

**Alphabetische Liste**  
**der in diesem Bande neu aufgestellten**  
**und hauptsächlich besprochenen Gattungen, Arten,**  
**Varietäten und Aberrationen.**

(Neue Gattungen und Arten sind gesperrt, neue Varietäten  
 und Aberrationen kursiv gedruckt.)

	Seite		Seite
<i>Acantharetia aurivillii</i>		<i>Caligo illioneus pampeiro</i>	
Bartel . . . . .	194	<i>Fruhst.</i> . . . . .	313
<i>fuscosa</i> Bartel	194	<i>memnon</i> <i>menes</i> <i>Fruhst.</i> . . . . .	317
<i>Acraea acontias</i> ab. <i>decora</i>		<i>oileus philinos</i> Feld.	316
Weym. . . . .	225	<i>prometheus epime-</i>	
" <i>acrita</i> var. <i>bella</i> Weym.	225	<i>theus</i> Feld. . . . .	316
" <i>e mini</i> Weym. . . . .	221	<i>teucer obidonus</i> Fr.	314
" <i>terpsichore</i> var. <i>bukoba</i>		<i>Caryatis holoclera</i> Karsch .	198
Weym . . . . .	225	<i>Cethosia cydippe theona</i> Fr.	36
" <i>wissenschafti</i> Weym.	223	<i>Chersonesia</i> Dist. . . . .	151
<i>Acrobyla</i> Rbl.	68	<i>Cledeobia syriaca</i> Rbl. . . . .	5
" <i>kneuckeri</i> Rbl.	69	<i>Colias eogene miranda</i> Fr. 48u. 389	
<i>Amphicallia piceosignata</i> Bartel . . . . .	211	" <i>palaeno aias</i> <i>Fruhst.</i> . . . . .	47
<i>Apsithra</i> Moore . . . . .	137	" <i>phicomone phila</i> Fr. . . . .	47
<i>Argynnis clara manis</i> Fruhst.	41	<i>Creatonotus brunipennis</i>	
" <i>eugenia genia</i> Fr. . . . .	308	Bartel . . . . .	195
" <i>pales eupales</i> Fruhst.	307	" <i>flavidus</i> Bart. . . . .	196
" " <i>korla</i> Fruhst.	306	<i>Constantia pectinalis</i> var.	
" " <i>palina</i> Fruhst.	306	<i>jordanalis</i> Rbl. . . . .	4
<i>Arichalca elegans</i> Weym.	233	<i>Cynthia arsinoë pisidike</i> Fr. . . . .	40
<i>Azania</i> Martin . . . . .	160	" <i>polykaste</i> Fr. . . . .	40
<i>Baltia sikkima</i> Fruhst.	50	<i>Cyrestis Boisd.</i> . . . . .	71
<i>Boarmia cilicornaria</i> P.	296	" <i>acilia</i> God. . . . .	129
<i>Caligo eurilochus galba</i> Deyr.	315	" " <i>aruana</i> Mart. . . . .	131
" " <i>sulanus</i> Fr. . . . .	315	" " <i>maforensis</i> Mart. . . . .	131
" <i>idomenes idomenides</i>		" " <i>misolensis</i> Mart. . . . .	131
Fruhst. . . . .	317	" <i>achates</i> Butl. . . . .	95
" <i>illioneus oberon</i> Butl.	313	" <i>adaemon</i> G. u. S. . . . .	113
		" <i>andamanica</i> W. M. . . . .	88

