

W. von Hedemann, Beitrag zur Kenntniß der Microlepidopteren-Fauna von Dänisch-Westindien	3
W. Henssler, Biologische Mittheilung über <i>Erastria venustula</i>	32
Ed. Hering, E. L. Ragonot †	209
Dr. Walther Horn, Die Cicindeliden der Dohrn'schen Sammlung	164
Inhalts-Verzeichniß	206, 363
Dr. F. Karsch, Neue Orthopteren aus dem tropischen Afrika	242
H. Kolbe, Ludwig Ganglbauer, Die Käfer von Mitteleuropa	359
R. Püngeler, Lepidopterologische Mittheilungen aus der Schweiz	217
Schütze, Mittheilungen über einige Kleinschmetterlinge ..	11
C. A. Teich, Einiges über kaukasische Lepidopteren	27
Vereins-Angelegenheiten	206

Alphabetisches Register.

Acalles 44, <i>camelus</i> 56, <i>nobilis</i> 56, <i>teter</i>	57	Acerida	306
Acauloplax	349	Aceridodea	245
Achetidea	355	Acrostegastes 303, <i>glaber</i>	
Aciacnemis <i>angustula</i> 151, <i>dumalis</i> 136, 151, <i>ibis</i> 136, 152, <i>peduncularis</i> 152, <i>spilota</i>	151	304, <i>mollipes</i>	303
Acidalia <i>asellaria</i> 230, 241, <i>calunetaria</i> v. <i>valesiaria</i> 230, <i>contiguaria</i> 21, 231, <i>deversaria</i>	232, <i>diffluaria</i> 232, <i>doryeniata</i> 232, <i>humiliata</i>	Acteana 255, <i>alazonica</i>	255
241, <i>luridata</i> v. <i>continaria</i>	233, <i>submutata</i> 233, <i>virgularia</i>	Aediodes <i>intermicalis</i>	4
.	230	Agrotis <i>alpestris</i> 241, <i>candelarum</i>	241, <i>candelisequa</i>
Acosmetia <i>caliginosa</i> 29, <i>tristis</i>	29	224, <i>cos</i> 225, <i>culminicola</i>	224, <i>Dahlia</i> 21, <i>decora</i> 225, <i>festiva</i> 224, var. <i>conflua</i> 224, <i>griseascens</i> 241, <i>lucipeta</i> 225, <i>multangula</i> 230, <i>renigera</i>
		227, <i>sagittifera</i> 224, <i>signifera</i>	225, <i>simpsonia</i> 225, <i>sobrina</i>
		21, <i>Wiskotti</i>	224
		Alcides <i>auritus</i> 149, <i>Dejeani</i>	136, 150, <i>delta</i> 149, 150,

