

cacoeciae ♂ aus den Blattwickeln von *Cacoecia rosaceana* Harr., *coxalis* ♀ (28); *Elasmus varius* ♂ aus Blattwickeln von *Gracillaria rhoifoliella* Cham. auf *Rhus copallina* (29), *nigripes* ♂ aus *Lithocolletis gregariella*, *albicoxa* ♂, *pullatus* ♂ aus Blattminen von *Tischeria malifoliella* auf *Pyrus Malus*, *tischeriae* ♀ aus Raupen von *Tischeria solidagimifoliella* (30.)

F. A. Wachtl.

Coleoptera.

Belon Marie-Joseph. Sur la place systematique du genre *Langelandia* Aub. et note synonymique. (Soc. Linnéenne de Lyon. 1885, pag. 1—6.)

Die Stellung der Gattung *Langelandia*, welche wegen der 3 Fusstarsen bisher den Lathridiern zugezählt wurde, ist bekanntlich durch das Auffinden der *L. grandis* Reitt., die viergliedrige Tarsen besitzt, zweifelhaft geworden. Der Verfasser berichtet, dass ich nach Bekanntwerden der letzten Art die Gattung *Langelandia* den Colydiern, mit denen sie ebenfalls ungemein nahe Beziehungen zeigt, zugezählt, später aber neuerdings den Lathridiern zugefügt habe, weil die zuletzt entdeckte Art: *L. callosipennis* Reitt. wieder nur, wie alle Arten, ausser *L. grandis*, dreigliedrige Füße be-ass. Es wird ferner ihre Verwandtschaft mit den Lathridiern und Colydididen besprochen und V. kommt schliesslich zu dem Resultate, dass sie mit den letzteren mehr Uebereinstimmung besitzt als mit den ersteren. Endlich wird die Synonymie der Arten besprochen, über die der Verfasser bereits auch an anderer Stelle geschrieben hat.

E. Reitter.

Notizen.

In der Versammlung der k. k. Zoolog. Botan. Gesellschaft zu Wien am 1. April 1885 legte Prof. J. Mik „einige dipterologische Bemerkungen“ vor. Daraus erwähnen wir hier Folgendes: Beschreibung des ♂ von *Doros destillatorius* Mik; eine neue Varietät von *Doros conopseus* F. mit zwei gelben Fleckchen am Thoraxrücken vor dem Schildchen: var. *D. bipunctatus*; aus einem Gefässe mit Mehlwürmer-Zucht entwickelte sich im Zimmer Mitte Januars dieses Jahres ein ♂ von *Holopogon nigripennis* M.; *Eupalamus alpestris* Jänn. (1867) ist *Cyrtopogon longibarbus* Lw. (1857), *Eupalamus* mit *Cyrtopogon* identisch; *Brachycoma adolescens* Rond. (= *Bracycoma devia* Fall. sec. Rond.) wurde aus einem Neste von *Vespa sylvestris* Christ (= *Vespa holsatica* Fabr.) gezogen.

Der bekannte englische Coleopterologe E. C. Rye ist nach kurzer Krankheit am 7. Februar gestorben.

Der bekannte Entomologe, Oberlehrer Cornelius in Elberfeld, verschied am 1. April im 80. Lebensjahre an Alterschwäche. Er beschäftigte sich noch wenige Tage vor seinem Tode mit seiner Lieblingswissenschaft. Seine letzte Arbeit war das Verzeichniss der Käfer von Elberfeld und dessen Nachbarschaft (1884), worüber erst im zweiten Hefte der Wien. Ent. Zeitschr., pag. 94, referirt wurde.

Die Redaction.