

# Alphabetische Liste

der in diesem Bande besprochenen Namen der Familien,  
Gattungen, Arten, Varietäten und Aberrationen.

Die Namen des **Pieriden-Genus Delias** in der Arbeit des Herrn Heinrich  
**Ritter von Mitis** (Seite 97—151) wurden bereits auf Seite 152—153 vom  
Autor zusammengestellt und werden hier nicht wiederholt.

Seite	Seite
Abraxas Adustata, Grossulariata, Marginata, Pantaria, Pollutaria 230	Euphorbiae 207, 242; Lepo- rina 206, 241; Ligustri, Me- gacephala 207, 242; Montivaga 207; Psi, Runicis, Strigosa, Tridens . . . . . 207, 242
Acherontia Atropos . . . . . 187	Aedia Funesta . . . . . 223, 272
Acidalia Aversata 228; Bischof- faria 25; Bisetata, Canteneraria 228; Caricaria 229; Cassan- drata 7; Circuitaria 228; Con- tignaria 227; Cossurata 34; Decorata 229; Degeneraria 228; Desceitaria 94; Deversaria, Dilntaria 228; Divisaria 94; Emarginata 228; Emutaria, Funata 229; Herbariata, Ho- losericeata, Humiliata 228; Imitaria 229; Immorata 228; Incanata 229; Inornata, Lae- vigaria 228; Macilentaria 227; Marginepunctata 229; Moni- liata, Muricata 227; Obsole- taria 228; Oehrata 227; Or- nata 229; Pallidata 228; Perochraria 227; Punctata, Remutaria, Rubiginata 229; Rufaria 227; Rusticata 228; Sericata 227; Spoliata 228; Squalidaria, Strigaria, Strigi- laria, Submutata, Tessellaria 229; Trigeminata 228; Trili- neata 227; Umbelaria 229; Virgularia . . . . . 228	
Aconita Lucida, Luctuosa 223, 273	Aglaope Infausta . . . . . 190
Acronycta Abscondita 242; Ace- ris 207, 241; Alni 242; Au- ricoma 207, 242; Bradyporina 241; Candelisqua 207; Cuspis,	Aglia Tau . . . . . 204
	Aglossa Simplicialis . . . . . 96
	Agrophila Trabealis . . . . . 224, 276
	Agrotis Adsequa 209, 245; Alpherakii 91; Aquilina 210; Augur 208, 244; Baja 209, 245; Brunnea 209, 246; Can- dularum 209, 245; Cartha- lina 91; Castanea 209, 245; Cinerea 246; C nigrum 209, 245; Cohaesa 245; Comes 209, 244; Conspicua 210; Corticea 211; Crassa 211, 247; Cursoria, Decora 210; Depuneta 209; Distinguenda 210; Ditrapezium 245; Excla- mationis 210, 247; Fatidica 211; Festiva 246; Fimbria 208, 244; Glareosa 209, 246; Grisescens 210; Herzi 90; Janthina 208, 244; Innuba 209, 244; Insign- ata 90; Interjecta 208; Leu- cogaster 209; Lignosa 210; Linogrisea 208; Lucerneia, Lucipeta 210; Mareens, Mar- cida 90; Margaritosa 211; Molothina 208, 243; Multan- gula 246; Neglecta 209, 245;

Seite	Seite
Nictymera 210; Nigricans, Obelisca 210, 247; Obscura, Occidentalis 208; Occulta 248; Ocellina 209; Pallesceens 90; Plecta 209, 246; Praecox 211, 248; Prasina 248; Promuba 209, 244; Prosequa 209, 245; Punicea 208; Puta 210; Putris 210, 246; Rectangula 246; Recussa 210; Rubi 209, 246; Saucia 210; Segetum 211, 247; Signum 244; Simplonia 210; Simulans 209, 246; So- brina 244; Stigmatica 245; Strigula 208, 243; Sulcifera 91; Triangulum 209, 245; Tritici 210, 247; Trux 211; Vestigialis 211, 247; Xantho- grapha 209, 245; Ypsilon 211, 247	Erda 87; Eris 182; Euphrosyne 181; Hecate, Ino, Lathonia 182; Niobe 87, 182; Pales, Pandora, Paphia 182; Selene 181; Tekkensis 87; Valesina 182
Ammoconia Caecimacula 252; Vertula . . . . . 213	Asopia Kacheticalis . . . . . 96
Amphidasis Betularius . . . . . 232	Asphalit Diluta, Ridens . . . . . 206
Amphyipyra Perflua 262; Pyrami- de, Tragopogonis 218, 262; Tetra . . . . . 218	Aspilates Gilvaria, Ochrearia . . . . . 235
Anaitis Plagiata, Praeformata . . . . . 237	Asteroscopus Nubeculosus 268; Sphinx . . . . . 269
Anarta Carbonaria, Cordigera 92; Myrtilli . . . . . 223, 272	Atomophora Punctistrigaria . . . . . 95
Anartula (Noctuides) Melano- phria . . . . . 78	Aventia Flexula . . . . . 226, 277
Anchocelis Lunosa . . . . . 219	Bapta Temerata . . . . . 230
Angerona Prunaria . . . . . 231	Bijugis Proxima . . . . . 158
Amisopteryx Aceraria, Aescularia 232	Biston Hirtarius, Stratarius . . . . . 232
Anophia Leucomelas . . . . . 223	Boarmia Cinetaria, Consimilaria, Consortaria, Crepuscularia, Gemmaria, Ilicaria, Punctu- laria, Repandata, Roboraria, Umbraria . . . . . 233
Anthocharis Armeniaca 86; Ausonia, Belia, Bellezina, Car- damines, Euphenoides 170; Gruneri 86; Romana, Sim- plonia, Tagis, Turritis . . . . . 170	Bombyx Castrensis, Catax 202; Conecolor 88; Crataegi, La- nestris, Medicaginis, Nenstria, Populi, Quercus, Roboris, Rubi, Scopariae, Spartii, Tri- folii . . . . . 202
Apamea Testacea . . . . . 214, 253	Bomolocha Fontis, Terricularis 279
Apatura Clytie 177; Dilutior 178; Ilia, Iris, Rubescens, Ru- brescens . . . . . 177	Brehos Parthenias . . . . . 279
Aplasta Faecataria, Ononaria . . . . . 236	Brotolomia Meticulosa . . . . . 216, 258
Aporia Crataegi . . . . . 170	Bryophila Algae 207, 243; Cal- ligrapha 207; Conspersa 89; Deceptricula 207; Duskei 89; Ereptricula 243; Idonea 89; Mendacula 207; Muralis 208, 243; Par 208; Perla 208, 243; Praecana 89; Protructa 90; Pyrenaica 208; Raptricula 207; Ravula . . . . . 207, 242
Aporophyla Aethiops, Australis, Lutulenta 213; Nigra . . . . . 213, 252	Bupalus Piniarius . . . . . 234
Arctia Angelica, Caja, Fasciata, Hebe, Maculata (Civica) 198; Maculosa 199; Purpurata, Tig- rina, Villica . . . . . 198	Cabera Exanthemata, Pusaria . . . . . 230
Argynnis Adippe, Aglaja, Cleo- doxa, Daphne, Dia 182;	Calamia Intosa . . . . . 259
	Calligenia Miniata . . . . . 194
	Callimorpha Dominula 197; Hera, Lutescens . . . . . 198
	Calocampa Exoleta 221, 268; Solidaginis 268; Vetusta 221, 268
	Calophasia Lunula . . . . . 221, 269
	Calymnia Affinis, Diffinis 219, 264; Pyralina 264; Trape- zina . . . . . 219, 264
	Caradrina Alsines, Ambigua 218, 261; Aspersa, Exigua, Kadennii 218; Morpheus 218, 260;

