

## LITERATUR.

### Hymenoptera.

**Schmiedeknecht Otto**, Opuscula Ichneumonologica. Fasc. V.—VII.  
Blankenburg, Thüring., 1903—1904. à 3 M.

Mit dem fünften Hefte ist der erste Band der Opuscula abgeschlossen, der die Unterfamilie der Ichneumoninae behandelt. Das Datum der Ausgabe der einzelnen Hefte, die auch Beschreibungen neuer Gattungen und Arten enthalten, ist nur auf den Umschlägen angegeben, die beim Einbinden des abgeschlossenen Bandes entfernt werden. Es würde sich daher empfehlen, diese Daten auf der Rückseite des Titelblattes zu verzeichnen.

Der zweite Band wird die Unterfamilie der Cryptinen enthalten. Der Verfasser unterscheidet folgende sieben Tribus: Cryptini, Mesostenini, Phygadeuonini, Hemiteliini, Pezomachini, Stilpnini und Hemigasterini. Im sechsten Hefte erhalten wir eine Bestimmungstabelle sämtlicher bekannter Gattungen der Cryptinen. Von neuen Gattungen werden folgende beschrieben: *Lobocryptus*, *Protocryptus*, *Lamprocryptus* und *Synechocryptus*. Die Beschreibung der palaearktischen Arten der Cryptinen-Gattungen wird im siebenten Hefte abgeschlossen. Für die Joppinengattung *Orthexia* Cresson sollte der Verfasser einen neuen Namen einführen, weil schon Bosc d'Antic eine Coccidengattung *Orthexia* benannt hat. A. Hetschko.

---

### Notiz.

† Der berühmte österreichische Zoologe und Entomologe, Hofrat, Professor und Direktor des kaiserl. Zoologischen Hofmuseums, Herr Dr. **Friedr. Moritz Brauer** ist am 30. Dezember 1904 im 73. Lebensjahre in Wien gestorben.

Er habilitierte sich 1872 als Privatdozent an der Wiener Universität, wurde 1874 außerordentlicher, 1884 ordentlicher Professor. Seit 1861 weilte er am Naturhistorischen Hofmuseum, zuletzt als Direktor der Zoologischen Abteilung dieses Museums. An seinem Todestage publizierte die offizielle Wiener-Zeitung die Verleihung des Franz-Josef-Ordens an den in den Ruhestand tretenden Hofrat und Direktor der Zoologischen Abteilung des Hofmuseums. Der verdienstvolle Entomologe war Ehrenmitglied zahlreicher zoologischer Gesellschaften und Vereine. Er wirkte speziell als Schriftsteller über Neuropteren und Dipteren.

---