

## Mitteilungen des Vereins für Insektenkunde Frankfurt am Main, gegr. 1883.

Mitglied des V. D. E. V.

(Fortsetzung.)

**Sammelausflug am 3. IV. 1926 in das Weidenloch bei Louisa.** Durch Ködern wurden erbeutet:

**Falter:** *Orrhodia vaccinii* L., *erythrocephala* F., *Taeniocampa stabilis* View., *pulverulenta* Esp., *Scopelosoma satellitium* L., *Xylina ornithopus* Rott.

**Sammelausflug am 17. IV. 1926 in den Bieberer Wald.** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Cosmotriche potatoria* L., *Callimorpha dominula* L.

**Falter:** *Euchloe cardamines* L., *Xylina ornithopus* Rott., *Codonia punctaria* L.

**Sammelausflug am 2. V. 1926 nach Goldstein.** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Argynnis adippe* L., *Calyptia trapezina* L., *Hibernia aurantiaria* Hbn., *defoliaria* L.

**Falter:** *Hesperia malvae* L., *Venilia macularia* L.

**Sammelausflug am 9. V. 1926 nach Köppern-Dillingen.** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Scopelosoma satellitium* L., *Brachionycha sphinx* Hufn., *Hibernia defoliaria* L., *aurantiaria* Hbn., *boreata* Hbn., *Phigalia pedaria* F., *Larentia sordidata* F., *Hemithea aestivaria* Hbn.

**Sammelausflug am 16. V. 1926 auf den Kühkopf bei Erfelden.** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Euproctis chryorrhoea* L., *Malacosoma neustria* L., *Miselia oxyacanthae* L., *Taeniocampa munda* Esp., *Brachionycha sphinx* Hufn., *Scopelosoma satellitium* L., *Plastenis subtusa* F., *Calyptia trapezina* L., *Operophtera brumata* L., *boreata* Hb., *Hibernia defoliaria* L., *Phigalia pedaria* F., *Himera pennaria* L.

**Puppen:** *Plusia festucae* L.

**Falter:** *Larentia montanata* Schiff.

**Sammelausflug am 30. V. 1926 nach Goldstein - Mitteldick.** Es wurden erbeutet:

**Eier:** *Dicranura vinula* L.

**Raupen:** *Argynnis adippe* L., *Melitaea didyma* Ochs, *Lasiocampa trifolii* S. V., *Lymantria dispar* L., *Dicranura vinula* L., *Lemonia dumi* L., *Taeniocampa miniosa* F.

**Falter:** *Papilio machaon* L., *Argynnis euphrosyne* L., *Pamphila palaemon* Pall., *Coenonympha pamphilus* L., *Lycaena icarus* Rott. mit ab. *coerulescens* Wheeler, *Hemaris scabiosae* Z., *Sesia spheciformis* Gerning, *Spilosoma lubricipedium* L., *Anarta myrtili* F.

**Larven:** *Timarcha tenebricosa* F. (Coleopt.)

**Sammelausflug am 6. VI. 1926 nach Bickenbach (Bergstraße).** Es wurden erbeutet:

**Falter:** *Erastria deceptor* Sc., *Emmelia trabealis* Sc., *Scoria lineata* Sc., *Hipocrita jacobaeae* L.

**Sitzung am 10. VI. 1926.** Bezüglich *Emmelia trabealis* Sc teilt Herr Dr. Pfaff mit, daß er in Rumänien, wo der Falter außerordentlich häufig war, beobachtet habe, wie Falter durch die Eisenbahnzüge nach Deutschland verschleppt wurden. Herr Boldt hat die Raupen bei Soden häufig an Ackerwinde gefunden. Nach Lederer ist das Tier ebenfalls in Hesse häufig und Herr Aue hat den Falter zahlreich bei Mainz beobachtet.

**Sammelausflug am 13. VI. 1926 nach Jugenheim (Bergstraße).** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Cucullia verbasci* L., *Ammoconia caecimacula* Schiff.

**Falter:** *Lycaena bellargus* Rott. mit ab. *ceronus* Esp., *icarus* Rott. mit ab. *caerulea* Fuchs, *Erastria deceptor* Sc.

