

## Alphabetisches Register.

- A** bagrotis . . . . . 140  
 Ablabera apicalis 107, bagamojana 106, myrmidon . . . 104  
 Ablattaria arenaria . . . . . 18  
 Acanthovalgus . . . . . 215  
 Acentrus histrio . . . . . 50  
 Achenium depressum . . . . . 16  
 Acidalia marginepunctata . . 322  
 Aciptilia baliodactyla . . . . 340  
 Acinopus megaloccephalus 13, picipes . . . . . 13  
 Aemaodera Boryi 26, cuprifera 26, flavofasciata . . . 26  
 Acontia luctuosa . . . . . 321  
 Acupalpus exiguus 15, meridianus . . . . . 15  
 Adalia bipunctata 62, Revelieri . . . . . 62  
 Adelphagrotis . . . . . 140  
 Adonia variegata . . . . . 62  
 Adrastus nanus . . . . . 27  
 Aedus atricapillus var. Rossii 26  
 Agapanthia Kirbyi 59, lateralis . . . . . 59  
 Agrilus aurichalcens 26, rosicidus 26, sexguttatus 26, Tschitscherini . . . . . 26  
 Agriotes lineatus 27, metalliculosus 27, sputator . . . . . 27  
 Agrophila trabecalis . . . . . 321  
 Agrotis 129, 136. agathina 148, albifrons 148, alpestris 148, anachoreta 147, amexa 149, Ashworthii 148, angur 148, baja 147, bicarnea 148, biriva 149, brunnea 148, candelarum 148, candelisqua 149, castanea 148, chaldaica 148, Chardinyi 147, cinerea 149, clandestina 149, C. nigrum 148, collina 147, eos 148, conlva 148, conspicua 149, corticea 149, crassa 149, cuprea 148, cursoria 149, Dahlii 148, decora 149, depuncta 148, ditrapezium 148, elegans 148, ericae 148, erythrina 148, exclamationis 149, fatidica 146, festiva 148, fimbria 147, fimbriola 148, flammata 149, forcipula 149, fugax 149, glareosa 148, grisescens 148, gypactina 149, harnspica 148, Heringii 149, janthina 147, interjecta 147, interjectionis 149, Juldussi 148, latens 149, leucogaster 148, lidia 148, linogrisea 147, lucerneae 149, lucipeta 149, lunigera 148, luperinoides 147, lutescens 149, lycarum 149, margaritacea 148, melanura 149, multangula 148, multicauspis 149, musiva 148, nigricans 149, Normanniana 148, obelisea 149, obesa 149, ocellina 148, ptychrous 149, pleeta 148, polygona 148, polygonides 149, praecox 149, puta 149, ravida 149, rectangula 148, recussa 148, ripae 149, rubi 148, sagitta 149, sancia 148, segetum 149, semna 148, signa 148, signifera 149, simplonia 149, simulans 149, sincera 147, Smithii 148, sobrina 147, stigmatica 148, strigula 148, subgothica 149, subrosea 148, subsequa 147, triangulum 148, tritici 149, trux 149, umbrosa 148, vestigialis 149, xanthographa 148, ypsilon. 149

- Akis elongata* var. *opaca*... 31  
*Alcides clathratus* 71, *frenatus* 71, *geniculatus* 182, *profluens* 181, *segnis* 156, 180, *semiochraceus* 156, 179, *septemmaculatus*..... 156, 181  
*Amadus*..... 71  
*Amalus scortillum*..... 50  
*Amara aenea* 12, *anthobia* 12, *apricaria* 12, *dichroa* 12, *erythrocnema* 12, *proxima* 12  
*Amartus aurosericeus*..... 19  
*Amblystomus niger*..... 15  
*Amphicoma arcetos* 25, var. *anemonina* 25, var. *armeniaca* 25, *ciliata* 25, *purpuricollis* 25, *vulpes* 25, var. *vulpecula*..... 25  
*Amphionotus*..... 231  
*Anaitis plagiata*..... 323  
*Anaspis melanostoma* 34, *palpalis*..... 34  
*Anisodactylus poeciloides* 15  
*Anisoplia kurdistanica* 24, *leucaspis* 24, *segetum* 24, *syriaca* 24, *tempestiva* 24, *Zwicki*..... 24  
*Anomala aeneipes* 388, *aequatorialis* 388, 416, *andicola* 403, *antica* 406, *arara* 408, *Arangoi* 429, *atomogramma* 396, *atropurpurea* 414, *attenuata* 400, *Bahrapambae* 408, *basalis* 356, *Beckeri* 400, *benicola* 421, *binaeclata* 412, *bogotensis* 427, *boliviana* 403, *calligrapha* 390, *calonota* 398, *capito* 400, *castaneiceps* 400, *caucana* 388, 416, *chloropyga* 397, *chontalensis* 388, *chrysanthe* 398, *cicatricosca* 387, 410, *cineta* 409, var. *polychalea* 409, *collaris* 388, 424, *compressicollis* 390, *costaricae* 396, var. *novogranadensis* 396, *costopunctata* 425, *curticollis* 389, 410, *decolor* 392, *demerarae* 423, *denticollis* 393, *Eckhardti* 413, *eucoma* 408, *favilla* 392, *flavofemorata* 417, *Flohri* 399, *foveiceps* 404, *fulgidicollis* 389, *granulipyga* 388, *guatemalena* 390, *hispidipennis* 393, *hispidula* 393, *histrionella* 390, *Iloegei* 390, *Hoepfneri* 391, *hondurae* 396, *hylobia* 403, *Jansoni* 391, *inconstans* 392, *irrorata* 410, *juquilensis* 392, *Kolbei* 398, *lateralis* 350, *lepida* 426, *Levii* 388, *ligulipes* 393, *limbaticollis* 385, *lucicola* 392, var. *atrata* 397, 427, *marginata* 388, 419, *marginicollis* 389, *medellina* 386, 428, *megalina* 387, 396, *megalops* 392, 393, *microcephala* 414, *millepora* 396, *minima* 386, 428, *mojo* 420, *mutabilis* 407, *naponeusis* 425, *nigroaenea* 415, *nitidula* 396, var. *escuintlensis* 399, var. *thoracica* 399, var. *testaceipennis* 399, *ochrogastra* 391, *oreas* 405, *phyllopertoides* 427, *plagiata* 389, 396, *polygona* 394, *popayana* 405, *porata* 418, *praecellens* 397, *punctatipennis* 390, *puncticollis* 424, *pupillata* 389, 396, *pyritica* 422, *pyropyga* 426, *quiche* 395, *retusicollis* 405, *rufomicans* 423, *salticola* 409, *simillima* 407, *Smithi* 387, *strigidoides* 418, *suleipennis* 418, *surata* 418, *tricotulata* 420, *undulata* 385, var. *peruviana* 385, *valida* 389, *varians* 401, var. *notata* 402, var. *peruviana* 402, *veracrucis* 389, *villosella* 399, *violacea* 388, 417.

