

Publikationen:

in press:

- Die verschiedenen Genitalstrukturen der Phasmiden als mögliche taxonomische Merkmale. -
- Auch bei Schaben gibt es Riesen! - eingereicht bei Reptilia/Terraria im Natur und Tier Verlag

2013

- 186 Überleben im Exil – ein Nachzuchtprojekt für fast ausgestorbene Baumschnecken. – BUGS 4: 24-29.
- 185 Gehasst und geliebt: Schnecken auf dem Vormarsch. – BUGS 4: 14-19.
- 184 Wenn Feen fliegen lernen – oder: die Ehrung eines Weltstars. – BUGS 4: 10.
- 183 Aufsehererregender Nachtwanderer. - DATZ 66(06): 17.
- 182 Sichern für die Ewigkeit - gewusst wie! - Bugs 2: 68-70.
- 181 Krabbelnde Glühbirnen. Leuchtschaben im Terrarium. - Bugs 2: 46-49.
- 180 Insekt des Jahres. - Bugs 2: 10.
- 179 Klein, Kleiner, Nano. - Bugs 2: 10.
- 178 Bazinga! - Bugs 2: 10.
- 177 Die Kirschessigfliege - ein schädlicher Neubürger. - Bugs 2: 9.
- 176 Gottesanbeterinnen wiederentdeckt. - Bugs 2: 8.
- 175 Fluoreszierende Asseln mitten in Europa. - Aquaristik-Fachmagazin 229: 24-26. (Fritzsche & Rossow)
- 174 Futtertiere unterm Mikroskop. - BUGS 1: 64-63.
- 173 Pilze als Todfeinde von Gliedertieren - jedoch pures Gold wert! - BUGS 1: 52-53.
- 172 Auf Wirbellosenpirsch in der Levante - Spannende Entdeckungen an der Sonnenküste Spaniens. - BUGS 1: 32-36.
- 171 Lyrognathus-Erstimport aus Indonesien. - Bugs 1: 15.
- 170 Neue Selenocosmia von den Aru-Inseln. - Bugs 1: 15.
- 169 Australische Baumschnecken - Rhynchotrochus (Pompalabia) macgillivrayi. - Bugs 1: 14.
- 168 Cosmophasis valarieae - bunte Kobolde mit riesigen Augen. - Bugs 1: 14.
- 167 Knallbunter Hüpfen - Zonocerus elegans. - Bugs 1: 14.
- 166 Erstimport einer Phasmide. - Bugs 1: 14.
- 165 Bugs des Jahres. Wildbiene des Jahres. - Bugs 1: 10.
- 164 Attraktiv und nützlich. Kubanische Wasserschnecken und ihre Lebensräume. caridina 8(1): 38-41.

2012

- 163 Alles, außer gewöhnlich. Interessantes über die Schwebegarnelen aus Thailand. - caridina 7(4): 30-34. (Fritzsche & Rossow)
- 162 Vršanský, P., Chorvát, D., Fritzsche, I., Hain, M. & Ševčík, R. (2012): Light-mimicking cockroaches indicate Tertiary origin of recent terrestrial luminescence. Naturwissenschaften. The Science of Nature. DOI 10.1007/s00114-012-0956-7
- 161 Raubwanzen der Gattung Platymeris im Terrarium. reptilia 96: 38-45.
- 160 Käfer im Terrarium. Evolutionswunder der Natur. reptilia 96: 30-33. (Fritzsche & Rossow)
- 159 Urzeitmonster. Tachypleus gigas Müller, 1785 - ein Schwertschwanz für Aquarien und für den Magen? caridina 6(3): 24-27.
- 158 Ein Zwerg in unseren Terrarien. Subulina octona (Brugüiere, 1789). - ZAG Phoenix Nr. 5, Jrg 3(1): 52-53.

- 157 Haaniella dehaanii (WESTWOOD, 1859) kurz vor dem Aus? - ZAG Poenix Nr. 5, Jrg 3(1): 48-51.
 156 Geschöpfe der Nacht. Wirbellose in der Unterwelt Kubas - caridina 6(2): 18-23.
 155 Een terrarium bouwen in kunststof, eenvoudig zelf te maken. PHASMA 21(83): 15.
 154 Onderlinge communicatie bij *Anisomorpha paromalus* (WESTWOOD, 1859). PHASMA 21(83): 6.
 153 Erstnachweis der Südliche Eichenschrecke - *Meconema meridionale* (COSTA, 1860) im Harz. *Articulata* 26(2): 173.
 152 *Eurycotis*-Arten, ein Überblick über die gehaltenen Arten. ZAG-Phoenix 2(1): 2-15.
 151 Insekten – das Fleisch der Zukunft? *Zoón, Tier & Mensch* 7: 32-37.

