

**Contents**

Editorial	149
DATHE, H. H.: For the 60th birthday of BERNHARD KLAUSNITZER	149
Publications from BERNHARD KLAUSNITZER	154
HÖRKA, K.: Egg bursters, a larval feature useful for studies of carabid phylogeny (Col., Carabidae)	169
GEPP, J.: Insects as focal group for nature-conservation in Austria	177
MÜLLER-MOTZFELD, G.: Urban ecology between natural sciences and politics	183
THALER, K.: On Glomerida from Greece and Cyprus (Diplopoda, Glomerida)	195
GELBRECHT, J.: Present distribution and ecology of <i>Aethmia centrigo</i> (HAWORTH, 1809) in the Mark Brandenburg and neighbouring areas (Germany) (Lep., Noctuidae). XIII.	203
EICHLER, R., ESSER, J. & A. PÜTZ: About new and apparently disappeared beetle species from Brandenburg (Col.)	207
GEBERT, J. & A. V. PUTCHKOV: On the taxonomy and distribution of <i>Cephalota schrenki</i> (GEBLER, 1841) with remarks on <i>Cephalota jakowlewi</i> (SEMENOV, 1895) and <i>Cephalota desericola</i> (FALDERMANN, 1836) (Col., Carabidae, Cicindelinae)	217
KARG, W. & E. RÖSSNER: Phoresy of mite species (Arachnida, Acari, Gamasina) with palaeartic lamellicorns (Col., Scarabaeidae)	224
SCHULZE, M. & M. SCHÄDLER: Interesting records of Orthoptera s. l. from Saxony-Anhalt (Dermaptera, Blattoptera, Ensifera, Caelifera)	228
SCHULZ, H.-J.: Remarkable Saxon records of Collembola, especially from heath bogs in the Upper Lausitz, and an update of the Collembola checklist for Saxony (Collembola)	233
SACHER, P.: <i>Mecynargus morulus</i> O. P. CAMBRIDGE, 1873 and <i>Lepthyphantes antro-niensis</i> SCHENKEL, 1933 two remarkable boreal spiders from the summit of Mt. Brocken in the Harz Mts. (Araneae, Linyphiidae)	237
PLONTKE, R. & R. PREDEL: Initiation of the metamorphosis of hybrid female pupae of ♂ <i>Smerinthus ocellata</i> L., 1758 x ♀ <i>Smerinthus planus</i> WALKER, 1856 by injecting ecdysone (Lep., Sphingidae)	241
HILLE, A. & Th. KEIL: <i>Zygaena naumanni</i> n. sp. - a new Burnet moth from Iran (Lep., Zygaenidae)	249
NÜSSLER, H.: The ground beetle fauna of the Plauenscher Grundes near Dresden (Col., Carabidae)	255

**MITTEILUNGEN****Aufruf zur Mitarbeit**

Zur Ergänzung der bisherigen FFH-Artenliste der Insekten (veröffentlicht in Insecta Heft 6/7 1998/99) werden für folgende Laufkäferarten alle bisher in der Literatur noch nicht bekannten Fundortangaben (auch außerhalb Deutschlands) gesucht. Besonders gefragt sind aktuelle und kontinuierliche Nachweise sowie Hinweise zur Biologie und zur Habitatwahl: *Calosoma sycophanta*, *Calosoma reticulatum*, *Carabus nodulosus*, *Bembidion fluviatile*.

Meldungen an Prof. Dr. G. Müller-Motzfeld, Kirschenweg 19, D-17489 Greifswald

per Fax: 03834/864252 oder

email: [kaefermm@mail.uni-greifswald.de](mailto:kaefermm@mail.uni-greifswald.de)

Alle Nachweise werden mit Nennung des Sammlers zitiert.

**UMSCHLAG-BILDER****1. Umschlagseite**

Einige Siebenpunkte (*Coccinella septempunctata* L.) im zeitigen Frühjahr beim Verlassen des Winterquartiers

(Foto: M. FÖRSTER)

**4. Umschlagseite**

zum Artikel SCHULZ, H.-J.: **Der Bienenwolf, *Philanthus triangulum* F., vom Görlitzer Obermarkt (Hym., Sphecidae), S. 193**

Foto A: Das Bienenwolfweibchen beginnt mit den Vorderbeinen den Nesteingang frei zu scharren. Mittel- und Hinterbeine stützen die Grabwespe bei dieser Arbeit. Deutlich ist der Nesteingang auf der linken Bildhälfte zu sehen.

Foto B: Rückwärts gehend werden die Steinchen immer weiter vom Nesteingang entfernt. Die Vorderbeine arbeiten sehr schnell im Gleichtakt.

Foto C: Größere „Steine“ werden mit den kräftigen Mandibeln vom Nesteingang fortgeschafft. Diese können mitunter schwerer als die Grabwespe selber sein! Mit den starken Mandibeln kann härteste Bodenoberfläche gelockert werden, um das unterirdische Nest bauen zu können.

Alle Aufnahmen stammen vom 21.8.1998 von einem Weibchen vor ihrem Nesteingang zwischen den Gehwegplatten vom Görlitzer Obermarkt Nr. 15/16.

(Fotos: H.-J. SCHULZ)

**Verkaufe einen Teil meiner Literatur** (überwiegend Micro-Lep.).

Eine Liste erhalten Sie per Brief, Fax oder email von:

Eckard O. Krüger, Abbauerring 7, D-30900 Wedemark

Tel./Fax: 05130/4128 - email: [eok.d@t-online.de](mailto:eok.d@t-online.de)

# 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: 1999/2000

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Mitteilungen. 264](#)