Seite	Seite
Palustris 262; Pulmonaris, Quadripunctata 218, 261; Respersa 218; Selini, Sericea, Superstes 261; Taraxaci 218, 261	Cloantha Hyperici 216, 256; Polyodon 216, 257; Radiosa 216
Carterocephalus Albiguttata 87; Palaemon . . . . . 87, 187	Cnethocampa Pityocampa, Pro- cessionea . . . . . 205
Catephia Alchymista 94, 225, 276; Varia . . . . . 94	Coenonympha Areania 185; Gri- sescens, Heroides 87; Iphis 87, 185; Lyllus 186; Oedipus, Pamphilus 185; Tiphon . . . . . 87
Catocala Agammon, Conversa 226; Dilecta 225; Electa 225, 277; Elocata 225, 276; Fraxini 276; Nupta 225, 277; Optata 225; Paronympha 277; Pro- missa 225, 277; Puerpera 226; Scortum 94; Sponsa . 225, 277	Colias <b>Aubuissoni</b> , Edusa, Euro- pomene, Helice, Hyale, Phieo- mone . . . . . 171
Charaeas Graminis . . . . . 211, 248	Cosmia Paleacea . . . . . 219, 264
Charaxes Durnfordi 349; Eve- retti 348; Staudingeri . . . . . 349	Cossus Cossus . . . . . 200
Chariclea Delphinii 223, 273; Umbra 273; Vexilliger . . . . . 92	Crateronyx Dumi . . . . . 202
Chariptera Viridana . . . . . 214	Crocallis Dardoinaria, Elinguaria, Tusciaria . . . . . 231
Cheimatobia Brumata . . . . . 237	Cueulia Absinthii, Argentea
Chesias Rufata, Spartiata . . . . . 237	Artemisiae 270; Asteris 222, 270; Blattariae 221; Campan- ulae 222; Chamomillae 222, 270; Eumorpha Herzi 347; Lactuceae 222, 270; Lychnitis, Serophulariae 221, 269; Tana- ceti 270; Umbratrica 222, 270;
Cidaria Albicillata, Alchemillata 239; Aptata 238; Aquata 240; Berberata 239; Bicolorata 238; Bilineata 239; Caesiata 95; Candidata 239; Cerussaria 9; Cueulata, Decolorata, Desig- nata 239; Didymata 238; Dilu- tata 239; Dotata 237; Fenes- trata 9; Ferrugata, Firmata 238; Flavieinetata 239; Flu- tuata, Fulvata 238; Galiata, Hastata 329; Impallescens 95; Intermediaria 96; Luteata 239; Miata 238; Milvaria 95; Minorata, Molluginata 239; Montanata, Multisrigata 238; <b>Muscosaria</b> 96; Obliterata 239; Ocellata, Olivata 238; <b>Percandidata</b> 96; Picata 239; Polygrammata 240; Propa- gata 95; Pyrenaearia, Quadri- fasciaria 238; Rivata, Rubidata 239; Siterata 238; Sociata 239; Tersata 240; Tophacea 239; Turbata, Ulicata, Variata, Viri- daria 238; Vitalbata . . . . . 240	Verbasci . . . . . 221, 269
Cilix Glauca 204	Cyclopides Morpheus . . . . . 187
Cleoceris Viminalis . . . . . 265	Cynatophora Octogesima, Or . 206
Cleogene Nivearia, Peletieraria 235	Dasychira Faseolina, Pudibunda 201
Clidia Chamaesyces 206; Excelsa 92	Deilephila Celerio, Elpenor 188; Euphorbiac 187; Livornica, Nerii, Paralias, Porellus 188; Rubescens . . . . . 187
	Deiopeia Pulchella . . . . . 197
	Demas Coryli . . . . . 206, 241
	Dianthococcia Albimacula 213, 251; Caesia 212; Capsincola 213, 251; Capsophila 213; Carpophaga 251; Compta, Cucubali, Filigrana, Irregularis 213, 251; Luteago 212; Nana 213, 251; Proxima, Xanthocyanaea . . . . . 251
	Dichionia Aprilina 214, 253; Convergens . . . . . 253
	Dicycla Oo . . . . . 219, 264
	Diloba Caeruleocephala . 206, 241
	Drepana Binaria, Cultraria, Cur- vatula, Uncinula . . . . . 204
	Drynobia Velitaris . . . . . 205
	Dryobotia Monochroma 214; Pro- tea 214, 253; Roboris . . . . . 214
	Dypterygia Seabiuseula . 216, 256
	Dyschorista Fissipuneta 219, 265; Suspecta . . . . . 264

