

Wanzenliteratur

Verzeichnis der Wanzenpublikationen ALBRECHT MELBER

1. MELBER, A. & G. H. SCHMIDT (1975): Ökologische Bedeutung des Sozialverhaltens zweier *Elasmucha*-Arten (Heteroptera, Insecta). - *Oecologia* **18**, 121-128.
2. MELBER, A. & G. H. SCHMIDT (1975): Sozialverhalten zweier *Elasmucha*-Arten (Heteroptera, Insecta). - *Z. Tierpsychol.* **39**, 403-414.
3. MELBER, A. & G. H. SCHMIDT (1977): Sozialphänomene bei Heteropteren. - *Zoologica* **127**, 19-53.
4. MELBER, A. (1978): Einfluß abiotischer und endogener Faktoren auf die Aggregationsbildung von Baumwollwanzen (*Dysdercus* spp.) (Heteroptera). - *Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Entomol.* **1**, 256-260.
5. MELBER, A. (1979): Einfluß der Populationsdichte und des Gruppenlebens auf die Bionomie von *Dysdercus cardinalis* GERST. (Heteroptera: Pyrrhocoridae). - *Z. angew. Entomol.* **88**, 144-158.
6. MELBER, A. (1979): Influence of abiotic factors and physiological conditions on the formation of aggregations in cotton-bugs (*Dysdercus* spp., Heteroptera). - *Ent. exp. appl.* **25**, 196-202.
7. MELBER, A. (1980): Visuelles Orientierungsverhalten von *Dysdercus*-Larven bei der Bildung von Aggregationen und Freßgemeinschaften (Heteroptera: Pyrrhocoridae). - *Zool. Jb. Physiol.* **84**, 107-124.
8. MELBER, A., HÖLSCHER, L. & G. H. SCHMIDT (1980): Further studies on the social behaviour and its ecological significance in *Elasmucha grisea* (L.) (Hem.-Het.: Acanthosomatidae). - *Zool. Anz.* **205**, 27-38.
9. MELBER, A. (1980): Bemerkenswerte Heteropterenfunde aus Unterfranken. - *Mitt. Naturwiss. Mus. Aschaffenburg.* **14**, 1-14.
11. MELBER, A., KLINDWORTH, H.-G. & G. H. SCHMIDT (1981): Saisonaler Wirtspflanzenwechsel bei der baumbewohnenden Wanze *Elasmucha grisea* (L.) (Het.: Acanthosomatidae). Kurzfassung - *Mitt. Dtsch. Ges. Allg. Angew. Entomol.* **3**, 74-75.
12. MELBER, A. & H. HENSCHER (1981): Untersuchungen zur Zusammensetzung der terrestrischen Heteropterenengesellschaften im Naturschutzgebiet Bissendorfer Moor bei Hannover (Insecta, Heteroptera). - *Drosera* '81, 37-46.
13. MELBER, A., KLINDWORTH, H.-G. & G. H. SCHMIDT (1981): Saisonaler Wirtspflanzenwechsel bei der baumbewohnenden Wanze *Elasmucha grisea* L. (Heteroptera: Acanthosomatidae). - *Z. angew. Entomol.* **91**, 55-62.
14. MELBER, A. (1982): Artspezifische olfaktorische Orientierung im Nahbereich bei der Aggregationsbildung von *Dysdercus*-Larven (Heteroptera: Pyrrhocoridae). - *Zool. Jb. Physiol.* **86**, 243-257.
16. MELBER, A. & H. HENSCHER (1983): Die Heteropterenfauna des Naturschutzgebietes Bissendorfer Moor bei Hannover (Insecta: Heteroptera). - *Natursch. Landespl. Nieders. Beih.* **8**, 1-40.
18. MELBER, A. & G. H. SCHMIDT (1984): Das Sozialleben der Wanzen. - *Spektrum d. Wiss.* **1984**, 110-121.
- 18a. GÜNTHER, H., HOFFMANN, H.J., MELBER, A. & CH. RIEGER (1984): Rote Liste der Wanzen (Heteroptera). - In: BLAB, J. et al. (Hrsg.): *Naturschutz aktuell Nr.1: Rote Liste der gefährdeten Tiere und Pflanzen in der Bundesrepublik Deutschland.* - S. 37-38, 4. Aufl. Greven.
22. MELBER, A. (1988): *Tropidothorax sternalis* (DALLAS) 1852, eine neue Wanzenart für Italien (Heteroptera: Lygaeidae). - *carolina* **46**, 147-148.
24. BERNHARDT, K.-G. & A. MELBER (1989): Veränderungen und neuere Entwicklungen im Gefährdungsstatus ausgewählter Taxa der Wanzen (Heteroptera). - *Schr.R. Landschaftspfl. Natursch.* **29**, 233-237.
25. MELBER, A.: Raum-zeitliches Verteilungsmuster zweier syntoper *Acalypta*-Arten (Heteroptera, Tingidae) in nordwestdeutschen *Calluna*-Heiden. - *Zool. Jb. Syst.* **116**, 151-159 (1989).
29. MELBER, A., GÜNTHER, H. & C. RIEGER (1991): Die Wanzenfauna des österreichischen Neusiedlerseegebietes (Insecta, Heteroptera). - *Wiss. Arb. Burgenld.* **89**, 63-192.
30. MELBER, A. (1991): Beitrag zur Kenntnis der Heteropteren-Fauna des Parco Nazionale del Circeo, Lazio, Italien (Insecta, Heteroptera). - *Redia* **74**, 371-408.
31. MELBER, A. & R. KÖHLER (1992): Die Gattung *Ceratocombus* SIGNORET, 1852 in Nordwestdeutschland (Heteroptera, Ceratocombidae). - *Bonn. zool. Beitr.* **43**, 229-246.
32. MELBER, A. (1992): Zum Auftreten der Streifenwanze *Graphosoma lineatum* (L.) im Hannoverschen Wendland (Heteroptera: Pentatomidae). - *Braunsch. Naturkd. Schr.* **4**, 199-203.
33. SCHEER, A., SCHMIDT, G. H. & A. MELBER (1992): Untersuchungen zur Tagesrhythmik im Lauf- und Nahrungssuchverhalten bei Baumwollwanzen (*Dysdercus intermedius* DIST.) (Insecta: Heteroptera). - *Zool. Jb. Physiol.* **96**, 481-509.
34. MELBER, A. (1993): Beitrag zur Kenntnis der Heteropterenfauna des Toskanischen Apennins (Insecta, Heteroptera). - *Boll. Mus. civ. Stor. nat. Verona* **17** (1990), 293-356.

