection of the Natural History Museum. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.* 20 p. 185—196. [12 nn. spp. in: *Galago* 5 (1 n. subsp.), *Aotus*, *Saimiri*, *Callicebus* 2, *Lagothrix*, *Papio*, *Colobus*.]  
 (67.2, 6, 68.3, 9, 81, 84—86.6) 9.81, 82
- 17 Völsch, Max. 9.81 : 14.81  
 1906. Ein Rindenreizungsversuch an einem Halbaffen. *Monatsschr. Psychiatr. Neurol. Bd.* 20 p. 470—471, 1 fig. [Motor. Zentren liegen unverhältnismässig weit frontal; Facialis- und Zungenzentrum liegen noch lateral bzw. basal vom sog. Sulcus principalis; Gesamtanordnung bezügl. Reihenfolge stimmt mit Primaten und Carnivoren überein.]
- 18 Trouessart, E. 9.81 : 14.85  
 1906. Sur la conformation de l'oreille moyenne des Lémuriens et sur les rapports des Lémuriens fossiles de France avec ceux de Madagascar. *C. R. Soc. Biol. Paris T.* 61 p. 712—715, 3 figg.
- 11519 Neumayer, L. 9.81 Adapis (1181)  
 1907. Über ein fossiles Säugergehirn. Mit Demonstration. *Sitz.-Ber. Ges. Morphol. Physiol. München Bd.* 23 p. 41—42.
- 20 Hubrecht, [A. A. W.] 9.81 Galeopithecus : 18.5  
 1907. Het ontstaan van roode bloedlichaampjes in de placenta van de vliegende maki (*Galeopithecus*). *Versl. wis. nat. Afd. Acad. Wet. Amsterdam D.* 15 p. 793—798. — On the Formation of Red Blood-Corpuscles in the Placenta of the Flying Maki (*Galeopithecus*). *Proc. Sect. Sc. Acad. Wet. Amsterdam Vol.* 9 p. 873—878. [Non-nucleated blood-corpuscles are not cell-equivalents but fragments of dissolving nucleus.]
- 21 Paris, Paul. 9.81 Lemur : 15  
 1907. Observations sur le *Lemur mongos* L. en captivité. *Bull. Soc. zool. France T.* 32 p. 101—103, 1 fig. 15.6
- 22 Willey, Arthur. 9.81 Loris : 14.69  
 1905/06. The Lacteal Tract of *Loris gracilis*. *Spolia Zeylanica Vol.* 3 p. 160—162, 1 fig. — by N. ANNANDALE p. 196.
- 23 Still, John. 9.81 Loris : 15  
 1905. On the *Loris* in Captivity. *Spolia Zeylanica Vol.* 3 p. 155—157.  
 15.3
- 24 Grandidier, G. 9.81 Palaeopropithecus (119)  
 1907. Sur un nouveau Lémurien sub-fossil de Madagascar. *C. R. Acad. Sc. Paris T.* 144 p. 659—661. [*Palaeopropithecus maximus* STANDING.]
- 25 Eyre, J. W. H., and J. C. Kennedy. 9.82 : 11.28  
 1907. The Temperature of the Normal Monkey. (*Proc. physiol. Soc.*) *Journ. Physiol. London Vol.* 35 p. XXX—XXXI. [Average rectal temp.: 38.42° C.]
- 11526 Elliot, D. G. 9.82 Cebus (88)  
 1907. Description of an Apparently New Species of Monkey of the Genus *Cebus*. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol.* 20 p. 292—293. [*C. apiculatus*.]

- 11527 **Dahl, Friedr.** 9.82 *Cercopithecus* : 11.856  
1907. Versuche über den Farbensinn bei einer Meerkatze. *Zool. Jahrb. Abt. Syst. Bd. 25 p. 329—338.*
- 28 **Pocock, R. I.** 9.82 *Cercopithecus* (6)  
1907. A Monographic Revision of the Monkeys of the Genus *Cercopithecus*. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 677—746*, 4 pls. [2 nn. spp. 1 n. subsp.] (63, 66.6, 7, 9—67.6, 8, 68.3, 4, 7, 9)
- 29 **Leonhardt, E. E.** 9.82 *Cercopithecus* (63)  
1907. Eine weisse Meerkatze. *Natur u. Haus Jahrg. 16 p. 1—2*, 1 fig.
- 30 **Thomas, Oldfield.** 9.82 *Cercopithecus* (67.6)  
1907. A New Monkey from the Ituri Forest. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 2—3*, 1 pl.
- 31 **Leisewitz, W.** 9.82 *Lagothrix* : 12  
1907. Ein Beitrag zur Kenntnis der bilateralen Asymmetrie des Säugtierschädels. *Sitz.-Ber. Ges. Morphol. Physiol. München Bd. 22 p. 137—151*, 5 figg. 12.314, 71
- 32 **Duckworth, W. L. H.** 9.82 *Macacus* : 13.39  
1907. The Histology of the Early Placenta of *Macacus nemestrinus*. *Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14 p. 299—312*, 8 pls.
- 33 **Illing, Georg.** 9.82 *Macacus* : 14.31.6  
1907. Ein Beitrag zur vergleichenden Anatomie und Histologie der Speicheldrüsen. Die mandibularen (submaxillaren) Speicheldrüsen des Affen. *Anat. Hefte Bd. 34 p. 165—186*, 3 Taf.
- 34 **Sanyal, Bahadur Rai Ram Brahma.** 9.82 *Macacus* (51.5)  
1907. Notes on the Distribution of *Macacus arctoides*, GEOFF. *Journ. Proc. Asiat. Soc. Bengal Vol. 3 p. 119.*
- 11535 **Goeldi, Emil A.** 9.82 *Midas* (81)  
1907. On some New and Insufficiently Known Species of Marmoset Monkeys from the Amazonian Region. *Proc. zool. Soc. London 1907 p. 88—99*, 4 figg. [3 nn. spp. in *Midas*.]
- 36 **de Seabra, A. F.** 9.88  
1907. Notes mammalogiques. *Bull. Soc. portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 115—121.*
- 37 **Virchow, Hans.** 9.88 : 14.31.4  
1907. Zwei Diapositive von hohlen Eckzähnen von Anthropoiden. *Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 749—752*, 2 figg.
- 38 **Ruge, Georg.** 9.88 : 14.36  
1906. Die äusseren Formen der Leber bei den Primaten. Eine vergleichend-anatomische Untersuchung. V. Die Leber der Ostaffen (*Simiae catarrhinae*). *Morphol. Jahrb. Bd. 36 p. 93—275*, 46 figg. [Hylobatidae und Anthropomorphae.]
- 39 **Pittaluga, Rosetta.** 9.88 : 14.71  
1907. Studi osteologici sulle scimie antropomorfe. *Atti Soc. romana Antrop. Vol. 13 p. 155—185*, 3 figg.
- 40 **Sommer, Alfred.** 9.88 *Gorilla* : 14.73  
1906. Das Muskelsystem des *Gorilla*. *Jena. Zeitschr. Naturw. Bd. 42 p. 181—308*, 4 Taf. [Beschreibung sämtlicher Muskeln von Stamm und Extremitäten. Vergleich mit niederen Affen, übrigen Anthropoiden u. dem Menschen. Bischoff's Ansicht bestätigt: Unterschiede zwischen *Gorilla* u. Mensch grösser als zwischen *Gorilla* u. niederen Affen.]
- 41 **Boutan, Louis.** 9.88 *Hylobates* : 11.57  
1907. Notions nouvelles sur le Gibbon à barbe blanche (*Hylobates leucogenys* OGLEBY.) *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 1457—1459*. [Existence de deux types, (t. noir à favoris blancs et t. jaune doré sans fav. bl.), considérés jusqu'ici comme deux espèces.]
- 11542 **Sanyal, R. B.** 9.88 *Hylobates* : 11.57  
1907. Colour Change in *Hylobates hoolock*, HARLAN. *Rec. Indian Mus. Vol. 1 p. 276—278.*

- 11543 **Fitzwilliams, Duncan C. L.** 9.88 *Hylobates* : 14.98  
1907. Function and Form with Reference to the Hand and Foot in Man and Apes. *Ann. Mag. nat. Hist. (7) Vol. 20* p. 155—161, 1 pl.
- 44 **Hull, E.** 9.88 *Pithecanthropus*  
1896. Note on the Supposed Discovery of Remains Belonging to an Animal Intermediate between Man and the Ape. *Journ. Trans. Victoria Inst. London Vol. 28* p. 265—266, 2 figg.
- 45 **Lühe, M.** 9.88 *Pithecanthropus* (1183)  
1907. Ausgestorbene Menschenaffen und Urmenschen in ihrer Bedeutung für die Stammesgeschichte des Menschen. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47* p. 22—35, 9 figg.
- 46 **Bijvoet, W. F.** 9.88 *Simia* : 14.73  
1907. Über den *Musculus digastricus mandibulare* beim Orang-Utan. *Petrus Camper D. 4* p. 539—544, 5 figg.
- 47 **Krause, R., und S. Klempner.** 9.88 *Simia* : 14.81  
1904. Untersuchungen über den Bau des Centralnervensystems der Affen. Das Nachhirn vom Orang Utan. *Abh. Akad. Wiss. Berlin 1904 physik. Abh. nicht zur Akad. geh. Gel. No. 1*, 36 pp., 2 Taf.
- 48 **Krause, R., und S. Klempner.** 9.88 *Simia* : 14.81  
1904. Untersuchungen über den Bau des Centralnervensystems der Affen. Das Hinter- und Mittelhirn vom Orang-Utan. *Abh. Akad. Wiss. Berlin 1904 physik. Abh. nicht zur Akad. geh. Gel. No. 3*, 60 pp., 4 Taf.
- 49 **Bourne, Frank S.** 9.88 *Simia* (91.1)  
1905. An Orang Hunt in Borneo. *Bull. Minnesota Acad. nat. Sc. Vol. 4* p. 173—181.
- 11550 **Schlaginhaufen, Otto.** 9.88 *Troglodytes*  
1907. Die Körpermasse und der äussere Habitus eines jungen weiblichen Schimpansen. *Abh. Ber. zool. anthrop. ethnogr. Mus. Dresden Bd. 11 No. 4*, 17 pp., 1 Taf., 14 figg.