	Seite		Seite
Cyrestis biaka Gr. Sm.	129	Cyrestis periander enganica Fr.	149
" bougainvillei Ribbe	98	" horsfieldi M.	149
" camillus Fabr.	161	" martinus Fr.	148
" " nigrescens M.	162	" siamensis Fr.	150
" cassander Feld	142	" vatinia Fr.	148
" " khüni Röb.	143	rhrharia Moore	156
" " paulinus F.	144	" apicusta Hag.	157
" " seneca Wall.	143	" celebensis Rot.	157
" " thessa Fr.	142	" mangolina Fr.	158
" ceramensis M.	128	rharioides Moore	155
" cocles Fab.	138	risa Doubl.	153
" elegans Boisd.	162	" cyanee de Nic.	154
" " sublineata L.	162	" transiens Mart.	154
" excellens Mart.	154	rothschildi M.	112
" eximia Oberth.	136	salomonis Math.	135
" fadorensis Kheil	102	seminigra Gr. S.	110
" fratercula G. u. S.	133	sericeus But.	141
" " ribbei M.	167	superbus Stgr.	103
" heracles Stgr.	113	strigata Feld.	125
hydas Lin.	91	" bettina Fr.	126
" buruensis Mart.	93	" parthenia R.	126
" obianus Mart.	94	tabula de Nicév.	115
" obscuratus M.	94	theresae de Nicév.	119
" obscurissimus M.	95	thyodamus Boisd.	83
intermedia Mart.	158	" afghana M.	86
irmae Forbes	108	" chinensis M.	87
" martini Hart.	110	" formosana Fr.	85
laelia Feld	126	" mabella Fr.	85
" jordani Mart.	128	" nobilior M.	87
" harterti Mart.	127	thyonneus Cram.	120
" latifuscia Mart.	127	" buruanus M.	121
lutea Z. S.	116	" celebensis St.	122
maenalis Erichs.	103	" sulaensis St.	122
" negros Mart.	104	ula w a n a Mart.	136
nais Wall.	89	whitmei Butl.	97
nais naisina Frhst.	90	Dianthoecia lypra Püng.	287
" pallida Mart.	91	Diaphone libertina Bart.	197
nicévillei Mart.	160	" lampra Karsch.	198
nitida Math.	134	Dichorragia nesimachus	
nivalis Feld.	100	derdas Fruhst.	24
" bangkiva Mart.	101	Dichorragia nesimachus	
" borneensis Mart.	101	machates Fruhst.	23
" tonkiniana Fr.	102	Dichorragia nesimachus	
nivea Z. S.	105	nesiotes Fruhst.	23
" baliensis Mart.	106	Doleschallia bisaltide ceylonica	
" fruhstorferi R.	106	Fruhst.	34
" sambawana M.	107	Doleschallia bisaltide mariae	
obscurior Stgr.	111	Fruhst.	35
peraka Dist.	159	Earias syriaca Bart.	215
periander Fabr.	146	Elymnias agondas agondina	
" binghami Mart.	147	Fruhst.	322
" dohertyi M.	150	Elymnias agondas moranda	
		Fruhst.	322

	Seite		Seite
Elymnias cybele <i>obiana</i> Fr.	321	Eupithecia nanata v. <i>gelidata</i>	
" <i>nigrescens formosana</i>		Möschl . . .	370
Fruhst.	17	<i>nigritaria</i> Stgr. .	374
" <i>ab. discre-</i>		<i>nobiliata</i> Stgr. .	385
" <i>pans Dist.</i> . . .	18	<i>novata</i> Dietze	348
Eoöxilides tharis <i>latipictus</i> Fr.	311	<i>provinciata</i> Mill.	381
" " <i>tharisides</i> Fr.	312	<i>recens</i> Dietze	349
" " <i>javanicus</i> Fr.	312	<i>relictata</i>	
Erebia turanica v. <i>jucunda</i>		Dietze . . .	345
Püng. . . . .	286	<i>riparia</i> H. S . .	374
Ergolis celabensis <i>dongalae</i>		<i>rubeolata</i>	
Fruhst. . . . .	39	Dietze . . .	337
Ergolis p h e m o n o ē Fruhst.	38	<i>sculptata ab. glup-</i>	
Erites madura <i>ines</i> Fruhst.	20	<i>tata</i> Dietze . .	365
Eupithecia agilata Chr. . .	387	<i>schiefereri</i> Bhtsch.	384
" <i>amplexata</i> Chr. .	385	<i>scortillata</i>	
" <i>assectata</i>		Dietze . . .	351
Dietze . . .	346	<i>sobrinata</i> Hb. .	382
" <i>bella</i> var. <i>moecha</i>		<i>suboxydata</i> ab.	
Dietze . . .	373	<i>subbrunneata</i> St.	371
" <i>bergunensis</i> Stgr.	377	<i>suboxydata</i> ab.	
" <i>breviculata</i> Donz.	383	<i>amita</i> Dietze .	372
" <i>carpophilata</i> Stgr.	386	<i>subpulchrata</i> Alph.	363
" <i>cauchyata</i> Dup. .	375	" . . .	
" <i>chesiata</i> Dietze	340	<i>conviva</i> Dietze .	363
" <i>concremata</i>		<i>subsequaria</i> H. S.	374
Dietze . . .	360	<i>tenuiata</i> Hb. .	382
" <i>cooptata</i> Dietze	335	<i>tribunaria</i> H. S.	355
" <i>cretacea</i> Pack.	380	<i>uliata</i> Stgr. . .	370
" <i>cucullaria</i> Rbl.	376	<i>ultimaria</i> Bdv. .	376
" <i>daemionata</i>		<i>unedonata</i> Mab.	366
Dietze . . .	339	" . . .	
" <i>dearmata</i>		<i>parallelaria</i> Bh. .	367
Dietze . . .	358	<i>unedonata</i> var.	
" <i>despectaria</i> Led.	377	<i>relaxata</i> Dietze .	367
" <i>diffisata</i> Dietze	343	" . . .	
" <i>druentia</i> Dietze	382	<i>ab. costignata</i>	
" <i>egenaria</i> H. S. .	376	Dietze . . .	367
" <i>eriguata</i> Rbr. .	378	<i>unitaria</i> H. S. .	378
" <i>extinctata</i> Stgr.	356	<i>vacuata</i> Dietze	336
" <i>eynensata</i> Grasl.	380	<i>vicariata</i>	
" <i>fenestrata</i> Mill.	379	Dietze . . .	343
" <i>gueneata</i> Mill. .	362	<i>vicariata</i> var.	
" <i>illaborata</i>		<i>adjunctata</i> Dietze	344
Dietze . . .	357	Euploea phaenareta <i>hollandi</i>	
" <i>inconspicuata</i> Bh.	376	Fruhst. . . . .	303
" <i>innotata</i> Hufn. .	370	Euploea phaenareta <i>rolanda</i>	
" <i>irriguata</i> Hb. .	378	Fruhst. . . . .	303
" <i>laterata</i> Dietze	360	Euripus consimilis <i>eurinus</i> Fr.	25
" <i>limbata</i> Stgr. .	378	" ♀ ab. <i>amala</i> Fr.	26
" <i>minusculata</i> Alph.	376	" ♀ ab. <i>diocle-</i>	
" <i>mnemosynata</i> Mill.	381	<i>tiana</i> Fruhst.	27
		" ♀ ab. <i>gudila</i> Fr.	27
		" ♀ ab. <i>sunta</i> Fr.	26

