

Alphabetisches Register.

	Seite
A.	
<i>Abraxas grossulariata</i>	169
<i>Aciptilus paludum</i>	124
<i>Acrolepia assetella</i>	174
<i>Acronycta alni</i> 300, <i>auricoma</i> 135, <i>leporina</i> 300, var. 27, <i>ligustri</i>	300
<i>Adela albicinctella</i> 130, <i>con-</i> <i>gruella</i> 303, <i>degeerella</i> 283, <i>panicensis</i> 104. 130, <i>viridella</i>	283
<i>Agdistis tamaricis</i>	125
<i>Aglia tau</i>	298
<i>Agrotis speciosa</i> 326, <i>telifera</i> 177, <i>tritici</i> 169, <i>ysilon</i>	177
<i>Akis italicica</i> 351, <i>punctata</i> ..	344
<i>Allantus dispar</i>	318
<i>Alucita desmodactyla</i> , <i>dode-</i> <i>cadactyla</i>	124
<i>Amara crenata</i> 412, <i>fusca</i> 413, <i>indivisa</i>	137
<i>Amycterus mirabilis</i> 398. 401, <i>mirus</i>	398
<i>Anarsia lineatella</i>	303
<i>Anchylopera comptana</i> , <i>fra-</i> <i>gariae</i>	178
<i>Andrena angustipes</i> , <i>convexiu-</i> <i>scula</i> 335, <i>distinguenda</i> 256, <i>fasciata</i> , <i>helvola</i>	335
<i>Anerastia lotella</i>	161
<i>Anthaxia manca</i>	338
<i>Anthomyia funesta</i>	161
<i>Apatura griseldis</i>	244
<i>Arctia aulica</i>	298
<i>Argyresthia albistria</i> , <i>brocke-</i> <i>lla</i> 303, <i>conjugella</i> 128, <i>glabratella</i> 303, <i>sorbiella</i> 128, <i>submontana</i>	112
<i>Arhopala araxes</i> , <i>phryxus</i> ..	243
<i>Arrhynchus</i> 291, <i>vittatus</i> ..	292
<i>Aspilates gilvaria</i>	317

	Seite
<i>Asteroscopus nubeculosa</i>	301
<i>Atemelia torquatella</i>	128
<i>Ateuchus semipunctatus</i>	349
<i>Athaliae</i> sp.	395
<i>Attagenus verbasci</i>	345
<i>Attelabus curculionoides</i>	205
B.	
<i>Bapta aethiopata</i> , <i>tibialata</i> ..	327
<i>Bedellia somnulentella</i> , <i>Stain-</i> <i>toniella</i>	174
<i>Blennocampae</i> sp.	393
<i>Bombus mastrucatus</i>	257
<i>Bombyx rimicola</i>	298
<i>Botys extimalis</i>	170
<i>Bradybatus Creutzeri</i>	346
<i>Brachygaster valdivianus</i> ..	289
<i>Brachyxiplus flavipes</i> , <i>gran-</i> <i>dis</i>	287
<i>Brotolomia meticulosa</i>	300
<i>Bucculatrix alpina</i> 120, <i>cri-</i> <i>statella</i> 304, <i>lavaterella</i> 119, <i>nigricomella</i> 304, <i>valesiaca</i> 118	118
<i>Butalis cicadella</i> 284, <i>gla-</i> <i>cialis</i>	111
C.	
<i>Callimorpha hera</i>	283
<i>Calosoma rapax</i> , <i>sycophanta</i> 191	191
<i>Campoplex</i>	159
<i>Carabus auratus</i> 195, <i>auro-</i> <i>nitens</i> 197, <i>cyaneus</i> 284, <i>ni-</i> <i>tens</i> 194, <i>violaceus</i>	284
<i>Carpocapsa pomonella</i> 55. 171, <i>putaminana</i> 55, <i>Woeberiana</i> 171	171
<i>Cerostoma lucella</i>	62
<i>Cethosia cydalina</i>	244
<i>Cetonia stictica</i>	348
<i>Chaerocampa erotus</i>	239