### L. 59.9.9 Bimana.

(Vide etiam 888, 889, 1055, 7555, 7567—7573, 7579, 7593, 7609, 7613, 7618, 7619, 7632, 7636, 7644, 7649, 7657, 7667, 10536, 10541—10543, 10548, 10565, 10568—10570, 10572, 10574—10577, 10581, 10582, 10584, 10587, 10597, 10598, 10603, 10610, 10613—10615, 10617, 10620, 10624, 10634, 10645, 10647, 10652—10654, 10656, 10662, 10664, 10668, 10673, 10695—10699, 10702, 10704, 10706, 10708, 10709, 10711—10715, 10718, 10719, 10724, 10725, 10731, 10734, 10736, 10743, 10745, 10747, 10749—10753, 10758, 10762—10766, 10776, 10782, 10783, 10789, 10794, 10796, 10798, 10799, 10807, 10813, 10832, 10833, 10836, 10865, 10874, 10876, 10877, 10887.)

- 51 **Buckland, S. S.** 9.9  
1899. Human Babies: some of their Characters. *Proc. Cotteswold Nat. Field Club Vol. 13* p. 89—120, 2 pls., 1 fig. [Ancestral features.]
- 52 **Herdman, W. A.** 9.9  
1901. The Geological Succession and the Origin of Man. *Proc. Liverpool geol. Soc. Vol. 8* p. 1—24.
- 53 . . . 9.9  
1907. The Rise of Man. A Study in Evolution. *Scient. Amer. Suppl. Vol. 64* p. 152—153, 3 figg.
- 54 **Berry, Richard J. A.** 9.9  
1907. A Living Descendant of an Extinct (Tasmanian) Race. *Proc. R. Soc. Victoria N. S. Vol. 20* p. 1—20, 1 pl.
- 11555 **Einfeldt, W.** 9.9  
1907. Entwicklungslehre. Was war der erste Mensch? Ferner: Die soziale Stellung des Weibes im Altertum. München, A. Reusch, 8°, 39 pp., 13 figg. Mk. 1.20.

- 11556 **Reinhardt, Ludwig.** 9.9  
 1907. Die älteste Menschheitsgeschichte. *Prometheus Jahrg.* 18 p. 6—9, 21—25, 40—46. — Zur Chronologie der ältesten Menschheitsgeschichte. p. 689—693, 708—712, 730—732.
- 57 **Chiò, M.** 9.9 : 11.11  
 1906. Le sang de l'Orang-outan a plus d'affinité avec le sang de l'homme qu'avec celui des singes non anthropoïdes. (*Atti Accad. Sc. Vol. 41.*) *Arch. ital. Biol. T.* 46 p. 34—38.
- 58 **Wenkebach, K. F.** 9.9 : 11.12  
 1907. Über pathologische Beziehungen zwischen Atmung und Kreislauf beim Menschen. *Samml. klin. Vortr. (No. 465—466 Innere Med. No. 140—141) Ser. 16 p.* 131—187, 1 Taf., 17 figg. [Zirkulatorische Bedeutung von Zwerchfell und Bauchmuskulatur.]
- 59 **Davenport, Gertrude C., and Charles B. Davenport.** 9.9 : 11.57  
 1907. Heredity of Eye-color in Man. *Science N. S. Vol. 26 p.* 589—592.
- 60 **de las Barras, Francisco.** 9.9 : 11.59  
 1907. Breve noticia de algunos monstruos existentes en el Gabinete de Historia natural de la Universidad de Oviedo. *Bol. Soc. españ. Hist. nat. T. 7 p.* 101—102.
- 61 **Zingerle, H., and W. Schauenstein.** 9.9 : 11.59  
 1907. Untersuchung einer menschlichen Doppelmissbildung (Cephalothoracopag. monosymmetr.) mit besonderer Berücksichtigung des Centralnervensystems. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 24 p.* 439—502, 3 Taf. [Nur Hemisphären völlig einheitlich, vom Zwischenhirn an caudalwärts (unabhängige) doppelte Anlagen.]
- 11562 **Ries, Julius.** 9.9 : 11.6  
 1907. Bewegungserscheinungen an Köpfen menschlicher Spermien. *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p.* 301—304, 2 figg.
- 63 **v. Jendrássik, Ernst.** 9.9 : 11.71  
 1907. Neuere Erfolge meiner Studien über das Gehen. *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 22 p.* 458—459.
- 64 **Ramström, M.** 9.9 : 11.852  
 1907. Über die Funktion der VATER-PACINI'schen Körperchen. *Mitt. Grenzgeb. med. Chir. Bd. 18 p.* 314—328, 6 figg. [Keine Drucksinnesorgane; Vorkommen der V.-P.'schen Körperchen im Peritoneum parietale an der vorderen Bauchwand, trotzdem daselbst keine Druckempfindung auslösbar.]
- 65 **de Cyon, E.** 9.9 : 11.855  
 1907. Le labyrinthe de l'oreille considéré comme l'organe des sens mathématiques de l'espace, du temps et du nombre. *Rev. gén. Sc. T. 18 p.* 634—638.
- 66 **Shambaugh, George E.** 9.9 : 11.855  
 1907. A New Theory of Tone Perception Based on Some New Facts in the Relation of the Structures Found in the Cochlea. *Anat. Rec. Vol. 1 p.* 80—81. [Membrana basilaris of no vibrating structure. Membrana tectoria mediates impulses, (passing from endolymph to hair cells).]
- 67 **Adloff, P.** 9.9 : 12.31.4  
 1907. Zur Frage der überzähligen Zähne im menschlichen Gebiss. *Deutsch. Monatsschr. Zahnheilk. Jahrg. p.* 622—624, 2 figg. [Milchmolaren.]
- 68 **Valenti, Giulio.** 9.9 : 12.6  
 1907. Canale utero-vaginale in rapporto con genitali maschili normalmente sviluppati. *Rend. Accad. Sc. Bologna N. S. Vol. 11 p.* 2—3.
- 11569 **Duckworth, W. L. H.** 9.9 : 12.63  
 1907. Observations made on an „Eunuchoid“ Subject in the Cambridge Anatomy School. *Rep. 76th Meet. Brit. Ass. Adv. Sc. p.* 703.

- 11570 **Rauber, A.** 9.9 : 12.71  
1906. Neue Fälle des Os intermetatarsale (W. GRUBER). *Morphol. Jahrb.* Bd. 36 p. 82—89, 1 Taf.
- 71 **Rauber, A.** 9.9 : 12.71  
1907. Seltene Wirbelanomalie. *Morphol. Jahrb.* Bd. 36 p. 602—608, 1 Taf.
- 72 **Fischel, Alfred.** 9.9 : 12.8  
1907. Über Anomalieen des zentralen Nervensystems bei jungen menschlichen Embryonen. *Beitr. path. Anat. allg. Path.* Bd. 41 p. 536—564, 24 figg. [Duplizität des Canalis centralis, an best. Stelle Dupliz. des Medullarrohrs mit gleichzeit. Dupliz. des Can. centr. im dorsalen Rohr (Embryo c. 38 Tg.) Lokale Hydromyelia mit nachträglichem Platzen der dorsalen Medullarwand. (Embryo ca. 30 Tg.)]
- 73 **Bonnot, Edmond, and Ruth Seevers.** 9.9 : 13  
1906. On the Structure of a human Embryo eleven Millimeters in Length. *Anat. Anz.* Bd. 29 p. 452—459, 3 figg.
- 74 **De Vriese, Bertha.** 9.9 : 13  
1906. Le développement post-embryonnaire chez l'homme. *Ann. Soc. Méd. Gand* Vol. 86 p. 33—51.
- 75 **Eternod, A. C. F.** 9.9 : 13  
1906. Il y a un Lécithophore dans l'embryon humain (archentéron, entoderme, lécithophore, sac vitellin lécithé et liquide vitellin). *Bibliogr. anat.* Nancy T. 15 p. 247—258, 6 figg. — *C. R. Ass. Anat.* T. 8 p. 141—142. 13.2.,39
- 11576 **Elze, Curt.** 9.9 : 13  
1907. Beschreibung eines menschlichen Embryo von zirka 7 mm grösster Länge unter besonderer Berücksichtigung der Frage nach der Entwicklung der Extremitätenarterien und nach der morphologischen Bedeutung der lateralen Schilddrüsenanlage. *Anat. Hefte* Bd. 35 p. 409—492, 7 Taf., 18 figg. [Laterale Thyreoidea, besser „telobranchialer Körper“ entspricht einem Teil der letzten (5.), rudimentär gewordenen Kiementasche.] 14.12—,14.,24.,28.,32—,38.,41.,44.,45.,61.,71.,77.,81.,83—,85.,98
- 77 **Frassi, L.** 9.9 : 13  
1907. Über ein junges menschliches Ei in situ. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 492—505, 2 Taf., 4 figg. 13.39
- 78 **Ingalls, N. W.** 9.9 : 13  
1907. Beschreibung eines menschlichen Embryos von 4:9 mm. *Arch. mikr. Anat.* Bd. 70 p. 506—576, 3 Taf., 28 figg.
- 79 **Rauscher.** 9.9 : 13  
1907. Demonstration eines jungen menschlichen Eies in situ. (12. deutsch. Gynäk. Kongr. Dresden.) *Zentralbl. Gynäk. Jahrg.* 31 p. 794—795. — *München. med. Wochenschr. Jahrg.* 54 p. 1407. [Alter ca. 10 Tg. Von FRASSI bearbeitet.]
- 80 **Tandler, Julius.** 9.9 : 13  
1907. Über einen menschlichen Embryo vom 38. Tage. *Anat. Anz.* Bd. 31 p. 49—56, 2 figg.
- 81 **Van der Stricht, O.** 9.9 : 13.1  
1905. La structure de l'œuf des Mammifères. — Seconde partie. Structure de l'œuf ovarique de la femme. *Bull. Acad. Méd. Belgique* (4) T. 19 p. 303—337, 3 pls.
- 82 **Hochstetter, Ferdinand.** 9.9 : 13.3  
1907. Über die äussere Körperform menschlicher Embryonen vom Ende des ersten und vom Beginne des zweiten Monats. *Ber. nat.-med. Ver. Innsbruck Jahrg.* 30 p. VII—VIII.
- 11583 **Thompson, Peter.** 9.9 : 13.3  
1907. Description of a Human Embryo of Twenty-Three Paired Somites. *Journ. Anat. Physiol. London* Vol. 41 p. 159—171, 3 pls., 5 figg. 13.31.,33.,35

