

Entomologisches Nachrichtenblatt

Herausgeber, Eigentümer und Verleger: Arbeitsgemeinschaft österreichischer Entomologen. Geschäftsstelle und Klubheim Volkshochschule Ottakring, Wien XVI, Ludo Hartmannplatz 7. Klubabend jeden Freitag 19 Uhr.
Für Schriftleitung und Druck verantwortlich: Hermann Jakob, Wien VI, Mollardgasse 13.

Bezugspreis für Österreich einschließlich Mitgliedsbeitrag jährlich S 40.—, Schweiz, sfr. 8.—, Deutschland DM 8.—, USA Dollar 5.—, übriges Ausland sfr. 8.—. Einzelhefte: Österreich S 3.—.

Alle Zuschriften an das Klubheim. Bei Anfragen bitte Rückporto beilegen.

4. Jahrgang

Nr. 7

Juli 1957

Ein kleiner Beitrag zur Macrolepidopterenfauna von Vorarlberg.

Von Karl B u r m a n n , Innsbruck.

F o r t s e t z u n g :

- Euplexia lucipara* L.: Öfters im Juni.
Phlogophora scita Hb.: Ein frisches Männchen am 18.7.
Brotolomia meticulosa L.: Als Raupe und Falter oft p. Juli 12 (Sch).
September 14 (Sch).
Naenia typica L.: 11.4. mehrere Raupen geleuchtet.
Hydroecia nictitans Bkh.: August 13 (Sch)
Luceria virens L.: 30.7.♂, 6.7.♀.
Calamia lutosa Hb.: Anfangs September oft am Köder.
Leucania pallens L.: 10.7.
 comma L.: 14.7.
 l-album L.: 11.4. einige Raupen von Gräsern geleuchtet.
 conigera F.: 10.7.
 albipuncta F.: 1.9.
 lythargyria Esp.: 1.8., 9.8., 20.8.
 turca L.: 18.7.♂.
Grammesia trigrammica Hufn.: 13.7. mehrfach am Köder.
Caradrina quadripunctata F.: 29.8., September 13 (Sch).
 respersa Hb.: 4.7. drei ♂♂.
 morpheus Hufn.: September 13 (Sch).
 alsines Brahm.: 4.7., 6.7.
 taraxaci Hb.: 6.7.
 ambigua F.: September 13. (Sch).
Hydrilla palustris Hb.: Ein frisches ♀ im Grase oberhalb von Langen am Arlberge (1600m) am 29. + 6.39.
Rusina umbratica Goeze: 6.7.
Amphipyra tragopoginis L.: September 13 (Sch).
 pyramidea L.: Raupen im April. Falter im August recht häufig.
Taenioclampa gothica L.: 30.3., März 12 (Sch).
 pulverulenta Esp.: März 12 (Sch).
 stabilis Viem.: März 13 (Sch).
 incerta Hufn.: April 12 (Sch).
 munda Esp.: 22.3.
Panolis griseovariegata Goeze: 4.4. oft am Köder.
Mesogona oxalina Hb.: September 13 (Sch).
Calymnia trapezina L.: Im Juli und August oft.
 pyralina View.: Juli 14 (Sch).

