

## Wanzenliteratur: Neuerscheinungen

- AUKEMA, B. (2011): Nieuwe en interessante Nederlandse Wantsen V (Hemiptera: Heteroptera). – Nederlandse Faunistische Mededelingen **36**, 1-7.
- AUKEMA, B. (2012): New records of *Coranus kiritschenkoi* BERGEVIN, 1932 from the Canary Islands (Heteroptera: Reduviidae). - Entomologische Zeitschrift **122**, 135-136.
- BABA, N., HIRONAKA, M., HOSOKAWA, T., MUKAI, H., NOMAKUCHI, SH. & UENO, T. (2011): Trophic eggs compensate for poor offspring feeding capacity in a subsocial burrower bug. - Biol. Lett. **7**, 194-196 .
- BAENA, M. & COELLO, P. (2012): *Dicranocephalus pallidus* (SIGNORET, 1897), nueva especie para la Península Ibérica y Europa Continental (Heteroptera: Stenocephalidae). - Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.) n° **50**, 435–438.
- BAENA, M. & TORRES, J. L. (2012): *Scotinophara sicula* (COSTA, 1841) género y especie nuevos para la Península ibérica (Heteroptera: Pentatomidae, Podopinae). - Zool. baetica **23**, 3-9, 2012.
- BAENA, M. & ZUZARTE, A.J. (2012): Notas sobre los Arádidos de Portugal (Heteroptera: Aradidae). - Boletín de la Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.) n° **50**, 339–340.
- BOYER, A., KUHN, C., SCHMOLZ, E. & KLASSEN, J. (2012): Bettwanzen - Eine Plage kehrt zurück. - UMID **1.2012**, 16-22.
- CARAPEZZA, A. (2008): On some Old World Scutelleridae (Heteroptera). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 197-212.
- CHÉROT, F. & CARPINTERO, D.L. (2008): *Phytocoris jeanpericarti* nouvelle espèce d'Argentine (Heteroptera, Miridae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 213-220.
- ESSER, J. (2012): *Pinthaeus sanguinipes* (FABRICIUS, 1781) (Heteroptera, Pentatomidae) auch in Berlin. - Entomol. Nachrichten und Berichte **56**, 64-65.
- FONTAINE, B., VAN ACHTERBERG, K., ZARAZAGA, M. A. A.-, ARAUJO, R., ASCHE, M., ASPÖCK, H., ASPÖCK, U., AUDISIO, P., AUKEMA, B., BAILLY, N., BALSAMO, M., BANK, R. A., BELFIORE C., BOGDANOWICZ, W., BOXSHALL, G., BURCKHARDT, D., CHYLARECKI, P., DEHARVENG, L., DUBOIS, A., ENGHOFF, H., FOCETTI, R., FONTAINE, C., GARGOMINY, O., GOMEZ LOPEZ, M. S., GOUJET, D., HARVEY, M. S., HELLER, K.-G., VAN HELSDINGEN, P., HOCH, H., DE JONG, Y., KARSHOLT, O., LOS, W., MAGOWSKI, W., MASSARD, J. A., MCINNES, S. J., MENDES, L. F., MEY, E., MICHELSEN, V., MINELLI, A., NIETO NAFRIA, J. M., VAN NIEUKERKEN, E. J., PAPE, TH., DE PRINS, W., RAMOS, M., RICCI, C., ROSELAAR, C., ROTA, E., SEGERS, H., TIMM, T., VAN TOL, J., BOUCHET, PH. (2012): New Species in the Old World: Europe as a Frontier in Biodiversity Exploration, a Test Bed for 21st Century Taxonomy. - PLoS ONE | www.plosone.org 1 May 2012 | **7** (5), 1-7.
