

albipunctata Hw., aus gezogenen Raupen, *vulgata* Hw., einzeln, *lariciata* Frr., *castigata* Hb., öfters als Raupe, besonders bei Jankov, *cauchyata* Dp., als Raupe lokal häufig bei Jankov an Solidago, *succenturiata* L., die typische Form einzeln bei Budweis und Oberhaid (Ku), var. *subfulvata* Hw., lokal, so bei Jankov öfters gefunden, *plumbeolata* Hw., stellenweise, *nanata* Hb. im Moldautal und bei Jankov, *innotata* Hufn., in einigen typischen Stücken, *lanceata* Hb., in Nadelwäldern lokal häufig. Einzeln: *expallidata* Gn., nur 2 Stück am Licht am Schöninger 9. VIII. 1928, *assimilata* Gn., nur aus Gratzen gemeldet (Dr. Binder), *denotata* Hb., bisher nur 1 Stück vom Schöninger, wohl aber häufiger, *scabiosata* Bkh., 1 Stück bei Jankov 3. VII. 1924, *semigraphata* Br. gleichfalls nur 1 Stück aus dem Moldautal 10. VII. 1918, *exiguata* Hb. für Gratzen angegeben (Dr. Binder), *sobrinata* 1 Stück 9. IX. 1919.

Chloroclystis Hb. Ueberall: *rectangulata* L. Lokal: *debiliata* Hb. Einzeln: *coronata* Hb., nur ein Stück 1919.

Phibalapteryx Stph. Die Gattung dürfte hier kaum vertreten sein, da die Futterpflanze, Clematis, im Gebiete fast gänzlich fehlt. Desto merkwürdiger ist der Fund der Art *tersata* Hb. im Juni 1928 nahe dem Torfmoor, wo Clematis sicher nicht vorkommt.

(Fortsetzung folgt.)

Falter aus dem oberen Mühlviertel.

Von Hugo Skala, Altenfelden.

(Fortsetzung.)

Had. rurea F. Auch 2 St. der Stammform im VI am L.

Mis. oxyacanthae ab. *pallida* Tutt. 1 St. 14. IX. K.

Trach. atriplicis ab. *diffusa* Spul. 1 St. 17. VI. am L.

Leuc. pallens ab. *ectypa* Hb. 1 St. 3. VII. am Licht.

Gramm. trigrammica ab. *bilinea* Hb. Einzeln, *approximans* Hw. häufig am L.

Car. respersa Hb. 1 St. 11. VII. am L.

Hydr. palustris Hb. 8 St. im VI am L., meist defekt.

Taen. gothica ab. *rufescens* Tutt, ab. *pallida* Tutt. Je 1 St. im V am L.

Taen. stabilis View. Einzeln V am L.

Taen. incerta ab. *fuscata* Hw. 12. IV. am K., ab. *contacta* Esp. 14. V. am L.

Taen. opima Hb. 30. IV. am L.

Taen. gracilis F. Einzeln E. IV, V am L.

Taen. munda ab. *pallida* Tutt. 1 St. 8. V. am L.

Pan. griseovariegata Goeze. 1 St. 1. V. am L.

Orth. circellaris ab. *macilenta* Hb. Bei der Engled 1928.

Orth. pistacina F. Vorwiegend in der lederbraunen ab. *lychnidis* F. 1 schönes Stück der ab. *canaria* Esp 7. X. K. Vereinzelt kommt die Art auch an das L.

Orrh. rubiginea F. Im IV einzeln am L. u. K.

Scop. satellitia ab. *albobrunnea* Tutt. 23. IV. am K.

Xyl. ingraca H.S. einzeln im IX am K.

Cuc. umbratica L. Sichere Stücke VI, VII am L. Die dunkle Bestäubung der Vorder- und Hfl. veränderlich, so daß ich bezüglich zweier ♂♂ Bedenken hatte, doch erklärte sie Herr Prof. Dr. Rebel auch als hierher gehörig.

Hel. dipsacea L. Je 1 Stück 3. VI. und 3. VII. L.

Abr. triplasia L. VI, VII einzeln am L.

Eucl. glyphica ab. *marginata* Spul. 1 hieher geh. St. 26. V. Höferleiten.

Cat. promissa Esp. 1 St. 4. VIII. K.

Tox. viciae Hb. def. 13. VII. L.

Tox. craccae F. def. 3. VII. L.

Par. fuliginaria L. Je 1 St. 28. VII. und 1. VIII. L.

