

Coleoptera.

Bargmann. Altes vom Fichtenborkenkäfer, mit besonderer Berücksichtigung des 1896er Tannenborkenkäfer-Frasses im Ober-Elsass. (Allgemeine Forst- und Jagdzeitung von Dr. F. Lorey, Novemberheft 1897, Frankfurt a. M. — J. D. Sauerländers Verlag.)

Schilsky J. Die Käfer Europas. (Von Dr. H. C. Küster und Dr. G. Kraatz, fortgesetzt von J. Schilsky. 33. Heft. Nürnberg 1897, Verlag von Bauer und Raspe.)

Enthält eine Bestimmungstabelle der Arten der Gattung *Danacaea*, sowie deren Einzelbeschreibungen; dann eine Anzahl neuer Dasytiden, zumeist *Haplocnemis*-Arten, einer Gattung, die immer schwieriger zu übersehen ist und die monographisch zu bearbeiten sehr nothwendig wäre. Die *Danacaeen* erfahren neuerdings eine sehr beträchtliche Vermehrung und die Artumgrenzung ist sehr abweichend von der des Herrn Prochaska durchgeführt. Ich werde später in einem besonderen Artikel darauf zurückkommen.

Raffray A. Descriptive catalogue of the Coleoptera of South-Afrika. Part. IV. Pselaphidae. (Sep ohne Ursprungsangabe, pag. 43—132. Mit 2 Tafeln)

Umfasst die *Pselaphidae* und *Clavigeridae*. Es werden in 29 Genera 76 Species vom Cap, Natal und Mashunaland aufgezählt und exact beschrieben. Der grösste Theil dieser Arten wird daselbst erst als neu eingeführt. Der Verfasser trennt *Batrisodes* generisch von *Batrisus*. Der Verfasser beschreibt alles klar und ohne Weitschweifigkeiten und ich freue mich, dass diese interessanteste und mannigfaltigste Familie der Coleopteren einen so ausgezeichneten Bearbeiter gefunden hat und zu erwarten steht, dass das Studium seiner Monographien keine Schwierigkeiten bereiten wird.

Schilsky J. Die Käfer Europa's, (von Dr. H. C. Küster und Dr. G. Kraatz, fortgesetzt von J. Schilsky. Heft XXXIV, Nürnberg 1897. Verlag von Bauer & Raspe.)

Der Verfasser vervollständigt die Serien-Beschreibungen der Genera *Dasytes*, *Psilothrix*, *Dolichosoma*, *Lobonyx*, *Haplocnemus*, *Anaurationia*, *Aphyctus*, *Dasytiscus*, *Cerallus*, *Zygia* und *Melyris*. Dabei eine grössere Anzahl von neuen Arten. Am Schlusse werden Bestimmungstabellen einiger Dasytinen-Gattungen, darunter auch für die schwierigen *Haplocnemus*, und zwar für die ♂ gegeben.

Edm. Reitter.

Notizen.

† Gustav Standfuss, der bekannte Lepidopterologe, gestorben im 82. Lebensjahre.

† James Thomson, der sogenannte Pariser Thomson, coleopterologischer Schriftsteller, bekannt durch seine Arbeiten über Cerambyceiden etc.

Corrigenda.

Pag. 9, Zeile 15 von unten lies *Eurypharsa* statt *Euripharsa*.

„ 26, „ 13 lies *armatis* statt *arcuatis*.

„ 34, „ 7 „ *Bryocoraria* statt *Briocoraria*.

„ 35, „ 20 ist vor *hemelytr.* das Wort *cum* zu setzen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wiener Entomologische Zeitung](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Corrigenda. 72](#)