

III. Nachtrag zur Makrolepidopteren-Fauna des steirischen Ennstales.

Von H. Kiefer, Admont (Steiermark).

(Fortsetzung von Seite 160.)

716. *A. immorata* L. Ein ♂ Tamischbachturm (Gesäuse) 28. VI. ist verschwommen gezeichnet; Zwischenraum der Querstreifen ebenso gelbgrau, wie diese selbst! (K).

720. *A. incanata* L. Kalbling 18. VII., Treffneralm 1. VIII., Nat-terriegel 11. VIII. 1890 (leg. STROBL), alle drei Stück *trans* ab. *adjunctaria* B. (waren als *strigilaria* Hb. bestimmt! (det. Dr. MACK).

728. *A. umbellaria* Hb. Admont VII. 1873 (leg. SCHIEFERER) ist richtig! (det. Dr. ZERNY).

729. *A. strigilaria* Hb. Gesäuse 16. VII. 1890 (leg. STROBL) war als *umbellaria* Hb. bestimmt und hiermit richtig gestellt (det. Dr. MACK).

747. *Ortholitha limitata* Sc. Ein dunkles ♂ aus dem Gesäuse 6. VIII. (leg. STROBL), innere Begrenzung des Mittelfeldes ganz verloschen, mithin eine fast gleich dunkle Fläche bis zum Innenwinkel bildend (K).

749. *O. bipunctaria* Schiff. Zwei dunkelgraue Stücke (siehe SEITZ!) ein ♂ Admont, ein ♀ Gesäuse (K).

753. *Odezia* (= *Baptria* Hbn.) *tibiale* Esp. Ein frisches ♀ der Stammform im Fluge gefangen und ein Stück noch fliegen gesehen: Kematenweg zur Kaiserau (leg. SCHNEIDER HELMUT) 15. VI. 1936. Dieses prächtige Stück wurde von mir für die steirische Sammlung erworben! (K).

756. *Anartis praeformata* Hb. Admont VIII. am Licht. Ein Stück mit sehr verschwommenen äußeren Querstreifen, aber nicht geflogen! (K). — ab. *conflua* Hoffmann (Grundfarbe ohne rotbraun!) Zwei ♀♀ 1 ♂ Mühlau VIII. und Admont ♂ und ♀ am Licht VIII. (K), rev. Hoffm.

761. *Lopophora carpinata* Bkh. Fünf ♂♂ ein ♀ Admont am Licht IV. (K), Mühlau ♂ IV., Hall ♂ 31. III. (K), Aigner Moor ♂ 16. IV. (K).

763. *L. sexalata* Retz. Ein ♂ Eblingbett bei Hall 31. V. (K).

767. *Anisopteryx aescularia* Schiff. Vier ♂♂ Admont IV. am Licht (K).