- violaceipennis* 388, 417, *vi-*  
*roseus* 425, *viridicollis* 417.  
*vulcanicola* 394. *xantholea* 399  
*Anoxia orientalis* ..... 23  
*Anthaxia aurulenta* var.  
*senicula* 26, *bicolor* 26.  
*diadema* 26, *fulgurans* .... 26  
*Anthicus antherinus* 49, *lon-*  
*gicollis* 49, *olivaceus* 49,  
*ottomanus* 49, *quisquilius*  
48, *unicolor* ..... 49  
*Anthrenus miniatus* 28,  
*pupillatus* ..... 28  
*Anthomyia inanis* ..... 151  
*Anthonomus ornatus* 51,  
*pedicularius* ..... 51  
*Anthrenus pimpinellae* var.  
*delicatus* 20, *scrophulariae*  
20, var. *albicus* ..... 20  
*Aocheilus gladiator* 76, *roseus*  
75  
*Aphaenogaster testaceopi-*  
*losa* ..... 19  
*Aphodius erraticus* 21, *gra-*  
*narius* 21, *hydrochaeris* 21,  
*immundus* 21, *luridus* 21,  
*nitidus* 21, *plagiatus* var.  
*concolor* 21, *prodromus* 21,  
*satellitius* 21, *subterraneus*  
21, *syriacus* 21, *quadri-*  
*guttatus* ..... 21  
*Apion aeneum* 51, *aestima-*  
*tum* 51, *angustatum* 51,  
*Beckeri* 51, *caviceps* 51,  
*detritum* 51, *frumentarium*  
51, *malvae* 51, *perspicax* 51,  
*rufirostre* 51, *symbolum* 156,  
178, *Truquii* 51, *vernale* .. 51  
*Apiroceratus* 232, *cornutus* 277  
*Aplecta* ... ..... 134  
*Apotomorhampus* 234,  
*Sarasinii* 265, *splendens* ... 264  
*Apristus subaeneus* ..... 15  
*Argyresthia laevigatella* .. 302  
*Aristus clupeatus* 14, *cremita*  
14, *obscurus* ..... 14  
*Asclera haemorrhoidalis* ... 49  
*Astilbus canaliculatus* ..... 16  
*Astroscopus sphinx* ..... 324  
*Atactus* 234, 260, *deplanatus* 261  
*Athesapeuta famula* 72,  
*scutellaris* ..... 72  
*Atheta spec.* ..... 16  
*Athous haemorrhoidalis* ... 27  
*Attagenus piceus* ..... 20  
*Aurigena lugubris* ..... 25  
*Axylia putris* ..... 134  
**Balaninus brassicae** 51,  
*pyrrhoceras* 51, *turbatus* .. 51  
*Bangasterius orientalis* ... 50  
*Baridius centro-dentatus* .. 72  
*Baris atramentarii* 51, *nitens*  
51, *picicornis* 51, *Sculptilis*  
72, *timida* ..... 51  
*Bembidium bipunctatum* 11,  
*dalmatinum* 12, *decorum* 12,  
*Escherichi* 12, *fasciolatum*  
var. *coeruleum* 11, *inopta-*  
*tum* 12, *lampros* 11, *praec-*  
*ustum* 12, *punctulatum* 11,  
*ustulatum* ..... 12  
*Bidessus confusus* ..... 16  
*Blaps Königi* 31, *ocrea* ... 31  
*Blechnus glabratus* ..... 15  
*Boarmia crepuscularia* var.  
*tristis* ..... 322  
*Brachycerus junix* 50, *un-*  
*datus* ..... 50  
*Brachynus Bayardi* 15, *bi-*  
*pustulatus* 15, *crepitans* 15,  
*explodens* 15, *immaculicor-*  
*nis* var. *ejaculans* 15, *psophia* 15  
*Brachypterus pallipes* .... 19  
*Bromus octosignatus* ..... 63  
*Bucculatrix absinthii* ..... 331  
*Bulaca Lichtschovi* ..... 63  
*Butalis flavilaterella* 332,  
*Knochella* 333, *pauella* 299, 311  
**Caecobius Schreberi** ..... 21  
*Calathus erratus* 12, *fuscipes*  
var. *syriacus* 12, *fuscus* var.  
*dilatatus* 12, *mollis* var. *en-*  
*caustus* ..... 12  
*Calopopillia Candezci* ... 357

