

Hinterlegungsstelle. Die internationalen Verflechtungen der Forschungsprojekte sind außergewöhnlich umfangreich. Das DEI versteht sich als Teil der weltweiten Kooperative zur Erfassung, Bewertung und Erhaltung der globalen Biodiversität im Sinne der Agenda Systematik 2000. Aufgaben und Wert der Sammlungen, der Bibliothek und des Erfahrungsschatzes der hier tätigen neun Spezialisten sind namentlich im Zusammenhang mit den Verpflichtungen, die auch Deutschland im Rahmen der Umweltkonventionen von Rio übernommen hat, von wachsender Bedeutung. Voraussetzung für die Wirksamkeit ist die langfristig kontinuierliche Arbeit, wie sie an Universitäten in der Regel nicht möglich ist. Die von uns angestrebte Institutionalisierung des DEI sollte vor allem als notwendige Maßnahme in diesem Sinne gesehen werden.

H. DATHE

---

### Buchhinweis

---

MADER, D. (1999): Geologische und biologische Entomoökologie der rezenten Seidenbiene *Colletes* (Bd. 1); 807 S., 39 Abb., 45 Karten, 51 Profile, 28 Tabellen, 88 Tafeln, 306 Farbfotos. ISBN 3-87361-263-1

Aus dem Anzeigentext:

- Erste umfassende Auswertung der Nistsubstrate und Blütenbesuche der *Colletes*-Arten aus Paläarktis, Nearktis und Neotropis;
- Auswertung von insgesamt 246 *Colletes*-Arten;
- Blütenbesuche von 188 *Colletes*-Arten an 429 Pflanzengattungen aus 87 Pflanzenfamilien;
- Auswertung von über 2000 Niststandorten in meist sandigen und lehmigen Substraten.

Das Buch ist zum Preis von DM 98,00 (55,-- US\$) zu beziehen von:

Dr. Detlef MADER, Hebelstraße 12, D-69190 Walldorf/Baden.

Tel.: 0049 (0)6227/42 52

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1999

Band/Volume: [24\\_1-2\\_1999](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Buchhinweis 87](#)