



## BEITRÄGE ZUR LANDSHUTER SCHMETTERLINGSFAUNA

1863 findet sich im 5. Jahresbericht des Naturhistorischen Vereins zu Passau — verfaßt von Dr. Egger — zum erstenmal ein Verzeichnis niederbayerischer Schmetterlinge, in dem auch die Falter um Landshut — gesammelt von Obergeometer Gerstl — lediglich mit Gattungs- und Artnamen aufgeführt sind.

Nachfolgend soll versucht werden, für die Gegend von Landshut und Umgebung (im Radius von ungefähr 10 km), die Großschmetterlinge zusammenzustellen. Der Verfasser sammelt in dieser Gegend über 36 Jahre und darf als Mitarbeiter anführen: Anna Müller (M), Walter Sedlmeier (S), Mich. Reiser (Rs), Oberfinanzrat † Gebhardt (G), Gymnasiast † Bertold Renner (R), die Oberrealschüler Jürgen Bereiter-Hahn (BH), Rainer Holl (H), sämtliche in Landshut und Dr. Eisenberger (E), Freising.

Um auch den zahlreichen Naturfreunden unter den Mitgliedern des Naturwissenschaftlichen Vereins Landshut, die nicht unmittelbar wissenschaftlich an Faltern interessiert sind, gerecht zu werden, ist versucht worden, von allen festgestellten Faltern auch in Klammern die deutschen Bezeichnungen anzuführen. Doch ist sich der Verfasser wohl bewußt, daß dieser Versuch ein noch größeres Stückwerk bleiben muß als seine Arbeit an der Schmetterlingswelt von Landshut und Umgebung.

Das Vorkommen wurde abgestuft mit „sehr selten“ (s. s.), „selten“ (s.), „nicht häufig“ (n. h.), „nicht selten“ (n. s.), „häufig“ (h.) und „sehr häufig“ (s. h.). Feststellungen und Belegexemplare des Verfassers sind ohne besondere Anmerkung; Feststellungen und Belegexemplare von Mitarbeitern sind mit oben angeführten Abkürzungen ihrer Schreibnamen vermerkt.

Bezüglich der Namengebung wurde weitgehend das Werk von † Ludwig Osthelder „Die Schmetterlinge Südbayerns“ neben Spuler „Die Schmetterlinge Europas“ und Lampert „Die Großschmetterlinge Mitteleuropas“ und Eckstein „Die Schmetterlinge Deutschlands“ verwendet.

Die den Falternamen vorangehenden Zahlen beziehen sich auf die Seitenzahlen von Osthelder „Die Schmetterlinge Südbayerns“. — In einem späteren Jahresbericht sollen jeweils weitere Funde verzeichnet werden.

Herrn J. Wolfsberger von der Zoologischen Staatssammlung in München sei für die Überprüfung des hiesigen Schmetterlingsmaterials herzlich Dank ausgesprochen.

## DAS SAMMELGEBIET

umfaßt etwa 400 qkm und liegt auf der unteren Hochebene mit ungefähr 10 km Radius im Umkreis von der Kreishauptstadt Landshut (394 m Meereshöhe). Dieses Stück der schwäbisch-bayerischen Hochebene setzt sich zusammen aus einem Teilstück der Isartalebene von Bruckberg bis Unterahrain und dem rechts und links anschließenden Hügelland mit dem Quellgebiet der Kleinen Vils von Garnzell bis Geisenhausen, des Unterglaimer Mühlbachs, der Pfettrach von Weihmichl bis Landshut, des Osterbaches, des Tiefenbaches, des Gleißbaches und der Ach im Rahmen von 10 km Radius um Landshut.

In das Sammelgebiet eingeschlossen ist der Stadtkreis Landshut, sind vom Landkreis Landshut erfaßt die Gemeinden Altdorf, Eugenbach, Pfettbach, Arth, Münchnerau, Tondorf, Attenhausen (teilweise), Gündlkofen, Eching, Tiefenbach, Kronwinkl, Viecht, Ast, Berghofen, Haunwang, Niederkam, Windten, Münchsdorf, Gundlhausen und Garnzell (teilweise), Vilsheim, Obergangkofen, Götzdorf, Altfraunhofen (LK Vilsbiburg — teilweise), Schönbrunn, Jenkofen, Hohenegglikofen, Adlkofen (teilweise), Deutenkofen, Frauenberg, Wolfsbach und Ohu (teilweise), Ergolding, Altheim, Essenbach und Mirskofen (teilweise), Oberglaim.

Die Talebene der Isar ist 4 — 5 km breit und neigt sich nach Norden und Osten. Den Isarlauf begleiten oberhalb und unterhalb Landshuts Auen mit Mischholzbeständen (Weiden, Erlen, Ulmen, Eschen usw.), deren Ursprünglichkeit durch verschiedene bauliche Einwirkungen teilweise zerstört worden ist.

Der Nordrand der Isarebene von Altdorf abwärts über Essenbach besteht aus einer Lößterrasse mit sehr fruchtbarem Ackerland, nordwärts auch stark bewaldet (überwiegend Fichte). Die Hügelrückenzone des Südrandes der Isarebene setzt sich aus spättertiären Ablagerungen und von Ablagerungen der Gewässer der Diluvialzeit zusammen und bildet zahlreiche, leicht gewölbte Höhenrücken, durch viele Quertäler und enge Schluchten unterbrochen. In einigen dieser Schluchten finden wir diluvialen Löß mit den charakteristischen versteinerten Schnecken. Auch Knochen, Zähne der tertiären Fauna wurden gefunden.

Soweit sich das Sammelgebiet nicht aus Wald- und Buschbeständen zusammensetzt, haben wir es mit Kultursteppe zu tun. (Anbau von Getreide und Nutzpflanzen aller Art). Nicht allzuviiele Gebiete haben Heidecharakter, wenige Gebiete des Isartales weisen Wiesenmoore auf (unterer Teil des Sammelgebietes der Isarebene).

*Anschrift des Verfassers: Hans Zethner, Landshut/Bayern, Höglberg 22*

**Papilionidae (Ritter)**

43 Papilio podalirius L. (Segelfalter)	s.
45 Papilio machaon L. (Schwalbenschwanz)	n. s.

**Pieridae (Weißenlinge)**

56 Aporia crataegi L. (Baumweißenling)	s. s.
57 Pieris brassicae L. (großer Kohlweißenling)	s. h.
58 Pieris rapae L. (kleiner Kohlweißenling)	s. h.
59 Pieris napi L. (Rapsweißenling)	s. h.
62 Pieris daplidice L. (Resedenfalter)	s. M.
62 Euchloe cardamines L. (Aurorafalter)	h.
63 Leptidia sinapis L. (Senfweißenling)	n. h. G. S.
67 Colias hyale L. (goldene Acht)	n. s.
68 Colias edusa F. (Postillon)	n. h. G. S.
72 Gonepteryx rhamni L. (Zitronenfalter)	s. h.