	Seite		Seite
<i>Chauliodus chaerophyllellus</i>	127	<i>Erebis Marquesi</i>	290
<i>Cheimatobia boreata</i> , bru-		<i>Eriocampa ovata</i> , <i>umbratica</i>	393
mata	169	<i>Eristalis tenax</i>	42
<i>Cheimatophila tortricella</i>	283	<i>Euchromia formosa</i>	237
<i>Chelaria Hübnerella</i>	303	<i>Euclidia glyphica</i> , mi	280
<i>Chimabacche phryganella</i>	283	<i>Eudemis botrana</i>	178
<i>Chrysis minutula</i> 254, <i>Saus-</i>		<i>Eugonia erosaria</i>	136
<i>surei</i>	253	<i>Eupithecia austera</i> 278, ca-	
<i>Chrysomela fucata</i> 137, <i>Rossii</i>	276	<i>stigata</i> 210, <i>Cauchyata</i> 211.	
<i>Cidaria Blomeri</i> 328, <i>incul-</i>		278, <i>centaureata</i> , <i>debiliata</i>	
<i>taria</i>	43	210, <i>euphrasiata</i> 211, <i>extra-</i>	
<i>Claviger apenninus</i>	338	<i>versaria</i> 210, <i>innotata</i> 211,	
<i>Clythra taxicornis</i>	345. 348	<i>laquearia</i> 207, <i>linariata</i> 210,	
<i>Colaenis Alcionea</i> , <i>Cillene</i>	326	<i>merinata</i> , <i>perfidata</i> 207,	
<i>Coleophora Attalicella</i> 77, <i>bi-</i>		<i>pimpinellata</i> 317, <i>plumbeo-</i>	
<i>notatella</i> 221, <i>clypeiferella</i>		<i>lata</i> , <i>pumilata</i> , <i>pusillata</i>	
221. 328, <i>pratella</i> 78, <i>sere-</i>		210, <i>silenata</i> 137, <i>subciliata</i>	
<i>nella</i> 174, <i>squalorella</i>	328	210, <i>subfulvata</i> 211, <i>togata</i>	
<i>Conchylis ambiguella</i> 170,		210, <i>trisignaria</i> 139, <i>vulgata</i> 210	
<i>Francillana</i>	316		
<i>Coriscium sulphurellum</i>	303		
<i>Cossus terebra</i>	298		
<i>Crambus Zermattensis</i>	101		
<i>Cryptocephalus bidens</i> 22. 268,			
<i>cibratus</i> 21. 268, <i>interru-</i>			
<i>ptus</i> 268, <i>Tappesii</i>	270		
<i>Curculio mirabilis</i>	400		
<i>Cymindis macularis</i>	411		
	D.		
<i>Dasytes algiricus</i>	348		
<i>Depressaria amanticella</i> 318,			
<i>alpigena</i> 105. 129, <i>bupleu-</i>			
<i>rella</i> 317, <i>depressella</i> , <i>ner-</i>			
<i>vosa</i> 173, <i>senecionis</i> , <i>sileris</i>	129		
<i>Dianthoecia capsincola</i> , <i>com-</i>			
<i>pta</i> , <i>cucubali</i> 169, <i>Magnolii</i>	406		
<i>Dichrorampha Harpeana</i>	103		
<i>Diplosis equestris</i> 414, <i>pini</i>	419		
<i>Doleschalia australis</i>	244		
<i>Doryphora 10lineata</i>	176		
<i>Dyschorista suspecta</i>	301		
<i>Dytiscus marginalis</i>	42		
	E.		
<i>Earias vernana</i>	53		
<i>Elachista elegans</i> 127, <i>Heine-</i>			
<i>manni</i> 114, <i>Juliensis</i> 115,			
<i>pomerana</i> 117, <i>rhynchospo-</i>			
<i>rella</i> 127, <i>sublimis</i>	116		
<i>Elater Costeri</i>	270		
<i>Enoplium serraticorne</i>	345		
<i>Epeoloides coecutiens</i>	257		
<i>Epialus humuli</i>	218		
<i>Epinephele Janira</i>	135		
	F.		
	G.		
<i>Gamasus giganteus</i>	24		
<i>Gelechia acupediella</i> 106, <i>albi-</i>			
<i>frontella</i> 129, <i>cacuminum</i> ,			
<i>diffluella</i> 108, <i>farinosae</i> 128,			
<i>ferrea</i> 109, <i>Hübneri</i> 303,			
<i>infernalis</i> , <i>instabilella</i> 129,			
<i>junctella</i> , <i>Knaggsiella</i> ,			
<i>maclea</i> 303, <i>malvella</i> 174,			
<i>melaleucella</i> 129, <i>myrica-</i>			
<i>riella</i> 107, <i>petasitae</i> , <i>qua-</i>			
<i>drella</i> 129, <i>spurcella</i> 219,			
<i>tricolorella</i> 303, <i>tussilaginis</i>			
128, <i>vepretella</i> 64, <i>vicinella</i>	303		
<i>Glaukopis Lethe</i>	238		
<i>Glyptomerus etruscus</i>	275		
<i>Gnophria rubricollis</i>	284		
<i>Goniloba vulpecula</i>	245		
<i>Gracilaria fidella</i> 128, <i>juglan-</i>			
<i>della</i> 56. 127, <i>roscipennella</i>	56		
<i>Grapholitha conterminana</i> 60,			
<i>Demarniana</i> 302, <i>funebrana</i> ,			
<i>nebritana</i> 171, <i>neglectana</i>			
302, <i>roseticolana</i> 57. 315,			
<i>sinuana</i> 302, <i>tenebrosana</i>			
171, <i>Tiedemanniana</i> 50, <i>ti-</i>			
<i>neana</i> 302, <i>turbidana</i>	302		
	H.		
<i>Hadena connexa</i> , <i>scolopacina</i>	300		
<i>Heliozela metallicella</i> , <i>re-</i>			
<i>splendella</i> 46, <i>stanneella</i>	44		
<i>Holopyga angustata</i> , <i>Jurinei</i>	255		
<i>Homoeosoma nebulella</i>	170		
<i>Hoplocampa crataegi</i>	393		

