

- KINZELBACH, R. K. (1978): Fächerflügler (Strepsiptera). – Die Tierwelt Deutschlands, 65. Teil, Fischer Verlag, Jena, 166 S.
- PEKKARINEN, A. (1997): Parasitism of *Stylops* (Strepsiptera, Stylopidae) in poly- and oligolectic *Andrena* hosts (Hymenoptera, Apoidea) – Entomologica Fennica 8: 109-111.
- SAURE, C. (1994): Mitteilung über neue Nachweise von Fächerflüglern als Bienen- und Wespenparasiten in Berlin und Umland (Insecta: Strepsiptera: Stylopidae). – Brandenburgische Entomologische Nachrichten 2: 47-53.
- SCHMID-EGGER, C. & SCHEUCHL, E. (1997): Illustrierte Bestimmungstabellen der Wildbienen Deutschlands und Österreichs unter Berücksichtigung der Arten der Schweiz, Band III: Andrenidae. – Velden, Eigenverlag, 180 S.

Manuskripteingang: 3.3.2002

Anschriften der Verfasser:

Christoph Bleidorn, Universität Bielefeld, Fakultät für Biologie: Abteilung 2: Zoomorphologie und Systematik, Postfach 100131, D-33501 Bielefeld.  
christoph.bleidorn@biologie.uni-bielefeld.de

Christian Venne, Biologische Station Senne, Junkernallee 20, 33161 Hövelhof  
christian.venne@biostation-senne.de

## BUCHBESPRECHUNGEN

**Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38. Jahrgang, 2001.** – 2 Hefte und ein Sonderheft mit insgesamt 284 Seiten. Herausgeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Abteilung Naturschutz, PF 200841, D-06009 Halle/S. Käuflicher Bezug gegen eine Schutzgebühr über die Natura-Fachbuchhandlung, D-14532 Kleinmachnow. ISSN 0940 6638 und 1436-8757 (Sonderheft)

Auf das Sonderheft soll hier in den ENB besonders hingewiesen werden:

„Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Flora-Fauna-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt“ (152 Seiten, Insekten auf den Seiten 15 bis 45: Odonata, Lepidoptera, Coleoptera).

W HEINICKE

**Mauritiana (Altenburg), Band 18, 2001, Heft 1 (Seiten 1 - 156).** – Herausgeber und Bezugsquelle: Mauritianum, Naturkundliches Museum, Postfach 1644, D - 04590 Altenburg. ISSN 0233 - 173X.

Das neueste Heft dieser Museumszeitschrift bietet neben umfangreichen geologischen auch wieder entomologische Beiträge aus Thüringen (und Australien; hier nicht aufgeführt). Zu nennen sind:

- M. JESSAT & I. KERTSCHER: Zur Verbreitung der Wiesenknopf-Ameisenbläulingsarten *Glaucoopsyche (Maculinea) nausithous* (BERGSTRÄSSER [1779]) und *G. (M.) teleius* (BERG-STRÄSSER [1779]) (Lepidoptera, Lycaenidae) im Altenburger Land. (Seiten 99 - 109)
- R. CONRAD & U. CONRAD: Der Große Lindenprachtkäfer (*Scintillatrix rutilans*) - eine erhaltenswerte Käferart in Ostthüringen. (Seiten 119 - 123)
- Eine faunistische Kurzmitteilung befasst sich mit Nachweisen der Dünen-Ameisenjungfer (*Myrmeleon bore* T.) in der Braunkohlen-Bergbaufolgelandschaft NW-Sachsens. (D. KLAUS, S. 143)

W. HEINICKE

**BIESENBAUM, W.: Die Lepidopterenfauna der Rheinlande und Westfalens, Band 9.** Familie Gelechiidae STANTON, 1854, Unterfamilie Gelechiinae STANTON, 1854, Tribus Gelechiini STANTON, 1854. 101 Seiten, 8 Farbtafeln, broschiert. Leverkusen 2001. Herausgeber: Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V., Verein für Schmetterlingskunde und Naturschutz. ISSN 0941 - 3189.

In der vorliegenden Fauna werden die Beobachtungsdaten und die entsprechenden Fundortkarten der bisher im Arbeitsgebiet nachgewiesenen 28 Arten des Tribus Gelechiini zur Kenntnis gebracht. Jede Art wird als Farbfoto abgebildet. Ergänzend kommen die Angaben zur Biologie für jede Art hinzu. Das Untersuchungsgebiet ist das traditionell begründete Arbeitsgebiet der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V. Es liegt im Westen der Bundesrepublik Deutschland.

(Aus der Zusammenfassung des Autors)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2002/2003

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Heinicke Wolfgang

Artikel/Article: [Buchbesprechungen. 54](#)