

# ENTOMOLOGISCHE ZEITSCHRIFT

Central-Organ des Internationalen Entomologischen Vereins E. V.

mit Fauna exotica.

Herausgegeben unter Mitwirkung hervorragender Entomologen und Naturforscher.

**Abonnements:** Vierteljährlich durch Post oder Buchhandel M. 3.— Jahresabonnement bei direkter Zustellung unter Kreuzband nach Deutschland und Oesterreich M. 8.—, Ausland M. 10.—. Mitglieder des Intern. Entom. Vereins zahlen jährlich M. 7.— (Ausland [ehne Oesterreich-Ungarn] M. 2.50 Portozuschlag).

**Anzeigen:** Insertionspreis pro dreigespaltene Petizelle oder deren Raum 30 Pfg. Anzeigen von Naturalien-Handlungen und -Fabriken pro dreigespaltene Petizelle oder deren Raum 20 Pfg. — Mitglieder haben in entomologischen Angelegenheiten in jedem Vereinsjahr 100 Zeilen oder deren Raum frei, die Ueberzeile kosten 10 Pfg.

Schluß der Inseraten-Annahme für die nächste Nummer am 24. November 1917  
Dienstag, den 20. November, abends 7 Uhr.

Inhalt: Ichneumoniden und ihre Wirte. Von Professor Dr. Rudow, Naumburg a. d. Saale. — Die Ruhestellung der Stubenfliege. Von Otto Meißner, Potsdam. — Kleine Mitteilungen. — Literatur.

## Ichneumoniden und ihre Wirte.

Von Professor Dr. Rudow, Naumburg a. Saale.  
(Fortsetzung).

- Pimpla Bernuthi* Rbg. *Gastropacha pini*. Fliegenpuppen.
- „ *breviseta* Rbg. *Cecidomyia rosaria*. *Lasioptera rubi*.
- „ *brevicornis* Gr. *Selandria bipunctata*, *ovata*. *Pissodes notatus*, *hercyniae*. *Gymnetron Retinia resinana*. *Gelechia Dioctria abietella*. *Conchyliis posterana*. *Tortrix laevigana*. *Laverna Tischeria*. *Microgaster congestus*.
- „ *caudata* Rbg. *Teras terminalis*. *Geometra betularia*.
- „ *cicatricosa* Rbg. *Bostrychidae*. *Cryptorhynchus lapathi*. *Sesia formicaeformis*.
- „ *cingulata* Rbg. *Tinea populella*. *Tortrix colobata* Rbg. *Teras terminalis*.
- „ *didyma* Gr. *Bombyx pini*.
- „ *decorata* Rbg. Sphegiden in Zweigen von *Rubus*.
- „ *diluta* Rbg. *Retinia resinana*, *bouolianae*.
- „ *examinator* Fbr. *Gastropacha neustria*, *trifolii*. *Porthesia chrysorrhoea*. *Cucullia argentea*. *Gnofria quadra*. *Abraxas grossulariata*. *Hyponomeuta padella*, *malinella*. *Nephopteryx vaccinella*. *Orgyia pudibunda*. *Colias rhamni*. *Authonomus pomorum*.
- „ *examinanda* Rbg. *Tachina*, *Echinomyiapuppen*.
- „ *flavipes* Gr. *Bombyx neustria*. *Gnofria quadra*. *Tinea*. *Retinia resinana*. *Apoderus coryli*. *Rhynchites betulae*.
- „ *gallarum* Rd. *Nematus gallarum*. *Vallisnieri*.
- „ *Gravenhorsti* Tbg. *Orgyia pudibunda*. *Pissodes Bostrychidae*.
- „ *graminellae* Gr. *Noctuapuppen*. *Tortrix laevigana*. *Tinea*. *Microgaster*.
- „ *gymnetri* Rbg. *Gymnetron campanulae*.

- Pimpla hyponomentae* Br. *Hyponomenta evonymella*, *padella*.
- „ *illecebrator* Rsi. *Sphynx Elpenor*, *ligustri*, *convolvuli*, *nerii*.
- „ *instigator* Fbr. *Gastropacha neustria*. *Lasiocampa pini*. *Porthesia chrysorrhoea*. *Orgyia antiqua*. *Psyche viciella*. *Scoliopteryx libatrix*. *Phalera bucephala*. *Aporia crataegi*. *Vanessa urticae*. *Nematus salicis*, *perspicillaris*.
- „ *laticeps* Rbg. *Pissodes notatus*.
- „ *lignicola* Rbg. *Dasytes coeruleus*.
- „ *linearis* Rbg. *Retinia resinana*. *Fenus a pumila*.
- „ *longiseta* Rbg. *Carpocapsa*. *Tortrix dorsana*.
- „ *longiventris* Rbg. *Apoderus coryli*.
- „ *melanocephala* Br. *Saturnia pyri*.
- „ *mixta* Rbg. *Bombyx quercus*.
- „ *Mussii* Htg. *Orgyia pudibunda*. *Panolis piniperda*. *Bombyx pini*.
- „ *nematorum* Rd. *Lophyrus*, *Nematusarten*.
- „ *nucum* Rbg. *Apoderus coryli*. *Balaninus*. *Tortrix*.
- „ *oculatoria* Fbr. *Retinia*. *Bostrychiden*. *Odynerus*. *Lophyrus*. *Spinneneier*, *Fichtenzapfen*.
- „ *ovivora* Rbg. *Eierballen von Spinnen*.
- „ *ornata* Gr. *Panolis piniperda*. *Cheimatobia brumata*.
- „ *orbitalis* Rbg. *Retinia resinana*.
- „ *planata* Htg. *Apoderus coryli*. *Retinia bouliana*.
- „ *pomorum* Br. *Authonomus pomorum*.
- „ *pudibundae* Rbg. *Orgyia pudibunda*.
- „ *punctulata* Rbg. *Retinia resinana*. *Geometra betularia*.
- „ *processioneae* Rbg. *Cnethocampa pithycampa*, *processionea*.
- „ *robusta* Rd. *Cidaria capitata*. *Graëlsia Isabellae*.

