

November. Vereinsangelegenheiten. — Runthe: Nachtrag zu Dimeris. — Bremi: *Ptinus* Otti n. sp. — Kraatz: neue europ. 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.

A cidalia rufaria 71.	<i>Catopsimorphus pilosus</i> 166.	<i>Cyrtosia obseuripes</i> 39.
A leochara discipennis, rufipes, diversa 23.		D iastochelus plicatus, <i>siculus</i> 291.
„ nudicola 27.		<i>Dicelloceras vibrans</i> 270.
„ Armitagei 166.		<i>Dieckhoff Nekrolog</i> 35.
A mphidasis hirtaria 71.		<i>Dimeris</i> 329.
A nobium compressi- corne, rugicolle 166.		<i>Diodyrhynchus austriacus</i> 372.
A nomalon menyanthi- dis 105.	<i>Chrysis ignita</i> 260, <i>regia</i> 261.	E baeus perspicillatus 199.
„ xanthum, xantho- pus, batis, seabri- dum 106.	<i>Chrysomela ignita</i> 143, <i>resplendens</i> 144.	<i>Etemnius guttatus</i> 51.
A nthophila Wimmeri 339.	<i>Chrysopa Eierlegen</i> 72.	<i>Elater cupreus, aerngi- nosus, Heyeri</i> 277.
A rge Ines 153.	<i>Cicada</i> 340, <i>haematodes</i> 351, <i>sanguinea, 4-sig- nata</i> 356, <i>tomentosa</i> 379, <i>plebeja</i> 382.	<i>Elateren fressen Blatt- läuse</i> 228.
A rgynnis Pales Raupe 378.	<i>Cleonus plicatus, sieu- lus</i> 291.	<i>Encyrtus scutellaris</i> 231.
A scogaster pallida 293.	<i>Codrus pallipes</i> 261.	<i>Ephialtes carbonator</i> 103.
A spilates calabria 71.	<i>Coenonympha Dorns</i> 156, „ <i>Pamphilus</i> 157.	<i>Ephistemus palustris</i> 167.
A status satyrus 49.	<i>Colias Hyale</i> 70.	<i>Epinephele Tithonus, Ida</i> 154, <i>Janira, Hispulla,</i> <i>Eudora</i> 155.
A telura formicaria 368.	<i>Conopalpus testaceus,</i> <i>flavicollis, Vigorsii,</i> <i>brevicollis</i> 373.	<i>Eumenes Saundersii</i> 223.
A thous foveolatus, mu- tilatus 166.	<i>Correptaria</i> 71.	<i>Euprepia matronula</i> 337.
A tomaria pallida 167.	<i>Crepidophorus anthra- cinus</i> 166.	<i>Exetastes fornicator</i> 92.
A tractodes bicolor 108.	<i>Cryptocephalus saliceti</i> 28, <i>insignis</i> 275, <i>Ma- riae, lepidus, centri- maculatus</i> 276.	„ <i>elavator</i> 93.
A ulacus striatus 261.	<i>Cryptus flagitator</i> 93, <i>viduatorius</i> 94, <i>Zygae- narum</i> 97, <i>filipendulae,</i> <i>Saturuiæ</i> 98, <i>migra- tor, arundinis</i> 99, <i>gra- minellae</i> 100, <i>rufulus</i> 230.	<i>Exothicus discolor</i> 291.
B olitochara elegans 27.	<i>Cubocephalus</i> 92.	F alagria pusilla 27.
B oros elongatus 228.	<i>Cyllocceria</i> 92.	F ormicaleo formicalynx 229.
B racon variegator 231.	<i>Cynips</i> 232.	G astropacha populifolia 339.
B Bradybatus 167, <i>Crent- zeri</i> 168, <i>subfasciatus</i> 169, <i>Kellneri</i> 170.		<i>Gladbachiana</i> 59 sqq. 94 sqq.
B rathinus 17, 19. „ nitidus, vari- cornis 20.		<i>Glyptoma corticinum</i> 374.
C allicoris griseus 228.		<i>Graessneriana</i> 136 sqq.
C alopus serraticornis 228.		<i>Grypocentrus</i> 52, <i>cinc- tillus</i> 54, <i>incisulus</i> 55, <i>albipes</i> 56, <i>basalis</i> 57.
C ampoplex cajae 103, majalis 230, oxyacan- thae, pugillator 104.		<i>Gyrinus Suffrani</i> 280.
C arabus granulatus 144.		H eleon ruspator 231.
C assida alpina 197, be- rolinensis 359.		<i>Heliothis nubigera</i> 211.

