

**Zusammenfassung der bereits erschienenen Teile der
Faunistik der hessischen Koleopteren
in der Reihenfolge ihres Erscheinens.**

- DRECHSEL, U. (1973): Faunistik der hessischen Koleopteren. Erster Beitrag. - Mitt.IEV, 2(5):57-71.
- (1973): Faunistik und Systematik der hessischen Heteroceridae. Zweiter Beitrag zur Faunistik der hessischen Coleopteren. - Entomol.Z., 83(16):177-185.
- STRASSEN, R. & TÜRKAY, M. (1976): Faunistik der hessischen Koleopteren. Dritter Beitrag. Neueinteilung und Erweiterung des Gebietes. - Mitt.IEV, 3(3):41-46.
- BERGER, H. (1976): Faunistik der hessischen Koleopteren. Vierter Beitrag. Familie Lucanidae. - Mitt.IEV, 3(3):47-52.
- (1976): Faunistik der hessischen Koleopteren. Fünfter Beitrag. Familie Scarabaeidae I. Unterfamilie Cetoniinae. - Mitt.IEV, 3(3):53-59.
- TÜRKAY, M. (1976): Faunistik der hessischen Koleopteren. Sechster Beitrag. Familie Drilidae. - Mitt.IEV, 3(3):59-62.
- SCHÜRMANN, N. & GEISTHARDT, M. (1980): Faunistik der hessischen Koleopteren. Siebter Beitrag. Familie Cerambycidae I. Unterfamilie Prioninae-Lepturinae. - Mitt.IEV, 4(2-4):15-49.
- BATHON, H. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Achter Beitrag. Familie Scaptiidae. - Mitt.IEV, 7(3-4):41-46.
- SCHAWALLER, W. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Neunter Beitrag. Familie Silphidae. - Mitt.IEV, 7(3-4):
- KORELL, A. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Zehnter Beitrag. Familie Cicindelidae. - Mitt.IEV, 7(3-4):66-69.
- ERBER, D. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Elfter Beitrag. Familie Chrysomelidae I. Unterfamilie Clytrinae. - Mitt.IEV, 7(3-4):70-100.
- ZWICK, P. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Zwölfter Beitrag. Familie Cholevidae (=Catopidae). - Mitt.IEV, 8(4):61-94.
- KORELL, A. (1983): Faunistik der hessischen Koleopteren. Dreizehnter Beitrag. Familie Carabidae I. Gattung *Calosoma* WEBER, *Cychrus* FABRICIUS. - Mitt.IEV, 8(4):95-99.

- ZWICK, P. (1984): Faunistik der hessischen Koleopteren. Ergänzungen zum zwölften Beitrag Familie Cholevidae (Catopridae). - Mitt.IEV, 9(1):13-14.
- ERBER, D. & FRIED, H. (1986): Faunistik der hessischen Koleopteren. Vierzehnter Beitrag. Familie Coccinellidae I. Unterfamilie Coccinellinae. Hippodamiini, Coccinellini, Psylloborini. - Mitt.IEV, 10(3/4):49-143.
- KORELL, A. (1986): Faunistik der hessischen Koleopteren. Fünfzehnter Beitrag. Familie Carabidae II. Gattung *Carabus* LINNAEUS. - Mitt.IEV, 10(3/4):145-166.
- KLINGER, R. (1986): Faunistik der hessischen Koleopteren. Sechzehnter Beitrag. Familie Staphylinidae I. Gattung *Eusphalerum*. - Mitt.IEV, 10(3/4):167-182.

H. BATHON

■ Buchbesprechungen ■

JACOBS, W. & RENNER, M.: Biologie und Ökologie der Insekten. 2. Aufl., 690 Seiten, 1201 Abb. G. Fischer Verlag - Stuttgart, New York, 1988. DM 68,- (geb.)

1974 erschien die erste Auflage dieses "Taschenlexikons", das sehr schnell zum wohl beliebtesten entomologischen Nachschlagewerk wurde. Die nun vorliegende 2. Auflage konnte in vielen Punkten sogar noch verbessert werden. So wurde der gesamte Text nicht nur überarbeitet und aktualisiert, sondern auch durch zahlreiche neue Stichworte und weitere hervorragende Abbildungen ergänzt. Durch die Heraushebung der wissenschaftlichen Namen und Abbildungshinweise im Text durch Fettdruck wird die Orientierung wesentlich erleichtert. Das um etwa 800 Titel erweiterte Literaturverzeichnis umfaßt jetzt nahezu 1700 Zitate und erlaubt somit ein vertiefendes Eindringen in die breite Thematik der Biologie und Ökologie der Insekten.

Das Buch ist eine wahre Fundgrube und gehört nicht nur in die Exkursionstasche, sondern auch auf den Schreibtisch jedes Biologen.

M. GEISTHARDT

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Internationalen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1989

Band/Volume: [13_3-4_1989](#)

Autor(en)/Author(s): Bathon Horst

Artikel/Article: [Zusammenfassung der bereits erschienenen Teile der Faunistik der hessischen Koleopteren in der Reihenfolge ihres Erscheinens 162-163](#)