- 11584 **d'Erchia, Florenzo.** 9.9 : 13.39  
1901. Lo strato cellulare del LANGHANS ed il sincizio dei villi coriali di un giovane uovo umano. *Ann. Ostetr. Ginec. Milano Anno 23 p. 628—632.*
- 85 **Guicciardi, Giuseppe.** 9.9 : 13.39  
1902. A proposito di un uovo umano dell'età circa di quindici giorni. *Ann. Ostetr. Ginec. Milano Anno 24 p. 176—207, 2 tav., 1 fig.*
- 86 **Eternod, [A. C. F.]** 9.9 : 13.39  
1906. Oeuf de l'homme et de mammifères supérieurs possédant un trophoderme (trophoblaste) persistant durant toute la gestation. *Arch. Sc. phys. nat. Genève (4) T. 21 p. 639—641.*
- 87 **Happe, H.** 9.9 : 13.39  
1906. Beobachtungen an Eihäuten junger menschlicher Eier. *Anat. Hefte Bd. 32 p. 171—212, 2 Taf.*
- 88 **Cova, Ercole.** 9.9 : 13.39  
1907. Über ein menschliches Ei der zweiten Woche. *Arch. Gynäk. Bd. 83 p. 83—143, 2 Taf., 7 figg. [Einbettungstätigkeit des Eies in die ödematöse Uterusmucosa etc.]*
- 89 **Grosser, O[tto].** 9.9 : 13.39  
1907. Chorio-deciduale Gefässe der menschlichen Placenta. (Verh. Morphol. Physiol. Ges. Wien.) *Zentralbl. Physiol. Bd. 21 p. 784.*
- 90 **Jordan, H. E.** 9.9 : 13.39  
1907. The Histology of the Yolk Sac of a 9,2 mm Human Embryo. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 291—303, 8 figg.*
- 11591 **Jung.** 9.9 : 13.39  
1907. Junges menschliches Ei. (Verh. deutsch. Ges. Gynäk.) *München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 1343. [Grösse: 2,5 : 2,2 : 1 mm. Verhalten der fötalen zu den maternem Elementen. Phagocytäre Wirkung der fötalen Elemente auf die maternem etc.]*
- 92 **Lyell, John H.** 9.9 : 14  
1907. A New View of Human Descent. *Trans. Perthshire Soc. nat. Sc. Vol. 4 p. 169—173. 14.314,98*
- 93 **Baetjer, Walter A.** 9.9 : 14.12  
1906. A Review of some Recent Work on the Musculature of the Heart. *Bull. Johns Hopkins Hosp. Vol. 17 p. 118—121, 2 pls., 3 figg.*
- 94 **Fahr.** 9.9 : 14.12  
1906. Das elastische Gewebe im gesunden und kranken Herzen und seine Bedeutung für die Diastole. Eine Studie. *Arch. path. Anat. Bd. 185 p. 29—42, 1 Taf. [In den ersten Lebensjahren genügt die Muskulatur den Anforderungen an die Elastizität der Herzwand. Später werden sie in dieser Funktion unterstützt durch ein Netzwerk elastischer Fasern, das diffus um die Muskelfibrillen angeordnet ist. Verstärkung dieses Polsters z. B. bei Arteriosklerose. (Bes. in Muskelpolster unter den Aortenklappen vorhanden, resp. vermehrt). Oeffnung des Herzens im Beginn der Diastole.]*
- 95 **Flack, Martin W.** 9.9 : 14.12  
1906. The Auriculo-ventricular Bundle of the Human Heart. *Lancet Vol. 171 p. 359—364, 5 figg.*
- 96 **Magnus-Alsleben, Ernst.** 9.9 : 14.12  
1906. Zur Kenntnis der sogenannten abnormen Sehnenfäden im Herzen. *Centralbl. allg. Path. path. Anat. Bd. 17 p. 897—899.*
- 97 **Merkel, Hermann.** 9.9 : 14.12  
1907. Die Kranzarterien des menschlichen Herzens und die Beziehungen ihrer einzelnen Äste zueinander. *Sitz.-Ber. phys. med. Soc. Erlangen Bd. 38 p. 197—199.*
- 11598 **Bovero, A.** 9.9 : 14.13  
1907. Morfologia delle arterie della „Glandula mammaria“. *Bull. synthét. Congr. fédér. intern. Anat. Genève Pt. 4 p. 3—8.*

- 11599 **Leriche, René, et F. Villemin.** 9.9 : 14.13  
1907. Recherches anatomiques sur l'artère coronaire stomacique. *Bull. Soc. anat. Paris Ann.* 82 p. 224—229, 3 figg.
- 11600 **Tonkoff, W.** 9.9 : 14.13  
1907. Die nervenbegleitenden Gefässnetze beim Embryo und die Arteriae nutriciae nervorum beim Erwachsenen. *Anat. Anz. Bd.* 30 p. 471—480, 1 fig.
- 01 **Joris, Hermann.** 9.9 : 14.14  
1905. Recherches sur les veines ombilicales et para-ombilicales. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T.* 19 p. 341—382, 7 pls.
- 02 **Strecker, F.** 9.9 : 14.14  
1906. Anormale Lagerung der Vena ascendens (His). *Anat. Anz. Bd.* 29 p. 679—682, 2 figg.
- 03 **Krauss.** 9.9 : 14.14  
1907. Die Orbitalvenen des Menschen. (34. Vers. ophthalm. Ges. Heidelberg.) *Klin. Monatsbl. Augenheilk. N. F. Bd.* 3 p. 320—321. — *Arch. Augenheilk. Bd.* 58 p. 233—234. — *Zeitschr. Augenheilk. Bd.* 18 p. 262—263. [Keine Klappen, folglich Abfluss nach allen Seiten möglich. Abflusswege nach vorn am grössten (zur V. facialis).]
- 04 **Mannu, Andrea.** 9.9 : 14.14  
1907. Il confluente dei seni della dura madre, le sue variazioni e il suo significato. *Intern. Monatsschr. Anat. Physiol. Bd.* 24 p. 304—397, 2 tav., 18 figg.
- 05 **Paulet, J. L.** 9.9 : 14.21  
1907. Contribution à l'étude de l'organe de JACOBSON chez l'embryon humain. *Bibliogr. anat. Nancy T.* 17 p. 53—55, 4 figg.
- 11606 **Charpy, A., et Clermont.** 9.9 : 14.22  
1906. L'articulation crico-aryténoïdienne et les cylindroses. *C. R. Ass. Anat. T.* 8 p. 22—27, 2 figg.
- 07 **Citelli, S.** 9.9 : 14.22  
1906. Sulla presenza di cartilagini sesamoidi nella corda vocale superiore dell'uomo e sul loro significato morfologico. *Anat. Anz. Bd.* 28 p. 304—314, 5 figg.
- 08 **Soulié, A., et E. Bardier.** 9.9 : 14.22  
1906. Sur les premiers stades du développement du larynx chez le fœtus humain. *C. R. Ass. Anat. T.* 8 p. 41—46, 1 fig. [Epiglottis se formant aux dépens des quatrièmes arcs, bourrelets aryténoïdiens dérivant des bords de la gouttière respiratoire primitive.]
- 09 **Soulié, A., et E. Bardier.** 9.9 : 14.22  
1907. Recherches sur le développement du larynx chez l'homme. *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann.* 43 p. 137—240, 5 Taf.
- 10 **Bluntschli, H.** 9.9 : 14.31.4  
1907. Das Gebiss des Menschen als Zeugnis seiner Vergangenheit. *Wis- sen und Leben Zürich Jahrg.* 1 p. 82—95, 121—127, 5 Taf.
- 11 **Fischer, Guido.** 9.9 : 14.31.4  
1907. Über die feinere Anatomie der Wurzelkanäle menschlicher Zähne. (46. Jahresvers. Centr.-Ver. Deutsch. Zahnärzte Hamburg.) *Deutsch. Monatsschr. Zahnheilk. Jahrg.* 25 p. 544—552.
- 12 **Morgenstern, M.** 9.9 : 14.31.4  
1907. Neue Ergebnisse über den Nachweis von Nerven und lymphatischen Saftgängen in den Zähnen. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Ärzte Vers.* 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 277—279, Diskuss. p. 279.
- 11613 **Smith, W. Ramsay.** 9.9 : 14.31.4  
1907. The Evolution of Man's Teeth, Founded upon a Study of the Development of the Teeth of the Australian Aboriginal. *Journ. Anat. Physiol. anat. Part Vol.* 42 p. 126—131, 1 fig.