**Nymphalidae (Flecken- oder Dornraupenfalter)**

72 Apatura iris L. (großer Schillerfalter)	s. G.
72 Apatura ilia Schiff. (kleiner Schillerfalter)	s. s. G.
73 Apatura ilia clytie Schiff. (Rotschiller)	s. S.
73 Limenitis pupuli L. (großer Eisvogel)	s. s.
74 Limenitis sibilla L. (kleiner Eisvogel)	s.
75 Pyrameis atalanta L. (Admiral)	h.
75 Pyrameis cardui L. (Distelfalter)	h.
76 Vanessa io L. (Tagpfauenauge)	s. h.
77 Vanessa urticae L. (kleiner Fuchs)	h.
78 Vanessa polychloros L. (großer Fuchs)	n. s.
78 Vanessa antiopa L. (Trauermantel)	n. s.
79 Polygonia C album L. (C-Falter)	n. s.
79 Arachnia levana L. (Frühlings-Landkärtchen)	h.
80 Arachnia prorsa L. (Sommer-Landkärtchen)	n. s.
80 Arachnia porima O.	s. H.
80 Melitaea maturna L. (kl. Scheckenfalter)	s. G.
82 Melitaea aurinia Rott. (Skabiosen-Sch.falter)	n. h.
84 Melitaea cinxia L. (gemeiner Scheckenfalter)	h.
85 Melitaea phoebe Knoch. (Flockenbl.-Scheckenf.)	s. s. M. R.
87 Melitaea athalia Rott. (Wachtelweizen-Scheckenf.)	h. G. R. Rs.
88 Melitaea athalia F. navarina Selys	n. h. BH.
91 Melitaea dictynna Esp. (Silber-Scheckenf.)	s. G.
92 Argynnис aphirape Hb. (Randring-Perlmutterf.)	n. h. G.
94 Argynnис selene Schiff. (mondfleck. Perlmutterf.)	n. s.
94 Argynnис euphrosyne L. (Veilchen-Perlmutterf.)	s. G.

97	Argynnис dia L. (gem. Perlmutter-Falter)	n. s.	BH.
99	Agrynnis ino Rott. (violettbrauner Perl.-F.)	n. s.	BH.
99	Argynnис latonia L. (kleiner Perlmutterf.)	h.	
100	Argynnис aglaia L. (großer Perlmutterf.)	n. s.	
101	Argynnис niobe L. (Stiefmütterchen-Perlmutterf.)	n. s.	G.
101	Argynnис niobe eris Meig.	n. h.	
102	Argynnис adippe L. (Märzveilchen-Perl.-F.)	n. h.	G. R.
102	Argynnис adippe F. baiuvarica Spul.	n. h.	
103	Argynnис paphia L. (Kaisermantel)	h.	
103	Melanargia galathea L. (Dambrettlfalter)	h.	
104	Melanargia galathea mod. fulvata Lowe	n. h.	
111	Erebia medusa F. (Mohrenfalter)	n. h.	G. R.
122	Satyrus circe F. (Schattenkönigin)	n. h.	
123	Satyrus briseis L. (Felsenfalter)	s. s.	
123	Satyrus semele L. (gelber Waldportier)	n. h.	
124	Satyrus dryas Scop. (blauäug. Waldportier)	s.	G. R.
124	Pararge egeria egerides Stgr. (Queckenfalter)	h.	
125	Pararge megaera L. (Mauerfuchs)	n. h.	G.
126	Pararge maera L. (Braunauge)	h.	BH.
127	Aphantopus hyperantus L. (Hirsengras-F.)	n. h.	R.
127	Epinephele jurtina L. (großes Ochsenauge)	s. h.	
128	Epinephele lycaon Rott. (kleines Ochsenauge)	s.	M.
129	Coenonympha iphis Schiff. (rostbraun. Wiesen-vögelchen)	n. h.	R. Rs.



DIE FÜHRENDE ZEITSCHRIFT IHRER ART  
UNTERRICHTET IN MEHR ALS 40 LÄNDERN  
DIE FREUNDE VON NATUR UND  
TECHNIK ÜBER ALLES WISSENSWERTE  
DIESER GEBiete IN STETS AKTUELLEN,  
LEBENDIG GE SCHRIEBENEN BEITRÄGEN  
MIT ZAHLREICHEN ABBILDUNGEN

Es empfiehlt sich

*F. P. Attenkofer*  
*Buchhandlung*

LANDSHUT

- 130 *Coenonympha arcania* L. (weißbind. Wiesenvögelch.) n. h. G. R. Rs.  
 132 *Coenonympha pamphilus* L. (Kammgras-Falter) s. h.

**Eryciniidae** (Würfelfalter)

- 133 *Nemeobius lucina* L. (Perlbinde) n. h. G.

**Lycaenidae** (Bläulinge)

- 134 *Thecla spini* Schiff. (Schlehen-Zipfelfalter) n. h. G. M.  
 134 *Thecla W album* Kn. (Ulmen-Zipfelfalter) s. M.  
 135 *Thecla ilicis* Esp. (Eichen-Zipfelfalter) s. s. G.  
 135 *Thecla acaciae* F. (Akazien-Zipfelfalter) s. M. R.  
 135 *Thecla pruni* L. (Pflaumen-Zipfelfalter) n. h. G. M.  
 136 *Callophrys rubi* L. (Brombeer-Zipfelfalter) n. s.  
 137 *Zephyrus betulae* L. (Birken-Zipfelfalter) n. h.  
 137 *Chrysophanus virgaureae* L. (Dukatenfalter) s. G. Rs.  
 139 *Chrysophanus phlaeas* L. (Feuervögelchen) n. s.  
 140 *Chrysophanus dorilis* Hufn. (brauner Feuerf.) n. h.  
 142 *Lycaena argiades* Pall. kurzschwänziger Bläuling) s. G.  
 144 *Lycaena argyrogномон* Bgstr. (unbedornter Bläuling) h. G.  
 147 *Lycaena astrarche* Bgstr. (dunkelbrauner Bläuling) s. R.  
 148 *Lycaena icarus* Rott. (gemeiner Bläuling) s. h.  
 150 *Lycaena bellargus* Rott. (himmelblauer Bläuling) s.  
 151 *Lycaena coridon* Poda. (silbergrüner Bläuling) s. G. R.  
 153 *Lycaena minimus* Fuessl. (Zwerg-Bläuling) n. h. G.  
 154 *Lycaena semiargus* Rott. (violetter Wald-Bläuling) n. h. G. R. BH.  
 155 *Lycaena cyllarus* Rott. (Waldbläuling) n. h. Rs.  
 156 *Lycaena euphemus* Hb. (großer Moorbläuling) s. G.  
 158 *Cyaniris argiolus* L. (Brombeer-Bläuling) n. h.

