

Für Lepidopterologen.

Von einem wissenschaftlich gebildeten Sammler auf Neu-Süd-Wales wurde mir eine Parthie schöner, frischer, zum Theil seltener dortiger Lepidopteren zugeschickt. Soweit davon die Dupla reichen, bin ich bereit, europäische oder exotische Desiderata einzutauschen, auch gegen baar für den mich kostenden Preis abzulassen. Auf portofreie Anfragen werden Verzeichnisse zugesendet.

G. Koch,
Frankfurt a. M., Fahrgasse 90.

Alphabetisches Register.

A.	B.
Adelops..... 69	Banchus compressus..... 197
Agrotis islandica 232, 301	Blaeus maculipes. 160
» rava..... 235, 302	Blethisa..... 76, 350
» Drewseni..... 303	Brachycaelus..... 78, 352
Anarta myrtilli..... 290	Bromius obscurus..... 193
» coidigera }..... 291	
» melaleuca }..... 291	C.
» melanopa }..... 291	Campoplex facilis..... 198
» vidua }..... 292	Carabus Adonis }..... 81, 354
» tristis }..... 292	» nitens }..... 81, 354
» nigrita }..... 292	» violaceus }..... 378
» amissa }..... 293	» purpurascens }..... 378
» lapponica }..... 293	Caradrina uliginosa..... 142
» Zetterstedtii..... 294	Chermes coccineus }..... 42
» funesta }..... 295	» viridis }..... 42
» funebris }..... 295	Chimatobia brumata..... 308
» leucocycla..... 296	Chrysomela subseriepunctata 135
» algida..... 297	» cuprea..... 162
Anommatus 12striatus..... 73	» viminalis..... 165
Anophthalmus..... 70	» aucta }..... 167
Anthicus ater }..... 193	» hannoverana }..... 167
» antherinus }..... 193	» marginella }..... 170
» rufipes }..... 193	» armoraciae.... 170
Anthocharis Daplidice..... 23	» vitellinae }..... 392
» cardamines..... 24	» tibialis }..... 392
Anthypna Carceli..... 369	» atrovirens }..... 392
Apamea basilinea..... 372	» vulgatissima }..... 404
Apion Dietrichi..... 133	» laticollis }..... 404
» gracilipes..... 134	» phellandrii.... 404
Argynnis Chariclea..... 300	Cicindelen-Synonymie... 75, 384
Augenlose Käfer und deren Lebensweise..... 65, 95	Cidaria truncata..... 252

<i>Cidaria arcticaria</i>	}	255
» <i>munitaria</i>		
» <i>propugnata</i>		266
» <i>caesiata</i>	}	257
» <i>glaciat</i>		
» <i>Thulearia</i>		259
» <i>alchemillata</i>		262
» <i>elutata</i>		263
» <i>polata</i>		306

<i>Coccus coffeae</i>	38
<i>Coleophora algidella</i>	278
<i>Coleoptera islandica</i>	282, 381
<i>Colias Boothi</i>	301
» <i>Edusa</i>	24
<i>Colon latus</i>	377
<i>Crambus pascuellus</i>	270
» <i>extinctellus</i>	271
<i>Cucullia fraudatrix</i>	374
<i>Cylas turcipennis</i>	36

D.

<i>Decticus verrucivorus</i>	100
<i>Dichotrachelus Imhoffi</i>	63
<i>Dischistus multisetosus</i>	17
<i>Dytiscus lapponicus</i>	193

E.

Eichengallen	410
<i>Elaphrus</i>	76, 350
<i>Endrosis lacteella</i>	278
<i>Enodia chrysoptera</i>	312
<i>Episema graminis</i>	231, 301
<i>Eupachys</i>	80
<i>Eupithecia scoriata</i>	265
» <i>satyrata</i>	266
» <i>valerianata</i>	267
<i>Euprepia Flavia</i>	84
<i>Eurymmatu Mariae</i>	61

G.

<i>Gelechia Thuleella</i>	276
» <i>umbrosella</i>	277
<i>Glyptomerus</i>	73
<i>Gryllus</i>	100

H.

<i>Hadena exulis</i>	238	
» <i>Sommeri</i>	246, 304	
<i>Hesperia lineola</i>	34	
» <i>Actaeon</i>	}	35
» <i>pumilio</i>		
<i>Homalota islandica</i>	284	

I.

<i>Ichneumon umbratorius</i> Thunb.	16
-------------------------------------	----

<i>Ichneumon incubitor</i>	195	
» <i>nitidulus</i>	}	197
» <i>saturatorius</i>		
<i>Insecta islandica</i>	381	
<i>Iphthimus</i>	92	
» <i>italicus</i>	}	93
» <i>croaticus</i>		
» <i>Bellardii</i>	}	94
» <i>serratus</i>		

L.