- Calosoma auropunctatum* 10.  
   *Eversmanni* ..... 10  
*Camenta longiclava* 99.  
   *Westermanni* ..... 99  
*Campionotus aethiops* .... 19  
*Campitorrhinus sanguinolentus* ..... 76  
*Cantharis annularis* 27, *hellenica* 27, *lateralis* var. *notaticollis* 28, *livida* var. *melaspis* 27, *marginiventris* 27, *prussiensis* 27, *pulicaria* 27, *rufocapitata* ..... 27  
*Capnodis carbonaria* 25, *miliaris* 25, *tenebrionis* ... 25  
*Carabus Bouplandi* 11, *Gotshali* 11, *morio* 11, *teunitarsis* 11  
*Caradrina* ..... 133. 136  
*Cardiophorus discicollis* 27, *ebeninus* 27, *megathorax* 27, *nigratissimus* 27, *vestigialis* 27  
*Carneades* ..... 140  
*Cassida atrata* 62, *denticollis* 62, *inquinata* 62, *nobilis* 62, *rubiginosa* 62, *subferruginea* 62, *vibex* var. *pamonica* . . 62  
*Cataphractus* 233, *aethiops* 70  
*Catocala* 129. 136, *elocata* 321  
*Catopomorphus arcuarius* 18  
*Catops nigricans* ..... 18  
*Cebrio spec.* ..... 27  
*Celebia azureipes* 72, *djampicana* 165, *Fruhstorferi* ... 72  
*Celenthetes* 233, 261, *australis* 261, *Boisduvali* 262, *echinatus* 262, *granulosus* 263, *hebridarum* 262, *paganus* 262, *rotundipennis* . . 263  
*Cemiostoma lalurnella* 337.  
   *Walleella* ..... 337  
*Cerambyx nodulosus* ... 53  
*Cereus bipustulatus* ..... 19  
*Cerooma ephesia* 35, *Mühlfeldi* 35, *Seovitzii* 35, *Schreberi* ..... 35  
*Cerostoma persicellum* ... 331  
*Cetonia athalia* 24, *aurata* 21, var. *angorensis* 24, var. *nigriventris* 24, *floricola* var. *transiluga* 24, *hungarica* 24, var. *armeniaca* 24, var. *Zoubkoffi* 24, *subpilosa* ... 24  
*Ceutorhynchidius floralis* 51, *nigrinus* 51, *pulvinatus* 51  
*Ceutorhynchus assimilis* 51, *coarctatus* 51, *contractus* 51, *difficilis* 51, *fallax* 51, *figuratus* 51, *hirtulus* 51, *lycopi* 51, *nanus* 51, *parvulus* 51  
*Chaetocnema Coyei* 62, var. *metallica* 62, *hortensis* 62, *meridionalis* 62, var. *unicolor* 62, *procerula* ..... 62  
*Chalcoides aurata* ..... 61  
*Chilocorus bipustulatus* ... 63  
*Chilopora longitarsis* .... 16  
*Chlaenius aeneocephalus* 15, *cruralis* 15, *festivus* 15, *nigricornis* 15, *vestitus* ... 15  
*Chlorophannus appendiculatus* 82, *auripes* 84, 94, *bidens* 83, *brachythorax* 83, *brevicollis* 87, *caudatus* 82, 89, *circumcinctus* 83, 91, *Crotchi* 80, 85, *decornis* 79, *disjunctus* 81, 88, *distinguentis* 83, *dorsiger* 80, 86, *excisus* 79, 84, var. *fallax* 79, 84, *ferghanensis* 81, 89, *festivus* 85, *foveolatus* 83, *gibbosus* 80, 85, var. *Ulrichi* 80, *graminicola* 81, 88, var. *Geruari* 81, *grandis* 84, 92, *hungaricus* 84, *inermis* 87, *irregularis* 80, *lineolus* 84, 94, *magnificus* 79, 85, *micans* 84, 93, *notabilis* 80, 87, *parallelcollis* 83, *piliferus* 84, *pollinosus* 80, *rufomarginatus* 79, 85, *rugicollis* 84, *salicicola* 83, *Schöulherri* 83, 91, *sellatus* 80, 84, 92, *separandus* 84, *sibiricus* 83, 90, var. *scabricollis* 83,

- vestitus 79. viduus 87. viridis 81, 87. vittatus 82, 89. voluptificus ..... 80. 85  
*Chorizagrotis* ..... 140  
*Chromovalgus* 215, Peyroni 215  
*Chrysomela gypsophilae* 61, lurida 61, marginata 61, menthastri 61, Sahlbergi 61, vernalis 61. var. Heri. .... 61  
*Cicindela campestris* var. pontica 10, Fischeri 10. Ismenia ..... 10  
*Cidaria aquata* ..... 323  
*Cionus Olivieri* ..... 51  
*Claviger caspius* 17. colchicus 17, Justinae ..... 17  
*Cleonus obliquus* 50. ophthalmicus 50, piger 50. Reitteri 50, scutellatus 50. signis 50. trisulcatus ..... 50  
*Clivina collaris* ..... 11  
*Clytanthus aegyptiacus* ... 54  
*Clythra aliena* 60, 64. appendicina 60. nigrocincta 60. novempunctata 60. valeriana 60, var. tetrastigma ..... 60  
*Clytus Schneideri* ..... 54  
*Cnemidothrix* ..... 234  
*Cnemidotus conifer* ..... 16  
*Coccinella conglobata* 62. decempunctata var. bimaculata 62. var. humeralis 62. var. trigemina 62, lyncea var. duodecimpunctata 63. septempunctata 62, quatuordecimpunctata 63, sinuatomarginata 63  
*Coelambus confluens* ..... 16  
*Coeliodes ilicis* ..... 51  
*Colaphus sophiae* ..... 61  
*Coleophora caelebipemella* 331. idaeella 309, pappiferella var. filaginella 333. paritella 331. viminetella. 310  
*Colnoecera olympiaca* ..... 18  
*Colymbetes fuscus* ..... 16  
*Comythovalgus* 197, aenu-  
 Stett. entomol. Zeit. 1897.
- lus 199, fascienlatus 198. plumatus 198, pustulipennis 198. sansibaricus 199. unicolor 200, villosus ..... 199  
*Conechylis wolniana* var. lorana ..... 326  
*Coptorhynchus* 236. altirostris 293, ambiguus 282. batjanensis 293, Blanchardi 282. crassirostris 288. cruciatus 280, 281. disjunctus 294, elegans 282, 293, ellipticus 293, fascipes 285, generosus 287, 290, Gestroi 280. gratus 279. griseus 280. Guerini 293, guttiger 280. humilis 285, hypocritus 289. impressifrons 297. Kütken-thali 293. leucopleurus 277. leucostictus 277. migrans 293. ornatus 296. pectoralis 283. puncticollis 286. 288. quinarius 279, 294. suavis 293. subcylindricus 291. subtilis 293. sus 282. ternatensis 283. tessellatus 286. turbidus 293. unifasciatus. 292  
*Coraeus clatus* 27, undatus 27. violaceus ..... 27  
*Corticaria formicaria* var. major ..... 18  
*Cortodera discolor* 53. flavimana 28, 52, var. brachialis 52, var. flavipennis 53. var. limbata 53. var. rutipes 53, var.? variipes. . 53  
*Corymbites latus* ..... 27  
*Cosmovalgus* 204. Conradi 205, inornatus ..... 206  
*Creophilus maxillosus* ... 16  
*Crioceris Faldermanni* ... 60  
*Cryptocephalus bipunctatus* 60, concolor 60, ocellatus 61. octopunctatus 60, quatuordecimpunctatus 60. var. coloratus 60, sex-