35. MELBER, A. & P. SPRICK (1993): *Philomyrmex insignis* R.F.SAHLBERG (Heteroptera, Lygaeidae, Oxycareninae) erstmals in Mitteleuropa nachgewiesen. - Braunsch. Naturkd. Schr. 4, 445-449.
36. MELBER, A. (1993): Mehrjährige Untersuchungen der Laufkäfer- und Wanzenfauna (Insecta: Coleoptera, Carabidae und Heteroptera) nach einer Pflegemaßnahme in einer *Calluna*-Heide. - NNA-Berichte 6, 39-45.
37. MELBER, A. (1994): Beitrag zur Kenntnis der Wanzenfauna des Deisters bei Hannover (Insecta: Heteroptera). - Ber. Naturhist. Ges. Hannover 136, 207-219.
38. MELBER, A. (1995): Die Wanzenfauna (Insecta, Heteroptera) des Hannoverschen Wendlandes (Niedersachsen, Deutschland). - Braunsch. Naturkd. Schr. 4, 803-829.
40. MELBER, A., PRÜTER, J., ASSING, V. & P. SPRICK (1996): Erste Ergebnisse der Erfassung ausgewählter Wirbellosen-Gruppen in einer kleinen Vegetationsinsel auf den Panzerübungsflächen des NSG Lüneburger Heide (Heteroptera; Homoptera, Auchenorrhyncha; Coleoptera, Carabidae, Staphylinidae, Curculionidae). - NNA-Berichte 9, 93-102.
41. MELBER, A. & H. POHL (1997): Erster Nachweis einer Strepsipterenparasitierung bei Wanzen in Mitteleuropa (Insecta, Strepsiptera et Heteroptera). - Bonn. zool. Beitr. 47, 69-76.
43. MELBER, A. & J. PRÜTER (1997): Zu den Auswirkungen eines kontrollierten Winterfeuers auf die Wirbellosenfauna einer *Calluna*-Sandheide - erste Ergebnisse. - NNA-Berichte 10, 115-118.
45. MELBER, A. (1998): Bemerkenswerte Vorkommen von Wanzen (Insecta, Heteroptera) in Niedersachsen. - Drosera '98, 19-29.
- 45a. GÜNTHER, H., HOFFMANN, H.J., MELBER, A., REMANE, R., SIMON, H. & H. WINKELMANN (1998): Rote Liste der Wanzen (Heteroptera). - S. 235-242 in: BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (1998): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. - Schr.reihe für Landschaftspflege und Naturschutz H. 55, Bonn-Bad Godesberg.

