

Einleitend wird der Leser über die Florengebiete (atlantisches, pontisches, kontinentales, mitteleuropäisches, boreales und arktisches Florengebiet) und Pflanzengesellschaften (Sanddünen, Küstenfelsen, Macchie, Garigue, Wälder, Kulturland, Brachflächen) Europas informiert. Ein anderes Kapitel erläutert die botanischen Fachausdrücke, die zum Verständnis des Textes notwendig sind.

ULF EITSCHBERGER

Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, 1977

SMART, P.: Kosmos-Enzyklopädie der Schmetterlinge. Die Tagfalter der Erde in Farbe. Über 2000 Arten in Lebensgröße. — 275 S., 2230 Farbfotos, 21 Schwarzweißfotos, 9 Zeichnungen im Text, geb. im Schuber, Großformat, DM 78.- ISBN 3-440-04466-1.

Wie der Titel bereits andeutet, werden mehr als 200 Rhopaloceren und Grypoceren in hervorragendem Farbdruck und in natürlicher Größe wiedergegeben. Der systematischen Abhandlung und Darstellung der einzelnen Familien sind zwölf einführende Kapitel zur Problematik der Lepidopteren (Herkunft und Klassifikation, Bau und Funktion, Lebenszyklus, Ökologie, Beweglichkeit, Genetik, Färbung, Variation, Mimikry, Geschichte der Schmetterlingskunde, Sammeln sowie Fortpflanzung und Zucht) vorangestellt. Ein ausführliches systematisches Verzeichnis aller Tagfalter der Erde (nicht nur der abgebildeten), sowie ein Literaturverzeichnis und ein Register beschließen dieses für den Liebhaber ebenso wie für den Wissenschaftler hervorragende Werk.

Dr. HARTMUT STEINIGER

Franckh'sche Verlagshandlung, Stuttgart, 1976

ZAHRADNIK, J.: Der Kosmos-Insektenführer. Ein Bestimmungsbuch mit 780 Farbbildern, 319 S., 780 vierfarbige und 122 einfarbige Illustrationen, geb., DM 29.50, ISBN 3-440-04123-9. Dieser „Field Guide“ aus der Reihe „Kosmos Naturführer“ wird allen mitteleuropäischen Naturfreunden, Entomologen, Studenten der Zoologie, Lehrern und Naturfotografen beim Bestimmen gute Dienste leisten können. Die handliche Form der Ausgabe, sowie die ausgezeichneten Farb- und Schwarzweißzeichnungen von F. SEVERA und der ausführliche, von J. OSTMEYER aus dem Tschechischen übertragene Text sprechen für sich.

Nachstehend ein Auszug aus dem Inhaltsverzeichnis: Was ist ein Insekt? / Die Entwicklung der Insekten / Die Verbreitung der Insekten / Übersicht der Insektenordnungen / Die Insekten und der Mensch / Sammeln und Präparieren von Insekten / Insektenzucht / Bestimmungsteil auf 311 Seiten / Literaturhinweise, / Register der abgebildeten Arten.

Dr. HARTMUT STEINIGER

Arbeitskreis für Naturschutz in Griechenland

Anlässlich eines Treffens in Frankfurt wurde der Arbeitskreis für Naturschutz in Griechenland gegründet. Ziel dieses Arbeitskreises ist es, in enger Zusammenarbeit mit der griechischen Naturschutzgesellschaft die Erforschung der griechischen Fauna und Flora zu intensivieren, die Ausbildung griechischer Studenten in Zoologie und Botanik zu fördern und für den Naturschutz in Griechenland zu werben mit populären und wissenschaftlichen Veröffentlichungen, Vorträgen, Filmen und Interviews. Weitere Information: Dr. D. RISTOW, Pappelstraße 35, D-8014 Neubiberg.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Atalanta](#)

Jahr/Year: 1979

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Arbeitskreis für Naturschutz in Griechenland. 163](#)