**Hesperiidae** (Dickkopffalter)

- 159 *Pamphila palaemon* L. (Kaisermantel) n. s. G. R.  
 159 *Adopaea lineola* O. (ockerfarb. Beistrichfalter) n. s.  
 159 *Adopaea thaumas* Hfn. (ockergelber Dickkopff.) n. s. R. BH.  
 160 *Adopaea actaeon* Rott. (mattscheck. Dickkopff.) n. h. R.  
 160 *Augiades comma* L. (Komma-Dickkopffalter) n. s.  
 160 *Augiades sylvanus* Esp. (Wald-Dickkopffalter) n. s.  
 163 *Hesperia alveus* Hb. (gr. Malven-Dickkopffalter) n. s. G.  
 165 *Hesperia malvae* L. (kl. Malven-Dickkopffalter) h.  
 165 *Thanaos tages* L. (dunkler Dickkopffalter) h.

**Sphingidae** (Schwärmer)

- 169 *Acherontia atropos* L. (Totenkopf) s.

171	Smerinthus populi L. (Pappelschwärmer)	n. s.
172	Smerinthus ocellata L. (Abendpfauenauge)	h.
173	Dilina tiliae L. (Lindenschwärmer)	h.
176	Daphnis nerii L. (Oleanderschwärmer)	s. s.
176	Sphinx ligustri L. (Ligusterschwärmer)	h.
176	Protoparce convolvuli L. (Windenschwärmer)	h.
177	Hyloicus pinastri L. (Kiefernschwärmer)	n. s.
178	Deilephila galii Rott. (Labkrautschwärmer)	s.
179	Deilephila euphorbiae L. (Wolfsmilchschwärmer)	n. h.
179	Deilephila lineata livornica Esp. (Linienschwärmer)	s. S.
180	Chaerocampa elpenor L. (mittl. Weinschwärmer)	n. s.
180	Metopsilus porcellus L. (kleiner Weinschwärmer)	n. s.
181	Pterogon proserpina Pall. (Nachtkerzenschwärmer)	s.
182	Macroglossa stellatarum L. (Taubenschwänzchen)	h.
182	Hemaris fuciformis L. (Hummelschwärmer)	n. h.
183	Hemaris scabiosae Z. (Skabiosenschwärmer)	n. h.

**N o t o d o n t i d a e (Zahnspinner)**

183	Cerura furcula Cl. (Buchengabelschwanz)	n. h. G. M. S.
185	Cerura bifida Hb. (kleiner Gabelschwanz)	n. h.
185	Dicranura erminea Esp. (Hermelinspinner)	s. M.
185	Dicranura vinula L. (großer Gabelschwanz)	n. s.
186	Stauropus fagi L. (Buchenspinner)	n. h. G. R.
187	Hoplitis milhauseri F. (Pergamentspinner)	s.
187	Gluphisia crenata Esp. (Kerbstreifenspinner)	s. S.
188	Drymonia chaonia Hb. (Steineichenspinner)	n. h. S.
188	Drymonia trimacula f. dodonaea Hb. (3fleck. Zahn-Spinner)	s. BH.
189	Pheosia tremula Cl. (Pappel-Zahnspinner)	n. s.
190	Notodonta ziczac L. (Zickzackspinner)	n. s.
190	Notodonta dromedarius L. (Dromedarspinner)	n. h.
190	Notodonta phoebe Sieb. (brauner Zahnspinner)	s. S.
191	Notodonta tritophus Esp. (gelber Zahnspinner)	s. S.
191	Notodonta anceps Goeze (Goldmäulchen)	n. h.
192	Leucodonta bicoloria Schiff. (schneeweiss. Zahnsp.)	s. R.
193	Lophopteryx camelina L. (Kamel-Zahnspinner)	s.
194	Pterostoma palpina L. (Palpenspinner)	n. s.
194	Ptilophora plumigera Esp. (Frostspinner)	s. G.
195	Phalera bucephala L. (Mondvogel)	h.
195	Pygaera curtula L. (rotgelber Erpelschwanz)	n. h. G.
196	Pygaera anachoreta F. (großer Erpelschwanz)	n. h. S.
196	Pygaera pigra Hufn. (kleiner Erpelschwanz)	n. s.

**L y m a n t r i i d a e** (Trägspinner)

196	<i>Orgyia gonostigma</i> F. (Zwetschgen-Spinner)	s.	G. M.
197	<i>Orgyia antiqua</i> L. (Schlehen-Spinner)	h.	
198	<i>Dasychira pudibunda</i> L. (Rotschwanz)	n. s.	
198	<i>Euproctis chrysorrhoea</i> L. (Goldafter)	s.	G. M.
198	<i>Porthesia similis</i> Fuessl. (Schwan)	s.	
199	<i>Stilpnobia salicis</i> L. (Weidenspinner)	s.	
199	<i>Lymantria dispar</i> L. (Schwammspinner)	s.	G. M.
200	<i>Lymantria monacha</i> L. (Nonne)	n. h.	G.

**L a s i o c a m p i d a e** (Glucken)

200	<i>Malacosoma neustria</i> L. (Ringelspinner)	n. h.	
201	<i>Trichiura crataegi</i> L. (Weiβdornspinner)	s.	G. M.
202	<i>Poecilocampa populi</i> L. (Pappelspinner)	n. h.	S.
204	<i>Eriogaster lanestris</i> L. (Birkenwollafter)	n. h.	
205	<i>Lasiocampa quercus</i> L. (Eichenspinner)	s.	
206	<i>Lasiocampa trifolii</i> Esp. (Kleespinner)	n. h.	
208	<i>Macrotylacia rubi</i> L. (Brombeerspinner)	h.	
208	<i>Cosmotricha potatoria</i> L. (Grasglucke)	n. s.	
210	<i>Epicnaptera ilicifolia</i> L. (Weidenglucke)	s.	
212	<i>Epicnaptera quercifolia</i> L. (Kupferglucke)	n. s.	
213	<i>Odonestis pruni</i> L. (Feuerenglucke)	s.	
213	<i>Dendrolimus pini</i> L. (Kieferglucke)	n. h.	

**E n d r o m i d i d a e** (Birkenspinner)

216	<i>Endromis versicolora</i> L. (Birkenspinner)	s.
-----	--	----

**S a t u r n i i d a e** (Pfauenspinner)

217	<i>Saturnia pavonia</i> L. (kleines Nachtpfauenauge)	s.
219	<i>Aglia tau</i> L. (Nagelfleck)	n. h.

**D r e p a n i d a e** (Sichelflügler)

221	<i>Drepana falcataria</i> L. (Sichelflügel)	n. h.	
221	<i>Drepana binaria</i> Hufn. (zweipunkt. Sichel-Spinner)	n. h.	Rs.
222	<i>Drepana cultraria</i> F. (Buchen-Sichelflügler)	s.	S.