2010

- 150 Rossow, F. & Fritzsche, I. - Vermehrung einer Süßwasserkrabbe aus der Gattung *Siamthelphusa*. *Aquaristik Fachmagazin* 216: 18-21.
 149 Die ZAG-Exkursion nach Ost-Spanien. ZAG-Phoenix 1(2): 57-59.
 148 Fritzsche, I. & Rossow, F. - Eine kleine Schwebegarnele aus Thailand. ZAG-Phoenix 1(2): 52-56.
 147 Fritzsche, I. & Guevara Passapera, L. D. - *Diapherodes venustula* (AUDINET-SERVILLE, 1839) - die Geschichte einer Phasmiden-Art für die Zucht. ZAG Phoenix 1(1): 50-52.
 146 Schaben als Futtertiere. ZAG-Phoenix 1(1): 4-13.
 145 Fritzsche, I. & Rossow, F. - Die leuchtende Sensation - *Troglocubanus eigenmanni* (HAY, 1903), eine Höhlengarnele aus Kuba. – *Aquaristik Fachmagazin* 213: 80-82.

2009

- 144 Ein mißgeformtes Ei der Gehörnten Annam-Stabschrecke *Medauroidea extradentata*. (Fritzsche & Apel) *ARTHROPODA* 17(2): 90.
 143 Ein Flußkrebis fürs kühle Brackwasseraquarium, *Cherax preissi* (ERICHSON, 1846). (Fallaschinski & Fritzsche) *ARTHROPODA* 17(2): 78-81.
 142 Bemerkungen zu *Therea bernhardti* FRITZSCHE, 2009. *ARTHROPODA* 17(2): 8-10.
 141 A new species of *Therea* BILLBERG, 1820 – (Blattodea; Polyphagidae). *ARTHROPODA* 17(2): 6-7.
 140 Habitate von *Neritina*-Arten in Kuba. *ARTHROPODA* 17(1): 86-87.
 139 Neue Algenfresser für Nano-Meerwasserbecken aus Kuba. *ARTHROPODA* 17(1): 74-75.
 138 Further notes on *Therea* Billberg, 1820. *ARTHROPODA* 17(1): 56-57.

2008

- 137 Riesen- oder Mördermuscheln – Mythen, Realität und Evolution. (Zompro, Gruber & Fritzsche) *ARTHROPODA* 16(4): 60-95.
 136 A new species of *Therea* BILLBERG, 1820 from India (Blattodea: Polyphagidae). (Fritzsche & Zompro) *ARTHROPODA* 16(4): 20-21.
 135 Eine ungewöhnliche Schnecke aus Thailand – *Rhiostoma smithii* BARTSCH, 1832. *ARTHROPODA* 16(4): 19.
 134 Riesen unter den Schaben. *ARTHROPODA* 16(4): 14-18.
 133 Riesenkäfer. (Zompro & Fritzsche) *ARTHROPODA* 16(4): 4-5.
 132 Neue Süßwasserkrabben. *ARTHROPODA* 16(3): 93.
 131 Hurrikan Ike und seine Schäden – am Beispiel Kuba. (Fritzsche & Zompro) *ARTHROPODA* 16(3): 90-92.
 130 Terrarien schnell selbst gemacht – Folienzylinder. *ARTHROPODA* 16(3): 89.

