

# Register

## zum vierten Jahrgange

### 1843.

---

#### A.

- Abrostala triplasia, urticae 358.  
Acanthotrachelus 350.  
Acontia solaris, luctuosa 359.  
Acridium peregrinum 178.  
Acronotus 136.  
Acronycta 6, leporina, aceris 6, megacephala, alni, strigosa, tridens, psi, cuspis, menyauthidis, auricoma rumicis, euphorbiae 7, abscondita 8.  
Adexius 23.  
Aegithomorphus 137.  
Aegithus 136.  
Aegorhinus 20.  
Agabus bipustulatus 332, carbonarius 333.  
Aglossa Streatfieldii 143.  
Agraphus 352.  
Agrotis 9, vitta, aquilina, tritici, fumosa, suffusa, segetum, corticea, valligera, crassa, cinerea, tenebrosa 9.  
Alexia 138.  
Alophus 21.  
Amblyopus 133.  
Amblyrhinus 349.  
Amphidees 21.  
Amphipyra 10 tragoponis, pyramidea, typica, pyrophila 10.  
Amycterus 349.  
Anarta myrtilli, cordigera, heliaca 359.  
Anisarthron barbipes 107.  
Anisodactylus pseudoaeneus 125, binotatus 126.  
Anisorhynchus bajulus, Sturmii, barbarus, monachus 22.  
Anthicus humilis 228.  
Anthophila aenea 360.  
Aomus 350.  
Apamea nictitans 13, didyma, secalina, ophiogramma, furuncula, latruncula, strigilis, testacea, basilinea, infesta 14, unanimis, ophiogramma 362.  
Apate Dufourii 86.  
Apatura Clytie, Ilia 62.  
Aphrastus 349.  
Aptolemus 349.  
Archines 349.  
Arenaria marina 125.  
Asopia Lienigialis 139, sqq. fariualis 140.  
Astero Scopus cassinea 356.  
Aterpus 20.  
Aulacochelilus 135.

#### B.

- Bacis 138.  
Barynotus 21.  
Barytopus 137.  
Bastactes 22.  
Bembidium lepidum 125, rufestrepere, celere, guttula 126.  
Bestimmungs-Tabelle 130, 291.

*Blastophaga grossorum*, *Sycomori* 71.  
*Bledius bicornis* 126, *tricornis* 228, 334.  
*Borborocetes* 24.  
*Bostrichus dispar* 87.  
*Bothynorhynchus* 349.  
*Brachymerus* 137.  
*Brachypus* 352.  
*Brachysphoenus* 136.  
*Brephos parthenias*, *notha* 360.  
*Brotheus* 24.  
*Bryophila*, *perla*, *spoliaticula* 8.  
*Bustomus* 350.  
*Byrsopages* 21.  
*Byrsops*, *Byrsopsides* 24.

C.

*Calpe libatrix* 15.  
*Campylomyza* 29.  
*Caprificatio* 66.  
*Carabus auratus* 89.  
*Caradrina morpheus*, *cubicularis*, *blanda*, *alsines*, *trilinea* 17, *respersa* 17, 363.  
*Cassida nigra* wird erbeten 291.  
*Cataephia alchymista* 360.  
*Catalatus* 350.  
*Catapionus* 21.  
*Caterectus* 352.  
*Catergus* 352.  
*Cathormiocerus* 350.  
*Catocala fraxini*, *elocata*, *nupta*, *sponsa*, *promissa*, *electa*, *paranympha* 360.  
*Catoptes* 21.  
*Cecidomyia* 29.  
*Celeuthetes* 350.  
*Cepurus* 22.  
*Cerastis vaccinii*, *erythrocephala*, *glabra*, *satellitica* 348.  
*Ceratopogon* 27 *geniculatus*, *flavifrons*, *bipunctatus* 28.  
*Cercopeus* 350.  
*Ceutorhynchus macula-alba* 88.  
*Cheilosis* 206.  
*Chermes abietis* 201, *viridis*, *coccineus* 202.  
*Chilo Zinckenellus* 139,

