

## Alphabetisches Register.

	Seite.		Seite.
<b>A.</b>			
<i>Acidalia circuitaria</i> , congrua- ta, decorata 411. <i>deversaria</i> 309. <i>imitaria</i> 411. <i>inornata</i> 309. <i>ochrearia</i> , <i>rusticata</i> .. 411		<i>Asbolia micans</i> .....	359
<i>Acidota crenata</i> , <i>seriata</i> .... 247		<i>Asopia incarnatalis</i> .....	411
<i>Aclytia flaviventris</i> 349. <i>ob-</i> <i>scura</i> .....	348	<i>Athrolopha chrysitaria</i> ....	411
<i>Aegocera fimbria</i> .....	354	<i>Atractogaster semisculptus</i> ..	7
<i>Agabus adpressus</i> .....	247	<b>B.</b>	
<i>Agenia hirsutula</i> , <i>tricolor</i> ..	236	<i>Bembidium brunripes</i> , <i>gilvi-</i> <i>pes</i> , <i>Grapei</i> 246. <i>guttula</i> , <i>haemorrhoum</i> , <i>Mannerhei-</i> <i>mii</i> , <i>obtusum</i> 245. <i>Pfeiffii</i> , <i>5-striatum</i> , <i>Schüppeli</i> 246. <i>unicolor</i> 245. <i>virens</i> .....	246
<i>Aglia tau</i> .....	331	<i>Boarmia ilicaria</i> .....	169
<i>Agnoderus gnomoides</i> .....	164	<i>Bombus globosus</i> 298. <i>horto-</i> <i>rum</i> 283. <i>lapponicus</i> 287. <i>martes</i> 283. <i>mastrucatus</i> 298. <i>mendax</i> 288. <i>mesomelas</i> 286. <i>montanus</i> 288. <i>mucidus</i> 286. <i>muscorum</i> 284. <i>Proteus</i> 292. <i>subterraneus</i> 283. <i>ter-</i> <i>restris</i> 282. <i>vorticosus</i> ....	290
<i>Agrilus chrysostictus</i> 384. <i>de-</i> <i>cupiens</i> , <i>hilaris</i> , <i>incanus</i> 385. <i>nobilis</i> 383. <i>perplexus</i> 386. <i>sulphurifer</i> 384. <i>venustulus</i> , <i>vitticollis</i> .....	385	<i>Bombyx franconica</i> 408. <i>mo-</i> <i>nacha</i> 389. <i>mori</i> .....	391
<i>Alcides Chaudoiri</i> , <i>Karelini</i> ..	154	<i>Borer saccharellus</i> .....	466
<i>Allantus</i> Revision 83, 137. als neu <i>heraclei</i> 90. <i>semifascia-</i> <i>tus</i> .....	140	<i>Botys aerealis</i> 98. <i>fuscalis</i> 397. <i>limbopunctalis</i> 98. <i>opacalis</i> 97. <i>polygonalis</i> .....	411
<i>Alphitophagus 4-pustulatus</i> ..	247	<i>Brachys elongata</i> , <i>undularia</i> 387	
<i>Amara despecta</i> .....	244	<i>Brithys encaustus</i> .....	409
<i>Anmophila melanaria</i> , <i>suavis</i> 241		<i>Buprestidae</i> .....	367
<i>Ampulex angusticollis</i> .....	239	<i>Buprestis crassicollis</i> , <i>sphae-</i> <i>ricollis</i> .....	377
<i>Amycterus brunripes</i> 149. <i>ma-</i> <i>culosus</i> 153. <i>mirabundus</i> ..	150	<i>Butalis amphonycella</i> 116. <i>chenopodiella</i> 117. <i>fallacella</i> 115. <i>laminella</i> .....	116
<i>Anophia leucomelas</i> .....	410	<i>Byrrhus Dennii</i> 483. <i>Dennyi</i> 482. <i>tuscanus</i> .....	482
<i>Anthaxia bimaculata</i> 373. <i>ob-</i> <i>scuripennis</i> 386. <i>orientalis</i> 373		<b>C</b>	
<i>Antheraca Gueinzii</i> .....	120	<i>Caradrina grisea</i> 362. <i>palu-</i> <i>stris</i> 54. <i>petraea</i> .....	362
<i>Anthocharis Damone</i> 319. <i>Douei</i> ( <i>Eupheno</i> ) .....	183		
<i>Aporia crataegi</i> .....	34		
<i>Arctia Hebe</i> , <i>villica</i> 408. <i>vit-</i> <i>tata</i> .....	351		
<i>Argynnis Amasia</i> 180. <i>Ama-</i> <i>thusia</i> 40. <i>Pales</i> , <i>Thore</i> ...	41		
<i>Artefacta</i> von Käfern.....	164		
<i>Aryenis rufescens</i> .....	247		

