

Inhaltsverzeichnis (Fortsetzung)

Содержание

ДИКМАН, Л.:

Среднеевропейские виды *Leucosomus* (Col., Curculionidae) 145

КЛАУСНИЦЕР, Ъ., ЯКОЬ, У., и В. ЙОСТ:

Вымершие и под угрозы находящие реобионтные водные насекомые ГДР с особым вниманием потамальных видов 151

ШАРШМИДТ, Х.:

Цветопосещающие перепончатокрылые (Hymenoptera) на *Veronica virginica* GRAY в центре города Лейпцига 156

НЫССЛЕР, Х.:

Саксонская фаунистическая литература жуков (Coleoptera) II 159

ВЕДЛИК, М.:

Разницы половые органов в семействе *Abrostola* O. и наблюдение к биологии *Abrostola asclepiadis* SCHIFF. 165ГРОССЕР, Н., БУТТШТЕДЕ, Л., и К.-Х. УТЛЕБ: *Mythimna unipuncta* (HAWORTH, 1809) (Lep., Noctuidae) в ГДР 169

ДОМС, Г.:

Определение стылопизации (Strepsiptera) для *Stenocranus minutus* FABR. (Hom., Auchenorrhyncha) на территории ГДР 171

СЕИФЕРТ, Б.:

Нуроронера *punctatissima* (ROGER) — интересный муравей в территории человеческих поселков 173

ФИХТЕР, К.:

Рыболовство и ловля бабочек 175

UMSCHLAGBILDER

1. Umschlagseite

Raubfliege (Asilidae, Gattung *Laphria*)

Man beachte den kräftigen Stech-Saugrüssel, mit dem die räuberisch lebenden Fliegen ihre Beute im Flug durchbohren, nachdem sie sie mit den Vorderbeinen ergriffen haben.

(Foto: M. Förster)

3. Umschlagseite

oben: Schwebfliege (*Syrphus ribesii*)

beim Blütenbesuch

(Foto: M. Förster)

unten: Larve von *Syrphus ribesii*

Diese Larven ernähren sich von Blattläusen. Für die Larvenentwicklung sind mehrere hundert Blattläuse erforderlich.

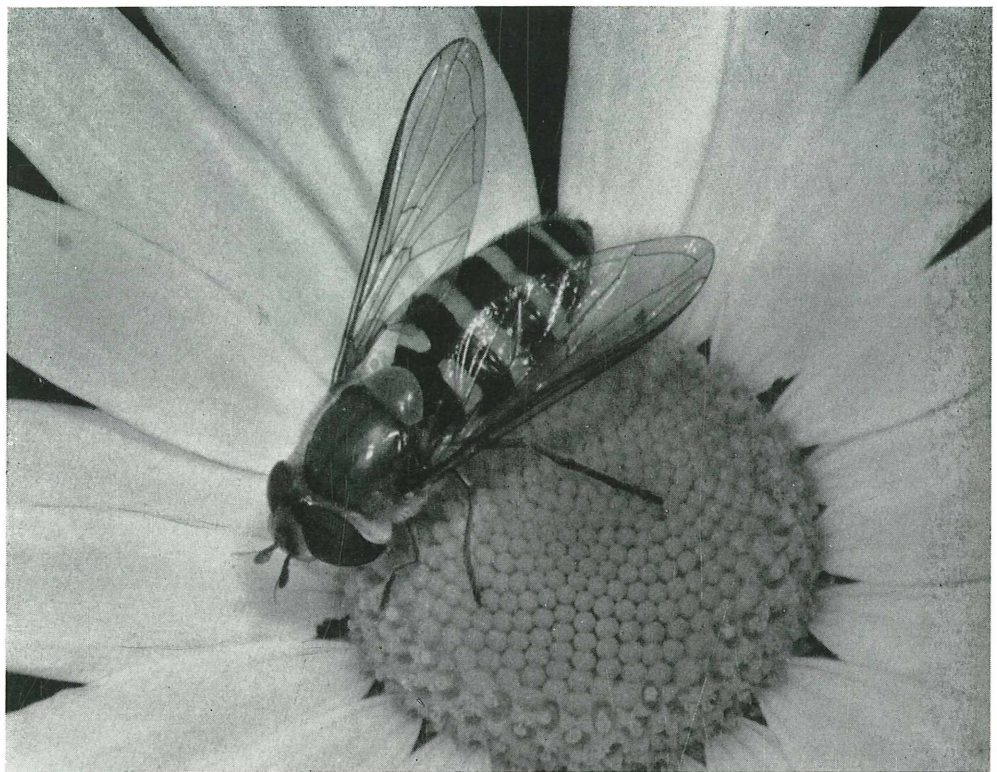
(Foto: M. Förster)

4. Umschlagseite

Stinkmorchel, dicht von Fliegen besetzt

Ein Beispiel für die Lockwirkung dieses Pilzes auf bestimmte Insektenarten.

(Foto: M. Förster)





ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Umschlagbilder 192](#)