- Plastenis retusa* L.: Raupen im Juni nicht selten.
Orthosia circellaris Hufn.: 4.9.
 helvola L.: 4.9.
 pistacina F.: Oktober 14 (Sch).
 nitida F.: 4.9.
 litura L.: Raupen Ende Mai oft. August 13 (Sch).
Xanthia citrigo L.: Raupen anfangs Mai nicht selten an Linden.
 lutea Ström.: 30.8.
 fulvago L.: Raupen zahlreich aus Weidenkätzchen.
Orrhodia vaccini L.: Im März und April oft am Köder.
 rubiginea F.: 4.9. Köder.
Scopelosoma satellitia L.: Im Frühjahr gemein am Köder.
Xylina socia Rott.: 4.5.
 furcifera Hufn.: 10.4.
 ingrica H.S.: 1.4., September 12 (Sch).
 ornitopus Rott.: 13.3.
Calocampa vetusta Hb.: 20.3. am blühenden Weidenkätzchen.
Cucullia verbasci L.: Als Raupe öfters im Juli.
 umbratica L.: Im Juli nicht selten.
 lucifuga Hb.: Einzeln im Juli.
 lactucae Esp.: Die Raupen oft beobachtet.
Anarta myrtilli L.: Hohe Kugel (1600m) im Juli.
 cordigera Thbg.: Hohe Kugel (1600m) oft im Juli.
Heliothis dipsacea L.: September 14 (Sch).
Erastria deceptor Sc.: Im Juni häufig.
 fasciana L.: 10.6.
 argentula Hb.: Bregenz im Juni.
Rivula sericealis Sc.: Dornbirn 1.6., 6.7.
Prothymnia viridaria Cl.: 18.4., Hohe Kugel (1600m) 31.5.
Scoliopteryx libatrix L.: Sowohl als Raupe als auch als Falter häufig.
Abrostola triplasia L.: 10.6.
 asclepiadis Schiff.: Juli 12 (Sch).
 tripartita Hufn.: 4.6.
Plusia variabilis Piller: Xohlalm und Ranzenberg öfters die Raupen an
 Aconitum napellus.
 chrysitis L.: In allen Formen im Juli und August recht häufig.
 September 12 (Sch).
 bractea F.: Im August einzeln. Xohlalm 15.8.
 aemula Hb.: Xohlalm ein frisches Männchen am Tage erbeutet
 25.6.
 gutta Gn.: August 12 (Sch).
 Pulchrina Hw.: Im Juli oft.
 jota L.: Im Juli und August einzeln. September 13 (Sch).
 gamma L.: Von Mai bis September überall und in allen Höhen.
 hochenwarthi Hochenw.: Freschen (1800m) im August.
Euclidia mi Cl.: 13.5.
 glyphica L.: Von anfangs Mai an überall. Xohlalm 25.6.,
 Ranzenberg 19.5., Hohe Kugel (1600m) 31.5.
Catocala electa Bkh.: Im August oft am Köder.
 nupta L.: 20.8. sehr häufig am Köder.
Toxocampa viciae Hb.: Xohlalm im Juli.
 craccae F.: 20.8. Köder.
Laspeyria flexula Schiff.: Im Juni recht oft.
Parascotia fuliginaria L.: 10.8.
Zanclognatha tarsicrinalis Knoch.: 30.7.
 grisealis Hb.: 26.4.
 emortualis Schiff.: 14.6.

- Herminia tentacularia* L.:14.7.
Pechipogon barbalis Cl.:Im Mai häufig an Stämmen.
Bomolocha fontis Thbg.:Ranzenberg im Juli mehrfach.
Hypena proposcidalis L.:10.6.,1.7.
 obesalis Tr.:30.4.
 rostralis L.:Oft nach der Überwinterung an Felsen und in
 Wohnungen.
Thyatira batis L.:7.8.Köder.
Cymatophora or Fr.:Raupen oft im Juli.
 octogesima Hb.:Mai 13 (Sch).
 duplaris L.:12.5.
Polyploca flavicornis L.:29.3.
Brephos parthenias L.:20.3.
- Geometra papilionaria* L.:19.7.
 vernaria Hb.:25.6.,10.8.
Nemoria viridata L.:29.7.
Thalera putata L.:Unter der Hohen Kugel häufig (1500m) 31.5.
 lactearia L.:Raupen im August an Bergahorn.
Hemithea strigata Müll.:Oft im Juni.
Acidalia similata Thbg.:Xohlalm 29.6.,Feldkirch 8.7.
 virgularia Hb.23.6.
 pallidata Bkh.:4.6.zahlreich am Schlossberg.
 bisetata Hufn.:Mit der f.*extincta* Strg.im Juli und
 August nirgends selten.
 dilutaria Hb./10.6.
 humiliata Hufn.:14.6.einzeln.
 inornata Hw.:7.7.
 aversata L.:Mit der f.*spoliata* Stgr.im Juli mehrfach.
 immorata L.:Juni einzeln.Schuttannen 11.8.
 marginepunctata Goeze:Im Juni einzeln.
 incanata L.:Mit der f.*adjunctaria* Bsd.einzeln im Juni und
 Juli.
 fumata Stph.:Mit der f.*simplaria* Frr.von 10.6.-14.7.in der
 Heidelbeerregion.
 remutaria Hb.:10.6.
 punctata Sc.:Von 20.6.-4.8.
 immutata L.:2.7.†.
 strigilaria Hb.:10.7.†.
 ornata Sc.:18.6.,3.7.
- Ephyra linearis* Hb.:15.4.,1.5.
Timandra amata L.:10.6.
Iythria plumularia Frr.:Zürs (2100m) 29.6.39.
Ortholitha limitata Sc.:1.7.-11.8.zahlreich, einzeln auch die
 f.*fumata* Nitsche.
 bipunctaria Schiff.:11.8.,Dalaas 26.8.
- Minoa murinata* Sc.:10.5.
Odezia atrata L.:1.7.
Anaitis praeformata Hb.:6.7.
 plagiata L.:14.7.
Lobophora polycommata Hb.:26.3.-4.5.oft am Lichte.
 sertata Hb.:Raupen häufig an Bergahorn,Ranzenberg.
 carpinata Bkh.13.4.