- GOULA, M. & RIBES, J. (2008): Sobre *Orthotylylus* (*Pseudorthotylylus*) *bilineatus* (FALLÉN, 1807) y *Onychomiris victoriae* J. RIBES & E. RIBES, 1998 (Hemiptera, Heteroptera, Miridae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 77-82. Paris.
- GÜNTHER, H. & STRAUSS, G. (2008): *Pilophorus pericarti* a new species of plant bugs from Southern Spain (Heteroptera, Miridae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 221-225.
- HEISS, E. (2008): *Pericartaptera*, a new genus of apterous Mezirinae from Madagascar (Heteroptera, Aradidae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 227-233.
- HEISS, E. (2011): First record of Aneurinae from New Caledonia (Hemiptera, Heteroptera, Aradidae). - Linzer biol. Beitr. **43**, 1331-1338.
- HEISS, E. (2011): New Aradidae (Hemiptera, Heteroptera) from New Caledonia Z.Arb.Gem.Öst.Ent. **63** 101-108 Wien.
- HEISS, E. (2011): *Ribesaptera elongata* n. gen., n. sp., a curious apterous Mezirinae from Madagascar (Hemiptera: Heteroptera: Aradidae). - Heteropterus Rev. Entomol. **11**, 273-277.
- HEISS, E. (2012): *Kachinocoris brevipennis* n.gen., n.sp. in Cretaceous Burmese Amber (Hemiptera: Heteroptera: Aradidae). - Zootaxa **3227**, 64–68.
- HECKMANN, R. & BLÖCHLINGER, H. (2011): Die Wanzenfauna (Hemiptera: Heteroptera) des Kantons Thurgau. Teil 1: Dipsocoromorpha, Nepomorpha, Gerromorpha, Leptopodomorpha und Cimicomorpha. - Mitt. Thurgauische Naturforschende Gesellschaft **65**, 77-173, Frauenfeld.
- HOHMANN, M., KLEINSTEUBER, W. & SPITZENBERG, D. (2012): Die Wustrower Dumme – ein ehemaliges innerdeutsches Grenzgewässer als Lebensraum seltener Wasserinsekten (Ephemeroptera, Plecoptera, Heteroptera, Coleoptera, Trichoptera). - Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt **20**, 3-19.
- HRADIL, K., KMENT, P. & ROHÁČOVÁ, M. (2007): New records of *Liorhysus hyalinus* (Heteroptera: Rhopalidae) in the Czech Republic, with a review of its worldwide distribution and Biology. - Acta Musei Moraviae, Scientiae biologicae **92**, 53-107.