- pustulatus 61, trimaculatus  
 60, virens ..... 60  
*Cryptohypnus* alysidotus  
 27, minutissimus ..... 27  
*Cylindromorphus* subuli-  
 formis ..... 26  
*Cymindis* axillaris var. pal-  
 liata 15, lineata ..... 15  
*Cyphon* padi ..... 27  
*Cyrtocamenta* 104, flaves-  
 cens 105, pygmaea 104, rubra 106  
**Dendarus** foveolatus ..... 31  
*Dermestes* ater 20, dimi-  
 diatus 20, Frischii ..... 20  
*Diachromus* germanus ... 15  
*Dianthoeccia* compta ..... 320  
*Diaperis* boleti ..... 31  
*Dibolia* occultans ..... 62  
*Dicerea* aenea 26, alni .... 26  
*Dichagyris* ..... 137  
*Dichillus* araxidis ..... 32  
*Dilophochila* bolacoides .. 440  
*Diphthera* ..... 136  
*Ditomus* calydonius ..... 14  
*Doliceon* biguttulus ..... 16  
*Donacia* polita ..... 60  
*Doreadion* 52, albolineatum  
 59, angorense 57, egregium  
 56, Escherichi 54, ferrugi-  
 nipes 59, infernale 59,  
 Ledereri 55, scabricolle 59,  
 septemlineatum 59, serica-  
 tum ..... 59  
*Drasterius* bimaeculatus 26,  
 var. fenestratus ..... 26  
*Drepana* cultraria ..... 319  
*Dromius* nigriventris ..... 15  
**Echinoenemus** carinirostris 50  
*Ectemnomerus* 236, 274,  
 bierisatus 276, elegans ... 275  
*Elater* cinnabarius 27, elegan-  
 tulus ..... 27  
*Elythrocheilus* 233, An-  
 thonyi 250, coeruleatus 245,  
 249, confinis 249, depressior  
 250, 253, expansus 250, 254,  
 Stett. entomol. Zeit. 1897,  
 graniger 251, Helenae 250,  
 intermedius ..... 252  
*Elytrogonus* ..... 231  
*Elytrurus* ..... 230  
*Empeccamenta* abyssinica  
 102, pilifera 102, Sierrae  
 Leonis 101, variolosa .... 100  
*Enaptomias* 234, 266, im-  
 maculatus 268, oculatus 268,  
 Rothschildi ..... 266  
*Entomoscelis* adonidis 61,  
 suturalis ..... 61  
*Epectinaspis* chalconota 439,  
 var. venezuelensis 439, gua-  
 temalensis 438, mexicana  
 var. nigra 439, Moreletiana  
 440, opaeicollis 438, pilosi-  
 pennis ..... 438  
*Ephestia* Kühniella ..... 326  
*Epithrix* pubescens ..... 61  
*Epizorus* ..... 230  
*Erastria* ..... 136  
*Eucyrtus* 236, 255, granu-  
 losus 259, Semperi 258,  
 subannulatus ..... 256  
*Eupiona* attalica 74, grani-  
 collis 73, opposita 75, tri-  
 partita 74, vetula ..... 74  
*Eupithecia* irriguata 324,  
 venosata ..... 324  
*Eupopillia* callipyga .... 357  
*Euretagrotis* ..... 140  
*Exochomus* flavipes 63, qua-  
 dripustulatus var. distinctus 63  
*Exophila* rectangularis .... 146  
**Falagria** splendens ..... 16  
*Feltia* ..... 140  
*Formicomus* pedestris 48,  
 var. atratus ..... 48  
**Galeruca** armeniaca 61,  
 jucunda 61, spectabilis... 61  
*Galerucella* xanthomelaeana 61  
*Gastroidea* polygoni var.  
 ruticollis ..... 61  
*Gelechia* oppletella 332,  
 tragicella ..... 302

<i>Geonemus</i> <i>Donëi</i> .....	237	<i>Heliothis</i> .....	156
<i>Geotrupes</i> <i>fossor</i> 21. <i>mutator</i>	21	<i>Helops</i> <i>Antoniae</i> 33. <i>dasyptus</i>	
<i>Glaphyrus</i> <i>festivus</i> 24. <i>vari-</i>	25	33. <i>dorsalis</i> 32. <i>funestus</i> 32.	
<i>rius</i> .....	25	<i>granosus</i> 33. <i>saphyrinus</i> 32.	
<i>Glochinorrhinus</i> <i>Cooki</i> 71.		<i>syriacus</i> .....	32
<i>evanoides</i> .....	71	<i>Hemicamenta</i> 103. <i>Theryi</i> .	103
<i>Gnatholabis</i> 351. <i>suturalis</i>		<i>Henricopus</i> <i>plumbeus</i> .....	28
351. 353. <i>viridipennis</i> .....	353	<i>Heteroglymma</i> 234, 263.	
<i>Gnathosia</i> <i>laticollis</i> 31. <i>var.</i>		<i>biramosa</i> .....	263
<i>rugata</i> 31. <i>variabilis</i> .....	30	<i>Hister</i> <i>cadaverinus</i> 20. <i>car-</i>	
<i>Gnophos</i> <i>pullata</i> .....	311	<i>bonarius</i> 20. <i>purpurascens</i>	
<i>Guorimus</i> <i>variabilis</i> .....	24	20. <i>quadrinotatus</i> 20. <i>ster-</i>	
<i>Gnypeta</i> <i>carbonaria</i> .....	16	<i>corarius</i> .....	20
<i>Gonocephalum</i> <i>costatum</i> ..	31	<i>Holochelus</i> <i>subseriatus</i> ....	23
<i>Gracilaria</i> <i>elongella</i> 334.		<i>Homalophia</i> <i>limbata</i> .....	24
<i>Hofmanniella</i> 335. <i>imperia-</i>		<i>Homocoschiza</i> <i>aberrans</i> 110.	
<i>lella</i> 335. <i>juglandella</i> 334.		<i>flavescens</i> .....	110
<i>ruipennella</i> .....	334	<i>Homovalgus</i> 214. <i>seticollis</i>	
<i>Grypidius</i> <i>brunneirostris</i> ..	50	214. <i>squamiger</i> .....	214
<i>Gymnetron</i> <i>beccalungae</i>		<i>Hoplia</i> <i>congoana</i> 96. <i>corni-</i>	
51. <i>tetrum</i> .....	51	<i>cula</i> .....	24
<i>Gymnopleurus</i> <i>cantharus</i>		<i>Hormocerus</i> <i>undulatus</i> ....	77
21. <i>flagellatus</i> .....	21	<i>Hydrophilidae</i> .....	16
<i>Gynandrophthalma</i> <i>bi-</i>		<i>Hydroporus</i> <i>flavipes</i> 16.	
<i>nata</i> 60. <i>limbata</i> 60. <i>nan-</i>		<i>tessulatus</i> .....	16
<i>thaspis</i> .....	60	<i>Hydrous</i> <i>caraboides</i> <i>var.</i>	
<b>H</b> <i>adena</i> <i>lithoxylea</i> 320. <i>sub-</i>		<i>costata</i> .....	126
<i>lustris</i> .....	320	<i>Hymenalia</i> <i>graeca</i> .....	33
<i>Hadrotoma</i> <i>pieta</i> .....	20	<i>Hypena</i> .....	136
<i>Haltica</i> <i>ancyrensis</i> 62. 67.		<i>Hypera</i> <i>meles</i> 50. <i>murina</i> 50.	
<i>cilicicensis</i> .....	68	<i>nigrirostris</i> 50. <i>subdepressa</i>	50
<i>Halyzia</i> <i>duodecimguttata</i> 63.		<i>Hyperaspis</i> <i>reppensis</i> <i>var.</i>	
<i>quatuordecimpunctata</i> ....	63	<i>femorata</i> .....	63
<i>Harpalus</i> <i>necydalens</i> 48. <i>var.</i>		<b>I</b> <i>diopsis</i> 236. 293. <i>coerulea</i>	
<i>inornata</i> .....	48	295. <i>grisea</i> 294. <i>ornata</i> 296.	
<i>Harpalus</i> <i>angulatus</i> 14.		<i>perplexa</i> .....	297
<i>anxius</i> 14. <i>dimidiatus</i> 14.		<i>Idiorhynchus</i> 232. <i>lugu-</i>	
<i>flavicornis</i> 14. <i>fuscipalpis</i>		<i>bris</i> .....	232. 239
14. <i>honestus</i> 14. <i>oblitus</i> 14.		<i>Ischnopopillia</i> <i>erythro-</i>	
<i>picipennis</i> 15. <i>polyglyptus</i>		<i>tera</i> 350. <i>Moorei</i> .....	350
14. <i>psittaceus</i> 14. <i>punctato-</i>		<i>Ischnovalgus</i> 189. <i>albo-</i>	
<i>striatus</i> 15. <i>quadratus</i> 14.		<i>squamosus</i> 193. <i>collinus</i> 192.	
<i>quadripunctatus</i> 14. <i>seriatus</i>		<i>concentricalis</i> 192. <i>gracilis</i> .	191
14. <i>serripes</i> 15. <i>tardus</i> ....	14	<i>Julodis</i> <i>lineigera</i> 25. <i>sul-</i>	
<i>Helia</i> <i>calvaria</i> .....	322	<i>cala</i> .....	25
<i>Helicaca</i> <i>tenebrata</i> .....	321		