	Seite		Seite
Earias Clorana . . . . .	194	phagata, Cassandra 7; Cas-	
Eicomorpha <b>Köppeni</b> . . . . .	362	tigata 240; Cerussaria 9;	
Elymnias <b>Glaucaria</b> 362;		Chloerata 6; Coeciferata 7;	
<b>Chloera</b> . . . . .	363	Constantina 33; Coronata 240;	
Ematura Atomania, Orientaria 234		Corticulata 16; Cretaceata 9;	
Emydia Candida, Cribrum, Inqui-		Cuculliaria 28; Denotata 2;	
nata, Punctigera, Rippertii,		Designata 33; Despectaria 11;	
Striata . . . . .	196	Disparata 30; Dodoneata 11;	
Enconista Miniosaria, Perspersaria 235		Egenaria 13; <b>Euxinata</b> 4;	
Endotricha <b>Ragonoti</b> . . . . .	96	Exactata 13; Exiguata 240;	
Epichnopteryx Crassiorella, In-		Expallidata 4; Extensaria,	
termediella, Nudella 201;		Eynonsata 14; Fenestrata 9;	
Proxima 158; Pulla . . . . .	201	Gclidada 15; Gemellata 16;	
Epinephele Hispilla, Hyperan-		Graeseriata 15; Graphata 16;	
thus, Janira, Ida, Lycaon, Pasi-		Gueneata 15; Guinardaria 9;	
phae, Tithonus . . . . .	185	Helveticaria 16; Horticularia	
Epionc Advenaria, Apiciaria . . . . .	231	6; Hyperboreata 17; Immun-	
Episema Dentimacula 251; Glau-		data 17, 240; <b>Inconspicuata</b>	
cina 213, 251; Hispana, Scori-		12; Innotata 22; Insignata	
acea . . . . .	213	21, 22; Insulariata 18; Intur-	
Epunda Lichenea . . . . .	213	bata 17; Irrignata 240; Irrita-	
Erastria Argentula 224; Decep-		taria 17; Isogrammaria 17,	
tiona 275; Fasciana 224, 275;		240; Lentoseata 20; Latoniata	
Guenei, Pusilla 224; Uncula		15; Laquearia 18; Linariata	
224, 273; Venustula . . . . .	273	240; Lithographata 18; Litto-	
Erebia Adyta 184; Aethiops,		rata 34; <b>Lutosaria</b> 29;	
Alecto, Caecilia, Dromus 183;		<b>Maeoticaria</b> 19; Magnaria	
Epiphron 182; Euryale 184;		22; Magnata 15; Marginata 19;	
Evias, Goante, Gorge, Gorgone,		Mauritanaria 33; Mayeri 23;	
Lappona, Lefebvrei, Manto,		Merinata 18; Millefoliata 19;	
Medusa 183; Ocellaris 184;		Minuseulata 12; Multilineata	
Oeme, Pronoe 183; Pyrenaica		28; Nanata 15; Nepetata 26;	
182, 183; Spodia, Sthennyo,		Nigritaria 20; Nigrosericeata	
Stygne, Tyndarus . . . . .	183	25; Nobilitata 20; <b>Nubilata</b>	
Eriopus Purpureofasciata 216, 257		33; Oblongata 240; Obrutaria,	
Eubolia Cineraria 235; Murinaria		Orphmata 27; Oxycedrata 4;	
235; Sparsaria . . . . .	153	Oxydata 30, 240; Palparia 1;	
Euchelia Jacobaea . . . . .	197	<b>Parallelaria</b> 22; Perfidata	
Euclidia Glyphica, Mi . . . . .	224, 276	18; Pimpinellata 20; Piperata	
Eueosmia Certata . . . . .	237	27; Plumbeolata 28, 29, 240;	
Eucrostis Herbaria . . . . .	227	Poecilata 18; <b>Praesignata</b>	
Eucides Ethra 296; Eucomia . . . . .	302	21; Primulata 2; Prolongata	
Eugonia Alniaria, Autumnaria,		14; Provinciata 6; Pulchellata	
Erosaria, Tibiaria . . . . .	231	240; Pumilata 18, 240; Pyg-	
Eupithecia Abbreviata 7; Actae-		miaeata 22; Quercifoliata 11;	
ata 6; Adscriptaria 4; Agna-		Rebeli 23; Rectangulata 25,	
taria 29; Altaicata 20; Alte-		240; Riparia 23; Rivosulata	
naria 3; Amasina 1; Anglicata		2; Roederaria 23; Saisanaria	
16; Arceuthata 17; Artemisiata		25; Santolinata 26, 240; Sa-	
33; Assimilata 6; Atraria 2;		tyrata 13; Scabiosata 27;	
Bergunensis 6, 15; Bischoffaria		<b>Schiefereri</b> 31; Schmidti 16;	
25; Busambraria 15; Caliginea		Scoriata 15; Semigrapharia	
23; Campanulata 2; Carpo-		26; Seminetaria 7; Separata	