Hyp. obesalis Tr. E. V, VI einige am L.

Cymatophoridae.

Cym. or ab. unimaculata Aur. 9. VI., 11. VII. am L.

Geometridae.

Geom. vernaria Hb. 1 St. 10. VII. L.

Nem. viridata L. Je 1 St. 7. und 10. VI. L.

Ac. virgularia ab. *obscura* Mill. 1 hieher geh. St. 18. VII. L., auch 1 trans.

Eph. linearia Hb. 1 St. 22. VI. L.

Orth. cervinata Schiff. 1 St. 15. IX. am Fenster.

An. praeformata Hb. 1 St. 10. VII. L.

Lar. dotata ab. *deleta* Strand. 1 St. 14. VII. L.

Lar. variata ab. *obscura* Höfer 9. VI. L., ab. *interrupta* Schaw. 2. VII.

Lar. incurcata Hb. 1 St. 28. V. im Feuchtenbachwald.

Lar. suffumata Hb. 1 St. 28. V. L.

Lar. pomoeraria Ev. 1 St. 2. VII. L.

(Fortsetzung folgt.)

Literaturreferat.

Die Großschmetterlinge der Erde von Dr. Adalbert Seitz, Alfred Kernen Verlag, Stuttgart, I. Hauptteil. Fauna palaeartica, Supplement Lfg. 17 u. 18.

Lfg. 17 enthält auf Seite 225—240 die Gattungen: *Argynnis*, *Libythea*, *Nemeobius*, *Polycaena*, *Abisara*, *Dodona*, *Stiboges*, *Rapala*, *Deudorix*, *Camena*, *Laeosopsis*, *Niphauda*, *Callophrys* und *Thecla*, bearbeitet von M. Gaede. Die beigegebene Tafel 14 ist sehr gelungen.

Lfg. 18 enthält auf Seite 241—264 die Fortsetzung von *Thecla*, ferner *Zephyrus*, *Ilerda*, *Aphnaeus*, *Cigaritis*, *Apharitis*, *Thestor*, *Chrysophanus*, *Virachola*, *Polyommatus*, *Tarucus*, *Zizera*, *Chilades*, *Everes* und *Lycaena* von M. Gaede und von Tarucus an von Chr. Bollow bearbeitet. *Lycaena argus* L. umfaßt 4 volle Druckseiten und *Lycaena argyrognomon* Bgstr. deren 2, von ersterer werden 119, von letzterer 43 Formen registriert. Bei den *argus*-Formen hat besonders Tutt in Namensgebung für Aberrativformen geschwelgt. Für Italien hat Verity mehrere Lokalrassen aufstellen zu müssen geglaubt und Dannehl ist seinem Beispiele gefolgt. Es ist schwierig, sich in diesem Formenlabyrinth zurechtzufinden, dazu kommt noch der Umstand, daß *argus* *insularis* Leech von Chapman und Verity als eigene Art aufgefaßt wird, deren Verbreitungsgebiet sich von Japan bis Europa erstreckt und zu welcher einige italienische Rassen zu ziehen sein werden.

Die bei *argyrognomon* Bgstr. beschriebene Moorform *uliginosa* Dannehl (Mittlg. Münchener ent. Ges. 1921, XI, 39) gehört nicht hieher, sondern zu *argus* L., ein Irrtum, der wahrscheinlich von den *Novitates macrolepidoptero-logicae* II hieher übernommen wurde. Auf Seite 246 und 247 gehören die Artenamen *Ch. thetis*, *thersamon*, *dispar* und *splendens* fett gedruckt. Kitt.

Mittwoch, den 18. Februar 1931 findet im Vereinslokal Restaurant Tischler, Wien I., Schaulergasse 6 um 18 Uhr eine

Außerordentliche Hauptversammlung statt.

Tagesordnung:

1. Formelle Bestellung des neuen Schriftleiters.
2. Allfälliges.

Die Vereinsleitung.

Eigentümer, Herausgeber u. Verleger: Oest. Entomologen-Verein in Wien. — In Vertretung des verantwortl. Schriftleiters Prof. Dr. Moritz Kitt: Hans Reißer, Wien, I., Rathausstraße 11. — Druck von Wilh. Trentler, Hainfeld, N.-Oe.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1931

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Skala Hugo Otto Victor

Artikel/Article: [Falter aus dem oberen Mühlviertel. Fortsetzung. 7-8](#)