

Süddalmatien) gefundenen Raupen erfolgt viel rascher; die Falter schlüpfen bereits zwei Wochen nach Anlage des Kokons.

Der Kokon ist sehr zart, birnförmig, durch Gespinst an den Rändern leicht rauh erscheinend, schön hell rosa bis gelblich, später aber nachdunkelnd. Bei der Zucht wurden die Kokons mit Vorliebe an Blattresten angelegt.

(Schluß folgt.)

In der Welser Heide beobachtete Falter.

Von Hugo Skala, Haid bei Ansfelden.

(Fortsetzung.)

TORTRICIDAE.

Acalla Meyr.

- an Ulmus häufig.
nastiana L. Die Räumchen Ende 7.
logiana Schiff. ab. *germarana* Froel.
 3. 7. 1935 (best. Mitt.), ab. *erutana*
 H. S. 17. 6. 1935 e l. aus *Viburnum*
lantana.
boscana F. ohne Datum.
schalleriana F. v. *comparana* Hb.
 5. 7. 1935.
ferrugana Tr. 28. 9. 1935.
holmiana L. 26. 6. 1935 e l. aus
Chaenomeles japonica.

Cacoecia Hb.

- piceana* L. die kotlosen Fleckminen
 27. 3. 1936 hinter Nettingsdorf.
podana Sc. 21. 6. 1935.
rosana L. e l. 26. 6. aus *Ligustrum*
vulgare, 4. 7. 1935 aus *Rhamnus*
frangula.
sorbiana Hb. 16. 6. 1935 e l. aus
Quercus.
musculana Hb. 1. 7. 1935 (best. Mitt.).

Pandemis Hb.

- corylana* F. mehrfach im 7.
ribeana Hb. 24. 7. 1935 bei Pucking,
 ab. *cerasana* Hb. 1. 8. 1935.
heparana Schiff. 19. 6. 1935, ab. *vul-*
pisana H. S. (best. Mitt.) 7. 6.
 1935.

Tortrix Meyr.

- forskaleana* L. 1 St. 18. 6. 1935 in
 Kremsdorf.
bergmanniana L. 28. 6. 1935.
conwayana F. mehrfach 6.—7.
viridana L. 1 St. 18. 6. 1935 in
 Kremsdorf.
rusticana Tr. 1. 7. 1935 (best. Mitt.).
diversana Hb. 27. 6. 1935 e l. aus
Salix caprea (best. Mitt.).

Cnephasia Curt.

- argentana* Cl. 1. St. 17. 6. 1935.
chrysantheana Dp. die Minen be-
 setzt am 29. 4. 1936 an Garten-
 erdbeeren.
wahlbomiana L. von Anf. 6. ab meist
 häufig, auch am Licht, die Raupe
 fand ich auch an *Chrysanthemum*
indicum, *Papaver rhoeas* u. *orien-*
talis, *Astrantia major* u. *Colchi-*
cum autumnale.
alticolana H. S. e l. 8. 6. 1935 aus
Sanguisorba officinalis u. *Anthyl-*
lis vulneraria.
virgaureana Tr. 12. 6. 1935 e l. aus
Sedum maximum.
incertana Tr. e l. aus *Plantago* und
 and., v. *minorana* Tr. 1. 7. 1935
 (best. Mitt.).

Conchylis Ld.

- dubitana* Hb. 18. 5. 1935.
pallidana Z. 1 St. 8. 6. 1935.
rupicola Curt. 21. 6. 1935 (best.
 Mitt.).
mussehliana Tr. 1 St. 8. 6. 1935
 (best. Mitt.)
alcella Schulze 24. 5. 1935 ein Zwerg.
smeathmanniana F. 1 St. 11. 5. 1935.
ciliella Hb. 7. 7. 1935 (best. Mitt.).

Euxanthis Meyr.

- hamana* L. Im 6. häufig am Licht.
zoegana L. ebenso.

Hysterosia Stph.

- inopiana* Hw. 26. 6. u. 26. 7. 1935
 am Licht.

Olethreutes Hb.

- salicella* L. 5. 7. 1935.
scriptana Hb. 1 St. 5. 7. 1935 (best.
 Mitt.).
variegana Hb. 12. 6. 1935.

