

November. Vereinsangelegenheiten. — Ruthe: Nachtrag zu Dimeris. — Bremi: *Ptinus Otti* n. sp. — Kraatz: neueurop. Staphylinen. — Dietrich: Bemerkungen zur Gattung *Cicindela*. — Keller: Lepidopterologische Mittheilungen. — Hagen: die Sing-Cicaden Europas. — Berichtigung. — Intelligenz.

December. Vereinsangelegenheiten. — Heyden: *Lepismene* n. sp. — Mink: *Livia* n. sp. — Kraatz: Synonymische Bemerkungen. — Berichtigung. — Standinger: Lepid. von Ober-Kärnthen. — Hagen: Die Sing-Cicaden. — Intelligenz. — Alphabetisches Register. —

Alphabetisches Inhalts-Verzeichniss.

- | | | |
|--|--|---|
| <i>Acidalia rufaria</i> 71. | <i>Catopsimorphus pilosus</i> 166. | <i>Cyrtosia obscureipes</i> 39. |
| <i>Aleochara discipennis</i> ,
<i>rufipes</i> , <i>diversa</i> 23. | <i>Cephennium</i> 17. | <i>Diastochelus plicatus</i> ,
<i>siculus</i> 291. |
| „ <i>nicicola</i> 27. | <i>Chalinocerus</i> 92, <i>defec-</i>
<i>tivus</i> 80, <i>maurus</i> 82. | <i>Dicelloceras vibrans</i> 270. |
| „ <i>Armitagei</i> 166. | <i>Chermes laricis</i> , <i>genicu-</i>
<i>latus</i> 322, <i>corticalis</i> 323. | <i>Dieckhoff</i> Nekrolog 35. |
| <i>Amphidasis hirtaria</i> 71. | <i>Chrysis ignita</i> 260, <i>regia</i>
261. | <i>Dimeris</i> 329. |
| <i>Anobium compressi-</i>
<i>corne</i> , <i>rugicolle</i> 166. | <i>Chrysomela ignita</i> 143.
<i>resplendens</i> 144. | <i>Diodyrhynchus austria-</i>
<i>cus</i> 372. |
| <i>Anomalon menyanthi-</i>
<i>dis</i> 105. | <i>Chrysopa Eierlegen</i> 72. | <i>Ebaeus perspicillatus</i>
199. |
| „ <i>xanthum</i> , <i>xantho-</i>
<i>pus</i> , <i>batis</i> , <i>seabrid-</i>
<i>um</i> 106. | <i>Cicada</i> 340, <i>haematodes</i>
351, <i>sanguinea</i> , 4- <i>sig-</i>
<i>nata</i> 356, <i>tomentosa</i>
379, <i>plebeja</i> 382. | <i>Ectemnius guttatus</i> 51. |
| <i>Anthophila Wimmeri</i> 339. | <i>Cleonus plicatus</i> , <i>sicu-</i>
<i>lus</i> 291. | <i>Elater cupreus</i> , <i>aerugi-</i>
<i>nosus</i> , <i>Heyeri</i> 277. |
| <i>Arge Ines</i> 153. | <i>Codrus pallipes</i> 261. | <i>Elateren fressen Blatt-</i>
<i>läuse</i> 228. |
| <i>Argynnis Pales</i> Raupe 378 | <i>Coenonympha Dorus</i> 156,
„ <i>Pamphilus</i> 157. | <i>Encyrtus scutellaris</i> 231. |