769. *Operophtera brumata* L. Ein ♀ 7. IX. (K).
770. *Triphosa sabaudiata* Dup. Raupen in Anzahl am Stoderzinken an *Rhamnus pumila*, im Tale mit *Rh. cathartica* aufgezogen, *Rh. frangula* wurde verschmäht! (Dr. MACK.)
772. *Eucosmia certata* Hb. Ein ♀ 3. V. Admont am Licht, ein sehr helles Stück (K). — * ab. *griseata* Bastelb. Ein ♀ Admont am Licht 3. V. (K), rev. Hoffm. — * ab. *rubescens* Rebel und *infuscata* Rebel nicht selten, auch als Übergangsformen, Admont, Mühlau, Krumauer Moor ♂ und ♀ IV., V. (K). — * ab. *atra* Kiefer (beschrieben Kranchers Ent. Jahrbuch 1916), ein ♂ Mühlau am Licht stark geschwärzt und zeichnungslos (Type) und vier ♂♂ als starke Übergänge zu dieser Form, ebendort Mitte IV. (K); ein typisches ♂ aus dem Gesäuse (Haltestelle Johnsbach) an Mauerwerk 25. IV. (leg. JOHN jun.).
776. *Lygris reticulata* F. Ein ♂ Schafferweg ob Admont 29. VI. (K).
778. *L. testata* L. Kainisch Moor (Dr. MACK).
779. *L. populata trans* ab. *musauaria* Frr. Ein ♂ 13. VII. Pleschalm bei Hall (K).
783. *Larentia bicolorata* Hufn. Ein ♂ Veitlgraben bei Admont 30. VIII. (K). — * ab. *maritima* Strand zwei ♂♂, starke Übergänge zu dieser schwarzbraunen Form mit grauem Rand; ein ♂ davon nur 11 mm Vorderflügel. Veitlgraben gegen Kaiserau Ende VIII. (K). — * ab. *completa* Rbl. Zwei ♂♂ Schafferweg zwischen Kaiserau und Strechau bei R. (STROBL).
784. *L. variata* Schiff. Ein ♀ aus Hall 27. V. ähnlich der *nigrofasciata*, jedoch mit reinweißer Grundfarbe aller Flügel (K). (Beschrieben in Kranchers Ent. Jahrbuch 1916.) — ab. *stragulata* Hb. Ein ♀ Admont am Licht 21. IX. mit grauer Grundfarbe (K), rev. Dr. REBEL. — ab. *nigrofasciata* Gmpbg. ein ♂ Admont am Licht 17. V. (K). — ab. *cembrae* Kitt. Ein ♀ Schafferweg bei Admont 29. VI. (K), rev. Hoffm.
789. *L. miata* L. Ein ♂ Admont 9. X., ein ♂ Mühlau am Licht V. (K).
790. *L. truncata* * ab. *rufescens* Ström. Ein ♀ Ennsanlagen bei Admont am Köder 4. IX. (K), rev. Hoffm. — * ab. *centumnotata* Schulze. ♂ und ♀ Admont 2. VIII., 7. IX. (K), ein ♀ Krumau, Ennswald 21. VIII. am Licht (K).
791. *L. immanata* Hw. (= *citrata* L.). Admont und Mühlau am Licht nicht selten ♂ und ♀ VII. bis X. (K). — ab. *marmorata* Hw.

ein ♀ Veitlgraben ob Admont 23. VIII. (K), det. Hoffm., ein ♂ Mühlau am Licht VII. (K). — * ab. *simplicata* WKr. Admont und Mühlau am Licht VIII je ein ♂ (K), (Krumau ein ♀ am Zaune 29. VIII. und ein ♀ Übergang zu dieser Form, ebendort 1. IX. (K), rev. Hoffm. — * ab. *punctumnotata* Hw. ein ♂ Mühlau am Licht VII. mit mehr ockergelber Grundfarbe (K), det. Dr. REBEL.

794. *L. munitata* Hb. Zwei ♂♂ Heßhütte-Sulzkar am Licht 8. VIII. abgeflogen (K).

799. *L. kollariaria* H. S. Ein ♀ Mühlau bei Admont 18. IV. (K), rev. Hoffm. Ein ♀ ebendort VI. (K), det. Dr. REBEL.

800. *L. austriacaria* H. S. Ein ♀ Tamischbachturm 28. VI. abgeflogen (K), det. KLOS.

802. *L. salicata* Hb. Zwei ♀♀ am Tamischbachtum bei 2000 m aus Krummholz 27. VI.; beide Stücke mit undeutlicher Zeichnung, Hinterflügel grau (K).

803. *L. fluctuata* ab. *abstersata* H. S. Ein ♂ Admont am Licht 3. V. (K).

806. *L. parallelolineata* ab. *infuscata* Rbl. Übergang, ein ♂ Krumau, Ennswald 21. VIII. (K).

812. *L. spadicearia* * ab. *tromsoensis* Fuchs. Zwei ♂♂, eines typisch, eines Übergang, 14. VI. Admonter Haus (1750), Tamischbachturm ein ♂ 28. VI. (K).

813. *L. pomoeriaria* Ev. Ein dunkles ♂ Ennsanlagen bei Admont 7. V. (K).

814. *L. designata* Rott. Admont und Umgebung ♂ und ♀ VI. bis VIII., ein ♀ (geflogen) 2. XI. (K), Kaiserau ♂ und ♀ 29. VI. (K).