	Seite		Seite
Euripus consimilis ♀ ab. <i>triquilla</i> Fruhst .	27	Hestia linceus stolli Moore	55
" halitherses <i>mastor</i> Fr.	28	<i>Heterolocha xerophilaria</i> Püng. . . . .	295
"       " ♀ ab. <i>alca-</i> <i>thoëoides</i> de Nicév.	30	<i>Holocera pancratia</i> Weym. . . . .	282
" halitherses ♀ ab. <i>cinnamomeus</i> W.M.	30	<i>Hypolimnas deois divina</i> Fr.	66
" halitherses ♀ ab. <i>crastina</i> Fruhst. .	32	<i>Hypopta caucasica</i> Gr. G.	217
" halitherses ♀ ab. <i>gulussa</i> Fruhst. .	30	<i>Hypsopygia costalis</i> ab. <i>lugens</i> Rbl. . . . .	3
" halitherses ♀ ab. <i>gyrtone</i> Fruhst .	30	<i>Jacoona anasuja irminia</i> Fr.	310
" halitherses ♀ ab. <i>hadria</i> Fruhst .	30	<i>Janomima karschi</i> Weym.	230
" halitherses ♀ ab. <i>haliaartus</i> Feld. .	31	<i>I schnactia</i> Bartel . . . . .	206
" halitherses ♀ ab. <i>halizone</i> Fruhst. .	32	<i>brunnescens</i> Bartel . . . . .	207
" halitherses ♀ ab. <i>isa</i> Moore . . . .	29	<i>Lambesia</i> Rbl. . . . .	1
" halitherses ♀ ab. <i>lowemima</i> Fruhst.	32	<i>caradjae</i> Rbl. . . . .	1
" halitherses ♀ <i>neda</i> Fruhst. . . . .	29	<i>Larentia expiata</i> Püng. .	292
" halitherses ♀ <i>phygalia</i> Fruhst. . . . .	29	<i>defricata</i> Püng. .	293
Eutelia grabczewskii Püng. . . . .	289	" <i>occata</i> Püng. .	294
Evergestis flavidus calis Rbl. . . . .	6	" <i>querulata</i> Püng. .	294
Gnophos exsuctaria P. <i>orbicularia</i> P.	298	<i>Leucanitis sculpta</i> Püng.	292
Helcyra hemina <i>niasinii</i> Fr.	297	<i>Limenitis daraxa theoda</i> Fr.	22
Hestia hadeni W. M. . . . .	37	<i>Lithocampa fatra</i> Püng. .	288
<i>hypermnestra hera</i> Fr.	56	<i>Loxaspilates bluethegeni</i> Püng. . . . .	299
<i>jasonia agamarschana</i> Feld . . . . .	56	<i>Mamestra isoloma</i> Püng.	286
"       " <i>cadelli</i> W. M.	56	<i>Nectaria idea blanchardi</i> M.	63
"       " <i>jasonia</i> Westw.	55	" " <i>hemera</i> Fruhst. .	65
"       " <i>kanarensis</i> Moore . . . .	55	" " <i>hertha</i> Fruhst. .	62
"       " <i>malabarica</i> Moore . . . .	55	" " <i>idea</i> Clerck .	61
"       " <i>margherita</i> Fr. .	56	" " <i>keyensis</i> Fr. .	64
" lynceus Drury . . . .	51	" " <i>marosiana</i> Fr. .	63
"       " <i>fumata</i> Fr. .	54	" " <i>metris</i> Fruhst. .	65
"       " <i>lynceus</i> Fruhst. .	54	" " <i>nike</i> Fruhst. .	65
"       " <i>niasica</i> Fruhst. .	54	" " <i>suda</i> de Nicév. .	62
"       " <i>reinwardti</i> Moore . . . .	53	" " <i>theia</i> Fruhst. .	62
		<i>Papilio aegeus aegates</i> Fruhst.	14
		" " <i>oritimus</i> Fruhst. .	15
		" " <i>aristolochiae antiphil-</i> <i>lus</i> Fruhst . . . . .	302
		" " <i>euchenor euchenides</i> Fr.	13
		" " <i>lasos</i> Fruhst . . . .	12
		" " <i>ulysses agasopus</i> Fr.	11
		" " <i>kallinikos</i> Fr. .	12
		" " <i>marius</i> Fruhst. .	12
		<i>Parhestina mena subdecorata</i> Fruhst. . . . .	25
		<i>Parnassius aconius</i> Fr. .	43 u. 389
		" " <i>appolonius</i> <i>gloriosus</i> Fruhst. .	309
		" " <i>delphius lampidius</i> Fruhst . . . . .	389
		" " <i>glylippes</i> Fr. .	45