| <i>Ascogaster pallida</i> 293. | <i>Colias Hyale</i> 70. | <i>Ephialtes carbonator</i> 103 |
| <i>Aspilates calabraria</i> 71. | <i>Conopalpus testaceus</i> ,
<i>flavicollis</i> , <i>Vigorsii</i> ,
<i>brevicollis</i> 373. | <i>Ephistemus palustris</i> 167. |
| <i>Astatys satyrus</i> 49. | <i>Correptaria</i> 71. | <i>Epinephele Tithonus</i> , <i>Ida</i>
154, <i>Janira</i> , <i>Hispulla</i> ,
<i>Eudora</i> 155. |
| <i>Atelura fornicaria</i> 368. | <i>Crepidophorus anthra-</i>
<i>cinus</i> 166. | <i>Eumenes Saundersii</i> 223. |
| <i>Athous foveolatus</i> , <i>mu-</i>
<i>tilatus</i> 166. | <i>Cryptocephalus saliceti</i>
28, <i>insignis</i> 275, <i>Ma-</i>
<i>riæ</i> , <i>lepidus</i> , <i>centri-</i>
<i>maculatus</i> 276. | <i>Euprepia matronula</i> 337. |
| <i>Atomaria pallida</i> 167. | <i>Cryptus flagitator</i> 93,
<i>viduatorius</i> 94, <i>Zygæ-</i>
<i>narum</i> 97, <i>filipendulæ</i> ,
<i>Saturniæ</i> 98, <i>migra-</i>
<i>tor</i> , <i>arundinis</i> 99, <i>gram-</i>
<i>minellæ</i> 100, <i>rufulus</i>
230. | <i>Exetastes fornicator</i> 92.
„ <i>clavator</i> 93. |
| <i>Atractodes bicolor</i> 108. | <i>Cubocephalus</i> 92. | <i>Exotheus discolor</i> 291. |
| <i>Aulacus striatus</i> 261. | <i>Cylloceria</i> 92. | <i>Falagria psilla</i> 27. |
| <i>Bolitochara elegans</i> 27. | <i>Cynips</i> 232. | <i>Formicaleo formicalynx</i>
229. |
| <i>Boros elongatus</i> 228. | | <i>Gastropacha populifolia</i>
339. |
| <i>Bracon variegator</i> 231. | | <i>Glabdachiana</i> 59 sqq.
94 sqq. |
| <i>Bradybatas</i> 167, <i>Creutz-</i>
<i>zeri</i> 168, <i>subfasciatus</i>
169, <i>Kellneri</i> 170. | | <i>Glyptoma corticinum</i> 374. |
| <i>Brathinus</i> 17, 19. | | <i>Graessneriana</i> 136 sqq. |
| „ <i>nitidus</i> , <i>vari-</i>
<i>cornis</i> 20. | | <i>Grypocentrus</i> 52, <i>cinc-</i>
<i>tellus</i> 54, <i>incisulus</i> 55,
<i>albipes</i> 56, <i>basalis</i> 57. |
| <i>Callicoris griseus</i> 228. | | <i>Gyrinus Suffriani</i> 280. |
| <i>Calopus serraticornis</i> 228 | | <i>Heleon ruspator</i> 231. |
| <i>Campoplex cajæ</i> 103,
<i>majalis</i> 230, <i>oxyacan-</i>
<i>thæ</i> , <i>pugillator</i> 104. | | <i>Heliothis nubigera</i> 211. |
| <i>Carabus granulatus</i> 144. | | |
| <i>Cassida alpina</i> 197, <i>be-</i>
<i>rolinensis</i> 359. | | |

