

## Alphabetisches Register.

---

- A bisares** 325.  
     *viridipennis* 325.  
**Aceridiidae** 324.  
**Aenemia** 180.  
     *bicolor* 180.  
     *fulvicollis* 182.  
     *vittidorsum* 182.  
**Aenodes** 328.  
     *americana* 329.  
     *Wellmanni* 329.  
**Aerocera** 352.  
     *globulus* 352.  
**Aeroceridae** 352.  
**Actiidae** 380.  
**Afronaso** 255.  
     *Bayoni* 255.  
**Allodia** 204.  
     *brevicornis* 204.  
**Allostethinae** 332.  
**Allostethus** 332.  
     *celebense* 332.  
     *indicum* 332.  
     *lombokianum* 332.  
**Anarte** 130.  
     *stettinensis* 131.  
**Ancistrogaster** 340.  
     *luctuosus* 340.  
     *spinax* 340.  
**Ancistrogastrinae** 340.  
**Anisolabis** 334.  
     *angulifera* 334.  
     *annulipes* 334.  
     *gestri* 334.  
     *hottentotta* 334.  
**Anoplomastus** 125.  
     *Jacobii* 125.  
     *jucundus* 126.  
**Anthomyiidae** 145.  
**Apachyidae** 327.  
**Apachys** 327.  
     *Myrrayi* 327.  
     „    *var. Reichardi* 327.
- Aphanizophleps** 201.  
     *coxata* 203.  
**Aphodius** 3.  
     *anceps* 3.  
     *argutus* 4.  
     *comptus* 6.  
     *confinis* 7.  
     *imperiosus* 8.  
     *innocens* 9.  
     *insignis* 10.  
     *lacunosus* 12.  
     *latus* 29.  
     *leoninus* 13.  
     *longepilosus* 14.  
     *manifestus* 15.  
     *montuosus* 16.  
     *mutilus* 17.  
     *novus* 18.  
     *penetrans* 19.  
     *Richteri* 21.  
     *salebrosus* 22.  
     *sexmaculatus* 23.  
     *tumulosus* 24.  
     *venalis* 25.  
     *vernilis* 26.  
     *venustus* 28.  
**Aphrophorinae** 287.  
**Apossoda** 238.  
     *Reichardi* 241.  
     *togoensis* 239.  
**Arctophila** 348.  
     *mussitans* 348.  
**Argante** 272.  
     *cochleata* 273.  
     *incubens* 272.  
**Atemnora** 379.  
     *Westermanni* 379.  
**Atherix** 351.  
     *crassipes* 351.  
     *ibis* 351.  
**Athetis** 376.  
     *transversistriata* 376.

