

und so erforschen können, wie es sich mit der Seltenheit oder Häufigkeit der Tiere verhält.

Dabei machte ich die Feststellung, daß die im Hellweger als „nicht häufig“ bezeichnete *A. triangulum* die weitaus häufigste Agrotis-Art war, indem im Jahre 1923 20 Prozent, im Jahre 1924 26 Prozent aller Raupen diesen Falter ergaben. Von der „noch wenig beobachteten“ (übrigens ein sehr vorsichtiger Ausdruck!) *A. baya* erzielte ich 1923 15 Prozent, 1924 13 Prozent aller Falter. Die „ziemlich seltene“ *A. ditrapezium* war im Jahre 1923 mit 13 Prozent an dritter, im Jahre 1924 mit 13 Prozent an zweiter Stelle. Auch *ianthina*, *brunnea* und *multangula* verdienen keineswegs die Noten: „selten“, respekt. „nicht häufig“, respekt. „ziemlich selten“, da ich in beiden Jahren zusammen von ersterer 8, von zweiter 12, von letzter 10 Exemplare erzielte. Es müßte also auch hier mindestens heißen: „nicht selten“, während für die früher erwähnten Arten: „sehr häufig“, respekt. „häufig“ die richtige Begutachtung wäre. —

Sind hier somit schon nach relativ kurzer Beobachtung Resultate gewonnen worden, welche mit den bisherigen oberflächlichen Erfahrungen nicht übereinstimmen, ja sie geradezu widerlegen, so zweifle ich nicht, daß nach längerer und eingehender Beobachtung auch anderenorts solche überraschende Feststellungen gemacht werden könnten. Erst dann könnte man über die Häufigkeit, respekt. Seltenheit einer Art völlige Klarheit gewinnen und man brauchte sich nicht durch die verborgene Lebensweise eines Tieres diesbezüglich irreführen zu lassen. —

Diese Arbeit ist — wie mir scheinen will — größtenteils noch nicht geschehen und es wäre für jeden Lokalsammler auf diese Weise leicht, sich ein Verdienst um die lepidopterologisch-biologische Forschung zu erwerben. —

---

## Entomologisches aus Oberösterreich.

Von Dr. Leopold Müller.

Folgende Arten wurden bisher für Spital und Umgebung nachgewiesen; soferne kein anderer Gewährsmann\*) angegeben ist, handelt es sich um meine eigenen Feststellungen.

---

\*) Abkürzungen:

H. = Herr Johann Häuslmayr, Steueramtsdirektor, Linz.

Hein = Herr Sigmund Hein, Oberst, Linz.

K. = Herr Josef Klimesch, Bankbeamter, Linz.

Ku. = Herr Paul Kuhlo, Hochschulstudent, Steyring.

Kulmb. = Herr Richard Kulmburg, Oberst, Linz.

Nauf. = Herr Albert Naufock, Bundesbahnbeamter, Linz.

Wolf. = Herr Roman Wolfschläger, Bundesbahnbeamter, Linz.