Seite	Seite
15; Sidyi 14; Silenicola 30, 32; Sinuosaria 27; Sobrinata 15; Spissilineata 28; <b>Stau-</b> <b>dingeri</b> 11; Subciliata 17; Subfulvata 30; Subnotata 26; Subseparata 15; Subcenturiata 30; Tribunaria 7; Undata 28; Undosata 13; Unedonata 22; Variostrigata 33; Venosata 31, 33, 240; Virgaureata 3; Vulgata 33; Zibellinata . . . 22	Halia Acquaria 154; Brunneata 235; Contaminaria 234; Spar- saria 153; Wanaria . . . . 235
Euplexia Lucipara . . . 216, 257	Harpyia Bifida, Erminea, Fur- cula, Urocera, Vinula . . . . 204
Euprepia Pudica . . . . . 199	Helia Calvaria . . . . . 277
Euptera Elabontas 84; Hirundo 83; <b>Mocquersi</b> 84, 369; <b>Sterna</b> 369	Heliacia Tenebrata . . . . . 223, 272
Eurranthis Plumistraria . . . . 234	Heliconidae . . . . . 281
Eurycreon (Botys) Eversmanni 80; <b>Serizeati</b> . . . . . 79	Heliconius 281; Aerotome 322; Albicilla, Albucilla 295; An- derida 294; Antioquensis 295; Areuella 332; Aristiona 333, 334; Aulicus 337; Aurora 328; Bicoloratus 333; Cephallenia 293; Chrysantis 343; Clara 293; Clarescens 342; Claudia 293; Concors 317; Diffusus 296; Dilatus 323; Discoma- culatus 343; Dryalus 296; Elegans 326; Ennius 306; Eucoma 302, 321; Euphone 337; Euphrasius 335; Fas- ciatus 342; Faunus 295; Felix 315; Flavidus 302; Flavo- fasciatus 303; Flavomacu- latus 341; Floridus 329; Formosus 345; Fornarina 343; Fortunatus 308; Fritschei 342; Geminatus 299; Godmanni 345; Gordius 312; Gradatus 335; Gynaezia 345; Hecale 344; Hecalesia 344, 355; Hippola 332; Idalion 310, 337; <b>Illustris</b> 298; <b>Jonas</b> 307; Isabellinus 304; Ismenia, Ismenius 342; Ithaca 335; Jucundus 342; Lenaeus 338; Leopardus 319; Longarena 345; Luceceus 321; Lyra- caeus 332; Maecenas 304; Maeon 323; Marius 338; Mavors 305; Melanops 304; Melicerata 293; Mentor 302; Messene 334; Metalilis 301; Metaphorus 295; Metellus 290; Mirus 296; Narcaea 340; Nigrofasciatus 307; Novatus 299; Nubifer 314; Numata 304; Numismaticus 303; Octavia 345; Pardalinus 321; Pasithoë 344; Peruana 333; Phalaris 334; Poly- chrous 341; Pretiosus 325;
Gnophos Furvata, Glaucinaria 233; Mucidaria, Obfuscaria 234; Obscurata . . . . . 233	
Gnophria Quadra . . . . . 196	
Gonophora Derasa . . . . . 206	
Gortyua Ochracea . . . . . 216, 259	
Grammesia Bilinea 260; Tri- grammica . . . . . 217 260	
Grammodes Algira, Bifasciata . . 224	
Habryntis Scita . . . . . 258	
Hadena Abjecta 215; Adusta 254; Aethiops 215, 256; Alo- pecurus 255; Baltica 254; Basilinea 215, 255; Bicoloria 256; Didyma 215, 256; <b>Fari-</b> <b>nulenta</b> 92; Furuncula 256; Furva 215, 254; Gemina 255; Gemmea 254; Hepatica 215, 255; Lateritia 254; Latrun- cula, Leucostigma 215, 256; Literosa 215; Lithoxylea 254; Monoglypha 215, 254; Nicti- tans 215, 256; Obscura 254; Ochroleuca 215; Ophiogramma 256; Pernix, Platinea 215; Porphyrea 254; Remissa, Ru- rea, Scolopacina 255; Sordida 215, 255; Strigilis 215, 256; Sublustris 215, 254; Unanimis 255	