- 129 Weichtiere im Süß- und Brackwasseraquarium IV: *Neritina*-Arten aus Kuba. ARTHROPODA 16(3): 68-71.
- 128 Weichtiere im Süß- und Brackwasseraquarium II: Tropische Süßwassermuscheln. (Zompro & Fritzsche). ARTHROPODA 16(3): 54-63.
- 127 Erste Erfahrungen mit einer kubanischen Grille – Gattung *Amphiacusta* SAUSSURE, 1874. ARTHROPODA 16(3): 43.
- 126 Raubwanzen der Gattung *Platymeris* LAPORTE, 1833 (Heteroptera: Reduviidae). ARTHROPODA 16(3): 22-27.
- 125 Räuber auf schleimiger Spur – kubanische Raubschnecken. (Fritzsche & Fallaschinski) ARTHROPODA 16(3): 20-21.
- 124 Two new species of cockroaches from Brazil and Venezuela (Insecta: Oothecariformia: Blattodea: Blaberidae). ARTHROPODA 16(3): 16-19.
- 123 Der Coloradokäfer *Leptinotarsa decemlineata* SAY, 1824 – bekannter als Kartoffelkäfer. ARTHROPODA 16(3): 12-14.
- 122 Eine Raubwanze aus der Karibik – *Zelus longipes* (LINNAEUS, 1767). ARTHROPODA 16(2): 88.
- 121 *Hemiplecta distincta* (PFEIFFER, 1850) – eine alte Bekannte kehrt zurück. ARTHROPODA 16(2): 87.
- 120 Weichtiere im Süß- und Brackwasseraquarium. Teil I: Schnecken. (Zompro & Fritzsche) ARTHROPODA 16(2): 56-71.
- 119 A remarkable ‚ancient‘ cockroach from Brazil (Insecta: Oothecariformia: Blattodea: Blattidae: Cryptocercinae). (Fritzsche, Zompro & Adis) ARTHROPODA 16(2): 34-37.
- 118 Baumschnecken der Gattung *Amphidromus* ALBERS, 1850 in heimischen Terrarien. (Fritzsche & Fallaschinski) ARTHROPODA 16(2): 22-25.
- 117 Juwelen unter den Achatschnecken – Seltenheiten stellen sich vor. (Fritzsche & Schneepli) ARTHROPODA 16(2): 10.
- 116 Weitere *Amphidromus*-Schnecken aus Südostasien. - ARTHROPODA 16(1): 86.
- 115 Semiaquatische Spinnen aus Nigeria. - ARTHROPODA 16(1): 84-85.
- 114 Hübsche kleine Schnecke unbekannter Herkunft. (Fritzsche-Zompro) ARTHROPODA 16(1): 80.
- 113 *Collosopus* sp. – eine neue Heuschrecke aus Madagaskar. ARTHROPODA 16(1): 80.
- 112 *Geosesarma* spec. Yellow Eye. ARTHROPODA 16(1): 79.
- 111 *Geosesarma krathing* NG & NAIYANETR, 1992 aus Thailand. - ARTHROPODA 16(1): 79.
- 110 Neue Süßwassergarnelen aus Sulawesi. (Fritzsche-Zompro) - ARTHROPODA 16(1): 76-77.
- 109 Feuerschnecke – ein Neuimport aus Malaysia. ARTHROPODA 16(1): 75.
- 108 Eine neue *Thiara*-Art. - ARTHROPODA 16(1): 75.
- 107 *Neritina pulligera* (LINNAEUS, 1767) – eine interessante Rennschnecke. ARTHROPODA 16(1): 75.
- 106 *Heteropoda maxima* JÄGER, 2001 – Die größte Jagdspinne. ARTHROPODA 16(1): 74.
- 105 Kleinaquarien für Süßwasser-Wirbellose – Aquarientechnik und Zubehör. (Zompro-Fritzsche) ARTHROPODA 16(1): 52-55.
- 104 Auf der Suche nach kubanischen Flußkrebse. (Luckhaup-Fritzsche) ARTHROPODA 16(1): 47-51.
- 103 Zur Entdeckung von *Malacomorpha guamuhayaense* ZOMPRO & FRITZSCHE, 2008. ARTHROPODA 16(1): 38.
- 102 A new phasmid from Cuba – *Malacomorpha guamuhayaense* n.sp. (Phasmatodea: Pseudophasmatidae). (Zompro-Fritzsche) ARTHROPODA 16(1): 36-37.
- 101 Buchvorstellung: Die Springschrecken Europas. ARTHROPODA 15(3): 34.
- 100 Testbericht - TetraMin® Holiday. ARTHROPODA 15(3): 33.
- 99 Der Knallrote Mozambique-Tausendfüßer. ARTHROPODA 15(3): 32.

