

Buchbesprechung

Satoshi Koiwaya: Studies of Chinese Butterflies Vol.I and II

Vol.I: 239 Seiten, 42 Farbtafeln, 25 SW-Tafeln, 89 Textabbildungen, 181 Verbreitungskarten. 1989.

Vol.II: 113 Seiten, 24 Farbtafeln, 286 Textabbildungen, Verbreitungskarten. 1993. Preis: komplett 295.- DM

Verlag: Satoshi Koiwaya, 3-22-8 Shimotadaido, Suginamiku, Tokyo, 168 Japan.

Endlich hat sich ein sehr guter Entomologe aufgerafft und in zwei wundervollen Bänden begonnen, dem interessierten Sammler, Falter aus China zu präsentieren. Die farbigen Tafeln sind an Qualität kaum zu übertreffen und auch die SW-Fotos sind von hoher Güte.

Beide Bände sind in Englisch und Japanisch gehalten, was aber keineswegs als störend empfunden wird.

Band 1 befaßt sich mit der Ausbeute einer umfangreichen Chinaexpedition. Eine neue Gattung (Lycaenidae), neun neue Spezies sowie eine neue Subspezies aus den Familien Pieridae, Satyridae und Lycaenidae werden beschrieben (hier lassen und das ist das einzige Manko - die Photographien zu wünschen übrig). Desweiteren werden in einem Bericht von Herrn Inomata zwei neue Unterarten von *Fixsenia iyonis* vorgestellt.

Im 2.Band befaßt sich der Verfasser mit *Neope bremeri* (Satyridae), wobei ein japanischer Text und eine englische Zusammenfassung verwendet werden. Recht umfangreich werden dann drei neue Gattungen, elf Arten und sieben Unterarten aus den Familien Papilionidae, Satyridae und Lycaenidae beschrieben.

Wie schon eingangs erwähnt, ein äußerst empfehlenswertes Werk, von dem hoffentlich bald weitere Fortsetzungsbände erscheinen werden.

Udo Luy

Alain Olivier: The Butterflies of the Greek Island of Rodos

250 Seiten, 6 Tafeln (2 farbig), 21 Abbildungen, 17 Tabellen. Preis: BEF 1450.-.

Herausgeber: Vlaamse Vereniging voor Entomologie, Generalsekretariat, Diksmuidelaan 176, B-2600 Antwerpen, Belgien.

Dieses Buch ist eine gelungene Ergänzung zum Werk von Higgins-Riley, da diese u.a. auch die Insel Rhodos ausgeklammert haben.

Der Autor hat in den vergangenen Jahren in loser Reihenfolge immer wieder die Tagfalter der griechischen Inselwelt vorgestellt.

Nun werden umfassend die 47 auf der Insel Rhodos vorkommenden Tagfalter dargestellt. Zwei endemische Subspezies werden beschrieben, zwei Lectotypen werden aufgestellt, sowie sieben Subspezies synonymisiert. Der Taxonomie wird größte Sorgfalt entgegengebracht. Desweiteren wird auf Raupenfutterpflanzen, Biologie, Biotope und anderes eingegangen.

Weitere östliche Ägäische Inseln, sowie Kreta und Karpathos werden ebenfalls am Schluß des Buches mitbehandelt. Ein sehr umfangreiches Literaturverzeichnis rundet den allgemein positiven Eindruck des Bandes ab.

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: 1993

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Buchbesprechung 123](#)