**T h y r i d i d a e** (Fensterflügler)

222	<i>Thyris fenestrella</i> Scop. (Fensterfleck)	s.	R.
-----	--	----	----

**Noctuidae (Eulen)****Acronyctinae (Pfeileulen)**

225	Panthea coenobita Esp. (Klosterfrau)	s.	S.
225	Diphthera alpium Gb. (Seladon)	n. h.	
226	Demas coryli L. (Hasel-Eule)	s.	G. M.
227	Acronycta aceris L. (Ahorn-Eule)	h.	
227	Acronycta megacephala L. (Großkopf-Eule)	n. h.	M. R.
227	Acronycta alni L. (Erlen-Eule)	n. h.	M.
228	Acronycta tridens Schiff. (Dreizack-Eule)	n. h.	
228	Acronycta psi L. (Pfeil-Eule)	h.	
229	Acronycta cuspis Hb. (Spitz-Eule)	h.	
229	Acronycta auricoma F. (Goldhaar-Eule)	n. h.	M.
230	Acronycta euphorbiae F. (Wolfsmilch-Eule)	s.	M. R.
230	Acronycta rumicis L. (Ampfer-Eule)	s. h.	
231	Craniophora ligustris F. (Liguster-Eule)	s.	G. M. S.

**Trifinae**

233	Agrotis janthina Esp. (Aronstab-Eule)	s.	S.
233	Agrotis fimbria L. (gelbe Bandeule)	n. h.	
233	Agrotis fimbria f. virescens Tutt.	s.	
234	Agrotis punicea Hb. (purpurfarb. Erdeule)	s. s.	
234	Agrotis pronuba L. (Hausmutter)	h.	
235	Agrotis pronuba f. innuba	n. s.	BH.
235	Agrotis comes Hb. (der Begleiter)	s.	Rs.
236	Agrotis triangulum Hufn. (Dreieck-Eule)	n. h.	BH.
236	Agrotis baia F. (unscheinbare Lila-Eule)	n. h.	Rs.
237	Agrotis c nigrum L. (schwarzes „C“)	n. s.	
237	Agrotis ditrapezium Bkh. (Gänseblumen-Eule)	n. s.	M.
238	Agrotis xanthographa Schiff. (veränderl. Saat-Eule)	n. s.	
239	Agrotis brunnea F. (Primel-Eule)	n. h.	M.
239	Agrotis dahlii Hb. (Dahls-Eule)	s.	BH.
241	Agrotis plecta L. (Cichorien-Eule)	h.	
242	Agrotis lucipeta F. (Huflattich-Eule)	s. s.	Rs.
245	Agrotis putris L. (Ampfer-Eule)	n. h.	G. S.
245	Agrotis cinerea Hb. (aschgraue Eule)	s.	
246	Agrotis exclamacionis L. (Ausrufungszeichen)	h.	
247	Agrotis tritici L. (Weizen-Eule)	n. h.	
248	Agrotis tritici aquilina Hb.	s.	
248	Agrotis corticea Hb. (rindengraue Erdeule)	s.	G. M.
248	Agrotis ypsilon Rott. (Ypsilon-Eule)	h.	
249	Agrotis segetum Schiff. (Saat-Eerdeule)	h.	G.
250	Agrotis praecox L. (grüne Beifuß-Eerdeule)	s. s.	

251	<i>Agrotis prasina</i> F. (lauchgrüne Eule)	n. s.	S.
252	<i>Pachnobia rubricosa</i> F. (Labkraut-Eule)	s.	
254	<i>Epineuronia popularis</i> F. (Lolch-Eule)	n. s.	
254	<i>Epineuronia cespitis</i> F. (Quecken-Eule)	n. h.	S.
255	<i>Mamestra leucophaea</i> View. (Besenstrauch-Eule)	n. h.	
255	<i>Mamestra advena</i> F. (der Fremdling)	s.	G.
256	<i>Mamestra nebulosa</i> Hufn. (Nebel-Eule)	n. h.	G. M. R.
257	<i>Mamestra brassicae</i> L. (Kohl-Eule)	h.	
257	<i>Mamestra persicariae</i> L. (Flohkraut-Eule)	h.	
258	<i>Mamestra oleracea</i> L. (Gemüse-Eule)	h.	
258	<i>Mamestra genistae</i> Bkh. (Ginster-Eule)	n. h.	
259	<i>Mamestra dissimilis</i> Knoch. (Zuckerrüben-Eule)	n. h.	
259	<i>Mamestra thalassina</i> Rott (Pfriemen-Eule)	n. h.	BH.
260	<i>Mamestra contigua</i> Vill. (Kreuzkraut-Eule)	n. h.	G.
260	<i>Mamestra pisi</i> L. (Erbsen-Eule)	h.	
260	<i>Mamestra trifolii</i> Rott. (Klee-Eule)	n. h.	
261	<i>Mamestra dentina</i> Esp. (Zahn-Eule)	n. s.	
265	<i>Dianthoecia albimacula</i> Bkh. (weißgefl. Nelken-E.)	s. s.	S.
266	<i>Dianthoecia nana</i> Rott. (kleine Nelken-Eule)	n. s.	G.
266	<i>Dianthoecia compta</i> F. (weißbindige Nelken-Eule)	n. h.	G.
266	<i>Dianthoecia capsincola</i> Hb. (Kapsel-Eule)	n. s.	
266	<i>Dianthoecia cucubali</i> Fuessl. (Taubenkropf-Eule)	n. s.	
268	<i>Miana ophiogramma</i> Esp. (Schlangen-Eule)	s.	S.
268	<i>Miana strigilis</i> Cl. (Striegel-Eule)	h.	
269	<i>Miana strigilis</i> F. <i>fasciata</i> Tutt.	n. h.	BH.
269	<i>Miana latruncula</i> f. <i>aerata</i> Esp.	n. h.	BH.
269	<i>Miana latruncula</i> f. <i>aethiops</i> Hw. (helle Gras-Eule)	n. h.	Rs.
269	<i>Miana bicoloria</i> Vill. (Schmielen-Eule)	n. h.	
271	<i>Bryophila raptricula</i> Hb. (die Räuberin)	n. h.	M.
272	<i>Diloba caeruleocephala</i> L. (Blaukopf)	n. s.	
272	<i>Apamea testacea</i> Hb. (Grasstengel-Eule)	s. s.	BH.
273	<i>Hadena porphyrea</i> Esp. (Purpur-Eule)	n. h.	Rs.
275	<i>Hadena sordida</i> Bkh. (dunkle Weizen-Eule)	n. s.	
276	<i>Hadena monoglypha</i> Hufn. (Wurzel-Eule)	h.	
277	<i>Hadena monoglypha</i> f. <i>obscura</i> Th. Mieg.	n. h.	
277	<i>Hadena lateritia</i> Hb. (Ziegel-Eule)	s.	S.
277	<i>Hadena lithoxylea</i> F. (fahlgelbe Wurzel-E.)	n. h.	
278	<i>Hadena sublustris</i> Esp. (gelblichbraune Gras-Eule)	n. h.	BH.
278	<i>Hadena rurea</i> F. (Feld-Eule)	n. h.	Rs.
279	<i>Hadena scolopacina unicolor-brunnea</i> F. Wagner (Zittergras-Eule)	s. s.	S.
280	<i>Hadena basilinea</i> F. (Ähren-Eule)	n. h.	