- 98 *Parathelphusa pantherina* (SCHENKEL, 1902) – die Pantherkrabbe. ARTHROPODA 15(3): 32.
 97 *Syntripsa mantannensis* (SCHENKEL, 1902) – Krabbe aus Sulawesi. - ARTHROPODA 15(3): 32.
 96 *Cherax holthuisi* LUHAUP & PEKNY, 2006 – Jetzt auch in schwarz. (Fritzsche-Zompro) ARTHROPO-
 DA 15(3): 31.
 95 *Geosesarma* sp. Mandarin – Die Mandarinenkrabbe. ARTHROPODA 15(3): 31.
 94 *Metasesarma aubryi* (MILNE EDWARDS, 1869) – Rote Chameleonkrabbe. ARTHROPODA 15(3): 30.
 93 Baumschnecke – *Amphidromus (Amphidromus) cf. atricallosus* (GOULD, 1843). ARTHROPODA
 15(3): 29.
 92 Rennschnecken – *Vittina* sp. (Zompro-Fritzsche) ARTHROPODA 15(3): 28.
 91 Der rosa schockende Drachenbandfüßer – *Desmoxytes purpuresea*. ARTHROPODA 15(3): 27.
 90 *Birgus latro* LINNAEUS, 1767 – Der Palmendieb. (Zompro-Fritzsche) ARTHROPODA 15(3): 26.
 89 Zur Geschichte eines Mythos, der ARTHROPODA 6(3). ARTHROPODA 15(3): 7.
 88 ZAG-Herbsttagung am 4. November 2007. ARTHROPODA 15(3): 2-3.

2007

- 87 *Valanga nigricornis* (BURMEISTER, 1838) – eine neue Heuschrecke. ARTHROPODA 15(1/2): 42.
 86 Die Teppich-Stabschrecke (PSG 173) – *Neohirasea maerens* (BRUNNER V. WATTENWYL, 1907).
 (Fritzsche-Zompro) ARTHROPODA 15(1/2): 34-36.
 85 *Pseudoprosocopia scabra* (KLUG, 1820) – die Pferdekopfschrecke (Saltatoria: Caelifera:
 Proscopiidae: Proscopiinae). (Fritzsche-Zompro) ARTHROPODA 15(1/2): 28-33.
 84 *Aphelocheirus aestivalis* (FABRICIUS, 1794) – Die Grundwanze. Abriß zur Systematik, Biologie,
 Ökologie und Schutzmöglichkeit. ARTHROPODA 15(1/2): 6-20.
 83 Nachruf – Prof. Dr. Joachim Adis. (Zompro-Fritzsche) ARTHROPODA 15(1/2): 4-5.
 82 Buchvorstellung. Guide to the Freshwater Molluscs of Cuba. ARTHROPODA 14(3/4): 42.
 81 3. Norddeutsches Wirbellosentreffen. Garnelen, Krebse & Co im Süßwasser. (Zompro-Fritzsche)
 ARTHROPODA 14(3/4): 41.
 80 Großer Wasserskorpion. ARTHROPODA 14(3/4): 36.
 79 Rippenkäfer aus Tansania. ARTHROPODA 14(3/4): 35.
 78 Stachelkäfer aus Tansania. ARTHROPODA 14(3/4): 35.
 77 Neue Singgrille aus Japan – *Meloimorpha japonica* (DE HAAN, 1842). ARTHROPODA 14(3/4): 34.
 76 Die Schnauzenschnecke *Bithynia tentaculata* (LINNAEUS, 1758). (Fritzsche-Zompro) ARTHROPO-
 DA 14(3/4): 28-31.
 75 Zur Lage der ZAG. ARTHROPODA 14(3/4): 2.
 74 Impressionen & Erlebnisse. Aquaristik auf Kuba. VDA-aktuell 13(3): 22-23.
 73 Schwertschwänze, *Tachypleus gigas* MÜLLER, 1785, eingeführt. (Fritzsche-Zompro) Aquaristik
 Fachmagazin 39(2), Nr.194: 124-125.
 72 Kuba, die Insel des Zuckerrohes. (Fritzsche – Oerlecke) ARTHROPODA 14(2): 2-28.
 71 *Carausius, Sipyulus und Co.* – Stabheuschrecken für den Einsteiger. NTV-Verlag – Münster
(Buch – Book).
 70 Der Marmorkrebs. (Zompro – Fritzsche) AKFS-aktuell 19: 8-9.

2005

- 69 Buchbesprechung: Martin Meinhardt – Vogelspinnen im Terrarium. Hendrik Spinn & Ingo Fritzsche
 ARTHROPODA 13(2): 31–32.
 68 Hilfe für das Vivarium der Universität Havanna, Kuba ARTHROPODA 13(1): 23–25.