1. *Parnassius apollo* L. 1 Stück hinterm Eckbauer (Aufstieg zur Mausmairalm am Boßruck), am 15. VII. 1924 gesehen.
2. *P. mnemosyne* L. Pyhrgas, Kornerriese 26. VI. 1924; früher ebendort 19. VII. 1921 und 16. VI. 1923 (K.), 9. VI. und 25. VI. 1922 (Hein u. H.); Pyhrnstraße, beim Pfleger, 28. VI. 1924.
3. *Pieris brassicae* L. Spital (K.).
4. *P. rapae* L. Boßruck Wirtsreit.
5. *P. napi* L. Pyhrnstraße; *bryoniae* O. Pyhrgas, Kornerriese 26. VI. und Boßruck, Wirtsreit 15. VII. 1924.
6. *Euchloë cardamines* L. Pyhrnpaß.
7. *Apatura iris* L. Spital Ort, hinterm Dorfteiche; Boßruck, Wirtsreit.
8. *Pyrameis atalanta* L. Spital (K.).
9. *P. cardui* L. Spital (K.).
10. *Vanessa urticae* L. Spital (K.).
11. *Melitaea athalia* Rott. Pyhrgas, Kornerriese; Pyhrnpaß, Kalkofen.
12. *M. aurelia* Nick. Moor zwischen Spital und Windischgarsten, 4. VII. 1924.
13. *M. dictynna* Esp. Pyhrgas, Kornerriese; Boßruck, Wirtsreit; Pyhrnpaß.
14. *Argynnis ephrosyne* L. Pyhrnstraße, Pfleger; Spital (K.).
15. *A. thore* Hb. Pyhrnpaß, Kalkofen, 28. VI. 1924; Pyhrgas, Kornerriese, 11. VII. 1921 und 16. VI. 1923 (K.).
16. *A. amathusia* Esp. Pyhrnpaß, Kalkofen 28. VI. 1924; Boßruck, Hochreit 15. VII. 1924; Weg zur Wurzenalm, Hauder 1904; ebendort Draxlanger 4. VII. und 23. VII. 1923 (Kulmb.); Pyhrgas, Kornerriese 23. VI. 1922 (Hein).
17. *A. ino* Rott. Windischgarstnerweg und Moor, zahlreich; Wiesen hinterm Spitaler Bad.
18. *A. latonia* L. Raupen, Spital (H.).
19. *A. aglaja* L. Windischgarstnerweg und Moor, Boßruck, Wirtsreit; Draxlanger; Spital (K.).
20. *A. niobe* L. *eris* Meig. Windischgarstnerweg und Moor.
21. *A. paphia* L. Spital (K.).
22. *Melanarge galathea* L. Wiesen hinterm Bad.
23. *Erebia oeme* Hb. *spodia* Stgr. Spital (K.).
24. *E. aethiops* Esp. Spital (K.).
25. *E. euryale* Esp. Spital (K.).
26. *E. ligea* L. Boßruck, Wirtsreit; Spital (K.).
27. *Pararge megera* L. Pyhrgas, Kornerriese.
28. *P. maera* L. Spital (K.).
29. *Aphantopus hyperantus* L. Josefiberg.
30. *Epinephele jurtina* L. Windischgarstnerweg und Moor.
31. *Coenonympha arcania* L. *insubrica* Frey. Pyhrnstraße, Pfleger.
32. *C. iphis* Schiff. Windischgarstnerweg und Moor.
33. *C. pamphilus* L. Josefiberg.
34. *Nemeobius lucina* L. Spital (K.).
35. *Chrysophanus hippothoë* L. Josefiberg, Windischgarstnerweg und Moor; Spital (K.).

36. *Lycaena astrarche* Brgst. Pyhrgas, Kornerriese (Ku.).
37. *L. icarus* Rott, Windischgarstnerweg und Moor.
38. *L. semiargus* Rott. Windischgarstnerweg; Josefiberg; Pyhrgas, Kornerriese (auch Ku.).
39. *L.alcon* F. Spital (Wolf. u. K.).
40. *L. arion* L. Spital (Wolf.). — *obscura* Frey. Spital 19. VII. 1919.
41. *Pamphila palaemon* Pall. Spital 6. VII. 1919.
42. *Adopaea lineola* O. Windischgarstnerweg; Wiesen hinterm Bad.
43. *Agriades comma* L. Wiesen hinterm Bad.
44. *Hesperia serratulae* Rbr. Spital, 6. VII. 1919.
45. *Hyloicus pinastris* L. Licht\*).
46. *Dicranura vinula* L. Spital (K.).
47. *Drymonia trimacula* Esp. *dodonaea* Hb. Licht\*).
48. *Notodonta dromedarius* L. Pyhrnstraße bei St. Leonhard.
49. *Lophopteryx camelina* L. *giraffina* Hb. Licht\*).
50. *Pterostoma palpina* L. Licht\*).
51. *Dasychira pudibunda* L. Licht\*).
52. *Lymantria monacha* L. Josefiberg und Licht\*).
53. *Dendrolimus pini* L. Licht\*).
54. *Panthea coenobita* Esp. Licht\*), 23. VI. 1924.
55. *Acronycta aceris* L. Spital Ort und Josefiberg (nicht zum Lichte!),
56. *A. strigosa* F. 1 Stück zum Licht\*), 7. VII. 1924.
57. *A. psi* L. Licht\*).
58. *A. euphorbiae* F. *montivaga* Gn. 1 Stück zum Licht\*), 28. VI. 1924.
59. *Craniophora ligustri* F. Licht\*); auffallend dunkel und kontrastreich.
60. *Agrotis strigula* Thnbg. Licht\*), 11. VII. 1924.
61. *A. augur* F. Licht\*).
62. *A. ditrapezium* Bkh. Licht\*).
63. *A. stigmatica* Hb. Spital (K.).
64. *A. brunnea* F. Licht\*).
65. *A. plecta* L. Licht\*), öfters.
66. *A. simplonia* H. G. Licht\*), 26. VI. 1924, 1 Stück (neu fürs Gebiet).
67. *A. putris* L. Licht\*).
68. *A. exclamationis* L. Licht\*), häufig.
69. *A. corticea* Hb. Licht\*).
70. *A. prasina* F. Licht\*).
71. *Epineuronia cespitis* F. Spital (K.).
72. *Mamestra nebulosa* Hufn. Licht\*), oft.
73. *M. persicariae* L. Licht\*).
74. *M. aliena* Hb. Licht\*), 11. VII. 1924 (neu fürs Gebiet).
75. *M. genistae* Bkh. Licht\*), oft.
76. *M. thalassina* Rott. Licht\*).
77. *M. dentina* Esp. u. *latenai* Pier., Licht\*), letztere bloß 28. VI. 1924.
78. *Dianthoecia cucubali* Fuessel. Licht\*).
79. *Miana strigilis* Cl. Licht\*), sehr häufig.
80. *Hadena adusta* Esp. Licht\*).