- Auchenomus* 339.  
   *lingua* 339.  
*Avernus* 287.  
   *ochracieventris* 287.  
*Bicellaria* 354.  
   *nigra* 354.  
   *simplicipes* 354.  
   *spuria* 354.  
*Blattodea* 309.  
*Bocchar* 274.  
   *bigibbosus* 276.  
   *occidentalis* 275.  
*Borboridae* 138.  
*Brachylabinae* 335.  
*Brachylabis* 335.  
   *coriacea* 335.  
*Brachyopa* 347.  
   *bicolor* 347.  
   *dorsata* 347.  
*Brachypalpus* 347.  
   *Meigeni* 347.  
*Casnonidea* 233.  
   *holomelaena* 233.  
   *uniformis* 233.  
*Centrotinae* 274.  
*Cercopidae* 223.  
*Cercopinae* 223, 277.  
*Cerogria* 232.  
   *anisocera* 232.  
   *comosella* 233.  
   *denticornis* 233.  
   *gibbula* 233.  
*Ceroplastinae* 145.  
*Cerotelion* 147.  
   *vespiformis* 147.  
*Chalciope* 382.  
   *carnicolor* 382.  
*Chelisocheila* 339.  
   *superba* 339.  
*Chelisoches* 340.  
   *morio* 340.  
*Chelisochinae* 339.  
*Chilosia* 344.  
   *antiqua* 344.  
   *praecox* 344.  
   *scutellata* 345.  
*Chrysopilinae* 351.  
*Chrysopilus* 351.  
   *auratus* 351.  
   *aureus* 352.  
   *nubecula* 352.  
   *splendidus* 352.  
*Chrysops* 350.  
   *marmoratus* 350.  
   *sepulchralis* 350.  
*Cobboldia* 145.  
   *elephantis* 145.  
   *loxodontis* 145.  
*Cobboldiinae* 145.  
*Conchotopoda* 316.  
   *Stuhlmanni* 316.  
*Conops* 349.  
   *strigatus* 349.  
*Cornelia* 241.  
   *Bergrothi* 242.  
*Cosmoscarta* 113.  
   *andamana* 125.  
   *bipunctata* 121.  
   *bispeularis* 123.  
   *callirrhoe* 120.  
   *decisa* 119.  
   *dimidiata* 121.  
   *discrepans* 123.  
   *dorsimacula* 124.  
   *egens* 114.  
   *egeria* 115.  
   *fictilis* 124.  
   *heroina* 114.  
   *heros* 114.  
   *nigriceps* 116.  
   *nitidula* 117.  
   *septempunctata* 125.  
   *thalia* 118.  
     .. *var. minor* 119.  
   *trigona* 119.  
*Crema* 379.  
   *adspersa* 379.  
*Cupido* 369.  
   *butha* 369.  
*Cynorrhina* 347.  
   *fallax* 347.  
*Cyrtopogon* 350.  
   *lateralis* 350.

- Cystococlia** 319.  
   absidata 319.
- Darninae** 272.
- Datura** 213.  
   bisinuata 215.
- Desudaba** 247.  
   insularis 247.
- Diacrisia** 380.  
   maculosa 380.  
   .. var. investigatorum  
       380.
- Diaperasticus** 340.  
   Mackinderi 340.
- Diaphone** 382.  
   eumele 382.
- Dichoptera** 248.  
   conspersa 253.  
   guttulosa 250.  
   Hampsoni 249.  
   hyalinata 249.  
   lurida 250.  
   maculata 250.  
   nasuta 250.  
   picticeps 250.  
   signifrons 250.  
   strigivitta 253.
- Dicrana** 330.  
   Daemeli 330.  
   guttata 330.  
   Horsfieldi 331.
- Didea** 345.  
   alneti 345.
- Diestostemma** 292.  
   truncatipenne 292.
- Diplatyinae** 328.
- Diplatys** 328.  
   Dohrni 328.  
   Gerstaeckeri 328.  
   Jansoni 328.
- Echinosoma** 331.  
   occidentale 331.  
   parvulum 332.  
   sumatranum 332.  
   Yorkense 332.
- Echinosomatinae** 331.
- Ectemnonotops** 79.  
   luridifulva 80.
- Ectemnonotum** 232.  
   bitacnatum 280.  
   Moultoni 223.  
   nitidicolle 225.
- Ectrepestoncurea** 155  
   hirta 155.
- Eleazara** 289.  
   Distanti 290.
- Empididae** 354.
- Empidinae** 354.
- Empis** 355.  
   bilineata 355.  
   chioptera 356.  
   femorata 356.  
   florisomna 355.  
   livida 355.  
   lutea 355.  
   nigritarsis 355.  
   opaca 355.  
   pennaria 356.  
   pennipes 355.  
   prodromes 356.  
   punctata 356.  
   pusio 356.  
   stercorea 356.  
   tanysphyra 356.  
   testacea 356.  
   tessellata 356.  
   trigramma 356.  
   vernalis 356.  
   vitripennis 356.
- Eoscarta** 285.  
   bicolora 285.
- Epiphlebus** 315.  
   crypterius 315.
- Esphalmeninae** 333
- Esphalmenus** 333.  
   camposi 333.
- Eumerus** 348.  
   tarsalis 348.
- Euproctis** 375.  
   ugandicola 375.
- Eurybrachinae** 216.
- Euryphymus** 324.  
   cuspidatus 324.

