

Alphabetisches Register.

- A c c a** 243, 247, 256, 257, 278.
venilia 243, 247, 257, 278.
 „ *anceps* 283.
 „ *contunda* 281.
 „ *cyaniphera* 282.
 „ *glaucia* 285.
 „ *glyceria* 284.
 „ *godelewa* 279.
 „ *grimberta* 284.
 „ *holargyrea* 281.
 „ *leucoion* 281.
 „ *neohannoverana* 286.
 „ *obiana* 280.
 „ *pseudovanescens* 280.
 „ *tadema* 282.
 „ *venilia* 282.
- A l e i d e s** 124.
audax 124, 165.
crenatidens 124, 168.
diadema 124, 158, 161.
geminus 124, 159, 161.
hexamitosus 124, 155.
impressus 124, 160, 161.
laetus 124, 165.
molitor 124, 161.
morio 124, 171.
nocens 124, 162.
subvirens 124, 169.
taeniatus 124, 156, 160.
tapirus 124, 167.
vinculosus 124, 160, 161.
- A n d a s e n o d e s** 245.
mimetica 245.
- A n d r a p a n a** 243.
columella 243.
- A n i s o c a l v i a** 220.
andrewesi 220.
- A p i o n** 61.
abyssinicum 90.
beguini 72.
conicolle 64.
flexipenne 88.
- fortirostre* 74.
foveirostre 77.
fuscitarse 82.
fuscum 63.
ganglbaueri 61.
gracilipenne 80.
hemisphaericum 87.
indubium 91.
nitipenne 85.
oxyrhynchum 78.
papei 81.
sanguinipes 68.
 var. *atripes* 69.
solarii 69.
spadiceum 66.
subangulirostre 75.
subelongatum 71.
subnitidum 84.
- A p o c y r t i d i u s** 123, 128.
chlorophanus 123, 129.
- A p o c y r t u s** 129.
- A p o d e r u s** 124.
fenestratus 124, 150.
indicus 124, 146.
nelligrinus 124, 148.
nigroaeneus 124, 149.
rufobasalis 124, 152.
spectrum 124, 152.
- A p t e r o l o t i s** 225.
andrewesi 225.
gibbula 226.
- A r e c y p t e r a** 114.
fusca 114.
- A s p i d o m o r p h a** 203.
angolensis 203.
delitescens 203.
- A s t y c o p h i l u s** 123.
oculatus 123, 126.
- A s t y c o p h o b u s** 123, 125.
aurovittatus 123, 125.
- A t h a r i a** 245.
consimilis 245.

- Attelabus* 124.
 obliquus 124, 153.
 uniformis 124, 154.
 var. geniculatus 124, 155.
- B** *aealora* 245.
 pata 245.
- Bimbisara* 244, 256, 259.
 ananta 259, 392.
 „ ananta 392.
 „ areus 392.
 „ chinensis 392.
 anjana 259, 393.
 „ anjana 393.
 „ decerna 393.
 „ elegantia 394.
 „ saskia 394.
 „ vidua 395.
 „ zena 394.
 antigone 259, 391.
 armandia 259, 391.
 calliplocama 259, 401.
 ebusa 259, 407.
 „ ebusa 408.
 „ euphemia 408.
 „ laetitia 408.
 eschholzi 259, 401.
 fuliginosa 259, 405.
 „ arnoldi 407.
 „ cura 407.
 „ fuliginosa 406.
 „ monata 406.
 „ serapica 406.
 hesione 259, 391.
 illigera 259, 399.
 „ alabatana 400.
 „ calayana 400.
 „ illigera 400.
 „ illigerella 400.
 „ pia 400.
 manasa 259, 390.
 „ manasa 390.
 „ nycteus 390.
 miah 259, 396.
 „ batara 398.
 „ digitia 398.
 „ disopa 399.
 „ javanica 398.
- miah miah 396.
 „ nolana 396.
 „ sarochoa 397. *
- narayana* 259, 389.
 „ nana 390.
 „ narayana 390.
nirvana 259, 403.
 „ neriphus 405.
 „ nirvana 404.
 „ sangira 403.
 „ tawayana 405.
 pata 259, 399.
 „ pata 399.
 „ patalina 399.
 „ semperi 399.
radha 259, 390.
 „ radha 391.
sankara 244, 259, 387.
 „ ambina 389.
 „ antonia 389.
 „ nar 388.
 „ quilta 388.
 „ sankara 388.
 „ sinica 389.
 „ yamari 389.
 viraja 259, 395.
- Bisappa** 244.
 neriphus 244.
- Botryonopa* 214.
 sheppardi 214.
- Bryodema* 114.
 tuberculata 114.
- Callispa** 213.
 7-maculata 213.
- Cassida* 205.
 stigmaticea 205.
- Catapion* 71.
 subelongatum 71.
- Cepurellus* 123, 137.
 dajacus 123, 138.
- Cercidoceerus* 125.
 interruptolineatus 125, 192.
 prodiocetoides 125, 190.
- Chlaenius* 98.
 aberanus 106.
 adagidensis 107.
 bennigseni 103.