	Seite
<i>Hybernia bajaria</i> 169, defoliaria, leucophaearia	282
<i>Hydroecia micacea</i>	300
<i>Hylotoma atrata</i> 383, berberidis 382, ciliaris 383, clari-pennis 382, cyaneo-crocea 384, enodis 382, pagana, rosae 384, saliceti 383, similis 384, ustulata, violacea, vulgaris	382
<i>Hypochalcia melanella</i>	316
<i>Hyponomeuta malinellus, padi, variabilis</i>	172
I.	
<i>Ichneumon</i> sp.	156
L.	
<i>Laverna vanella</i>	127
<i>Leptalis hyposticta</i>	241
<i>Libellula 4maculata</i>	188
<i>Lichnoptera gulo, moesta</i>	237
<i>Limacodes asella</i>	298
<i>Limenitis populi, Sibylla</i>	297
<i>Lina lapponica</i>	136
<i>Liparis dispar</i>	29, 167
<i>Lithocletis alpina, cerasicorella v. mahalebella, comparella, quinqueguttella</i>	126
<i>Lobesia botrana</i>	171
<i>Lobophora carpinata, halterata</i>	301
<i>Lophopteryx carmelita</i>	299
<i>Luperus flavipes</i>	345
<i>Lyda arvensis</i> 384, balteata, betulae, depressa 385, hypotrophica, nemoralis 384, sylvatica 385, stellata 384, stramineipes	385
<i>Lysnetia prunifoliella</i> var. padifol.	126
<i>Lytta vesicatoria</i>	284
M.	
<i>Macrophya albicincta, crassula, duodecimpunctata</i> 392, haematopus 391, melanosoma 392, punctum, quadrimaculata 391, ribis, rustica 392	
<i>Mamestra oleracea, persicariae</i>	169
<i>Megatoma undata</i>	305
<i>Micropteryx mansuetella</i>	302
<i>Molophilus umbellatarum</i>	345

	Seite
<i>Mossophadnus funerea, gaghina, micans, nigerrima</i>	393
<i>Morpho Iphiclus</i>	245
<i>Mycterus pulverulentus</i>	348
<i>Myelois convolutella</i>	170, 177

N.

<i>Necrophorus chilensis</i>	293
<i>Nematus ventralis</i>	353
<i>Nemotois prodigellus</i>	130
<i>Nepticula Freyella</i> 125, geminella 123, myrtlella 126, palustrella 122, pyri 123, rubivora 125, Schleichiella 121, sericeopeza	125, 428
<i>Netrocoryne repanda</i>	245
<i>Niphona picticornis</i>	349
<i>Noctua serici</i>	327
<i>Nola confusalis</i>	298
<i>Nomada fucata</i>	335
<i>Nymphalis Moeris</i>	245

O.

