Hymenoptera.

Schulz W. A. Hymenopteren-Studien. Aus der Sammlung des zoologischen Instituts der Kaiser Wilhelms-Universität zu Straßburg i. E. Mit 13 Abbildungen im Texte.—Leipzig, Verlag v. Wilh. Engelmann, 1904. pg. 147, in Groß-Oktav, Preis 4 Mk.

Enthält: Beiträge zur Kenntnis der Hymenopteren-Fauna Afrikas; neue Gattungen und Arten der Trigonaliden; Hymenopteren Amazoniens, und den Schluß bildet eine Erklärung der Abbildungen und ein Verzeichnis der Artnamen.

Edm. Reitter.

Hemiptera.

Reuter O. M. Capsidae novae mediterraneae. Species a dominis J. et U. Sahlberg in itinere a 1903—1904 collectae. — Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Förhandlingar XI.VII. 1904—1905, Nr. 4.

Unter anderen Beschreibungen auch 17 neue Species.

- Ad cognitionem Capsidarum Australiae. Cum tabula. l. c. Nr. 5.
 12 Neubeschreibungen.
- Ad cognitionem Capsidarum aethiopicarum.
 1. c. Nr. 12.
 Enthält 23 Beschreibungen, zum größten Teile neuer Arten.
- -- Capsidae Stalianae secundum specimina typica redesrciptae. I. et II. — l. c. Nr. 12.

Thysanoptera.

Reuter O. M. Ein Warmhaus-Thysanopteron. Meddelanden af Societas pro Fauna et Flora Fennica. H. 30, 1904, pg, 104—109.

Leucothrips (n. g.) nigripennis Reuter n. sp.

Corrodentia.

Reuter O. M. Neue Beiträge zur Kenntnis der Copeognathen Finnlands. Mit drei Tafeln. — Acta Societatis pro Fauna et Flora Fennica 26, Nr. 9, Helsingfors 1904, pg. 1—28. Edm. Reitter.

Notizen.

Nach freundlicher Mitteilung von Prof. Dr. v. Heyden ist Herr Hans Voigts, der sich erfolgreich mit der Gattung Zonabris beschäftigte, am 3. Februar 1905 in Göttingen gestorben. Durch Vermittlung des Herrn Bock, Kandidat des höheren Lehramtes in Göttingen, Untere Karlspüle 3, erhielt Prof. Dr. v. Heyden seine an Voigts geliehenen Bücher und Zonabriden zurück.

Michael Rybinski, em. technischer Inspizient der Karl-Ludwigsbahn, dann Konservator der physiographischen Kommission der Akademie der Wissenschaften in Krakau, ist am 7. März nach längerer Krankheit in seinem 60. Lebensjahre gestorben. Der Verewigte war Coleopterologe, veröffentlichte mehrere Aufsätze über die galizische Coleopteren-Fauna und machte verschiedene entomologische Reisen zur Erforschung der Zentral- und ostgalizischen Karpathen, deren Resultate meist sehr ergebnisvoll waren und neue Arten lieferten, welche von ihm sehr sorgfältig beschrieben und meist auch abgebildet wurden. Wir werden dem lieben Gefährten ein treues Angedenken bewahren.