- difficilis* 105.
elegans 101.
erlangeri 102.
garamulatanus 109.
horni 108.
imperialis 99.
kraatzi 102.
latipennis 104.
neumanni 98.
oberthüri 108.
principalis 107.
roeschkei 100.
superbus 99.
Choeridiona 214.
 metallica 214.
Cicindela 120.
 prothymoides 120.
Clanis 227.
 dorsalis 227.
Coccinellidae 216.
Coelosis 3.
 inermis 3.
Copolopha 114.
 burmeisteri 114.
Conapion 88.
 abyssinicum 90.
 flexipenne 88.
Curculionidae 123.
Curetis 49.
 acuta 56.
 „ *japonica* 56.
 „ *tsushimana* 57.
 bulis 56.
 „ *angulata* 56.
 „ *bulis* 56.
 „ *dentata* 56.
 „ *discalis* 56.
 „ *fortunatus* 56.
 „ *stigmata* 56.
 insularis 52.
 „ *baweana* 55.
 „ *bazilana* 25.
 „ *camotina* 52.
 „ *celebensis* 55.
 „ *eda* 54.
 „ *egena* 55.
 „ *felderi* 53.
 insularis hera 54.
 „ *idosinica* 54.
 „ *insularis* 54.
 „ *isabella* 52.
 „ *jolona* 52.
 „ *jopa* 53.
 „ *kiritana* 55.
 „ *minima* 53.
 „ *nesophila* 52.
 „ *niasica* 54.
 „ *obsoleta* 52.
 „ *pseudoinsularis* 53.
 „ *saronis* 54.
 „ *schortlandica* 55.
 „ *solita* 55.
 „ *sperthis* 53.
 „ *venata* 55.
 sanatana 57.
 „ *gé* 59.
 „ *honesta* 58.
 „ *latipicta* 59.
 „ *malayica* 58.
 „ *sanatana* 58.
 „ *semilimbata* 59.
 „ *tagalina* 58.
 thetis 49.
 „ *aurantiaca* 50.
 „ *barsine* 50.
 „ *cinyra* 50.
 „ *eberalde* 51.
 „ *galinthias* 50.
 „ *georgiana* 51.
 „ *gloriosa* 50.
 „ *menestratus* 50.
 „ *nisias* 50.
 „ *palawanica* 50.
 „ *thetis* 49.
Cyphomydica 124, 174.
 megacalles 124, 175.
Desmidophorus 124.
 saravacanus 124, 172.
Dieuches 31.
 procericornis 31.
Dyscerus 123.
 andrewesi 123, 139.
 cervinus 123, 144, 145.
 lateralis 123, 142, 145.

