

Wien, 1. April 1920.

5. Jahrgang.

Bezug der Zeitschrift: Mitglieder erhalten die Zeitschrift kostenlos. Mitgliedsbeitrag K 20. – in der Währung des betreffenden Landes (Sukzessionsstaaten); Deutschland Mk. 20. –, Schweiz Fr. 20. –, Italien Lire 20. –; für Nichtmitglieder in Österreich und den Sukzessionsstaaten K 25 – (Landeswährung), Deutschland Mk. 25 –, Schweiz Fr. 25. –, Italien Lire 25 –

Anzeigen: Preise für Inserate im Anzeiger nach Vereinbarung. Mitglieder haben in jedem Vereinsjahre für entomologische Anzeigen 100 dreigespaltene Zeilen frei.

Vereinszusammenkunft jeden Mittwoch um 6 Uhr abends im Hotel Klomser, Wien, I., Herrengasse Nr. 19, großes Vereinszimmer.

Wissenschaftliche Beiträge sind an den Schriftleiter Herrn Dr. Fritz Zweigelt in Klosterneuburg, Niederösterreich, Anmeldungen und Anzeigen an den Präsidenten Herrn Direktor J. F. Berger, Wien, VII., Lerchenfelderstraße Nr. 67, zu senden. — Bei Anfragen ist eine Rückmarke beizuschließen oder eine Doppelkarte zu benützen. — Für den Inhalt ihrer Beiträge sind die Herren Autoren selbst verantwortlich.

Schriftleitungsschluß für den literarischen Teil am 8., für den Inseratenteil am 20. eines jeden Monates.

Die p. t. Einsender von Inseraten, namentlich von Falterlisten, werden gebeten, letztere leserlich und korrekt abzufassen, da sie infolge Überbürdung von Schriftleitung und Druckerei anderenfalls unberücksichtigt bleiben müßten.

Die Redaktion.

Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopterenfauna Istriens.

Von Friedrich Loebel, Kindberg. (Fortsetzung.)

26. Melitaea didyma O. var. dalmatina Stgr., Sesana 22. Juni, große, feurige Form, hier vorherrschend.

27. Argynnis dia L., Sesana, 6. Juli, selten.

28. Argynnis latonia L., 1 Weibchen, Sesana 2. August. 29. Argynnis niobe L. var. intermedia Gillm., ein Weibchen, Sesana 25. Juli, Divača 10. Juli.

30. Melanargia galathea L. var. procida Herbst., sehr häufig, überall, Juli, August, nur diese Form vorkommend.

31. Erebia aethiops Esp., nur zwei Stücke bei Divača erbeutet. Bei diesen Tieren ist die lichte Binde sehr schmal, gerade nur die Augenflecke einsäumend.

32. Satyrus circe F., überall häufig, Sesana im Juli,

August an Waldrändern, zugleich mit

33. Satyrus hermione L. var. japudium Stauder, Sesana, etwas weniger häufig als vorige Art.

34. Satyrus semele L. var. cadmus Fruhst., in den Waldungen und an deren Rändern außerordentlich zahlreich bis spät in den Herbst hinein fliegend. Sesana, 27. Juni, 20. Oktober.

35. Satyrus briseis L. var. saga Fruhst., überall gemein, nebst Satyrus semele der am häufigst vorkommende Falter des Karstes. Sesana 5. Juli.

