

### 137. Neue oder interessante Wirtsbefunde von europäischen Raupenfliegen (Diptera: Tachinidae)

Die nachfolgend genannten Raupenfliegen wurden in den letzten Jahren vom erstgenannten Autor gezüchtet und vom zweiten Autor bestimmt. Die Anordnung entspricht dem Katalog von HERTING & DELY-DRASKOVITS (1993). Das Material befindet sich im Naturkundemuseum Stuttgart.

***Exorista segregata*** (Rondani): 3 Weibchen aus *Orgyia dubia* (Tauscher) (Lymantriidae), Zypern, Salzsee bei Limassol, Akrotiri, geschlüpft am 22.IX.1997 – Eine in Südeuropa nicht seltene Art mit unspezifischem Wirtskreis.

***Compsilura concinnata*** (Meigen): 1 Männchen aus *Orgyia rupestris* Rambur (Lymantriidae), Italien, Sardinien, Brunco Spina, ca. 1400 m, Wirt gesammelt am 2.VII.2003. Neuer Wirt für diese sehr polyphage Raupenfliege, und erster Nachweis einer Raupenfliege für *O. rupestris*.

***Smidtia conspersa*** (Meigen): 1 Weibchen aus *Agriopsis leucophaearia* (Denis & Schiffermüller) (Geometridae), Italien, Sardinien, Monte Spada, Wirt gesammelt im Juni 2002, Tachinidae geschlüpft am 17.IV.2003. – Neuer Wirt und erster Verbreitungsnachweis für Sardinien. *S. conspersa* ist im Wesentlichen ein Parasitoid von Geometridae.

***Pales cyanea*** (Macquart): 1 Männchen aus *Anomis erosa* Hübner (Noctuidae), Kanarische Inseln, La Gomera, April 1992. – Erster Wirtsnachweis für diese endemische Art der Kanarischen Inseln.

***Pales pavida*** (Meigen): 1 Weibchen aus *Nebula tophaceata* (Denis & Schiffermüller) (Geometridae), Deutschland, Baden-Württemberg, Stuttgart. – Neuer Wirtsbefund für diese Raupenfliege, die keinen spezifischen Wirtskreis hat, und zugleich Erstnachweis einer Raupenfliege für den Wirt *N. tophaceata*. Die Eier des Spanners stammen aus dem Stubaial in Österreich. Die Infizierung mit dem Parasitoid erfolgte in Stuttgart mit der Futterpflanze *Galium mollugo* (die sehr kleinen Eier befinden sich auf den Blättern und werden mit der Nahrung aufgenommen).

***Peribaea apicalis*** Robineau-Desvoidy: 5 Männchen, 7 Weibchen aus *Aplocera plagiata* (Linnaeus) (Geometridae), Italien, Nord-Sardinien, Tempio, Monte Limbara, ca. 1100 m, Wirt gesammelt am 4.VII.2003, und 1 Männchen aus *Nycteola siculana* (Fuchs) (Nolidae), gleiche Funddaten. – Beide Wirte sind Neunachweise. Die Raupenfliege war bisher nur aus Geometridae bekannt. Es handelt sich zudem um den ersten Verbreitungsnachweis von *P. apicalis* für Sardinien.

#### Literatur

HERTING, B. & DELY-DRASKOVITS, A. (1993): Family Tachinidae. – In: SOÓS, A. & PAPP, L. (eds.): Catalogue of Palearctic Diptera **13**: 118–624; Budapest.

Michael Leipnitz, Stuttgart & Hans-Peter Tschorsnig, Ludwigsburg

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [40\\_2005](#)

Autor(en)/Author(s): Leipzig Michael, Tschorsnig Hans-Peter

Artikel/Article: [137. Neue oder interessante Wirtsbefunde von europäischen Raupenfliegen \(Diptera: Tachinidae\). 56](#)