

## Buchbesprechung

=====

**Andreas Bärtels: Tropische Pflanzen selbst bestimmen**

320 Seiten, 308 Farbfotos, 2.Auflage 1990 DM 38,-  
Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.

Der Autor hält sich nicht lange mit der Einleitung auf, die aber durchaus etwas länger und informativer hätte sein können, und legt sein Hauptaugenmerk auf die Vorstellung von annähernd 300 tropischen Pflanzen. Auf jeweils einer Seite wird immer eine Pflanze auf schönem Farbfoto abgebildet und mit informativem Text dem Leser näher gebracht. Auch sind die wesentlichen Subspezies bei etlichen Pflanzen angegeben.

Natürlich kann das Buch nur wenig Pflanzen insgesamt darbieten, da die Vielfalt weltweit doch zu immens ist. Das merkt man speziell beim Näherbringen der Orchideen und Epiphyten. Hier wird des Guten deutlich zu wenig gezeigt.

Sicherlich ist dieses Buch bei Urlaubsfahrten in südliche Regionen ein nützlicher Begleiter und hilft die tropischen Pflanzen in diesen Breiten ebenso zu bestimmen wie die mannigfachen Früchte, denen sich der Autor in einem extra Kapitel widmet.

Alles in allem hauptsächlich Laien zu empfehlen.

Udo Luy

**H.Hofmeister, E.Garve: Lebensraum Acker**

272 Seiten, 422 Abbildungen, davon 24 farbig, 19 Tabellen, 1986, DM 42.-

**H.Hofmeister: Lebensraum Wald**

275 Seiten, 455 Abbildungen, davon 32 farbig, 8 Tabellen, 1990 3.Auflage, DM 42.-

Verlag Paul Parey, Hamburg und Berlin.

Diese beiden Bände kann man guten Gewissens gemeinsam besprechen, da der Erstautor bei beiden Büchern mitgewirkt hat, und somit die Gliederung und das Erscheinungsbild weitgehend kongruent sind.

Die Ökologie ist ein wesentlicher Punkt, den uns der (die) Autor (-en) näherbringen will. Dies gelingt durch die sachliche und für jeden verständliche Wahl des Textes und der Abbildungen.

Die Bände geben einen guten Überblick über die verschiedenen Pflanzen und Pflanzengesellschaften, wobei es als Bestimmungshelfer sicherlich informativere Werke am Markt gibt.

Die Zusammenhänge zwischen Natur und Umwelt werden dargestellt (z.B.Waldsterben) und für Naturliebhaber, die gerne selbst mit Hand anlegen und nicht nur meckern, sind jede Menge Anregungen und Hilfen aufgeführt.

Nicht nur Naturfreunden, sondern auch Fachleuten zu empfehlen.

Udo Luy

**Michael Parsons: Butterflies of the Bulolo-Wau Valley**

280 Seiten einschl. 22 Farb- und 3 SW-Tafeln, sowie zahlreichen Abbildungen im Text. 1991. Preis 34,95 US-Dollar.  
Bishop Museum Press, P.O.Box 19000-A, Honolulu, Hawai'i 96817.

Erfreulich, daß sich der Autor mit der Tagfalterfauna von Neuguinea - wenn auch nur eines kleinen Gebietes - befaßt, da seit langem kein zusammenhängendes Werk mehr über diese Insel erschienen ist.

Nach einer recht umfassenden Einleitung mit sehr vielen interessanten ökologischen Informationen über Biologie und Lebensweise der dortigen Tagfalterfauna, werden die einzelnen Schmetterlingsfamilien in fachmännischer Art und Weise angegangen. Zu jedem einzelnen Falter werden Häufigkeit seines Auftretens, Höhenmeter seines Vorkommens, Größe der Tiere sowie besondere Bemerkungen angeführt. Diese können Futterpflanzen, Raupenbeschreibungen, Habitate, Unterscheidungsmerkmale zu anderen Arten und vieles mehr beinhalten.

Bei jeder Beschreibung ist ein Hinweis auf die laufende Nummer der auf den Farbtafeln abgebildeten Faltern zu finden. Die ganz vortrefflichen Fotos sind allerdings sehr gewöhnungsbedürftig, da auf jeder Tafel immer 30 Abbildungen und somit alle Schmetterlinge in der gleichen Größe zu finden sind. Somit sind z.B. die HesperIIDae gleich groß wie die Ornithoptera. Diese Lösung ist sicher nicht ganz glücklich gewählt, aber nach kurzem Studium der Abbildungen kann man sich gut darauf einstellen. Etwas ungewöhnlich ist auch das Format 23 x 12,5 cm.

Ein recht umfangreiches Literaturverzeichnis rundet den insgesamt sehr positiven Eindruck des Gesamtwerkes ab. Nicht zuletzt wegen des verhältnismäßig günstigen Preises im Verhältnis zum Gebotenen kann man das Buch guten Gewissens empfehlen.

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: 1993

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Buchbesprechung 164-165](#)