281	Hadena secalis L. (Roggen-Eule)	n. s.	S.
284	Polia chi L. (griechisches Chi)	n. h.	
285	Miselia oxyacanthae L. (Weißdorn-Eule)	n. h.	
286	Dichonia aprilina L. (April-Eule)	n. h.	S.
287	Dipterygia scabriuscula L. (dunkle Knöterich-Eule)	s.	G.
288	Rhizogramma detersa Esp. (Berberitzen-Eule)	n. h.	
288	Cloantha polyodon Cl. (Vielzahn-Eule)	s.	G. S.
289	Trachea atriplicis L. (Melden-Eule)	h.	
289	Euplexia lucipara L. (Schöllkraut-Eule)	n. h.	
290	Brotolomia meticulosa L. (Reben-Eule)	h.	
291	Naenia typica L. (Gespenst-Eule)	h.	
291	Helotropha leucostigma Hb. (Weißfleck-Eule)	n. h.	G.
293	Hydroecia nictitans Ekh. (Blinzel-Eule)	n. h.	Rs.
294	Hydroecia lucens Frr. (Sumpfglanz-Eule)	s.	
294	Hydroecia micacea Esp. (Schachtelhalm-Eule)	s.	S.
296	Calamia lutosa Hb. (Rohrtöter-Eule)	n. h.	BH.
298	Leucania pallens L. (bleiche Schilfgras-Eule)	n. h.	
299	Leucania comma L. (Komma-Eule)	s.	G.
300	Leucania L album L. (Weiß-L-Eule)	n. h.	
301	Leucania conjugera F. (Zapfenträgerin)	n. h.	G. R.
301	Leucania albipuncta F. (Weißpunkt-Schilfeule)	n. h.	
302	Leucania lithargyrea Esp. (Stein-Eule)	n. h.	
302	Leucania turca L. (Türken-Eule)	s. s.	
303	Grammesia trigrammica Hufn. (Dreilinien-Eule)	n. h.	
305	Caradrina quadripunctata F. (der Eindringling)	h.	
306	Caradrina morpheus Hufn. (Träumer-Eule)	s.	G. S.
306	Caradrina alsines Brahm. (Mieren-Eule)	n. h.	
307	Caradrina taraxaci Hb. (Löwenzahn-Eule)	n. s.	Rs.
307	Caradrina ambigua F. (bräunl. Boden-Eule)	n. h.	
309	Rusina umbratica Goeze (Erdbeer-Schatten-Eule)	n. h.	G.
309	Amphipyra tragopoginis L. (graue Glanzeule)	n. s.	
310	Amphipyra pyramidea L. (Pyramiden-Eule)	n. s.	
311	Taeniocampa gothica L. (gotische Eule)	n. s.	G. S.
312	Taeniocampa miniosa F. (Mennig-Eule)	s.	G. S.
313	Taeniocampa pulverulenta Esp. (Eichenbusch-Eule)	s.	G.
314	Taeniocampa stabilis View. (Edelkastanien-Eule)	n. s.	G.
315	Taeniocampa incerta Hufn. (Camäleon-Eule)	s.	
315	Taeniocampa incerta f. fuscata Hw.	n. h.	S.
315	Taenicampa incerta f. pallida Lamp.	n. h.	S.
315	Taenicampa opima Hb. (Feist-Eule)	s.	S.
317	Taeniocampa munda Esp. (bleiche Pflaumen-Eule)	n. h.	S.
317	Panolis griseovariegata Goeze (Kiefern-Eule)	n. h.	

318	<i>Mesogona oxalina</i> Hb. (Sauerklee-Eule)	n. h.	BH.
319	<i>Calymnia pyralina</i> View. (Birnbaum-Eule)	n. h.	BH.
320	<i>Calymnia trapezina</i> L. (Trapez-Eule)	n. s.	
320	<i>Calymnia affinis</i> L. (Ulmen-Eule)	s.	BH.
321	<i>Plastensis retusa</i> L. (Pappeltrieb-Eule)	n. s.	
322	<i>Orthosia lota</i> Cl. (Lota-Eule)	s.	
324	<i>Orthosia pistacina</i> F. (Gewürz-Eule)	s.	
326	<i>Xanthia lutea</i> Ström. (Veilgelb-Eule)	n. s.	G. R.
327	<i>Xanthia fulvago</i> L. (bleiche Gelb-Eule)	n. h.	E.
327	<i>Hoporina croceago</i> F. (Safran-Eule)	n. h.	E.
329	<i>Orrhodia vaccinii</i> L. (Heidelbeer-Eule)	n. s.	G.
330	<i>Orrhodia rubiginea</i> F. (rostrote Eule)	s.	G.
330	<i>Scopelosoma satellitia</i> L. (der Trabant)	n. s.	G. M.
331	<i>Scopelosoma satellitia brunnea</i> Lampa	s.	BH.
333	<i>Calocampa vetusta</i> Hb. (braunes Moderholz)	n. h.	
333	<i>Calocampa exoleta</i> L. (graues Moderholz)	n. h.	
334	<i>Xylomiges conspicularis</i> melaleuca View. (auffallende Lila-Eule)	s.	S.
334	<i>Calophasia lunula</i> Hufn. (weißer Halbmond)	s.	
335	<i>Cucullia verbasci</i> L. (brauner Mönch)	n. h.	
337	<i>Cucullia umbratica</i> L. (Schattenmönch)	n. s.	
338	<i>Cucullia lucifuga</i> Hb. (Möhrenmönch)	s.	
338	<i>Cucullia lactuae</i> Esp. (Lattichmönch)	s.	
343	<i>Heliaca tenebrata</i> Sc. (Hornkraut-Eule)	n. s.	G. R.
343	<i>Heliothis ononis</i> F. (Hauhechel-Eule)	s.	G.
344	<i>Heliothis dipsacea</i> L. (Karden-Eule)	s.	
—	<i>Heliothis maritima</i> Grasl. Nur einmal gefunden!		S.
345	<i>Pyrrhia umbra</i> Hufn. (Umbrische Eule)	s.	
346	<i>Erastria argentula</i> Hb. (Cypergras-Eule)	s.	G.