	Seite.		Seite.
Ceropales nigripes.....	238	Dorylus .....	254
Cetonia Brenei 154. chloro- tica 158. scepria.....	157	Dytiscus marginalis .....	397
Chaerocampa Schenki.....	339	<b>E.</b>	
Charidea rufogularis.....	349	Earias insulana .....	407
Chilo neuricellus, obliterated- lus .....	465	Echthrus reluctator .....	11
Chlorion metallicum, nobili- tatum, pallidipenne, pretio- sum .....	240	Emphytus fulvocinctus.....	217
Chrysobothris auricincta 382. denticollis 381. holochalcea 380. laticollis 379. maxima 378. polyspilota 382. ru- gosa.....	381	Enagra 4-maculata .....	349
Chrysostola albifrons 344. splendens .....	345	Erebia aethiops 45. Euryale 46. glacialis 43. Goante, Gorge, Ligea 45. Manto 43. Melampus 42. Mnestra 43. Pronoe 45. Stygne 44. Tyn- darus.....	45
Cidaria alandaria 60. albula- ta 61. blandiata 60 fluvia- ta 411. turbata.....	59	Erebis Marquesi, odora ....	363
Clisiocampa alpina (alpicola) ).....	53	Estigmene strigosa .....	355
Coleophora uliginosella ....	23	Eupithecia absinth. 202. ac- taeata 173. campanulata 199. castigata 200. 202. Cau- chyata 199. chloerata 329. chlorofasciata 192. corona- ta 202. digitaliaria 194. do- doneata 202. euphrasiata 201. extraversaria 200. fra- xinata 197. impurata 184. laquearia 201. lariciata 201. libanotidata 200. linariata 194. minutata 202. nepetata 184. proliaria 186. Schmi- dii 190. Selinata 201. semi- grapharia 184. subciliata 202. trisignaria 199. virgau- reata .....	200
Conognatha propinqua, Sel- lowii .....	376	<b>G.</b>	
Crambus conchellus 99. Cou- lonellus 101. elegans 473. falcarius 469. immunellus 472. pulverulentellus 473. pusionellus 470 speculalis 100. xiphiellus .....	467	Gastropacha quercifolia.....	397
Curis hemiptera .....	374	Gaurodytes angusticollis ..	246
Cybister lineatus .....	396	Gelechia continuella 107. fe- ralella 110. maculosella 106. nebulosella 107. perpe- tuella 108. pictella 113. succinctella 108. superbella 113. Tarquiniella 114. tri- punctella .....	106
Cyenia Natalica .....	356	Gnophos pullata var. nubila- ta .....	429
Cymindis Ehlersi .....	167	Gnophria 4-maculata 352. stri- gata .....	353
<b>D.</b>		<b>H.</b>	
Dascillus parallelus.....	482	Hadena hepatica .....	310
Damatrix mirificus.....	249	Harpalus ater 242. eupripen- nis 228. despectus 244. fur- vus 242 praetermissus, ru- focinctus .....	243
Deilephila Euphorbiae 406. Livornica 322. 407. Zygop- hylli .....	216		
Dejressaria liturella.....	174		
Desmidocnemis 346. Pritt- witzi .....	348		
Diaperis picta.....	247		
Dichthadia.....	254		
Dietysus und Dietysus.....	249		
Dineura unicolor.....	218		
Donacia aequalis 15. carolina 14. coerulea 13. distincta 15. hirticollis 22. nitida 11. proxima 19. pubicollis 21. subtilis .....	18		

Seite.

Seite.

Heerwurm .....	322
Heliconia Fritschei .....	336
Helops tomentosus .....	247
Hercyna alpestralis 63. phrygialis, Schrankiana .....	62
Herminia modestalis .....	54
Heterusia fasciata 340. flavo-maculata 343. octopunctata 344. signata 341. trimacula .....	342
Homalota parva, parvula .....	247
Hymenoptera anthophila d. Unter-Harzes .....	414
Hyperantha 4-fasciata, stigmaticollis .....	375
Hyperchiria Maasseni .....	361

## I.

Ischnocnemis costipennis, tripunctatus .....	162
Isotoma rufescens .....	247

## L.

Larentia literata .....	171
Lasiocampa Otus .....	319. 412
Leja pusilla .....	245
Lepidoptera der Madonien 312. von Palermo .....	403
Leucoma margaritacea .....	357
Listroderes costirostris .....	227
Lithosia colon, natalica .....	353
Lomatosticha nigrostriata .....	359
Lycaena Aegon 37. Arion 39. balcanica 319. Eros 39. Eumedon 38. 119. Medon 38. Orbitulus 38. Pheretes 37. Semiargus .....	39
Lythria plumularia .....	58

## M.

Macroglossa fuciformis .....	49
Margarodes unionalis .....	322. 411
Melanargia Japygia 317. Pherusa .....	405
Monohammus Brianus, luctor, tigrinus, tomentosus .....	164
Morpho Eurylochus .....	398
Myzine 250. xanthocera .....	253