**Sitzung am 17. VI. 1926.** Herr Aue berichtet über seine Zuchtversuche mit *Ellopija prosapiaria* var. *prasinaria* Hbn. Die *Prasinaria*-Raupen wurden von ihm teils mit Kiefer und teils mit Tanne gezogen. In beiden Fällen wurden *Prasinaria*-Falter erzielt. Die von ihm verteilten und von mehreren Mitgliedern teils mit Blaufichte, Weymouthskiefer, Fichte und Kiefer gezogenen Raupen sind später sämtlich eingegangen. Nur ein Herr, der mit Tanne fütterte, hat eine Puppe erzielt, die bisher nicht geschlüpft ist. Herr Boldt bemerkt dazu, daß die Zucht von *prosapiaria* Schwierigkeiten zu machen scheint, denn auch ihm seien bei Cronberg geklopfte Raupen sämtlich eingegangen. (Näheres über die Aue'schen Zuchtergebnisse kann in Nummer 3 dieser Zeitschrift vom 5. II. 1927 nachgelesen werden.)

### **Sammelausflug am 19. VI. 1926 in den Bieberer Wald.**

Es wurden, in der Hauptsache durch Ködern, erbeutet:

**Falter:** *Erastria fasciana* L., *Miana strigilis* ab. *aethiops* Hw. und ab. *unicolor* Tutt., *Grammesia trigrammica* Hufn., *Larentia bilineata* L., *Ino statices* L.

**Sammelausflug am 4. VII. 1926 nach Mitteldick-Goldstein.** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Stilpnotia salicis* L., *Pheosia tremula* Cl., *Pygaera pigra* Hufn., *Pseudoterpna pruinata* L.

**Puppen:** *Lymantria dispar* L.

**Falter:** *Pieris napi* L., *Argynnis adippe* L., *Coenonympha pamphilus* L., *arcania* L., *Chrysophanus virgaureae* L., *Hyloicus pinastri* L.

**Käfer:** *Trichius fasciatus* L. (in erstaunlichen Mengen!).

**Sammelausflug am 11. VII. 1926 nach Jugenheim (Bergstraße).** Es wurden erbeutet:

**Raupen:** *Dicranura vinula* L., *Cucullia verbasci* L., *scrophulariae* Cap., *Calophasia lunula* Hufn., *Cidaria cucullata* Hufn., *Hipocrita jacobaeae* L.

**Puppen:** *Arachnia levana* L., *Dicranura vinula* L., *Stilpnotia salicis* L.

**Falter:** *Pieris napi* var. *napaeae* Esp. mit ab. *impunctata* Röber, *Pyrameis cardui* L., *Polygonia c. album* L., *Melanargia galathea* L., *Augiades sylvanus* Esp., *Plusia gamma* L., *Zygaena filipendulae* L., *scabiosae* Scheven, *achilleae* Esp., *loniceræ* Scheven, *transalpina* var. *astragali* Bkh.

**Larven:** *Saperda scalaris* L. (Coleopt.), Ameisenlöwen spec. (Neuropt.)

**Käfer:** *Anoxia pilosa* F.

**Sitzung am 5. VIII. 1926.** Herr Prior jr. berichtet als Gast über Zuchtversuche, die er mit aus Weidenkätzchen erhaltenen *Xanthien*-Raupen angestellt hat. Anfangs fütterte er sie mit den Kätzchen, später mit Löwenzahn. Seine Erfolge seien jedoch nur gering gewesen. Die Raupen hätten sich frühzeitig eingesponnen, seien aber dann eingegangen. Nur einige in einem Einmachglase gehaltene Raupen, in deren Behälter sich infolge Vernachlässigung ein regelrechter Schlamm aus verfaulten Futterresten und Kot gebildet hatte, kamen zur Entwicklung. Herr Till bemerkt dazu, daß die *Xanthien*-Raupen bei ihrer Zucht viel Feuchtigkeit benötigten; deshalb seien auch die vernachlässigten Raupen, die gegen den eigentlichen Willen des Züchters die ihnen nötige Feuchtigkeit hatten, gediehen. (Fortsetzung folgt.)

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1927

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [4. Mitteilungen des Vereines für Insektenkunde Frankfurt a. Main, gegr. 1883. Mitglied des VC.D.E.V. 231-233](#)