*Chiloneus* 350.  
*Chloeobius* 352.  
*Chrysogaster* 204 sqq. *splendens* 209, *violacea* 210, *metallica*, *discicornis* 211, *bicolor*, *coerulescens*, *cupraria* 212, *longicornis* 240, *chalybeata* 241, *simplex* 243, *incisa* 245, *coemeteriorum* 246, *viduata* 248, *Macquarti* 250, *hirtella* 251, *grandicornis* 253, *discicornis*, *aenea* 254, *tarsata* 255, *splendida* 258, *amethystina* 260, *insignis* 261, *nobilis* 262, *plumbago* 268, *brevicornis* 269, *frontalis* 270, *fumipennis* 271, *geniculata*, *elegans* 273 (Tabelle 276, 277, 278.) Zetterstedt's Genus *Chrysogaster* 278 sqq.  
*Chrysolopus* 20.  
*Cicindelen neue* 337, *C. octopunctata* 339. *C. quadri maculata* 340, *littoralis* 341. *C. campestris* var. *Suffriani* 342.  
*Cladeyterus* 350.  
*Cleonides* 19. *Cleonus imperialis* 19, *glaucus*, *major* (olim *Larinus inquinatus*), *ericeti*, *testatus*, *concinus*, *excoriatus*, *roridus*, *cinereus*, *palmaris*, *bicarinatus* 20.  
*Cleophana pinastri*, *rectilinea*, *perspicillaris*, *linariae* 356.  
*Coccimorphus* 136.  
*Coccinella* 93. *C. concolor* 93.  
*Coccus* 201, *cacti* 203, *racemosus* 204.  
*Coleophora rectilineella* 146.  
*Coniatus* 24.  
*Cordyla* 29.  
*Corynomalus* 136.  
*Cosmia fulvago*, *Oo*, *acetosellae*, *trapezina*, *subtosa*, *pyrolina* 348.  
*Cosmorhinus* 350.  
*Crambus Lienigiellus* 139 sqq. *chrysonuchellus*, *aridellus* 142.  
*Cucullia abrotani*, *absinthii*, *artemisiae* 356, *tanaceti*, *umbra-tica*, *lactucae*, *chamomillae*, *asteris*, *thapsifaga* 357, *verbasci*, *scrophulariae* 358.

Cycliscus 350.  
Cyclomorphus 136.  
Cyclomus 349.  
Cylindrorhinus 23.  
Cynips ficus, caricae, psenes,  
  sycomori 73. sqq.  
Cyphicerus 349.  
Cytromorphus 135.

#### D.

Dacne 132.  
Dasytes flavipes 334, punctiger,  
  scaber 336, nigricornis, virens  
  337.  
Dicerca berolinensis 87.  
Dinarda dentata, Maerkelii 307,  
  308.  
Diptera, coenobita, Orion 8.  
Dyticus consobrinus, parallelo-  
  grammus 94.

#### E.

Ellimenistes 350.  
Elophilus 205.  
Elytrodon 352.  
Elytrurus 351.  
Embrithes 351.  
Encaustes 132.  
Entomologische Lichtbilder 98.  
Ephisternus 139.  
Ephydra salina 228.  
Epicaerus 22.  
Epipedus 25.  
Epiphaneus 351.  
Episcapha 132.  
Episema, coeruleocephala, gra-  
  minis 9.  
Episomus 349.  
Erastria sulphurea, unca 359,  
  fuscata, candidula, paula 360.  
Eremnus 351.  
Eriopus pteridis 12.  
Eristalis 205.  
Erotylinen 131 sqq.  
Erotylus 137.  
Eublepharus Roueleti, Ger-  
  mari 20, 21.  
Euclidia glyphica, mi 361.  
Eupages 24.  
Euphanistes 136.  
Eupholus 21.  
Eurycardius 137.

Eurylobus 21.  
Eustylus 319.

#### F.

Fadenwürmer 78 sqq.  
Filarien 78 sqq.

#### G.

Gallerucae 91.  
Gastropacha dumeti 110, 362,  
  catax. 362.  
Geometra lichenaria 231.  
Geonemus 21.  
Gortyna leucostigma 346, mica-  
  cea, flavago, luteago 347.  
Gordius aquaticus 78.  
Gracilia pygmaea 105.  
Graphol. alpestrana, montanana,  
  caliginosana 144.  
Gronops 20.  
Gryllus italicus 219, migrato-  
  rius 220.  
Gyrinen 25. G. natator 25, mer-  
  gus, colymbus, elongatus, ma-  
  rinus, aeneus 26, opacus 27,  
  370 sqq.

#### H.

Habrodactylus 136.  
Hadena saponariae, capsincola,  
  cucubali, popularis, leucophaea,  
  lutulenta, dentata, atriphicis,  
  adusta, remissa H. Solierii,  
  thalassina, gemina, remissa, ge-  
  nistae, contigua, protea 12,  
  glauca 362.  
Hadorrhinus 350.  
Harpyia erminea 362.  
Heliotis dipsacea, scutosa, mar-  
  ginata, delphinii 359.  
Helophilus 205.  
Hemaphroditische Falter 229.  
Heuschreckenplage 167 sqq. Mit-  
  tel dagegen 237.  
Hipparchia Janira 230.  
Hipporhinus quadridens 21.  
Holcorhinus 350.  
Hormotrophus 349.  
Hydroporus enneagrammus, ni-  
  grolineatus 95.  
Hygrotophila 138.