36. Satyrus arethusa Esp. var. carsicus Stauder, häufig. Sesana, 14. Juni, 11. August.

- 37. Satyrus statilinus Hufn. var. allionia Fruhst., Sesana 11. August, Divača 28 Juli, prächtige schwarze
- 38. Satyrus dryas Scop., Divača, 15. August, in. einer warmgelegenen Doline, nur fünf Stück, sonst noch bei Miramare, 1. August, zwei Stücke.
- 39. Pararge egeria L. und var. aegerides Stgr. S. Croce 13. März, Sesnna 25. Juli, Bivio-Tunnel 15. August.
 - 40. Pararge megera L., Sesana, 25. Juli, 2. August.
 - 41. Pararge maera L. var. silymbria Fruhst., Sesana,
- 42. Epinephele jurtina L. ab. bioculata Rebel, ein Weibchen, Sesana, 22. Juli.
- 43. Epinephele lycaon Rott., Sesana 25. Juli, Divača 15. August.
- 44. Epinephele tithonus L., Divača 15. August, Sesana 1. August.
- 45. Coenonympha arcania L. ab. insubrica Frey, Sesana 6. Juli.
- 46. Coenonympha pamphilus L., häufig, Sesana, 24. April, 12. August, besonders in Dolinen. Die ab. multipuncta Schultz, 1 Männchen bei Sesana, 18. August.
 - 47. Libythea celtis Esp., 1 Männchen bei Aurisina,
- 48. Nemeobius lucina Esp., Sesana, 9. Mai, in den Büschen am Sedavnik einige Stücke.
- 49. Thecla ilicis Esp., häufig, Sesana 22. Juni, auch aus geklopften Raupen mehrfach erzogen,
- 50. Thecla quercus L., Sesana, Raupen geklopft, 20. Juni.
- 51. Chrysophanus phlaeas L. gen. aest. eleus F., 2 Männchen, Sesana 20. Mai.
- 52. Chrysophanus phlaeas L. ab. caeruleopunctata Stgr., 1 Männchen, Sesana 29. Juli.
- 53. Lampides telicanus Lang., 1 Männchen am Meeresstrande bei Miramare, 15. September.
- 54. Lycaena orion Pall., nicht selten, Sesana 18. Mai, S. Croce 22. Mai, Divača 20. Mai, schöne dunkle Stücke.

55. Lycaena astrarche Brgstr., 2 Männchen, Sesana 18. Mai. Die gen. aest. calida Bell., Sesana, 1 Weibchen, 18. Mai, St. Kaurian 20. Mai, Sesana 14. August.

56. Lycaena icarus Rott. mit der ab. icarinus Scriba,

Sesana auf Wiesen häufig, 14. August.

57. Lycaena hylas Esp., Männchen und Weibchen

nicht selten, Sesana 14. August.

58. Lycaena meleager Esp. — eine Annäherung an die var. dalmatina Wagner, Sesana, 1 Männchen am 11. August.

59. Lycaena coridon Poda., mit der ab. seminigra Preiss, häufig, Sesana, im Mai und wieder im Juli, (Fortsetzung folgt.)

Lepidopteren-Ausbeute aus der Gegend von Lovrana und vom Monte Maggiore.

Von Dr. Karl Schawerda, Wien.

(Fortsetzung.)

A. immorata L. Mit geschlossener weißer Außenbinde. Juli, Lovrana.

A. incanata L. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus.

A. strigilaria Hb. Juli, Lovrana.

A. ornata Sc. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus. 14. Juli,

Ephyra porata F. gen. aest. visperaria Fuchs. 9. Juli,

Draga di Lovrana.

E. pupillaria Hb. 31. Juli, Lovrana. Ganz ungezeichnet, ohne Pupillen und ohne Binden, ab. alogaria Schaw. (Zeitschr. d. Österr. Entom.-Ver. 1919, 7.)

E. suppunctaria Z. 31. Juli, Draga di Lovrana. Rhodostrophia vibicaria Cl. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus.

R. calabraria Cl. 9. Juli, Lovrana.

Sterrha sacraria L. 9. Juli, Draga die Lovrana.

Mit roter Schräglinie.

Ortholitha plumbaria F. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus. *O. bipunctaria Schiff. 8. und 12. Juli, Draga di Lovrana. Siegenfeld. Ich fing beim Aufstieg von Medvea nach Draga di Lovrana eine schöne Abart, die ich in der Zeitschr. d. Österr. Entom.-Vereines 1919, 4, abbildete und ab. Erichi nannte.

Minoa murinata Sc. und (vorwiegend) var. cyparissaria Mn. Im Lokvapark, Medvea und am Monte Maggiore.

** Anaitis praeformata Hb. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus, Licht. Neu für dieses Gebiet.

Larentia fulvata Forst. 2. Juli, Monte Maggiore-

Haus, Licht. L. nebulata Tr. 2. Juli, Monte Maggiore - Haus.

Nicht selten. L. scripturata Hb. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus.

Zahlreich. Bis zum Gipfel. L. riguata Hb. 22. Juli, Lovrana.

L. galiata Hb. 2. Juli, Monte Maggiore - Haus. 22. Juli, Lovrana.

** L. minorata Tr. 31. Juli, Draga die Lovrana. Neu

für diese Gegend. Ein großes Stück. L. bilineata L. Lovrana, in Anzahl. Ohne Verdunkelung auf den Vorderflügeln.

