

airten Hinterflügel auffallend. Die vom Verf. als neu beschriebene und dem bekannten Entomologen Cavaliere F. B a u d i d i S e l v e gewidmete Art zeichnet sich im männlichen Geschlechte durch eine kleine, blasenförmige Erweiterung an den Hinterflügeln aus. Sie stammt von der Insel Cypern. J. Mik.

Hymenoptera.

Costa Achille. Prospetto degli Immenotteri Italiani, da servir di Prodro-mo di Immenotterologia Italiana. Parte terza. Tenthredinidei e Siricidei, con tre Tavole colorate. (Napoli 1894.)

Mit dem vorliegenden Werke hat der wohlbekannte und auf dem Gebiete der descriptiven Hymenopterologie sehr thätige Verfasser eine umfang- und inhaltsreiche monographische Arbeit über die Tenthrediniden und Siriciden der italienischen Hymenopterenfauna geliefert. Der reichhaltige Stoff ist in sehr übersichtlicher Weise gegliedert, wozu die am betreffenden Orte eingeschalteten synoptischen Tabellen über Subfamilien, Genera, Subgenera und Species nicht unwesentlich beitragen. — Im Ganzen sind 57 Gattungen mit 348 Arten Tenthrediniden und 4 Gattungen mit 10 Arten Siriciden, darunter eine stattliche Anzahl als neu beschrieben, nämlich: Subgen. *Pseudotaxonus* (156) auf *Strongylogaster filicis* Klg. und Subg. *Xeris* (259) auf *Sirex spectrum* L. errichtet; ferner *Lophyrus anachorata* ♀ (37, Tav. I, Fig. 1); *Priophorus phaeopterus* ♀ (45, Tav. I, Fig. 2); *Pristiphora oblita* ♀ (51, Taf. I, Fig. 3); *Nematus ludens* ♀ (72), *N. Ghiliani* ♂ (73); *Phyllotoma Costae* (Magr. i. litt.) ♂ (80, Tav. I, Fig. 5); *Emphytus serotinus* Klg. var. *Baldinii* (93, Tav. I, Fig. 6); *Monophadnus latus* ♀ (125); *Hoplocampa flava* L. var. *dimidiata* (149, Tav. II, Fig. 2); *Tenthredopsis nebrodensis* ♀ (169), *T. crassiuscula* ♀ (174, Tav. II, Fig. 4); *Macrophya luridicarpa* ♂ (190), *M. nivosa* ♀ (191); *Allantus montanus* ♀ (202, Tav. III, Fig. 4), *A. Baldinii* ♂ (206, Tav. III, Fig. 1 ♂ et ? Fig. 2), *A. inversus* ♀ (210, Tav. III, Fig. 5); *Tenthredo icterica* ♂ (221, Tav. II, Fig. 8), *T. Gribodoi* ♂♀ (223); *Phylloecus cruciatus* (245); *Cephus clypealis* ♂ (250), *C. quadrisignatus* ♂ (252); *Sirex faustus* ♂ (258, Tav. III, Fig. 8). — Die Abbildungen auf den drei beigegebenen Tafeln, deren jede 8 Figuren enthält, sind klar und deutlich; die Hinterbeine des auf Taf III, Fig. 8 abgebildeten ♂ von *Sirex faustus* sind jedoch zweifellos verfehlt gezeichnet.

F. A. Wachtl.

Notiz.

† Am 31. Januar d. J. starb zu Wien in seinem 58. Lebensjahre Julius Edler von Bergenstamm an einem Herzleiden. Er war in Entomologenkreisen bestbekannt und hinterliess eine grosse Insectensammlung, welche sich besonders durch den Reichthum an „Raupefliegen“ auszeichnet, deren Studium er seit längeren Jahren mit grosser Vorliebe betrieb. Wie wir hören, soll die Sammlung dem k. k. Naturhistorischen Hofmuseum in Wien geschenkt worden sein.

Die Red.

Corrigendum.

Heft I. pag. 35, nota 1 lies *lauta* statt *carita*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Corrigendum. 84](#)