

Wanzenliteratur: Neuerscheinungen

- ARNOLD, K. (2004): Aktuelle Heteropteren-Funde nach 1980 aus dem Freistaat Sachsen (Insecta: Hemiptera) – 2. Beitrag.. – Faun. Abh. (Dresden) **25**, 79-89.
- ARNOLD, K. (2004): Fragmenta Heteroptera Neotropica VI – Fauna costaricana IV (Insecta: Hemiptera). – Faun. Abh. (Dresden) **25**, 69-78.
- ARNOLD, K. & BELLSTEDT, R. (2005): Zur Wanzen-Fauna des Nationalparkes Hainich in Thüringen (Heteroptera). – Mitt. Thüringer Entomologenverband e.V. **12**, 6-12.
- AUKEMA, B. (2003): *Canthophorus impressus* in België naast of in plaats van *C. dubius* (Heteroptera: Cydnidae). – Bull. S.R.B.E./K.B.V.E. **139**, 183-186.
- AUKEMA, B., BOS, F., HERMES, D. & ZEISTRA, PH. (2003): Wanten van de Nederlandse waddeneilanden II (Hemiptera: Heteroptera). – Nederlandse Faunistische Mededelingen **21**, 79-122.
- BARTELS, R., GRUSCHWITZ, W. & KLEINSTEUBER, W. (2004): Rote Liste der Wanzen (Heteroptera) des Landes Sachsen-Anhalt - S. 237-248 in: SCHNITTER, P. (2004): Rote Listen des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt **39**.
- BIANCHI, Z. & STEPANOVICOVA, O. (2003): Some notes on the occurrence of *Arocatus* genus (Heteroptera, Lygaeidae) in Slovakia. – Folia faunistica Slovaca **8**, 75-77.
- BRÄU, M. & SCHWIBINGER, M. (2004): Beitrag zur Wanzenfaunistik in Bayern mit Kommentaren zur Neufassung der Roten Liste (Insecta: Heteroptera, Geocorisae). – Beiträge zur bayer. Entomofaunistik **6**, 95-216, Bamberg.
- COFFIN, J. & MATOCQ, A. (2003): Biodiversité des Hétéroptères Miridae dans le département de Vaucluse: Inventaire commenté (Hemiptera, Heteroptera). – Revue Ent. (N.S.) **20**, 303-344, Paris.
- DEXELBERGER, P., FRIESS, TH. , KERN, M. & KOFLER, A. (2000): Wanzen (Heteroptera) – 91 Arten. – S. 27-28 in: GEO-Tag der Artenvielfalt – Kärnten – Sattnitz-Wände/Guntschacher Au– 2./3. Juni 2000. –Internet.
- ESSER, JENS (2005): *Rhaphigaster nebulosa* (PODA, 1761) (Heteroptera, Pentatomidae) wieder in Berlin. – Entomol. Nachr. und Berichte **49**, 46.
- FRIESS, M. & FRIESS, TH. (2002): Wanzen (Heteroptera) – 77 Arten. – S. 19-20 in: GEO-Tag der Artenvielfalt – Kärnten – St. Pauler Berge- 7./8.. Juni 2002. –Internet.
- FRIESS, TH. (2003): Ackerstillelung und Naturschutz: Evaluierung unterschiedlicher Maßnahmen am Beispiel der Wanzenfauna in Kärnten (Insecta: Heteroptera). – Entomologica Austriaca **9**, 8-10, Kolloquium 2003.
