

## Wanzenliteratur: Neuerscheinungen

- AUKEMA, B. (2000): The taxonomic status of *Scolopostethus pseudograndis* WAGNER (Heteroptera: Lygaeidae). – Tijdschrift voor Entomologie **143**, 295-296.
- AUKEMA, B., CUPPEN, J.G.M. ♀ HERMES, D.J. (2000): Heteroptera – wantsen. – In: VORST, O. (ed.): Verslag van de 154e zomerbijeenkomst te Hunsel, 4t/m 6 juni 1999. – Entom. Berichten, Amsterdam **60**, 9-22.
- AUKEMA, B., VAN MAANEN, B., HERMES, D.J. ♀ ZEINSTRAS, PH. J. (2000): *Micronecta griseola* nieuw voor de Nederlandse fauna (Heteroptera: Corixidae). – Ent. Ber. Amsterdam **60**, 39-40.
- BAENA, M. ♀ GÜNTHER, H. (2001): Two new species of Hoyoidea Reuter from Spain (Insecta: Hemiptera: Miridae: Orthotylinae). – Reichenbachia Staatl. Mus. Tierkde. Dresden **34**, 81-91.
- BELLSTEDT, R. (2000): Zur Minofauna von Nesselbach und Dürer Floh bei Schnellbach im Thüringer Wald (Landkreis Schmalkalden-Meiningen). – Thüringer Faunistische Abhandlungen **VII**, 89-99.
- BROCKHAUS, T. (1999): Beobachtungen zur Tier- und Pflanzenwelt des unteren Zschopautales. – Veröff. Naturkundemus Leipzig **18**, 81-103.
- BRUNCKHORST, V. (2000): Nachweise der Streifenwanze (*Graphosoma lineatum*) und der Wespenspinne (*Argiope bruennichi*) im Landkreis Rotenburg (Wümme). – Beitr. Naturk. Niedersachsens **53**, 127.
- DAMGAARD, J., MOLLER ANDERSEN, N. ♀ SPERLING, F.A.H. (2000): Phylogeny of the water strider genus *Aquarius* SCHELLENBERG (Heteroptera: Gerridae) based on nuclear and mitochondrial DNA sequences and morphology. – Insect syst. Evol. **31** (1), 71-90.
- DI GIULIO, M., HECKMANN, R. ♀ SCHWAB, A. (2000): The bug fauna (Heteroptera) of agricultural grasslands in the Schaffhauser Randen (SH) and Rottal (LU), Switzerland, with updated checklists of Heteroptera of the Cantons Luzern and Schaffhausen. – Mitteilungen der schweizerischen entomologischen Gesellschaft **73**, 277-300.
- FILBRANDT, U., REPPCHEN, A. ♀ SERMANN, H. (2001): Untersuchungen zur Verzehraleistung der Raubwanze *Macrolophus pygmaeus* (*M. nubilus*). – DgaaE Nachrichten **15**, **H. 1**, 12-13.
- FISCHER, U. ♀ WEIGEL, A. (2000): Beitrag zur Fauna des Geschützten Landschaftsbestandteiles „Wiese am Kirchsteig“ und dessen Umfeld bei Niederböhmersdorf (Thüringen: Landkreis Greiz). – Thüringer Faunistische Abhandlungen **VII**, 21-44.
- FRIESS, Th. (2000): 4-10 Wanzen (Heteroptera). – S. 225-228 in: NATURSCHUTZVEREIN HÖRFELD-MOOR (Hrsg.) (>1998): Hörfeld Moor – Naturjuwel in der Norischen Region.
- FRIESS, Th. (2000): Beitrag zur Kenntnis der an Grau-, Grün- und Schwarzerlen (*Alnus spp.*) vorkommenden Heteropteren in Südösterreich (Steiermark, Kärnten). – Beitr. zur Entomofaunistik **1**, 57-71.
- FRIESS, Th. (2000): Wanzen (Heteroptera) in den montanen und alpinen Lebensräumen des Hochobirs (Karawanken, Südtirol). – Linzer biol. Beitr. **32/2**, 1301-1315.
- GRUSCHWITZ, W. ♀ BARTELS, R. (2000): Kommentiertes vorläufiges Verzeichnis der Wanzen (Heteroptera) in Sachsen-Anhalt. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt **8(2)**, 37-61.
- GRUSCHWITZ, W. (2001): Liste der bisher um Staßfurt (Sachsen-Anhalt) nachgewiesenen Wanzen (Insecta, Heteroptera) – 2. Nachtrag. – halophila **Nr. 42**, 6-7.
- GRUSCHWITZ, W. (2000): Beitrag zur Kenntnis der Wanzenfauna (Heteroptera) in Sachsen-Anhalt. – Entomologische Nachrichten und Berichte **44**, 133-136.
- HECKMANN, R. (2000): *Orthotylus (Melanotrachus) riegeri* n. sp., a new plant bug from Switzerland (Heteroptera: Miridae: Orthotylinae). – Mitt. Schweiz. Entomol. Ges. **73**, 211-217.
- HILLERT, O. ♀ Jäckel, B. (2001): Nebenwirkungen von systemischen Pflanzenschutzmitteln auf *Macrolophus pygmaeus* RAMBUR 1839 (Heteroptera, Miridae). – DgaaE Nachrichten **15**, **H. 1**, 13.
- KLAUSNITZER, B. (2000): Aktuelle Funde aquatischer und semiaquatischer Heteropteren in Sachsen. – Mitt. Sächs. Entomologen **49**, 3 4.
- MELBER, A. (2001): Wanzen. – Natur und Landschaft im Landkreis Hildesheim **H. 2**, 99-104.
- MESSNER, B. ♀ ADIS, J. (2000): Morphologische Strukturen und vergleichende Biologie plastronatmender Arthropoden. – Drosera **2000**, 113-124. Oldenburg.
- MORKEL, C. (2000): Raum-zeitliche Variation der Wanzenassoziationen (Insecta: Heteroptera) eines Biotopkomplexes im Vogelsberg (Hessen). – Dissertation Göttingen, 279 S., CUVILLIER Verlag Göttingen.
- RABITSCH, W. ♀ FRIESS, Th. (1998): Beitrag zur Wanzenfauna (Insecta, Heteroptera) Kärntens. – Carinthia II **188/108**, 429-436.
- RABITSCH, W. ♀ ZETTEL, H. (2000): Zur Wasserwanzenfauna (Heteroptera: Gerromorpha und Nepomorpha) des nördlichen Österreich. – Linzer biol. Beitr. **32/2**, 1257-1268.

