

77. *L. nigricollis* Meig. Fauler See, 20. 5. 17, 1 ♀.
 78. *L. ochracea* Meig. Häufig. Knick, V. 14; 13. 7. 17. ♀. — Mühlthal, 6. 6. 17. ♂; 28. 6. 17. ♀. — Buschmühle, 24. 6. 17. ♂; 30. 7. 17. ♂. — Müllrose, 3. 7. 17. ♀.
 79. *L. pilicornis* Zett. An eng begrenzten Stellen des Faulen Sees, wo das Gebiet des Sphagnum-Polsters in den See übergeht, sehr häufig; im Mühlthal vereinzelt. Fauler See, 12. 8. 17. ♂; 20. 8. 17. ♀; 2. 9. 17; 19. 9. 17, ♂♀; 12. 6. 18. ♂; 1. 9. 18, ♂♀.
 80. *L. sepium* Verr. Häufig. Knick, 29. 7. 17. ♀; Mühlthal, 5. 8. 17. ♀; Buschmühle, 31. 8. 17. ♀. — Fauler See, 17. 6. 17. — Müllrose, 3. 7. 17. ♂. — Petershagen, 27. 6. 17. ♀.
 81. *L. sublineata* Zett. Am Moorsee sehr häufig, 27. 5. 17. ♂; 13. 6. 17. ♂; 12. 8. 17. ♂; 22. 8. 17; 2. 9. 17; 19. 9. 17, ♂♀; 12. 6. 18. — Biegener Hölle, 9. 9. 17, 5 ♂, 1 ♀.
Diazosma Bergr. 1913¹⁾. (*Diazonia* Wallengren 1881.)
 82. *D. hirtipenne* Siebke. Bäckermühle, 13. 7. 17, 1 ♂.
Trichocera Meig. 1803. (*Petaurista* Meig. 1800.)
 83. *T. annulata* Meig. Häufig. Knick, 17. 10. 16. ♀. — Mühlthal, 26. 9. 17, ♂. — Buschmühle, 29. 9. 17, ♀.
 84. *T. hiemalis* Deg. Häufig. Mühlthal, 26. 9. 17. ♂. *v. fuscata* Meig. Häufig.
 85. *T. maculipennis* Meig. Seltener. Buschmühle, 1. 5. 13, ♀; 16. 4. 16. ♂.
 86. *T. regationis* L. Häufig. Simonsmühle, 21. 3. 13. (Fortsetzung folgt.)

Rückblick auf das Jahr 1917.

Von IV. Fritsch (Donndorf i. Thür.).

(Fortsetzung.)

Es folgt allerhand Spannervolk: *Epione advocaria*, einige *Semiothisa*-Arten und *Thamnomima brunneata*, von andern Sachen *Lophopt. cuculla* und *Bomolocha fontis*, sowie *Demas coryli*. Am 16. Admiral und *Pyr. cardui* überwintert. *Polyg. c. album* frisch geschlüpft, scharf ausgeprägte Hitzeform; auch ein Baumweißling, hierzulande stets (wie auch der dies Jahr ausgebliebene Senfweißling *L. sinapis*) eine ziemlich Seltenheit. Am 24. Juni die ersten Himbeeren, stillvoll begleitet von *Epim. pectinatus* und dem ersten frisch geschlüpften *Pyr. cardui*. Die Lindenblüte beginnt; zahlreiche lebhaft blond gefärbte C-Füchse sowie *Boarmia repandata* mit ihren verdunkelten Nebenformen, wohingegen *Ellopija prosapiaria* nebst ihrer prächtig grünen Ausgabe *prosinaria* bis auf ein verflagenes Stück vergebens ersucht und gesucht ward. *Hyperba proboscidealis* einige Male, und dann ein geheimnisvolles schwarzes Vieh, an zwei Abenden hintereinander, wie eine *Odezia atrata*, aber nicht zu kriegen. Dafür eine *Larentia truncata ab. rufescens*. Es war aber der verflissene Juni um volle 3 Grad zu warm mit seiner Durchschnittswärme von 21,6° C. Er gefährdete auch noch die Hackfrüchterte (Rüben, Kartoffeln), brachte aber wenigstens an seinem letzten Tage die Rettung, und der Juli setzte das mit einem

1) BERGROT a. a. O. (Ann. and Magaz. Nat. Hist., Ser. 8, Vol. XI, S. 583 (1913).

