

H. W. Bates hat seine Art von *E. carinata* Bless. (= *E. sedecimpunctata* Motsch.) nur durch die an der Spitze schwarz gefärbten 3—6 Fühlerglieder getrennt. Das ist aber kein Merkmal: die Fühler bei *E. sedecimpunctata* Motsch. sind schwarz und dicht hell behaart, dadurch scheinen sie hell. Bei manchen Exemplaren sind gewöhnlich die Fühlerglieder etwas abgerieben, die Gliederspitzen daher mehr oder weniger kahl und erscheinen dann natürlich schwarz. Ich besitze Exemplare nicht nur mit schwarzen Spitzen der 3—6 Glieder, sondern auch mit schwarzen Spitzen der 3—8, 3—10, 3—11 Glieder (aus Ost-Sibirien, Mandschurei, Süd-Sachalin und Japan). H. W. Bates hat seine Art also nach abgeriebenen Exemplaren beschrieben.

Mai 1934.

Literatur.

Karl Eckstein: Die Kleinschmetterlinge Deutschlands.

Als Buchbeilage der bekannten und beliebten Monatsschrift „Aus der Heimat“ hat der deutsche Naturkunde-Verein in Stuttgart nun den 5. Band des Bestimmungswerkes „Die Schmetterlinge Deutschlands“ herausgegeben. Auf 223 Seiten und 32 farbigen Tafeln werden in demselben die Kleinschmetterlinge behandelt und mit diesem Bande ist das Werk Prof. Dr. Ecksteins abgeschlossen. Die reichhaltigen prächtigen Farbtafeln bringen nicht nur die Kleinschmetterlinge in natürlicher Größe und nicht zu überbietender Naturtreue, sondern auch Fraßbilder nach photographischen Reproduktionen, die ein Erkennen vieler Arten schon nach diesen ermöglichen. Dadurch, daß dem Werke ein Verzeichnis der deutschen Pflanzen mit den an ihnen lebenden Kleinschmetterlings-Raupen und ein wirtschaftliches Kapitel über die Blumen-, Gemüse-, Obst- und Forstschädlinge angeschlossen ist, erhält es eine besondere Bedeutung, da es solcherart sich in hohem Maße zur Orientierung auf Spezialgebieten im Reiche der Kleinschmetterlinge eignet. Der im Verhältnis zum Gebotenen niedrige Preis von 10 Mark für den Ganzleinenband macht das Buch für jeden Entomologen und Freund der „Mikros“ empfehlenswert.

A. B.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1934-1936

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): B. A.

Artikel/Article: [Literatur. 117](#)