

Die Schmetterlingsfauna der illyro-adriatischen Festland- und Inselzone [Faunula Illyro- Adriatica].

Zusammengestellt und kritisch bearbeitet nach dem Stande neuzeitlicher Kenntnisse.

Von Hermann Stauder.

4. Abschnitt.

Geometridae, Nolidae, Syntomidae, Arctiidae, Zygaenidae, Psychidae, Sesiidae, Cossidae.

(Schluß)

1343. *terebra* F. Mojstrana 18. VII. Licht (Hafn. F. Kr.). Podbrdo 4. VII. ein frisches ♂, das einzig bekanntgewordene aus dem Gebiete (Str.).

Nach Rebel auch in Fiume, Slavonien, Bosnien; sibirisch.

1344. *Hypopta caestrum* Hb. Görz letztes Junidrittel am Licht; die Art an einigen Abenden häufig (Hafn. F. G.); Triest sehr selten, F. A. Vogel (Carr); ebenda 1. VII. ein Stück am Licht (Str.); Grignano (Schimä); Mattuglie, Abbazia Juni bis Juli Lichtfang (Rbl. M. M. I); Spalato Juli nicht selten (Str.); Zengg 17. VI., 14. 17. (Dobiasch); Herzegowina Juli (Schaw. B. H. VII).

Insselfunde: Brioni 2.—20. VI. mehrfach am Licht (Rbl. Br. gr.); Lussingrande 10. VI. Lichtfang (Galv. zool. bot. 1916, p. 146).

Sonst noch Ungarn, Siebenbürgen, Kroatien; orientalisches.

1345. *Dyssa ulula* Bkh. Bischoflack Juni, Senosetsch in Krain, Wippach 19. VI. (Hafn. F. Kr.); Mitte Juni am Nanosabhang bei Gradišče an Distelköpfen, wo sie die Eigenschaft hatten, unter der Blume zu sitzen (Mn. Kstld.); Triest, nicht häufig, Juni am Lampenlicht (Carr); St. Anna bei Triest 8. VII. Lichtfang (Str.); Scorcola 28. VI. ein ♂ (Str.); Abbazia, Mattuglie Mai, Juni (Rbl. M. M. I); Pola Juni (Klos); Fiume Juni auf dem Kalvarienberg an Disteln (Mn.); ebenda 7. VI. (Mändl); Zengg 3. V., 3. VI. (Dobiasch); Spalato Mai bis Juli nicht selten am Licht (Str.); Mitte Juli bei Nevesinje mit aberrat. Zeichnung der Vflgl. (Schaw. B. H. VII).

Insselfunde: Brioni 23. V. (Rbl.); Lussingrande 10. VI. Lichtfang (Galv. zool. bot. 1916, p. 146).

Auch Kroatien, Ungarn, Bosnien, Albanien (Rbl.); orientalisches.

1346. *Zeuzera pyrina* L. Mojstrana 23. VII., 3. VIII. am Licht, Wippach, Lichtfang 10. VII. (Hafn. F. Kr.); Preth im oberen Küstenlande (Wr. Ent. Ver. 1897); Görz 5. VII. (Prinz); ebenda ab Mitte Juni bis Mitte August ziemlich häufig (Hafn. F. G.); Triest selten Juli (Carr.); Opcina 2. VII. ein frisches ♂ am Pappelstamm, Scorcòla 9. VII. ein ♀ verfliegen (Stdr.); Mattuglie, Abbazia Juni bis August (Rbl. M. M. I); Abbazia Juli die ♂♂ nicht selten am Licht (Pfitzner); Kučiste Ende Juni ein ♀ (Werner); Dalmatien (Mn.); Mostar 7. VII., Domanovic, Trebinje (Rbl. Stud. II).

Inselfunde: Brioni Juli (Rbl.); Lussingrande 14. VI. Lichtfang (Galv. zool. bot. 1916, p. 146).

Sonst noch Kroatien, Slavonien, Bosnien, Ungarn, Norditalien; sibirisch.

Hepialidae.

Hepialus F.