*Hylesinus hederæ* 108.  
*Hylobius* 22.  
*Hypera Kunzii*, straminea, sublineata 23, picipes, phacopa, haemorrhoidalis, canescens, viciae, borealis, trifolii, fulvipes 24.  
*Hyperaspis* 93.  
*Hyphantus* 352.  
*Hypocolobus* 25.  
*Hypsonotus comprimatus*, catheloplateus 20.

### I.

*Iphiellus* 136.  
*Ischyryus* 133.  
*Isomerinthus* 351.

### II.

*Kymatophora*, xanthoceros, bipunctata, Or, flavicornis 8.

### III.

*Lalagates* 350.  
*Lampronia rupella* 146.  
*Laparocerus* 351.  
*Lasioptera* 29, juniperina 30.  
*Leiosomus ovatulus*, cribrum, impressus, deflexus 23.  
*Lema asparagi*, pupillata 122, Erichsonii, brunnea 123.  
*Lepidophorus* 21.  
*Leptinus testaceus* 47.  
*Leptops* 21.  
*Lepyrus* 22.  
*Leucania pallens*, impura, lithargyrea, albipuncto, conigera, obsoleta 343, comma, l album 344.  
*Lina populi*, tremulae 85.  
*Liophloeus* 21.  
*Liparis ancilla* 362.  
*Listroderes* 21.  
*Lithinus* 21.  
*Lithodus* 24.  
*Lithosia lurideola*, complana 119 sqq.  
*Lixus* 352.  
*Lobetorus* 350.  
*Lophodes* 20.

*Lophotus*, nodipennis, Eschscholtzi 20.  
*Lordops* 20.  
*Lybas* 135.  
*Lycæna alsus*, hippothoë, W album 361.

### M.

*Macrocorynus* 349.  
*Macroglossa milesiformis*, bombylifformis 362.  
*Macropeza* 29.  
*Macrops* 349.  
*Macrofarsus* 23.  
*Mamestra pisi*, splendens, oleacea, suasa 14, chenopodii, brassicae, persicariae 15, aliena, nigricans 14, 362, abjecta, albicolon 15, 362.  
*Megalometis* 22.  
*Megaproctus* 136.  
*Merimnetes* 351.  
*Mermis nigrescens* 79, albicans 80.  
*Milichia* 310-sqq., maculata 324 formosa 328.  
*Minyops carinatus* 22.  
*Miselia conspersa*, comta, oxycanthae, aprilina 12.  
*Mithymna turca*, xanthographa, texta 15.  
*Molytes coronatus* 22.  
*Morphoides* 137.  
*Musca erythrocephala* 314.  
*Mycetobia* 31.  
*Mycetophila* 29.  
*Mycophorus* 133.  
*Mycotretus* 133.  
*Mylacus* 350.  
*Myllocerus* 349.  
*Myrmecophilus* 306.

### N.

Nachtfang der Käfer 89.  
*Nastus* 352.  
Necrolog des Dr. W. L. E. Schmidt 194 sqq.  
*Necrophorus germanicus* 88.  
*Nemoceren* 27.



Noctua ravida, augur, sigma,  
baja, brunnea, Dahlii, festiva,  
bella, plecta 10, triangulum  
10, 362.

Nonagria despecta, fluxa 344,  
fulva, neurica, nexa 345, palu-  
dicola, sparganii, cannae, typhae  
346.

Notodonta tritophus 362.

**O.**

Oecylotrachelus 349.

Odontorhinus 21.

Oecophora noricella, insper-  
sella 151.

Omius 350.

Ommoiotelus 138.

Oocyanus 133.

Oogaster 137.

Ophiusa lusoria, pastinum 360.

Orsodaena nigricollis, cerasi  
364. sqq.

Orthoneura 207.

Orthosia instabilis, rubricosa,  
munda, ypsilon, lota, macilenta,  
gracilis, opima, gothica, stabilis,  
miniosa, cruda, congener, litura  
16. populeti 16, 363.

Othius myrmecophilus 308.

Otiorrhynchus 351.

Oxypoda familiaris, cuniculina  
307.

**P.**

Pacholenus 352.

Pachycerus 20.

Panscopus 22. erynaceus 22.

Pantopoeus 351.

Pelorhinus 20.

Perieges 24.

Peritelus 350.

Perperus 22.

Phalaena Tin. Xylostella 281.

Phaylomerintus 350.

Phlogophora meticulosa, luci-  
para 12, 362.

Phlyctinus 350.

Pholicodes 351.

