

Zeitschriftenschau.

Alle Zeitschriften — außer den für den Ref. persönlich bestimmten Duplikaten — wolle man senden an:

Bibl. des I. E. V.,
Frau Ww. Pfeiffer, Frankfurt-M., Adlerflychtstr. 2.

Vorläufig sind nur solche Aufsätze unserer zahlreichen Austausch-Z. erwähnt, die sich ganz oder teilweise auf Entomologie beziehen.

Schlüssel der Abkürzungen: (8) IMA = Insecta Matsumurana — (9) MME = Mitteilungen der Münchner Entom. Ges. — (10) MGV = Mitteilungen der Ges. für Vorratsschutz — (11) Troms MSkr = Tromsö Museums Skrifter. — (12) ASch = Anzeiger für Schädlingskunde — (13) K = Kosmos — (14) CC = Coleopterological Contributions — (15) ZWI = Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie — (16) KP = Die kranke Pflanze.

IMA II 3. Matsumura, S. 3 new Lasiocampid-Moths (L). 119. Shibuya, S. Description of a new genus and one new species, with four unrecorded species of *Phycitinae* from Japan (L). 121. Tamanuki, K. A new longicorn Species of Japan (C). 124. Matsumura, S. A new Agaristid-Moth. 126. Kono, H. and Tamanuki, K. Insektenausbeute aus Nord-sachalin (A). 128. Matsumura and Yokoyama, K. An interesting Dermestid-Beetle from Japan (C). 130. Miwa, Y. Some new rare species of Elatéridae from the Japanese Empire (C). 133. Kono, H. Einige Mordellidenarten Japans (C). 146. Kuwayama, S. Some Japanese species of *Japyx* (D). 151. Uchida, T. Beitrag zur Kenntnis der japan. *Cimbex-* und *Agenocimbexarten* (H). 155. — MME XVIII 1/2. Sheljusko, L. *Parnassius brémeri lamguénensis* (subsp. nov.) (L). 1. Corti, A. Studien über die Subfamilie der *Agrotinae* (L). 10. Lengersdorf, Fr. Meine *Sciariden*-ausbeute aus dem Allgäu (D). 18. — MGV III 6. Zur Messingkäferfrage (C). 83. — MGV IV 1. Zacher, F. Versuche über den Einfluß der Verpackung auf den Schädlingsbefall (A). 1. Braune, R. Neue Tatsachen zur Biologie des Messingkäfers (C). 7. Zacher, F. Weitere Erfahrungen und Beobachtungen über den Messingkäfer (C). 8. Arndt, W. *Liptóscelis corródens* (Heymons) als Schädling an Grießmehlvorräten (Psoc.). 11. Kalandadze, L. Ueber die Biologie des Museumskäfers (*Anthrénus verbásci* L.) und seine Bekämpfung (C). 12. — Troms MSkr I 5. The Folden Fjord: Crustacea (A). — ASch III 12. Steilwag, F. Aus dem Arbeitsgebiet der R. St. Ent. in Florenz (A). 139. — NM LVIII 1. Seitz, A. Reisebericht (A) (F). 31. Sz. Blühende *Yucca* (M). 41. Sz. Heuschrecken als Aasfresser (Orth.). 44. Die Geschmacksrichtung der Insekten (A). 48. — K XXV 2. Stehlík. Die 17jährige Zikade (Hem.-Hom.). 67. — CC I 1 (C). Wolcott, A. B. A Review of the *Cleridae* of Costa Rica. 1. Wolcott, A. B. Description of a new genus and 4 new Species of American *Cleridae*. 105. — ZWI XXIII 1/2. Beier, M. und Strouhal, H. Käferlarven und -puppen aus Maulwurfsnestern (C). 1. Sticheli, H. Nacharbeiten zur Revision der *Riodinidae* III. (L) (F). 35. Beier, M. Zur Fauna von Helgoland (A). 47. Schmitt, M. Ein Massenvorkommen von *Agrotis praecox* L. in einer Spargelanlage (L). 52. Reinicke, G. 5. Beitrag zur Lebens- und Entwicklungsweise von Coleopteren. 53. — S IX 5. — KP V 1. Bienenpflege im Januar (H). 14.

Berichtigung zu Nr. 1, vorletzte Zeile: Seiten 35 bzw. 42 statt 75 und 442.

Verlag der Entomologischen Zeitschrift:
Internationaler Entomologischer Verein, e. V., Frankfurt am Main.

Verantwortlicher Redakteur: Otto Meißner, Potsdam, Stiftstraße 2

Druck: Gebr. Vogel, Neu-Isenburg, Waldstraße 24

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1928/29

Band/Volume: [42](#)

Autor(en)/Author(s): Meißner Otto

Artikel/Article: [Zeitschriftenschau. 24](#)