- Hemiteles trichocampi 100, luteolator, phloecas cingulator 101, populneus, socialis 102, vicinus 230.
- Hemithea cytisaria 71.
- Hister unicolor 142, atramentarius 143.
- Holotrochus punctulatus, glaber 301.
- Homalota luctuosa, gatina, meridionalis 20, subterranea, laevicollis, fuscicornis 21, difformis (*Sipalia*) 21, nigrina, planaticollis 26, major, castanea, nigerrima, anthracina 27, planicollis 280.
- Homalota lenticula, eurenrens, tantilla, plebeja 166.
- Hydropsyche 209.
- Hydroptila 210.
- Hydroporus tristis, umbrosus 228.
- Hylobius arctiens 174.
- Hypoglyptus 172, pictus 173.
- Hypothenemus eruditus 163.
- Ichnemon castigator, saturatorius, stenogaster, flavaginis 89, cirees, vanessae 90, fusorius, molitorius 91, scutellator, Proteus 230.
- Idaea dealbata 336.
- Jenison-Walworth Biographie 15.
- Lepismene 368.
- Leptacium glabripennis 299.
- Limnobia imperialis 51.
- Limnothrips 312.
- Liparis nivosa 337.
- Lithocharis rufa 24, 165.
- Lithosia vitellina 71.
- Livia crefeldensis 371.
- Lycaena Adonis, Aquilo 70, Corydon 71.
- Lyda clypeata 50.
- Marmaropus Besserii 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.
- Mystacides 207.
- Naclia punctata 71.
- Nemonyxlepturoides 372.
- Odontaten - Verbreitung 131 sqq.
- Oligoneuria 262, rhenana 267, anomala 269.
- Omias neglectus 200.
- Ophion artemisiae 107.
- Osorius parvulus 300.
- Oxypoda attenuata, bicolor, lucens, fuscula, rufula 23, 165, micaus, soror 331, assimilis, rugatipennis 332, graeca, longipennis 333.
- Paederus geniculatus 201, 358.
- " paludosus 202, 358.
- Panorpa communis 229.
- Paracletus cimiciformis 228.
- Pararga Maera, Adrasta 159, Megaera 161.
- Egeria, Meona 162.
- Pezomachus agilis 231.
- Phaeogenes semivulpinus 230.
- Philonthus tenuicornis, temporalis 23, signatocornis 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.
- Pygo coeruleus 228.
- Rhinomacer attelaboides 372.
- Rhyacophila 209.
- Rhytirhinus alpinus 197.
- Saturnia Nurag 78.
- Satyrus Semele, Arethusa 153.
- Scopoliana 233—257.
- Seydmaeniden d. Verein. Staaten 17 sqq.
- Scymbalium longicolle 24.
- Scytalinus rugiceps 299.
- Sepp, Biographie 16.
- Sericostoma 208.
- Sipalia difformis 21, piccata, globulicollis, grandiceps 22, 165.
- Sitophilus oryzae 307, 325.
- Spathegaster 232.
- Sphaerins 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, fuscius 91, lapidator 230.
- Trypetia macrura, strigilata 40, signata 229.
- Tryphon aberrans 85, eupitheciae 92.
- Vanessa V-album 108, cardui 151, Atalanta Urticeae, Galathea 152.
- Xantholinus punctulatus, tricolor 23.
- Xyloterus fuscoicornis 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](#)