

### Buchbesprechung

**Ebert G. (Herausgeber): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs Bd.3, Nachtfalter 1**

518 Seiten, 344 Farbfotos, 64 Verbreitungskarten, 166 Diagramme und Zeichnungen, 1994, Preis DM 79,-

**Ebert G. (Herausgeber): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs Bd.4, Nachtfalter 2**

535 Seiten, 488 Farbfotos, 112 Verbreitungskarten, 204 Diagramme und Zeichnungen, 1994, Preis DM 79,-  
Verlag Eugen Ulmer, Wollgrasweg 41, 70599 Stuttgart

Endlich sind die Folgebände zu den Ausgaben "Die Schmetterlinge Baden-Württembergs" Bd.1 und Bd.2 Tagfalter erschienen. Man hat fast den Eindruck als ob die hochkarätige Aufmachung gegenüber den Tagfalterbänden noch verbessert wurde. Das informativ übermittelte Wissen ist kaum zu übertreffen.

Die Enzyklopädie der Schmetterlinge Baden-Württembergs findet Fortsetzung im Band 3 mit folgendem Inhalt: Allge-meiner Teil: Benutzerhinweise, Beobachtungsmethoden bei Nachtfaltern, Aspekte zur Nahrungskonkurrenz unter Nachtfaltern, Ergebnisse (u.a.Gliederung Lebensraum, Blütenbiologie, Bestandssituation, Rote Liste usw.). Spezieller Teil: Hepialidae (W.Speidel), Cossidae (W.Speidel), Zygaenidae (G.Ebert, H.G.Lussi, A.Hofmann), Limacodidae (H.G.Lussi), Psychidae (R.Herrmann, H.G.Lussi), Thyrididae (J.Thiele).

Band 4 gliedert sich folgendermaßen auf: Spezieller Teil: Bombycidae (G.Ebert), Endromidae (G.Ebert), Lasiocampidae (G.Ebert), Lemoniidae (G.Ebert), Saturniidae (G.Ebert), Sphingidae (B.Traub, A.Siepe), Drepanidae (U.Ratzel, R.Mörter), Notodontidae (G.Ebert), Dilobidae (A.Steiner), Lymantriidae (G.Ebert), Ctenuchidae (N.Hürmeisen), Nolidae (A.Steiner), Literaturverzeichnis (F.-T.Krell), Register.

Wie bereits anfangs erwähnt, gerät man beim Studium der Bücher schnell ins Schwärmen. Es wird auf die ausführlichere Buchbesprechung der Tagfalterbände im Heft 8 (2): 60 (1992) der *galathea* hingewiesen. Wer erst jetzt auf die Bände von Ebert gestoßen sein sollte, dem wird ans Herz gelegt, sich auch die beiden ersten Ausgaben anzuschaffen. Kein Entomologe kann an diesen Büchern vorbei.

Udo Luy

### Buchbesprechung

**Olivier A., Coutsis J.G.: Rhopalocera of Turkey 13. Sympatry and supposed gene exchange between *Maniola telmessia* (Zeller, 1847) and *Maniola halicarnassus* Thomson, 1990 on the Bodrum Peninsula (SW.Turkey) vs. evidence for their specific distinctness: two side of the same coin (Lepidoptera: Nymphalidae Satyrinae). - Entomobrochure No.7**

60 Seiten mit 2 Farbtafeln, 16 Tabellen, 27 Textfiguren, 1995, Preis 460,- BEF.  
Vlaamse Vereniging voor Entomologie, Diksmuidelaan 176, B-2600 Antwerpen.

Durch das Vorliegen einer sehr großen Anzahl von Individuen konnten die beiden Taxa *Maniola telmessia* und *Maniola halicarnassus* miteinander verglichen und sehr umfangreich bearbeitet werden. Auch die dritte Art *Maniola cypricola* (Graves, 1928) wurde sinnvollerweise in die Studie mit einbezogen. Zwei hervorragende Farbtafeln lassen optisch jeglichen Vergleich zu. Die hervorragenden Genitalzeichnungen sind eine weitere eindeutige Hilfe zur Determination. Die Verbreitungskarten sind übersichtlich und schließen auch Phaenotypen mit ein.

Leider konnte die Arbeit im Werk von Hesselbarth, van Oorschoot und Wagener "Die Tagfalter der Türkei" keine Berücksichtigung mehr finden, ist jedoch eine wertvolle Ergänzung dazu.

Udo Luy

### Buchbesprechung

**Rob Gibbons und Peter Brough: Kosmos-Atlas Blütenpflanzen**

336 Seiten, 1502 Farbfotos, 5118 SW-Zeichnungen, 1004 Verbreitungskarten, 1993, DM 98,-  
Franckh-Kosmos-Verlag Stuttgart

Ein weiteres als äußerst gelungen zu bezeichnendes Werk aus der Kosmos-Atlas-Reihe.

1900 Blütenpflanzen stellen die beiden Autoren in diesem Buch vor. Daß dabei nicht auf jedes Detail im Text hingewiesen werden kann, versteht sich von selbst. Aber alles, was zum Grundwissen einer jeden abgebildeten Pflanze wichtig ist, erfährt man.

Jeweils einer Textseite mit sehr vielen Verbreitungskarten steht immer eine Seite mit Fotos der besprochenen Pflanzen gegenüber. Die Arten sind übersichtlich nach ihren verwandtschaftlichen Beziehungen geordnet und gut verständliche Familien- und Artbeschreibungen erleichtern die Identifizierung der Pflanzen.

Wegen seiner Abmessungen 28,5 x 22,5 cm eignet sich das Buch weniger als mitzuführender Ratgeber, aber es kann nur jedem Interessenten und Naturfreund empfohlen werden.

