

**Berichte des Kreises Nürnberger Entomologen g a l a t h e a 11/1 Nürnberg 1995**

**Buchbesprechung**  
=====

**Cubitt G. + Payne J.: Malaysia-Tiere und Pflanzen der Inselwelt**  
208 Seiten, 398 Farbfotos, Karten, 24,5x32 cm, gebunden im  
Schutzumschlag, 1994, Preis DM 78,--.  
Naturbuch Verlag im Weltbild Verlag GmbH, Augsburg

Ein Naturband von außergewöhnlicher Schönheit. Auch wer noch nicht in den Tropen war, kann mit Hilfe dieses Buches die Wunderwelt derselben in Ruhe daheim erleben.

Der Band entstand in Zusammenarbeit mit dem World Wide Fund for Nature (WWF), der weltweit größten Naturschutzorganisation. Den Herausgebern ist es mit den wundervollen Bildern und dem informativen Text gelungen dem Leser die Faszination Malaysias näherzubringen. Natürlich kommen auch Gedanken zum Naturschutz nicht zu kurz und das ist gut so.

Mehr als 10 000 Pflanzenarten gedeihen auf der malayischen Inselwelt, eine Vielfalt an Säugetieren wie z.B. der Orang-Utan, der Leopard, der Malaienbär oder aber das kleinste der noch lebenden fünf Nashorn-Arten auf unserer Erde, das Sumatranashorn, werden eindrucksvoll dargestellt. Aber auch die anderen Gruppen im Tierreich kommen nicht zu kurz, ebenso wie die Pflanzenwelt.

Zuerst erfährt man Allgemeines über Malaysia wie Klima, Geographie und Geologie, Pflanzen- und Tierwelt, Regenwald, Menschen und Naturschutz.

Die Autoren führen den Leser danach geographisch durch das Land. Angefangen von den Langkawi Inseln über Penang, Taman Negara, die Westküste, das Hochland von Cameron, Fraser's Hill, das Hochland von Genting, das Ampang Forstreservat, die Küste Terengganus, Endau-Rompin, bis hin zu Pulau Tioman. Anschließend ist Sarawak im Brennpunkt mit seinen interessanten Gebieten wie Samunsam Naturreservat, Santubong, Nationalparks Niah und Lambir Hills, Bako, Gunung Mulu und das Hochland von Kelabit. Von Sabah bestechen die Nationalparks Crocker Ranch und Kinabalu, das Naturreservat Pulau Tiga, das Forstreservat Sepilok, die Täler Danum und Kinabatangan, sowie die Semporna Inseln und Sipadan.

Das Buch ist eine gelungene Ergänzung des bereits erschienenen Bandes "Indonesien - Tiere und Pflanzen der indonesischen Inselwelt". Es wäre wünschenswert, wenn weitere Ausgaben dieser Art folgen würden.

Eine ausgesprochene Bereicherung für den Bücherschrank und ein absolutes Muß für jeden Naturfreund.

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\\_10](#)