

Wanzenliteratur: Neuerscheinungen

- BAENA, M. (2010): A new synonymy in the genus *Zelus* (Heteroptera, Reduviidae, Harpactorinae). - Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.) **47**, 362. (pdf)
- BAENA, M. (2011): Unusual Feeding Habits in four Iberian Heteroptera (Hemiptera). - Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.) **48**, 399-401. (pdf)
- BRASERO, N., NEL, A. & MICHEZ, D. (2009): Insects from the Early Eocene amber of Oise (France): diversity and palaeontological significance. - Denisia **26**, zugl. Kataloge der österr. Landesmuseen NS **86**, 41-52. [in: BERNING, B. & PODENAS, S. (2009): Amber - Archive of Deep Time]
- CUESTA SEGURA, D., BAENA RUIZ, M. & MIFSUD, D. (2010): New records of terrestrial bugs from the Maltese Islands with an updated list of Maltese Heteroptera (Insecta: Hemiptera). - Bulletin Entomological Society of Malta **3**, 19-39. (pdf)
- DREES, M. (2011): Nachweis von *Brachysteles parvicornis* in Westfalen (Heteroptera, Anthocoridae). - Entomol. Nachr. u. Berichte **55**, 69.
- DUDLER, H. & SCHULZE, W. (2010): Zur Wanzenfauna von Westfalen. Die Rückenschwimmer (*Notonecta* L., 1758), mit einem Nachweis von *Notonecta lutea* MÜLLER, 1776 (Insecta, Heteroptera: Notonectidae). - Mitt. ArbGem. westfäl. Entomol. **26**, 49-73. Bielefeld
- FENT, M., KMINT, P., ÇAMUR-ELIPEK, B. & KIRGIZ, T. (2011): Annotated catalogue of Enicocephalomorpha, Dipsocoromorpha, Nepomorpha, Gerromorpha, and Leptopodomorpha (Hemiptera: Heteroptera) of Turkey, with new records. - Zootaxa **2856**, 1-84. (pdf)
- FRIESS, T. & KERSCHBAUMER, N. (2010): Kulturlandschaftsprojekt Kärnten: Auswirkungen der Alpinen Brandwirtschaft auf Wanzen (Insecta: Heteroptera). - Kärntner Naturschutzberichte **13**, 70-93. (pdf)
- HEISS, E. (2011): *Bruneiaaptera tarmanni* nov.gen., nov.sp., a new apterous Carventinae from Brunei Darussalam (Hemiptera: Heteroptera: Aradidae). - Linzer biol. Beitr. **43**, 331-336. (pdf)
- HEISS, E. (2011): Two new species of *Jacobsapta* HEISS, 2004 from Mauritius and La Réunion (Hemiptera, Heteroptera, Aradidae). - Z. Arb. Gem. Öst. Ent. **63**, 69-76. (pdf)
- HERCZEK, A. & POPOV, Y.A. (2009): New plant bugs (Insecta, Hemiptera, Heteroptera, Miridae) from the Eocene Baltic amber. - Denisia **26**, zugl. Kataloge der österr. Landesmuseen NS **86**, 93-98. [in: BERNING, B. & PODENAS, S. (2009): Amber - Archive of Deep Time]
- INEICHEN, ST. & RUCKSTUHL, M. (Hrsg.) (2010): Stadtfauna - 600 Tierarten der Stadt Zürich. - Zürich, 446 S., 600 Farbfotos + Karten (Wanzen: S. 173-181).
- MOREIRA, F.F.F. & BARBOSA, J.F. (2011): The Veliidae (Hemiptera: Heteroptera: Gerromorpha) from São Paulo State, Brazil: new species, description of the male of *Microvelia ioana* Drake & Hottes, 1952, and synonomical and distributional notes. - Ann. Limnol. S. xxx - Int. J. Lim. EDP Sciences, 2011 www.limnology-journal.org (pdf)
- MOREIRA, F.F.F., BARBOSA, J.F., RIBEIRO, J.R.I. & ALECRIM, V.P. (2011): Checklist and distribution of semiaquatic and aquatic Heteroptera (Gerromorpha and Nepomorpha) occurring in Brazil. - Zootaxa **2958**, 1-74. (pdf)
- PERDIKISI, D., GARANTONAKIS, N., KITSIS, P., GIATROPOULOS, A., PARASKEVOPOULOS, A., CASSIS, G. & PANAGAKIS, ST. (2009): Studies on the damage potential of *Closterotomus trivialis* and *Aphanosoma italicum* on olive fruit setting. - Bulletin of Insectology **62**, 215-219.
- PÉRICART, J. (2010): Hémiptères Pentatomoidae Euro-Méditerranéens Volume 3: Podopinae et Asopinae. - Faune de France **93**, 290 S. + 24 Farbtafeln
- POPOV, Y.A. & HERCZEK, A. (2009): A new peculiar minute bug (Hemiptera, Heteroptera, Cimicomorpha, Microphysidae) from the Eocene Baltic amber. - Denisia **26**, zugl. Kataloge der österr. Landesmuseen NS **86**, 151-154. [in: BERNING, B. & PODENAS, S. (2009): Amber - Archive of Deep Time]
- SCHNEIDER, K. & HÄNDEL, J. (2011): Erneuter Nachweis der amerikanischen Zapfenwanze *Leptoglossus occidentalis* HEIDEMANN, 1910 (Hemiptera, Coreidae). - Entomol. Nachr. und Berichte **55**, 183.
- WEITZEL, M. (2011): Auffällig häufiges Vorkommen der Stabwanze (*Ranatra linearis* L.) im Sommer 2010 im Raum Trier. - Dendrocosos **38**, 157-158.
- ZETTEL, H. & HEISS, E. (2011): *Baptista vetai* sp.n. (Heteroptera: Veliidae), a microveliid bug from Eocene Baltic amber. - Z. Arb. Gem. Öst. Ent. **63**, 43-48. (pdf)
- ZETTEL, H. & HEISS, E. (2011): New species of water striders (Hemiptera: Heteroptera: Gerromorpha: Hydrometridae, Gerridae) from Eocene Baltic amber. - Ann. Naturhist. Mus. Wien, Serie A **113**, 543-553. (pdf)