Phyllobius 349.

Phytonomus philanthus, punc-  
tatus, Pollux, palustris, alternans,

Kunzii, Julinii, murinus 23, po-  
lygoni, meles, trilineatus, dissi-  
milis 24.

Phytoscapus 352.

Phyxelis 350.

Piezoderes 350.

Plastologus 20.

Platypteryx pinula, curvatula  
falcula, hamula, unguicula, la-  
certula, sicula 361.

Platytrachelus 349.

Plinthus Tischeri, caliginosus,  
23.

Plusia moneta, concha, festucae,  
chrysitis, jota, gamma, inter-  
rogationis 358.

Plut. xylost. 281, cruciferarum  
283.

Polia chi 12, serena, dysodea,  
advena, tineta, nebulosa, occulta,  
herbida 13.

Porpacus 350.

Priotelus 138.

Procas picipes, pyrrhodactylus  
22. 24.

Prypnus 21.

Pselaphacus 132.

Psomeles 351.

Psychoda 29.

Ptilina 60.

Ptilium 39, flavum 47.

Ptochus 350.

Pyralis farinalis, glaucinalis,  
pictalis 142, marginatus 143.

Pyrgops 351.

**Q.**

Quedius riparius, fulgidus, luci-  
dulus 31.

**R.**

Rhyparosomus 21.

Rhytidophloeus albipes 22.

Rhytirhinus 24.

**S.**

Salinen - Insecten 227.

Saugmagen der Dipteren 114, sqq.

Scaeva 206.

Scaphidium 47.

*Scaphidomorphus* 137.  
*Scaphisoma* 47.  
 Schmarötzer - Insecten der  
 höhern Thierclassen 316 sqq.  
*Sciara* 29 an fungicola 30.  
*Sciobius* 351.  
*Scopaeus pusillus* 309, *minutus*  
 310.  
*Scotasmus* 23.  
*Scotoeborus* 349.  
*Scymnus frontalis* 330 *didymus*,  
*binotatus*, *bisbipustulatus*, *qua-*  
*drivulnerus*, *quadriverrucatus*,  
*quadripustulatus* 331.  
*Simulia* 29.  
*Simyra venosa* 17, *nervosa* 19.  
*Sitetytes* 352.  
*Spartecerus* 24.  
*Sphaerius* 139.  
*Sphegina clunipes* 302, *elegans*,  
*nigra* 304, *Loewii* 305.  
*Sphenoxus* 137.  
*Sternolobus* 136.  
*Stomodes* 350.  
*Strangaliodes* 21.  
*Strepsipteren* 113.  
*Styliscus* 349.  
*Sycophaga crassipes* 73, *syc-*  
*mori* 74. sqq.  
*Sympiezorhynchus* 350.  
*Synthocus* 24.  
*Syrphus* 206.

### T.

*Tanysphyrus* 22.  
*Thyatira batis*, *derasa* 15.  
*Tillus ambulans*, *elongatus* 123,  
*hyalinus*, *albofasciatus* 123,  
*unifasciatus* 124.

*Tinea rupella* 146.  
*Tortrix decimana*, *Wahlbomi-*  
*ana*, *tesserana*, 145 *circiana*,  
*paedisca*, *chalybeana* 150.  
*Trachea praecox*, *porphyrea*,  
*piniperda* 13.  
*Trachyphloeus* 350.  
*Trichopteryx* 39, *testacea* 41,  
*Kunzii* 41, *fascicularis* 46, 60  
*atomaria*, *sericans*, *evanescens*,  
*minutissima* 61.  
*Triglochis maritimum* 125.  
*Triphaena subsequa* 10 *proru-*  
*ba*, *simbria*, *linogrisea* 11.  
*Triplatoma* 132.  
*Triplax* 133, 134, 135.  
*Tritoma* 135, 139.  
*Tropiphorus mercurialis* 21,  
*carinatus*, *globatus* 22.  
*Trysibius* 22.  
*Tyloderes* 351.

### V.

*Vergoldete Nadeln* 159.

### X.

*Xanthia echii*, *ochroleuca*, *ru-*  
*fina*, *ferruginea*, *citrago*, *aurago*,  
*silago*, *gilvago*, *cerago*, *palleago*  
 347.  
*Xenos Rossii* 113.  
*Xylina vetusta* 354, *exoleta*, *sol-*  
*daginis*, *conformis*, *rhizolitha*,  
*petrificata*, *conspicillaris*, *putris*,  
*rurea*, *hepatica*, *polyodon*, *litho-*  
*xylia*, *latericia*, *virens* 355.

### Z.

*Zonarius* 137.



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1843

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Register zum vierten Jahrgange 1843. IV-IX](#)