

Buchbesprechung

Oxford University Press/Natural History Museum London 1992

SCOBLE, J. M.: The Lepidoptera: Form, Function, and Diversity. 404 Seiten, 17,5 x 25 cm, Fadenheftung mit sehr festem Kartoneonband, mit vier Farbtafeln und 321 Textabbildungen, £ 45.00

Wie das zuvor besprochene Buch von DENNIS (The Ecology of Butterflies in Britain) ist das von SCOBLE eine weitere wichtige und sehr wertvolle Neuerscheinung aus dem Hause von Oxford University Press. Hier handelt es sich gleichfalls um ein Buch, das so im Bücherregal deponiert wird, damit es jederzeit zum Nachschlagen bereitsteht.

Der Inhalt ist in drei Hauptkapitel untergliedert: Morphologie und Physiologie (p. 1–168). Bedeutung der Lepidoptera für die Umwelt und die Ökologie (p. 170–183) und "Major Taxa" (Höhere Systematik, Einteilung und Abhandlung aller Charakteristika) (p. 185–342). Ein ausführliches Literaturverzeichnis mit Index runden das Werk ab.

Auch wenn ich einige Details und auch wichtige Zitate aus dem kontinentalen Bereich Europas vermisse, so ist doch in dem Buch eine so große Fülle an Wissen hervorragend in didaktischer Form aufgearbeitet worden, daß es mir, und sicherlich zukünftig auch vielen anderen Benutzern, ein steter Begleiter sein wird. Jedem Zoologen, darunter besonders den Lepidopterologen, sei dieses Werk warm ans Herz gelegt und eindringlich empfohlen.

ULF EITSCHBERGER

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 1993

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Eitschberger Ulf

Artikel/Article: [Buchbesprechung 176](#)