- FRIESS, TH. (2003): Wanzen (Heteroptera) – 77 Arten. – S. 353 in: KRAINER, K. & WIESER, CH. (2003): GEO-Tag der Artenvielfalt – Danielsber/Mölltal, Kärnten – 13./14.Juni 2003. – Carinthia **193/113**, 337-368, Klagenfurt.
- FRIESS, TH. (2004): 8. Die Wanzenfauna (Heteroptera). S. 72-77 in:Naturdach Kraftwerk Friesach – Sukzessionsstudie. – Schriftenreihe der Forschung im Verbund **87**: Ökologische Funktionalitätsprüfung im KW Friesach.
- FRIESS, TH. (2004): Achtung: „Herberstein völlig verwanzt!“, - S. 88-97 + 3 S Tabelle. in: INSTITUT FÜR NATURSCHUTZ, STEIERMARK (IN:ST) & TIER- UND NATURPARK SCHLOSS HERBERSTEIN (Hrsg.) (2004): Euporaspachutzgebiet Feistritzklamm-Herberstein – Naturvielfalt einer oststeirischen Landschaft.. - Graz.
- FRIESS, TH. (2004): Wanzen (Heteroptera) – 75 Arten. – S. 565-567 in: WIESER, CH., KOMPOSCH, CH., KRAINER, K. & WAGNER, J. (2004): 6. GEO-Tag der Artenvielfalt – Griffner Schlossberg und Griffner See, Kärnten – 11./12.Juni 2004. – Carinthia **194/114**, 537-590, Klagenfurt.
- FRIESS, TH. , DERBUCH, G. & WULZ, G. (2004): Die Heuschrecken- und Wanzenfauna (Insecta: Orthoptera, Heteroptera) des NATURA 2000-Gebietes Fronwiesen. – Kärntner Naturschutzberichte **9**, 42-68.
- GOSSNER, M. & SCHUSTER, G. (2005): Erstnachweis von *Macrolophus rubi* WOODROFF, 1957, für Bayern mit Angaben zu bisherigen Fundorten in Mitteleuropa und Hinweisen zur Ökologie der Art. – NachrBl. bayer. Ent. **54**, 13-20.
- GRUSCHWITZ, W. & GÖRICKE, P. (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark. - 4.3 Wanzen (Heteroptera). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt **13**, 1-73. (Wanzen S. 15-22).
- HANKE, D. (2005): Bekämpfung von Minierfliegen mit Weichwanzen. -DgaaE-Nachr. **19**, 101-102.
- HOFFMANN, H.J. (2004): Insekten als Neozoen in der Stadt. – Insecta **9**, 9-20.
- HOLLIER, J. & MATOCQ, A. (2004): *Dicyphus escalerae* LINDBERG, 1934 (Hemiptera: Miridae), a plant-bug species new for Switzerland. – Mitt. Schweiz. Entomol. Ges. **77**, 333-335.
- INGLEBERT, H. & MATOCQ, A. (2004): Hétéroptères de Paris Intra-Muros. Premier Supplément arrêté au 31.XII.2003. – L’Entomologiste **60**, 91-93.
- KERSCHBAUMER, N., HUBER, TH., FRIESS, TH., DERBUCH, G. BERGTHALER, G. & GROS, P. (2004): Kulturlandschaftsprojekt Kärnten – Pilotprojekt Alpine Brandwirtschaft Friessnigalm. – Kärntner Naturschutzberichte **9**, 14-22.