- 11614 **Revell, Daniel G.** 9.9 : 14.33  
1907. Some Points in the Structure of the Gastric Mucous Membrane of Man. *Anat. Rec. Vol. 1* p. 71—72.
- 15 **Wernstedt, Wilh.** 9.9 : 14.33  
1907. Grundform und Kontraktionsformen des menschlichen Magens. Einige Gesichtspunkte für das Studium der Form des Magens und der Benennung seiner Teile. *Arch. Anat. Physiol. 1907 anat. Abt. p. 120—128*, 1 fig.
- 16 **Berry, Richard J. A., and L. A. H. Lack.** 9.9 : 14.34  
1906. The Vermiform Appendix of Man and the Structural Changes therein Coincident with Age. *Journ. Anat. Physiol. London Vol. 40* p. IV—V, 247—256, 11 figg. [Lymphoid organ.]
- 17 **Kaufmann, Marie.** 9.9 : 14.34  
1906. Über das Vorkommen von Belegzellen im Pylorus und Duodenum des Menschen. *Anat. Anz. Bd. 28* p. 465—474, 1 Taf., 3 figg.
- 18 **Fusari, R.** 9.9 : 14.34  
1907. Sur les phénomènes que l'on observe dans la muqueuse du canal digestif durant le développement du fœtus humain. *Bull. synthét. Congr. fédér. intern. Anat. Genève Pt. 4* p. 9—10.
- 19 **Robinson, R.** 9.9 : 14.34  
1907. Sur le mécanisme de la fermeture du canal appendiculaire. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 145* p. 468—470. 78, 9.32
- 20 **Otis, Walther J.** 9.9 : 14.35  
1905. Die Morphogenese und Histogenese des Analhöckers nebst Beobachtungen über die Entwicklung des Sphincter ani externus beim Menschen. *Anat. Hefte Bd. 30* p. 199—258, 8 Taf. — Druckfehlerberichtigung. *Bd. 31* p. 233.
- 11621 **Browicz, T.** 9.9 : 14.36  
1906. Topographie der intraazinösen Gallenwege in der menschlichen Leber. *Bull. intern. Acad. Sc. Cracovie 1906* p. 229—240, 2 Taf.
- 22 **Hasse, C.** 9.9 : 14.36  
1907. Die Mündungen der Lebervenen vor und nach der Geburt, ein weiterer Beitrag zur Lehre von dem Einfluss der Athmung auf die Organe des Körpers. *Arch. Anat. Physiol. 1907 anat. Abt. p. 209—211*, 4 figg.
- 23 **Karakaschew, K. Iv.** 9.9 : 14.37  
1906. Neue Beiträge zum Verhalten der LANGERHANS'schen Inseln bei Diabetes mellitus und zu ihrer Entwicklung. *Deutsch. Arch. klin. Med. Bd. 87* p. 291—311. Nachtrag von F. MARCHAND. p. 312—314. [Inseln stellen kein besonderes Organ dar, sondern lediglich eine Entwicklungsvorstufe zum Drüsenparenchym, und im spätern Leben: Reservematerial.]
- 24 **Baldwin, Wesley M.** 9.9 : 14.37  
1907. The Ductus Pancreaticus Accessorius in Man. *Anat. Rec. Vol. 1* p. 66.
- 25 **Bartels, Paul.** 9.9 : 14.37  
1907. Über die Lymphgefäße des Pankreas. III. Die regionären Drüsen des Pankreas beim Menschen. *Arch. Anat. Physiol. 1907 anat. Abt. p. 267—280*, 1 Taf.
- 26 **Laguesse, E.** 9.9 : 14.37  
1907. Nouvelles formes de transition dans les îlots endocrines du pancréas de l'homme. *C. R. Ass. Anat. T. 9* p. 168—169.
- 27 **Swaen, A.** 9.9 : 14.38  
1899. Nouvelles recherches sur le développement du grand épiploon et des mésocôlons chez les embryons humains. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 13* p. 147—174, 2 pls.
- 11628 **Ansel, P., et Paul Cavaillon.** 9.9 : 14.38  
1907. Sur la formation du mésentère. *Bull. Soc. anat. Paris Ann. 82* p. 20—24. [Recherches sur des fœtus.]



- 11629 **Ancel, P., et Paul Cavallion.** 9.9 : 14.38  
1907. L'évolution du mésentère commun chez l'homme. *Journ. Anat. Physiol.* Paris Ann. 43 p. 387—409, 17 figg.
- 30 **Evans, Herbert M.** 9.9 : 14.42  
1907. The Blood-Supply of Lymphatic Vessels in Man. *Amer. Journ. Anat. Vol. 7* p. 195—208, 13 figg. [Lymphatic vessels possess special blood supply when caliber far below that of blood-vessels possessing vasa vasorum.]
- 31 **Bien, Gertrud.** 9.9 : 14.43  
1906/07. Über accessorische Thymuslappen im Trigonum caroticum. *Anat. Anz. Bd. 29* p. 325—329, 2 figg. — *Bd. 31* p. 15.
- 32 **Collin, R., et M. Lucien.** 9.9 : 14.43  
1906. Sur l'évolution pondérale du thymus chez le foetus et chez l'enfant. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15* p. 24—37, 1 pl.
- 33 **Collin, R., et M. Lucien.** 9.9 : 14.43  
1906. A propos de l'involution accidentelle du thymus. *C. R. 15e Congr. intern. Méd. Sect. 1* p. 328—330.
- 34 **Verson, Saverio.** 9.9 : 14.44  
1907. Contributo allo studio della Ghiandola tiroide e suoi annessi. *Arch. Sc. med. Torino Vol. 31* p. 477—522, 4 tav.
- 35 **Lichtenberg, Alexander.** 9.9 : 14.6  
1906. Beiträge zur Histologie, mikroskopischen Anatomie und Entwicklungsgeschichte des Urogenitalkanals des Mannes und seiner Drüsen. I. Abschnitt. Die Schleimhaut der Pars cavernosa des Urogenitalkanals. *Anat. Hefte Bd. 31* p. 63—198, 10 Taf., 15 figg. 14.62, 63, 64
- 11636 **Hart, D. Berry.** 9.9 : 14.6  
1907. On the Rôle of the Developing Epidermis in Forming Sheaths and Lumina to Organs, Illustrated Specially in the Development of the Prepuce and Urethra. *Journ. Anat. Physiol. anat. Part Vol. 42* p. 50—56, 5 figg. [Preputium penis and clitoridis. Formation of Urethra in the male.] 14.62, 64, 67
- 37 **Meyer, Robert.** 9.9 : 14.6  
1907. Zur Kenntnis der kranialen und kaudalen Reste des Wolff'schen (GARTNER'schen) Ganges beim Weibe, mit Bemerkungen über das Rete ovarii, die Hydatiden, Nebentuben und para-urethralen Gänge, Prostata des Weibes. (Bemerkungen zu dem Aufsatz von J. Kocks in Nr. 50 1906 d. Bl.) *Zentralbl. Gynäk. Jahrg. 31* p. 203—209.
- 38 **Herzog, Franz.** 9.9 : 14.62  
1907. Untersuchungen über die Histologie und Entwicklung der männlichen Harnröhre. *Math. termeszt. Ertesítő Bd. 21* p. 424—428. — *Math.-nat. Ber. Ungarn Bd. 21* p. 119—125.
- 39 **Ikeda, R.** 9.9 : 14.63  
1906. Über das Epithel im Nebenhoden des Menschen. *Anat. Anz. Bd. 29* p. 1—14, 76—82, 1 Taf., 8 figg.
- 40 **Chiarolanza, Raffaele.** 9.9 : 14.63  
1907. Le fibre elastiche nella Prostata umana normale. *Anat. Anz. Bd. 30* p. 452—461, 6 figg.
- 41 **Posner.** 9.9 : 14.63.1  
1907. De la présence d'une zone de protoplasma granuleux dans les spermatozoïdes normaux. (Société méd. Berlin.) *Semaine méd. Ann. 27* p. 612. [Etude ultra-microscopique. Zone protoplasmatique, semblant jouer certain rôle au point de vue fécondation.]
- 11642 **Stieda, L.** 9.9 : 14.64  
1899. Über die vermeintlichen Tyson'schen Drüsen. *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1* p. 95—96. [An der Corona glandis penis, keine Talgdrüsen nur grosse Papillen.]

- 11643 **Björkenheim, E. A.** 9.9 : 14.65  
 1907. Zur Kenntnis der Schleimhaut im Uterovaginalkanal des Weibes in den verschiedenen Altersperioden. *Anat. Hefte Bd. 35 p. 1—239*, 3 Taf., 16 figg. 14.66,67
- 44 **Bucura, Konstantin J.** 9.9 : 14.65  
 1907. Nachweis von chromaffinem Gewebe und wirklichen Ganglienzellen im Ovar. *Wien. klin. Wochenschr. Jahrg. 20 p. 695—699*, 2 figg. [Anhäufungen chromaffiner Zellen mit eingelagerten typischen Ganglienzellen finden sich einem Nervenstamm angelagert (z. T. innerhalb Nerven Scheide) oder bindegewebig abgekapselt, von grossem Nervenstamm durchzogen. (55jährige Frau).]
- 45 **Hörmann, Karl.** 9.9 : 14.65  
 1907. Zur normalen Histologie der menschlichen Tube. (Gynäk. Ges. München.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 2200.* — *München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 2353.* [Nach *BIELSCHOWSKY*'scher Silberpräparation.]
- 46 **Wallart, J.** 9.9 : 14.65  
 1907. Untersuchungen über die interstitielle Eierstocksdrüse beim Menschen. *Arch. Gynäk. Bd. 81 p. 271—339*, 1 Taf., 6 figg. [Auch das menschliche Ovarium besitzt eine interstitielle Drüse, d. h. ein bei wachsenden und atresierenden Follikeln aus der Teca interna sich bildendes epitheloides, fettige Protoplasmaeinlagerungen aufweisendes Gewebe, wahrscheinlich sekretorischer Funktion.]
- 47 **Keiffer, J. H.** 9.9 : 14.66  
 1905. Recherches sur l'anatomie et la physiologie vasculaires de l'utérus humain. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 19 p. 429—442*, 12 pls.
- 11648 **Björkenheim, E. A.** 9.9 : 14.66  
 1907. Zur Kenntnis der Schleimhaut im Uterovaginalkanal des Weibes in den verschiedenen Altersperioden. *Anat. Hefte Bd. 35 p. 1—239*, 3 Taf., 16 figg.
- 49 **Bolk.** 9.9 : 14.67  
 1907. Über die Entwicklung des Traktus urethrovaginalis beim Menschen. (Niederl. gynäk. Ges.) *Zentralbl. Gynäk. Jahrg. 31 p. 1445.* [Nur oberer Vaginalteil Produkt der *MÜLLER*'schen Gänge, unterer Teil sowie Hymen vom Sinus urogenitalis stammend.]
- 50 **Debierre, Ch.** 9.9 : 14.71  
 1899. Quelques considérations sur l'ossification de la première vertèbre cervicale (atlas). *C. R. 12e Congr. intern. Méd. Moscou Vol. 2 Sect. 1 p. 68.*
- 51 **Markowski, Joseph.** 9.9 : 14.71  
 1902. Über die Varietäten der Ossification des menschlichen Brustbeins und über deren morphologische Bedeutung. *Poln. Arch. biol. med. Wiss. Bd. 1 p. 375—509*, 3 Taf. [Zusammensetzung des knöchernen Brustbeins aus intercostalen, den Körpermetameren entsprechenden Segmenten. Häufiges Auftreten paariger Knochenkerne (ursprüngl. Zustand). Ursachen der verschiedenartigen Varietäten bezügl. Zahl u. Anordnung der Knochenkerne.]
- 52 **Oloriz, Ortega.** 9.9 : 14.71  
 1904. Observaciones radiográficas sobre el desarrollo del esqueleto de la mano. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 26—31*, 9 figg.
- 11653 **Markowski, Joseph.** 9.9 : 14.71  
 1905. Über den asymmetrischen Bau des Brustbeins. *Poln. Arch. biol. med. Wiss. Bd. 2 p. 419—471*, 1 Taf. [Variabilität in Zahl der wahren Rippen (1000 Individuen, 3. Embryonalmonat bis 90. Lebensjahr). Asymmetrie der Rippenansätze, (schon intrauterin, bei Anlage der Sternalleisten) bedingt durch links rascher fortschreitende Reduktion der untersten Brustbeinsegmente. (Verkümmerung des Brustbeins primär, Loslösung der Rippen sekundär).]