<i>Lachnus quercus</i>	83
<i>Larentia strobilata</i>	41
<i>Leistus fulvus</i>	79, 352
<i>Leptodirus</i>	66
<i>Leucophasia sinapis</i>	22

M.

<i>Malthodes obscuriusculus</i>	132
<i>Metalites Pirazzolii</i>	62

N.

<i>Nebria complanata</i>	}	79, 353
» <i>luteipes</i>		
» <i>Germari</i>		
<i>Noctua Haworthi</i>	192	
» <i>Westermanni</i>	303	
Noctuen - Verbreitung	138	
Nordamerikanische <i>Vespae</i>	116	
<i>Notiophilus</i>	75, 350	

O.

<i>Oligota abdominalis</i>	378
<i>Omalius fucicola</i>	286
<i>Orchestes tibialis</i>	135
<i>Oryctes rhinoceros</i>	37
<i>Oxylaemus caesus</i>	380
<i>Oxypoda islandica</i>	285

P.

<i>Papilio Feisthameli</i>	}	26
» <i>Podalirius</i>		
» <i>Machaon</i>		
<i>Pelophila</i>	78, 352	
<i>Pempelia carbonariella</i>	272, 303	
<i>Penthina betuleтана</i>	}	270
» <i>praelongana</i>		
<i>Phytodiaetus maritimus</i>	198	
<i>Pieris brassicae</i>	22	
» <i>rapae</i>	23	
<i>Pimpla cryptocampi</i>	199	
<i>Plusia interrogationis</i>	251, 306	
» <i>parilis</i>	}	305
» <i>diasema</i>		
» <i>gamma</i>		

<i>Plutella cruciferarum</i>	} 273
» <i>Dalella</i>		
» <i>septentrionum</i>		
<i>Pogonius notatus</i>		313
<i>Pogonocherus multipunctatus</i>		64
<i>Polia ocnulta</i>		304
<i>Procrustes Thirki</i>		81, 354
» <i>anatolicus</i>		81
» <i>obtritatus</i>		82
<i>Psammoeceus bipunctatus</i>		193
<i>Pterophorus islandicus</i>		280

R.

<i>Rhigognostis (Plutella)</i>	273
<i>Rhodites</i>	193
<i>Rhodocera Cleopatra</i>	25

S.

<i>Salix taeniatus</i>	312			
<i>Saropogon aberrans</i>	19			
<i>Sitophilus oryzae</i>	377			
<i>Spathius clavatus</i>	194			
<i>Sphaerius acaroides</i>	409			
<i>Sphenophorus planipennis</i>	37			
<i>Sphinx Elpenor</i>	192			
<i>Stizus Perrisi</i>	314			
<i>Syrichthys malvarum</i>	} 30		
» <i>marrubii</i>				
» <i>altheae</i>			31	
» <i>lavaterae</i>			} 34
» <i>Proto</i>				
» <i>Sertorius</i>				

T.

<i>Telegraphus maculipennis</i>	194	
<i>Telephorus violaceus</i>	118	
» <i>cyaneus</i>	} 119
» <i>tigurinus</i>		
» <i>fuscus</i>		

<i>Telephorus nigricans</i>	} 121
» <i>obscurus</i>		
» <i>pellucidus</i>		
» <i>rusticus</i>		122
» <i>lividus</i>		122
» <i>bicolor</i>	} 123
» <i>rufescens</i>		
» <i>litratus</i>	} 124
» <i>rufus</i>		
» <i>litratus</i>		126
» <i>clypeatus</i>	} 128
» <i>sudeticus</i>		
» <i>assimilis</i>	} 129
» <i>nigritulus</i>		
» <i>albomarginatus</i>		130
» <i>desertus</i>	} 131
» <i>rotundicollis</i>		

<i>Teras maccana</i>	268	
<i>Thanaos Tages</i>	34	
<i>Thecla aesculi</i>	21	
<i>Tinea rusticella</i>	272	
<i>Tipula annulata</i>	} 90
» <i>imperialis</i>		
» <i>nabeculosa</i>		91
<i>Tortrix pratana</i>	} 269
» <i>boreana</i>		
<i>Trachypachys</i>	76, 351	
<i>Triphaena pronuba</i>	238	
<i>Troglorhynchus</i>	72	

V.

<i>Vespa</i>	114
--------------	-----

W.

<i>Wespenester</i>	143
--------------------	-----

Z.

Zwitter von <i>Blacus maculipes</i>	160
-------------------------------------	-----

Inhalts-Verzeichniss.

Januar—März. Zum 1. Januar 1857. — Vereins-Angelegenheiten. — H. Hagen: Thunbergs entomologische Dissertationen. — H. Kawaal: Erinnerung an Thunbergs Ichnemoniden. — Dr. H. Loew: *Dischistus multisetosus* und *Saropogon aberrans*, zwei neue europäische Dipteren. — Standfuss: Bemerkungen über einige

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1857

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Alphabetisches Register. 420-422](#)