- JUNG, M. (2012): *Dicyphus escalerae* LINDBERG, 1934 (Heteroptera, Miridae) - ein Erstnachweis für Ostdeutschland. - Entomol. Nachrichten und Berichte **56**, 70-71.
- KAULFUSS, U., WAPPLER, T., HEISS, E. & LARIVIÈRE, M.-C. (2011): *Aneurys* sp. from the early Miocene Foulden Maar, New Zealand: the first Southern Hemisphere record of fossil Aradidae (Insecta: Hemiptera: Heteroptera). - Journal of the Royal Society of New Zealand **iFirst**, 1-7.
- KOTT, P. (2012): *Coranus subapterus* (DE GEER) (Heteroptera, Reduviidae): Erzwespen der Gattung *Ooencyrtus* (Hymenoptera, Encyrtidae) als Eiparasiten. - Mitt. internat. entomol. Verein (Frankfurt) **37**, 73-82.
- KOTT, P. (2012): Zum Verhalten von *Coranus subapterus* (DE GEER) (Heteroptera, Reduviidae) gegenüber *Xysticus*-Krabbenspinnen (Araneae, Thomisidae) und der Kugelspinne *Steatoda albomaculata* (DE GEER) (Araneae, Theridiidae). - Mitt. internat. entomol. Verein (Frankfurt) **37**, 21-30.
- MAGNIEN, PH. & MATOCQ, A. (2008): Une nouvelle espèce de *Cyllecoris* HAHN, 1834 d'Iran (Heteroptera, Miridae, Orthotylinae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 235-240.
- MATOCQ, A. & MAGNIEN, PH. (2008): Un nouvel *Adelphophylus* WAGNER, 1959 des Balkans (Heteroptera, Miridae, Phyllinae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 241-245.
- MCCAULEY, SH.J. & ROWE, L. (2010): *Notonecta* exhibit threat-sensitive, predator-induced dispersal. - Biol. Lett. **6**, 449-452.
- MOULET, P. (2008): Description d'un nouveau *Stirogaster* JAKOVLEV, 1874 d'Iran: *Stirogaster pericarti* n.sp. (Heteroptera, Reduviidae, Stenopodainae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 247-251.
- POINAR, G. JR. & HEISS, E. (2011): New Termitaphididae and Aradidae (Hemiptera) in Mexican and Dominican amber. - Palaeodiversity **4**, 51-62; Stuttgart.
- PROTIĆ, L. (2011): Heteroptera. - 259 S, 126 Abb., Beograd 2011, Prirodnački muzej u Beogradu, Posebna izdanja, Knjiga **43**.
- RÉDEI, D. & TSAI, J.F. (2009): A new species of *Gallobelgicus* DISTANT, 1906 from Taiwan (Insecta: Heteroptera: Reduviidae: Saicinae). - Ann. Naturhist. Mus. Wien, **B 110**, 77-84.
- RÉDEI, D. & TSAI, J.-F. (2010): A survey of the emesine assassin bugs of the tribes Collartidini, Leistarchini, Emesini, and Metapterini of Taiwan (Hemiptera, Heteroptera, Reduviidae). - Dtsch. Entomol. Z. **57**, 11-36.
- RÉDEI, D. & TSAI, J.-F. (2010): A survey of the saicine assassin bugs of Taiwan (Hemiptera: Heteroptera: Reduviidae). - Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae **50**, 15-32.
- RÉDEI, D. & TSAI, J.-F. (2011): The assassin bug subfamilies Centrocnemidinae and Holoptilinae in Taiwan (Hemiptera: Heteroptera: Reduviidae) - Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae **51**, 411-442.
- TSAI, J.-F. & RÉDEI, D. (2010): Taxonomical notes on Oriental and Pacific jewel bugs (Hemiptera: Heteroptera: Scutelleridae). - Zootaxa **2572**, 25-47.
- TSAI, J.-F., RÉDEI, D., YEH, G.-F. & YANG, M.-M. (2011): Jewel bugs of Taiwan (Heteroptera: Scutelleridae). - National Chung Hsing University, 3xx S.
- VOIGT, K. (2012): Remarks to *Erachteus lutulentus* (STÅL, 1854) (Heteroptera: Pentatomidae, Pentatominae, Myrocheini) [Anmerkungen zur *Erachteus lutulentus* (STÅL, 1854) (Heteroptera: Pentatomidae, Pentatominae, Myrocheini)]. - Entomologische Zeitschrift Stuttgart **122** (3), 1-2.
- WAPPLER, T. & HEISS, E. (2006): Flatbugs from Paleogene limnic sediments. I. Messel maar (Heteroptera: Aradidae). - Polskie Pismo Entomologiczne / Polish J. Entomol. **75**, 207-217.
- YAMADA, K. & YASUNAGA, T. (2008): Species of the minute pirate bug genus *Buchananiella* REUTER from Thailand (Heteroptera, Anthocoridae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 273-280.
- YASUNAGA, T. & YAMADA, K. (2008): Three new species of the orthotyline plant bugs recently found in central Thailand (Heteroptera, Miridae, Orthotylinae). - Nouv. Revue Ent. (N.S.) **25**, 281-287.