- magicus* 150, *perturbatus* 136, 149, 150, *triangulifer* 149, 150
Alcochara 361
Allaga 319, *ambigua* 320
Allotriusia 306, *eurycera* 306
Althacmenes 281
Amblyptilia pusillidactyla 8
Amphicremna 250, *scalata* 251
Amycus achromopterus 250, *rhodiopterus* 250, 251, *xanthopterus* 250
Analcis obliquevittis 43
Anarta melanopa 219, var. *rupestralis* 230
Ancylonydra squamipennis 178
Anomoemerus 52, 71, *tristis* 72
Anthermus 306
Aporia crataegi 241
Apteromechus 54, 82, *suffrago* 82
Arantia mammissignum 332, *scurra* 331
Arctia cervini 219, *maculosa* var. *simplicica* 219
Aresceutica 308, *subnuda* 309
Arthrotomus 156
Asactopholis gracilipes 178, *squamipennis* 178
Athesapeuta subsignata ... 120
Atheta 361
Atrichis 55
Bacteriidae 245
Badistica lauta 282
Baridinae 156
Baris aenescens 107, *coracina* 158, *impressifrons* 129, *interrupta* 156, *leucospila* 156, *monstrosa* 129, *neelgherensis* 156, *prolixa* 111, *sexcarinata* 107, *utibilis* 136, 156, *viridana* 127
Barissis 55
Biston alpinus 234, *lappo-narius* 233
Blattodea 243
Bledius 361
Boarmia crepuscularia 241, *glabraria* 241, *perversaria* 234, *secundaria* 234
Bombyx populi var. *alpina* 223 var. *Calberlae* 223, var. *canensis* 223
Bothrobotys 52, *laticollis* 67, *variegatus* 67, *venosus* 66
Brachybaris aeneopicea 106, *mexicana* 106, *mutila* 106
Brachycrotaphus Büttneri 261, *Steindachneri* 262, *Stuhlmanni* 262
Bryophila galathea 224
Bupalus pinarius 31, 234, ab. *nigricaria* 232
Butalis palustris 26, *pauella* 26
Caedicia apicalis 334, 335, *nigrospinosa* 335
Calamochrous chilonalis . 4
Calandra oryzae 132, *setulosa* 132
Calocampa vetusta 229
Caloptenidae 278
Caloptenopsis angusticosta 321, *laticosta* 322
Caradrina morpheus 228, *terrea* v. *ustirena* 229
Caryanda agomena 282
Catantops 313, *bifidus* 317, *ineptus* 315, *lucrosus* 316, *opulentus* 314, *pompalis* 318, *putidus* 315, *vanus* 318
Catocala neonympha 30
Catolethrus Grayii 132, *interstitialis* 132, *productus* 132
Catoptropteryx afra 335, *capreola* 332, 335, *extensipes* 334, 336, *guttatipes* 335, *immaculipennis* 333, 335, *maculipennis* 333, 335, *neutralipennis* 334, 336, *signatipennis* 333, 335
Cawendia 272, *granulata* .. 271

- Centrinopsis comparabilis*
 136, 158, *ebeninus* 158
Centrinus 112, 127, *allosignatus* 113, 119, *alienus* 113, 120, *astutus* 113, 121, *cemas* 118, *colonus* 113, 115, *flaveolus* 113, 116, *graphicus* 113, 123, *gratiosus* 113, 122, *haematopus* 113, 124, *juvenilis* 113, 124, *lentus* 113, 117, *luteus* 113, 117, *neglectus* 114, *nigrescens* 114, *penicellus* 122, *percellus* 117, *picumnus* 114, *semiflavus* 119, *signatus* 119, *solutus* 113, 117, *tolerans* 112, 113, *venezolanus* 113, 116
Cestromoccha mundamentis 338
Charilaus carinatus 274, *miraculum* 273
Chirista interrupta 264, *manca* 264
Chloantha hyperici 228
Chondrodera 349
Choregia 10
Chrysochraon levipes 255
Cicindela apiata 170, *aulica* 174, var. *laete-cupreo-viridis* 174, *aurovittata* 176, *Besseri* 170, var. *Dejeani* 170, *Campbelli* 171, var. *Brouni* 171, *campestris* var. *corsicana* 176, *catena* 165, *chlorochila* 165, *clarina* 171, *Claussenii* 170, *Delavayi* 169, *deliciola* 171, *Dohrni* 176, *dromicoides* 172, *Flohri* 171, *funeraria* 169, 172, *Gormazi* 170, var. *dolorosa* 170, *Henzei* 171, var. *cumatilis* 171, *hesperidum* 174, *incerta* 170, *leucosticta* 165, *lunulata* 174, var. *massaniensis* 174, *morio* 173, *Motschulskyi* 172, *nigrocoerulea* 165, *nigrovittata* 172, 173, *obso-*
letesignata 169, *perhispidata* 175, *plumigera* 176, *quadripunctata* 173, *Rafflesia* 175, *rufiventris* 171, *sedecimpunctata* 172, var. *Mellyi* 172, var. *parallela* 172, var. *Sallyi* 172, var. *ventanasa* 172, *sexguttata* 165, var. *violacea* 165, *speculifera* 170, *striatifrons* 165, *striolata* 174, var. *lineifrons* 174, var. *auricollis* 174, var. *uniens* 174, *terminata* 170, *trigutta* 166, *vitiensis* 169, var. *imperfecta* 169
Cidaria aemulata 240, *alpicolaria* 239, *caesiata* 239, *calligrapharia* 240, *cyanata* 238, *dilutata* 236, *flavincinetata* 237, 238, *frustata* ab. *fulvocinctata* 241, *hastata* 239, *incursata* 236, *infidaria* 237, 238, ab. *primordiata* 238, *juniperata* 236, *Kollaritaria* 236, *literata* 236, *miata* 236, *nebulata* 239, var. *mixtata* 239, *nobiliaria* 237, *similata* var. *geneata* 236, *sordidata* ab. *fuscoundata* 241, *subhastata* 239, *taeniata* 236, *tophaceata* 239, *trifasciata* 236
Cidnorhinus radula 103
Cnaphalocrocis similis .. 4
Cnethocampa pityocampa . 224
Coelosternus 55, *clientellus* 88, *compennis* 55, *tardipes* 87, *molestus* 86
Coenona 307, *brevipedalis* . 307
Coleomerus aenescens 104, *ebeninus* 104
Colias edusa 241
Collabismus 54
Collyris acroliata 177, *apicalis* 176, 177, *Mniszechi* 176, *modesta* 177, *palpalis* 176, *pinguis* 177, *sumatrensis* 176,