Udo Luy

### Buchbesprechung

#### **Sterry P.: A Photographic Guide to Butterflies of Britain and Europe**

144 Seiten, 300 Farbfotos, 31 sw-Zeichnungen, 1995, Preis 6,99 £.  
New Holland (Publishers) Ltd., 37 Connaught Street, London W2 2AZ, England.

Bei diesem kleinen Büchlein handelt es sich um einen photographischen Führer durch die breite Schmetterlingspalette Europas. Leider beschränkt sich der Autor nicht nur auf die Tagfalter, die den größten Teil der abgebildeten 250 Arten ausmachen, sondern er versucht auch noch die Nachtfalter miteinzubeziehen. Dies kann beim Umfang des Buches natürlich nur Stückwerk bleiben. Daß es sich bei den Fotos ausnahmslos um Aufnahmen aus der Natur handelt, ist sehr zu begrüßen, auch wenn man sich manchmal mit etwas abgeflogenen Exemplaren zufrieden geben muß. Die einleitenden Informationen sind eigentlich zu kurz gehalten, offensichtlich geht man davon aus, daß sich nur Kenner dieses Buch zulegen, bei denen man die entsprechenden Grundkenntnisse voraussetzen kann. Zu jedem abgebildeten Falter ist eine knappe Besprechung angegeben. Die erste Bezeichnung ist der englische Name, wobei auffällt, daß für *Syntomis phegea* kein englischer Name existiert, der zweite der lateinische. Der Hinweis bei jeder Art auf die Flügelspannweite hätte entfallen können, dafür könnte man wichtigere Detailinformationen bringen. Insgesamt ist zu sagen, daß man sich für den günstigen Preis diesen kleinen Schmetterlingsführer schon zulegen sollte. Mit seinem handlichen Format 190x95 mm paßt er in jede Jackentasche.

Udo Luy

### Buchbesprechung

#### **Gibbons B.: A Guide to the National Parks and other Wild Places of Britain and Europe**

288 Seiten, 200 Farbfotos, 28 zweifarbige und 200 sw-Karten, 1994, Preis: 19,99 £.  
New Holland (Publishers) Ltd., 37 Connaught Street, London W2 2AZ, England.

Ein echter Schatz für den Naturfreund, das muß zur Aufmachung dieses Buches vorweg gesagt werden. Wie schon aus dem Titel hervorgeht, werden nicht nur sämtliche National- und Naturparks, sondern auch noch weitere traumhaft schöne Plätze der Natur in Europa vorgestellt. Außer den Staaten, die aus der ehemaligen UdSSR hervorgegangen sind, sind sämtliche Länder Europas erfaßt und auch aus der Türkei ist noch einiges erwähnt. Allerdings sind die Informationen für dieses Land bei weitem nicht erschöpfend. Jedes Land ist in einer zweifarbigen Landkarte dargestellt, wobei die besprochenen Naturschönheiten nummeriert eingezeichnet sind. Im Text werden diese dann grob erläutert. Bei den wichtigsten und schönsten Naturwundern ist noch eine Anfahrtsskizze und ein Lageplan vorhanden. Wundervolle Naturbilder runden die Beschreibungen ab und machen einem richtig Appetit alles zu bereisen. Ein Muß für jeden Naturfreund, eine echte Bereicherung für jeden Bücherschrank.

Udo Luy

### Buchbesprechung

#### **Acorn, J.: Butterflies of Alberta**

144 Seiten, 118 Farbfotos, 21 SW Abbildungen, 1 Karte, 14 x 21,5 cm, 1993, Preis: 16,95 \$.  
Lone-Pine Publishing, 206, 10426 81 Avenue, Edmonton, Alberta T6E 1X5, Canada

Alberta, ein Staat Kanadas, ist bei uns aus entomologischer Sicht sicherlich nicht sehr bekannt. Deshalb ist es recht erfreulich, daß uns der Autor mit diesem Buch einen Überblick über die 156 in diesem Staat vorkommenden Arten gibt. Alberta beinhaltet boreale Wälder, hohe Gebirge, Parkgebiete und Prärie, dieses Gebiete sind übersichtlich und farbig markiert auf der abgedruckten Karte zu ersehen.

Mit allgemeinen Angaben über die Tagfalterfauna Albertas, sowie die geographischen Gebiete und Flugzeiten beginnt dieses Buch. Es folgen die Absätze Tag- oder Nachtfalter, Körperbau, Schmetterlings-Familien, Biologie, Feinde, Verhalten. Danach ein kurzer Überblick über das Beobachten und Fotografieren der Falter.

Der spezielle Teil behandelt zuerst die Hesperidae, anschließend Papilionidae, Pieridae, Lycaenidae und Nymphalidae (die Satyridae sind hier eingeschlossen). Die einzelnen Arten sind jeweils auf einer bzw. zwei Seiten beschrieben und grundsätzlich auf einem Farbfoto aus der natürlichen Umgebung abgebildet. Zusätzlich erfährt man noch die Flügelspannweite, Fundorte, Flugzeit und einiges über ähnliche Arten. Den Abschluß des Bandes bildet eine Checkliste aller Tagfalter Albertas.

Wie im Englischen leider sehr häufig, werden die lateinischen Namen im Text und bei den Abbildungen nicht erwähnt. Dies ist ein kleines Manko, da man im Zweifelsfall immer erst die Checkliste aufschlagen muß. Verbreitungskarten wären wünschenswert gewesen. Aber diese Kleinigkeiten sollten niemanden davon abhalten, sich dieses interessante Falterbuch zu kaufen.

Udo Luy

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: 1995

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Luy Udo

Artikel/Article: [Buchbesprechung 133-134](#)