"Spezialistenlager" Entomologie

KLAUS LIEBENOW

Vom 12. - 14.10.1998 führte das "Kinder- und Jugendforschungsteam Entomologie" des Freizeitentrums Brandenburg/Ha. ihr 10. "Spezialistenlager" durch. Das Forschungsteam wurde im Herbst 1988 als Schülerarbeitsgemeinschaft im damaligen Pionierhaus gegründet. Durch gute fachliche Unterstützung von Frau Dr. GÖLLNER und Herrn Dr. DECKERT vom Museum für Naturkunde Berlin und vielen anderen Spezialisten und Sponsoren konnte sich die Arbeitsgemeinschaft zu einem wissenschaftlich arbeitenden Forschungsteam entwickeln. Dem Team gehören z.Z. 14 Kinder und Jugendliche im Alter von 10 bis 18 Jahre aus 5 verschiedenen Schulen Brandenburgs an. Regelmäßig treffen sich die Mädchen und Jungen wöchentlich einmal im Freizeitzentrum, um in einem eigens für unsere Arbeit eingerichteten Arbeitsraum sich mit Käfern und Wanzen zu beschäftigen. Ein Höhepunkt unserer Arbeit ist ein mehrtägiges "Spezialistenlager" in den Ferien. In diesem Jahr führten wir das Lager in den Herbstferien durch. Vier Jahre lang hatten wir verschiedene Biotope am Stadtrand von Brandenburg in den Sommerferien untersucht. Diesmal wollten wir die Artenliste mit typischen Herbsttieren ergänzen. Leider hatten wir große Probleme mit dem Wetter und so konnten wir fast nur Arten nachweisen, die auch im Sommer gefunden wurden. Als für uns besonders interessante Arten wären *Podops inuncta* und *Aneurys avenius* zu nennen, denn diese Arten sind für uns neu.

Fast alle Insekten wurden bereits während des "Spezialistenlagers" präpariert. Das Determinieren erfolgt dann in den Wintermonaten im Arbeitsraum des Freizeitentrums.

Anschrift des Autors:

