Dipterologische Anmerkungen.

Von Friedrich Hendel in Wien.

23.*) Herr Prof. M. Bezzi hat im Jahrgange 1893 dieser Zeitung Seite 304 eine neue Callomyia-Art (aurantiaca) aufgestellt, welche mit der von Dr. J. Schnabl in dem Pamietnik Fizyjograf, Warschau, 1884, pag. 293 beschriebenen Callomyia Wankowiczii ♀ zusammenfällt.

Die latein. Diagnose der letzteren Art lautet: Aurantiaca; antennis, scutello, halterisbusque concoloribus; alis flavescentibus.

Die Art stammt aus dem Gouvernement Mohilew.

- 24. In der von mir in der Termész. Füzetek, 1901, pag. 140 gegebenen Uebersicht der mir bekannten Tetanocerenformen und dann in meiner "Revision der paläarktischen Sciomyziden", Abhandl. d. k. k. zool.-botan. Gesellsch. Wien, 1902, Band II., Heft 1, Seite 19 nahm ich für den Verwandtschaftskreis der Tetanocera cucularia L. den Gattungsnamen Ilione Hal. an. Da dies aber ein blosser Katalogsname ist, er wird zum ersten Male in Curtis Guide, 2nd. Ed., pag. 280, ohne Beschreibung und Angabe einer typ. Art und dann in Westwood's "Introd. to the Mod. Class. of Ins., Gen. Synops.", pag. 146 mit Beziehung auf lineata Hal., einer nirgends beschriebenen Art, erwähnt, so lasse ich ihn fallen und nenne diese Gattung mit Rücksicht auf die sesselförmig gebogene hintere Querader: Hedroneura.
- 25. Van der Wulp beschrieb in der Tijdschr. voor Entomol., 1871, pag. 189 eine Sepsis pilipes aus Holland, deren & eine auffallend lange Wimperreihe an den hintersten Schenkeln zeigt (Tafel 8, Fig. 1).

Eine gleichnamige Art aus Ungarn charakterisirt dann Loew in seinen "Beschreibungen europäischer Dipteren", 3. Band, 1873, Seite 304 durch eine ähnlich Behaarung der Mittelschenkel. Loew's Art hat aber vollkommen einfache Vorderschenkel und -Schienen.

Ich benenne letztere Art als Sepsis Loewii n. n.

^{*)} Siehe Wien. Ent. Ztg., 1902, S. 143.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Wiener Entomologische Zeitung

Jahr/Year: 1902

Band/Volume: 21

Autor(en)/Author(s): Hendel Friedrich Georg

Artikel/Article: Dipterologische Anmerkungen. 265