Seite	Seite
Quitalena 315; Radiosus 322;	Jodis Lactearia . . . . . 227
Robigus 296; Satis 341;	Laria L. nigrum . . . . . 201
Semiflavidus 302; Sera-	Lasioecampa Pini, Populifolia,
phion 330; Sergestus 339;	Potatoria, Pruni, Quercifolia 203
Silyana 296; Sisyphus 308;	Lethe Mekara . . . . . 160
<b>Splendidus</b> 334; <b>Spurius</b>	Leucania Albipuneta 260; Ar-
309; Standingeri 324; <b>Sul-</b>	gyritis 217; Comma, Conigera
<b>phurens</b> 311; Superioris 305;	217, 260; Eetypa 217, 259;
Telechinia 342; <b>Timaens</b> 331;	Impura 217; <b>Lacteola</b> 92;
Urania 344; <b>Versicolor</b> 317;	L. album, Lythargyria 217,
Vetus 292; Vittatus 338;	260; Lorcyi, Montium 217;
Xanthicus 343; Zelinda 344;	Obsoleta, Palleus 217, 259;
Zulcika . . . . . 343	Punctosa, Riparia, Scirpi 217;
<b>Heliophobus</b> Discrepans 86; <b>His-</b>	Straminea 260; Turca 217,
<b>pidus</b> . . . . . 213	260; Vitellina . . . . . 217
<b>Heliothis</b> Armiger, <b>Cardui</b> 223;	Leucanitis <b>Altivaga</b> . . . . . 347
Dipsaceus 223, 272; <b>Peltiger</b>	Leucoma Salicis . . . . . 201
223: <b>Scutosus</b> . . . . . 272	Leucophasia Diniensis, Dupon-
<b>Helotropha</b> Leucostigma . . . . . 258	cheli, Erysimi, Lathyri, Sinapis 171
<b>Hemerophila</b> Abruptaria 232;	Ligia Jourdanaria, Opacaria . . . . . 236
<b>Scalaria</b> . . . . . 95	Limenitis Camilla, Sibilla . . . . . 178
<b>Hepialus</b> Hecta, Pyrenaicus 200;	Lithosia Caniola, Complana,
Sylvinus . . . . . 199	Deplana, Flavecola, Griscola
<b>Hercyna</b> Anartalis 72; <b>Helio-</b>	Lurideola, Palleoela 195; So-
<b>thalis</b> 74; <b>Splendens</b> , <b>Sul-</b>	roreula 196; Unita . . . . . 195
<b>tanalis</b> . . . . . 75	Lithostege Farinata, Griseata 237
<b>Herminia</b> Crinalis, Derivalis 226;	Lobophora Carpinata, Halterata 237
<b>Proxima</b> 94; Tentacularia . . . . . 278	Lophopteryx Camelina, Cueulla 205
<b>Hesperia</b> Actaeon, <b>Comma</b> 187;	Luperina Matura 214; Virens . . . . . 253
<b>Hyrcana</b> 87; <b>Lineola</b> , <b>Syl-</b>	Lycaena Aegon 174; Aestiva 175;
<b>vanus</b> 187; Thaumas . . . . . 186	Alcon, Alpina 177; <b>Alticola</b>
<b>Heterogena</b> Asella, Limaeodes 200	86; Amanda 176; Anteros 86;
<b>Himera</b> Pennaria . . . . . 231	Argiades 174; Argiolus 176;
<b>Holcocerus</b> <b>Strioliger</b> 346;	Argus 174; Arion 177; As-
<b>Volgensis</b> . . . . . 88	astrache 175; Bactica 174; Baton
<b>Hoporina</b> Croceago . . . . . 220, 267	175; Bellargus, Ceronus 176;
<b>Hybernia</b> Aurantiaria, Defoliaria,	Coelestina 86; Coerulea 175;
Leucophaearia, Marginaria . . . . . 232	Coretas 174; Coridon 176;
<b>Hybocampa</b> Milhauseri . . . . . 205	<b>Crassipuncta</b> 86; Cyllarus
<b>Hydroecia</b> Erythrostigma 216,	177; Damon 176; Eros 175;
258; Micacea 258, 279: <b>Nicti-</b>	Escheri 176; Eumedon 175;
<b>tans</b> . . . . . 216, 258	Hispana, Hylas (Dorylas) 176;
<b>Hylophila</b> Bicolorana . . . . . 194	Icarinus, Icarus 175; <b>Lugens</b>
<b>Hypena</b> Obsitalis 226; <b>Proboci-</b>	177; <b>Lutea</b> 174; Melanops 177;
<b>dalis</b> , Rostralis . . . . . 226, 279	Minima 176; Orbitulus, Orion,
<b>Hypoplectis</b> Adspersaria . . . . . 231	Panoptes 175; Polysperchon
<b>Hypopta</b> Herzi 346; <b>Turco-</b>	174; Pyrenaica 175; Semiar-
<b>manica</b> . . . . . 88	gus 177; Syngrapha 176;
<b>Hypotia</b> <b>Guttosalis</b> . . . . . 96	Telicanus . . . . . 174
<b>Hyppa</b> Rectilinea . . . . . 256	Lygris Associata, Prunata . . . . . 237
<b>Ino</b> Ampelophaga 190; Chrysoc-	Lythria Purpuraria, Rotaria,
phala, Geryon 191; Globulariae,	Sanguinaria . . . . . 236
Notata, Pruni 190; Statices . . . . . 191	