- robusta 176, tuberculata 177,
 viridula var. variipalpis .. 176
Conchotopoda Stuhlmanni 329
Conocephalidae..... 353
Coriget aristatus 140,
 brevirostris..... 136, 140
Corycomima 343, camerata 344
Cosmema coarctata 168,
 hamata..... 168
Cossonus bilineatus 163,
 bimaculatus 164, biseriatus
 136, 163, cognatus 135, cor-
 ticalis 134, foveatus 135,
 ignavus 136, 163, perfidiosus
 133, scrobiculatostratus 134,
 segnis 134, spatula 133,
 sulcirostris..... 133
Cossus araraticus 28, cossus
 28, teretra 28
Crambus myellus 21
Crateronyx taraxaci..... 223
Cryptoblabes 8
Cryptometopus 52, 73, per-
 sonatus 73
Cryptorhynchus 54, Bohe-
 manni 82, lapathi 54
Cucullia lychnitis 229
Cydosia hilarella 11, nobi-
 litella 11
Cylindrotheecus 55
Cymatopsygma 247, fla-
 belliferum 247
Cyrionyx 97, biplagiatus 98,
 rufofemoratus 99
Cyrtacanthacris aegyptius
 303, Baumanni 293, coralli-
 nipes 295, debilis 300,
 Deckeni 295, 296, decipiens
 298, dius 294, 296, humili-
 erus 301, illustrissimus 297,
 roseus 293, 299, scrobicu-
 latus 301, tectiferus 299.
 validipes 296
Cystocoeilia absidata 245
Deilephila zygophylli.... 30
Dermatodes perlatus 136,
 137, subfasciatus var. sim-
 plex..... 136, 137
Desmia orlalis 4
Dianthoecia tephroleuca.. 227
Digentia 283, punctatissima 283
Diogena 343
Dioryctria abictella 16
Diplodoma marginepunc-
 tella 19
Diplogrammus..... 55
Distypsidera coarctata... 168
Dnopherula 259, callosa.. 259
Drepanophyllum corresi-
 folium 326, marmoratum.. 326
Dromica albivittis 168, Ber-
 tinae 168
Duronia duria 252, insipida 252
Dyscerus consimilis 146,
 Jordani 136, 145
Echinonotus 51, 58, rudis 58
Ecphantus..... 281
Ectyrsus albobirtus 34,
 pustulatus 33, villosus 33
Emydia cribrum 219, var.
 candida 219, ab. inquinata 219
Enochletica 336, osten-
 tatrix 337
Ennopteridae 355
Epacromia sansitara 264,
 tergestina..... 265
Epichnopteryx sapho.... 223
Epiphlebus 325, crypterius 325
Epistaurus 305
Erastria venustula..... 32
Erebia ceto ab. obscura 241,
 Christi 241, evias 219, tyn-
 darus ab. coecodromus ... 219
Eremidium 280, equuleus. 281
Eubulomus 55, 84, sticticus 85
Eubulus 55, 85
Eucosmia certata var. sim-
 plonica 236, montivagata.. 236
Eudioptis hyalinata 4, im-
 maculalis..... 4
Eugitopus isabellinus 136,