- L**abidostomis asiatica 60,  
 axillaris 64, Escherichi 60,  
 63, lepida 64, longimana 60,  
 maculipennis 60, mesopota-  
 mica 64, propinqua 60, rufa 66  
 Labidostomis maculipennis 40  
 Laena Korbi..... 32  
 Lagria atripes..... 34  
 Larinus cardui 50, jaceae 50,  
 latus 50, maculatus..... 50  
 Lasius alienus..... 17  
 Lathrobium apicale..... 16  
 Laverna decorella 311, sub-  
 bistrigella..... 310  
 Lebia crux-minus 15, cyano-  
 cephalo..... 15  
 Leioptilus distinctus..... 339  
 Leistus fulvibarbis..... 11  
 Lema melanopa..... 60  
 Leptacinus bathyehrus... 16  
 Leptura bipunctata..... 53  
 Leucanitis..... 136  
 Leucoceelis cinetella..... 24  
 Leucostoma anomalon 154,  
 Schineri 151, simplex.... 154  
 Limnobaris T-album..... 51  
 Lionychus quadrillus..... 15  
 Lita Kiningerella..... 332  
 Lithocolletis dubitella 336,  
 monspessulanella..... 336  
 Lixus anguinus 50, var. an-  
 guiculus 50, cardui 50, eri-  
 bricollis 50, elongatus var.  
 ruftarsis 50, Reichei 50,  
 scolopax..... 50  
 Lithophilus graecus..... 18  
 Loboaligus 207, glabratus 208  
 Lochmaea crataegi..... 61  
 Longitarsus eelii var. pere-  
 grinus 62, suturalis..... 62  
 Luperus armeniacus 61, ly-  
 dius..... 61  
 Lyeaena argiades 315, bellar-  
 gus 316, coridon 316, icarus  
 315, var. caerulea 315, mini-  
 ma 317, polysperchou.... 315  
 Lydus Abeillei 45, chaly-  
 baeus 45, collaris 45, decolor  
 45, elegantulus 34, margi-  
 nicollis 34, trimaculatus 45,  
 var. quadrimaculatus..... 45  
 Lygniodes saturatus..... 51  
 Lytta dives 46, var. phalerata 46  
**M**acquartia lucida..... 150  
 Macroglossa fuciformis... 318  
 Magdalis aterrima..... 51  
 Malachius aeneus 28, Ancyi  
 28, dana 28, Danieli 28,  
 debilis 28, geniculatus 28,  
 Mariae 28, viridanus..... 28  
 Malaia gnomonica 342, ni-  
 grita 342, Ritsenae..... 342  
 Malthinus axillaris 28, geni-  
 culatus..... 28  
 Malthodes..... 28  
 Mamestra chrysozona.... 319  
 Megistophylla Junghubnii 114  
 Melanophila deca stigma.. 26  
 Melanophthalma transver-  
 salis..... 18  
 Meleus..... 50  
 Meligethes discoideus.... 20  
 Meloë erythrocnemus 35,  
 hungarus 35, Olivieri 35,  
 proscarabaenus 35, rugosus  
 35, tucceus 35, variegatus. 35  
 Merophysia formicaria 19,  
 oblonga..... 19  
 Mesostylus..... 231  
 Messor structor..... 18  
 Metabletus exclamationis. 15  
 Misetes tuberculatus..... 71  
 Mordellistena brevicauda  
 34, episternalis 34, pumila 34  
 Mycetochara linearis 33,  
 ruficollis..... 33  
 Mycterus tibialis 49, un-  
 bellatarum..... 49  
**N**annopopillia ludificans  
 354, minuscula 355, Nickleri  
 ..... 352, 354  
 Nargus conjungens 18, fun-  
 gicola 18, Lederi..... 18