## PH. KRÜLL'SCHE Universitäts-Buchhandlung

Landshut, Theaterstraße

Alle naturwissenschaftlichen Fachbücher neu und antiquarisch. Der Große Brockhaus - 12 Bände - Neuauflage, mit zahlreichen, zum Teil farbigen Abbildungen und Tafeln, sowie Karten und Plänen, Leinen je DM 42.-, Halbleder je DM 49.-

Alle Bücher, insbes. naturwissenschaftliche Werke, neu u. antiquarisch

347	<i>Erastria deceptoria</i> Sc. (Trug-Eule)	s.	G.
347	<i>Erastria fasciana</i> L. (Binden-Eule)	s.	G.
<b>Gonopterinae</b>			
349	<i>Scoliopterix libatrix</i> L. (Zucker-Eule)	n. s.	
<b>Quadrifinae</b>			
349	<i>Abrostola triplasia</i> L. (ockerfarb. Brennessel-Eule)	n. s.	
351	<i>Plusia moneta</i> F. (Eisenhut-Eule)	n. h.	G.
352	<i>Plusia modesta</i> Hb. (Lungenkraut-Eule)	s.	S.
352	<i>Plusia chrysitis</i> L. (Messing-Eule)	h.	
352	<i>Plusia chrysitis</i> f. <i>juncta</i> Tutt.	h.	
353	<i>Plusia chrysitis</i> f. <i>aurea</i> Huene	h.	
353	<i>Plusia chryson</i> Esp. (Goldfleck-Eule)	n. h.	BH.
355	<i>Plusia gutta</i> Esp. (Schafgarben-Eule)	s.	G. S.
356	<i>Plusia pulchrina</i> Hw. (Ziest-Eule)	s.	Rs.
356	<i>Plusia iota</i> L. (Jota-Eule)	s.	R.
357	<i>Plusia gamma</i> L. (Gamma-Eule)	s. h.	
359	<i>Euclidia mi</i> Cl. (Mi-Eule)	n. h.	
359	<i>Euclidia glyphica</i> L. (Luzernen-Eule)	n. s.	
361	<i>Catocala fraxini</i> L. (blaues Ordensband)	s.	
361	<i>Catocala electa</i> Bkh. (Weidenkarmin)	n. h.	G. S. R.
362	<i>Catocala nupta</i> L. (rotes Ordensband)	n. h.	G.
363	<i>Catocala sponsa</i> L. (mittl. Eichenkarmin)	s.	
364	<i>Toxocampa pastinum</i> Tr. (Hacken-Eule)	s.	G.
<b>Hypeninae</b>			
365	<i>Laspeyria flexula</i> Schiff. (Nadelwald-Flechten-E.)	n. h.	S.
366	<i>Parascotia fulginaria</i> L. (Hängematten-Eule)	s.	S.
367	<i>Madopa salicalis</i> Schiff. (Aspen-Eule)	s.	G.
368	<i>Herminia tentacularia</i> L. (Palpen-Eule)	n. h.	E.
368	<i>Herminia derivalis</i> Hb. (Ocker-Eule)	s. s.	Rs.
370	<i>Hypena proboscidalis</i> L. (Rüssel-Eule)	n. s.	
370	<i>Hypena obesalis</i> Tr. (Schnurrbart-Eule)	n. h.	
370	<i>Hypena rostralis</i> L. (Schnauzen-Eule)	h.	
371	<i>Hypena rostralis radiatalis</i> Hb.	n. h.	S.
<b>Cymatophoridae</b>			
371	<i>Habrosyne derasa</i> L. (Pracht-Eule)	s.	G. M. S.
372	<i>Thyatira batis</i> L. (Rosenfleck-Eule)	n. s.	
372	<i>Cymatophora or</i> F. (Pappel-Eule)	n. s.	
<b>Brephidae</b>			
375	<i>Brephos parthenias</i> L. (der Jungfernsohn)	n. h.	G. S.
375	<i>Brephos nothum</i> Hb. (der Vaterlose)	s.	G.

**G e o m e t r i d a e** (Spanner)**Geometrinae**

379	Geometra papilionaria L. (Grünling)	n. s.	
380	Geometra vernaria Hb. (grün. Waldreben-Spanner)	n. h.	
381	Nemoria viridata L. (grüner Hain-Spanner)	s. s.	G. BH.
382	Thalera fimbrialis Sc. (lauchgrüner Spanner)	n. h.	
382	Thalera lactearia L. (Milch-Spanner)	s.	G.
383	Hemithea strigata Müll. (grüner Weiden-Spanner)	s.	G.

**Acidaliinae**

383	Acidalia trilineata Se. (goldgelber Ampfer-Spanner)	s. s.	G.
384	Acidalia similata Thnbg. (braungestr. Klein-Sp.)	s.	G.
385	Acidalia virgularia Hb. (Ruten-Spanner)	n. s.	M.
389	Acidalia aversata L. (Mauseohr-Spanner)	n. s.	
389	Acidalia aversata spoliata Stgr.	n. s.	
389	Acidalia immorata L. (Heidekraut-Spanner)	n. s.	G.
390	Acidalia rubiginata Hufn. (Rost-Klein-Spanner)	s.	
390	Acidalia marginepunctata Goeze (Schmuckspanner)	n. s.	
392	Acidalia immutata L. (Wegerich-Spanner)	n. h.	BH.
393	Ephyra pendularia Cl. (Ringfleck-Spanner)	n. s.	R. S.
394	Ephyra porata L. (gelbbrauner Ringfleck-Spanner)	n. s.	E.
394	Ephyra punctaria L. (punktierter Spanner)	s.	S. R.
396	Timandra amata L. (schrägstreif. Ampfer-Spanner)	h.	

**Larentiinae**

396	Lythria purpuraria L. (Purpur-Spanner)	s.	G.
398	Ortholita limitata Sc. (Platterbsen-Spanner)	h.	
398	Ortholita moeniata Sc. (Mauer-Spanner)	s.	G.
399	Ortholita bipunctaria Schiff. (Doppelpunkt-Spa.)	s. s.	BH.
401	Odezia atrata L. (Kälberkropf-Spanner)	n. h.	R.
403	Anaitis efformata Guen.	n. s.	
408	Operopthera boreata Hb. (weißgrauer Frost-Sp.)	n. s.	
409	Operopthera brumata L. (kleiner Frost-Spanner)	s. h.	
410	Triphosa dubitata L. (Keller-Spanner)	h.	
411	Eucosmia certata Hb. (Sauerach-Spanner)	s. s.	G. BH.
412	Eucosmia undulata L. (wellenstreif. Spanner)	s.	G.
412	Scotosia vetulata Schiff. (Düten-Spanner)	n. s.	
413	Scotosia rhamnata Schiff. (Faulbaum-Spanner)	n. h.	S.
—	Lygris associata Bkh. (Johannisbeer-Spanner)	s. s.	
414	Lygris prunata L. (Zwetschgen-Spanner)	n. s.	
416	Larentia dotata Cl. (schwefelgelber Spanner)	n. h.	H.
416	Larentia fulvata Forster (breitbind. Blatt-Spanner)	s.	