- KLAUSNITZER, B. (2005): Aktuelle Funde von *Podops inuncta* (FABRICIUS, 1775) in Sachsen (Heteroptera, Pentatomidae). – Entomol. Nachr. und Berichte **49**, 49-50.
- KLAUSNITZER, B. (2005): *Aphanus rolandri* (LINNAEUS, 1758) (Heteroptera, Lygaeidae) in der Oberlausitz. – Entomol. Nachr. und Berichte **49**, 50.
- LEVINSON H. & A. (2005): Die Bettwanze, ein Ektoparasit der Fledermaus und des Menschen in eiszeitlichen Höhlen und zeitgemäßen Wohnstätten. – Internet: www.hermann-levinson.de/bettwanze.htm, 11 S.
- LIENENBECKER, H., FINKE, S. & ENKEMANN, E. (Hrsg.) (2004): Der Leberblümchenberg in Amshausen – Geschichte, Pflanzen- und Tierwelt des Naturschutzgebietes Jakobsberg. – Selbstverlag Heimatverein Amshausen, 192 S.. [S. 117-118: Wanzen]
- MARTSCHEI, TH. & ENGELMANN, H. D. (2004): Checkliste der bis jetzt bekannten Wanzenarten Mecklenburg-Vorpommerns. – Insecta **H. 9**, 49-66.
- MARTSCHEI, TH. (2004): Wanzen (Heteroptera) als Indikatoren des Lebensraumtyps Trockenheide in unterschiedlichen Altersphasen am Beispiel der „Retzower Heide“ (Brandenburg). – Insecta **H. 9**, 35-48.
- MATOCQ, A. & KERZHNER, I.M. (2003): Type specimens of some varieties described by French authors in *Eurygaster* (Heteroptera: Scutelleridae). – Zoosystematica Rossica **12**, 108, St. Petersburg.
- MATOCQ, A. & RIBES, J. (2004): Un nouveau *Dicyphus* de l'Île de Madère (Heteroptera, Miridae, Bryocorinae, Dicyphini). - Revue française d'Entomologie (N.S.) **26**, 43-46.
- MATOCQ, A. (2002): Une nouvelle espèce d'*Orthonotus* STEPHENS de Thessalie (Grèce) [Heteroptera, Miridae, Phylinae]. – Revue franc d'Entomologie (N.S.) **24**, 161-163.
- MATOCQ, A. (2003): Nouvelle définition et composition du genre *Dasycapsus* POPPIUS, 1912 (Heteroptera, Miridae, Phylinae). – Bull. Soc. entomologique de France **108**, 103-106.
- MATOCQ, A. (2004): Revue des espèces attribuées au genre *Megalocoleus* REUTER, 1890 (Heteroptera: Miridae). – Ann. Soc. entomol. Fr (n.s.) **40**, 69-101.
- MATOCQ, A. (2004): Une nouvelle espèce de *Rhabdoscytus* de Sardaigne (Hemiptera, Miridae). – Revue française d'Entomologie (N.S.) **26**, 175-178.
- MATOCQ, A. & TUSSAC, H. (2002): Hemiptera Heteroptera du département du Lot: addenda, corrigenda à l'inventaire de 1992, et commentaires sur la capture de *Stethoconus pyri* (Miridae). – Bull. mens. Soc. linn. Lyon **72**, 56-64.
- MÜLLER, M. (1992): Feuchtgebiet Lützel – Dokumentation einer sechsjährigen Entwicklung. – BUND/NABU Kratzdistel, Naturwissensch. Sonderheft, 113 S., Siegen.
- PÉRICART, J. (2002): Découverte du sexe ♂ de *Myrmecobia* ? *blascoi* RIBES & PÉRICART, 1005 et bref retour sur la question. – Bol. S.E.A. **31**, 35-36.
- PÉRICART, J. (2003): Deux espèces de Dipsocoridae nouvelles pour l'Algérie, dont une nouvelle pour la Science (Heteroptera, Dipsocoromorpha). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **20**, 255-257.
- PÉRICART, J. (2003): Deux nouvelles synonymies dans le genre *Eurydema* (Heteroptera, Pentatomidae). – Nouv. Revue Ent. (N.S.) **20**, 365-366.
- PÉRICART, J. (2003): The spermatheca of the Dipsocoridae with special reference to the strange „loculus capsulae“ in *Harpago* species (Heteroptera, Dipsocoromorpha). – Ann. Soc. entomol. Fr. **39**, 120-138.
- PÉRICART, J. (2004): Note sur quelques espèces de Strachiini (Heteroptera, Pentatomidae). – Bull. Soc. entomol. France **109**, 367-374.
- PÉRICART, J. (2004): Una nueva *Eurydema* de España, *Eurydema sea* sp.n. (Heteroptera: Pentatomidae). - Bol. S.E.A. **34**, 23-26.
- PÉRICART, J. & MATOCQ, A. (2003): Deux espèces de Dipsocoridae nouvelles pour l'Algérie, dont une nouvelle pour la Science (Heteroptera, Dipsocoromorpha). – Nouv. Revue Ent. (N.S.) **20**, 255-257.
- ROMMEL, R.-P. (2004): Zum Andenken an GEORG MÜLLER (1864-1946). – Veröff. Naturkundemuseum Erfurt **23**, 217-222.
- STEHLIK, J.L. (2005): Largidae and Pyrrhocoridae of Laos (Hemiptera: Heteroptera). – Folia Heyrovskyana **12** (2004), 141-159.
- VOIGT, D. (2005): Interaktionen im Räuber-Beute-(Wirts-)Pflanzen-Komplex der Weichwanze *Dicyphus errans* WOLFF (Heteroptera, Miridae, Bryocorinae). – DgaaE-Nachr. **19**, 100-101.