<i>Nebria brevicollis</i> .....	11	<i>Oxylyta Duponcheli</i> .....	59
<i>Neodorcadion laqueatum</i> ..	59	<i>Oxyptilus loranus</i> 338,	
<i>Noctua</i> .....	140	<i>teucii</i> .....	338
<i>Notiophilus aquaticus</i> ....	11	<i>Oxytelus sculpturatus</i> 16,	
<i>Notoxus cornutus</i> 48, tri-		<i>tetracarinus</i> .....	16
<i>fasciatus</i> .....	48		
<i>Numeria marginepurpuraria</i>		<b>P</b> <i>achybrachys creticus</i> 66,	
220, <i>pulveraria</i> 216, ab.		<i>excisus</i> 61, 66, <i>fimbriolatus</i>	
<i>violacearia</i> .....	216	61, <i>flexuosus</i> 66, <i>siculus</i>	
		66, <i>tesselatus</i> .....	61
<b>O</b> <i>chrosis Krüperi</i> .....	61	<i>Pachycarus brevipennis</i> ...	14
<i>Ochthenomus tennicollis</i> ..	49	<i>Pachydema africana</i> 117,	
<i>Ocypus picipennis</i> .....	16	<i>festiva</i> 117, <i>Gaughbaueri</i>	
<i>Oedemera penicillata</i> 49,		115, <i>lanata</i> 117, <i>Theryi</i> 118	
<i>similis</i> .....	49	<i>Pachyrhynchidius</i> 232,	
<i>Oedipovalgus</i> 208, <i>fulvus</i>		<i>quadripustulatus</i> ....	232, 240
212, <i>nigrescens</i> 211, <i>oedipus</i>	210	<i>Pachyscelis granulosa</i> 31,	
<i>Olibrus affinis</i> 18, <i>liquidus</i>	18	<i>villosa</i> .....	31
<i>Olophrum assimile</i> .....	16	<i>Paederus fuscipes</i> 16, <i>sangui-</i>	
<i>Omalium salicis</i> 16, <i>vile</i>	16	<i>pinipennis</i> .....	16
<i>Omophlus Bauduceri</i> 34, <i>cur-</i>		<i>Pantorhytes australasiae</i>	
<i>tulus</i> 33, <i>flavipennis</i> 33,		156, 178, <i>biplagiatus</i> ....	176
<i>pallitarsis</i> 33, <i>proteus</i> 34,		<i>Pararge macra</i> .....	318
<i>rugosicollis</i> .....	34	<i>Pausus Favieri</i> 17, <i>turcius</i> 17	
<i>Oonthophagus Felsehei</i> 21,		<i>Pedinus Strabonis</i> .....	31
<i>fissicornis</i> 21, <i>furcatus</i> 21,		<i>Penthina antiquana</i> 301,	
<i>Gaughbaueri</i> 21, <i>Kolenatii</i>		<i>cespitana</i> 329, <i>lucivagana</i>	
21, <i>lemur</i> 21, <i>lucidus</i> 21,		var. <i>remissana</i> 328, <i>palu-</i>	
<i>ovatus</i> 21, <i>trachmenus</i> ...	21	<i>strana</i> 299, <i>rapestrana</i> ....	328
<i>Oochrotus unicolor</i> .....	32	<i>Pentodon idiota</i> .....	21
<i>Opatrum geminatum</i> .....	31	<i>Peridroma</i> .....	140
<i>Ophonus azureus</i> 14, <i>cor-</i>		<i>Perileptus arcolatus</i> .....	13
<i>datus</i> 14, <i>oblongus</i> 14,		<i>Phaedon pyritosus</i> .....	61
<i>pubescens</i> 11, <i>puncticollis</i>		<i>Phasianae clathrata</i> 323,	
var. <i>parallelus</i> 14, <i>rubibarbis</i>		<i>glarearia</i> .....	323
14, <i>subulicola</i> 14, <i>signati-</i>		<i>Pheidole pallidula</i> .....	17
<i>cornis</i> .....	14	<i>Phiara</i> 107, <i>flava</i> .....	108
<i>Opilo taeniatus</i> var. <i>thora-</i>		<i>Phila</i> 110, <i>amboinae</i> .....	111
<i>ciens</i> .....	28	<i>Philonthus bifimatus</i> 16,	
<i>Orbitrons</i> .....	137	<i>virgo</i> .....	16
<i>Oreoderns</i> .....	215	<i>Photyna</i> 97, <i>rugicollis</i> 97,	
<i>Orrholia rubiginea</i> .....	320	<i>tomentosa</i> .....	98
<i>Ortholitha bipunctaria</i> 323,		<i>Phraotes</i> .....	232
<i>moeniata</i> .....	323	<i>Phygotoxema</i> 118, <i>Theryi</i> 118	
<i>Otiorynchus fuscifemora-</i>		<i>Phyllobius faculentus</i> ....	49
<i>ratus</i> 239, <i>osmanlis</i> 49,		<i>Phyllopertha chromatica</i> 350,	
<i>Weisei</i> .....	49	<i>lineata</i> 24, <i>rubricata</i> .....	350