- Pimpla resinanae* Br. *Retinia resinana*.  
 „ *roburator* Gr. *Bupalus piniarius*. *Panolis pini-perda*. *Bombyx pini*.  
 „ *rufata* Gmel. *Gastropacha neustria*. *Drepana falcula*. *Psyche viciella*. *Abraxas grossularia*. *Nephopteryx vacciniella*. *Lasiocampa pini*. *Pontia crataegi*. *Vanessa urticae*. *Lophyrus*. *Echinomyiapuppen*.  
 „ *Reissigii* Rbg. *Cryptorhynchus lapathi*. *Gymnetron campanulae*.  
 „ *sagax* Hrt. *Dineura alni*. *Retinia resinana*, *cosmophorana*. *Tortrixarten*.  
 „ *scanica* Vill. *Hyponomeuta padella*. *Psyche viciella*, *nitidella*. *Tortrix laevigana*, *viridana*, *piceana*. *Earias chlorana*. *Laverna epilobiella*. *Depressaria intermediella*. *Bombyx pini*. *Panolis piniperda*. *Cheimatobia brumata*. *Microgaster* in *Spinneneierballen*.  
 „ *stercorator* Gr. *Gastropacha neustria*. *Lasiocampa potatoria*. *Psilura monacha*. *Hylophilus prasinana*. *Gnophria quadra*. *Tortrix laevigana*. *Nephopteryx vacciniella*.  
 „ *strobilorum* Rbg. *Fichtenzapfen*. *Pissodes Bostrychidae*. *Retinia resinana*.  
 „ *strongylogastri* Rd. *Strongylogaster cingulatus*.  
 „ *spunia* Gr. *Lophyruspuppen*. *Hyponomeuta padella*.  
 „ *terebrans* Gr. *Pissodes Pogonochaerus*.  
 „ *turionellae* L. *Panolis piniperda*. *Orgyia pudibunda*. *Retinia bouolianae*.  
 „ *tricolor* Br. *Psyche*. *Tortrix laevigana*. *Tinea varicornis* Fbr. *Sphinx pinastri*. *Bombyx pini*. *Aporia crataegi*. *Eurycreon verticalis*. *Spinneneierballen*.  
 „ *vesicaria* Rbg. *Tortrix Bergmanniana*. *Tischeria complanella*. *Coleophora*. *Retinia resinana*. *Nematus Vallisnieri*, *viminalis*, *vesicator*. *Cryptocampus*. *Selandria*.  
 „ *variegata* Rbg. *Cerambycidae* in Holz. *Retinia viduata* Gr. *Psyche viciella*. *Sesia spheciiformis*. *Tortrix hercyniae*. *Retinia vesparum* Rd. *Odyneruszellen* im Schilfrohr.  
*Theronia flavicans* Fbr. *Libythea celtis*. *Gastropacha neustria*. *Abraxas grossulariata*. *Pronea forficalis*. *Eurycreon verticalis*.  
*Glypta bifooecolata* Gr. *Tipula oleracea*. *Bupalus piniarius*.  
 „ *Brischkei* Hgr. *Panolis piniperda*. *Bupalus piniarius*. *Necydalis*.  
 „ *ceratites* Gr. *Tortrix viridana*.  
 „ *cicatricosa* Rbg. *Rhynchites betulae*, *populi u. a.*  
 „ *concolor* Rbg. *Zeuzera aesculi*. *Rhynchites consimilis* Hgr. *Cheimatobia brumata*. *Geometra betularia*.  
 „ *dubia* Rbg. *Tortrices*.  
 „ *elongata* Hgr. *Allantus scrophulariae*.  
 „ *evanescens* Rbg. *Tortrix quercina*.  
 „ *extincta* Rbg. *Tortrix laevigana*.  
 „ *flavolineata* Gr. *Retinia resinana*, *bouolianae*. *Sphegidennester* in Zweigen.  
 „ *fronticornis* Gr. *Lophyruspuppen*.  
 „ *haesitator* Gr. *Grapholitha nebritana*.  
 „ *longicauda* Hrt. *Geometra piñaria*.  
 „ *lugubrina* Hgr. *Lasiocampa pruni*.  
 „ *mensurator* Gr. *Cerambycidae* in alter Weide.  
 „ *monoceros* Gr. *Saperda populnea*. *Leptura pictipes* Tschb. *Tortrix*. *Tinea*.  
 „ *resinanae* Hrg. *Retinia resinana*. *Tinea truncatella*.

