

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.

(Fortsetzung)

903. *cognata* Thnbg. Črna Prst 1500 m an Felsen, 30. VIII.; Mojstrana, Lichtfang, Anfang Juli; ebenda 3. III. (!) (Hafn. F. Kr.).
Im eigentlichen Gebiete und in der Herzegowina und Bosnien nicht bekannt; boreal-alpin.

904. *juniperata* L. Mojstrana, Kronau (Hafn. F. Kr.); Triest (Moser); ebenda: F. A. Vogel (Carr.); Umgeb. Triest, subsp. *istriana* Naufock (Boll. Soc. Adr. XXVII, p. 101/2); Opcina Ende Oktober (Bohatsch); Südabhang des M. Maggiore **↓** in 1000 m Seehöhe am 10. XI. in der Sonne schwärmend (Rbl. M. M. II).

Weiter südlich fehlend; in den nördlicher gelegenen Nachbarländern verbreitet; europäisch, nach Zerny nordisch.

905. *cupressata* H. G. B. Rbl. IX: Istrien im Spätherbst und überwintert April. Triest, F. A. Vogel (Carr.); Triest 30. IX. Licht, 3 Stück (Stdr.); Tersatto Juni auf einer Zypresse (Mn. Fiume).

Insel Brioni **↓** 12. X. und 25. V. (Rbl. Br. gr.).

Auch Nord- und Mittelitalien, Schweiz; orientalisches.

906. *siterata* Hufn. Im Gebiete sehr selten, von mir nicht beobachtet (Stdr.); Voßhütte 2. VII., Wippach 5. V., Budanje ob Wippach 23. IV. (Mn. Kstld.); Görz Stadt 3. III., Lichtfang 22. VII. (Hafn. F. Görz); Triest, selten, September am Licht (Carr.); Matuglie (Rbl. M. M. I); Sarajevo Mai, Oktober; Mostar 13. XI. und 6. XI. große Stücke (Schaw. B. H. VIII—XI); Velež (Rbl. Stud. II).

Sonst in Kärnten, Kroatien, Slavonien, Bosnien (sehr lokal); orientalisches.

907. *miata* L. Voßhütte 2. VII. (Hafn. F. Kr.); bei Wippach Mai von Weiden geklopft (Mn. Kstld.); Draga bei Fiume Mai in

Gebüsch (Mn. Fiume); Podvelez Juli, Gacko 27. IV. (Schaw. B. H. V).

Auch in Tirol, Kärnten, Slavonien; orientalisches.

908. *truncata* Hufn. Wochein - Feistritz 2. VIII.; Mojstrana; Vratatal 23. VII.; Voßhütte 8. VII.; Wippach 5. VII. (Hafn. F. Kr.); Abbazia 16. VII. (Rbl. M. M. I); f. *rufescens* Ströw.; Zengg 1. IX. 1 ♀ (Dobiasch).

Auch aus Kroatien, Bosnien, Siebenbürgen, Kärnten, Tirol; sibirisch.

909. *immanata* Hw. Črna Prst, 1100 m, aus Fichten gescheucht, 7. VIII.; in 1500 m Höhe an Felsen 30. VIII.; Triglav 12. VII.; zweiter Triglavsee 15. VIII.; Wocheinersee 16. IX.; Mangart bei 2000 m Mitte Juli (Hafn. F. Kr.).

Sonst im Gebiete nicht beobachtet worden; sibirisch.

910. *aptata* Hb. Črna Prst von 1500 m an aufwärts an Felsen Mitte Juli bis Ende August nicht selten; Vratatal in 900 m 23. VII.; Golica 18.—19. VII.; Stol; Triglav 2000 m 26. VII.; Mangart in 2000 m Mitte Juli (Hafn. F. Kr.); Triest häufig Juli, August Lichtfang (Carr.); Vran planina 22. VII.; Prenj 16. VI. (Rbl. Stud. II); f. *suplata* Frr. aus der Herzegowina (Schaw. B. H. VII).

Auch in den Alpen Österreichs, in Bosnien, Oberungarn; sibirisch.