- Phyllotreta* *corrugata* 62,  
*cruciferae* 62, *nemoruna* 62,  
*procera* 62, *sisymbrii* 62,  
*undulata* 62, *variipennis* .. 62  
*Phylodecta* *fornicata* 61,  
*var. imotata* ..... 61  
*Phytoecia* *geniculata* 59,  
*humeralis* 59, *millefolii* 59,  
*rufimana* var. *Bacceti* 59,  
*Wachanrui* ..... 59  
*Phytomyia* *aberrans* 153,  
*magica* 153, *nigrina* 153,  
*nitidiventris* 153, *vaccinii* 153  
*Pieronotus* ..... 236  
*Pimelia* *subglobosa* var.  
*Montgeneti* 31, *timarehoides*  
*var. testudo* ..... 31  
*Plagionotus* *Bobelayei* 54,  
*floralis* ..... 54  
*Platagrotis* ..... 140  
*Platyacus* 236, 270, *decora-*  
*tus* 272, *papillatus* 274,  
*ruralis* 273, *Websteri*.... 270  
*Platynus* *viridienpreus* .... 13  
*Platyspartus* 235, *laticapus* 248  
*Platystetus* *cornutus* 16,  
*nitens* 16, *rufospinosus* 16,  
*spinosus* ..... 16  
*Plusia* ..... 136  
*Pobydrusus* *amasiensis* 49,  
*Korbi* ..... 49  
*Podagrica* *saracena* ..... 61  
*Pocilonota* *gloriosa* ..... 26  
*Poecilus* *Korbi* 13, *cupreus*  
13, *cursorius* 13, *perustus* 13  
*Polyommatus* *aleiphron* 315,  
*dorilis* ..... 315  
*Polypertha* *horticola* .... 411  
*Polyphylla* *Boryi* ..... 23  
*Popillia* *adamus* 346, *aenes-*  
*cens* 357, *albertina* 367,  
*amitina* 364, *benitensis* 382,  
*bimpressa* 374, *bipunctata*  
344, var. *nubeculosa* 361,  
*bitaeta* var. *intacta* 374,  
*var. nigra* 374, *Blanchardi*  
348, *Browni* 361, *clypealis*  
347, *complanata* 345, *cras-*  
*sinscula* 370, *deplanata* 370,  
*var. testaceipes* 370, var.  
*thoracica* 370, *discissa* 366,  
*dorsigera* 379, *dorsofasciata*  
367, 368, *femoralis* var.  
*lucidicollis* 365, *flavotrabecata* 365,  
*hilaris* 362, *impressipyga*  
381, *inconstans* 382, *insu-*  
*laris* 378, *interpunctata* 364,  
*Kolbei* 362, *Kraatzii* 359,  
*lacertosa* 365, *laevicollis*  
347, *Mairessei* 357, *margini-*  
*collis* 346, var. *andamanica*  
346, var. *atrata* 346, *Mein-*  
*hardti* 359, *molirensis* 374,  
*mutabilis* 373, *nasuta* 347,  
*nigripennis* 345, *nyassica*  
369, 370, *Oberthüri* 356,  
*Ohansi* 370, *opacicollis* 348,  
*ovata* 361, *parvula* var.  
*kinabalensis* 348, *Perrotteti*  
346, *princeps* 380, *psilopyga*  
375, *Rothschildi* 367, *rugi-*  
*collis* 350, *sankuruncensis* 361,  
*sequax* 372, *smaragdina* 366,  
*splendida* 344, *strigilata* 375,  
*suleipennis* 365, *suturalis*  
345, *testaceipes* 345, *tewena*  
359, *viridissima* ..... 345  
*Porosagrotis* ..... 140  
*Prachnephorus* *cauus* .... 61  
*Prasocuris* *junci* ..... 61  
*Pria* *dulcamara* ..... 20  
*Procerus* 10, *modestus* .... 11  
*Procrustes* *Chevrolati* 11,  
*coriaceus* ..... 11  
*Psalidium* *maxillosum* .... 49  
*Psaammophila* *affinis* 125,  
*arenaria* 125, *viatica* .... 125  
*Pseudomalacia* *pilifera* 343,  
*Semperii* 343, *tagala* ..... 343  
*Pseudopelta* *ferrugata* .... 18  
*Pseudosinghala* *basipennis*  
341, *transversa* 341, *Vorst-*  
*manni* ..... 342

- Psylliodes cyanoptera* 62,  
*luteola* ..... 62  
*Pterostichus anthracinus*  
13. *crassiusculus* 13. *clon-*  
*gatus* 13. *inquinatus* ..... 13  
*Purpuricenus* ..... 53  
*Pygovaigus* 200, *albiven-*  
*tris* 202, *insignis* 201, *sequax* 203  
*Pyrgops* ..... 237  
**Q**  
*Quedius molochinus* ..... 16  
**R**  
*Ragonycha consociata* 28,  
*femoralis* 28, *fulva* ..... 28  
*Reichenbachia longispina* 16  
*Reitteria Escherichi* 19, *lu-*  
*cifuga* ..... 19  
*Retinia margarotana* ..... 209  
*Rhinoscaphus albipennis*  
155. 157. var. *cinnamomea*  
155. *amieta* 165, *axillaris*  
155. 161, *bicincta* 164, *bi-*  
*fasciata* 157, *caucaseus* 155,  
163. *cincta* 155, 156, *consociata*  
155, 169. var. *N-album* 155.  
172, var. *imperfecta* 155.  
172. *Doriae* 158. 160, *dubia*  
155, 162, 163, *evanida* 155.  
175, *funebri* 169. 173.  
*immaculata* 155, 176. *Jor-*  
*dani* 155. 176. *laevior* 155.  
173. *margaritifera* 155, *pla-*  
*giata* 164, *plicata* 155, 166.  
*Richteri* 160, 163, *Roth-*  
*schildi* 156, 176, ab. *rufi-*  
*thorax* 178, *sordida* 156.  
*Standingeri* 155, 169, 174.  
var. *sanguinicollis* 169, *su-*  
*turalis* 155, *tuberculata* 155,  
*usta* 155, *verrucosa* ..... 165  
*Rhizotrogus aequinoctialis*  
22. *aestivus* 23, *arcilabrus*  
22. *Brenskei* 22, *caucasiens*  
23, *Escherichi* 21, *Fausti*  
22, *Heydeni* ..... 23  
*Rhynchagrotis* ..... 140  
*Rhynchaenus albi* ..... 51  
Stett. entomol. Zeit, 1897.  
**S**  
*Saprinus chalcites* 20, *con-*  
*cinnus* 20, *conjungens* 20,  
*dubius* 20, *externus* 20,  
*fervus* 20, *maculatus* 20,  
*nifidulus* 20, *prasinus* 20,  
*semipunctatus* ..... 20  
*Satyrus alycone* ..... 318  
*Scarabaeus pins* 20, *sacer*  
20, *semipunctatus* ..... 20  
*Scarites arenarius* ..... 11  
*Schizonycha Kolbei* ..... 109  
*Schönherria* 110, *squamu-*  
*lifera* ..... 112  
*Sciobius geniculatus* ..... 70  
*Scrapta dubia* ..... 34  
*Scynnus Apetzi* 63, *fron-*  
*talis* 63, *pallidivestis* 63,  
*rubromaculatus* 63, *sub-*  
*villosus* var. *pubescens* ... 63  
*Semidalia undecimnotata*.. 62  
*Semiophora* ..... 140  
*Serica punctatissima* ..... 24  
*Sesia flaviventris* ..... 307  
*Setagrotis* ..... 140  
*Silesis concolor* 27, *termi-*  
*natus* ..... 27  
*Silpha orientalis* ..... 18  
*Simbalium anale* ..... 16  
*Sisyphus Boschniaki* ..... 20  
*Sitocytes* 231, *albicinctus* 70,  
*coeruleatus* 70, *glabratus*  
70, *graniger* 70, *lugubris* 70, 239  
*Sitones chloroloma* 49, *cri-*  
*nitus* var. *parallelepennis*  
49, *ellipticus* 49, *humeralis*  
var. *discoideus* ..... 49  
*Solenobia inconspicua*  
329, *lichenella* 330, *pineti*  
330, *triquetrella* ..... 330  
*Soronia grisea* ..... 20  
*Sphaeridium bipustulatum*  
16, var. *quadrimaculatum*  
16, var. *semistriatum* ..... 16  
*Sphaeropterus* ..... 235  
*Sphaerorrhinus* ..... 235  
*Sphenogaster* 234, *bipustu-*  
*lata* 242, *nitidula* ..... 243

