

Buchbesprechung

A.Fitter: Pareys Naturführer Plus: Blumen

320 Seiten mit 1515 farbigen Abbildungen und 7 Tabellen

Preis DM 14,80, 1987

Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin

Der Verfasser möchte dem Leser jede Menge Informationen auf engstem Raum zukommen lassen und stellt mehr als 1600 wildblühende Pflanzen Deutschlands und Nordwesteuropas vor. Das wirkt sich speziell bei den sehr zahlreichen Abbildungen aber eher negativ aus, da wegen der geringen Größe die einzelnen Pflanzen nicht immer klar wiedergegeben werden können.

Das Buch unterteilt sich in drei Rubriken. Im ersten Teil wird ganz kurz die Evolution der Blütenpflanzen angeschnitten. Der zweite Teil umfaßt das Verzeichnis der Arten mit Abbildungen und Bestimmungsschlüssel und im dritten Teil erfahren wir etwas über die Naturgeschichte der wilden Blütenpflanzen. Dieser Teil ist mit annähernd 150 Seiten noch am informativsten, wenn auch nicht tief wissenschaftlich.

Wegen seines günstigen Preises und der Fülle der Informationen ist es dennoch zu empfehlen.

Udo Luy

Buchbesprechung

J.Glassberg: Butterflies through binoculars

174 Seiten, 40 Farbtafeln, Preis 14,95 Engl.Pfund als Taschenbuch oder gebunden 37,50 Engl.Pfund, 1993.

Oxford University Press, Walton Street, Oxford OX2 6DP

Der Autor bildet mittels wunderschöner Schmetterlingsaufnahmen aus der Natur alle von Boston bis Washington vorkommenden Tagfalter einschließlich der Hesperidae ab. Es handelt sich hierbei um nahezu 160 Arten. Das Buch eignet sich wegen seiner sehr guten Photographien und den unauffälligen Hinweisen bei den Bildern auch als Bestimmungsbuch, was man nicht allzuoft bei gleichartigen Werken findet.

Leider geraten durch die Aufteilung der einzelnen Fotos auf den jeweiligen Tafeln speziell die Papilioniden zu klein. Vorzüglich sind Lycaeniden und Hesperiden abgebildet.

Im Textteil wird zu jedem Falter das Wichtigste, wie Beschreibung, Vorkommen, Habitat, Flugzeit, Futterpflanze(n) und Bemerkungen mitgeteilt. Negativ wirkt sich die Tatsache aus, daß wie so oft bei englischen Ausgaben, die Falter nach ihrer englischen Bezeichnung benannt sind und der lateinische Name in den Hintergrund tritt.

Dies sollte jedoch niemanden daran hindern dieses Buch anzuschaffen, da man selten für einen derart günstigen Preis so viele Informationen samt ausgezeichneten Fotos erhält.

Udo Luy

Ber.Kr.Nürnb. Ent. **galathea 10/1** Nürnberg 1994

Buchbesprechung

D.Lange: Frühlingsboten

96 Seiten, 97 Farbfotos, 55 Farbzeichnungen, Preis DM 9,80
Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co, Stuttgart, 1993

P.H.Barthel: Orchideen

96 Seiten, 86 Farbfotos, 1 Farb- und 37 SW-Zeichnungen, Preis
DM 9,80
Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co, Stuttgart, 1993

Die beiden handlichen Büchlein aus der Reihe KOSMOS-Naturführer sind wegen ihrer vortrefflichen Farbfotos ausgezeichnete Begleiter bei Naturspaziergängen.

Sie sind im bewährten Farbcodesystem angelegt und erleichtern das Auffinden relativ rasch.

Im Band Frühlingsboten werden 88 der häufigsten und auffälligsten einheimischen Frühlingsblüher abgebildet. Der Band Orchideen beinhaltet 64 in Europa vorkommende Arten.

Zu jedem Farbfoto ist in den Kurzrubriken Kennzeichen, Vorkommen, Wissenswertes kompakt das Wichtigste über die Pflanzen nachzulesen.

Die beiden Ausgaben sind Naturliebhabern zu empfehlen.

Udo Luy

Buchbesprechung

G.Steinbach: Wir tun was... für Insekten

Autor: J.H.Reichholf

37 Seiten, 34 SW- und Farbillustrationen, 35 Farbfotos, Preis
DM 19,80

Franckh-Kosmos Verlags-GmbH & Co, Stuttgart, 1992

Schon am Umfang des Buches kann man erkennen, daß es sich hierbei um ein Einführungswerk - in erster Linie für Kinder und Jugendliche gedacht - handelt. Erfreulich, daß der Autor auch für den Nachwuchs Hilfestellung bezüglich Naturschutz leistet und nützliche Tips zum Bau von Insekten-Nistplätzen gibt. Er behandelt erstlinig die Familien der Hummeln, Bienen, Wespen und Hornissen, streift oberflächlich die Käfer, Ohrwürmer und Florfliegen und vergißt unsere zweitgrößte Ordnung im Insektenreich - die Schmetterlinge - vollständig.

Selbstverständlich kann es nicht gelingen tieferschürfendes Wissen auf diesem doch wahrlich umfangreichen Gebiet der Tierwelt zu erhalten, aber für den naturinteressierten Nachwuchs durchaus leenswert.

Udo Luy

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: 1994

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Buchbesprechung 29-30](#)