

INDEX.

A.

Acalles	250
Aerocera globulus	349
» laeta	352
Agabus silesiacus	179
Agriotes confusus	180
Aleochara scutellaris	
« morosa	177
» decorata	
Allotria	110
Aphidius	105
Apion sulcifrons	109
Arthropodenhaare	117
Atelura	188

B.

Baridius resedae	243
Bembecia hylaeiformis	333
Blatta maculata	22
Bostrychus alni	59, 191
Bracon immutator	
» variator	105

C.

Caenopsis fissirostris	246
Calodera sulcicollis	177
Cantharis	248
» denticollis	179
Carabus monilis	91
» Schartowi	94
» oblongus	95
» Kroni	97
» affinis	99
» helveticus	100
Catops nitidicollis	
» validus	238
Chelonia Quenseli (larva)	184
Chrysis bicolor	106
Chrysolampus	108
Cicada orni	27, 29
» querula	33
» hyalina	35
» lincola	66
» atra	68
» concinna	71
» montana	72, 74
» adusta	75, 81
» prasina	82
» tibialis	85
» annulata	89
» flaveola	89
» argentata	131
» dimissa	133

» aestuans	136
» violacea	138
Clytus Kelchi	180
Cryptophagus grandis	
» validus	240
» subfumatus	241
Cryptus migrator	104
Cymindis flavomarginata	179

D.

Dicelloceras vibrans	46
Dircea tenuis	176

E.

Eribinus moestus	
» Richli	180
Eucnemis Heydeni	247
Eulonchus smaragdinus	360
Eulophus	108
Eupelmus	107
Eurytoma signata	106

F.

Forficula pubescens	22
---------------------------	----

G.

Glyptonerus cavicola	30
Gryllus frontalis	23
» coerulescens	26

H.

Haltica nigriventris	245
Hemiteles	104
Henopier	339
Homalota basicornis	
» granulata	177
» planicollis	
Hydrophilus smaragdinus	246

I.

Ichneumon laminatorius	
» brunnicornis	104

L.

Lixus marginemaculatus	180
Lycaena Argiolus	48
» Lysimon	
» Panoptes	49
» Agestis	

<i>Lycaena Alexis</i>	50
" <i>Baetica</i>	
" <i>Phlaeas</i>	54

M.

<i>Meloe rufipes</i>	179
<i>Microctonus vernalis</i>	289
" <i>politus</i>	
" <i>elegans</i>	290
" <i>Klugi</i>	
" <i>macroscapus</i>	291
" <i>plumicornis</i>	291
" <i>aethiops</i>	292, 207
" <i>melanopus</i>	293
" <i>aemulus</i>	293
" <i>lauearius</i>	294
" <i>bicolor</i>	294
" <i>parcicornis</i>	
" <i>fulviceps</i>	297
" <i>vaginatus</i>	296
" <i>labilis</i>	296
" <i>spurius</i>	297, 307
" <i>deceptor</i>	298
" <i>retusus</i>	298
" <i>dubius</i>	
" <i>rutilus</i>	299
" <i>terminatus</i>	
" <i>faleiger</i>	300
" <i>deficiens</i>	301
" <i>truncator</i>	
" <i>fascipennis</i>	302
" <i>parvulus</i>	
" <i>claviventris</i>	303
" <i>oblitus</i>	
" <i>reclinator</i>	305
" <i>relietus</i>	305
" <i>laesiventris</i>	305
" <i>brevicornis</i>	306
" <i>barbiger</i>	307
<i>Microgaster reconditus</i>	105

N.

<i>Nanophyes stramineus</i>	180
<i>Nekrolog (Klugs)</i>	225

O.

<i>Ocnaea lugubris</i>	361
<i>Odonaten russische</i>	363
<i>Oedipoda coeruleans</i>	24
" <i>fasciata</i>	25
<i>Ogcodes gibbosus</i>	353
" <i>zonatus</i>	354
" <i>varius</i>	357
<i>Oligota pentatoma</i>	177
<i>Omalium Maerkeli</i>	179

<i>Omias neglectus</i>	179
<i>Orthoptera europaea</i>	18

P.