## N.

Nepticula diversa 24. Hannoverella 25. potentillae .....	24
Nomia bispinosa 308. difformis	

301. diversipes 304. equestris 302. monstrosa 303. ruficornis 306. unidentata 308. valga .....	302
Nymphalis populi .....	394

## O.

Odezia tibiale .....	320
Oeneis Aello .....	46
Omasens vulgaris .....	242

## P.

Pararge Hieria 46. Macra var. Adrastoides .....	208
Parnassius Apollo 32. Delius .....	33. 118
Paussus Ludekingii .....	82
Pelopoens cyaniventris, figuratus .....	241
Pepsis aciculata, atripennis 233. auriguttata 234. chrysoptera, dimidiata 233. prae-sidialis 231. Reaumuri 232. Thoreyi, Thunbergi .....	233
Phalaena heteroclitia 388. Kae-keritziana 174. Wilkella .....	115
Phalanna amoena .....	350
Phalidura decipiens .....	143
Phoenicis sanguinipennis .....	160
Pieris napi 34. rapae .....	399
Platydemia pictum .....	247
Platypteryx cultraria .....	169
Podium fumipenne .....	240
Pogonius frontalis .....	237
Polycesta excavata .....	376
Pompilus adustus 238. coeruleus, erubescens 237. funebris, gastricus 238. marginicollis 237. rubiginosus 238. scalaris, semicinctus 237. semiplumbeus 238. separatus, torquatus .....	237
Praevis Hopfferi .....	337
Priocnemis coeruleus 235. dumosus 236. hirtipes, maculatus, pachymerus, rufifemoratus, sigillipes .....	235
Priononyx Johannis, striata, Thomae .....	239
Protaetia Bremei 154. ferruginea 154. secpis .....	157
Psammocercus bipunctatus, Boudieri .....	485

	Seite.		Seite.
<i>Psecadia flavitibiella</i> .....	104	<i>Sphinx ligustri</i> 418. <i>Tityus</i> ..	49
<i>Pseudosphex pumilio</i> .....	240	<i>Stethorectus ingens</i> ....	240
<i>Psiloptera corinthia</i> 370. <i>den-</i>		<i>Syrichthus Andromedae</i> ....	48
<i>ticollis</i> 371. <i>dumetorum</i> 370.			
<i>Germainii</i> 371. <i>impressa</i> ,		<b>T.</b>	
<i>plagiata</i> 370. <i>Tucumana</i> ...	370	<i>Tetraphyllus Latreillei</i> . . .	248
<i>Psydyus plantaris</i> .....	248	<i>Tinagma perdicellum</i> .....	117
<i>Ptosima attenuata</i> .....	377	<i>Trechus Artemisiae</i> 168. <i>com-</i>	
<b>R.</b>		<i>planatus</i> , <i>fulvus</i> , <i>micro-</i>	
<i>Retinia mughiana</i> , <i>turionella</i>	103	<i>phthalmus</i> , <i>Perezi</i> , <i>spelaeus</i>	176
<i>Rhinogyne Australasiae</i> ...	360	<i>Triphosa sabaudia</i> .....	59
		<i>Tylauchenia</i> .....	377
<b>S.</b>		<b>V.</b>	
<i>Satyrus Adrasta</i> .....	184	<i>Vanessa Antiopa</i> 395. <i>Ata-</i>	
<i>Sciaphila alticolana</i> 102. 435.		<i>lanta</i> 396. <i>J-album</i> 181.	
<i>cupressivorana</i> 435. <i>deriva-</i>		<i>Kaschmirensis</i> .....	180
<i>na</i> 103. 435. <i>minorana</i> , <i>mi-</i>		<b>X.</b>	
<i>nusculana</i> 440. <i>paraliana</i>		<i>Xylocopa cantabrica</i> 280. <i>cya-</i>	
103. <i>Wahlbomiana</i> 102. 433.	442	<i>nescens</i> 279. <i>Olivieri</i> 281.	
<i>Scoparia biscutella</i> 474. <i>lon-</i>		<i>valga</i> 276. <i>violacea</i> .....	275
<i>gipennis</i> .....	479	<b>Z.</b>	
<i>tersella</i> 476. <i>tricolor</i> .....	478	<i>Zemina cribellata</i> , <i>humeralis</i> ,	
<i>Smerinthus ocellata</i> 169. <i>po-</i>		<i>morosa</i> .....	375
<i>puleti</i> .....	216	<i>Zerene adustata</i> .....	397
<i>Sphaetes crassicornis</i> .....	10	<i>Zygaena exulans</i> 396. <i>pilosel-</i>	
<i>Sphenophorus brunnipennis</i> .	228	<i>lae</i> 51. <i>punctum</i> . . . . .	407
<i>Sphex argentina</i> , <i>costipennis</i> ,			
<i>dorsalis</i> , <i>micans</i> , <i>opaca</i> , <i>pe-</i>			
<i>tiolata</i> .....	239		

# 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: 1872

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 491-494](#)