

COIFFAIT, H. (1976): Clef de détermination des *Medon* de la région paléarctique occidentale avec description d'une espèce cavernicole nouvelle. — Ann. Speleol. 31, 229–243.

COIFFAIT, H. (1981): Sur quelques Staphylinides nouveaux ou mal connus. — Nouv. Rev. d'Ent. 11, 1, 51–57.

COIFFAIT, H. (1984): Coleopteres Staphylinides de la région paléarctique occidentale, V Sous famille Paederinae, Tribu Paederini 2 et Sous famille Euaestethinae. — Publ. Nouv. Rev. d'Ent. VIII, 1984.

KASHTSHEEV, W. A. (1982): New species of Staphylinidae (Coleoptera) from the Kysylkum desert (russ.). — Ent. Obozr. 61, 3, 537–541.

SCHEERPELTZ, O. (1933): Coleopterorum Catalogus, pars 129: Staphylinidae VII, Suppl. I. — Berlin.

Anschrift des Verfassers:

Michael Schülke
Schulzestraße 26
Berlin
DDR - 1100

BUCHBESPRECHUNGEN

Biologische Studien Luckau. Herausgeber: Biologischer Arbeitskreis „Alwin Arndt“ Luckau. Heft 17, 1988. 75 Seiten, zahlreiche Abbildungen. Preis: broschiert 5,— M. Zu beziehen von Helmut Donath, Hauptstr. 36, Luckau, 7960.

Im jüngsten Heft der verdienstvollen Schriftenreihe des Kulturbund-Arbeitskreises „Alwin Arndt“ verdienen vier weitere „Beiträge zur Insektenfauna der nordwestlichen Niederlausitz“ die Aufmerksamkeit des Entomologen:

XXIV H. DONATH: Die Libellen der nordwestlichen Niederlausitz — Teil 2. (8 Seiten)

XXV H. KALZ: Käferspektrum an alten Heldbockeichen. (3 Seiten)

XXVI. M. LUDWIG: Ökofaunistische Betrachtungen der Tagfalter des NSG „Mehlsdorfer Busch“ (4 Seiten)

XXVII. H. DONATH: Der Sandohrwurm (*Lapidura riparia* (PALL.)) in der nordwestlichen Niederlausitz. (5 Seiten)

HELMUT DONATH berichtet außerdem in seinem Aufsatz „Insektensterben nach Blütenbesuch an Krimlinden“ (4 Seiten) über ein neuerdings beobachtetes Phänomen, das auch andernorts aufgetreten ist und künftig mit erhöhter Aufmerksamkeit und großem Verantwortungsbewußtsein verfolgt werden muß. In den ENB wird demnächst darüber berichtet.

Wie stets enthält auch das vorliegende Heft der „Biologischen Studien Luckau“ weitere Aufsätze zur biologischen Heimatkunde aus anderen Fachgebieten (Botanik, Herpetologie, Ornithologie).

W Heinicke

GONSETH, Y. (1987): Verbreitungsatlas der Tagfalter der Schweiz (Lepidoptera Rhopalocera) (mit Roter Liste). — Documenta Faunistica Helvetiae 6, 242 S., Preis 25,— Fr.

Gewissermaßen als Vorarbeit zu „Tagfalter und ihre Lebensräume“ (s. andere Besprechung) ist dieser Verbreitungsatlas unter Mitwirkung von 72 Lepidopterologen der Schweiz entstanden. Eine Parallelausgabe liegt in französischer Sprache vor. — Etwa 64 000 Daten von 195 Tagfalterarten (inkl. HesperIIDae) wurden zusammengetragen und mittels Computerprogramm ausgewertet. Die Arten werden nach einheitlichem Schema behandelt: Verbreitung (allgemein, Europa, Schweiz), Höhenlagen und Stufen, Status (Europa, Schweiz, regional), kurze Charakteristik zu Vorkommen und Verbreitung sowie Ansprüche in der Schweiz, graphische Darstellungen von Phaenologie und Temperaturpräferenz sowie der Verbreitungskarte (im 5-km-Raster!). Von 85 Prozent der 5-km-Raster liegen Angaben vor, es wurde also ein hoher Durchforschungsgrad erreicht. Durch unterschiedliche Rasterdarstellung werden Angaben von vor 1970 und nach 1970 gekennzeichnet. Von einigen besonders gefährdeten Arten werden keine Verbreitungskarten abgedruckt. — Die Rote Liste — noch untergliedert auf die einzelnen Kantone — enthält z. B. 19 vom Aussterben bedrohte Arten, 43 stark bedrohte und 10 seltene Arten. In einem kurzgefaßten übersichtlichen „Programm für den Schmetterlingsschutz in der Schweiz“ werden die wichtigsten Aktivitäten dargestellt. — Der Verbreitungsatlas stellt ein grundlegendes Arbeitsmaterial für alle Faunisten, besonders der Lepidopterologen, in Europa dar und bedarf daher keiner gesonderten Empfehlung.

R. Reinhardt

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 1989

Band/Volume: [33](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Buchbesprechungen. 87](#)