417	<i>Larentia ocellata</i> L. (Schwarzauge)	n. s.	
417	<i>Larentia bicolorata</i> Hufn. (Steinobst-Spanner)	s.	• R. BH.
418	<i>Larentia variata</i> Schiff. (Nadelholz-Spanner)	n. s.	
421	<i>Larentia juniperata</i> L. (Wacholder-Spanner)	n. h.	B.H.
422	<i>Larentia siterata</i> Hufn. (olivgrüner Spanner)	s.	
422	<i>Larentia truncata</i> Hufn. (Heckenkirschen-Spanner)	s. s.	Rs.
424	<i>Larentia firmata</i> Hb. (braunköpf. Kiefern-Spanner)	s. s.	Rs.
427	<i>Larentia viridaria</i> F. (Taubnessel-Spanner)	s.	
431	<i>Larentia fluctuata</i> Hb. (gem. Blatt-Spanner)	h.	
433	<i>Larentia montanata</i> Schiff. (Primelblatt-Spanner)	n. s.	G.
435	<i>Larentia quadrifasciaria</i> Cl. (vierbind. Blatt-Sp.)	n. h.	G.
436	<i>Larentia ferrugata</i> Cl. (Gundermann-Blatt-Spanner)	n. s.	
437	<i>Larentia pomoeraria</i> Ev. (Balsaminen-Blatt-Sp.)	n. s.	G.
448	<i>Larentia cucullata</i> Hufn. (Kutten-Blatt-Spanner)	n. h.	G.
449	<i>Larentia galiata</i> Hb. (Labkraut-Blatt-Spanner)	n. h.	G.
449	<i>Larentia sociata</i> Bkh. (der Genosse)	h.	
451	<i>Larentia albicillata</i> L. (Himbeer-Blatt-Spanner)	n. s.	G. M. R.
451	<i>Larentia procellata</i> F. (Sturmvogel)	n. s.	G.
452	<i>Larentia hastata</i> L. (Speerspitzen-Blatt-Spanner)	n. h.	G. R.
454	<i>Larentia tristata</i> L. (gr. Labkraut-Trauer-Spanner)	n. s.	G.
454	<i>Larentia luctuata</i> Hb. (Mondfleck-Blatt-Spanner)	s.	G. R.
456	<i>Larentia molluginata</i> Hb. (Labkraut-Blatt-Spanner)	n. s.	G.
457	<i>Larentia affinitata</i> Stph. (Pechnelken-Blatt-Sp.)	s.	G.
458	<i>Larentia alchemillata</i> L. (Frauenmantel-Spanner)	s.	BH.
458	<i>Larentia unifasciata</i> Hw. (Einbinden-Blatt-Sp.)	s.	G.
460	<i>Larentia albulata</i> Schiff. (Klappertopf-Spanner)	n. h.	Rs.
461	<i>Larentia oblitterata</i> Hufn. (Erlen-Elatt-Spanner)	n. h.	G.
462	<i>Larentia bilineata</i> L. (Löwenzahn-Blatt-Spanner)	s. h.	
463	<i>Larentia autumnalis</i> Ström. (dreibind. Blatt-Sp.)	n. h.	G.
465	<i>Larentia badiata</i> Hb. (Rosen-Blatt-Spanner)	n. h.	G.
466	<i>Larentia berberata</i> Schiff. (Berberitzen-Blatt-Sp.)	n. s.	
467	<i>Larentia rubidata</i> F. (Rötling)	s.	
467	<i>Larentia comitata</i> L. (Gänsefuß-Blatt-Spanner)	n. s.	
469	<i>Tephroclystia oblongata</i> Thnbg. (Fenchelblüten-Sp.)	n. h.	
471	<i>Tephroclystia pusillata</i> F. (Nadelwald-Spanner)	n. s.	S.
473	<i>Tephroclystia venosata</i> F. (Silenenblüten-Spanner)	s.	G.
475	<i>Tephroclystia assimilata</i> Gn. (Hopfenblüten-Spa.)	n. h.	BH.
475	<i>Tephroclystia absinthiata</i> Cl. (Absinth-Spanner)	n. h.	BH.
476	<i>Tephroclystia denotata</i> Hb. (Glockenbl.-Blüten-Sp.)	s. s.	G.
486	<i>Tephroclystia innotata</i> Hufn. (Tamarisken-Sp.)	s.	G.
488	<i>Chloroclystis rectangulata</i> L. (grauer Apfelbl.-Sp.)	n. h.	G. M.
490	<i>Phibalapteryx tersata</i> Hb. (Waldreben-Spanner)	h.	

492	Abraxas grossulariata L. (Harlekin)	s.
492	Abraxas sylvata Sc. (Traubenkirschen-Spanner)	s.
492	Abraxas marginata L. (Schwarzrand-Spanner)	n. s.
493	Abraxas adustata Schiff. (Spindelbaum-Spanner)	n. h. G.
494	Bapta bimaculata F. (Zweifleck-Spanner)	n. h. G. M. R.
494	Bapta temerata Hb. (Schattenbinden-Spanner)	n. h.
494	Deilinia pusaria L. (schneeweisser Erlen-Spanner)	n. h.
496	Metrocampa margaritata L. (Perlglanz-Spanner)	s.
497	Ennomos autumnaria Wrnbg. (Erl.-Zackenrand-Sp.)	n. h.
497	Ennomos quercinaria Hufn. (der Reiter)	s. G. S.
498	Ennomos erosaria Hb. (gelber Eichen-Spanner)	s. Rs.
499	Selenia bilunaria Esp. (dreistreif. Mondfleck-Sp.)	n. h.
500	Selenia tetralunaria Hufn. (Vier-Mondfleck-Sp.)	n. h. S.
500	Hygrochroa syringaria L. (Flieder-Spanner)	s. M.
500	Therapis evonymaria Schiff. (Spindelbaum-Sp.)	s. s. BH.
501	Himera pennaria L. (Hagebuchen-Spanner)	s. M.
502	Crocallis elinguaria f. trapezaria B. (Mord-Spanner)s.	
502	Angerona prunaria L. (Schlehen-Spanner)	n. h. M. R.
503	Ourapteryx sambucaria L. (Holunder-Spanner)	n. s. G. S.
503	Opisthograptis luteolata L. (Zitronen-Spanner)	n. s.
504	Epione apiciaria Schiff. (schwarzes „V“)	n. h. G.
504	Epione advenaria Hb. (Heidelbeer-Spanner)	n. h. G.
505	Venilia macularia L. (Tigerchen)	n. s. G.
506	Semiothisa signaria Hb. (Fichten-Spanner)	n. h. R.
506	Semiothisa liturata Cl. (Kiefern-Spanner)	n. h. G.
507	Hibernia bajaria Schiff. (grauer Liguster-Sp.)	n. h. BH.
507	Hibernia leucophaearia Schiff. (weißgr. Frost-Sp.)	n. s. G. S.
	Hibernia marg.	s.
509	Hibernia defoliaria Cl. (gr. Frotnacht-Spanner)	n. s. G. S.
509	Anispoteryx aescularia Schiff. (Wintereichen-Spa.)	n. h.
510	Phigalia pedaria F. (Schlehen-Frost-Spanner)	n. s. S.
512	Biston hirtarius Cl. (Kirschen-Spanner)	n. h.
512	Biston stratarius Hufn. (großer Pappel-Spanner)	n. h. G. S.
513	Amphidasys betularia L. (großer Birken-Spanner)	h.
513	Boarmia cinctaria Schiff. (schwarzes „O“)	n. h. G.
514	Boarmia gemmaria Brahm. (Zweifleck-Baum-Sp.)	n. s.
514	Boarmia secundaria Schiff. (weißl. Kiefern-Spa.)	n. h. Rs.
515	Boarmia repandata L. (marmorierter Baum-Sp.)	n. h. G.
515	Boarmia roboraria Schiff. (Steineichen-Baum-Sp.)	s. G.
516	Boarmia consortaria F. (aschgrauer Baum-Spanner)	n. s.
516	Boarmia lichtenaria Hufn. (Flechten-Baum-Sp.)	n. s.
518	Boarmia bistortata Goeze (Pflaumen-Spanner)	n. s.
519	Boarmia punctularia Hb. (Erlen-Spanner)	n. h. G.