817. *L. dilutata* Bkh. Schwache Übergänge zur lichten Form *christyi* Prout. am Licht ♂♂ 17. X. Admont (K) (det. Dr. ZERNY).

818. *L. autumnata* Bkh. Ein ♂ Admont am Licht 3. X. (K) (rev. KLOS & Dr. ZERNY).

819. *L. caesiata* ab. *glaciata* Germ. Ein ♂ Mühlau bei Admont am Licht IX. (K), det. Hoffm., und Übergänge zu dieser Form drei ♂♂ Sulzkaar 8. VIII. am Licht (K) (det. Hoffm.). — ab. *annosata* Zett. Drei ♂ ein ♀ Sulzkaar-Heßhütte geleuchtet 8. VIII. (K), ein ♀ Krumauer Moor bei Admont (Raupe geleuchtet!) e. l. 6. VI. Vorderflügel sepiabraun, glanzlos (K), rev. Dr. REBEL.

821. *L. infidaria* Lah. Ein ♂ ein ♀ Palfau (leg. P. BONIFAC), ein ♀ Admont 27. VI. (K), rev. Dr. ZERNY.

822. *L. cyanata* Hb. Admont und Mühlau ♂ und ♀ nicht selten am Licht VI. bis IX. (K).
823. *L. tophaceata* Hb. Admont ♂ und ♀ a. L. V. bis VIII. (K).
824. *L. nobiliaria* H. S. Ein ♂ Admont a. L. 2. X. (K), det. KLOS.
830. *L. scripturata* Hb. Admont und Umgebung auf feuchten Wiesen vereinzelt anzutreffen, meist ♀♀ 12. VIII. bis Anfang X. (K). Die *nebulata* Tr. von der Scheiblegger Hochalm 29. VII. (leg. STROBL) gehört auch diese Art an (det. Dr. MACK).
832. *L. alpicolaria* H. S. Totes Gebirge und Stoder Zinken (Doktor MACK).
837. *L. unangulata* Hw. Zwei ♂♂ Kematenwald 21. V. 1934 und ein ♀ in Admont (Bahnhof) a. L. (leg. Vorstand SCHNEIDGR).
841. *L. procellata* F. ♂ Admont a. L. 13. IX. (K).
842. *L. lugubrata* Stgr. Ein ♂ Rottenmanner Tauern (Stein am Mandl) 1. VII. 1916 (K).
843. *L. hastata* L. Ein ♂ der Stammform 27. VI. Tamischbachturm (K). — var. *subhastata* Nolk. Rottenmanner Tauern zwei ♀♀ 21. VI. und ein ♂ 18. VII. aus Preiselbeeren aufgescheucht (K).
847. *L. affinitata* var. *turbaria* Stph. Ein Stück mit dunklem Mittelband der Vorderflügel vom Eisenerzer Reichenstein (Doktor MACK) ein ♀ 15. VII. Hohentauern (K).
853. *L. adaequata* Bkh. Ein ♂ ähnlich *minorata* (individuelle Aberration) (beschrieben Krancher Ent. Jahrbuch 1916), Admonter Haus bei 1800 m am 14. VIII. (K), det. Hoffm., rev. Dr. REBEL.
854. *L. albulata* Schiff. ♂ und ♀ Admont und Mühlau am Licht V. bis VI. (K), Umgebung von Admont ♂ und ♀ in copula 24. V. (K). Auch Übergänge zu ab. *hebudium* Weir. sind darunter (K).
860. *L. bilineata* ab. *infusata* Gmbg. Ein ♀ aus Palfau (leg. P. BONIFAC), Begrenzung des Mittelfeldes dunkel, weiße Querbinden fehlen gänzlich auf den Vorderflügeln, Begrenzung sehr verschwommen, Fläche des Mittelfeldes und Wurzelfeldes lichter gelb (K). (Fortsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1941-1942

Band/Volume: [55](#)

Autor(en)/Author(s): Kiefer Hans

Artikel/Article: [III. Nachtrag zur Makrolepidopteren-Fauna des steirischen Ennstales 181-184](#)