- Eusemidti** 321.  
*sansibarica* 321.
- Ferdinandea** 348.  
*ruficornis* 348.
- Flatinae** 222.
- Flatoptera** 222.  
*minuta* 222.
- Forcipula** 335.  
*gariazzi* 335.
- Forficula** 340.  
*senegalensis* 340.
- Forficulinae** 340.
- Folgoridae** 213, 238 (1).
- Fulgorinae** 213, 238 (2).
- Gastrophilinae** 141.
- Gastroplacaeis** 379.  
*meridionalis* 379.
- Geodena** 375.  
*barombica* 375.
- Gonolabidura** 333.  
*piligera* 333.
- Gonolabis** 333.  
*azteca* 333.
- Gryllodea** 310.
- Gynanisa** 379.  
*maja* 379.
- Gynopygoplax** 277.  
*ciree* 277.  
*inclusiformis* 278.
- Gyponinae** 228, 299.
- Gyrostigma** 141.  
*meruense* 142.  
*Pavesii* 142.  
*rhinocerontis* 142.  
*sumatrense* 141.
- Harposcepa** 319.  
*lobulipennis* 319.
- Hemisobium** 259.  
*Hammersteini* 261.
- Hemisudra** 228.  
*borneensis* 230.
- Hemitonga** 217.  
*viridipennis* 219.
- Heniocha** 379.  
*bioculata* 379.
- Heterocera** 379.
- Heterogria** 233.
- Hetrotidae** 311.
- Hilara** 356.  
*chorica* 356.  
*cingulata* 356.
- Homalostethus** 52.  
*dirce* 54.  
*erato* 54.  
*fervescens* 54.  
*obiensis* 53.  
*sangaris* 54.  
*tennanti* 55.  
*terpsichore* 53.
- Homocoxipha** 310.  
*albotibialis* 310.
- Hybos** 354.  
*culiciformis* 354.  
*femoratus* 354.  
*fumipennis* 354.  
*grossipes* 354.
- Hybotinae** 354.
- Hypsidac** 375.
- Hypurgus** 341.  
*fulvus* 341.  
*humeralis* 341.
- Hysteropterum** 258.
- Idololabis** 335.  
*reveti* 335.
- Issinae** 217, 255.
- Jassidae** 228, 289.
- Jassinae** 301.
- Katonella** 258.  
*Moschi* 258.
- Kolla** 295.  
*maculifrons* 295.  
 „ var. *similis* 296.  
*trimaculata* 297.
- Kosmetor** 342.  
*ferrarius* 342.
- Labia** 337.  
*arachides* 337.  
*formica* 337.  
*grandis* 337.  
*minor* 337.

- quadrimaculata 337.  
 tenuipes 337.  
*Labidurinae* 335.  
*Labidae* 336.  
*Lagria* 232.  
   cinerea 232.  
   concolor 232.  
   diffusa 232.  
*Laphria* 350.  
   fuliginosa 350.  
*Lasioempidae* 373, 379.  
*Ledrinae* 289.  
*Leia* 185.  
   albicoxa 187, 190.  
   antaretica 188.  
   apicalis 188.  
   axillipunctum 190, 198.  
   bilunula 188.  
   bipartita 189.  
   cincticauda 188, 192.  
   collariger 189, 194.  
   completa 189.  
   determinaticollis 185.  
   diversicornis 190.  
   elegans 189.  
   fasciata 188.  
   flavoseutellata 189.  
   halterata 189.  
   innotata 186.  
   interrupta 190.  
   nigropleniata 189.  
   picticornis 187.  
   pocilloptera 188.  
   trirectiventris 189, 196.  
   truncatovenosa 190, 199.  
*Leilla* 200.  
   ochreocalcar 200.  
*Leptarva* 374.  
   ochricoloria 374.  
*Leptaspis* 81.  
   angulosa 93.  
   barda 110.  
   beatifica 107.  
   bipars 106.  
   borneensis 90.  
   briseis 106.  
   cambodjana 101.  
   cassandra 105.  
   chryseis 106.  
   concolor 107.  
   costalis 91.  
   discolor 94.  
     .. var. bipunctata 96.  
     .. .. quadripunctata 95  
     .. .. tetragona 95.  
   formosula 98.  
   fornax 96.  
   fortunata 97.  
   fulviceps 83.  
   fulvicollis 89.  
   fuscipennis 87.  
   guttata 103.  
   guttatiformis 104.  
   helena 103.  
   Horsfieldi 105.  
   inclusa 83.  
   leonina 84.  
   leoninella 84.  
   longirostris 100.  
   lutea 108.  
   Masoni 93.  
   nigripennis 88.  
   nigriseutellata 82.  
   ophris 106.  
   papua 112.  
   phiale 113.  
   picicollis 103.  
   polyxena 112.  
     .. var. major 111.  
   progne 94.  
   proserpinopsis 91.  
   proxima 107.  
   sanguiniflua 94.  
   scabra 105.  
   semipardalis 107.  
   siamensis 82.  
   similis 87.  
   submaculata 107.  
   sumatrana 85.  
   testaceicollis 88.  
     .. var. femoralis 89.  
*Lepthis* 351.  
   annulata 351.  
   conspicua 351.

