

A. Publikationen (Autoren alphab.). B. Übersicht n. d. Stoff. 105

n. sp. p. 297 tab. cit. fig. 5 (beide aus Madagaskar). — *obscuripennis* **n. sp.** (auffallend schön, erinnert an *P. contrarius* Walk. von Ceylon. Größe u. Färb. ähnl. wie *P. festivus* Gerst.) **Schmidt** p. 87—89 ♀ (Kongo, Kassai). — Hervorzuheben die rotbraune u. rötliche Färb. d. Vflgl.

Tmesibasis rothschildi **n. sp.** van der Weele, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 1907 p. 256 (Ostafrika).

Tomatares rothschildii **n. sp.** van der Weele, t. c., p. 257 (Ostafrika).

Ascalaphidae.

Ascalaphidae von Linnaeus van der Weele (3).

Ascalaphus corsicus Ramb. auf Korsika, Evisa. **Morton** p. 2.

Encyoposis [Euc.] *festivus* Rbr. = *africana* Mc L. = *rutila* [Suphalasca] Gerst. = *bilineata* Kolbe — (Enc.) *flavostigma* Kolbe = *amicus* Mc Lachl. van der Weele p. 156. — Alle drei Arten *rut.*, *bilin.* u. *flavost.* sehr variabel und gehören wohl nur einer Art an, cf. *Helicomitus* (*Ascalaphus*) *dicax* Wlk.

Formicaleo tetragrammicus Fab. von Evisa, Korsika. **Morton** p. 2.

Helicomitus nach van der Weele p. 155 nur ein Subg. von *Suphalasca*. — Siehe ferner unter *Myrmeleon barbarus*. — *H.* Synon. der asiatischen Spp.: *dicax* Wlk. = *sinister* Wlk. = *immotus* Wlk. = *procax* Walk. = *odiosus* Walk. = *insimulans* Wlk. = *cervinus* Hag. = *Suphalasca placida* Gerst. van der Weele p. 155—156.

Theleproctophylla barbara L. Von La Piana, Korsika. **Morton** p. 2. — *australis* F. van der Weele p. 154.

Mallophaga (= Parasitica) für 1907.

Bearbeitet von

Dr. Robert Lucas.

A. Publikationen (Autoren alphabetisch).

Cockerell, T. D. A. A new parasite of the domestic fowl. Entom. News vol. 18, 1907 p. 399.

Kellogg, V. L. The mallophagan parasites of the kea. Psyche, Boston, Mass. vol. 14, 1907 p. 122—123.

Müller, Tr. Die Mallophagen des Haushuhnes. Ber. bot.-zool. Ver. Danzig, Bd. 29, 1907 p. 25—36, 1 Taf.

Neumann, L. G. Péridiculidés, Mallophages, Ixodidés. Expédition antarctique française. Paris (Masson), 1907 (5). 28 cm.

B. Übersicht nach dem Stoff.

Bestimmungsschlüssel: Kellogg.

Parasiten des Huhnes: Cockerell, Müller. — des Papageis: Kellogg.

Fauna, Verbreitung: Antarktisches Gebiet: Neumann.

C. Systematischer Teil.

Mallopha des Haushuhnes. Müller.

Degeeriella charcoti n. sp. Neumann, p. 15 figs. 1 u. 2.

Lipeurus circumfasciatus n. var. Kellogg p. 122. — *docophoroides* Parasit des Haushuhnes. Cockerell.

Menopon fulvofasciatum n. var. Kellogg p. 122.

Anoplura für 1907.

Bearbeitet von

Dr. Robert Lucas.

A. Publikationen (Autoren alphabetisch).

[Evans, William.] A new louse (*Haematopinus ovillus* Neum.) from the sheep. Ann. Scott. Nat. Hist. Edinburgh 1907 p. 225.

Glinkiewicz, Anna. Ergebnisse der mit Subvention aus der Erbschaft Treitl unternommenen zoologischen Forschungsreise Dr. Franz Werner's nach dem ägyptischen Sudan und Nord-Uganda. X. Parasiten von *Pachuromys duprasi* Lat. Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien Bd. 116 Abt. I 1907 p. 381—386 Taf. I u. II. — *Eremophthirius* n. g. *werneri* n. sp.

[Pavlovskij, E. N.] Къ анатомії половыхъ органовъ у *Pediculus capitis* II. P. vestimenti. Horae Soc. Entom. Ross. T. 38 p. 82—108, pls. II—VI. — Behandelt die Anatomie der Geschlechtsorgane von *P. cap.* u. *P. vest.* [Russisch].

B. Übersicht nach dem Stoff.

Anatomie: Pavlovskij (*Pediculus capitis* u. *vestimenti*).

Parasit auf Schafen: Evans (*Haematopinus ovillus* Newm.).

Fauna, Verbreitung: Antarktisches Gebiet: Neumann.

Britische Inseln: Evans (*Haematopinus ovillus* n. sp.).

C. Systematischer Teil.

Pediculides Neumann, Expédition antarctique française Paris p. 5.

Eremophthirius n. g. Glinkiewicz, Sitzungsber. Akad. Wiss. Wien. Bd. 116 Abt. I p. 381. — *werneri* n. sp. p. 381 Taf. I (Uganda. — Auf *Pachuromys*).

Haematopinus ovillus n. sp. Evans, Ann. Scott. Nat. Hist. 1907 p. 225 (auf Schafen in Schottland u. Neu-Seeland).

Pediculus capitis u. *vestimenti*. Anatomie der Geschlechtsorgane. Pavlovskij, Horae Soc. Entom. Ross. T. 38 p. 82—108 pl. II—VI.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [74-2_2](#)

Autor(en)/Author(s): Lucas Robert

Artikel/Article: [Mallophaga \(= Parasitica\) für 1907. 105-106](#)