- sparsus 123, 141.
 sparsutus 123, 144, 145.
Ectatorhinus 124.
 adamsi 178.
 alatus 178.
 femoratus 178.
 frontalis 177.
 godeffroyi 179.
 hasselti 178.
 nanus 124, 176, 179.
 rugaticollis 178.
 wallacei 178.
Ectima 41.
 jona 44.
 liria 42.
 „ *astricta* 43.
 „ *exilita* 43.
 „ *infirmata* 42.
 „ *liria* 42.
 „ *lirides* 43.
 „ *lirissa* 42.
 rectifasciata 44.
Enema 24.
 gibbicollis 24.
 pan 27.
Epilachna 216.
 chrysomelina 218.
 circellaris 216.
 doryca 218.
 wissmanni 217.
Episomus 123.
 marshalli 123, 130.
 nilgirinus 123, 131.
Eugithopus 125^c.
 vittatus 125.
Eunica 44.
 ariba 48.
 eurota 45.
 „ *euphemia* 47.
 „ *eurota* 46.
 „ *flora* 46.
 „ *myrthis* 46.
 „ *theophaia* 46.
 irana 44.
 tatila 47.
 „ *bellaria* 47.
 „ *coerulea* 47.
 Stett. entomol. Zeit. 1908.
 tatila 47.
 „ *tatilina* 47.
Euryope 201.
 sanguinea 201.
Exochomus 222.
 nigripennis 222.
Fulgora 93.
 sapphirina 93.
Gonophora 214.
 bengalensis 214.
Hamadryodes 243.
 lactaria 243.
Hispinæ 213.
Hoplionota 203.
 wellmani 203.
Hyalopteryx 114.
 rufipennis 114.
Kalkasia 243.
 alwina 243.
Lamprolabus 124, 154.
 uniformis 124, 154.
Lasippa 245.
 heliodore 245.
Lefevrea 203.
 angolensis 203.
Lorditomaus 231.
 aequus 232, 237.
 bifidus 232, 236.
 deplanatus 232, 237.
 fornicatus 231, 234.
 infuscatus 232, 235.
 invenustus 231, 233.
 lunatulus 232, 237.
 setulosus 231, 232.
 tenuis 232, 239.
Marosia 244.
 antara 244.
Melitonoma 200.
 angolensis 200.
Monolepta 203.
 ludicra 203.
Napophyes 124.
 belli 124, 145.
Nauphaeus 124.
 linearis 124, 179, 181.
 miliaris 181.

- nebulosus 124, 179, 180.
 simius 180.
Nepthis 244, 246, 256, 286.
 aceris 244.
 agatha 247.
 alwina 258, 235.
 „ alwina 235.
 „ kaempferi 235.
 ananta 247.
 antilope 257, 338.
 arachne 257, 338.
 bella 258, 341.
 beroe 257, 338.
 brebissoni 258, 355.
 „ brebissoni 356.
 „ dulcinea 357.
 „ metioche 356.
 cartica 246, 258, 352.
 „ burmana 354.
 „ cartica 353.
 „ nashona 353.
 cydippe 257, 338.
 dejeani 258, 336.
 duryodana 257, 310.
 „ dike 311.
 „ duryodana 310.
 „ emesa 310.
 „ nesia 311.
 „ paucalpa 311.
 „ tullia 311.
 exellens 258, 335.
 gracilis 257, 307.
 harita 246.
 heliodora 247, 257, 339.
 „ dorelia 340.
 „ heliodora 339.
 „ kuhasa 339.
 „ niasana 341.
 „ siaka 340.
 „ tiga 340.
 hylas 246, 256, 287.
 „ acidalia 295.
 „ alorica 304.
 „ andamana 299.
 „ cosama 303.
 „ engano 300.
 „ flaminia 303.
 hylas hageni 301.
 „ hainana 296.
 „ hylas 290.
 „ ida 306.
 „ intermedia 290.
 „ jaculatrix 305.
 „ licinia 303.
 „ luculenta 294.
 „ mamaja 299.
 „ matuta 302.
 „ nicobarica 299.
 „ oda 291.
 „ ombalata 300.
 „ papaja 299.
 „ passerculus 291.
 „ sappho 291.
 „ serapia 304.
 „ sopatra 301.
 „ sophaina 304.
 „ symada 300.
 „ terentia 301.
 „ timorensis 305.
 „ varmona 298.
 jumbah 246, 257, 328.
 „ amorosca 330.
 „ binghami 331.
 „ jumbah 329.
 „ nalanda 329.
 lucilla 246, 258, 332.
 „ coenobita 333.
 „ fridolini 333.
 „ lucilla 332.
 „ ludmilla 334.
 „ magnata 334.
 „ synetairus 333.
 magadha 246, 257, 307.
 „ annamitica 308.
 „ charon 310.
 „ khasiana 308.
 „ magadha 308.
 „ pasiphaë 309.
 „ phlyasia 309.
 „ plautia 309.
 mahendra 257, 326.
 melicerta 247.
 miah 247.
 nandina 246, 256, 287.