911. *olivata* Bkh. Črna Prst in 600 m 21. VIII.; Mojstrana 13. VII.; Franzdorf, Senasetsch, Wippach, Lichtfang und an Felsen, August, Anfang September (Hafn. F. Kr.); Abhänge bei Salcano an Felsen Ende August, Anfang September; Isonzobett Anfang September (Hafn. F. Görz); Triest September Lichtfang (Carr.); Conconello, Cologna August, September ziemlich häufig (Stdr.); Zengg, die subsp. *fitzi* Schaw. 2. VII., 7. VIII., 6. bis 12. IX. ♂♀ (Dobiasch); die Form ist grau, mit zuweilen schwachen Spuren grünlicher Färbung im Saumfeld der Vfl.; Herzegowina, ein Stück ohne Spur von grüner Farbe; Vfl. ganz hell oder schwarzbraun mit weißen Wellenlinien (Schaw. B. H. VII); subsp. *fitzi* Schaw. (zool. bot. 1914, p. 368) und f. *desolivata* Schaw. (ibidem p. 369) (Schaw. B. H. VIII). Gacko (Rbl. Stud. II).

Auch in Kroatien, Bosnien; sibirisch.

912. *viridaria* F. Wochein-Feistritz, Wocheiner - See, Loitsch, Adelsberg Juni (Hafn. F. Kr.); Kalvarienberg und Grojna bei Görz Mai nicht häufig in Hecken; II. Generation nicht gefunden (Hafn.

F. Görz); Abbazia 11. V. (Rbl. M. M. I); bei Draga (= *pectinilaria* Fuessl. = *miaria* S. V.), Mai im Gebüsch (Mn. Fiume); Mitteldalmatien (Mn. 3 R. Dalm.); Jablanica (Rbl. Stud. II). Insel Brioni Juli, häufig (Rbl. Br. gr.).

Auch aus Kroatien-Slavonien, Bosnien; sibirisch.

913. *turbata* Hb. In Südosteuropa wohl sporadisch und lokal. Črna Prst 1200—1300 m, aus Fichten, 19. und 29. VI., 17. VII.; Triglav 1500—1600 m in Anzahl 13. VIII.; Mojstrovka 8. VII.; Mangart 2100 m Mitte Juli (Hafn. F. Kr.). Dann südlich Sarajevo in der Treskavica in 1750 m 16. VII. mehrfach an Felsen (Rbl. Stud. II).

Tritt dann erst wieder im Altai auf; boreal-alpin-sibirischer Herkunft.

914. *kollariaria* H. S. Črna Prst 20. VI.—17. VII. in 12 bis 1400 m; Voßhütte, Krnata 29. VI. und 6. VII.; Weißenfels, Nanos ob Präwald in 1200 m, 19. VI. in Anzahl; f. *laetaria* Lah. Voßhütte 19. VI. (Hafn. F. Kr.).

Diese alpine Art auch am Trebevic in Bosnien gefunden; außerhalb des alpinen Gebietes bisher noch nicht nachgewiesen; alpin.

915. *austriacaria* H. S. Črna Prst in 1400 m bis zum Gipfel, Juni; Krnasattel, Triglav 2200 m 26. VII.; nach Rebel auffallend stark gezeichnete Tiere (Hafn. F. Kr.); Črna Prst 1200 m mehrfach 15. VII. (Stdr.).

Verbreitung nur in den Alpen; alpin.

916. *tempestaria* H. S. Triglavgebiet 1300 m an aufwärts bis 2500 m; Mojstrovka, Krnasattel, Voßhütte, Črna Prst; Mangart, Juli, manchmal schon Ende Juni, verfliegen (Hafn. F. Kr.). Triglavgebiet mehrfach Juli (Spitz, Galv.).

Bisher nur aus diesem Gebiete bekannt; alpin.

