

Als wir am 9. 5. über den Paß von La Junquera nach Frankreich hineinfuhren, überquerte ein alter Habichtsadler ganz niedrig, dicht über uns, die Straßenschlucht. Einige Schwarze Milane reisten wie wir nordwärts.

Um den weltberühmten Pont du Gard, die alte römische Wasserleitung über dem Gardfluß bei Nîmes, spielten rasenden Fluges einige Alpensegler, die neben vielen Dohlen in den zahllosen Nischen und Fugen dieses historischen Bauwerkes nisten. Selbstverständlich war die Dauer meines Aufenthaltes in Lloret viel zu kurz, um einen gehaltvollen Beitrag zur Kenntnis der spanischen Ornis zu liefern. Ich habe nur einen knappen Einblick in einen kleinen Raum nehmen können; meine Zeilen sollen keineswegs einen Anspruch auf Allgemeingültigkeit und Gewicht erheben: sie mögen jedoch jenen schwäbischen Tierfreunden einen nützlichen Anhalt geben, welche die schöne Landschaft im Nordosten Spaniens besuchen.

Die Großschmetterlinge von Neuburg/Donau und seiner Umgebung

Von Rudolf Müller

Die Nummern vor jeder Art entsprechen jenen im „Sammlungs-Verzeichnis“ von A. Koch, 2. Auflage, Berlin 1908. Es wurden die neuen Namen aus dem Buch „Die Schmetterlinge Mitteleuropas“ von Dr. W. Forster und Dr. Th. A. Wohlfahrt verwendet.

In der folgenden Aufstellung bedeutet V = Vorkommen, Fl = Flugzeit, R = Raupe, Aberr. = Aberration, ssp = Subspecies, Var = Variation.

(Fortsetzung)

- | | | | |
|-----|---|-----|---|
| | <i>Nymphalidae</i> | 201 | <i>Strymon ilicis</i> Esp. |
| 83 | <i>Clossiana euphrosyne</i> L. (<i>Argynnis</i>) | | Fl: Mitte Juni—Juli. V: lokal häufig. |
| | Fl: April—Mai—Juni. V: überall im Gebiet. | | Var: <i>cerri</i> Hb. nicht selten. |
| | Fl: Ende April—Mai und Juli bis August. V: häufig. | 202 | <i>Strymon acaciae</i> F. |
| 90 | <i>Clossiana dia</i> L. (<i>Argynnis</i>) | | Fl: ab Mitte Juni. V: lokal selten, westlich Neuburg. |
| 95 | <i>Issoria lathonia</i> L. (<i>Argynnis</i>). | 199 | <i>Strymon spini</i> Schiff. |
| | Fl: Mitte April—Mai in erster Gen. und Juli—August in 2. Gen. V: verbreitet und nicht selten. | | Fl: Ende Juni. V: einzeln an Wald-rändern. |
| | <i>Riodinidae</i> . | 200 | <i>Strymon w-album</i> Knoch. |
| 197 | <i>Nemeobius lucina</i> L. | | Fl: ab Mitte Juni. V: besonders in den Ulmenpflanzungen weit verbreitet. |
| | Fl: Ende April—Mai. V: feuchte Auen, lokal, selten. | 203 | <i>Strymon pruni</i> L. |
| | <i>Lycaenidae</i> | | Fl: ab Mitte Juni. V: vereinzelt. |
| 206 | <i>Thecla quercus</i> L. | 205 | <i>Callophrys rubi</i> L. |
| | Fl: Ende Juni—Juli. V: vereinzelt. | | Fl: Mitte April—Mai, und wieder im Juli—August in zweiter Folge. V: häufig. |
| 207 | <i>Thecla betulae</i> L. | 211 | <i>Heodes virgaureae</i> L. |
| | Fl: Juli—September. V: weit verbreitet. | | Fl: Ende Juni—August. V: lokal in feuchten Waldlichtungen. |