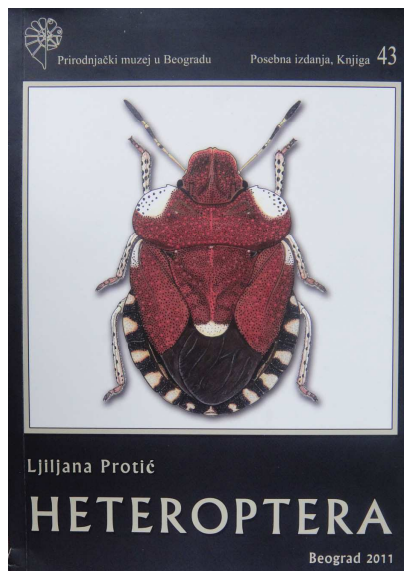
### In HETEROPTERON H. 36 (2012):

- DOROW, W.H.O. (2012): Zur Waldbindung der Heteropteren. - Heteropteron **H. 36**, 12-16.
- HECKMANN, R. (2012): Erster Nachweis von *Halyomorpha halys* (STÅL, 1855) (Heteroptera: Pentatomidae) für Deutschland. - Heteropteron H. **36**, 17-18.
- HOFFMANN, H.J. (2012): 3. Ergänzung zur "Liste der Wanzen Nordrhein-Westfalens". - Heteropteron **H. 36**, 28-30.
- HOFFMANN, H.J. (2012): EDESSANA - eine neue den Heteropteren gewidmete Zeitschrift. - Heteropteron **H. 36**, 36-39.
- HOFFMANN, H.J. (2012): Heteropterologische Kuriosa 22 (Latex Fetish Babe). - Heteropteron **H. 36**, 44.
- HOFFMANN, H.J. (2012): Kleinere Fundmeldungen - Ausbreitung von *Arocatus longiceps* in NRW. - Heteropteron H. **36**, 30.
- HOFFMANN, H.J. (2012): Literatur-Recherche und -Besorgung - gestern und heute. - Heteropteron **H. 36**, 31-35.
- HOFFMANN, H.J. (2012): Zur Wanzenfauna des Nationalparks Eifel (Insecta, Heteroptera) . - Heteropteron **H. 36**, 19-27.

- PRPIC, N.M. (2012): Nachweis der Koniferen-Samen-Wanze *Leptoglossus occidentalis* HEIDEMANN, 1910 in Südniedersachsen. - Heteropteron **H. 36**, 40.
- RIETSCHEL, S. (2012): Wanzen aus Bodenfallen – Zwischenbericht zu einem Projekt im NSG „Alter Flugplatz Karlsruhe“ (Baden-Württemberg). - Heteropteron **H. 36**, 9-11.
- ROTH, ST. (2012): Buchbesprechung: „Suomen Luteet“ („Die Wanzen Finnlands“). - Heteropteron **H. 36**, 2.
- ROTH, ST. (2012): Neuer Wein aus alten Schläuchen: DNA-Untersuchungen an Sammlungsmaterial. - Heteropteron **H. 36**, 5-8.

## Buchbesprechung: LJILJANA PROTIĆ: Heteroptera

HANS-JÜRGEN HOFFMANN



LJILJANA PROTIĆ: Heteroptera. - 259 S, 126 Abb., darunter 22 Farbtafeln mit Arten  
Beograd 2011, Prirodnjački muzej u Beogradu, Posebna izdanja, Knjiga **43**

Das Buch kostet 40 €,  
Interessenten können sich  
an die Autorin wenden:  
[ljilja.protic@gmail.com](mailto:ljilja.protic@gmail.com)

Das Werk ist offensichtlich mit sehr viel Sorgfalt und Liebe zum Detail geschrieben worden. Es ist kein Bestimmungsbuch. Und es ist vor allem, wenn man von den wenigen Seiten am Schluss in Englisch absieht, in Serbisch geschrieben, einer Sprache, die sich weder mit Kenntnissen in romanischen Sprachen noch mit Englisch-Kenntnissen erschließt. Leider!

Das Buch beginnt mit der Paläontologie, den mit der Wanzenforschung in Serbien in Verbindung zu bringenden Namen wie FIEBER, HORVÁTH, KORMILEV u.a. Heteropterologen bis zur Gegenwart und geht dann über sehr schön bebilderte Kapitel zur Morphologie, Entwicklung, Biologie usw. zu einer ca. 1/3 des Buches umfassenden Auflistung aller bisher im Gebiet nachgewiesenen Arten über - jeweils mit Angaben zum Verbreitungsgebiet und Angabe, in welchen Sammlungen sich entsprechendes Material befindet. Hier finden sich auch ca. 25 Tafeln mit jeweils mehreren, sehr sorgfältig gezeichneten Farbabbildungen von Wanzenarten, so dass man häufigere Arten hier auch gut abgebildet findet.

Es folgen ein biogeographisches Kapitel zu ausgewählten Arten und Hilfen, bei wem wo und wie man an Informationen zu Wanzen gelangen kann. Am Schluss finden sich, nach einer sehr umfangreichen Bibliographie, wie erwähnt leider nur 2 ½ Seiten Zusammenfassung auf Englisch.

# 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: 2012

Band/Volume: [37](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Wanzenliteratur: Neuerscheinungen 37-39](#)