

*Beiträge zur Landshuter Schmetterlingsfauna*

von Michael Reiser

## 3. Nachtrag

Es wird auf die Seiten 27 — 43 des 22. Berichts des Naturwissenschaftlichen Vereins Landshut verwiesen, in denen die erste große Zusammenstellung der im Raume Landshut festgestellten Großschmetterlinge (Macro-Lepidoptera) enthalten ist, ferner auf den 1. Nachtrag im 23. Bericht auf Seite 12/13 und den 2. Nachtrag im 24. Bericht auf Seite 81 — 84.

Durch die Mitarbeit der bisher schon tätigen und benannten Falterfreunde und des eifrig mithelfenden Gymnasiasten Erich Glashauser (Gl) sind seit dem letzten Nachtrag die nachstehend aufgeführten weiteren Arten in unserem Raum festgestellt worden.

Herrn Wolfsberger von der zool. Sammlung des Bayer. Staates in München sei auch hier wiederum für seine Mithilfe bei der Überprüfung der festgestellten Tiere besonderer Dank ausgesprochen.

*Lycaenidae*

158	<i>Lycaena arcas</i> Rott.	Rs
-----	----------------------------	----

*Sphingidae*

176	<i>Daphnis nerii</i> L.	Gl
-----	-------------------------	----

*Noctuidae*

232	<i>Agrotis polygona</i> F.	Rs
272	<i>Celaena matura</i> Hufn.	Gl
296	<i>Tapinostola fulva</i> Hbn	Wb
265	<i>Dianthoecia filigramma</i> Esp	Wb
305	<i>Caradrina gilva</i> Donz.	Gl
307	<i>Caradrina pulmonaris</i> Esp.	Wb
322	<i>Plastensis subtusa</i> F.	Gl
325	<i>Xanthia citrigo</i> L.	Wb
327	<i>Xanthia fulvago</i> f. <i>flavescens</i> Esp.	Rs
332	<i>Xylina ingraca</i> H. S.	Rs
346	<i>Erastrica uncula</i> Cl.	Gr
369	<i>Bomolocha fontis</i> Schal.	Gl

*Geometridae*

381	<i>Euchloris pustulata</i> Hufn.	Gl
387	<i>Acidalia bisetata</i> Hufn.	Gl
388	<i>Acidalia interjectaria</i> B.	Sch
394	<i>Ephyra annulata</i> Schulze	Gl
406	<i>Lobophora halterata</i> Hufn.	Wb
434	<i>Larentia suffumata</i> Hb.	Gl
447	<i>Larentia riguata</i> Hb.	Gr
449	<i>Larentia rivata</i> Hb.	Rs
458	<i>Larentia hydrata</i> Tr.	Rs
468	<i>Asthena candidata</i> Schiff.	Rs
469	<i>Tephroclystia linariata</i> F.	Gl
472	<i>Tephroclystia abietaria</i> Göze	Sch
478	<i>Tephroclystia trisignaria</i> HS.	Gr
478	<i>Tephroclystia lariciata</i> Frr.	Rs
487	<i>Tephroclystia lanceata</i> Hb.	Gr
487	<i>Tephroclystia exiguata</i> Hb.	Rs
500	<i>Gonodontis bidentata</i> Cl.	Gl
506	<i>Semiothisa alternaria</i> Hb.	Sch
514	<i>Boarmia ribeata</i> Cl.	Rs
535	<i>Phasiane petraria</i> Hb.	Gr

*Nolidae*

539	<i>Nola cuculatella</i> L.	Sch
540	<i>Nola confusalis</i> H. S.	Gl

*Zygaenidae*

570	<i>Zygaena manni</i> H. S.	Rs
-----	----------------------------	----

# 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: 1968

Band/Volume: [25\\_1968](#)

Autor(en)/Author(s): Reiser Michael

Artikel/Article: [Beiträge zur Landshuter Schmetterlingsfauna 27-28](#)