520	Gnophos obscuraria Hb. (Mauerpfeffer-Spanner)	n. h.
532	Ematura atomaria L. (brauner Heidekraut-Sp.)	n. h. G. R. BH.
533	Bupalus piniarius L. (gem. Kiefern-Spanner)	s. G.M.R.
534	Thamnonoma wauaria L. (braunes „V“)	n. s.
535	Diastictis artesiaria F. Mant. (Weiden-Spanner)	s. G.
536	Phasiane clathrata L. (Gitter-Spanner)	h.
537	Scoria lineata Sc. (weißer Ginster-Spanner)	s. S.

**C y m b i d a e** (Grünspinnerchen)

541	Sarrothripus revayanus Scop. (Eichen-Grün-Spinner)	s. M.
-----	--	-------

**Chloëphoridae**

543	Earias chlorana L. (Weiden-Grün-Spinner)	n. s.
543	Hylophila prasinana L. (Buchen-Kahn-Bärchen)	n. s.

**A r c t i i d a e** (Bärenspinner)

**Arctiinae — Bärenartige**

544	Spilosoma lubricipeda Esp. (gelber Bär)	s. G. M. R.
545	Spilosoma menthastris Esp. (Minzen-Bär)	h.
545	Spilosoma urticae Esp. (Nessel-Bär)	n. h. M.
545	Phragmatobia fuliginosa L. (Rostbär)	h.
546	Parasemia plantaginis L. (Wegerich-Bär)	s. M. R.
548	Diacrisia sanio L. (Löwenzahn-Bär)	n. h. G. M. R.
549	Rhyparia purpurata L. (Purpur-Bär)	n. h. S.
550	Arctia caja L. (brauner Bär)	h.
554	Callimorpha dominula L. (Jungfern-Bär)	s.
556	Hipocrita jacobaeae L. (Karmin-Bär)	n. s. G. S.

JOSEF EMLER - (136) LANDSHUT IV/NDB.

ANNABERG, DRÄXLMAIRWEG 10 - RUF 3941

**AUS MEINEM LIEFERPROGRAMM:**

Chirurgische Instrumente und Apparate, Ärztemöbel, Warte-  
zimmereinrichtung, Orig. Rekordspritzen und Rezepte  
Umtausch-Kanülen V2a, chirurgische Nadeln, Mikroskope,  
Labor-, Glas- und Krankenhauseinrichtungen, elektromed.-,  
Ultraschall- und U.K.W.-Apparate, Lichtbäder, Heißluftkeimer,  
Sterilisierapparate, Höhensonnen Orig. Hanau.

**Lithosiinae (Steinflechten-Falter)**

557	<i>Endrosa irrorella</i> Cl. (dottergelber Steinflechten-B.)	s.	R.
560	<i>Cybosia mesomella</i> L. (Elfenbein-Flechten-Bär)	s.	G.
561	<i>Gnophria rubricollis</i> L. (Rothals-Flechten-Bär)	s.	G. M. R.
561	<i>Oeonistis quadra</i> L. (Vierpunkt-Flechten-Bär)	s.	G. M. R.
562	<i>Lithosia complana</i> L. (flacher Flechten-Bär)	n. h.	M.

**Zygaenidae (Widderchen)**

564	<i>Zygaena purpuralis</i> Brünn. (Purpur-Widderchen)	h.	
566	<i>Zygaena achillae</i> Esp. (Tragant-Widderchen)	n. s.	S.
568	<i>Zygaena meliloti</i> Esp. (Steinklee-Widderchen)	h.	G. R. S.
569	<i>Zygaena lonicerae</i> Scheven (Geißblatt-Widderchen)	n. s.	BH.
570	<i>Zygaena filipendulae</i> L. (Steinbrech-Widderchen)	h.	
571	<i>Zygaena angelicae</i> O. (Engelwurz-Widderchen)	s.	M.
576	<i>Zygaena ephialtes</i> peucedani Esp. L. (veränderl. Widderchen)	n. h.	S. BH.
577	<i>Zygaena carniolica</i> modesta (Gürtel-Widderchen)	n. h.	M.
580	<i>Ino statices</i> L. (Kugelblumen-Widderchen)	h.	

**Cochliidae**

581	<i>Cochlidion limacodes</i> Hufn. (Asselspinner)	s.	M. R.
-----	--	----	-------

**Psychidae (Sackträger)**

587	<i>Epichnopterix pulla</i> Esp. (kleiner Wollsackträger)	s.	M. R.
-----	--	----	-------

**Sesiidae (Glasflügler)**

588	<i>Trochilium apiformis</i> Cl. (Bienen-Glasflügler)	s.	G.
590	<i>Sesia Tipuliformis</i> O. (Johannisbeer-Grasflügler)	h.	

**Cossidae (Holzbohrer)**

593	<i>Cossus cossus</i> L. (Weidenbohrer)	n. s.	
595	<i>Zeuzera pyrina</i> L. (Blausieb)	n. h.	

**Hepialidae (Wurzelbohrer)**

595	<i>Hepialus humuli</i> L. (Hopfen-Wurzelbohrer)	n. s.	
596	<i>Hepialus sylvina</i> L. (Ampfer-Wurzelbohrer)	n. s.	
597	<i>Hepialus hecta</i> L. (Heidekraut-Wurzelbohrer)	s.	G. R.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht des Naturwissenschaftlichen Vereins Landshut](#)

Jahr/Year: 1956

Band/Volume: [22\\_1956](#)

Autor(en)/Author(s): Zethner Hanns

Artikel/Article: [Beiträge zur Landshuter Schmetterlingsfauna 27-43](#)