- lineola* 351.  
*notata* 351.  
*scolopacea* 351.  
*strigosa* 351.  
*tringaria* 351.  
     .. var. *vanellus* 351.
- Leptididae* 351.  
*Leptidinae* 351.  
*Limacodidae* 371.  
*Limosina* 138.  
     *punctipennis* 138.  
*Loeustodea* 319.  
*Lycænidæ* 369.  
*Lycastris* 135.  
     *albipes* 137.  
     *cornutus* 136.  
*Lymantriidae* 374. 379.
- M***adiga* 311.  
     *aberrans* 314.  
     *liberiana* 313, 314.  
     *magna* 312, 314.  
     *verrucifera* 311, 314.  
*Maenas* 380.  
     *Jeskei* 380.
- Mastacidae* 321.  
*Mecopodidae* 314.  
*Mecostibus* 323.  
     *leprosus* 323.  
     *sublaevis* 323.
- Megalopelma* 165.  
     *planiceps* 166.
- Megastethodon* 68, 281.  
     *bipunctatus* 77.  
     *horrificus* 94.  
     *hyphinoe* 76.  
     *mysolensis* 76.  
     *Neuhausi* 282.  
     *rubrifera* 73.  
     *Urvillei* 74.  
     *Waterstradti* 75.  
     *xanthorrhinus* 74.
- Melanostoma* 345.  
     *barbifrons* 345.  
     *dubium* 345.  
     *sealare* 345.
- Membracidae* 272.
- Metapa* 324.  
     *usambarica* 324.
- Microdon* 348.  
     *mutabilis* 348.
- M***onda* 370.  
     *bicolor* 370.  
     *delicatissima* 371.  
     *fragilissima* 371.  
     *junctimaculai* 371.  
     *major* 371.  
     *Rogenhoferi* 370.
- Muscidae* 145.
- Mycetophila* 170.  
     *Blanchardi* 174.  
     *brasiliensis* 171.  
     *Lüderwaldti* 170.  
     *macula* 172.  
     *Marshalli* 175.
- Mycetophilidae* 145.
- Mycetophilinae* 163.
- Mycomyia* 161.  
     *brevifurcata* 162.  
     *lutea* 161.  
     .. var. *dorsimacula* 162.
- N***emostira* 233.  
     *Dohrni* 233, 235.  
     *neglecta* 233, 236.  
     *sobrina* 233, 336.  
     *villosa* 233.
- Nemotelus* 349.  
     *notatus* 349.  
     *uliginosus* 349.  
         .. var. *bifasciatus* 349.  
         .. .. *picca* 349.
- Nesogaster* 336.  
     *dolichus* 336.
- Nesogastrinae* 336.
- Neurocompsa* 158.  
     *ornatipennis* 159.
- Nicidus* 216.  
     *Ståli* 216.
- Noetuidae* 376, 382.
- O***dontopacha* 373.  
     *kilwana* 373.
- Oedipodidae* 323.