Klaus Liebenow, Dosseweg 8, 14770 BRANDENBURG a.d. HAVEL

Wanzenliteratur: Neuerscheinungen

- ALBRECHT, K., ESSER, T. & J. WEGLAU (1998): Krautstreifen als Lebensräume in Getreidefeldern. - Fördergemeinschaft integrierter Pflanzenbau e.V. H. 13, 132 S.
- DREES, M. (1998): Beitrag zur Faunistik der Baum-, Schild- und Erdwanzen im Raum Hagen (Heteroptera: Pentatomoidea). - Dortmunder Beitr. Landeskd., naturwiss. Mitt. 32, 7-14.
- DUPUIS, C. & J. PÉRICART, J. (1998): V.G. PUTSHKOV (1909-1995) et son oeuvre d'Hétéropteriste. - Ann. Soc. Entomol. Fr. (N.S.) 34, 3-8.
- FRIESS, T. (1998): Die Wanzen (Heteroptera) des Naturschutzgebietes Hörfeld-Moor (Kärnten/Steiermark). - Carinthia II 188/108. Jg., 589-605.
- GÖLLNER-SCHIEDING, U. (1997): Die Rhopalidae der afrotropischen Region unter besonderer Berücksichtigung der Fauna der Republik Namibia (Insecta: Heteroptera, Coreoidea). - Mitt. Zool. Mus. Berl. 73, 291-308.
- GÜNTHER, H. (1998): *Magmara almeriense* n. sp., eine neue Gitterwanze aus Südspanien. - Mitt. intern. entmol. Ver. 23, 13-16.
- GÜNTHER, H., HOFFMANN, H.J., MELBER, A., REMANE, R., SIMON, H. & H. WINKELMANN (1998): Rote Liste der Wanzen (Heteroptera). - S. 235-242 in: BUNDESAMT FÜR NATURSCHUTZ (Hrsg.) (1998): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. - Schr.reihe für Landschaftspflege und Naturschutz H. 55, Bonn-Bad Godesberg.
- HEISS, E. (1998): Ergänzungen zur Aradidenfauna Griechenlands II. - Z. Arb. Gem. Öst. Ent. 50, 17-20.
- HEISS, E. (1998): Review of the genus *Aneuris* from New Zealand with description of three new species (Heteroptera, Aradidae). - New Zealand J. Zool. 25, 29-42.
- HEISS, E. (1998): Taxonomische Studien an palaearktischen Aneurinae. - Linzer biol. Beitr., 30, 311-320.
- HEISS, E. & J. RIBES (1998): *Macrolophus pericarti* sp.n., a peculiar new species from Canary Islands. - Linzer biol. Beitr. 30, 447-453.
- HOFFMANN, H.J. (1998): Zur Wanzenfauna (Hemiptera-Heteroptera) des Unteren Niederrhein-Gebietes. - Verh. Westd. Entom. Tag Düsseldorf 1997, 69-90.
- LICHTER, D. (1997): *Sciocoris homalonotus* FIEBER, 1851 (Insecta: Heteroptera, Pentatomidae) - eine bemerkenswerte Wanzenart in Thüringen und Sachsen-Anhalt. - Thür. Faun. Abh. 4, 112-114.
- MELBER, A. (1998): Bemerkenswerte Vorkommen von Wanzen (Insecta, Heteroptera) in Niedersachsen. - Drosera '98, 19-29.
- MELBER, A. & H. POHL (1997): Erster Nachweis einer Strepsiterenparasitierung bei Wanzen in Mitteleuropa (Insecta, Strepsitera et Heteroptera). - Bonn. zool. Beitr. 47, 69-76.
- MORKEL, C. (1998): Zur Wanzenfauna (Insecta: Heteroptera) des NSG "Im Pfaffendriesch" im Vogelsberg (Hessen). - Hessische Faun. Briefe 17, 21-32.
- PÉRICART, J. (1996): Désignation de lectotypes et paralectotypes pour des Lygaeidae paléarctiques et commentaires (Heteroptera) 2. Les Types de GEZA HORVATH. - Rev. fr. Ent. (N.S.) 18, 153-157.
- PÉRICART, J. (1997): Désignation de lectotypes de Lygaeidae (Heteroptera): supplement. - Nouv. Revue Ent. 14, 275-279.
- PÉRICART, J. (1997): Désignation de lectotypes et paralectotypes pour des Lygaeidae paléarctiques et commentaires (Heteroptera) 4. Les Types des auteurs russes. - Rev. fr. Ent. (N.S.) 19, 123-129.
- PÉRICART, J. (1997): Désignation de lectotypes et paralectotypes pour des Lygaeidae paléarctiques et commentaires (Heteroptera) 3. Les Types des auteurs anglais, suédois et finnois. - Rev. fr. Ent. (N.S.) 19, 63-71.
- PÉRICART, J. (1997): Melanges lygéiens : synonymies et observations diverses (Heteroptera, Lygaeidae). - Bull. Soc. entom. France 102, 481-490.
- PÉRICART, J. (1998): Désignation de lectotypes et paralectotypes pour des Lygaeidae paléarctiques et commentaires (Heteroptera) 5. Les Types des auteurs allemands, italiens et d'auteurs divers. - Rev. fr. Ent. (N.S.) 20, 5-12.
- POSPISCHIL, R. (1997): Die Bettwanze. - Der prakt. Schädlingsbekämpfer 49, H.10, 11-12.
- POSPISCHIL, R. (1998): Blutsaugende Insekten als Krankheitserreger. - Flug und Reisemedizin 2, 13-16.
- POSPISCHIL, R. & SCHAUB, G. (1995): Chagas-Krankheit (Teil 1+2)- eine lateinamerikanische Parasitose. - Flug und Reisemedizin 2, 16-20.
- RABITSCH, W. (1998): Zur Verbreitung von *Arocatus longiceps* STAL 1873 (Heteroptera, Lygaeidae) im nördlichen Österreich mit Anmerkung zur Merkmalsvariabilität. - Linzer biol. Beitr. 30, 305-310.
- SCHMITZ, G. (1998): The phytophagous insect fauna of *Tanacetum vulgare* L. (Asteraceae) in Central Europe. - Beitr. Ent. 48, 219-235.

VOIGT, K. (1997): Die Wanzen. - In: HASSLER, M.: Spargel, Steppe und Sandrasen - Das Naturschutzgebiet "Frankreich" und die Naturkunde der Waghäuser Gemarkung. - Upstadt-Weiher, Verlag Regionalkultur, 126-130, 196-198, 216.

VOIGT, K. (1997): *Acetropis gimmerthalii* (FLOR, 1860), eine für Baden-Württemberg neue Blindwanze (Heteroptera, Miridae). - *carolina* 55, 108-110.

VOIGT, K. (1998): Die Wanzen. - In: HASSLER, M.: Der Michaelsberg. - Beitr. Veröff. Natursch. Landschaftspf. Baden-Württemberg 90, 256-262.

