



Abb. 5: *Allodia retracta* n. sp. Hypopygium

a) von oben  
b) von unten

notum braun. Schildchen mit zwei langen Borsten auf dem Rand. Schwinger schmutzig weiß. Distalborsten vorhanden.

Flügel klar, ohne Zeichnungen. Im Vorderteil gelblich tingiert. cu-Gabelbasis deutlich und weit vor ta gelegen.  $m_3$  reicht bis zum Flügelvorderrand.

Hüften, Schenkel und Schienen gelb. Sporne der Schienen braun. Tarsen braun. Klauen gezähnt.

Abdomen gelb. Erstes Segment dorsal braun, zweites dorsal braun, seitlich gelb. Auf dem dritten und vierten Segment dreieckige braune Rückenflecken, deren Spitze zur Basis der Segmente gerichtet ist. Die übrigen Segmente braun. Hypopygium gelb (Abb. 5).

### Literatur

Plas sm a n n , E. (im Druck): *Ectrepesthoneura bucera* und *Anatella laffooni*, zwei neue Mycetophiliden aus Schweden. (Diptera: Mycetophilidae). — Mitt. Dtsch. Ent. Ges.

Anschrift des Verfassers:

Dr. Eberhard Plas sm a n n , Blumenstr. 8, D-8059 Notzing

### Bemerkenswertes über Falterwespen VI (Diploptera, Hymenoptera)

#### Berichtigung

Seite 118 Zeile 5 von oben:

61 *Polistes gallicus* (L.) 1767 *muchoi* nov. ssp. ♂♂.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Nachrichtenblatt der Bayerischen Entomologen](#)

Jahr/Year: 1977

Band/Volume: [026](#)

Autor(en)/Author(s): Gusenleitner Josef Alois

Artikel/Article: [Bemerkenswertes über Faltenwespen VI \(Diptera, Hymenoptera\) - Berichtigung 14](#)