- Ohausia* 299.  
*nigra* 301.  
*Oncodes* 352.  
*gibbosus* 352.  
*Opistharsostethus* 55.  
     226.  
     *bimaculatus* 226.  
     *demonstratus* 64.  
     *divergens* 59, 228.  
     *dorsalis* 63.  
     *globicollis* 60.  
     *javanensis* 56.  
     *ledrinus* 57.  
     *menaea* 66.  
     *octopunctatus* 56.  
     *quadripunctatus* 67.  
     *rotundatus* 61.  
     *sanguineus* 67.  
     *simulans* 58.  
     *unipunctatus* 65.  
*Opisthocosmiinae* 341.  
*Oxymegaspis* 77.  
     *maculipennis* 78.  
  
*Pachygaster* 349.  
     *atra* 349.  
     *Pachymeria* 356.  
     *nitida* 356.  
*Pamphagidae* 321.  
*Panchloridae* 309.  
*Paraoptacra* 324.  
     *cauta* 324.  
*Paramacnas* 381.  
     *strigosus* 381.  
*Paraplaturia* 163.  
     *marginata* 163.  
*Parastemma* 168.  
     *Beckeri* 168.  
*Pardalota* 316.  
     *asymmetrica* 316.  
     *Reimeri* 317.  
*Parisolabinae* 335.  
*Parnia* 371.  
     *Cambouei* 371.  
*Peronura* 315.  
     *nomima* 315.  
*Phaneropteridae* 315.  
  
*Phenacisma* 309.  
     *peltata* 309.  
     *semialata* 309.  
*Phera* 294.  
     *divergens* 294.  
*Phiala* 379.  
     *costipuncta* 379.  
*Philoscirtus* 314.  
     *cordipennis* 314.  
*Phthiria* 351.  
     *canescens* 351.  
*Pierididae* 378.  
*Pipiza* 344.  
     *quadrimaculata* 344.  
*Placoceratias* 149.  
     *bimaculipennis* 149.  
     *fuscithorax* 152.  
*Platacephala* 176.  
     *capitata* 180.  
     *longicalcar* 179.  
     *maculipennis* 178.  
     *nigrohalterata* 179.  
     *planiventris* 176.  
         .. var. *flaviceps* 178.  
*Platylobia* 338.  
     *aculeata* 338.  
     *foliata* 338.  
     *thoracica* 338.  
*Platyroptilon* 145.  
     *Miersi* 147.  
     *ramicornis* 145.  
*Pleonazoneura* 156.  
     *Johannseni* 156.  
         .. var. *evanescens* 158.  
*Pneumoridae* 319.  
*Pochazia* 219.  
     *5-plagiata* 219.  
*Pocota* 347.  
     *apiformis* 347.  
*Propyragra* 333.  
     *brunnea* 333.  
*Proreus* 340.  
     *elegans* 340.  
     *fuscipennis* 340.  
     *Ludekingi* 340.  
     *nigrella* 340.  
     *Ritsemae* 340.