\*) Bei meiner Wohnung im Orte, Pyhrnstraße bei Kilometer 76.

81. *H. sordida* Bkh. Licht\*).
82. *H. monoglypha* Hufn. Licht\*).
83. *H. sublustris* Esp. Licht\*).
84. *H. rurea* F. Licht\*), auch *alopecurus* Esp. und *subrurea* Peters.
85. *H. scolopacina* Esp. *hammoniensis* Sauber Licht\*), 18. VII. 1924.
86. *H. basilinea* F. Licht\*).
87. *H. secalis* L. Licht\*).
88. *Rhizogramma detersa* Esp. Licht\*).
89. *Trachea atriplicis* L. Licht\*).
90. *Euplexia lucipara* L. Licht\*).
91. *Brotolomia meticulosa* L. Spital (K.).
92. *Leucania impura* Hb. Licht\*), 3. VII., 24. VII. 1924.
93. *L. conigera* F. Licht\*).
94. *Grammesia trigrammica* Hufn. Licht\*), häufig, zur Hälfte *approximans* Hw. Am 26. VI. 1924 eine ab. mit *bilinea*-artig verdüsteren Vfl. und Hflügeln, die Vfl. aber mit allen 3 Streifen.
95. *Caradrina quadripunctata* F. Licht\*).
96. *C. alsines* Brahm. Licht\*), sehr häufig.
97. *Petilampa arcuosa* Hw. Licht\*), 19. VII. 1924.
98. *Rusina umbratica* Goeze. Licht\*); Boßruck, Wirtsreit.
99. *Calymnia pyralina* View. Licht\*), häufig.
100. *Cosmia trapezina* L. Licht\*).
101. *Lithocampa ramosa* Esp. Licht\*), 30. VI. 1924 (bisher in Oberösterreich nur von Kitt in Obertraun, 1908, gefunden).
102. *Cucullia umbratica* L. Licht\*).
103. *Pyrrhia umbra* Hufn. Licht\*), 23. VI. 1924, 1 Stück frisch, 1 Stück verfliegen.
104. *Erastria uncula* Cl. Licht\*), 24. VI. 1924.
105. *Prothymnia viridaria* Cl. Spital, 1919.
106. *Abrostola tripartita* Hufn. Licht\*).
107. *Plusia chrysitis* L. Licht\*), häufig.
108. *P. pulchrina* Hw. Licht\*); Pyhrnpaß, Kalkofen 28. VI. 1924, (Nauf.).
109. *P. jota* L. Licht\*), 22. VII. 1924; Boßruck, Wirtsreit 20. VII. 1924.
110. *P. gamma* L. Licht\*).
111. *P. interrogationis* L. Windischgarstnerweg Huemer (s. Hauder 1904).
112. *Euclidia glyphica* L. Pyhrngas, Kornerriese; Spital (auch K.).
113. *Laspeyria flexula* Schiff. Licht\*), öfters.
114. *Zanclognatha tarsipennalis* Fr. Licht\*).
115. *Pechipogon barbalis* Cl. Licht\*).
116. *Hypaena proboscidalis* L. Licht\*), häufig; Spital (K.).
117. *H. obesalis* Fr. Licht\*); Spital (K. u. H.).
118. *Thyatira batis* L. Licht\*).
119. *Cymatophora duplaris* Licht\*).
120. *Euchloris vernaria* Hb. Licht\*).

(Fortsetzung folgt).

\*) Bei meiner Wohnung im Orte, Pyhrnstraße bei Kilometer 76.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1924

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Müller Leopold

Artikel/Article: [Entomologisches aus Oberösterreich. Fortsetzung folgt. 109-112](#)