- 11654 **Eggeling, H.** 9.9 : 14.71  
1906. Clavicula, Praeclavium, Halsrippen und Manubrium sterni. Berichtigung und Zusammenfassung. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 99—110*, 3 figg.
- 55 **Müller, Charlotte.** 9.9 : 14.71  
1906. Zur Entwicklung des menschlichen Brustkorbes. *Morph. Jahrb. Bd. 35 p. 591—696*, 21 figg.
- 56 **Perna, Giovanni.** 9.9 : 14.71  
1906. Sul canale basilare mediano e sul significato della fossetta faringea dell'osso occipitale. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 379—394*, 8 figg.
- 57 **Valenti, Giulio.** 9.9 : 14.71  
1906. Sopra il significato delle apofisi laterali delle vertebre cervicali nell'uomo. *Rend. Sess. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S. Vol. 10 p. 41—42*.
- 58 **Weber, A.** 9.9 : 14.71  
1906. Les Apophyses ptérygoides du crâne de l'homme. Développement—orientation — variations. *Bibliogr. anat. Nancy T. 15 p. 57—84*, 10 figg.
- 59 **Dieulafoy, [L.], et [A.] Herpin.** 9.9 : 14.71  
1907. L'apophyse angulaire du maxillaire inférieur (processus Sandifortii). *Journ. Anat. Physiol. Paris Ann. 43 p. 332—340*, 10 figg. [Existe seule (rarement) ou associée à d'autres saillies (50 p.100 dans les races européennes).]
- 60 **Falk, Edmund.** 9.9 : 14.71  
1907. Zum Umformungsprozess der Wirbelsäule während der fötalen Entwicklung. Ein Beitrag zur Entstehung der Assimilationsbecken. *Berlin. klin. Wochenschr. Jahrg. 44 p. 1450—1453*, 3 figg. [Proximales Vorrücken des Beckens und Umwandlung eines Lendenwirbels in einen Kreuzbeinwirbel in der 2ten Hälfte intrauteriner Entwicklung.]
- 11661 **Frassetto, Fabio.** 9.9 : 14.71  
1907. Appunti sulla oxicefalea. *Atti Congr. Natural. ital. 1906 p. 763—768*, 2 figg.
- 62 **Frassetto, Fabio.** 9.9 : 14.71  
1907. Contributo alla Paleoantropologia della Sardegna. Materiale scheletrico e paleontologico della grotta Palmaera (Sarrari). *Atti Congr. Natural. ital. 1906 p. 769*.
- 63 **Hrdlička, Aleš.** 9.9 : 14.71  
1907. Measurements of the Cranial fossae. *Proc. U. S. nat. Mus. Vol. 32 p. 177—232*, 2 pls.
- 64 **Kirchner, A.** 9.9 : 14.71  
1907. Die Architektur der Metatarsalien des Menschen. *Arch. Entw.-Mech. Bd. 24 p. 539—616*, 18 figg.
- 65 **Kollmann, J.** 9.9 : 14.71  
1907. Varietäten an der Wirbelsäule des Menschen und ihre Deutung. *Verh. Ges. deutsch. Naturf. Ärzte Vers. 78 Tl. 2 Hälfte 2 p. 292—293*.
- 66 **Krüger, E.** 9.9 : 14.71  
1907. Die Entwicklung des Schädels mit besonderer Berücksichtigung der Wirbeltheorie von GOETHE. *Verh. nat. Ver. Hamburg (3) Bd. 14 p. LXVII—LXIX*.
- 67 **Macalister.** 9.9 : 14.71  
1907. The Tendency to Fusion Shown by the Suboccipital Vertebrae. *Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14 p. 207*.
- 68 **Mannu, Andrea.** 9.9 : 14.71  
1907. Sui rudimenti della vertebra occipitale nel cranio umano. *Atti Soc. romana Antrop. Vol. 13 p. 227—248*, 13 figg.
- 11669 **Rosenberg, Emil.** 9.9 : 14.71  
1907. Bemerkungen über den Modus des Zustandekommens der Regionen an der Wirbelsäule des Menschen. *Morphol. Jahrb. Bd. 36 p. 609—659*.

- 11670 **Staurenghi, Cesare.** 9.9 : 14.71  
1907. Sviluppo e varietà della *Squama occipitalis* dell'uomo (con dimostrazioni). *Atti Congr. Natural. ital.* 1906 p. 600.
- 71 **Lunghetti, Bernardino.** 9.9 : 14.72  
1907. Contributo alla conoscenza dello sviluppo delle sinoviali peritendinee. *Atti Congr. Natural. ital.* 1906 p. 559—569, 6 figg.
- 72 **Austoni, A.** 9.9 : 14.73  
1906. Morfologia dei muscoli auricolari estrinseci dell'uomo. Nota preventiva. *Monit. zool. ital.* Anno 17 p. 286—287.
- 73 **Futamara, R.** 9.9 : 14.73  
1906. Über die Entwicklung der Facialismuskulatur des Menschen. *Anat. Hefte Bd. 30 p. 433—516*, 27 figg.
- 74 **Renvall, Gerhard.** 9.9 : 14.73  
1907. Ein Fall von doppelseitigem TURNER-PERRIN'schem Musculus dorso-fascialis beim Menschen. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 545—554*, 1 fig. [Vielleicht mit Hautmuskulatur der Säuger in Verbindung zu setzen.]
- 75 **Meirowsky, [E.]** 9.9 : 14.77  
1906. Beiträge zur Pigmentfrage. Die Entstehung des Oberhautpigments des Menschen aus der Substanz der Kernkörperchen. *Monatsh. prakt. Dermat. Bd. 43 p. 155—169*, 1 Taf. [Bildung der epithelialen Pigmentkörner unter Lichtwirkung aus den Kernkörperchen der Epithelzellen. Auswanderung ins Plasma und Anordnung am Zellrand, oder dem, dem Lichte zugekehrten Zellpol. Auch atrophisches Narbenepithel weisser Menschen vermag Pigment zu bilden. Das Cutispigment, vom epithelialen P. verschieden, stammt aus dem Blut.]
- 76 **Frédéric, J.** 9.9 : 14.77  
1907. Zur anthropologischen Bedeutung der Haut und der Haare. *Nat. Rundsch. Jahrg. 22 p. 4—6.* 14.77, 781
- 11677 **Hellmich, W.** 9.9 : 14.77  
1907. Experimenteller Beitrag zur Genese des Epidermispigmentes. *Monatsh. prakt. Dermat. Bd. 45 p. 134—145, 184—193*, 1 Taf. [Umwandlung ausgetretener Nucleinsubstanz in Pigment.]
- 78 **Meirowsky, E.** 9.9 : 14.77  
1907. Beiträge zur Pigmentfrage. V. Ueber den Pigmentierungsvorgang bei der Regeneration der Epidermis nach der Finsenbestrahlung nebst Bemerkungen über Albinismus und Cutispigment. *Monatsh. prakt. Dermat. Bd. 44 p. 111—135, 166—184.* [Verwandlung von Nucleolarsubstanz in Pigment.]
- 79 **Prowazek, S.** 9.9 : 14.77  
1907. Ein Beitrag zur Genese des Pigments. *Zool. Anz. Bd. 31 p. 863*, 2 figg.
- 80 **Valenti, Giulio.** 9.9 : 14.78.1  
1905. Sulla comparsa dei peli in diverse parti del corpo nell'embrione umano. *Rend. Sess. Accad. Sc. Ist. Bologna N. S. Vol. 9 p. 57—61*, 1 tav.
- 81 **Friedensthal, H.** 9.9 : 14.78.1  
1907. Zur Physiologie der menschlichen Behaarung. *Sitz-Ber. Ges. nat. Freunde Berlin 1907 p. 1—8.*
- 82 **v. Luschan.** 9.9 : 14.78.1  
1907. Haarmenschen. *Zeitschr. Ethnol. Jahrg. 39 p. 425—429*, 1 fig.
- 83 **Van Gehuchten, A.** 9.9 : 14.81  
1896. Contribution à l'étude du faisceau pyramidal. *Journ. Neurol. Hypnol. Bruxelles T. 1 p. 336—345, 355—364*, 9 figg.
- 11684 **Smith, G. Elliot.** 9.9 : 14.81  
1903. The Morphology of the Human Cerebellum. *Rev. Neurol. Psychiatry Edinburgh Vol. 1 p. 629—639*, 9 figg.