- Sphenomorpha pulchra* .. 243  
*Sphenoptera corucina* 26,  
   *corrugata* ..... 26  
*Sphodrus leucophthalmus* . 13  
*Spilothyrus alceae* ..... 318  
*Staphylinus caesareus*.... 16  
*Stenoderma anatolica* 48,  
   *caucasica* 48, *puncticollis*.. 48  
*Stenolophus teutonius* .... 15  
*Stenosis angustata* var. *sicula*  
   31, *quadraticollis*..... 31  
*Stenovalgus* 193, *carinu-*  
   *latus*..... 194  
*Stenus bipunctatus* 16, *co-*  
   *arcticollis* 16, *paludicola*.. 16  
*Stephanopholis*..... 110  
*Strigoderma aequatorialis*  
   437, *castor* 430, *columbica*  
   433, *contracta* 430, *costuli-*  
   *pennis* 433, *cupreiceps* 434,  
   *festiva* 430, 431, *fulgicollis*  
   437, *heraldica* 434, *insignis*  
   437, *lampira* 432, *nigripennis*  
   431, *orbicularis* 430, *peru-*  
   *viensis* 433, *physopleura*  
   430, *protea* 430, *Rothschildi*  
   431, *rutelina* 431, *sulci-*  
   *pennis* 432, *sumitosa* 436,  
   var. *Thiemei* 437, *teapensis*  
   431, *tomentosa* 432, *vestita* 430  
*Subcoecinnella vigintiqua-*  
   *terpunctata* var. *colchica*  
   62, var. *meridionalis* .... 62  
*Sunius angustatus* 16, *bima-*  
   *enlatus*..... 16  
*Synaptus filiformis* ..... 27  
*Synistovalgus* 194, *ater*  
   197, *convexicollis* 197, *gra-*  
   *cilis* 197, *minutus*..... 196  
*Syrichthys carthami*..... 318  
**T***achinus simetarius* ..... 16  
*Tachycellus Godarti* .... 15  
*Tachyporus nitidulus* .... 16  
*Tachys bistriatus* 13, var.  
   *gregarius* 13, *fulvicollis* 13,  
   *quadrisignatus* 13, *sexstria-*  
   *tus* var. *tetragraphus* .... 13  
*Tanimecus dilaticollis* .... 49  
*Teleia proximella* 307, *sal-*  
   *tuum* ..... 307  
*Tentyria tessulata* ..... 31  
*Tetramorium caespitum*.. 19  
*Tetrops praenusta* ..... 59  
*Thalpochara* ..... 136  
*Thecla betulae* ..... 315  
*Thryptocera bicolor* 150,  
   *crassicomis* 150, *exoleta* 150,  
   *infantula* 150, *pilipennis*  
   150, *setipes* 152, *Siebeckii*  
   151, *silacea* 152, *spinipes*.. 152  
*Tillus elongatus* ..... 28  
*Tituboea macropus*..... 60  
*Tmetocera lariciana* ..... 303  
*Tournieria Adelaidae* .... 285  
*Trachys troglodytis*..... 26  
*Trichodes angustifrons* 29,  
   *crabroniformis* 29, *favarius*  
   28, *laminatus* 29, *nobilis*  
   29, var. *ruber* 30, *quadri-*  
   *guttatus* ..... 30  
*Trichopopillia* 353, *dor-*  
   *salis*..... 353, 354  
*Trigonops* 236, 268, *coeru-*  
   *lescens* 271, *Jekeli* 263, *ru-*  
   *gosus* 269, *variabilis* .... 268  
*Trigonospartus* 235, *rufi-*  
   *dorsum*..... 235, 245  
*Tritoma quadripustulatus* . 19  
*Trogophloeus riparius* ... 16  
*Tychius*..... 51  
**V***algus albiventris* 185, *al-*  
   *bosquamosus* 185, *canalicu-*  
   *latus* 214, *fasciculatus* 185,  
   *furcifer* 185, *hemipterus* 24,  
   184, 213, *oedipus* 185, *plu-*  
   *matus* 185, *pustulipennis*  
   185, *Smithi*..... 185, 214  
*Vanessa io*..... 317  
**X***anthia citrigo*..... 320  
*Xantholinus linearis*..... 16  
*Xylomiges conspicillaris*  
   var. *melaleuca*..... 320  
*Xylotrechus rusticus*..... 54

- Zonabris** calida 43, var.  
 maculata 43, cincta 43, var.  
 Matthesi 43, concolor 44.  
 crocata 41, var. brunnea  
 41, decempunctata 41, floralis  
 44, var. quadrifaria 44.  
 fusca 35, var. galatiensis 39,  
 var. delecta 40, munda 34.  
 scabiosae 44, steppensis 42.  
 var. Adamsi 42, Uragoni  
 38, variabilis ..... 43  
**Zonitis** auricoma 47, var.  
 terminata 47, bifasciatus 47,  
 bombycina 47, var. pallens  
 47, laticollis 46, micro-  
 cephalus 46, mutica 46, nana  
 46, praecusta 46, var. Balli-  
 onis 47, var. flava 47, rubida  
 47, ruficollis 47, sexma-  
 culata 48, var. lunata, ..... 48  
**Zonoptilus** sellula ..... 16  
**Zonosoma** lennigiaria 122,  
 porata 123, punctaria 120,  
 quercimontaria 120, 220,  
 322, ruficiliaria ..... 120  
**Zophosis** osmaulis 30, punc-  
 tata ..... 30  
**Zygaena** achilleae 319, fili-  
 pendulae 319, pencedani  
 319, trifolii ..... 319



# 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: 1897

Band/Volume: [58](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 442-454](#)