

Buchbesprechung

Heimische Schmetterlinge in ihren Lebensräumen – entdecken und erkennen

WOLFGANG WILLNER

432 Seiten, viele Farbbilder. Verlag Quelle & Meyer, 2021.

ISBN 978-3-494-01659-7. Preis 24,95 €

Der Autor ist ein bekannter Tierfilmer, der es versteht, seine Begeisterung für die Natur in Wort und Bild darzustellen. Er bedauert, dass das früher verbreitete Hobby der Beschäftigung mit Schmetterlingen heute kaum mehr vorhanden ist.

Gerade in der Gegenwart sind aber Kenntnisse über die Umwelt mit ihren Geschöpfen dringender gefragt denn je.

Willner schreibt in seiner Einführung: "Dieses Buch soll helfen, heimische Schmetterlingsarten und deren Lebensräume kennenzulernen und ein Leitfaden für das Auffinden und Beobachten dieser fliegenden Kostbarkeiten sein".

Das Buch startet mit allgemeinen Artikeln wie Körperbau, Metamorphose Partnerfindung, Wanderungen, Fressfeinde und Parasiten, Gefährdung und Schutz, jeweils mit kennzeichnenden Fotos. Hervorzuheben ist eine Kollage von Flügel-Augenzeichnungen (S. 18/19). Hier kann man sich testen, wie gut man die Flügelmuster der einheimischen Arten kennt. Eine ähnliche Vielfalt zeigen die Eiformen (S. 22/23) und Puppenformen (S. 34/35). Ein Kreisdiagramm zeigt am Beispiel des Schwalbenschwanzes den Ablauf der Entwicklung (S. 24/25). Alle Schmetterlingsfamilien im Überblick mit je einem Foto eines typischen Vertreters stehen am Beginn des speziellen Teils. Er beginnt mit der Darstellung von neun charakteristischen Lebensräumen mit ihren kennzeichnenden Arten. Hier finden sich wichtige Hinweise für eine erfolgreiche Beobachtung der Schmetterlinge (auf S. 73 ist die Unterschrift "Buchenfrostspanner" durch "Nagelfleck" zu ersetzen). Die folgenden 325 Seiten enthalten, systematisch geordnet, die Vorstellung der Arten. Zu jeder gibt es neben brillanten Fotos der Falter - und oft auch der Raupen - eine Kurzbeschreibung der Merkmale und die Angabe der Flug- und Raupenzeit. Hilfreich sind Gegenüberstellungen leicht verwechselbarer Arten wie Perlmutterfalter S. 135-137, Scheckenfalter S. 146/147 und Bläulinge S. 192-195. Ein Glossar, ein kurzes Literaturverzeichnis, die Angabe wichtiger Internet-Adressen und ein Register der besprochenen Arten beschließen das Buch.

Unter allen populär-wissenschaftlichen Büchern über Schmetterlinge belegt dieses Buch einen besonderen Platz. Ihm ist eine weite Verbreitung zu wünschen.

Dr. Klaus v.d. Dunk

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Galathea, Berichte des Kreises Nürnberger Entomologen e.V.](#)

Jahr/Year: 2021

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): Dunk Klaus von der

Artikel/Article: [Buchbesprechung 9](#)