## Alphabetische Liste.

379

	Seite		Seite
<b>Macaria Aestinaria, Alternaria</b>	232; Liturata 95, 232; Notata 232; <b>Pressaria</b>	95	<b>Naenia Typica</b> . . . . . 216, 258
<b>Macroglossa Bombyliformis, Fu-</b>	<b>ciformis, Stellatarum</b> . . . . . 189	<b>Nemeobius Lucina</b> . . . . . 177	
<b>Madopa Salicalis</b> . . . . . 226, 278	<b>Nemocophila Hospita, Matronalis</b>	197; <b>Melas</b> 88; <b>Plantaginis</b>	
<b>Maelinoptera Anartalis</b> . . . . . 72	88, 197; <b>Russula</b> . . . . . 197		
<b>Mamestra Advena</b> 211, 249; <b>Albi-</b>	<b>Nemoria Strigata, Viridata</b> . . . . . 227		
<b>colon</b> 212; <b>Aliena</b> 249; <b>Bras-</b>	<b>Neptis Nemes</b> . . . . . 84		
<b>siae</b> 212, 249; <b>Cappa</b> 212;	<b>Neuronia Cespitis</b> 211, 248;		
<b>Chrysozona</b> 92, 212, 250; <b>Con-</b>	<b>Popularis</b> . . . . . 211, 248		
<b>tigua</b> 212, 249; <b>Dentina</b> 212,	<b>Nisoniades Tages</b> . . . . . 186		
250; <b>Dissimilis</b> 212, 249; <b>Ge-</b>	<b>Noctuelia Mardinalis, Superba</b> 77		
<b>nistae</b> 212, 250; <b>Glauea</b> 250;	<b>Noctuomorpha Pulellalis</b> . . . . . 71		
<b>Humilis</b> 92; <b>Latena</b> 212,	<b>Nola Chlamitulalis, Confusalis,</b>		
250; <b>Leucophaea</b> 211, 248;	<b>Cucullatella</b> 194; <b>Impudica</b>		
<b>Lupa</b> 91; <b>Marmorosa</b> 212,	88; <b>Strigula, Togatulalis</b> . . . . . 194		
250; <b>Microdon</b> 212; <b>Nebulosa</b>	<b>Nonagria Arundinis, Cannac,</b>		
211, 249; <b>Oleracea</b> 212, 250;	<b>Fraterna, Nexa</b> . . . . . 259		
<b>Persicariae, Pisi</b> 212, 249;	<b>Notodontia Argentina, Chaonia,</b>		
<b>Recticulata</b> 212, 250; <b>Rho-</b>	<b>Dodonaea, Dromedarius</b> 205;		
<b>dina, Sabulorum</b> 91; <b>Serena</b>	<b>Nigroramosa</b> 89; <b>Tremula,</b>		
212, 251; <b>Thalassina</b> 212, 249;	<b>Trepida, Trimacula, Tritophus,</b>		
<b>Tincta</b> 249; <b>Trifolii</b> 212, 250;	<b>Ziczac</b> . . . . . 205		
<b>Tristis</b> 211; <b>Unicolor</b> . . . . . 249	<b>Nudaria Mundana, Murina</b> . . . . . 194		
<b>Mania Maura</b> . . . . . 216, 258	<b>Numeria Pulveraria</b> . . . . . 231		
<b>Mechanitis Euerate</b> . . . . . 340	<b>Nychiodes Lividaria</b> . . . . . 232		
<b>Melanargia Galathea, Leucomelas</b> 182	<b>Ocneria Dispar</b> 202; <b>Signatoria</b> 88		
<b>Melinaea Flavomacula, Pardalis</b> 322	<b>Odezia Atrata</b> . . . . . 236		
<b>Melitaea Alpina</b> 180; <b>Athalia</b>	<b>Oeneis Pausa, Semidea</b> . . . . . 87		
181; <b>Aurinia</b> 86, 179; <b>Beata</b>	<b>Orgyia Antiqua, Gonostigma</b> . . . . . 201		
181; <b>Cinxia</b> 179; <b>Corythalia,</b>	<b>Ornithoptera Haliphron, Naias</b>		
<b>Dejone</b> 181; <b>Dictynna</b> 180;	83; <b>Paradisea</b> 350; <b>Samba-</b>		
<b>Didyma, Iberica</b> 179; <b>Laeta</b>	<b>wana, Socrates</b> 88; <b>Tithonus</b> 357		
86; <b>Melanina, Merope, Occi-</b>	<b>Orrhodia Daubei</b> 220; <b>Erythro-</b>		
<b>dentalis, Occitanica</b> 179; <b>Or-</b>	<b>cephala, Glabra, Ligula, Mixta</b>		
<b>uata</b> 87; <b>Parthenic</b> 181; <b>Pel-</b>	220, 267; <b>Polita</b> 267; <b>Rubi-</b>		
<b>lucida</b> 86; <b>Phoebe</b> 87, 179;	<b>ginea</b> 221, 267; <b>Spadicea</b> 220,		
<b>Provincialis</b> . . . . . 179	267; <b>Subspadicea, Unicolor</b>		
<b>Mesogona Acetosellae</b> 264; <b>Oxa-</b>	267; <b>Vaccinii, Van punctatum</b>		
<b>lima</b> . . . . . 263	220, 267; <b>Veronicae</b> . . . . . 220		
<b>Metoponia Gratiosa</b> . . . . . 86	<b>Ortholitha Bipunctaria, Coarc-</b>		
<b>Metopoplus Excelsa, Fixseni</b> 92	<b>tata, Limitata, Moeniana, Peri-</b>		
<b>Metoptria Monogramma</b> . . . . . 224	<b>bolata, Plumbaria</b> . . . . . 236		
<b>Metrocampa Honoraria, Marg- ritaria</b> . . . . . 231	<b>Orthosia Canaria</b> 219; <b>Circellaris,</b>		
<b>Mieromania Tureomanica</b> . . . . . 93	<b>Helvola</b> 219, 265; <b>Humilis</b>		
<b>Miselia Bimaculosa, Ocyeanthae</b>	220; <b>Laevis</b> 266; <b>Litura</b> 220,		
214, 253	266; <b>Lota</b> 219, 265; <b>Macilenta</b>		
<b>Moma Orion</b> . . . . . 208, 243	265; <b>Meridionalis</b> 220; <b>Nitida</b>		
<b>Mycalesis Eminens</b> . . . . . 360	220, 266; <b>Pistacina, Rubetra</b>		
<b>Naclia Ancilla, Punctata</b> 193;	219, 265; <b>Ruticilla</b> 219;		
<b>Syntomida</b> . . . . . 86	<b>Serina</b> . . . . . 219, 265		
	<b>Pachnobia Leucographa, Rubri-</b>		
	<b>cosa</b> . . . . . 263		
	<b>Palpangula Frieta</b> . . . . . 93		

