

Zusammenstellung von für Württemberg neuen Microlepidopteren, darunter eine für Deutschland und eine für Mitteleuropa neue Art.

Von Carl Schneider, Cannstatt.

Im Jahre 1882 erschien in den Jahreshften des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg ein „Verzeichnis württembergischer Kleinschmetterlinge“ von Dr. W. Steudel und Dr. E. Hofmann, in dem für Württemberg 1132 Arten von Kleinschmetterlingen nachgewiesen werden. In „Archiv für Insektenkunde des Oberrheingebietes“ Bd. II, Heft 3, 1927, veröffentlichte Victor Calmbach = Stuttgart 77 Arten von Kleinschmetterlingen, die seit dem Erscheinen obiger Publikation in Württemberg neu festgestellt wurden. In eifriger Sammeltätigkeit ist es meinem Freunde Albert Wörz = Cannstatt gelungen, eine Reihe weiterer Arten für Württemberg festzustellen, sodaß sich die Gesamtzahl der vorkommenden Microarten auf 1282 erhöht, inbegriffen einige Arten, die von Herrn Gutsbesitzer G. Reich in Bronnen = Biberach, von Herrn V. Calmbach = Stuttgart, Herrn P. Mohn = Stuttgart und Herrn H. Renner = Schwäbisch Hall gefunden wurden. Auch in der Sammlung Dr. W. Steudel (in der Württembergischen = Naturalien = Sammlung) fanden sich noch einige Arten, die für Württemberg nachgewiesen sind, die aber in dem eingangs erwähnten Verzeichnis nicht aufgeführt sind, in nachstehender Zusammenstellung mit St. W. N. S. bezeichnet.

Das Interesse, das erfreulicherweise neuerdings den „Micros“ entgegengebracht wird, dürfte diese Zusammenstellung rechtfertigen. Diese Veröffentlichung zeigt, wieviel in faunistischer Hinsicht bei den Microlepidopteren noch zu erforschen ist, ebenso wie das prächtige Werkchen von K. T. Schütze im Verlag der Entomologischen Zeitschrift = Frankfurt zeigt, wieviel über die biologischen Verhältnisse der Kleinschmetterlinge noch zu erforschen ist.

Nomenklatur nach Spuler „Die Schmetterlinge Europas“.

Verzeichnis der neu aufgefundenen Arten.

1. *Crambus saxonellus* Wke. Rotenacker (Mohn).
2. *Cr. uliginosellus* Z. Brunnenholzried = Aulendorf 26. VII. 1931 (Wörz).
3. *Donacaula mucronella* Schiff. Bronnen = Biberach 9. IX. 1929 (Reich).
4. *Salebria formosa* Haw. Rotenacker 13. VI. 1932 (Wörz) det. Prof. Dr. Hering.
5. *Nephoptyx similella* Zk. Stuttgart 12. VI. 1929 (Calmbach).
6. *Stenia punctalis* Schiff. Rotenacker 19. VII. 1930, 6. VIII. 1931 (Calmbach, Wörz).
7. *Euergestis limbata* L. Schwäbisch Hall VI. 1928 (Renner), 22. VI. 1930 Rotenacker (Wörz).
8. *Pionea lutealis* Hbn. Bronnen = Biberach 21. VII. 1924 (Reich). Nach „Spuler“ nur bekannt von den Alpen, vom Harz, von den schottischen Gebirgen und westlichem Rußland.

9. *P. fulvalis* Hbn. Rotenacker 22. VII. 1932 (Wörz).
 - *Acalla abietana* f. *lutiplaga* Rbl. Bronnen-Biberach 9. IX. 1929 (Reich).
 - *A. hastiana* f. *costimaculana* Wke. Münster am Neckar e. l. 1927 (Wörz).
 - *A. h.* f. *centrovittana* Steph. Wie vorige.
 - *A. h.* f. *albistriana* Hw. Wie vorige. Det. Prof. Dr. Petry.
 - *Cacoecia podana* f. *sauberiana* Sorh. Rollwassertal bei Wildbad im Schwarzwald 1 ♀ aus Raupe von *Salix caprea* erzogen (Wörz).
 - *Tortrix viridana* f. *suttneriana* Schiff. Pfullingen e. l. 1923, Stuttgart e. l. 1925 (Wörz).
10. *Cnephesia incertana* Tr. Stuttgart 12. VI. 1920, Eriskirch-Bodensee 16. VI. 1923 (Wörz).
11. *Anisotaena stramentana* Gn. Geislingen a. d. Steige 28. VI. 1925, Fridingen-Donautal 17. VI. 1929 (Wörz). det. Prof. Dr. Petry.
12. *Phalonia dipoltella* Hbn. Galgenberg bei Weilderstadt 8., 31. VI. 1927, 14. VII. 1928 aus Raupen an *Achillea millefolium* erzogen (Wörz), det. Prof. Dr. Petry.
13. *Argyroploce lapideana* H. S. Fridingen-Donautal 16. VI. 1929 (Wörz).
14. *A. bifasciana* Hw. Cannstatt 13. VII. 1929 (Wörz), Stuttgart 20. VII. 1929 (Calmbach).
15. *A. dissolutana* Stange. Hengstberg im Schwarzwald 2.—7. VII. 1930 (Calmbach)
16. *A. rurestrana* Dup. Fridingen-Donautal 16. VI. 1929, 16. VII. 1931 (Wörz).
 - *A. bronderiana* f. *viduana* Hbn. Maulach-Crailsheim e. l. 1926 (Wörz).
 - *Bactra lanceolana* f. *nigrovittana* Steph. Wildseemoor bei Wildbad im Schwarzwald 3. VII. 1927, 20. VII. 1928 (Wörz), 3. VII. 1928 (Calmbach).
17. *Semasia metzneriana* Tr. Cannstatt 20. VI. 1928 (Wörz), det. Dr. Möbius.
18. *Heminene quaestoriana* Z. Geislingen a. d. Steige 10. VI. 1923 (Wörz), det. Prof. Dr. Petry.
19. *Lipoptycha incursana* H. S. Fridingen-Donautal 15. VII. 1932 (Wörz).
20. *Laspeyresia microgrammana* Gn. Stuttgart 8. VII. 1871. Befindet sich in der Sammlung Steudel in der W. N. S.
21. *L. orobana* Tr. Schlotwiese bei Zuffenhausen 1. V. 1926 (Calmbach).
22. *Pamene nitidana* F. Zuffenhausen 7. VII. 1926 (Wörz), det. Prof. Dr. Petry.
23. *Stenoptilia coprodactyla* Z. Pfullingen 3. VI. 1923 (Wörz).
24. *Depressaria nanatella* Stt. Stuttgart 8. — 22. VI. 1882 von Steudel 4 Falter aus *Carlina vulgaris* erzogen (W. N. S.).

Fortsetzung folgt.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1933/34

Band/Volume: [47](#)

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

Artikel/Article: [Zusammenstellung von für Württemberg neuen Microlepidopteren, darunter eine für Deutschland und eine für Mitteleuropa neue Art. 23-24](#)