

## Die Geometridengattungen *Acidalia* Tr. und *Ptychopoda* Curt. in Württemberg\*.

Von Carl Schneider, Cannstatt.

(Schluß)

20. *P. muricata* Hufn. Verbreitet, stellenweise häufig. Hauptflugzeit im VII. Stuttgart—Degerloch—Pfaffensee—Diebskarrenwiese (Barth, Wörz, Schneider), Brunnenholzried häufig, Eriskirch (Wörz), Wangen i. Allgäu (Lanz), Heudorf (Troll) Schwäb. Hall (Renner). E. o. mit Wegerich erzogen. Eiablage 19. VII. Eidauer 8—12 Tage. Die Raupen nahmen Wegerich sehr gern, die Blätter wurden in leicht angewelkten Zustand gereicht, Anfang September, bei einer Länge von 5—7 mm wurde die Nahrungsaufnahme eingestellt, Häutungen konnte ich leider nicht beobachten. Ein Treiben der Raupen endete mit einem Mißerfolg. Eine weitere Zucht, ein Jahr später, von am 28. VII. abgelegten Eiern verlief bis zur Überwinterung ähnlich, dann wurden die Raupen auf den Dachboden in Fensternähe gestellt und bis Anfang April dortgelassen. Die Überwinterung war verlustlos, eine Nahrungsaufnahme hatte aber schon stattgefunden, wie frischer Kot bewies, allerdings nur an trockenen Blättern. Dargereichte frische Wegerichblätter wurden sofort angenommen und bei fortschreitendem Wachstum Löcherfraß festgestellt. Ende Mai ging die erste Raupe zur Verpuppung, dieselbe erfolgte an der Erde und zwischen Blattresten in einem nur wenige Fäden umfassenden Gespinnst. Die Puppenruhe dauerte 17—28 Tage. Eine dritte Zucht verlief ähnlich, eine 2. Gen. wie Wodarz (Int. Ent. Guben Jhrg. 23) mitteilt, konnte ich nicht erzielen. Die Beschreibung der Raupe von Prout im „Seitz“ stimmt mit meinen Raupen überein. (Cfr. auch Dr. Viktor G. M. Schultz „Lepidopterologische Studien 4.“ Int. Ent. Z. Guben 1931.)

21. *P. dimidiata* Hufn. Bekannt von Münklingen 30. VII. (Rometsch), Ellwangen (Weber), Urach (Müller), Stuttgart-Schönblick (Wörz), Cannstatt 20. IV. 1928 7 Raupen an Schlehen, Futter erzogen (Schneider).

22. *P. eburnata* Wocke (*contiguaria* Hbn.) Blaubeuren (Aschenauer), Vaihingen-Enz 7. VIII. 1 ♂ (Rometsch), Roggental-Alb 2 ♂♂ E. VII. 1921 (Schneider), Stuttgart (Barth).

23. *P. seriata* Schrnk. (*virgularia* Hbn. *nec virgulata* Schiff.) Im ganzen Gebiet verbreitet und häufig von M. V.—E. IX. in 2—3 Generationen.

- \* 24. *P. pallidata* Schiff. Münklingen 1 ♂ 10. VII. 1908 (Rometsch).
- \* 25. *P. sylvestraria* Hbn. (*straminata* Tr.) Möckmühl 1 ♂ (Martin).
- \* 26. *P. laevigata* Scop. Cannstatt-Bahndamm nach Fellbach 7. VIII. 1922 1 ♀ (Wörz), 3. VIII. 1923 2 ♂♂ 1 ♀ (Schneider), seither dort jedes Jahr. E. o. bis zur Überwinterung mit Löwenzahn erzogen, Überwinterung mir noch nicht geglückt.
- \* 27. *P. herbariata* F. Stuttgart, Cannstatt, Tübingen nicht selten, vielfach in Wohnungen in einer Reihe von Generationen das ganze Jahr hindurch. Anderwärts wohl nur übersehen.
28. *P. biselata* Hufn. Weit verbreitet und nicht selten von M. VI.—M. VIII. E. o. mit Wisensalbei erzogen, ergab im IX. eine spärliche Generation.
- ? *P. trigeminata* Haw. Angeblich bei Sulz a. Nekar.
- ? *P. rusticata* Schiff. Stuttgart nach K. & H. 1861.
29. *P. dilutaria* Hbn. Im Gebiet der schwäbischen Alb bekannt von Urach (Müller), Gönningertal 24. VII. 1924, Greifenstein 25. VII. 1924 (Dr. Meder-Kiel), im Schwarzwaldvorland vom Büchelberg bei Münklingen im VII. (Rometsch).
30. *P. humiliata* Hufn. Im ganzen Gebiet auf etwas feuchten Wiesen verbreitet und häufig von M. VI.—E. VIII. Im VIII. 1928 bei Cannstatt massenhaft. E. o. mit *Salvia pratensis* erzogen.
31. *P. inornata* Haw. Marbach-Riedlingen nach K. & H. Ellwangen (?), Cannstatt-Aldingen 7. VI. 1931 (Schneider).
- ? *P. deversaria* H. S. Angeblich bei Wasseralfingen.
32. *P. aversata* L. Im ganzen Gebiet verbreitet und nicht selten von M. VI.—A. IX. vermutlich mit einer teilweisen 2. Gen., *f. remutata* L. (*spoliata* Stgr.) stellenweise häufiger als die Nominatform. E. o. mit Wiesensalbei, Wegerich und Löwenzahn erzogen.
33. *P. emarginata* L. Spärlich bei Tübingen (Hinderer), Heudorf (Troll), Aalen (Hahne), Brunnenholzried VII. 1929 (Wörz).

# 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: 1935

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Schneider Carl

Artikel/Article: [Die Geometridengattungen Acidalia Tr. und Ptychopoda Curt. in Württemberg. 31-32](#)