- nandina acala* 324.
 „ *apharea* 320.
 „ *boholica* 316.
 „ *clinia* 322.
 „ *cymela* 315.
 „ *cyra* 315.
 „ *florensis* 321.
 „ *gononata* 324.
 „ *hampsoni* 322.
 „ *ila* 320.
 „ *ilocana* 315.
 „ *jucundiora* 321.
 „ *kallaura* 322.
 „ *leuconota* 324.
 „ *mercediei* 322.
 „ *nicgomegethes* 326.
 „ *mindorana* 315.
 „ *nandina* 320.
 „ *negrosiana* 315.
 „ *parthica* 317.
 „ *pseudosoma* 316.
 „ *solygeia* 316.
 „ *soma* 322.
 „ *sumba* 321.
 „ *tibetana* 325.
 „ *tushita* 324.
nata 257, 312.
 „ *aletophone* 313.
 „ *cresina* 312.
 „ *egestas* 314.
 „ *leucoporos* 312.
 „ *nata* 314.
nausicaa 246, 258, 357.
 „ *lyria* 359.
 „ *nausicaa* 358.
 „ *sparagmata* 412.
 „ *symbiosa* 359.
 „ *synoxa* 358.
 „ *nirvana* 247.
nitetis 258, 342.
 „ *carvinus* 342.
 „ *gatanga* 343.
 „ *nitetis* 342.
 „ *ormiseus* 343.
 „ *prodyms* 343.
 „ *samiola* 343.
philyra 258, 246, 336.
philyroides 336.
praslini 258, 359.
 „ *connexa* 364.
 „ *docrus* 363.
 „ *lactaria* 364.
 „ *maionia* 360.
 „ *messogis* 363.
 „ *nemeus* 360.
 „ *papua* 362.
 „ *praslini* 360.
 „ *ronensis* 364.
 „ *saloë* 360.
 „ *staudingeriana* 365.
 „ *terentia* 365.
pryeri 246, 258, 334, 335.
 „ *arboretorum* 335.
 „ *pryeri* 335.
satina 246, 258, 357.
 „ *damarete* 357.
 „ *satina* 357.
speyeri 258, 336.
thestias 257.
thetis 246.
thisbe 257, 337.
vikasi 258, 344.
 „ *celibea* 349.
 „ *harita* 350.
 „ *ilira* 347.
 „ *infuscata* 346.
 „ *omeroda* 347.
 „ *palawanica* 349.
 „ *sakala* 351.
 „ *salpona* 348.
 „ *taimiri* 346.
 „ *vibusa* 349.
 „ *vikasi* 345.
yerburyi 257, 327.
 „ *ominicola* 411.
zaida 257, 336.
N o t a s p i s 199.
lacustris 199.
O m m a t o l a m p u s 125.
germari 125, 188.
haemorrhoidalis 125, 186, 187.
 var. *borneensis* 186, 187.
hewitei 125, 185, 188.
paratasivides 188.

- stigma 187.
 tetraspilotos 187.
 var. nigrolimbatus 187.
 whiteheadi 187.
Omocestus 114.
 miniatus 114.
Omotemnus 125.
 nanus 125, 183.
Pachyrrhynchidae 128.
Pachyrrhynchus 128.
Palanda 244.
 illigera 244.
Pandassana 244.
 fuliginosa 244.
Pantorhytes 128.
*Paramecolobus** 124, 153.
 obliquus 124, 153.
Paraneptis 243.
 lucilla 243.
Phaedyma 243, 247, 256, 258, 366.
 amphion 243, 247, 258, 376.
 ,, *amphion* 378.
 ,, *nerio* 379.
 ampliata 258, 379.
 aspasia 247, 258, 376.
 baweana 247.
 columella 258, 366.
 ,, *angara* 374.
 ,, *bataviana* 370.
 ,, *baweana* 371.
 ,, *columella* 366.
 ,, *eremita* 372.
 ,, *kangeana* 371.
 ,, *lombokiana* 371.
 ,, *martabana* 367.
 ,, *nilgirica* 369.
 ,, *ophiana* 369.
 ,, *ophianella* 373.
 ,, *sarabaita* 374.
 ,, *singa* 370.
 ,, *soror* 374.
 ,, *sumbana* 372.
 daria 258, 375.
 ,, *albescens* 375.
 ,, *daria* 375.
 ,, *variabilis* 375.
 eblis 247, 258, 380.
 ,, *eblis* 380.
 ,, *ganiana* 381.
 eleuthera 258, 379.
 fissizonata 258, 390.
 ,, *fissizonata* 380.
 ,, *lydda* 380.
 ,, *pisias* 380.
 heliopolis 247, 259, 382.
 mimetica 258, 381.
 ophiana 247.
 sherpherdi 259, 384.
 ,, *astraea* 385.
 ,, *damia* 384.
 ,, *donata* 386.
 ,, *graciella* 386.
 ,, *latifasciata* 384.
 ,, *mastusia* 385.
 ,, *nectens* 386.
 ,, *sherpherdi* 384.
 sumbana 347.
Physapoderus 129.
 fenestratus 150.
 nigroaeneus 129.
Polyhirma 96.
 dohrni 96.
 neumanni 96.
Poteriophorus 125.
 stellatus 125, 188.
Pullus 228.
 ceylonicus 228.
Pyrhogyra 34.
 catharina 36.
 crameri 39.
 ,, *crameri* 39.
 ,, *nagnodorus* 39.
 ,, *nautaca* 39.
 edocla 37.
 ,, *aenaria* 37.
 ,, *anthele* 38.
 ,, *athene* 37.
 ,, *edocla* 37.
 ,, *lysanius* 38.
 ,, *maculata* 38.
 nasica 39.
 ,, *olivencia* 40.
 ,, *seitzi* 40.