- Cheimatobia brumata L.: Raupen überall häufig.
- Triphosa sabaudia Dup.: Raupen zahlreich unter dem Freschengipfel (1900m) an Rhamnus pumila 31.5.
dubidata L.: 5.8.
- Eucosmia certata Hb.: 10.5.
- Scotosia vetulata Schiff.: 10.6.8.
- Lygris prunata L.: Raupen Ende Mai an Stachelbeeren.
populata L.: 14.8., Xohlalm 30.7., Dalaas 26.8.
- Larentia fulvata Forst.: 21.7.
ocellata L.: Xohlalm im Juni und Juli mehrfach.
bicolorata Hufn.: 10.7. mehrfach.
variata Schiff.: Vom 10.6.-14.7. Xohlalm 11.8., Schuttannen.
siterata Hufn.: 17.4.
truncata Hufn.: 20.6.
immanata Hw.: Ranzenberg 24.8.
taeniata Stph.: 21.7.
aptata Hb.: 4.7., 5.8.
olivata Bkh.: Schuttannen 11.8.
viridaria F.: 31.5.
turbata Hb.: Frechen (1700m) 31.5.
kollariaria HD.: Hohe Kugel (1600m) 31.5.
aqueata Hb.: Fluregg 19.6.
salicata Hb.: 27.5.
fluctuata L.: Schuttannen 11.8.
didymata L.: 5.8., Schuttannen 11.8.
vespertaria Bkh. 29.8. oft an Stämmen. Dalaas 26.8.
incursata Hb.: 13.5., 10.6., Hohe Kugel (1600m) 31.5.
montanata Schiff.: 31.5.-25.6., Xohlalm 14.7.
suffumata Hb.: 3.5., Ranzenberg 13, 5,
quadrifasciaria Cl.: Raupen im Mai von Primeln geleuchtet.
ferrugata Cl.: 29.8.
spadicaria Schiff.: Hohe Kugel (1600m) 31.5., Freschen (1900m) 31.5., Zürs (2000m) 29.6.39.
- pomoeraria Ev.: Ranzenberg 22.4.
designata Rott.: 4.4., 19.4.
caesiata Lang: Schuttannen 11.8., Alpele b. Feldkirch 8.7.
infidaria Lah.: 27.5.-25.6. Xohlalm 5.8.
Zwei grosse, hellbraune Weibchen vom 27.5. und 10.6. haben die dunkle Mittelbinde durchgehend hellgrau geteilt (f.nova divisa!)
- cyanata Hb.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
tophaceata Hb.: 27.5.-5.8. Schuttannen 11.8.
nobilitaria HS.: Drei Schwestern (2000m) 8.7. zahlreiche Falter in beiden Geschlechtern an Felsen. Nur die ssp. flavata Osth.
Ein grosses, graues Weibchen hat vollkommen verwaschene Zeichnungen. Die Mittelbinde hebt sich kaum mehr ab. Die Hinterflügel sind einfarbig grau.
- verberata Sc.: Xohlalm 25.6., Alpele b. Feldkirch 8.7.
nebulata Tr.: Xohlalm 25.6.
incultaria HS.: Hohe Kugel (1600 m) 31.5.
scripturata Hb.: 13.5., 1.7., 4.7., Ranzenberg 10.6. Schuttannen 11.8.
- sociata Bkh.: 27.5.-6.7. Recht häufig.
Ein Männchen hat eine auffallend rotbraune Mittelbinde. Auch die übrigen, sonst mehr grauen Zeichnungen sind bräunlich getönt. Ähnliche, wenn auch nicht so ausgeprägte Stücke dieser interessanten Form erbeutete ich auch bei Umhausen im Ötztale.

