

der Rest weichhäutig, graubraun, auch am After und der Genitalöffnung, — das Stück ist ein ♂ — ohne derbere Chitintteile.

Das Exemplar ist dadurch besonders bemerkenswert, dass es am Abdomen zwei Büschel von Laboulbeniaceen, parasitischen Pilzen aus der Gruppe der Ascomyceten trägt. Ich habe ihm daher den Speciesnamen gegeben. Diese Pilze werden von Herrn Dr. *Brunnthaler* in Wien bearbeitet werden.

Litteratur. (Dipt.)

Schulz, W. A. — *Dipteren als Ektoparasiten an süd-amerikanischen Tagfaltern.* (Zoolog. Anzeiger, Band XXVIII. 2. 1904. pg. 42.)

Eine Notiz über eine kleine ? *Phoride* oder ? *Borboride*, welche auf Schmetterlingen lebt. Ich erinnere mich aus meiner Tätigkeit bei Staudinger, dass wir oft *Morphiden* in Düten erhielten, bei welchen kleine Fliegen lagen. Die Gänge im Schuppenbelag der Oberseite waren auch vorhanden. Nur glaubte ich damals, dass die Fliegen nach dem Tode der Schmetterlinge in die Düten gelangt seien und dort die ärgerliche Verwüstung angerichtet hätten. Seit der Zeit hat mir Herr Dr. *Horn* von seiner Reise in Algier die *Limosina sacra* Mg., welche auf und bei dem „heiligen Pillendreher“ *Ateuchus sacer* L. lebt, mitgebracht. Genaueres hat *Lesne*: Moeurs du *Limosina sacra* Mg. (Bull. d. l. Soc. Ent. d. France 1896 p. 162) darüber geschrieben. Eine ähnliche Beobachtung giebt *Biro* in der Uebersetzung von Dr. *Kertész*: *Die Asilide und ihr Reiter* (Termész. Füzetek XX, 1897 pag. 612). Nach diesem glaube ich, dass die kleinen Fliegen sich auf dem lebenden Schmetterlinge festsetzen und möchte hier zur Beobachtung und gelegentlichen Einsendung der Fliegen anregen.

Aldrich, J. M. — *Do we know Culex consobrinus Desv.?* (Canad. Entom. 1903, 208.) Der Verfasser glaubt nach gründlicher Untersuchung an die Gleichheit mit *Culex pipiens* L.

Derselbe. — *The genus Psilopus of authors.* (Canad. Entom. 1904, 246.) Eine Abhandlung über die vielfachen Versuche die Gattung zu teilen. Die Gattung *Psilopodinus* B. ist aber wohl kaum höher einzuschätzen, wie die *Clinoceren*-Gattungen von *Mik* oder die „Gattungen“ *Alleoneurus*, *Hygroceuthus*, *Leucostola*, *Oligochaetus* etc. Nach der Jahreszahl 1838 soll die ganze Gattung jetzt: *Agonosoma* Guér-Men. heissen. B. Lichtwardt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift für systematische Hymenoptero-
logie und Dipterologie](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Lichtwardt Bernhard

Artikel/Article: [Litteratur. \(Dipt.\) 360](#)