- 160, lugubris 136, 160,
vittatus 162
- Eulechriops erythroleucus*
91, gracilis 93, perplexus
94, trifasciatus 92
- Eulepida anatina* 181, 185,
gracilipes 185, lepidota 181,
mamboiae 181, 184, nitidi-
collis 181, 183, 184, Ober-
thüri 181, Savagei 182,
sinuatifrons 181
- Eupithecia cynensata* 241,
digitaliata 240, graphata 240,
innotata 240, latoniata 241,
ligusticata 240, magnata 241,
nanata 240, pimpinellata
v. lantoscata 240, pulchellata
v. pyrenacata 240, silenata
241, sobrinata v. Graese-
riata 241, subfulvata 240,
ab. oxydata 240, togata... 240
- Eurycreon bifidalis* 3
- Euryoda abyssinica* 168,
angusticollis 168
- Eusepes* 50, bicolor 45,
fasciatus 47, hirsutus 46,
pilosellus 46, porcellus ... 46
- Euthino bothrus* 54, lapathi
54, pilosellus 84, porcellus 54
- Eutoxus corax* 131, nigro-
cinctus 130, reflexus 131
- Euxenus* 47, 50, apicalis 48,
posticus 47
- Exopholis hypoleuca* 179,
philippinica 179
- F***umea affinis* 223, crassio-
rella 223, norvegica 223
- Fundella pellucens* 7
- G***asterocerus* 68
- Gelechia libidinosa* 23, mus-
cosella 22, pinguinella 22,
tephritidella 24, tragicella. 23
- Gelotopoea* 343
- Geraens Simoni* 113, 125,
senilis 125
- Gerania* 310, 311
- Glyphoclonus* 249, miri-
pennis 250
- Gnophos caelibaria* v. spur-
caria 234, pullata 21
- Gracilaria syringella* 33
- Grapholitha corollana* 15,
discretana 12, leguminana
14, strobilella 18, tetragram-
mana 13
- Gymnidium* 278, turbina-
tum 279
- H***adena anilis* 227, furva 21,
literosa 228, platinea 227,
rubrirena 228, rurea 241,
strigilis ab. latruncula 241,
subnistris 228, zeta v. per-
nix 227, 241
- Harpagidae* 243
- Harposcepa* 328, lobuli-
pennis 329
- Harpysia erminea* 27, inter-
media 27, vinula 27
- Heliaca tenebrata* 230
- Hesperia ahriman* 30
- Heterobothrus* 53, 80, bi-
pustulatus 80
- Heteroptochus insularis*
136, 141, ornatus 141
- Heterosternus* 109
- Hibernia aurantiaria* 233
- Holopyenia* 198, celebesiaca 199
- Holotrichia constricta* 198,
eurystoma 198, mucida 198,
quadrangulata 198, Severini 198
- Homalota* 361, plana 362
- Homocostethus* 52, 68, tri-
angularis 68
- Homura Rebeli* 5
- Hoplosternus bifurcatus*
203, shanghaianus 203, vires-
censula 202
- Humblotia* 265, hyalodes
265, miniatipennis 265
- Humpatella* 270, 272, con-
stricta 270
- Hydrocampa* 5