- 11685 **Probst, Moriz.** 9.9 : 14.81  
 1906. Über die zentralen Sinnesbahnen und die Sinneszentren des menschlichen Gehirnes. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg. 43 p. 33—34.* — *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Bd. 115 Abt. 3 p. 103—176, 5 Taf.*
- 86 **Vogt, Oskar.** 9.9 : 14.81  
 1906. Der Wert der myelogenetischen Felder der Grosshirnrinde (Cortex pallii). *Anat. Anz. Bd. 29 p. 273—287, 12 figg.*
- 87 **Brodmann.** 9.9 : 14.81  
 1907. Zur histologischen Lokalisation des menschlichen Scheitellappens. (Berlin. Ges. Psychiatr. Nervenkrankh.) *Neurol. Centralbl. Jahrg. 26 p. 1130—1133.* [Histotopograph. Einteilung des L. parietalis u. occipitalis.]
- 88 **Langelaan, J. W.** 9.9 : 14.81  
 1907. Over de ontwikkeling van het Corpus callosum in de hersenen van den mensch. *Versl. wis. nat. Afd. Akad. Wet. Amsterdam D. 16 p. 329—331, 1 pl.* — On the Development of the Corpus callosum in the human Brain. *Proc. Sect. Sc. Akad. Wet. Amsterdam Vol. 10 p. 344—347, 1 pl.*
- 89 **Smith, G. Elliot.** 9.9 : 14.81  
 1907. New Studies on the Folding of the Visual Cortex and the Significance of the Occipital Sulci in the Human Brain. *Journ. Anat. Physiol. London Vol. 41 p. 198—207, 4 figg.*
- 90 **Waldeyer, W[ilhelm].** 9.9 : 14.81  
 1907. Über Gehirne menschlicher Zwillings- und Drillings-Früchte verschiedenen Geschlechtes. *Sitz.-Ber. Akad. Wiss. Berlin 1907 p. 114—126.*
- 91 **Varela de la Iglesia, Ramón.** 9.9 : 14.82  
 1904. Contribución al estudio de la médula espinal. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 192—197.*
- 11692 **Bolk, Louis.** 9.9 : 14.82  
 1906. Über die Neuromerie des embryonalen menschlichen Rückenmarkes. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 204—206, 2 figg.*
- 93 **Weigner, K.** 9.9 : 14.83  
 1904. Průběh nervi intermedii u člověka. *Rozpr. české Akad. Tr. 2 Ročn. 13 Čís. 32, 30 pp., 2 tab., 7 figg.* [Verlauf des Nervus intermedius beim Menschen.]
- 94 **Barclay-Smith, E.** 9.9 : 14.83  
 1907. Some Points in the Anatomy of the Peripheral Nerves. *Proc. Cambridge phil. Soc. Vol. 14 p. 207.* [Considerable variations of contour, size and form of nerve trunks.]
- 95 **Fraser.** 9.9 : 14.83  
 1907. Sacral Nerves. *Trans. Acad. Med. Ireland Vol. 25 p. 485.* [First 4 sacr. n.]
- 96 **Marinesco, G. et J. Minea.** 9.9 : 14.83  
 1907. Sur la présence de ganglions sympathiques situés au-dessous des ganglions spinaux: ganglions micro-sympathiques, hypo-spinaux. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 926—929.* [Nature sympathique démontrée avec la méthode de CAJAL. Peut-être équivalents anatomiques et physiologiques du grand sympathique prévertébral. (Homme).]
- 97 **Addario, C.** 9.9 : 14.84  
 1901/02. Sulla struttura del vitreo embrionale e de' neonati sulla matrice del vitreo e sull'origine della zonula. *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 30 p. 721—739; Vol. 31 p. 141—154, 281—322, 9 tav.* — *Lav. Clin. ocul. Napoli Vol. 7 p. 117—193, 9 tav.*
- 11698 **Monesi, L.** 9.9 : 14.84  
 1902/03. Alcune osservazioni sulla morfologia delle vie lagrimali dell'uomo nella vita fetale. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia Vol. 31 p. 697—698; Vol. 32 p. 316—321.*

- 11699 Tornatola, S. 9.9 : 14.84  
1902. Sull'origine del vitreo. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia* Vol. 31 p. 711-712. — Discuss. p. 712-716. [Origine ectodermale.]
- 11700 Monesi, Luigi. 9.9 : 14.84  
1904. Sulla morfologia delle vie lacrimali fetali nell'uomo. *Ann. Ottalmol. Pavia* Vol. 33 p. 226-262, 10 tav. — Errata. p. 480 bis.
- 01 Falchi, F. 9.9 : 14.84  
1905. Sullo sviluppo della ghiandola lagrimale. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia* Vol. 34 p. 893-895. — Discuss. p. 895-897.
- 02 Kiesewetter, Willy. 9.9 : 14.84  
1905. Die Stäbchen und Zapfen unseres Auges. *Himmel und Erde Jahrg.* 17 p. 145-152, 2 figg.
- 03 Speciale. 9.9 : 14.84  
1905. Sullo sviluppo della glandola lacrimale nell'uomo. (Ass. oftalm. ital.) *Ann. Ottalmol. Pavia* Vol. 34 p. 892-893.
- 04 Elschmig, A. 9.9 : 14.84  
1906. Über die sogenannten Klumpenzellen der Iris. *Anz. Akad. Wiss. Wien math.-nat. Kl. Jahrg.* 43 p. 174-179.
- 05 Pes, Orlando. 9.9 : 14.84  
1906. Problemi e ricerche sull' istogenesi del nervo ottico. *Biologica* Vol. 1 p. 33-56, 1 tav.
- 06 Schiefferdecker, [P.] 9.9 : 14.84  
1906. Über die Lidmuskulatur des Menschen. *Sitz.-Ber. niederrhein. Ges. Nat.-Heilk. Bonn* 1905 B p. 54-56. [Histologie und Funktion.]
- 07 Ask, Fritz. 9.9 : 14.84  
1907. Über die Entwicklung der Caruncula lacimalis beim Menschen, nebst Bemerkungen über die Entwicklung der Tränenröhrchen und der Meibom'schen Drüsen. Vorläufige Mitteilung. *Anat. Anz. Bd.* 30 p. 197-200, 2 figg.
- 11708 Contino, A. 9.9 : 14.84  
1907. Über Bau und Entwicklung des Lidrandes beim Menschen. *Arch. Ophthalm. Bd.* 66 p. 505-577, 9 Taf., 1 fig.
- 09 Fleischer. 9.9 : 14.84  
1907. Musculus retractor bulbi und drittes Lid bei einer menschlichen Missbildung. *Anat. Anz. Bd.* 30 p. 465-470, 1 fig. — Bemerkung über die Innervation des Retractor bulbi, von R. DU BOIS REYMOND. *Bd.* 31 p. 56.
- 10 Roehen-Duvigneaud. 9.9 : 14.84  
1907. Recherches sur la fovea de la rétine humaine et particulièrement sur le bouquet des Cones centraux. *Arch. Anat. micr. T.* 9 p. 315-342, 2 pls., 2 figg.
- 11 Schiefferdecker, [P.] 9.9 : 14.84  
1907. Die Drüsen des menschlichen Augenlides. *Sitz.-Ber. naturhist. Ver. preuss. Rheinl. Westfalen* 1906 B p. 40-43.
- 12 Seefelder. 9.9 : 14.84  
1907. Mikroskopische Präparate von embryonalen menschlichen Augen. (37. Veis. ophthalm. Ges. Heidelberg.) *Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg.* 33 p. 1565. — *Arch. Augenheilk. Bd.* 58 p. 252. — *Zeitschr. Augenheilk. Bd.* 18 p. 276. [Lidanlage, Linse, Augenspalte etc.]
- 13 Wallis, H. M. 9.9 : 14.85  
1897. On the Growth of Hair upon the Human Ear and its Testimony to the Shape, Size and Position of the Organ in Past Times. *Abstr. Pap. ann. Rep. Brighton Sussex nat. Hist. philos. Soc.* 1897 p. 19-27, 4 figg.
- 14 Pelaez. 9.9 : 14.85  
1904. Morfologia y topografia del laberinto. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Otol. p.* 148-164, 32 figg.
- 11715 Bryant, W. Sohler. 9.9 : 14.85  
1907. The Eustachian Tube, its Anatomy and its Movements: with a Description of the Cartilages, Muscles Fasciae and the Fossa of ROSEN-

MÜLLER. *Med. Rec. New York Vol. 71 p. 931—934*, 12 figg. [Physiological function of ventilating tympanic cavity is accomplished mainly by dilator tubae or levator palati. Mechanism which allows opening of tuba auditiva is backward pressure of muscle angular process of alar cartilage, which swings backward, upward, and inward on its superior attachment, dragging with it the floor of the tube and forming a triangular ostium.]

- 11716 **Hann, Alexander.** 9.9 : 14.85  
1907. Bemerkungen über die Entwicklungsgeschichte der Stria vascularis. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 533—536*, 4 figg.
- 17 **Lafite-Dupont, et Benoit-Gonin.** 9.9 : 14.85  
1907. Influence de la station bipède et du développement du cerveau sur la topographie de l'oreille de l'homme comparée à celle des mammifères. *Proc.-Verb. Soc. Linn. Bordeaux Vol. 61 p. CV—CXXII*, 12 figg.
- 18 **Wilson, J. Gordon.** 9.9 : 14.85  
1907. The Nerves and Nerve-Endings in the Membrana Tympani. *Amer. Journ. Anat. Vol. 6 Anat. Rec. p. 79—80*. [Nerve distribution comparable to that of cornea.]
- 19 **Heiderich, Friedrich.** 9.9 : 14.87  
1906. Über das Vorkommen von Flimmerepithel an menschlichen Papillae vallatae. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 315—316*.
- 20 **Ponzo, Mario.** 9.9 : 14.87  
1907. Intorno alla presenza di organi gustativi sulla faccia inferiore della lingua del feto umano. *Anat. Anz. Bd. 30 p. 529—532*, 2 figg.
- 11721 **Ponzo, Mario.** 9.9 : 14.87  
1907. Sulla presenza di organi del gusto nella parte laringea della faringe, nel tratto cervicale dell'esofago e nel palato duro del feto umano. *Anat. Anz. Bd. 31 p. 570—575*, 3 figg.
- 22 **Walkhoff.** 9.9 : 14.93  
1906. Ein weiterer Beitrag zur Lehre von der Phylogenese des menschlichen Kinnes. *Arch. Rassen-Ges.-Biol. Jahrg. 3 p. 813—824*.
- 23 **Gräfenberg, Ernst.** 9.9 : 14.98  
1905. Die Entwicklung der Knochen, Muskeln und Nerven der Hand und der für die Bewegungen der Hand bestimmten Muskeln des Unterarms. *Anat. Hefte Bd. 30 p. 1—154*, 19 figg.
- 24 **Unna. [P. G.]** 9.9 : 18.1  
1904. Démonstration des cellules écumeuses (Schaumzellen) par des méthodes améliorées. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Anat. p. 140—147*. [Rhinoskleromgewebe. Wabenbau der Zellen.]
- 25 **Duesberg, J.** 9.9 : 18.13  
1906. Sur le nombre des chromosomes chez l'homme. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 475—479*, 3 figg.
- 26 **Dürck, Hermann.** 9.9 : 18.2  
1907. Über eine neue Art von Fasern im Bindegewebe und in der Blutgefäßwand. *Arch. path. Anat. Bd. 189 p. 62—69*, 5 figg. [„Telegraphendratähnliche“ Fasern im perineuralen Bindegewebe. „Radiärfasern“ in der Gefäßwand.]
- 27 **Hörmann, K.** 9.9 : 18.2  
1907. Über das Bindegewebe der weiblichen Geschlechtsorgane. 1. Die Bindegewebsfasern im Ovarium. *Arch. Gynäk. Bd. 82 p. 619—678*, 3 Taf. — Zur Histologie des Bindegewebes im Ovarium. (Verh. deutsch. Ges. Gynäk.) München. med. Wochenschr. Jahrg. 54 p. 1343. — (12. deutsch. Gynäk.-Kongr. Dresden.) *Zentralbl. Gynäk. Jahrg. 31 p. 800*.
- 28 **Hay, John.** 9.9 : 18.5  
1906. Abnormal Variations in the Corpuscular Elements of the Blood. 37th ann. Rep. *Liverpool micr. Soc. p. 23—36*, 6 figg.
- 11729 **Radasch, Heinrich E.** 9.9 : 18.5  
1906. Ein Beitrag zur Gestalt des roten Blutkörperchens beim Menschen. *Anat. Anz. Bd. 28 p. 600—604*. [Glocken nicht Scheiben.]