Vorträge Tagung der DGaaE Berlin 2011:

- BALCZUN, C., MEISER, C. K., SIEMANOWSKI, J., HELLING, S., MARCUS, K., STEPHAN, C., MEYER, H. E., KOLLIEN, A., SCHNEIDER, T. & SCHAUB, G.A.: Characterisation of aspartate and cysteine proteases in the digestive tract of *Triatoma infestans* (Hemiptera). - Section 12 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 130..
- BOYER, A., SCHMOLZ, E. & KUHN, C.: Entwicklung eines Wahlversuchs für die Wirksamkeitsprüfung von Kontaktinsektiziden gegen die Bettwanze *Cimex lectularius*. - Section 12 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 131.
- BRAMER, C., PETSCHENKA, G., DECKERT, J. & DOBLER, S.: Amazing strategy: sequestration in lygaeid bugs as a retained ancestral character. - Section 02 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 28.
- HÄDICKE, C.W.: Evolution of Corixidian mouth-parts. - Section 02 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 30.
- SCHAUB, G. A.: Interaktionen von *Trypanosoma cruzi* und Triatominen. - Section 12 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 139.
- ZUNIC, A., PAVLOVCIC ,P. & COKL, A.: Vibrational signalling in *Holcostethus abbreviatus*, and comparison with songs of three other stink bug species (Heteroptera: Pentatomidae). - Section 17 - Talk, Abstract-Band DGaaE S. 214.

Im HETEROPTERON H. 34:

- HOFFMANN, H.J. & BLANK, ST. M. (2011): Das 36. Treffen der „Arbeitsgruppe Mitteleuropäischer Heteropterologen“ vom 27.-29.08.2010 in Müncheberg beim SENCKENBERG DEI - Fundliste der Exkursionen. - Heteropteron **H. 34**, 4-7.
- HOFFMANN, H.J. & KINKLER, H. (2011): Vorläufige Liste der Wanzen (Heteroptera) des NSG "Gronenborner Teiche" bei Leverkusen. - Heteropteron **H. 34**, 11-14.
- HOFFMANN, H.J. (2011): Die Namen der Wanzen – lateinisch und deutsch, sowie deren Betonung. - Heteropteron **H. 34**, 17-33.
- HOFFMANN, H.J. (2011): Kampf gegen die Bettwanze - mit allen Mitteln (Heteropterologische Kuriosa 19). - Heteropteron **H. 34**, 34-38.
- HOFFMANN, H.J. (2011): Mit Wanzen spielen ? (Heteropterologische Kuriosa 20). - Heteropteron **H. 34**, 39-40.
- HOFFMANN, H.J. (2011): Wanzen-Fundort: Internet. - Heteropteron **H. 34**, 15-16.
- WINKELMANN, H. & BAHR, F. (2011): Ein aktueller Nachweis (Neufund) der invasiven Lederwanze *Leptoglossus occidentalis* HEIDEMANN, 1910 (Heteroptera: Coreidae) aus Griechenland. - Heteropteron **H. 34**, 8-10.

Bitte um Mitarbeit !

In Heft 23/2006 des HETEROPTERON habe ich um Nachweisdaten für vier Wanzenarten gebeten. Es war sehr erfreulich, wie groß der Rücklauf an Fundmeldungen gewesen ist. Da von zwei dieser Arten (*Gonocerus acuteangulatus* und *Tritomegas sexmaculatus*) inzwischen umfangreiche Arbeiten von mir erschienen sind, bereite ich jetzt für *Eysarcoris venustissimus* und *Platyplax salviae* jeweils die Datensammlung vor. Aber auch von den beiden schon bearbeiteten Arten werden fortlaufend Nachträge zusammengestellt (siehe auch dieses Heft).

Meldungen mit folgenden Nachweisdaten (Art, Fundort, Standort, nach Möglichkeit Nr. des Messtischblattes, Funddatum, Anzahl ♂♂, ♀♀) werden erbeten an:

Dietrich J. WERNER, Geographisches Institut, Universität zu Köln, Albertus-Magnus-Platz,
D-50923 KÖLN, email: dj.werner@uni-koeln.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2011

Band/Volume: [35](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Wanzenliteratur: Neuerscheinungen 37-38](#)