- Hypocoeliodes* 100, coronatus 101, pleurostigma... 103
Hypena obesalis 230
Hyponomeuta triangularis 10
Hysia inermis..... 278
I
Imera..... 146
Ischnacrida hova 239
Ischnansis 312, insitiva... 313
Isotrachelus 94, brunneus 95, gracilipes 96, uniseriatus 96
L
Lagarodes 349
Laodia bilineata 136, 157, lineata 157
Lathrobium 361
Lechriops sciurus 88, sodalis 90, turtur 89
Leioptilus microdatylus 9, thomae 9
Leistotrophus 362, inrimus 362, nebulosus 362, tessellatus 362, versicolor .. 362
Lentula modicicrus 279, turgidicrus 230
Lepidiota gracilipes 178, sinuatifrons 185
Leptoschoenus..... 126
Lencania Andereggii v. *engadinensis* 228, comma 228, pallens 228
Leucopholis armata 192, 194, Castelnani 196, celebensis 197, crassa 193, curvidens 195, difflnis 189, elongata 194, gracilis 189, Helleri 186, Jacquiniti 187, insularis 197, lateralis 189, molitor 196, niasiana 195, palemlangia 192, pangiana 187, pollens 193, 194, rori 186, sangirana 186, , , 188, Schochi 189, Selenkana 190, Semperi 194, Sharpi 194, Staudingeri 189, sulwana 188, tristicula 195, tristis.. 195
Libythea celtis 218
Limnobaris angulicollis 110, parvula 111, proluxa 111
Liocentrum 349
Lixus confusus 136, 144, javanus 136, 143, monticola 144, mucoreus 143, 144, orientalis 143, 144, Praiana 143, 144
Lobophora sabinata 235
Lobopoma 253, ambages.. 253
Luperina virens..... 227
Lycaena cyllarus 218, var. Blachieri 218, melanops 218, orion 218, pheretes 218, phiala 30
Lythria plumularia 234
M
Macaria liturata 233
Madarellus 126, sanguinosus 107, undulatus 107
Madarus ebenus 107
Mamestra advena 226, dissimilis 226, nebulosa 226, proxima 226; ab. ochrostigma 227, serratilinea ... 225
Mantichora congoensis 166, ferox 166, Gruti 166, Livingstoni 166
Mantodea 243
Mastacidae..... 246
Mataeus albofasciatus..... 347
Mechistocerus bardus 153, indignus 136, 153
Mecopodidae 346
Mecostibus 266, leprosus 268, physalus 268, sublaevis 267
Megacephala Baxteri 167, regalis 167, senegalensis .. 167
Melolontha tibialis 204, vulgaris..... 204
Merothemis 53, 77, Horni 77
Metamasius decoratus 132, sericeus 132
Metapa usambarica..... 290
Metaxymecus laxus 324, pendulus 333

- Metoposoma* 53, 75, funebris..... 53, 75
Metriophilus 51, 62, contractus 63, discors 64, discretus 64, lynx 62, rivalis 64, tenuipes 65
Micta 348, spinulosa 348
Mimaeseoptilus gilvidorsis 9, tennis 9
Minoa murinata v. cinereata 241
Mithymna imbecilla 228
Morgenia hamuligera 340, maculisparsa 340, melica.. 340
Mormotus erectistylus.... 352
Mustius Afzelii 347, corypterus 347
Myrmecoptera Bertolonii 167, limbata 167, 168. var. consimilis 168, rugosa 167
Nanus 156
Nemeophila plantaginis ab. hospiton 241
Neotylodes 44, 51
Ochrilidia 264, brevipes 263, tibialis 263, tryxalicera 263
Ocybus 362
Odontochila angustata 169, egregia 169, fulgens 169, nitidicollis 169
Odontomelus fullonius ... 251
Odontoptera bidentata... 233
Oecophora cinnamomea 21, fuscescens 21, tripuncta. 21
Oedematophorus inquinatus 9
Oedipodidae 265
Oeta compta 10, punctella 10, pustulella 10
Ogmothela 260, rimulata.. 261
Ontholestes 362
Onychobaris..... 126
Opisthodicrus..... 349
Oraistes 288, luridus 289
Orbillus nyassicus 313
Oreopsyche plumistrella 222, tenella 222, vesubiella 222
- Orthacanthaeris* 303
Orticus 109
Oxyaspis 349
Oxychila acutipennis 166, aquatica 167
Oxypoda..... 361
Oxypterus 50, blandus 37, capillatus 39, discretus 41, egregius 39, ochreatus 43, torvidus 40
Oxytelus 361
Pachnobia rubricosa 230
Pachybaris stolidus 108
Pachytychius ancora.... 60
Pagopedilum 276, subcruciatum 277
Palaeopus 51, 60, adspersus 60, laticollis 61
Palophus centaurus 245, hippotaurus 245, Revi 245
Pamphagidae 275
Panchloridae 243
Panurgica 243, duplex ... 244
Paracienema luculenta 254, tricolor 254
Paracoctera 304, cauta.. 304
Parametrypa..... 355
Pardalota asymmetrica 330, versicolor 330
Parepistaurus 305, deses. 305
Parimera obscura 148, signata 136, 147, uniformis 148, vittata 136, 148
Parisaçalles 50, 55, crispus 57, granulifer 56
Parisoschoenus 126, cupidus 126, montanus 126
Penichrotus brevivalvatus 246, nudus 247
Penthina postremana..... 17
Peronura nomima 327
Phaneropteridae 325
Phasgonurodea 325
Phasmodea 245
Phenacisma 243, peltata .. 243

