

Nomina nova für mehrere Gattungen der acalypraten Musciden.

Von Friedrich Hendel in Wien.

Mit den Vorarbeiten zur Herausgabe einiger Subfamilien der *Muscidae acalypratae* für Wytsmann's »Genera Insectorum« beschäftigt, sehe ich mich vorläufig zu folgenden Umtaufen genötigt:

Pachychaetina für *Pachychaeta* Bezzi, Ditteri della Calabria 1895,
34, präoc. durch *Pachychaeta* Big. Ann. Soc. ent. France
V, 1857, 545.

Aspilomyia für *Aspilota* Lw. Mon. N.-Am. Dipt. III, 1873, 286,
präoc. durch *Aspilota* Förster, Rheinl. nat. Ver. XIX, 1862
(Hymenopt.).

Callopistromyia für *Callopistria* Lw. Mon. N.-Am. Dipt. III, 1873, 140,
präoc. durch *Callopistria* Hübner, Cat. Lep. 216, 1816;
präoc. durch *Callopistria* Chevr. in Dej. Cat. Col. 2^d. ed. 1834.

Apotropina für *Ectropa* Schiner, Novara-Dipt. 1868, 242, präoc.
durch *Ectropa* Wallengren, Wien. ent. Mon. 1863, 141
(Lepidopt.).

Eumorphomyia für *Euphyia* v. d. Wulp, Tijdschr. v. Entom. XXVIII,
221, 1885, präoc. durch *Euphyia* Hübner, Cat. Lep. 336, 1816.

Eumetopiella für *Eumetopia* Macqu. (nec Brauer-Bergenst.) Dipt.
exot. S. 2. 1847, 87 (nec Bigot), präoc. durch Westw. in
Hope Cat. Hemipt. 1837.

Eurycephalomyia für *Eurycephala* Röder, Berl. ent. Z. 1881, XXV,
211, präoc. durch Lap., Essai Cl. syst. Hem. 1833.

Macrostenomyia für *Stenomaera* Lw. Mon. N.-Am. Dipt. III, 180,
1873, präoc. durch *Stenomaera* Stål 1870, Hemipt.

Cetema für *Centor* Lw. Zeitschr. f. Ent. Bresl. XV, 7, 1, 1866,
präoc. durch Schönh. Coleopt. 1847.

Cyclocephalomyia für *Cyclocephala* Strobl, Glasnik 1902, Balk.
Dipt. 42, präoc. durch *Cyclocephala* Latr. Fam. nat. Col. 1825.

Okeniella für *Okenia* Zett. Ins. Lapp. 734, 1838, präoc. durch
Okenia Leuck. Moll. 1826 in Bronns Reisen I.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [26](#)

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

Artikel/Article: [Nomina nova für mehrere Gattungen der acalypraten
Musciden. 98](#)