1347. *humuli* L. Südseite der Crna Prst bei 1000 m, 6. VII. (Stdr.); Zelengora Mitte Juli in großen Exemplaren (Schaw. B. H. VII); auch aus Bosnien (Rbl. Stud. II). Von Hafner (F. Kr.) auch von der Nordseite der Crna Prst angeführt (bei 1350 m. *)

1348. *sylvina* L. Triest August, September an die Lampe geflogen (Carr.); Ende August bei Cologna 2 ♂♂ 1 ♀ frisch (Stdr.); Mattuglie August (Rbl. M. M. I); Herpelje 11. IX., Pisino 25. IX. (Galv.); Fiume einzeln im Mai (Mn.); Mitteldalmatien (Mn.); Stobrec bei Spalato 20. VIII. (Stdr.); Jablanica, Stolac, Velež, Domanovic (Rbl. Stud. II). Inselfunde keine.

Sonst aus allen Nachbarländern nachgewiesen; orientalisches.

1349. *amasinus* H. S. B. Rbl. IX: Istrien, Dalmatien, September. Pola 22. IX. (Rbl. zool. bot. 1895); ebendaher 17. IX. (Hirschke); auch Pfitzner erhielt wahrscheinlich aus Pola stammend ein Stück. Insel Brioni 6. X. ein ♀ (Rbl. Br.); von Anfang September bis Oktober nicht selten am Licht, am Morgen an den Wänden der Wandelbahn sitzend; bei Pola häufig (Rbl. Br. gr.); nur Spalato Ende September in mehreren Exemplaren gefunden (Geiger, zool. bot. 1873).

Sonst noch aus Sizilien, Griechenland, Pontus; orientalisches.

*) *H. fusconebulosa* de Geer (*velleda* Hb.) scheint von Bosnien (in der Form *gallicus* Ld.) und Krain (Kronau 30. VI., Hafn. F. Kr.) nicht aber aus dem Gegenstandsgebiete nachgewiesen.

1350. *carina* Esp. Crna Prst 11. VII. und 28. VII., Mojstrovka 18. VII. (Hafn. F. Kr.); Bjelasnica planina 1650 m 11. VII. (Rbl. Stud. II).

Auch aus den Gebirgen Kärntens, Ungarns; ? alpin.

1351. *lupulina* L. Radmannsdorf (Hafn. F. Kr.); Conconello 16. V. mehrfach (Stdr.); Triest häufig Mai in Aufstellung im Ge-
sträuch (Carr.); Sesana ein ♂ 13. V. in einer Doline zum Licht
geflogen (Lbl.); bei Volosca April (Mn.); Mitteldalmatien (Mn.);
Nevesinje (Rbl. Stud. II).

Auch aus Kroatien, Slavonien, Bosnien, Siebenbürgen;
orientalisch.

1352. *hecta* L. Radmannsdorf 22. VI. (Hafn. F. Kr.); auf dem
Nanos in Tannenwäldern einige Stücke im Juni (Mn. Kstld.).

Sonst im Gebiete nicht nachgewiesen.

Sonst Kroatien, Bosnien, Ungarn; sibirisch.

Notiz über *Geotrupes mutator* Marsh.

Von Jan Roubal.

Im Anschluß an Hepps Arbeit: „Über Farbenformen von
Geotrupes mutator Marsham, darunter zwei neue — *anthracina*,
bicolora — und ihr Auftreten um Frankfurt (Main)“, Ent. Anz. XII
(1932), p. 213 und Winklers Cat. Col. reg. pal. 9 (1929), p. 1037
erlaube ich mir die Bemerkung:

Nach Schilsky, Deutsche Ent. Ztschr. 1889, p. 351 ist es
äußerst wahrscheinlich und von Depoli, Fiume, II (1924), p. 156
Nota et p. 157 als geltend angenommen, daß die Formen *auratus*
D. Torre und *tristis* D. Torre nicht zum *spiniger* Marsh., sondern
zum *mutator* Marsh. gehören. Außerdem beschreibt Depoli, l. c.
zwei weitere Formen, *aenescens* („bruno bronzato“) und *bicolor*
(„corsalato verde nero, elitre verde oro“); die letztere Form ist
daher eine andere als *bicolora* Hepp l. c. („Halsschild dunkel
grünblau, Flügeldecken rötlich violett“). Depolis zitierte Nota, l. c.,
p. 156 bringt auch eine tabellarische Übersicht der *mutator*-Farben-
formen.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1933

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Stauder Hermann

Artikel/Article: [Die Schmetterlingsfauna der illyro-adriatischen Festland- und Inselzone \(Faunula Illyro-Adriatica\). Zusammengestellt und kritisch bearbeitet nach dem Stande neuzeitlicher Kenntnisse. 18-20](#)