

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 Burmann, Innsbruck.

Fortsetzung:

Euplexia lucipara L.: Öfters im Juni.

Phlogophora scita Hb.: Ein frisches Männchen am 18.7.

Brotolomia meticulosa L.: Als Raupe und Falter oft 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, 6.7.0.

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.: 18.7.0.

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.

Taeniodampa gothica L.: 30.3., März 12 (Sch).

pulverulenta Esp.: März 12 (Sch).

stabilis Viem.: März 13 (Sch).

incerta Hufn.: April 12 (Sch).

mundata 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 citrago 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 deceptoria 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: Kohlalm 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. Kohlalm 15.8.
 aemula Hb.: Kohlalm 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. Kohlalm 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.: Kohlalm im Juli.
 craccae F.: 20.8. Köder.
Laspeyria flexula Schiff.: Im Juni recht oft.
Parascotia fuliginaria L.: 10.8.
Zanclognatha tarsicinalis Knoch.: 30.7.
 grisealis Hb.: 26.4.
 emortalis 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 flavigornis 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 linearia Hb.:15.4., 1.6.

Timandra amata L.:10.6.

Lythria 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 sabaudiata 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.♂.
Lygris prunata L.: Raupen Ende Mai an Stachelbeeren.
populata L.: 14.8., Kohlalm 30.7., Dalaas 26.8.
Larentia fulvata Forst.: 21.7.
ocellata L.: Kohlalm im Juni und Juli mehrfach.
bicolorata Hufn.: 10.7. mehrfach.
variata Schiff.: Vom 10.6.-14.7. Kohlalm 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.
kollararia 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., Kohlalm 14.7.
suffumata Hb.: 3.5., Ranzenberg 13.5,
quadrifasciaria Cl.: Raupen im Mai von Primeln gelehnt.
ferrugata Cl.: 29.8.
spadicearia 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., Älpele b. Feldkirch 8.7.
infidaria Lah.: 27.5.-25.6., Kohlalm 5.8.
Zwei grosse, hellgraue Weibchen vom 27.5. und 10.6.
haben die dunkle Mittelbinde durchgehend hellgrau
geteilt (f.nova divisa!).
cyanata Hb.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
tophaceaata Hb.: 27.5.-5.8. Schuttannen 11.8.
nobilioria HS.: Drei Schwestern (2000m) 8.7. zahlreiche
Falter in beiden Geschlechtern an Felsen. Nur die
ssp. *flavata* Ost.
Ein grosses, graues Weibchen hat vollkommen ver-
waschene Zeichnungen. Die Mittelbinde hebt sich
kaum mehr ab. Die Hinterflügel sind einfarbig grau.
verberata Sc.: Kohlalm 25.6., Älpele b. Feldkirch 8.7.
nebulata Tr.: Kohlalm 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 Mittel-
binde. Auch die übrigen, sonst mehr grauen Zeich-
nungen sind bräunlich getönt. Ähnliche, wenn auch
nicht so ausgeprägte Stücke dieser interessanten
Form erbeutete ich auch bei Umhausen im Ötztale.

- 5 -

- Larentia albicillata L.: 27.5.-10.6.
procellata F.: 10.-9.8.
hästata L.: Freschen (1800m) 31.5.
tristata L.: Hohe Kugel (1500m) 31.5.
luctuata Hb.: Xohlalm 15.6.
molluginata Hb.: 10.6.-6.7., Zürs (2000m) 29.6.39.
minorata Tr.: Ränzenberg 11.8.
adaequata Bkh.: Xohlalm 25.6.
albulata Schiff.: Im Juli überall.
testacea Don.: 10.4.
blomeri Curt.: Im Juli nicht gar selten oberhalb von Hohenems an Ulmenstämmen. Oft bis zu drei Tiere an einem einzigen mittelstarken Stämme.
obliterata Hufn.: 20.4.
luteata Schiff.: 6.7.
bilineata L.: Überall gemein. 27.5.-17.8.
sordidata F.: Xohlalm 25.6., darunter auch die f. fusca undata 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.: Ranzenberg 10.6.
distinctaria HS.: Ranzenberg 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.
Ellopia 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*.
tetrалunaria Hufn.: 10.5.
- Gonodontis bidentata* Cl.: 10.6.
- Himera pennaria* L.: 10.6. Raupe.
- Crocallis elinguaria* L.: Im Mai mehrmals Raupen.
- Qnigerona prunaria* L.: 10.6.
- Ouryapteryx sambuaria* L.: 14.7.
- Opisthograptis luteolata* Lt.: 4.7., 6.7., Xohlalm 25.6.
- Epione apicaria* Schiff.: Juli 14. (Sch).
advenaria Hb.: Feldkirch Mitte Juni lokal häufig.
- Venilia macularia* Lt.: 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
fædenigraria Uffeln.
defoliaria Cl.: Oktober 13. (Sch).
- Anisopteryx aescularia* 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).
glaucinaria 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 Thnbg.: 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.

menthastris Esp.: 16.5., Dornbirn 1.6.

Phragmatobia fuliginosa L.: 1.5. Juli 12. (Soh).

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.

lonicerae Schev.: 19.6.-4.7.

filipendulae L.: Von 19.6. an. Älpele b. Feldkirch 8.7.

transalpina Esp.: Im Juni häufig.

Ino pruni Schiff.: Juni

statices L.: Mehrfach im Juni.

Pachytelia unicolor Hufn.: Raupensäcke und Falter überall.

Oreopsyches plumifera O.: 10.4.

Scioptera schiffermilleri Stgr.: Drei Schwestern (2000m) 8.7.
Zürs (2100m) 29.6. 39.

Epichnopterix pulla Es p.: 21.4.

Anschrift des Verfassers: Innsbruck, Anichstrasse 34

Vor trags anzeiger für August 1957

(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](#)