<i>Phialosphaera</i> 309, <i>globulifera</i>	310	<i>Ptemoblax</i> 311, <i>ludius</i> 311, <i>succursor</i>	312
<i>Phidotricha erigens</i>	7	<i>Pygaera pigra</i>	224
<i>Philonthus</i>	361	<i>Pyrgomorphidae</i>	269
<i>Philoscirtus</i> 346, <i>cordipennis</i>	346	Quedius	361
<i>Phlanrocentrum stigmosum</i>	336	Radamus	127
<i>Phylломими</i>	349	<i>Raminagrobis oxyoma</i> ...	166
<i>Phymateus olivaceus</i> 273, <i>purpurascens</i>	272	<i>Retinia margarotana</i> 16, <i>retiferana</i>	16
<i>Phymatophosus</i> 54, 83, <i>squameus</i>	83	<i>Rhabdopholis melolonthoides</i>	180
<i>Phyrdenus</i> 53, <i>Caseyi</i> 78, <i>divergens</i> 78, <i>diversus</i> 78, <i>undatus</i>	53	<i>Rhaphotittha</i> 256, <i>levis</i> 257, <i>milanjica</i> 258, <i>subtilis</i> 257	
<i>Physocorypha</i> 344, <i>politurata</i>	345	<i>Rhynchophorus palmarum</i> 132	
<i>Pieris rapae</i>	241	<i>Rhytidoglymma</i> 127, <i>acenscens</i>	128
<i>Piczonotus gibbus</i> 139, <i>javanus</i> 136, 138, <i>suturalis</i> 139		<i>Rubellia</i>	271
<i>Plangia camerata</i> 344, <i>laminifera</i>	343	<i>Saturnia pyri</i>	223
<i>Plangiopsis aeps</i>	338	<i>Satyrus hermione</i>	241
<i>Plastocorypha</i> 353, <i>waudikana</i>	354	<i>Schönherria amboinae</i> ...	201
<i>Platypterna</i>	264	<i>maculosa</i>	201
<i>Plaxes dispar</i> 136, 155, <i>impar</i> 155		<i>Seyphophorus anthracinus</i> 132	
<i>Plusia aemula</i> 229, <i>ain</i> 229, <i>V argenteum</i>	229	<i>Selenia bilunaria</i>	233
<i>Pneumoridae</i>	245	<i>Semiophygas</i> 349, <i>areseus</i> 349, <i>hadrus</i>	350
<i>Pododula</i> 283, <i>ancisa</i> ...	283	<i>Semnorhynchus</i> 52, 69, <i>pictus</i>	70
<i>Polyglöchin herinaceus</i> 352, <i>peculiaris</i> 352, <i>subulo</i> ...	352	<i>Serpusia spleniata</i>	308
<i>Polyommatus virgaureae</i> var. <i>zermattensis</i>	218	<i>Setina aurita</i> ab. <i>iphimedia</i> 219, ab. <i>pallens</i> 219, var. <i>ramosa</i> 219, var. <i>sagittata</i> 219	
<i>Polyphylla algerana</i> 200, <i>fullo</i> 200, <i>sikkimensis</i> ...	201	<i>Simaethis rimulalis</i>	10
<i>Poteriophorus ochreateus</i> ..	162	<i>Solenobia pineti</i> 19, <i>triquetrella</i>	19
<i>Pristocorypha</i> 291, <i>corneola</i> 292, <i>latruncularia</i> ...	292	<i>Sphenexia</i> 269, 271, <i>fusiformis</i>	269
<i>Pselaphidae</i>	359	<i>Sphenocorynus melanaspis</i> 159, <i>seminudus</i>	136, 159
<i>Pseudophyllidae</i>	347	<i>Staphylinioidea</i>	359
<i>Pseudometrypa</i> 355, <i>putrida</i>	356	<i>Staphylinus</i>	361
<i>Pseudorhynchus nigrifrons</i> 354		<i>Stenacropteryx</i> 339, <i>ebur-neiguita</i>	339
<i>Psyche zermattensis</i>	222	<i>Stenambyphyllum dilutum</i>	327
		<i>Stenampyx</i>	349