- Hemiteles trichocampi* 100, *luteolator*, *phloeas cingulator* 101, *populneus*, *socialis* 102, *vicinus* 230.
Hemithea cytisaria 71.
Hister unicolor 142, *atramentarius* 143.
Holotrochus punctulatus, *glaber* 301.
Homalota luctuosa, *gagatina*, *meridionalis* 20, *subterranea*, *laevicollis*, *fuscicornis* 21, *difformis* (*Sipalia*) 21, *nigrina*, *planaticollis* 26, *major*, *castanea*, *nigerrima*, *anthracina* 27, *planicollis* 280.
Homalota laticola, *currens*, *tantilla*, *plebeja* 166.
Hydropsyche 209.
Hydroptila 210.
Hydroporus tristis, *umbrosus* 228.
Hylobius arciens 174.
Hypoglyptus 172, *pietus* 173.
Hypothenemus eruditus 163.
Ichneumon castigator, *saturatorius*, *stenogaster*, *flavaginis* 89, *circes*, *vanessae* 90, *fisorius*, *molitorius* 91, *scutellator*, *Proteus* 230.
Idaea dealbata 336.
 Jenison-Walworth Biographie 15.
Lepismene 368.
Leptacinus glabripennis 299.
Limnobia imperialis 51.
Limnothrips 312.
Liparis nivosa 337.
Lithocharis rufa 24, 165.
Lithosia vitellina 71.
Livia crefeldensis 371.
Lycaena Adonis, *Aquila* 70, *Corydon* 71.
Lyda clypeata 50.
Marmaropus Besseri 305.
Meligethes flavicornis, *carinulatus* 167.
Melitaea didyma 108.
 „ *Phoebe* 151.
Meloe rufipes 199.
Mesosa nebulosa 48.
Metopius necatorius 92.
Mira mucora 272.
Mycetoporus tenuis, *angularis* 23.
Mystaciden 207.
Naclia punctata 71.
Nemonyxlepturoides 372.
 Odonaten - Verbreitung 131 sqq.
Oligoneuria 262, *rhenana* 267, *anomala* 269.
Omis neglectus 200.
Ophion artemisiae 107.
Osorius parvulus 300.
Oxyptoda antennata, *bicolor*, *lucens*, *fuscula*, *rufula* 23, 165, *micans*, *soror* 331, *assimilis*, *rugatipennis* 332, *graeaca*, *longipennis* 333.
Paederus geniculatus 201, 358.
 „ *paludosus* 202, 358.
Panorpa communis 229.
Paraclctus cimiciformis 228.
Pararga Maera, *Adrasta* 159, *Megaera* 161, *Egeria*, *Meona* 162.
Pezomachus agilis 231.
Phaeagenes semivulpinus 230.
Philonthus tenuicornis, *temporalis* 23, *signaticornis* 24.
Phryganiden 204. sqq.
Phygadeuon volucellae 102.
Phytodiaetus elegans 83.
Pimpla bicolor 102, *heraclii*, *instigator* 103.
Pion 92.
Polydrosus penninus 196.
Pompilus melanarius 48, *albispinus* 232, *Zelleri* 262.
Porphyrophora polonica 110.
Psila rosae 316.
Psychomyia 210.
Ptinus fur 308, *Otti* 329.
Pytho coeruleus 228.
Rhinomacer attelaboides 372.
Rhyacophila 209.
Rhytirhinus alpinus 197.
Saturnia Nurag 73.
Satyrus Semele, *Arcthusa* 153.
Scopoliana 233—257.
Scydmaeniden d. Verein. Staaten 17 sqq.
Seymbalium longicolle 24.
Scytalinus rugiceps 299.
 Sepp, Biographie 16.
Sericostoma 208.
Sipalia difformis 21, *piceata*, *globulicollis*, *grandiceps* 22, 165.
Sitophilus oryzae 307, 325.
Spathogaster 232.
Sphaerius acaroides 194.
Solenius cephalotes 50.
Stenopogon graecus 39.
Stilicus festivus 24.
Tachinus rufescens 23, 24, *humeralis* 23, 25, 26, *proximus* 25, *marginatus*, *rufipennis*, *bipustulatus*, *laticollis* 26.
Tachydromia fasciata 229.
Tachyporus brevis 296, *flavicollis*, *cumanensis* 297.
Tenthredo frisst Insecten 231.
Teretrius hispidulus 198.
Thrips haemorrhoidalis 313.
Trachyderma breve 87.
Trichostoma 208.
Triraphus 292.
Trogophloeus myrmecophilus 281, 363.
Trogus flavatorius, *fusorius* 91, *lapidator* 230.
Trypeta macrura, *strigilata* 40, *signata* 229.
Tryphon aberrans 85, *cupitheciae* 92.
Vanessa V-album 108, *cardui* 151, *Atalanta Urticae*, *Galathea* 152.
Xantholinus punctulatus, *tricolor* 23.
Xyloterus fuscicornis 48.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1855

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabethisches Inhalts-Verzeichniss. 389-390](#)