

## Buchbesprechung

Hans-Josef WEIDEMANN

Tagfalter

Band 2

Biologie Ökologie Biotopschutz

Neumann Neudamm, Verlag für Jagd und Natur, Melsungen 1988

Preis DM 38,--

ISBN 3-7888-0509-9

Nachdem 1986 von dem engagierten Naturschützer und Entomologen, Apotheker H.-J. WEIDEMANN Band 1 der Tagfalter mit dem Untertitel Entwicklung und Lebensweise veröffentlicht wurde, liegt jetzt Band 2 vor. Das in der Reihe der Naturführer im Hause Neumann-Neudamm gefertigte Buch beschreibt auf 372 Seiten zum Thema Biologie Ökologie Biotopschutz in einem allgemeinen Teil die Entwicklungsstadien der Falter, gibt Bestimmungstabellen und biologische Daten und ausführliche Information zum Schmetterlingsschutz. In einem speziellen Teil werden die Familien der Zipfelfalter (Lycaenidae), Riodinidae, Nymphalidae mit den Unterfamilien von Eisvogel, Trauermantel und Großer Fuchs sowie die Familien der Grasfalter (Satyridae) und Dickkopffalter (Hesperiidae) besprochen. Zahlreiche farbige Bildtafeln unterstützen mit brillanten Bildern die Anschaulichkeit des sehr übersichtlich gegliederten Buches, das jedem Tagfalter kurze Artikel zur Verbreitung, Charakterisierung, zum Verhalten und zum Habitat, zum Raupen- und Puppenstadium und zur Überwinterung widmet. Ein Namensverzeichnis mit Register ist nicht nur dem Fachspezialisten hilfreich, sondern wird insbesondere dem interessierten Naturkundler beste Unterstützung gewähren, um in den Le-

bensbereich einer heute so stark gefährdeten Welt der Tagfalter einzudringen. Die Falterbände 1 und 2 von H.-J. WEIDEMANN versprechen Standardwerke in den Bibliotheken der Naturschutzgremien und vor allem aller in naturkundlichen Vereinen engagierter Bürger zu werden.

Dr. Ernst UNGER

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der naturforschenden Gesellschaft Bamberg](#)

Jahr/Year: 1988

Band/Volume: [63](#)

Autor(en)/Author(s): Unger Ernst

Artikel/Article: [Buchbesprechung 105-106](#)