- RABITSCH, W. (2000): *Dybowskia reticulata* (DALLAS, 1851), eine neue Baumwanze für Österreich (Heteroptera: Pentatomidae). – Beitr. Entomofaunistik **1**, 79-80.
- RABITSCH, W. (2000): Type specimens of Phymatidae in the Natural History Museum Vienna (Insecta: Heteroptera). – Kataloge der wissensch. Sammlungen des Naturhistorischen Museums in Wien **15**, Entomologie **H. 7**, 5-21.
- SCHMITZ, G. ♀ WERNER, D.J. (2000): The importance of the alien plant *Senecio inaequidens* DC. (Asteraceae) for phytophagous insects. – Z. Ökologie u. Naturschutz **9**, 153-160.
- STEHLIK, J.L. ♀ HEISS, E. (2000): Results of investigation of the Hemiptera in Moravia made by the Moravian Museum (Aradidae, Pyrrhocoridae). – Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae **85**, 333-350.
- STEHLIK, J.L. ♀ HRADIL, K. (2000): *Arocatus longiceps* STAL in the Czech Republic too (Lygaeidae, Heteroptera). – Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae **85**, 351-353.
- VOIGT, D., KÖHLER, G. ♀ POHRIS, V. (2001): Untersuchungen zum Beutespektrum und zur Wirtspflanzenpräferenz von *Dicyphus errans* WOLFF (Heteroptera, Misidae, Dicyphinae). – DgaaE Nachrichten **15**, **H. 1**, 10-11.

**Im HETEROPTERON H. 10 u.11 (ohne Kurzberichte):**

- BRÄU, M. (20001): Stand der Wanzen-Faunistik in Bayern (inkl. Mitteilungen einiger Funde bemerkenswerter Arten). – Heteropteron **H. 11**, 25-32.
- HECKMANN, R. (2001): Eine „Wanzenüberraschung“ aus dem Thurgau (CH) (Hinweise zum Referat). – Heteropteron **H. 10**, 35-36.
- HOFFMANN, H.J. ♀ REMANE, R. (2001): 3.6 Zur Wanzenfauna (Hemiptera-Heteroptera) des Naturschutzgebietes „Ahrschleife bei Altenahr“. – Heteropteron **H. 11**, 3-25.
- MARTSCHEL, T. ♀ ENGELMANN, H.-D. (2001): Vorläufiges Verzeichnis der bisher bekannten Wanzenarten Mecklenburg-Vorpommerns (Stand 01.09.2000). – Heteropteron **H. 10**, 19-29.
- MATOCQ, A. (2001): Liste der Veröffentlichungen von A. MATOCQ, Frankreich. – Heteropteron **H. 10**, 33-34.
- RIETSCHEL, S. (2001): *Gerris lacustris* (L.) besaugt Stechmücken-Gelege. – Heteropteron **H. 10**, 17-18.
- VOIGT, K. (2001): 26. Treffen der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen in Karlsruhe. – Heteropteron **H. 10**, 3-5.
- WERNER, D. J. (2001): Vier Verbreitungskarten von Wanzen und ihre Interpretation. – Heteropteron **H. 10**, 7-16.

## Änderungen zum Adressenverzeichnis Mitteleuropäischer Heteropterologen

SCHÄFER, Dipl.-Geogr. PETER: neu: Jägerstr. 28, D-48153 MÜNSTER

LICHTER, Dipl.-Biol. DORIT: e-mail nur noch truebug2000@hotmail.com oder truebug2000@gmx.de

GÜNTHER, Dr. HANNES: e-mail nur noch chguenther@bytestream.de oder guenther@entomology-iev.de

MELBER, Dr. ALBERT: neu: Institut für Tierökologie und Zellbiologie, Tierärztliche Hochschule Hannover, Bünteweg 17, D-30559 HANNOVER, Tel. 0511/953-8890 oder -8888, Fax 0511/953-8584

Neue Adressen **fehlen** von:

HELGA SIMON, GERHARD BURGHARDT, DIRK BINDER, MANUELA DI GIULIO

**(Ich bitte alle Änderungen unaufgefordert zu melden; es ist unerfreulich, wenn mit teurem Porto versandte HETEROPTERONS mit „unbekannt verzogen“ zurückkommen. Ich versende so etwas nicht zum 2. Mal und recherchiere auch eine neue Adresse nicht.)**

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Heteropteron - Mitteilungsblatt der Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen](#)

Jahr/Year: 2001

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Wanzenliteratur: Neuerscheinungen 39-40](#)