- pruniana* Hb. 21. 6. 1935 am Licht, auch später einzeln.
profundana F. 2 St. 1. 7., 1 St. 26. 7. 1935 am Licht.
arcuella Cl. Im 6. mehrfach.
striana Schiff. 10. 6. 1935.
micana Hb. 21. 6. 1935.
umbrosana Frr. 8. u. 18. 6. 1935.
urticana Hb. im Sommer nicht selten.
lacunana Dp. 5. 6. 1935.
cespitana Hb. 3. 7. 1935 (best. Mitt.).
achatana F. Ende 6.—7. mehrfach, auch am Licht.
ericetana Westw. 26. 6. 1935 an der Lampe.
antiquana Hb. ab 6. am Licht nicht selten.
- Steganoptychx* Stph.
nigromaculana Hw. 1 St. 17. 6. 1935.
oppressana Tr. ohne nähere Aufzeichnung.
- Gypsonoma* Meyr.
incarnana Hw. ab 7. 6. 1935 einige-male.
neglectana Dp. 5. 7. 1935.
- Bactra* Stph.
lanceolana Hb. 12. 6. 1935.
- Semasia* H. S.
hypericana Hb. 2 St. 8. 6. 1935.
aemulana Schlaeg. 1 St. 24. 7. 1935 am Licht (best. Mitt.).
incana Z. 2 St. 24. 5. 1935.
aspidiscana Hb. 1 St. 28. 6. 1935 am Licht.
- Notocelia* Meyr.
uddmanniana L. 20. 6. 1935.
- Epiblema* Hb.
graphana Tr. 1 St. 17. 6. 1935.
pusillana Peyr. 24. 5. 1935 (best. Mitt.).
- tedella* Cl. einzeln 30. 6. 1935 bei Kremsdorf.
proximana H. S. Die zusammengesponnenen minierten Tannennadeln aus der Tätigkeit des Vorjahres am 27. 3. 1936 hinter Nettingsdorf.
demarniana F. R. 11. 5. u. 12. 6. 1935.
ustulana Hb. einzeln im 7. 1935.
penkleriana F. R. 1 St. 30. 6. 1935 hinter Kremsdorf.
immundana F. R. e 1. 7. 8. 1935.
similana Hb. 27. 6. 1935 am Licht.
- Grapholitha* Hein.
coronillana Z. je 1 St. 30. 6. u. 6. 7. 1935 bei Kremsdorf.
- Pamene* Hb.
splendidulana Gn. 1 St. 3. 7. 1935 (best. Mitt.).
- Tmetocera* Ld.
ocellana F. 28. 6. 1935 am Licht.
- Carpocapsa* Tr.
pomonella L. Ende 5. bis Ende 7. meist gemein.
- Ancylis* Hb.
diminutana Hw. 1 St. 9. 7. 1935.
mitterbacheriana Schiff. mehrfach im 8.
- Dichrorampha* Gn.
petiverella L. von 6. ab mehrfach bemerkt, auch noch 8. 1939.
alpinana Tr. 7. 7. 1935.
plumbagana Tr. 27. 7. 1935 am Licht (best. Mitt.).
- Lipoptyche* Ld.
saturnana Gn. 2 St. 3. 7. 1935 am Licht (best. Mitt.).
plumbana Sc. 1 St. 1. 7. 1935.

GLYPHIPTERYGIDAE.

- Choreutis* Hb.
myllerana F. 1 St. 26. 5. 1935.
- Simaethis* Leach.
pariana Cl. 1 St. 26. 6. 1936.
fabriciana L. 18. 7. 1935.
- Glyphipteryx* Hb.
thronella Sc. mehrfach ab 10. 6. 1935.
forsterella F. 1 St. 25. 5. 1935.
fischeriella Z. 1 St. 8. 6. 1935 (best. Mitt.).

(Schluß folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Wiener Entomologen-Vereins](#)

Jahr/Year:

Band/Volume: [25](#)

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

Artikel/Article: [In der Welser Heide beobachtete Falter. Fortsetzung. 179-180](#)