Asthena candidata Schiff. Juli, Lovrana.

Crambus perlellus Sc. Monte Maggiore, Gipfel und Haus, 2. Juli.

C. falsellus Schiff. 4. Juli, Draga di Lovrana. 15. Juli,

Lovrana, Monte Maggiore-Haus.

C. chrysonuchellus Sc. 2. Juli, Monte Maggiore-Spitze.

C. cassentiniellus Z. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus. 15. Juli, Lovrana.

** C. dumetellus Hb. Lovrana. Neu für diese Gegend. C. pratellus L. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus und

Gipfel.

C. pascuellus L. 2. Juli, Monte Maggiore-Gipfel. Pempelia ornatella Sc. 2. Juli, Monte Maggiore-Gipfel. ** Acrobasis tumidana Schiff. 3. Juli, Lovrana. 1. Juli, Fiume. Neu für diese Gegend.

Myclois cirrigerella Z. K. 9. Juli, Lovrana. Aglossa cuprealis Hb. 9. Juli, Lovrana.

** Pyralis regalis Schiff. 9. Juli, Medvea. Neu für

diese Gegend. ** Scoparia ambigualis var. basistrigalis Knaggs.

Lovrana. Neu für dieses Gebiet.

S. crataegella Hb. Lovrana, Draga di Lovrana. Evergestis sophialis F. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus. ** Phlyctaenodes sticticalis L. 20. Juli, Lovrana.

Neu für dieses Gebiet.

Diasemia litterata Sc. 22. Juli, Lovrana. *Pionea rubiginalis Hb. 22. Juli, Lovrana. Zwei Falter, die der ab. delimbalis Schaw. angehören. In dieser Form noch nicht erwähnt.

P. ferrugalis Hb. 31. Juli, Lovrana. Pyraustà nubilalis Hb. Juli, Lovrana.

P. purpuralis L. Juli, Lovrana. P. aurata Sc. Juli, Lovrana.

** P. fascialis Hb. 9. Juli, Draga di Lovrana. Neu für das Gebiet.

** Oxyptilus hieracii Z. Juli, Lovrana. Neu für das

Gipfel.

** Platyptilia acanthodactyla Hb. 31. Juli, Lovrana. Neu für das Gebiet.

** P. rhododactyla F. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus bis Gipfel. Neu für das Gebiet.

** Alucita tetradactyla L. Lovrana, Juli. Neu für das

A. pentadactyla L. 15. Juli, Lovrana.

Pterophorus monoductylus L. 9. Juli, Lovrana.

** Stenoptilia bipunc!idactyla Hw. 7. Juli, Draga di Lovrana. Juli, Lovrana. Neu für das Gebiet.

St. zophodactyla Dup. 7. Juli, Draga di Lovrana. Acalla variegana Schiff. 7. Juli, Draga di Lovrana. Dichelia artificana H. S. 7. Juli, Draga di Lovrana. D. grotiana F. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus und

Oenophtira pilleriana Schiff. Juli, Lovrana.

** Cacoecia xylosteana L. 9. Juli, Lovrana. 1. Juli, Fiume. Neu für das Gebiet.

C. rosana L. Juli, Lovrana. 7. Juli, Fiume.
C. semialbana Gn. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus.
Eulia oxyacanthana H. S. 7. Juli, Draga di Lovrana.
Tortris berg manniana L. 9. Juli, Lovrana. In Anzahl. T. viridana L. 2. Juli, Monte Maggiore-Haus. (Fortsetzung folgt.)

Beitrag zur Kenntnis der Macrolepidopterenfauna Nordostböhmens.

Von Siegmund Hein, Olmütz. (Fortsetzung.)

121. Pheosia tremula Cl. (808) Öfters aus Raupen gezogen, ein Stück am Licht im Bahnhof zu Turnau, Ende Juli. Letztgenanntes Stück dürfte einer zweiten Generation angehören.

122. Ph. dictaeoides Esp. (809) Ein 9 Stück in Hirschberg auf einem Birkenstamme sitzend und ein

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: 5

Autor(en)/Author(s): Loebel Friedrich

Artikel/Article: Beitrag zur Kenntnis der Lepidopterenfauna Istriens. Fortsetzung folgt. 27-28