Im letzten HETEROPTERON H.5:

HOFFMANN, H.J. (1998): Die ROTE LISTE der Wanzen der BRD. - Heteropteron H.5, 3-12.

HOFFMANN, H.J. (1998): Anmerkungen zur Heteropteren-Artenzahl in der BRD. - Heteropteron H.5, 13-16.

HOFFMANN, H.J. (1998): Zwei Wanzenbücher "außer Konkurrenz". - Heteropteron H.5, 21-27.

RIEGER, CH. (1998): Korrekturen betr. K. VOIGT, ... in Heteropteron H.4. - Heteropteron H.5, 2.

WERNER, D.J. (1998): Neue und ehemals seltene Heteropteren in Nordrhein-Westfalen und im Kölner Raum. - Heteropteron H.5, 17-20.

Adressenänderungen und -ergänzungen

ACHTZIGER: e-mail achtziger@ioez.tu-freiberg.de oder achtziger.nigmann@tonline.de

DI GIULIO, MANUELA, Schaffhauserstr. 300, CH-8050 ZÜRICH

DOROW: e-mail [wdorow@sng.uni-frankfurt.de](mailto:wedorow@sng.uni-frankfurt.de), Tel. ? 069/7542-332

DREES, Dr. MICHAEL, Im Alten Holz 4a, D-58093 HAGEN

ENGELMANN, Dr. HANS-DIETER, Walddorfer Str. 1, D-02956 RIETSCHEN

FRIESS: e-mail thomas.friess@kfunigraz.ac.at

HATTWIG, FRANK, Staatl. Mus. Naturkunde, Rosenstein 1, D-70191 STUTTGART, Tel. 0711/8936-228, Fax -100, e-mail frank-hattwig@gmx.net. - priv. Pragstr. 148, D-70376 STUTTGART, 0711/8178519

KALLENBORN, Dr. HELMUT, FR 13.4 Zoologie, Universität des Saarlandes, P.F. 151150, D-66041 SAARBRÜCKEN, Tel. 0681/302-3932, Fax -4610

KIEWITT, ANDREA, Wedellstr. 67, D-12249 BERLIN, Tel. 030/775-7705

LICHTER: Tel. 03641/829463

MELBER: Tel. 0511/7625548

NIEDERER, Mag. WALTER, Inst. Zool. u. Limnol. der Universität, Technikerstr. 25, A-6020 INNSBRUCK, Tel. 0512/507-6135, Fax -2930, e-mail walter.niederer@uibk.ac.at, homepage: <http://pcwww.uibk.ac.at>

RICHTER, HAGEN, Neue Str. 11, D-29348 ESCHEDE, Tel. 05141/40452

ROTH, STEFFEN, Erfurter Str. 11, D-99148 MÖNCHENHOLZHAUSEN, Tel. 036203/51605

SANDER, Dr. F., Tümpplingstr. 32, D-07743 JENA, Tel. 03641-890335

SCHNEIDER-KABUSCHAT: Fax 0911-553989

ULLRICH: Tel. 0451-38122

WACHMANN: e-mail: wachmann@biologie.fu-berlin.de

WEIRAUCH, CHRISTIANE, Hauffstr. 23, D-72074 TÜBINGEN, Tel. 07071/52160

WERNER, DIETRICH: e-mail dj.werner@uni-koeln.de

Es fehlen die derzeitigen Anschriften (die Post kommt zurück!!!) von: KURT ARNOLD, FRANK BURGER, THORSTEN BISSCHOPINCK und MARTIN BRÄNDLE.

Ich beabsichtige, eine neue Adressenliste im nächsten Heft zu bringen. Schauen Sie bitte im beiliegenden Blatt (meine Datei nach HETEROPTERON H. 1 bzw. den Korrekturen in HETEROPTERON H. 2-5) nach, ob "bei Ihnen noch alles stimmt". Vor allem e-mail-Adressen oder zumindest Fax und Tel. sind zunehmend erwünscht. Aber auch nicht mehr am HETEROPTERON Interessierte sollten mir kurz Nachricht geben, es spart mir Arbeit und Geld! Ggf. bitte formlose Korrektur/Nachricht an meine Anschrift:

Dr. Hans-Jürgen Hoffmann, Zoologisches Institut der Universität, Weyertal 119, D-50931 KÖLN - e-mail: hjhoffma@biolan.uni-koeln.de

Und zum Schluß wieder: Bitte "Stoff" für den nächsten HETEROPTERON liefern !!!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1999

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Wanzenliteratur 31-34](#)