- 220 *Heodes tityrus* Poda (= *dorilis* Hufn.).
1. Gen. gen. vern. *vernalis* Rebel.
Fl: ab April, 2. Gen. gen. aest. *tityrus* Poda., ab Mitte Juli—August.
V: weit verbreitet und häufig.
- 221 *Lycaena helle* Schiff. (*amphidamas* Esp.)
Fl: Mitte Mai. V: Schuttermoor, sehr lokal und selten.
- 219 *Lycaena phlaeas* L.
Fl: Mitte April—Mai, dann im Juli, und auch im September, Oktober.
V: häufig.
- 217 *Palaeochrysophanus* (*Chrysophanus* auct.) *hippotoe* L.
Fl: Mai—Juni. V: sehr lokal nördlich Neuburg.
- 226 *Everes* (*Lycaena* auct.) *argiades* Pall.
Fl: 1. Gen. gen. vern. *argiades* Pall. ab Mitte März. 2. Gen. gen. aest. *tiresias* Rott. ab Mitte Juli. V: Nicht selten in den Auwaldniederungen.
- 261 *Cupido minimus* Fuessl.
Fl: Ende April—Mai, und ab Mitte Juli in zweiter Folge. V: lokal nicht häufig.
- 269 *Celastrina argiolus* L.
Fl: 1. Gen. Ende März—Mai. 2. Gen. gen. aest. *parvipuncta* Fuchs., Mitte Juli. V: lokal im Auwald.
- 234 *Philotes baton* Bergstr.
Fl: Mai und ab Mitte Juli. V: lokal nicht häufig westlich Neuburg, Riedensheim.
- 263 *Glaucopsyche alexis* Poda. (*cyllarus* Rott.).
Fl: Ende April—Juni. V: nicht häufig in den Auwaldniederungen.
- 265 *Maculineaalcon* Schiff.
Fl: Mitte Juli. V: lokal nicht häufig.
- 266 *Maculinea teleius* Bergstr. (*euphemus* Hbn.).
Fl: Ende Juni—Juli. V: lokal häufig auf Sumpfwiesen.
- 268 *Maculinea nausithous* Bergstr. (*arcas* Rott.).
Fl: ab Ende Juni—Juli. V: lokal.
- 267 *Maculinea arion* L.
Fl: Ende Juni. V: vereinzelt im Mischwald.
- 241 *Lycaeides idas* L. (*Lycaena argyrognomon* auct.) ssp. *lycidasoides* Beuret.
Fl: Mitte Mai—Juni, und Mitte Juli bis August. V: Häufig entlang dem Donauufer.
- 229 *Lycaeides argyrognomon* Bergstr.
Fl: Mitte Mai—Juni, und Juli bis August. V: lokal häufig entlang den Uferböschungen.
- 228 *Plebejus argus* L. ssp. *aegon* Schiff.
Fl: Juni—August. V: völlig lokal.
- 242 *Aricia agestis* Schiff. (*astrarche* Bergstr., *medon* Hufn.).
Fl: Mai und wieder im Juli. V: nicht häufig. Warme Hänge.
- 243 *Eumedonia chiron* Rott. (*eumedon* Esp.).
Fl: Mitte Juni—Juli. V: lokal nördlich Neuburg, selten.
- 262 *Cyaniris semiargus* Rott.
Fl: Juni—Juli. V: häufig.
- 247 *Polyommatus icarus* Rott.
Fl: Mitte April—Mai, dann Mitte Juli bis August und September—Oktober.
V: Stellenweise häufig.
- 249 *Lysandra argester* Bergstr. (*hylas* Esp.).
Fl: Ende Juli. V: lokal auf den Jurahängen, einzeln.
- 252 *Lysandra bellargus* Bergstr.
Fl: Ende Mai, in erster Gen. und Ende Juli in 2. Gen. V: lokal häufig.
- 253 *Lysandra coridon* Poda.
Fl: Mitte Juli. V: sehr verbreitet im Flachland und Hügelgebiet.
(Den Hybrid *polonus* Z. [*bellargus* x *coridon*] fing ich am 10. 6. 50 am Donauufer bei Bergheim.)
- 250 *Meleageria daphnis* Schiff. (*meleager* Esp.).
Fl: Juli—August. V: lokal einzeln, an Kalkhängen westlich Neuburg-Donau. (Fortsetzung folgt)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte des naturwiss. Vereins für Schwaben, Augsburg](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [65](#)

Autor(en)/Author(s): Müller Rudolf

Artikel/Article: [Die Großschmetterlinge von Neuburg/Donau und seiner Umgebung 51-52](#)