- Psalinæ* 333.  
*Psalis* 335.  
     *americana* 335.  
     *femoralis* 335.  
     *festiva* 335.  
     *percheron* 335.  
     *plebeja* 335.  
*Pсарus* 348.  
     *abdominalis* 348.  
*Psilocephala* 353.  
     *ardea* 353.  
     *melaleuca* 353.  
*Psychidae* 370.  
*Pyge* 331.  
     *ophthalmica* 331.  
*Pygidierana* 330.  
     *biafra* 330.  
     *celebensis* 330.  
     *pallidipennis* 330.  
     *picta* 330.  
     *siamensis* 330.  
*Pygidieranidae* 328.  
*Pyragrinae* 333.  
*Rhamphomyia* 354.  
     *flava* 354.  
     *gracilipes* 354.  
     *hybotina* 354.  
     *latipennis* 355.  
     *lugubrina* 355.  
     *nigripes* 355.  
     *platyptera* 355.  
     *spissirostris* 355.  
     *suleata* 355.  
     *tenuirostris* 355.  
     *umbripennis* 355.  
     *variabilis* 355.  
*Rhopalocera* 378.  
*Ricaniinae* 219.  
*Ricanoptera* 221.  
     *marginipunctata* 221.  
*Sargus* 349.  
     *irridatus* 349.  
*Saturniidae* 379.  
*Satyridae* 378.  
*Scamandra* 247.  
     *lachesis* 247.  
*Scenopinidae* 353.  
*Scenopinus* 353.  
     *fenestralis* 353.  
*Seeptonia* 183.  
     *longicornis* 183.  
*Sciophiliniæ* 154.  
*Sepullia* 288.  
     *Murrayi* 288.  
     „    *var. curtula* 289.  
     „    „    *nigromaculata* 289  
     „    „    *unicolor* 289.  
*Signoretia* 298.  
     *sumatrana* 298.  
*Sparatta* 339.  
     *armata* 339.  
     *nigrina* 339.  
*Sparattinae* 339.  
*Sphagina* 346.  
     *clunipes* 346.  
*Sphingidae* 379.  
*Spilomyia* 348.  
     *diophthalma* 348.  
*Spongiphora* 336.  
     *frotalis* 336.  
     *insignis* 336.  
     *prolixa* 336.  
     *propinqua* 336.  
*Spongiphorinae* 336.  
*Stomachomyia* 143.  
     *conjungens* 144.  
*Striphnopterygidae* 379.  
*Syneches* 354.  
     *muscarius* 354.  
     *Syntenna* 163.  
     *laticornis* 163.  
     *morosa* 165.  
*Syrphidae* 135.  
*Syrphus* 345.  
     *annulipes* 345.  
     *cinetus* 346.  
     *decorus* 346.  
     *excisus* 346.  
     *grossulariae* 346.  
     *lasiophthalmus* 346.  
     *lincola* 346.  
*Systoechus* 350.  
     *ctenopterus* 350.



- T a b a n u s** 350.  
   *eordiger* 350.  
   *spondopterus* 350.  
**T a c h i n i d a e** 141.  
**T e r a c o l u s** 378.  
   *achine* 378.  
     „ var. *ithonus* 378.  
   *agoye* 378.  
     „ var. *Bowkeri* 378.  
   *antigone* 378.  
     „ var. *phlegetonia* 378.  
   *eris* 378.  
   *evenina* 378.  
     „ var. *deidamioides* 378.  
   *evippe* 378.  
   *ione* 378.  
     „ var. *jalone* 378.  
   *regina* 378.  
   *subfasciatus* 378.  
**T e t r a g o n e u r a** 154.  
   *calopus* 154.  
     „ var. *minor* 155.  
**T e t t i g o n i e l l i n a e** 292.  
**T e t t i g o n o i d e a** 311.  
**T h e r e v a** 352.  
   *albipennis* 352.  
   *anilis* 352.  
   *annulata* 352.  
   *apicalis* 352.  
   *arcuata* 352.  
   *bipunctata* 353.  
   *fulva* 353.  
   *marginula* 353.  
   *nobilitata* 353.  
   *oculata* 353.  
   *plebeja* 353.  
   *subfasciata* 353.  
**T h e r e v i d a e** 352.  
**T i m o m e n u s** 342.  
   *bicuspis* 342.  
   *flavocapitatus* 342.  
**T o b a** 301.  
   *fasciculata* 303.  
**T r i c h o s c a r t a** 284.  
   *bracteata* 384.  
**T r i g o n i d i d a e** 310.  
**Ū l a s i a** 245.  
   *procera* 245.  
**V l a x** 340.  
   *toltecus* 340.  
**V o l u c e l l a** 347.  
   *zonaria* 347.  
**X i p h o c e r a** 321.  
   *latipes* 322.  
   *Stuhlmanniana* 321.  
**Y p t h i m a** 378.  
   *asterope* 378.  
     „ var. *simpliciocellata*  
        378.

# 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: 1911

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 387-395](#)