<i>Ochsenheimeria vacculella</i> . . .	302
<i>Oecophora auromaculata</i> 110, flavifrontella	303
<i>Oeta compta, punctella</i>	178
<i>Oiketicus Kirbyi</i>	80
<i>Ornix interruptella, Pfaffen-zelleri</i>	127

P.

<i>Pachnobia leucographa, rubricosa</i>	300
<i>Pachyprotasis rapae, tenuis</i> 392, variegata	393
<i>Pancalia Latreillella</i>	128
<i>Pararga Dejanira</i>	298
<i>Pempelia grossulariae</i>	177
<i>Penthina inundana, rufana</i> 302, vitivorana	178
<i>Percus Paykulli</i>	274
<i>Perineura cylindrica, rubi</i> . . .	390
<i>Phalidura</i> 399, rufolineata . . .	402
<i>Phigalia pedaria</i>	282
<i>Phryganea flavicornis</i>	42
<i>Phthoroblastis Ochsenheimeriana</i>	302
<i>Phytoecia cylindrica</i>	317
<i>Phytomyza facialis</i>	318
<i>Pieris brassicae</i> 189, <i>Coronea</i> 239, <i>Periclea</i> 242, <i>Teutonia</i> . . .	239
<i>Pimelia bipunctata</i>	347
<i>Platypteryx sieula</i>	299

Seite		Seite
Platyptilus acanthodactylus,		
Böllii, cosmodact. var. sta-		T.
chydalis 125		Tachyusa laesa 348
Ploseria diversata 279		Taeniocampa populeti 300
Plutella geniatella 130		Talaeporia alpestrella 130
Poecilostoma impressa, obesa 391		Taxonus agilis, coxalis, niti-
Pogonocherus hispidus 339		dus 391
Polymerius 293, marmoratus 295		Tenthredo ambigua 386, atra,
Polyommatus Phlaeas var.		aucupariae 385, Benthini,
Schmidtii 297		bicincta 389, bipunctula
Pontia crataegi 189		390, chloros 387, colon 390,
Proglochin 288, maculipennis 289		Coqueberti 386, coryli 390,
Psyche gigantea 49, 80, via-		dimidiata 387, dispar 386,
drina 426		explanata 388, fasciata 386,
Pterophorus carduidactylus		flavicornis 389, gynandro-
179, lithodactylus 124, peri-		morpha 390, histrio 387,
scelidactylus 178		ignobilis 386, intermedia
Ptosima flavoguttata 349		388, lateralis 385, leuco-
		stoma 389, livida 390, me-
		las, moniliata 386, nassata
		387, obsoleta 389, olivacea
R.		387, pallicornis 390, plebeja
Raymondia apennina 274		386, punctulata, scalaris,
Rhagium mordax 136		scutellaris 387, Seesana 388,
Rhizotrogus cicatricosus 410,		sordida, tessellata 386, viri-
marginipes 408, ochraceus		dis 387
409, ruficornis 410		Terpnomicta cararia 301
Rivula sericealis 301		Thersites jacobaeus 292
		Thyris fenestrella 281
S.		Tortrix bifasciana, cinnamo-
Saturnia Cynthia 404, Rho-		mean, histrionana, pal-
doessa, rubescens 253		leana 302, Penziana 403,
Satyrus Phaedra 297		Pilleriana 170
Scarites Pyracmon 348		Trachys pygmaea 349
Sciara Thomae 190		Trifurcula immundella, palli-
Scoria dealbata 281		della 304
Selandria albomarginata 395,		Trochilium bembeciforme .. 298
morio, serva, straminipes,		
virescens 394		
Solenobia triquetrella 32		V.
Spilographa alternata 315		Vanessa cardui 189, caschmi-
Stagmatophora albiapicella,		rensis 251, F-album 297
Heydeniella 127		
Stephensia Brunnichiella 303		X.
Strangalia armata, atra 349		Xanthia citrago 301
Strongylogaster cingulatus,		
linearis 391		Z.
Syntomis Phegea 281		Zanclognatha sp. 217
Syrichthus malvae 280		Zelleria saxifragae 128
Swammerdamia alternans 113,		Zerene sylvata 301
Heroldella, oxyacanthella,		
pyrella, spiniella 67		

(Ausgegeben Ende September 1871.)



1871. "Alphabetisches Register." *Entomologische Zeitung* 32, 441–444.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/35860>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/206059>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.