

die Beobachtung machen und fand das geradezu massenhafte Auftreten bestätigt und konnte weit mehr ♂♂ als ♀♀ feststellen.

Auch *Aporia crataegi* zeigte sich häufig. Alle Falter waren in frischgeschlüpftem Zustand und eine bestimmte Zugrichtung konnte ich nicht feststellen.

Limenitis populi L. und *Lim. sibilla* L. waren häufiger als in vorangegangenen Jahren. Von Karden bis Brohl zählte ich auf einer Wanderung 72 *Lim. populi* und 49 *Lim. sibilla*. *Parnassius apollo* L. und *Neptis lucilla* F. sichtete ich vereinzelt. *Argynnis paphia* L. kam wiederum in großen Mengen vor und war so zahlreich vertreten wie die Weißlinge. Auch sah ich mehrere Hirschkäfer, die 1940 nicht festgestellt wurden.

Die aufgezählten Arten kamen 1940 häufiger vor als 1941 und flogen nur auf dem Talboden, der mit blumenreichen Wiesen besetzt war.

H. W. FIEDLER, Bremen.

Bücherbesprechung.

Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile nach ihren Merkmalen und nach ihrer Lebensweise.

37. Teil. Hautflügler oder *Hymenoptera*, I.: Ameisen oder *Formicidae* von HERMANN STITZ. Verlag Gustav Fischer, Jena 1939. 8», 428 S., 197 Textfiguren. Preis RM. 32.—.

Eine eingehende und ausführliche Behandlung der Ameisen Deutschlands in systematischer, geographischer und biologischer Beziehung. Bestimmungstabellen und zahlreiche Abbildungen, Verbreitung und Lebensweise, wichtigste Literaturangaben, Nestbau, wirtschaftliche Bedeutung; Körperbau, Lebenserscheinungen, Wohnung, Ameisengäste, künstliche Beobachtungsnester, Präparation, fossile Arten usw. sind die Kapitelüberschriften, die uns vielsagend den Inhalt des Buches beleuchten. Der Stoff ist ausführlich, übersichtlich und gut durchgearbeitet und kleidet sich würdig in die anderen Teile des Werkes ein.

38. Teil. Zweiflügler oder *Diptera*. VI.: Pilzmücken oder *Fungivoridae* (*Mycetophilidae*) von K. LANDROCK. Verlag Gustav Fischer, Jena 1940, 8», 166 S. 338 Textfiguren. Preis RM. 18.—.

Eine umfassende Bearbeitung der deutschen Pilzmücken. Nach allgemeinen Angaben über Fundort und Lebensweise, sowie nach Literaturverzeichnis folgt im Hauptteil Bestimmungsschlüssel und die Bearbeitung der Unterfamilien, Gattungen und Arten. Zahlreiche Abbildungen dienen zur Bestimmung sonst schwierig zu unterscheidbarer Arten.

Dipl. Ing. J. TILL.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1942-1943

Band/Volume: [56](#)

Autor(en)/Author(s): Till Julius

Artikel/Article: [Bücherbesprechung 144](#)