sanften ergiebigen Regen fort. Es erscheint *Hemicrophila abruptaria*, viele C-Füchse, jetzt schon dunkler, mehr goldbraun, nicht mehr blond; *Cocn. arcana*, die ersten *Arg. aglaia* und *paphia*, *Van. polychloros* und *Satyrus semele*. Schillerfalter und Eisvögel blieben dies Jahr leider fast ganz aus; von *Ap. iris* wurden nur 2, von *L. populi* gar nur 1 Stück bemerkt. Am 8. stellte sich *Aph. hyperanthus* ein, *rharni*-♀ frisch, *Pter. palpina* und *Catocala sponsa*. In der Monatsmitte wurde noch einmal die Hainleite und der Kyffhäuser aufgesucht; wieder war das Ergebnis teils spärlich, teils (Kyffhäuser!) kläglich. Auf beiden Gebirgen *Erebia tigea* und *Argynnis adippe*, sonst nur das gewöhnliche Zeug; in einem Tal des Kyffhäusers zwar ein lebhaftes Gewimmel an *Epilobium*-blüten, aber lauter „Gemeinheiten“. Ein *Chrysoph. virgaureae* schoß da noch den Vogel ab. In den Steinbrüchen unterhalb des Denkmals eine *Arg. ab. vatesina* bemerkt, aber nicht erbeutet. Von *Colias hylae* wurden auf der Hainleite in der Nähe der Sachsenburg einige leichte Aberrationen gefangen; auch noch Nachzügler von *P. podalirius* neben erwachsenen Raupen. Dergleichen Raupen von *Saturnia pavonia* auf Sobhle. *Melilaea aurelia* war nicht mehr zu sehen. *Aphenotopus hyperanthus* flog bei der Sachsenburg ziemlich zahlreich und zwar in der dunklen (schwärzlichen) Gebirgsform; die Abarten *arte* und selbst *cacca* sind dort nicht gerade selten. Auffallend war der Mangel an *Lycaeniden*; vom Allerwelts-*icarus* abgesehen nur *corydon* und, in je einem Stück, *bellargus* und *baton*. Von Hesperiden *Hesp. malvae* mit *taras*-Uebergängen und *sao* in der kleineren Sommerform *minor* und *ab. euerate*. Die gewöhnlichen Sachen (*T. tages*, *A. thau-mas*, *Aug. sylvanus* u. a.) natürlich zahlreich; auch einige wenige *actaon*. Besser war ein erneuter Abstecher nach einem andern Teil der Hainleite. Als angenehmer Auftakt Kirschen, schwarze Herzkirschen ob Bilzingsleben in einer Größe, Güte und Schönheit, wie ich sie nie in meinem Leben sah. Man merkte wirklich, daß man im Schwarzburgischen war; denn schwarz und glänzend wie Kohlen hingen sie in strotzender Fülle zwischen dem Laub. Von den Preisen zwar schweigt man lieber; denn das ist einerseits der Krieg, andererseits — hm! Aber eine Pracht wars wirklich! Dann, auf sonziger Halde, Zygaenen in reicher Fülle. Leider die meisten bereits abgeflogen; ein andermal etwas früher, dann wüßten stümmen! Zu erwähnen ist *carminata* in der deutschen Mittelgebirgsform *modesta*, ab und zu ein Stück mit rotem Hinterleibsring. (Schluß folgt.)

Literarische Neuerscheinungen.

Entomologisk Tidskrift. Uppsala 1918–19. Der 39. Jahrgang dieser gediegenen Zeitschrift enthält wieder Beiträge zur nördlichen Fauna aus allen Insektengruppen. Ueber *Diptera* arbeiteten JAKSSON und RINGDAHL, über *Macroplethoptera* NEANDER und NORDSTRÖM, BRUNDIN auch über *Mikros*, ebenso ORSTADIUS. Aufsätze über Hemipteren bringt der Band aus TULLGREN und JAKSSONS Feder; über Coleopteren schreibt außer letzterem auch FRIEDENHALL. Morphologische Beiträge bringen FELIX BRYK über die Kopulationstasche, LUNDAHL über die Struktur der Puppen etc. Einen Artikel über die Mimikry-Theorie veröffentlicht MELIN. Dr. A. S.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1919

Band/Volume: [36](#)

Autor(en)/Author(s): Fritsch W.

Artikel/Article: [Rückblick auf das Jahr 1917. 22](#)