	Seite		Seite
Panacea <b>Dubia</b> 160; <i>Prola</i> . . . . .	159	Psodos <i>Alpinata</i> , <i>Coracina</i> , <i>Quadifaria</i> . . . . .	234
Panolis <i>Piniperda</i> . . . . .	263	Psyche <i>Albida</i> , <i>Atra</i> 200; <i>Ful-</i> <i>minella</i> 201; <i>Muscella</i> 200; <i>Plumifera</i> 201; <i>Unicolor</i> , <i>Viciella</i> , <i>Vilosella</i> . . . . .	200
Panthea <i>Coenobita</i> . . . . .	243	Pterogon <i>Proserpina</i> . . . . .	189
Papilio <i>Alexanor</i> 369; <i>Feist-</i> <i>hamelii</i> 169; <i>Iudaeus</i> 369; <i>Maccabaeus</i> 369; <i>Machaon</i> , <i>Miepii</i> ; <i>Podalirius</i> , <i>Zanclaeus</i> 169		Pterostoma <i>Palpina</i> . . . . .	203
Paranthrene <i>Tineiformis</i> . . . . .	190	Pygaera <i>Anachoreta</i> , <i>Curtula</i> , <i>Pigra</i> . . . . .	206
Pararge <i>Achinc</i> , <i>Adrasta</i> , <i>Egeria</i> , <i>Maera</i> , <i>Megaera</i> , <i>Meone</i> . . . . .	185	Rhaphia <i>Hybris</i> . . . . .	206
Parnassius <i>Apollo</i> , <i>Mnemosyne</i> , <i>Nigricans</i> . . . . .	169	Rhiza <i>Indigna</i> , <i>Manifesta</i> . . . . .	92
Pechipogon <i>Barbalis</i> 226, 278; <i>Derivalis</i> . . . . .	278	Rhizogramma <i>Detersa</i> . . . . .	256
Pellonia <i>Calabria</i> , <i>Strigata</i> , <i>Vibicaria</i> . . . . .	230	Rhodocera <i>Cleopatra</i> , <i>Rhamni</i> , <i>Urticae</i> . . . . .	172
Perinephele <b>Doerriesi</b> . . . . .	81	Rivula <i>Sericalis</i> . . . . .	226, 279
Perisama <b>Malvina</b> . . . . .	158	Rumia <i>Luteolata</i> 231; <i>Niko</i> . . . . .	95
Phalera <i>Bucephala</i> . . . . .	206	Rusina <i>Tenebrosa</i> . . . . .	218, 262
Phasiame <i>Cancellaria</i> , <i>Clathrata</i> 235; <b>Irrorata</b> 95; <i>Partitaria</i> , <i>Petraria</i> , <i>Scutularia</i> . . . . .	235	Sarrothripa <i>Degenerana</i> , <i>Punc-</i> <i>tana</i> , <i>Ramosana</i> , <i>Undulana</i> . . . . .	194
Phigalia <i>Pedaria</i> . . . . .	232	Saturnia <i>Pavonia</i> , <i>Pyri</i> . . . . .	203
Phorodesma <i>Smaragdaria</i> . . . . .	227	Satyrus <i>Actaea</i> , <i>Alycone</i> , <i>Alli-</i> <i>onia</i> , <i>Arethusa</i> , <i>Briseis</i> , <i>Circe</i> 184; <b>Conradti</b> 346; <i>Cordula</i> 184; <i>Dentata</i> , <i>Dryas</i> , <i>Erythia</i> , <i>Hermione</i> 184; <i>Huebneri</i> 346; <i>Pirata</i> , <i>Semele</i> , <i>Statilinus</i> . . . . .	184
Pieris <i>Bellidice</i> , <i>Brassicae</i> , <i>Bryo-</i> <i>niac</i> , <i>Callidice</i> , <i>Daplidice</i> , <i>Na-</i> <i>paea</i> , <i>Napi</i> , <i>Rapae</i> . . . . .	170	Sciapteron <i>Dispar</i> , <i>Splendidum</i> 86; <i>Tabaniforme</i> . . . . .	189
Plastenis <i>Retusa</i> 265; <i>Subtusa</i> 219, 265		Scoliopteryx <i>Libatrix</i> . . . . .	221, 267
Plusia <i>Asclepiadis</i> 271; <i>Chal-</i> <i>cytes</i> 222; <i>Chrysitis</i> , <i>Festucae</i> 222, 271; <i>Gamma</i> 222, 272; <i>Gutta</i> , <i>Illustris</i> 222; <i>Interroga-</i> <i>tionis</i> 223; <i>Jota</i> 222, 271; <i>Moneta</i> 271; <i>Ni</i> 223; <i>Pul-</i> <i>chrina</i> 271; <i>Tripartita</i> , <i>Tri-</i> <i>plasia</i> . . . . .	222, 271	Scopelosoma <i>Satellitia</i> . . . . .	221, 267
Polia <i>Canescens</i> 214; <i>Chi</i> 214, 253; <i>Flavicincta</i> 213, 252; <i>Meridionalis</i> 213 <i>Nigrocincta</i> , <i>Xanthomista</i> . . . . .	214, 252	Scoria <i>Lineata</i> . . . . .	235
Polyommatus <i>Dorilis</i> , <i>Eleus</i> 174: <i>Gordius</i> , <i>Hippothoë</i> , <i>Miepii</i> 173; <i>Phlaeas</i> , <i>Subalpina</i> 174; <i>Virgaureae</i> . . . . .	173	Scotochrosta <i>Pulla</i> . . . . .	221
Polyphaenis <i>Sericata</i> . . . . .	216	Scotobia <i>Velutata</i> . . . . .	237
Porthesia <i>Chrysorrhoea</i> , <i>Similis</i> 201		Selenia <i>Bilunaria</i> , <i>Tetralunaria</i> 231	
Phothymnia <i>Viridaria</i> . . . . .	224, 275	Selidosoma <i>Ericetaria</i> , <i>Pyrenaica</i> 234	
Pseudophodia <i>Lunaris</i> 224, 276; <b>Terrulenta</b> 93; <i>Tirrhaea</i> . . . . .	224	Sesia <i>Affinis</i> 190; <i>Asiliformis</i> 189; <i>Chrysidiiformis</i> 190; <i>Cu-</i> <i>liciiformis</i> 189; <i>Doryceracae-</i> <i>formis</i> 86; <i>Empiformis</i> 190; <i>Formicaeformis</i> 189; <i>Muscae-</i> <i>formis</i> 190; <i>Myopiformis</i> 189; <i>Regula</i> 86; <i>Speciiformis</i> , <i>Ti-</i> <i>puliformis</i> <i>Typhiaeformis</i> 189; <i>Uroceriformis</i> . . . . .	190
Pseudoterpnia <i>Agrestaria</i> <i>Coro-</i> <i>nillaria</i> 227; <i>Pruinata</i> . . . . .	226	Setina <i>Aurita</i> 195; <i>Flavicans</i> 194; <i>Irrarella</i> 88, 194; <i>Latu</i> 88; <i>Mesomella</i> , <i>Roscida</i> . . . . .	195
Psilura <i>Monacha</i> . . . . .	202	Smerinthus <i>Brunnea</i> , <i>Ocellata</i> , <i>Populi</i> , <i>Tiliae</i> , <i>Ulmi</i> . . . . .	188
		Sphinx <i>Convolvuli</i> 35, 187; <i>Ligustri</i> , <i>Pinastri</i> . . . . .	187
		Spica <b>Parallelangula</b> . . . . .	346