<i>Stenocrobylus</i>	313	<i>Tricondyla aptera</i>	176
<i>Stenoscepa</i>	271	<i>Trigonops tuberculata</i> 136, 137	
<i>Stenus</i>	361	<i>Triodonta nitidula</i> 178, san-	
<i>Stephanopholis</i> 180, phi-		sibarica	178
lippinensis 180, singalensis 181		<i>Tristria conops</i> 284, 287,	
<i>Stizoscepa</i> 350, lasinotata 351		discoidalis 283, margini-	
<i>Synclera minima</i>	5	costa 285, 236, 288, sutu-	
<i>Syngamia florella</i> 5, flo-		ralis	283
rellalis 5, quinqualis	5	<i>Trogophloeus</i>	361
<i>Syntomis phegea</i> ab. iphi-		<i>Tropidanchen</i>	277
media.....	219	<i>Tropidophrys</i> 340, amydra 341	
T		<i>Truxalidae</i>	249
<i>Tachygonus fulvipes</i> 100,		<i>Trypetes</i>	156
horridus 100, Lecontei 100,		<i>Tylacoptila paurosema</i> ...	7
Schönherri	99	<i>Tyloderma</i> 53, foveolata 53,	
<i>Talaeporia pseudolomby-</i>		76, fulvicornis 76, setaria 75,	
cella	19	subpubescens	76
<i>Tanymecus Fruhstorferi</i> 136, 142		<i>Tylodes</i> 49, armadillo 36,	
<i>Telphasia</i>	146	inubidus 36, obsoletus 36,	
<i>Teratodes</i>	281	semituberculatus.....	35
<i>Terpnistria</i>	342	<i>Tylodides</i>	49
<i>Tetrarcha carolina</i> 167, var.		U	
chiliensis 167, var. Latreillei 167		<i>Ulobaris loricata</i>	157
<i>Tentras dumosus</i> 354, echi-		<i>Ulosomus immundus</i>	41
natus	355	V	
<i>Thalpochares purpurina</i> ..	230	<i>Venilia macularia</i>	233
<i>Thericles gnu</i> 248, vacca. 248		X	
<i>Tinea ignicomella</i>	20	<i>Xenosomus</i> 50, Chevrolati	
<i>Tomias</i>	349	44, gonoderus.....	44
<i>Tortrix cinnamomeana</i> 21,		<i>Xiphocera latipes</i> 276, spinu-	
histrionana 21, piccana....	21	losa 275, Stuhlmanniana ..	275
<i>Tortyra auriferalis</i> 10, auro-		<i>Xysmatodoma astrella</i> ...	18
fasciana 10, fulgens 10, ignita		Z	
10, spectabilis 10, violacea 10		<i>Zaglyptus seriatus</i> 101,	
<i>Tragopus bicristatus</i> 136,		striatus 105, sulcatus	105
153, brevis 154, fasciatus 136, 153		<i>Zurus Simoni</i>	88

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1897

Band/Volume: [57](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register 364-372](#)