917. *aqueata* Hb. Črna Prst bis 1500 m an Felsen, Juni, Juli und 30. VIII.; Mojstrana Ende Juni; Mojstrovka 1600—1800 m Mitte Juli (Hafn. F. Kr.); Podbrdo 3. IX. ein Stück (Stdr.); Görz 30. VIII. Lichtfang (Hafn. F. Görz). Die Art wurde in typischen, grüngrauen Stücken vom Trebevic 20. VIII. bekannt. Übergänge zur weißgrauen subsp. *hercegovinensis* Rbl. aus der Umgebung von Kalinovik, bei der jede Spur eines grünlichen Anfluges mangelt. Diese auffallende Form tritt bereits in der alpinen Zone der Bjelasnica, besonders aber im Prenjgebiete auf. Sie wird auch

auf der Plaša, Vran planina gefunden; zwischen 15—1800 m (Rbl. Stud. II); diese Form auch vom Orjensattel 26. VII. (Schaw. B. H. IX).

Die f. *hercegovinensis* auch aus der Tatra und aus den Abruzzen bekannt; alpin.

918. *salicata* Hb. subsp. *probaria* H. S. Vom Triglav erhielt Loebel einige schöne große typische Nennformstücke, Juli. Weiter gegen Süden geht die Art in die subsp. *probaria* H. S. über. Stücke, kleiner, heller und gelb bestäubt, zählen zur f. *ablutaria* B. Südlicher Nanoshang Anfang Mai an Felsen (Mn. Kstld.); St. Lucia Mitte Juni, Ronzina-Plateau, Matajur, Trenta, M. Santo mehrfach Ende Mai, vielfach vom Karste bei Triest und aus Istrien, nirgends häufig, Triest ein Stück der II. Gen. 30. IX. (Stdr.); Görz Anfang Mai Lichtfang; II. Generation oberhalb Salcano in Mehrzahl Ende August, September in kleineren Stücken; Tschaun Juni *ablutaria*, Isonzobett 12. IX. (Hafn. F. Görz); Sesana 22. VIII. Anzahl (Lbl); Pola 22. IV. (Graeffe); M. Maggiore 19. VI., Volosca 28. IV. und ein kleines ♀ der II. Gen. mit auffallend lebhafter Mittelbinde aus Mattuglie, August (Rbl. M. M. I); Abbazia 31. III., Mattuglie 22. IX. (Rbl. M. M. II); Fiume April an Steinen (Mn.); Zengg, vom März bis Oktober (Dobiasch); Spalato, Marjan, Clissa, Mosor bei 1400 m (Stdr.); Mitteldalmatien, *ablutaria* und *probaria* (Mn.); Kučiste Juli (Werner); Bišina 4. V. (Schaw. B. H. VI). Lastva, Velež Nennform, Stolac 22. IV. *ablutaria* (Rbl. Stud. II).

Insellunde: Brioni 6. V. und *ablutaria* im Oktober (Rbl.); Lussin April, Lissa 8. IV., Meleda, Babinopolje Mitte April (alle Galv. B. A. I.); Brazza *ablutaria* Mai und August (Stdr.).

Nennform in Kärnten, Kroatien, Banat, *ablutaria* in Dalmatien, Griechenland. Westasien verbreitet; orientalisches.

919. *fluctuata* L. Krain vom April bis Oktober! f. *costovata* Hw. Mojstrovka 2. VII. (Hafn. F. Kr.); Görz 9. IV., 6. V. (Hafn. F. Görz); Görz 20. IX. und Mitte Mai (Stdr.); Umg. Wippach bis Görz hinab, auch auf dem Nanos und Kouk Mai, Juni (Mn. Kstld.); Triest April, häufig am Licht (Carr.); Triest schon ab Ende März häufig an Straßenlaternen der Stadt und Umgeb.; Scorcola 12. IV. an Laternen gemein (Stdr.); Abbazia 11. VI. (Rbl. M. M. I); Fiume April bis Juli häufig (Mn.); Mitteldalmatien (Mn.); Spalato, Dernis, mehrfach ein Stück aus Spalato 20. V. frisch, aber nahezu ganz verloschen gezeichnet (Stdr.); Insel Grado 28. IX. (Galv. B. A. I); Insel Brioni 27. IV.—13. V. (Rbl. Br. gr.); Brazza 2. IV. (Stdr.); Prenj, Velež, Gacko (Rbl. Stud. II). Im Süden ungleich seltener als im engeren Zentraleuropa, sonst überall in Osteuropa; sibirisch.

(Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1929

Band/Volume: [9](#)

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. 233-236](#)