- Larentia albicillata* L.: 27.5.-10.6.
procellata F.: 10.-9.8.
hastata L.: Freschen (1800m) 31.5.
tristata L.: Hohe Kugel (1500m) 31.5.
luctuata Hb.: Kohlalm 15.6.
molluginata Hb.: 10.6.-6.7., Zürs (2000m) 29.6.39.
minorata Tr.: Ränzenberg 11.8.
adaequata Bkh.: Kohlalm 25.6.
albulata Schiff.: Im Juli überall.
testacea Don.: 10.4.
blomeri Curt.: Im Juli nicht gar selten oberhalb von Hohen-
ems an Ulmenstämmen. Oft bis zu drei Tiere an einem
einzigem mittelstarken Stamme.
obliterata Hufn.: 20.4.
luteata Schiff.: 6.7.
bilineata L.: Überall gemein. 27.5.-17.8.
sordidata F.: Kohlalm 25.6., darunter auch die *f.fuscoundata*
Don.
autumnalis Ström.: 31.5.-6.7. Auch auf der Hohen Kugel (1600m)
ruberata Frr. 6.6.
capitata HS.: 19.6.
corylata Thbg.: 19.6.
badiata Hb.: 14.3., 16.3.
herberata Schiff.: 6.7.
nigrofasciaria Goeze: 20.4.
rubidata F.: 4.7. und 6.7. Zahlreiche Falter in der Dämmerung
fliegend.
Asthena candidata Schiff.: 4.7., 6.7. einzeln.
Tephroclystia oblongata Thbg.: 6.6.
pusillata F.: 19.4.-11.5.
togata Hb.: Ränzenberg 10.6.
distinctaria HS.: Ränzenberg 10.7.
assimilata Gn.: Anfangs Juli einzeln.
denotata Hb.: 13.7.
vulgata Hw.: 3.6.
lariciata Frr.: Im Juli oft.
castigata Hb.: 14.6., 16.6.
satyrata Hb.: Im Juni nicht selten
subfulvata oxydata Tr.: 19.7.
scabiosata Bkh.: Im Juli.
impurata Hb.: 19.7., Schuttannen 13.7., Dornbirn 10.8. und
20.8.
exiguata Hb. 20.6.
lanceata Hb.: Im März und April oft.
Chloroclystis rectangulata L.: 10.6.
Phibalapteryx tersata Hb.: 1.7.
aemulata Hb.: 18.6., 1.7.
Abraxas sylvata Sc.: 10.6., 1.7., 6.7.
marginata L.: Vom 4.5. an sehr häufig. Freschen (1900m) 31.5.
Dalaas 26.8.
adustata Schiff.: 19.4.
Deilinia pusaria L.: 19.4., 20.4.
exanthemata Sc.: 6.7.
Numeria pulveraria L.: 10.6.
Ellopija prosapiaria prasinaria Hb.: 10.6.
Metrocampa margaritata L.: 6.7.
Ennomos autumnaria Wernb.: 5.9.
fuscantaria Hw.: 14.8. September 13 (Sch).

- Selenia bilunaria* Esp.: Hohe Kugel (1700m) 31.7. oft um *Alnus viridis*.
tetralunaria Hufn.: 10.5.
Gonodontis bidentata Cl.: 10.6.
Himera pennaria L.: 10.6. Raupe.
Crocallya elinguaris L.: Im Mai mehrmals Raupen.
Ongerona prunaria L.: 10.6.
Ourapteryx sambucaria L.: 14.7.
Opisthograptis luteolata L.: 4.7., 6.7., Xohlalm 25.6.
Epione apiciaria Schiff.: Juli 14. (Sch).
advenaria Hb.: Feldkirch Mitte Juni lokal häufig.
Venilia macularia L.: 14.4., -27.5.
Semiothisa notata L.: 10.6.
signaria Hb.: 10.6., 4.7.
liturata Cl.: 31.5., Xohlalm 25.6.
Hybernia marginaria Bkh.: 22.3., 26.3. 1.4. Einmal auch die dunkle f. *denigraria* Uffeln.
defoliaria Cl.: Oktober 13. (Sch).
Anisopteryx aescularis Schiff.: 12.3.-7.4. Mehrfach.
Phigalia pedaria F.: 27.2. 1.3.-14.3. oft.
Biston hirtaria Cl.: 13.4.
strataria Hufn.: 3.-9.4. oft.
Amphidasis betularia L.: Im Juli und August oft.
Boarmia gemmaria Brahm.: 14.7.-20.8.
secundaria Esp.: 5.8., Schuttannen 11.8.
ribeata Cl.: 5.8., 20.8.
repandata L.: 10.6.-11.8. Überall häufig.
consortaria F.: 10.5. Dornbirn 8.5.
crepuscularia Hb.: Vom 3.4.-5.5. häufig.
consonaria Hb.: Vom 5.4. an bis 4.6. häufig an Buchenstämmen.
punctularia Hb.: 4.4.
Gnophos ambiguata Dup.: 10.6.
pullata Tr.: August 13 (Sch).
glaucinaris Hb.: 11.8.
sordaria mendicaria HS.: Drei Schwestern (1900m) 8.7.
dilucidaria Hb.: 5.8., 19.8., Drei Schwestern (1800m) 8.7.
myrtillata Thbg.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
Dasydia tenebraria Es p.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
Psodos alpinata Sc.: Hohe Kugel (1600m) 31.5., Freiburgerhütte (2000m) 26.8.
coracina Esp.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
trepidaria Hb.: Freschen (1900m) 31.7.
quadrifaria Sulz.: Ranzenberg 13.6., Freiburgerhütte (2100m) 26.8. frische Tiere. Zürs (2000m) 29.6.39.
Ematurga atomaria L.: Gegen die Hohe Kugel (1500m) 31.5. Ranzenberg 25.6.
Bupalus piniarius L.: Ranzenberg Raupen 30.8.
Thammonoma wauaria L.: 25.6.
brunneata Thbg.: Xohlalm 21.7.
Phasiane clathrata L.: 3.5., Hohe Kugel (1500m) 31.5. Xohlalm 25.6.
Scoria lineata Sc.: Öfters im Juni. Götzis 12.6.
Nola confusalis HS.: Vom 4.4. an ziemlich häufig an Buchenstämmen sitzend.
Sarrothripus degenerana Hb.: Raupen zahlreich im Juni an Weiden.
Hylophila prasinana L.: 15.8. Juli 13. (Sch).
bicolorana Fuessl.: Juli 14. (Sch).

