

1. Beilage zu No. 1. 6. Jahrgang.

- Amphipyra pyramidea* L. Landl 17 bis 25. VIII. a. Köder häufig (Z.)
Taeniocompa gothica L. Frauenberg im Mai ♂♀ (K.)
Mesogona ovalina Hb. Hiefiau Mitte IX a. L. (Galv.)
 * *Hiptelia ochreago* Hb. Reichenstein b. Eisenerz ob. d. Baumgrenze 1 ♀ an Blumen 24. VII. (G.) Präbichl ♂♀ VIII. (K.)
Calymnia pyralina View. Landl 21. VII. 2 Stück a. Köder (Z.)
 * *Platensis subfusa* F. Schladming (Kess.)
 * *Orthosia nitida* F. Landl 20., 24. VIII. 2 Stück a. Köder (Z.)
 Spitzenbachgr. Ende V. Raupen an Erdbeeren u. Cyklamen (G.)
 — *litura* L. Admont 1 ♂ ins Zimmer gefl. 8. V. (Str.)
Orrhodia vaccini L. Admont 26. III. 1 ♀ a. L. (K.)
 * — ab. *glabroides* Fuchs. Ennspromenade a. Köder IX. ♂♀ selten (K.)
 — ab. *mixta* Stgr. (siehe Verzeichnis statt „häufig“ soll es heißen „nicht häufig“)
 * — *ligula* ab. *conspadicea* Fuchs. Ennspromenade 1 ♂ a. Köder (K.)
Scopelosoma satellitia L. Admont 1 ♂ a. L. IX. (K.)
 * — ab. *brunnea* Lampa. Admont und Umgeb. VIII., IX. ♂♀, auch am Lichte (K.)
 * — ab. *trabanta* Huene. Umgeb. v. Adm. und exl. 2 ♂ im VIII. (K.)
 * *Xylina socia* Rott. Admont a. d. Stiftsmauer 1 ♂ 26. IX. (K.)
 * — *ingrica* H. S. Spitzenbachgr. Ende V. 1 überwintertes Stück (G.)
 Aigen b. Adm. 23. IX. 2 ♀♀ (K.)
Calocampa vetusta Hb. Admont, im Stiftsgarten 1 ♂ 26. V. (K.)
 * *Lithocampa ramosa* Esp. Mariazell VII., VIII. Raupen, selten (U.)
Cnecullia verbasci L. Mariazell VII., VIII. nicht selten, Raupen (U.)
 * — *lychnilis* Rbr. Mariazell VII., VIII. Raupen, selten (U.)
 * — *campanulae* Fr. Raupen Ende VII. an Campanula rotundifolia im Gsellgraben b. Eisenerz (G.)
 — *lucifuga* Hb. Landl 3. VIII. 1 St., St. Gallen 18. VIII. 2 St. (Z.)
 Spitzenbachgr. Ende V. 1 frisches Stück (G.)
 Aigen, Rötelstein Anfang VI. 2 ♀♀ (K.)
 * *Anarta cordigera* Thnbg. Im VI. im Gesäuse, selten; mittags wild am Wege schwärmend (G.)
 * — *Anarta melanopa* v. *rupestralis* Hb. Hohenstein- gipfel (2500 m) 1 Stück am 1. VIII. (Preiß.)
Pyrrhia umbra Hufn. Landl 29. VII. 1 St. (Z.)
 * *Erastria deceptor* Sc. Landl 10. VII. 1 St. (Z.)

- Rivula sericealis* Sc. Hiefiau, Landl 26. VIII. einzeln (Z.)
Prothymnia viridaria Cl. Gams, Landl VII., VIII. nicht selt. (Z.)
 Gstatterboden 1 ♀ 23. VII. (K.)
Scoliopteryx libatrix L. Landl 11. VII., 5. IX. a. Köder einzeln (Z.)
 * *Abrostola asclepiadis* Schiff. bei Hiefiau und sonst im Gebirge im Juni (G.)
 — *tripartita* Hufn. Radmer a. d. Stube 12. VIII. 1 St. (Z.)
Plusia variabilis Pill. Mariazell VII., VIII. nicht selt. (U.)
 Spitzenbachgr. Raupen auf gelbem Fingerhut, meist angestochen Ende Mai (G.)
 Natterriegel 10. VIII. 1 ♂ (Str.)
 — *chrysilis* L. Hiefiau 2. VII. 1 St. (Z.), dortselbst Mitte VII. a. L. (Galv.)
 * — ab. *anrea* Huene. Adm. und Umgeb. u. Hall b. Adm. a. L. viel häufiger als die Stammform (K.)
 * — ab. *juncta* Tutt. Adm. und Umgeb. u. Hall a. L. ebenso häufig als vorige ab. (K.)
 — *chryson* Esp. Mariazell VII., VIII. nicht selten (U.)
 Hiefiau 18. VII. a. L. (Galv.)

(Fortsetzung folgt.)

Eine zweite Generation von *Apatura iris*.

Die ältesten hiesigen Sammler haben bisher noch nicht beobachtet, daß von *Ap. iris* eine zweite Generation im Freien zur Entwicklung kam.

Am 18. September 1911 fand ich im Freien eine fast erwachsene Raupe von *Ap. iris* und am 30. September ein zweites Stück. Die Raupen ergaben am 28. September bzw. 15. Oktober die Puppen, aus welchen am 13. und 27. Oktober die Falter schlüpften. — Die Falter (2 ♂) erschienen abends 10 Uhr und waren im Gegensatz zur ersten Generation von geringerer Größe. — Sonstige abweichende Merkmale waren nicht vorhanden. Das Erscheinen einer zweiten Generation bei *Ap. iris* war wohl auch eine Folge des außerordentlich heißen Sommers 1911.

Ferdinand Ochs, Mühlhausen i. Thür.

Briefkasten.

Anfrage des Herrn v. M. in D.: Wie beseitigt man die sogenannten Wasserflecke, welche zuweilen auf Faltern entstehen, die man auf feuchtem Sande aufweicht? Es handelt sich nicht um die Reinigung ölig gewordener Tiere.

Coleopteren u. and. Ordnungen.

a) Angebot.

Lucaniden

bestimmt

W. Möllenkamp, Dortmund,
Kronprinzenstrasse 21.

! Aus Togo !

Petrognatha gigas,

Riesenbockkäfer mit sehr langen Fühlern, extra starke Tiere, soeben frisch eingetroffen, sind das Stück mit 3,50 Mk. abzugeben. Porto und Packung besonders. Nachnahme oder Voreinsendung.

G. Calließ, Guben, Sand 11.

D. morosus-Eier

(Ind. Stabheuschrecke !)

hochinteressante Zucht (Futter: Efeu, Tradeskantia, Schlehe usw.), 100 Stück 60 Pf. Ferner:

B. mori-Eier,

bunte Cocons ergebend, 100 Stück 30 Pf. Auch Tausch gegen anderes Zuchtmaterial oder Tütenfalter.

Entomologischer Verein Weissenfels a. S.
I. A.: Eduard Uhlig, Neuestr. 1 II.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1912

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Ochs Ferdinand

Artikel/Article: [Eine zweite Generation von Apatara Iris. 5](#)