In HETEROPTERON **H. 19**:

- ACHTZIGER, R. (2004): Vorkommen von *Strongylocoris niger* (HERRICH-SCHAEFFER, 1835) im Frankenwald und in angrenzenden Teilen Thüringens. – Heteropteron **H. 19**, 19-20.
- ARNOLD, K. (2004): Zur Verbreitung von *Cyphostethus tristriatus* (FABRICIUS, 1787) (Familie Acanthosomatidae) und *Tingis pilosa* HUMMEL, 1825 (Familie Tingidae) in Thüringen. – Heteropteron **H. 19**, 13-14.
- DOROW, W.H.O., VOIGT, K. & FLECHTNER, G. (2004): Erstnachweis von *Derephysia sinuatocollis* PUTON, 1879 (Heteroptera: Tingidae) in Hessen. – Heteropteron **H. 19**, 15-17.
- HOFFMANN, H.J. (2004): Zur Biologie, Entwicklung und Verbreitung der Grundwanze *Aphelocheirus aestivalis* FABRICIUS, 1798 in Deutschland. – Heteropteron **H. 19**, 7.
- HOFFMANN, H.J. (2004): *Arocatus longiceps* STÅL, 1872 erreicht den Niederrhein (Hemiptera-Heteroptera). – Heteropteron **H. 19**, 21-22.
- HOFFMANN, H.J. (2004): Ergänzungen zum Vorkommen der Andromeda-Gitterwanze: *Stephanitis takeyai* auch in Berlin und in „BILD“. – Heteropteron **H. 19**, 27.
- HOFFMANN, H.J. (2004): Wanzen/Heteropteren in Film und Bild – Überblick und Ausblick. – Heteropteron **H. 19**, 29-34.
- KOTHE, T. & SCHÖNITZER, K. (2004): Klärung des Typenverbleibes von *Orthotylus (Melanotrichus) korbanus* WAGNER, 1977 und *Tuponia (Chlorotuponia) kebillina* WAGNER, 1977. – Heteropteron **H. 19**, 18.
- KOTT, P. (2004): Drei Wanzen-Neufunde für NRW. – Heteropteron **H. 19**, 12.
- SCHÄFER, P. (2004): Der Wanzenkurs am „Heiligen Meer“: eine hervorragende Gelegenheit zu einem Einstieg in die Welt der Wanzen. – Heteropteron **H. 19**, 23-24.
- TOLSGAARD, S. (2004): Zum Stand der Heteropterologie in Dänemark. – Heteropteron **H. 19**, 25-26.
- VOIGT, K. (2004): 30. Treffen der ARBEITSGRUPPE MITTELEUROPÄISCHER HETEROPTEROLOGEN in Schlüchtern/Hessen. – Heteropteron **H. 19**, 5-6.
- VOIGT, K. (2004): Die Gattung *Pyrrhocoris* in der Paläarktis. – Heteropteron **H. 19**, 9-11.
- WERNER, D.J. (2004): Verbreitung, Wirtspflanzenwechsel und Naturschutzaspekte bei Wanzen (Heteroptera) an Zypressengewächsen (Cupressaceae) in Deutschland. – Heteropteron **H. 19**, 8.

Änderungen zum Adressenverzeichnis Mitteleuropäischer Heteropterologen

- DR. BEREND AUKEEMA: e-mail korrekt: b.aukema@freeler.nl (keine Doppelpunkte s. H. 19)
 ARMAND MATOCQ, 18 rue Buzelin, F-75018 PARIS, e-mail: matocq.armand@wanadoo.fr
 DR. CHRISTIAN WEGENER, Herrmannstr. 27, D-35037 MARBURG, Tel. 06421/ 167127,
 Abt. Biologie, Tierphysiologie, Philipps-Universität Marburg, Karl-von-Frisch Str. ,
 D-35032 MARBURG, Tel. 06421/282- 3405 oder -3411, fax - 8941,
<http://www.staff.uni-marburg.de/~wegener>

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2005

Band/Volume: [20](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Wanzenliteratur: Neuerscheinungen 8-10](#)