- neaerea 34.
 „ arge 36.
 „ argina 34.
 „ cuparina 34.
 „ hypsenor 36.
 „ juani 35.
 „ kheili 35.
 „ neaerea 34.
 „ olius 35.
 „ ophni 36.
 otolais 38.
 stratonicus 36.
 tiphoeus 36.
R a h i n d a 245, 247, 255, 256, 259.
 antara 247, 256, 276.
 aurelia 257, 272.
 bieti 256, 266.
 consimilis 247, 256, 266.
 „ affinis 268.
 „ consimilis 267.
 „ continua 268.
 „ eurygrapha 268.
 „ pedia 269.
 „ stenopa 267.
 cyrilla 256, 273.
 „ athenais 274.
 „ athene 275.
 „ attica 274.
 „ commixta 274.
 „ cyrilla 274.
 „ phrygia 275.
 dama 256, 276.
 dindinga 256, 272.
 „ clea 410.
 epira 256, 266.
 „ epira 266.
 „ heliobole 266.
 hordonia 245, 247, 256, 260.
 „ aigilipa 265.
 „ aleeste 263.
 „ cnacalis 263.
 „ doronia 263.
 „ hordonia 261.
 „ pardus 264.
 „ plagiosa 262.
 „ rihodana 263.
 hordonia senthes 265.
 „ sinuata 262.
 mysia 257, 276.
 „ mysia 277.
 „ neriphoides 278.
 „ sannians 277.
 „ serpentina 277.
 paraka 256, 269.
 „ assamica 270.
 „ confluens 271.
 „ dahana 271.
 „ paraka 270.
 „ sandaka 270.
 tricolor 273.
R a s a l i a 245.
 gracilis 245.
R h a b d o c n e m i s 125.
 stillata 125, 193.
S c a p a n e s 6.
 brevicornis 12.
 grossepunctatus 6.
 var. salomonensis 11.
S c y m n u s 227.
 indicus 228.
 venalis 227.
S o l a n o p h i l a 219.
 nilgirica 219.
S p h e n o m o r p h a 128.
S q u a m i p s i c h o r a 124, 181.
 araneola 124, 182.
S t a b r o b a t e s 244.
 radha 244.
S t a n t o n i a 110.
 hammersteini 110.
 minuta 111.
 sumatrana 110.
S t a r o d e r u s 114.
 morio 114.
S t e n o p s o c u s 195.
 stigmaticus 195.
S t i c h o l o t i s 222.
 andrewesi 225.
 decora 223.
 13-maculata 224.
 gibbula 326.
 limbata 227.
 nilgiriensis 224.
 Stett. entomol. Zeit. 1908.

obscura 222.
Strigapoderus 148.
 nelligrinus 148.
Synax 123.
 anthracicus 123, 135, 137.
 carbonaria 136.
 continentalis 134, 137.
 morosus 123, 135, 136.
Synapion 91.
 indubium 91.
Tagatsia 244.
 duma 244.

Tefflus 97.
 neumanni 97.
Thea 222.
 bisocetonotata 222.
Trachodes 123.
 acutangulus 123, 133.
Xyloryctes 14.
 laevipennis 14.
 perpendicularis 19.
 thetalus-intermedius 22.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1908

Band/Volume: [69](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 415-423](#)