- Glypta striata* Gr. *Sphegidennester* in *Salix*. *Cerambycidae*.  
 „ *teres* Gr. *Saperda populnea*. *Orgyia pudibunda*. *Cheimatobia brumata*.  
 „ *vulnerator* Gr. *Geometrapuppen*.  
*Lissonota angusta* Tbg. *Nematus Vallisnieri*, *salicis*.  
 „ *arvicola* Gr. *Anobium*.  
 „ *accusator* Gr. *Lophyrus*, *Allantus*, *Nematus*.  
 „ *bivittata* Gr. *Leptura*, *Spondylis*.  
 „ *breviseta* Rbg. *Lophyrus*. *Tortrix cerasorum*.  
 „ *bellator* Gr. *Nemator* *Vallisnieri*. *Allantus*.  
 „ *bouolianae* Htg. *Retinia bouolianae*.  
 „ *conflagrator* Gr. *Anobium*.  
 „ *culiciformis* Gr. *Fliegenpuppen*. *Nematus Pogonochaerus*.  
 „ *cylindrator* Vill. *Panolis piniperda*. *Cheimatobia*. *Abraxas*.  
 „ *hortorum* Gr. *Retinia resinana*.  
 „ *impressor* Gr. *Sesia formicaeformis*, *spheciiformis*, *philanthiformis*. *Sphegidenwohnungen* in *Brombeerzweigen*.  
 „ *irrisoria* Rsc. *Odynerus* in *Rohrstengeln*. *Thalpochares Paula*.  
 „ *maculatoria* Gr. *Abraxas grossulariata*.  
 „ *obscura* Rbg. *Cecidomyia rosaria*.  
 „ *parallela* Gr. *Saperda scalaris*. *Cryptorhynchus lapathi*.  
 „ *pectoralis* Gr. *Tortrix laevigana*, *viridana*. *Tinea heparana*. *Cecidomyia rosaria*.  
 „ *polyzonius* Gr. *Anobium*. *Bostrychidae*. *Tortrix laevigana*.  
 „ *quinqeangularis* Rbg. *Tinea populella*.  
 „ *robusta* Rbg. *Retinia bouolianae*.  
 „ *segmentator* Gr. *Sphegiden* in *Brombeerzweigen*.  
 „ *verberans* Gr. *Cerambyciden* in *Salix*.  
*Lampronia nigra* Gr. *Cerambycidae*.  
*Phytodietus segmentator* Gr. *Grapholita roborana*. *Tortrix ribeana*, *viridana*, *laevigana*. *Cidaria galaria*.  
*Ichnocerus rusticus* Gr. *Rhagium mordax*. *Aromia moschata*. *Molorchus umbellatarum*.  
*Clystopygia incitator* Fbr. *Retinia resinana*.  
*Automalus alboguttatus* Wsm. *Sphinx elpenor*, *vesperilio*.  
*Chasmodes notatorius* Gr. *Lyda hypotrophica*.  
*Polysphincta areolaris* Rbg. *Bupalus piniarius*. *Cladius Nematus*.  
 „ *boops* Rbg. *Ballen von Spinneneiern*.  
 „ *carbonator* Gr. *Ballen von Spinneneiern*.  
 „ *elegans* Rbg. *Anobium*. *Bostrychidae*.  
 „ *rufipes* Gr. *Spinneneier*. *Nematus ribesii*. *Pogonochaerus*.  
 „ *soror* Rbg. *Anobium*. *Bostrychidae*.  
 „ *velata* Rbg. *Bupalus piniarius*.  
*Acaenites arator* Rsi. *Cerambyses* in Holz.  
 „ *dubitator* Pz. *Rhagium*. *Crabronidae und Sphegidae* in *Brombeerzweigen* und *morschem Holze*.  
 „ *fulvicornis* Gr. *Sircidae*.  
 „ *nigriventris* Br. *Crabronidae* in Zweigen.  
 „ *rufipes* Gr. *Cerambycidae*. (Fortsetzung folgt)

## Die Ruhestellung der Stubenfliege.

Von Otto Meissner, Potsdam.

Da ich im Sommer 1917 eine unerwünscht große Zahl Fliegen, besonders Stubenfliegen (*Musca domestica* L.), in meiner Wohnung hatte, kam mir der Gedanke, einmal nachzuprüfen, was es mit der

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1917

Band/Volume: [31](#)

Autor(en)/Author(s): Rudow Ferdinand

Artikel/Article: [Ichneumoniden und ihre Wirte. 61-62](#)