<i>Paederus geniculatus</i>	178
<i>Paranthrene tineiformis</i>	334
" <i>brosiformis</i>	334
" <i>myrmosiformis</i>	336
<i>Pezomachus</i>	105
<i>Philonthus gracilis</i>	
" <i>paederinus</i>	178
<i>Phytonomus monticola</i>	244
" <i>variegatus</i>	180
<i>Pimpla varicornis</i>	105
<i>Platygaster niger</i>	109
<i>Plectroscelis compressa</i>	179
<i>Polydrusus penninus</i>	361
<i>Pteromalus</i>	107
<i>Ptochus 4-signatus</i>	242

Q.

<i>Quedius nemoralis</i>	173
--------------------------	-----

R.

<i>Rhytidrinus alpinus</i>	362
----------------------------	-----

S.

<i>Saprinus specularis</i>	245
<i>Sciaphilus ptochioides</i>	244
<i>Sciapteron tabaniforme</i>	195
" <i>stiziforme</i>	197
" <i>Gruneri</i>	197
" <i>fervidum</i>	198
" <i>sanguinolentum</i>	199
<i>Scleropterus</i>	250
<i>Sesia scoliiformis</i>	169
" <i>sphegiformis</i>	200
" <i>masif</i>	200
" <i>anthraciformis</i>	
" <i>cephif</i>	201
" <i>tipulif</i>	
" <i>conopif</i>	202
" <i>asilif</i>	
" <i>melinif</i>	20
" <i>myopif</i>	
" <i>luctuosa</i>	204
" <i>typhiif</i>	205
" <i>pipicif</i>	
" <i>culicif</i>	206
" <i>thyneif</i>	
" <i>stomoxif</i>	208
" <i>amasina</i>	
" <i>formicif</i>	209

Sesia lomatiif.	{		110
" ichneumonif.	}		
" urocerif.			212
" masarif.			214
" annellata			219
" empif.			223
" astatif.			258
" braconif.			261
" Manni.			263
" Herrichi.			264
" colpif.			267
" bibionif.			270
" philanthif.			273
" leucomelaena			276
" aftinis.			278
" albiventris			279
" aerifrons			280
" leucospidif.	{		282
" alysonif.	}		
" fenusif.			283
" stelidif.			284
" osmiif.			387
" chaleocnemis.			323
" azonos.			324
" joppif.	{		325
" dorylif.	}		

" chrysidiif.			329
" chalcidif.			330
" Schmidtiiif.			331
" elampif.			333
Sesiens-Verzeichniss alphab.			337
Sesiidarum conspectus.			145
Sirex juvencus.			110
Spathius clavatus.			105
Staphylinus capensis.			178
Stenolophus affinis.			180
Syphonura.			101

T.

Tachyporus brevis			
" cumanensis	{		178
" flavicollis			
Telephorus Erichsoni	{		180
" pilosus			
Tettix Schranki.			26
Thecla roboris.			53
Torymus.			106
Trochilium apiforme.			193
" bembeciforme.			194
" laphriiforme.			195
Trogus Iutorius.			104

Inhalts -Verzeichniss.

Januar und Februar. Mitglieder-Verzeichniss. — Dohrn: Neujahrs-Makame. — Zeller: Orthoptera europaea von Fischer. — Hagen: Die Sing-Cicaden (Fortsatz.). — Staudinger: Lepid. von Ober-Kärnthen (Schluss). — Ruthe: Ueber Diecelloceras vibrans. — Standfuss: Südliche Falter (Forts.). — Stephan: Katalogs-Notizen. — Georg: Bostrichus alni, n. sp. Mit einem Nachwort von Prof. Dr. Ratzeburg. — Dohrn: Zu Tafel I. (Erichson's Bild) — Intelligenz. — Vereins-Bibliothek. Errata.

März und April. Vereinsangelegenheiten. — Hagen: Die Sing-Cicaden Europas (Forts.). — Suffrian: Synonymische Miscellanee. — Reinhard: Entomologische Bemerkungen. — Schreiner: Bemerkungen über das Tessien'sche Verzeichniss der um Hamburg gefundenen Schmetterlinge. — Menzel: Ueber die Anhangsgebilde der Arthropodenhaut. — Berichtigung zum Namens-Verzeichniss. — Heer: Berichtigung. — Intelligenz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1856

Band/Volume: [17](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Index 404-406](#)