- 11730 **Vallet, G.** 9.9 : 18.5  
 1906. Note sur un procédé simple de coloration des plaquettes du sang ou hémotoblastes chez l'homme. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 60 p. 21—23.* [Réactif de GIEMSA Résultats: Véritables cellules de très faibles dimensions et dont la subst. nucléaire paraît éparsée dans le protoplasma.]
- 31 **v. David, C.** 9.9 : 18.5  
 1907. Über optische Einstellungsbilder kreisscheibenförmiger Erythrozyten. *Arch. mikr. Anat. Bd. 71 p. 159—163, 1 Taf.*
- 32 **Nattan-Larrier, L.** 9.9 : 18.5  
 1907. Sur quelques caractères morphologiques des hémotoblastes. *C. R. Soc. Biol. Paris T. 63 p. 771—773.* [Etudiés après coloration par la liqueur de GIEMSA ou le réactif de LEISHMAN.]
- 33 **Schleip, [Karl].** 9.9 : 18.5  
 1907. Über Ringkörper im Blute Anämischer. *Deutsch. Arch. klin. Med. Bd. 91 p. 449—455, 1 Taf.* [Ringkörper sind (widerstandsfähigste) Teile des Kerns (vielleicht Kernmembran), Produkte abnorm gesteigerter Erythrocytenneubildung. Ihr Vorkommen spricht für Entkernung der Erythroblasten auf karyolytischem Wege.]
- 34 **Schridde.** 9.9 : 18.5  
 1907. Die Entstehung der ersten, embryonalen Blutzellen des Menschen. (11. Tagung deutsch. path. Ges. Dresden.) *Centralbl. allg. Path. path. Anat. Bd. 18 p. 823.* [Anfänglich entstehen ausschliesslich hämoglobinhaltige, primäre Erythroblasten und zwar nur intravasculär, von der Gefässwandzelle aus. Diese ist auch die Mutterzelle der später und extravasculär auftretenden Myeloblasten u. Riesenzellen. Lymphocyten treten erst bedeutend später auf. SAXER'S primäre Wanderzelle existiert nicht. (Mensch.)]
- 11735 **d'Urso, Angelo.** 9.9 : 18.6  
 1907. Sulla distribuzione delle fibre elastiche nella Capsula del Tenone dell'Uomo. Nota I. (Tessuto elastico nelle guaine dei muscoli dell'Occhio.) *Atti Accad. Gioenia Sc. nat. Catania (4) Vol. 20 Mem. 16, 25 pp., 1 tav.*
- 36 **Forns y Romans.** 9.9 : 18.8  
 1904. Terminaisons nerveuses dans la membrane tympanique et dans la muqueuse de la caisse. *C. R. 14e Congr. intern. Méd. Otol. p. 106.*
- 37 **Joris, Hermann.** 9.9 : 18.8  
 1904. A propos d'une nouvelle méthode de coloration des neurofibrilles. Structure et rapports des cellules nerveuses. *Bull. Acad. Méd. Belgique (4) T. 18 p. 203—233, 10 pls.* [Or colloïdal. Réseaux intercellulaires et neurofibrilles traversant cellules sans s'anastomoser. Neurofibrilles qui ne convergent pas vers la cellule. Réseaux extracellulaires. Neurofibrilles qui relient neurones par continuité.]
- 38 **Ferrarini, Guido.** 9.9 : 18.8  
 1906. Contributo alla conoscenza delle espansioni nervose periferiche nel glande del pene dell'uomo. *Anat. Anz. Bd. 29 p. 15—23, 7 figg.*
- 39 **Gierlich.** 9.9 : 18.8  
 1906. Über die Entwicklung der Neurofibrillen in der Pyramidenbahn des Menschen (31. Wandervers. Südwestdeutsch. Neurol. Irrenärzte.) *Arch. Psychiatr. Bd. 42 p. 288—289. — Neurol. Centralbl. Jahrg. 25 p. 637—638.* [Kein Auswachsen der Achsenzylinder aus Pyramidenzellen. Erste Bildung von Neurofibrillen in Pyramidenbahn etwa im 6ten Monat im Rückenmark und Hirnstamm gleichzeitig, im Gehirn später. Multicelluläre Entstehung der Neurofibrillen.]
- 40 **Rossi, Mario Andrea.** 9.9 : 18.8  
 1906. Di una nuova terminazione nervosa della Epidermide Umana. Sistema della Pinea Nervosa. *C. R. 15e Congr. intern. Méd. Sect. 1 p. 270—272.*
- 11741 **Strong, Oliver S.** 9.9 : 18.8  
 1906. The Mode of Connection of the Medullated Nerve Fiber with its Cell Body. *Journ. comp. Neurol. & Psychol. Vol. 16 p. 397—401, 1 pl.*