Seite	Seite
Spilosoma Fervida, Fuliginosa, Lubricipeda, Luctifera, Men- dica, Menthustri, Urticæ . . . 199	Timandra Amata . . . . . 230
Spilothyrus Alceaæ, Altheæ, Australis, Baecticus, Lavatheræ 186	Toxocampa Craeææ 226, 277;
Spintherops Cataphanes 226; Dilucida 94, 226; <b>Hirsutula</b> 347; Spectrum 226; <b>Subfuscæ</b> 94	Pastinum . . . . . 226
Stauropus Fagi . . . . . 204	Trachea Atriplicis . . . . . 216, 257
Stegania Trimaculata . . . . . 230	Trigonophora Flammæa, Jodea . 216
Sterha Saeraria . . . . . 236	Triphosa Dubitata, Sabaudiaæta 237
Stygia Australis . . . . . 200	Trochilium Apiforme . . . . . 189
Synopsis Propinquaria, Sociaria 232	Uropus Ulmi . . . . . 204
Syntomis Phegea . . . . . 193	Valeria Jaspidea . . . . . 214
Syrichtus Alveus 184, 186; Ca- ccaliae, Carthami, Cirsii, Fri- tillum, Malvae 186; <b>Pluri-</b> <b>maæula</b> 87; Proto, Sao, Serra- tulae 186; Staudingeri 87; Taras . . . . . 186	Vanessa Antiopa, Atalanta 179; C. album 178; Cardui 179; F. Album 178; Jo 179; Po- lychlorus, Urticæ . . . . . 178
Taeniocampa Fuscata 263; Go- thica 218, 262; Gracilis 219, 263; Immaculata 263; Incerta 219, 263; Miniosa 218, 262; Munda 219, 263; Opima 263; Populeti 262; Pulverulenta 219, 262; Stabilis . . . . . 219, 263	Venilia Macularia . . . . . 232
Tapinostola Fulva 259; Mus- culosa . . . . . 217	Xanthia Aurago 266; Citrago, Flavago 220, 266; Flavesceens, Fucata 266; Fulvago, Gilvago, Ocellaris, Palleago . . . . . 220, 266
Telesilla Amethystina . . . . . 222	Xylina Furcifera 268; Ornitho- pus 221, 268; Semibrunnea 221; Socia . . . . . 221, 268
Tenaris Catops 368; <b>Cyclops</b> 367; Falcata 363; Kubaryi 365; Schoenbergi 363; West- woodi . . . . . 368	Xylomyges Conspicillaris, Mel- leuca . . . . . 221, 268
Tephronia Cremiaria, Sepiaria 233	Zanglognatha Emortalis 226, 278; Grisealis 277; Tarsiceri- nalis, Tarsipennalis 278; Tar- siplunalis . . . . . 226
Thais Medesicaste . . . . . 169	Zeuzera Pyrina . . . . . 200
Thalera Fimbrialis . . . . . 227	Zonosoma Annulata 230; Pen- dularia 229; Porata, Punctaria, Pupillaria, Suppunctaria . . . . . 230
Thalpochares Caduca 93; Can- didana, Grata 224; Lacer- naria 223; Paula, Pura, Pur- purina 224; Respersa 223; <b>Transmittens</b> . . . . . 93	Zygaena Achilleæ 191; Ange- læ 193; Anthyllidis 192; Balearica 191; Cingulata 193; Confluens, Conjuncta 192; Contaminei 191; Cytisi 193; <b>Daeica</b> 192; <b>Daemon</b> 88; Dahurica 192; Dubia, Ephí- altes 193; Erythrus 191; Exulans 192; Fausta, Filipen- dulae, Iberica, Lavandulae, Lonicerae 193; Meliloti 192; Nubigena 191; Occitanica, Ochsenheimeri 193; Orobi 192; Pilosellæ, Polygalæ 191; Rhadamanthus 193; Sarpedon, Scabiosæ, Separata 191; Stentzii 192; Tamara 88; Transalpina 193; Trifolii, Va- nadiæ 192; Viciae : . . . . . 191
Thammonoma Acquaria . . . . . 154	
Thaumasta <b>Siderigera</b> . . . . . 90	
Thecla Acaciae 173; Betulæ 172; Cerri, Eseuli, Illicis, Lynceus, Quercus, Roboris, Rubi 173; Spini 172; W. album . . . . . 173	
Thyatira Batis . . . . . 206	
Thyris Fenestrella . . . . . 190	

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1893

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Alphabetische Liste 373-381](#)