

Diptera.

Bigot J. A new Species of Diptera in the Collections of the Indian Museum. (Journ. Asiatic Soc. of Bengal. Vol. LIX, Pl. II, 1890, pag. 265.)

Beschreibung von *Dilophus graciosus* n. sp. nach einem copulirten Pärchen aus Dharmsala in Ostindien.

Siebeck Alex. Notiz zu *Gonia Försteri* Meig. (Entom. Nachr. 1890, XVI, pag. 206.)

In dieser Notiz wird nichts Neues gesagt. Das Vorkommen von *Gonia Försteri* bei Riegersburg in Niederösterreich, die muthmasslichen Beziehungen der Fliege zur Raupe von *Arctia Caja* hat der Verf. bereits in der Wien. Entom. Ztg. (1888, pag. 218) bekannt gegeben. Im Betragen verhält sich *Gonia Försteri* wie die übrigen Arten. Die Mittheilung, dass „die Weibchen, welche sich an den mit Gras bewachsenen Rainen sonnen, von den Männchen aufgescheucht und über die Felder gejagt werden, wo die Paarung erfolgt“, ist wohl auch völlig belanglos.

Stein P. Ueber *Hylemyia penicillaris* Rond. und einige ähnliche Arten. (Entom. Nachr. 1890, XVI, pag. 297—302.)

Hylemyia tibiaris Rond. und *penicillaris* Rond. werden als eigene Arten auseinandergelassen und die Synonyme für dieselben angegeben (conf. hierüber Wien. Entom. Ztg. 1891, pag. 59, Miscelle 90). Von der zweiten Art wird eine Var. beschrieben; *Hylem. cardui* Meig. (Meade) wird von *H. brunescens* Zett. unterschieden.

Verhoeff C. Eine neue Stratiomyide. (Entom. Nachr. 1891, XVII, pag. 3—4.)

Nemotelus aenescens n. sp. ♀, von der Insel Norderney, wird beschrieben. Die Art wird mit *N. notatus* Zett., *luteicornis* Egg. und *varius* Lw. verglichen. — In der Beschreibung fallen uns gleich die ersten Worte: „Skelet schwarz, mit Metallschimmer“, sowie weiter die Ausdrücke „Tarsen I, II und III“ (für Vorder-, Mittel- und Hintertarsen) auf: Neuerungen in der Beschreibung eines Insectes, welche kaum Nachahmung finden werden, da sie dieselbe nicht verdienen.

J. Mik.

Notizen.

Dr. S. W. Williston, der bekannte nordamerikanische Dipterologe, früher Professor der Anatomie im „Medical Department“ der Yale University zu New Haven, hat dem kürzlich an ihn ergangenen Rufe als Professor der Geologie und Paläontologie an die State University von Lawrence in Kansas Folge geleistet.

† Dr. J. M. J. af Tengström, bekannt durch seine Publicationen über die Microlepidopteren Finnlands, ist am 26. December 1890 im Alter von 69 Jahren gestorben.

Corrigendum.

Jahrgang 1891, pag. 8, Zeile 1 lies *lanceolatum* statt *lancolatum*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Notizen. 64](#)