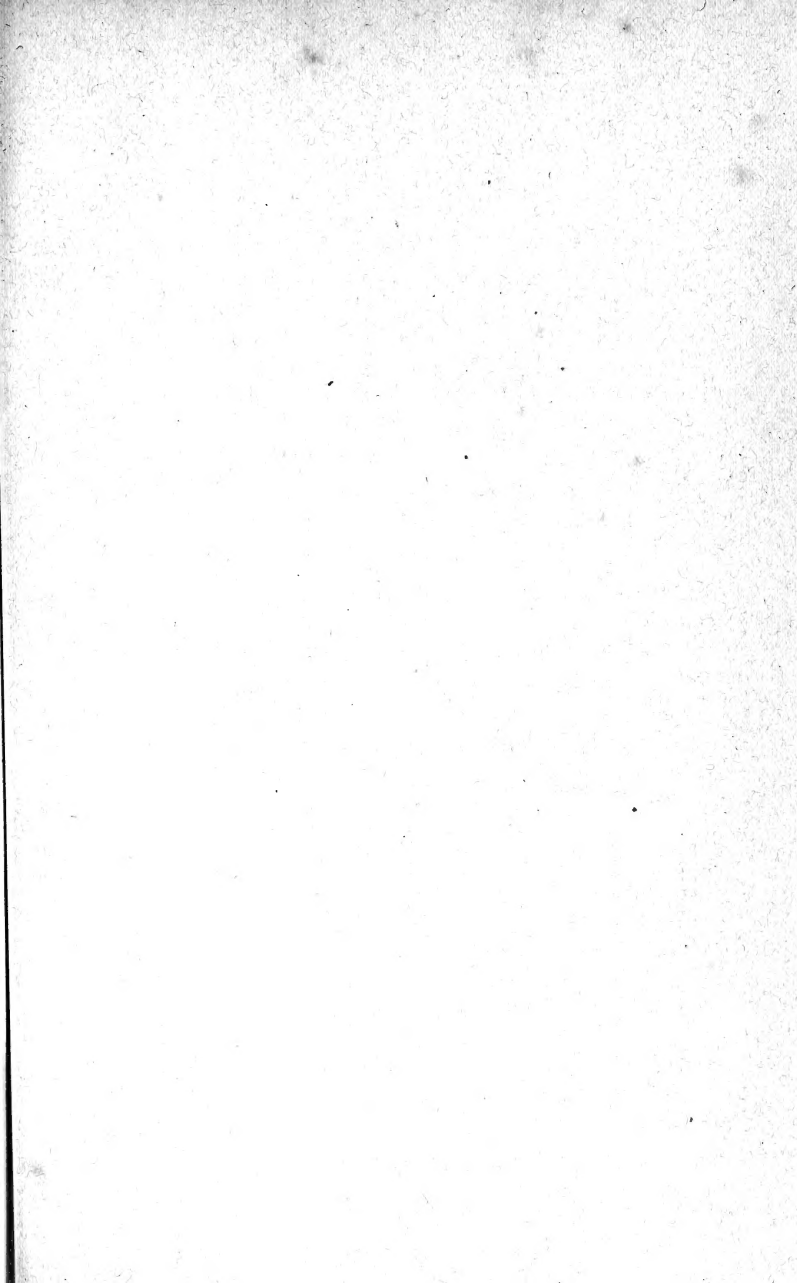


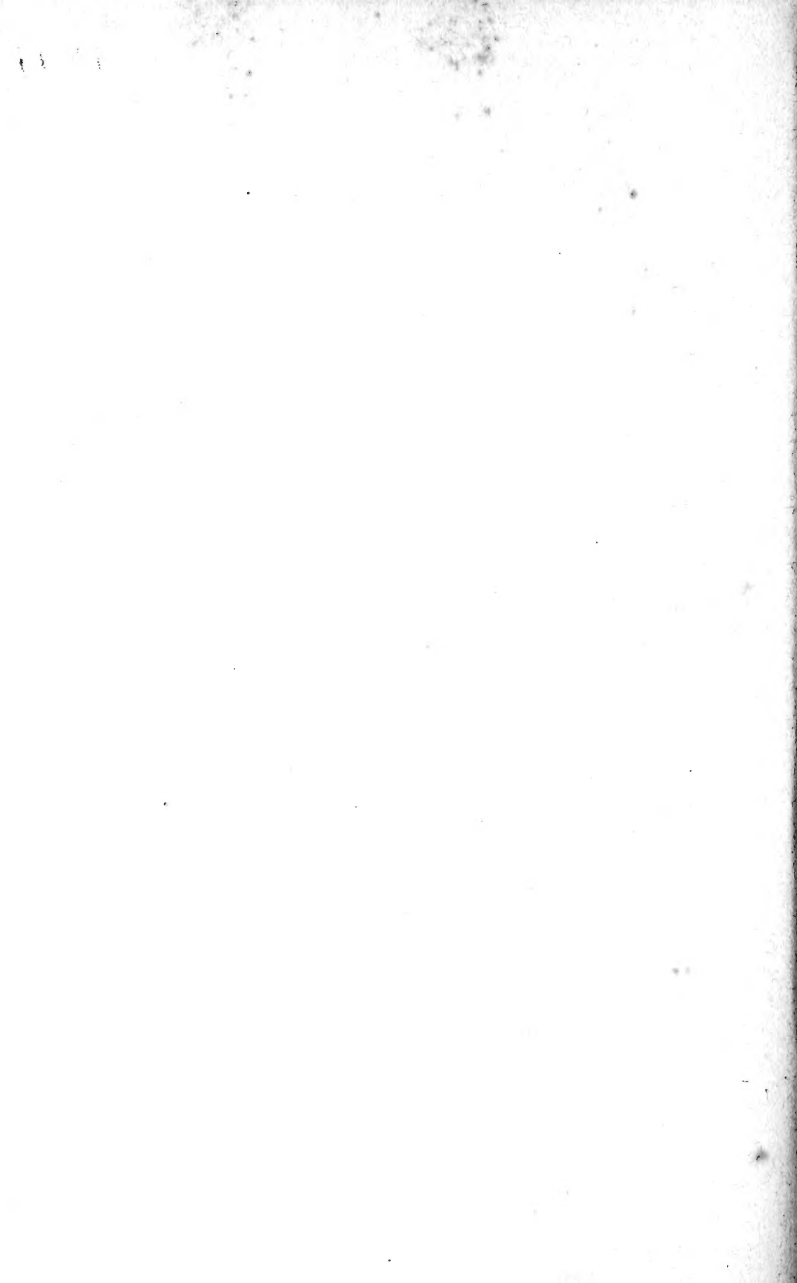
- 11742 **Becker.** 9.9 : 18.8  
1907. Zur Kenntnis der Neuroglia. (32. Wandervers. süddeutsch. Neurol. Irrenärzte Baden-Baden.) **Berlin. klin. Wochenschr. Jahrg. 44 p. 1258.**
- 43 **Brodmann, K.** 9.9 : 18.8  
1907. Demonstration von Fibrillenpräparaten zur Histogenese des Centralnervensystems. (Berl. Ges. Psychiatr. Nervenheilk.) **Arch. Psychiatr. Bd. 43 p. 862—864.**
- 44 **Ernst.** 9.9 : 18.8  
1907. Demonstration des Radspeichenbaues der Nervenmarksheide. (Naturhist. med. Ver. Heidelberg.) **Deutsch. med. Wochenschr. Jahrg. 33 p. 1925.**
- 45 **Gierlich, Nic.** 9.9 : 18.8  
1907. Kurze Bemerkungen über Fibrillogenie im Centralnervensystem des Menschen zur Arbeit **BRODMANN's**: „Bemerkungen über die Fibrillogenie und ihre Beziehungen zur Myelogenie mit besonderer Berücksichtigung des Cortex cerebri.“ (Neurolog. Centralblatt 1907. S. 338.) **Neurol. Centralbl. Jahrg. 26 p. 511—512.**
- 46 **Gierlich, Nic.** 9.9 : 18.8  
1907. Über das verschiedene Verhalten der Neurofibrillen in den Fortsätzen und dem Zelleib der motorischen Ganglienzellen. **Neurol. Centralbl. Jahrg. 26 p. 1154—1158, 6 figg.** [Entwicklung der fibrillären Faserung in den Fortsätzen früher als im Zelleib. Degeneration umgekehrt.]
- 47 **Streeter, George L.** 9.9 : 18.8  
1907. The Cortex of the Brain in the Human Embryo During the Fourth Month with Special Reference to the So-Called „Papillae of **RETZIUS**“. **Amer. Journ. Anat. Vol. 7 p. 337—344, 6 figg.**
- 48 **Mayet, Lucien.** 9.9 (1182)  
1906. La question de l'homme tertiaire. **C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 603—628, 36 figg.**
- 11749 **Ameghino, Florentino.** 9.9 (1182)  
1907. Notas preliminares sobre el *Tetraprothomo argentinus*. Un precursor del hombre del mioceno superior de Monte Hermoso. **An. Mus. nac. Buenos-Ayres T. 16 p. 107—242, 82 figg.** [n. g. n. sp.]
- 50 **Lehmann-Nitsche, Robert.** 9.9 (1183)  
1907. L'Atlas du tertiaire de Monte Hermoso, République Argentine. **Rev. Mus. La Plate T. 14 p. 386—399.** [*Homo negaicus* n. sp.]
- 51 **Kollmann, Jul.** 9.9 (119)  
1902. Das Schweizersbild, eine Niederlassung aus palaeolithischer und neolithischer Zeit. Der Mensch vom Schweizersbild. **Neue Denkschr. allg. schweiz. Ges. Nat. Bd. 35 p. 204—281, 4 Taf., 6 figg.**
- 52 **Laudois, H.** 9.9 (119)  
1902. Die Steinzeit-Menschen in Westfalen. **30. Jahresber. westfäl. Prov.-Ver. p. 11—13, 1 fig.**
- 53 **Beddoe, John.** 9.9 (119)  
1905. On a Cranium and other Human Bones from Kingston Bagprize, near Abingdon. **Proc. Bristol Nat. Soc. (4) Vol. 1 p. 57—60, 2 figg.**
- 54 **Cartailhac, Emile.** 9.9 (119)  
1906. Les mains rouges et noires de la grotte de Gargas. **C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 717—720.**
- 55 **Combes, Paul.** 9.9 (119)  
1906. L'homme préhistorique dans le Sahara algérien. **Le Cosmos N. S. T. 54 p. 430—434, 2 figg.**
- 56 **Müller, H., et G. Flusin.** 9.9 (119)  
1906. Fouille d'une petite grotte sépulcrale, présumée de l'âge du bronze. **C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 140—141, 644—652, 3 figg.**
- 11757 **Régault, Félix.** 9.9 (119)  
1906. Empreintes de mains humaines dans la grotte de Gargas (Hautes-Pyrénées). **C. R. Ass. franç. Av. Sc. Sess. 35 p. 720—722, 1 fig.**

- 11758 **Rzehak, A.** 9.9 (119)  
1906. Der Unterkiefer von Ochos. Ein Beitrag zur Kenntnis des altdiluvialen Menschen. *Verh. nat. Ver. Brünn Abh. Bd. 44 p. 91—114*, 2 Taf., 5 figg.
- 59 **Adloff.** 9.9 (119)  
1907. Reste des diluvialen Menschen von Krapina. *Schrift. phys.-ökon. Ges. Königsberg Jahrg. 47 p. 324.*
- 60 **Beddoe, John.** 9.9 (119)  
1907. Report on two Skulls Found at Great Depths at Bristol Dockgate and at Avonmouth Dock. *Proc. Bristol Nat. Soc. (4) Vol. 1 p. 61—65.* (42,38,41)
- 61 **Behlen, H.** 9.9 (119)  
1907. Der diluviale (paläolithische) Mensch in Europa, nach den neueren geologischen, paläontologischen und anthropologischen Forschungen; eine kritische Studie. *Mitt. anthrop. Ges. Wien Bd. 37 p. 1—17, 72—84.*
- 62 **da Costa Ferreira, A. A[urelio].** 9.9 (119)  
1907. Négroïdes préhistoriques en Portugal. *An. scient. Acad. Polyt. Porto Vol. 2 p. 174—179*, 2 figg.
- 63 **da Costa Ferreira, A. Aurelio.** 9.9 (119)  
1907. Crânes préhistoriques du type négroïde. *Bull. Soc. portug. Sc. nat. Vol. 1 p. 75—79*, 1 pl., 4 figg.
- 64 **Favraud, A.** 9.9 (119)  
1907. Découverte d'une mâchoire dans une brèche quaternaire à industrie paléolithique. *C. R. Acad. Sc. Paris T. 144 p. 935—936.*
- 65 **Hentschel, W.** 9.9 (119)  
1907. Ozeanien, die Heimat des Neolithikers. *Sitz.-Ber. nat. Ges. Isis Dresden 1907 p. 1—7.*
- 11766 **Hrdlička, Aleš.** 9.9 (119)  
1907. Skeletal Remains Suggesting or Attributed to Early Man in North America. *Bull. No. 33 Amer. Ethnol.* 113 pp., 21 pls., 16 figg. [No human bones of undisputed geological antiquity known.] (71.4, 72, 74.9, 75.7, 9, 76.2, 3, 77.3, 78.8, 79.4)
- 67 **Kadić, Ottokár.** 9.9 (119)  
1907. Adatok a szinvavölgyi diluviális ember kérdéséhez. *Földt. Közlöny Köt. 37 p. 333—345*, 4 figg. — Beiträge zur Frage des diluvialen Menschen aus dem Szinvatale. p. 381—395, 4 figg.
- 68 **Lehmann-Nitsche, Robert.** 9.9 (119)  
1907. Nouvelles recherches sur la formation pampéenne et l'homme fossile de la République Argentine, recueil de contributions scientifiques de MM. C. BURCKHARDT, A. DOERING, J. FRUEH, H. VON IHERING, H. LEBOUCCQ, R. LEHMANN-NITSCHÉ, R. MARTIN, S. ROTH, W. B. SCOTT, G. STEINMANN et F. ZINKEL. *Rev. Mus. La Plata T. 14 p. 143—488*, 2 pls., 82 figg. [Probablement d'âge quaternaire.]
- 69 **Marchesetti, Carlo.** 9.9 (119)  
1907. L'uomo paleolitico nella Regione Giulia. *Atti Congr. Natural. ital. 1906 p. 747—749.*
- 70 **Obermaier, Hugues.** 9.9 (119)  
1907. Quaternary Human Remains in Central Europe. *Ann. Rep. Smithsonian. Inst. 1906 p. 373—397.* [Translated from *L'Anthropologie* T. 16.] (43,23,42,44,46,47,58,61,71,72,91,94, 494)
- 71 **Schoetensack, Otto.** 9.9 (119)  
1907. Über die Gleichzeitigkeit der menschlichen Niederlassung im Löss bei Munzingen unweit Freiburg i. B. und der dem Magdalénien zugehörigen paläolithischen Schicht von Thaingen und Schweizersbild bei Schaffhausen. *Arch. Anthrop. Bd. 34 p. 169—179*, 3 Taf., 1 fig. (43,46, 494)
- 72 **Tedeschi, E. E.** 9.9 (119)  
1907. Studi sul Neandertaloidismo. *Atti Accad. sc. Veneto Trent.-Istria N. S. Ann. 4 p. 79—124.*
- 11773 **Wüst, Ewald.** 9.9 (119)  
1907. Die diluvialen Menschen Thüringens. *Zeitschr. Naturw. Stuttgart Bd. 78 p. 463—464.*









MBL WHOI LIBRARY



WH 186N 1

189