	Seite		Seite
Parnassius hardtwicki ab. <i>otos</i>		Spilosoma immaculata	
Fruhst. . . . .	46	Bart. . . . .	190
" imperator . . .	389	" karschi Bart. .	189
" nomion titan Fr.	308	" meinholfi Bart.	213
Pericyma acrosticta Püng.	290	" mhondana B.	179
" dispar Püng. .	290	" nigripunctata	
Pieris hospitis Weym. .	226	" Bart. . . . .	174
" theora var. <i>laeta</i> Weym.	229	" nivaria Bart. .	177
" thysa var. <i>obumbrata</i>		" nyassana Bart	175
Weym. . . . .	228	" occidentalis	
Pseudacraea dolomena <i>pharsa</i>		" Bart. . . . .	191
Fruhst. . . . .	9	" semihyalina	
" karschi Fr. .	10	" Bart. . . . .	188
Purlissa gigantea <i>borneana</i> Fr.	310	" semipura Bart.	175
Pyralis transcaspica Rbl.	3	" steudeli Bart.	184
Rhodogastria niveivitrea		" sublutea Bart.	183
Bart. . . . .	208	" sulphurea Bt.	189
" phaedra Weym. .	210	" togoensis Bt.	184
" subvitrea B.	209	" unimaculata	
Selidosema combustaria		" Bart. . . . .	185
Püng. . . . .	298	Stilbia calberlae Faill. .	301
Spilosoma affinis Bart. .	185	" philopalpis Grasl. .	300
" albida Bart. .	180	Sycophages Mart. .	82
" angolensis B.	186	Teracotona flavipectus	
" bivittata Bart.	181	Bart. . . . .	202
" cribaria Bart. .	176	" mirabilis Bt.	204
" edlingeri Bt.	180	" pardalina Bt.	199
" fuscovenata		" trifasciata	
Bart. . . . .	182	Bart. . . . .	201
" griseipennis		Zamacra diaphanaria	
Bart. . . . .	193	Püng. . . . .	295
" heterogenea			
Bart. . . . .	192		



# 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: 1903

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Alphabetische Liste der in diesem Bande neu aufgestellten und hauptsächlich besprochenen Gattungen, Arten, Varietäten und Aberrationen 394-398](#)