- Spilosoma mendica* Cl.: 10.6.
 lubricipeda L.: 10.6., Dornbirn 1.6.
 menthastri Esp.: 16.5., Dornbirn 1.6.
Phragmatobia fuliginosa L.: 1.5. Juli 12. (Sch).
Parasemia plantaginis L.: Drei Schwestern (1900m) 8.7. sehr häufig. Mit den Formen *hospita* Schiff., *subalpina* Schw. und *matronalis* Frr.
Diacrisia sannio L.: Kohlalm 25.6.
Arctia caja L.: Im Mai und Juni öfters die Raupen.
Callimorpha dominula L.: 1.7., 8.7., Amerlügen b. Feldkirch im Mai viele Raupen.
 quadripunctaria Poda: 5.8.-18.8. oft am Schlossberg.
Hipocrita jaccbaeae L.: Am Weg zur Freiburgerhütte (1800m) häufig 26.8.
Nudaria mundana L.: 1.7. an Felsen am Schlossberg.
Endrosa irrorella Cl.: Hohe Kugel (1500m) 25.6.
 aurita imbuta Hb.: Drei Schwestern (2000m) 8.7. Freiburgerhütte gegen Rote Wand (bis 2600m) 26.8.
Gnophria rubricollis L.: 10.6., 1.7.
Oeonistis quadra L.: 14.7., 28.7.
Lithosia deplana Esp.: 10.6. Kohlalm 25.6.
 griseola Hb.: 14.7., 1.8.
 complana L.: 10.7.
 sororcula Hufn.: 1.5.
Zygaena purpuralis Brünnich: Ranzenberg im Juli.
 achilleae Esp.: 10.6.
 loniceriae Schev.: 19.6.-4.7.
 filipendulae L.: Von 19.6. an. Äpele b. Feldkirch 8.7.
 transalpina Esp.: Im Juni häufig.
Ino pruni Schiff.: Juni
 statices L.: Mehrfach im Juni.
Pachytelia unicolor Hufn.: Raupensäcke und Fälder überall.
Oreopsyche plumifera O.: 10.4.
Scioptera schiffermilleri Stgr.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
 Zürs (2100m) 29.6. 39.
Epichnopteryx pulla Es p.: 21.4.

Anschrift des Verfassers: Innsbruck, Anichstrasse 34

V o r t r a g s a n z e i g e r f ü r A u g u s t 1 9 5 7

(Vorträge im Klubheim Wien XVI., Ludo Hartmannplatz 7 um 19 Uhr)

Freitag, den 2. August	Tauschabend
Freitag, den 9. August	Sammelergebnisse, Exkursionsberichte
Freitag, den 16. August	" "
Freitag, den 23. August	" "
Freitag, den 30. August	" "

Im August erscheint das gedruckte Entomologische Nachrichtenblatt Öst. u. Schweizer Entomologen und kein vervielfältigtes Nachrichtenblatt. Dieses erscheint erst wieder Ende September.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt](#)

Jahr/Year: 1957

Band/Volume: [4_7_1957](#)

Autor(en)/Author(s): Burmann Karl

Artikel/Article: [Ein kleiner Beitrag zur Macrolepidopterenfauna von Vorarlberg. 1-7](#)