- 67 Hilfe für das Vivarium der Universität Havanna, Kuba ARACHNE 10(4): 24–26.
66 Hilfe für das Vivarium der Universität Havanna, Kuba REPTILIA 10(3):9.
65 Gibt es keimende Phasmideneier? - Ein Preisträtsel. (Zompro – Fritzsche). - ARTHROPODA 13(1): 30–32.

2004

- 64 Buchbesprechung. ARTHROPODA 12(3): 26.
63 Fritzsche, I.; Reese, E.; Schmidt, W. & S. Oerlecke: *Peucetia madagascariensis* (VINSON, 1863). Beobachtungen zur Haltung und Zucht einer Luchsspinne (Aranea; Oxyopidae). ARTHROPODA 12(3): 2-4.
62 Fritzsche, I. & K. Schütte: Tagungsbericht über das Sommermeeting der Phasmid Study Group. ARTHROPODA 12(2): 22-25.
61 Namensänderungen bei Phasmiden. ARTHROPODA 12(1): 14.
60 Hinweise zum Umgang mit geschützten Arten. (Fritzsche, I., Römer, A. & H. Spinn.) ARTHROPODA 12(1): 2-5 und Nachtrag

2003

- 59 *Lucihormetica grossei* n. sp. - eine neue "Leuchtschabe" aus Venezuela (Dictyoptera: Blaberidae: Brachycolini). ARTHROPODA 11(4): 7-11.
58 Die Zweifleck-Raubwanze, *Platymeris biguttatus* (LINNÉ, 1767) (Heteroptera; Reduviidae). ARTHROPODA 11(4): 2-9.

2002

- 57 Erfahrungen mit der Nachzucht von *Acromantis gestri* GIGLIO-TOS, 1915 aus Thailand. (Mantodea). ARTHROPODA 10(3): 8-9.
56 Erste Haltungsveruche bei einer thailändischen Landschnecke. (Gastropoda; Cyclophoridae). ARTHROPODA 10(3): 5.
55 Wie der Virus ausbrach! ARTHROPODA 10(2): 33-34.
54 Fritzsche, I. & B. Gitsaga: Das Insektenkochbuch. Der etwas andere Geschmack. - NTV.1-79.
(Buch - Book)
53 Ein begehrtes Futtertier, die Grüne Schabe *Panchlora nivea* (LINNEAUS, 1758). REPTILIA 7(1) Nr. 33: 72-74.

2001

- 52 Fritzsche I. & B. Fritzsche: Lecker, diese Heuschrecken! REPTILIA 6(6), Nr. 32: 41-43.
51 Beobachtungen zu *Melanozosteria nitida* (BRUNNER V. WATTENWYL, 1865) in ihren natürlichen Habitaten in Thailand (Dictyoptera; Blattodea, Blattidae). Entomologische Zeitschrift. Stuttgart. 111(11): 331-332.
50 Phasmidensteckbrief Nr. 9. *Ocnophiloidea regularis* (BRUNNER VON WATTENWYL 1907). ARTHROPODA 9(2): 3.
49 Phasmidensteckbrief Nr. 8. *Medauroidea extradentata* (BRUNNER VON WATTENWYL 1907). ARTHROPODA 9(2): 2.
48 Neue Publikationen! ARTHROPODA 9(1): 11-12.

47 Unterschiedliche Habitatsnischen innerhalb des Genus *Phaenopharos* KIRBY, 1904 bei Arten aus Thailand. Entomol. Zeitschrift, Stuttgart, 111(1): 2-4.

2000

- 46 Ergänzungen zum Skorpionssteckbrief Nr. 1.- ARTHROPODA 8(3): 7.
- 45 Zum Vorkommen von *Aphelocheirus aestivalis* (FABRICIUS, 1794), im Land Brandenburg (Heteroptera). ENB 44; 2000/2: 104.
- 44 Fritzsche, I & B.Gitsaga: Eine neue *Parapachymorpha*-Art aus Thailand (Insecta: Phasmatodea: Pachymorphinae). ARTHROPODA 8(3): 11-14.
- 43 Auf "Großwildjagd" nach den Stäben. Einblicke in Freuden und Gefahren einer Sammelreise. REPTILIA 5(4): 34-38.
- 42 Skorpionsteckbrief Nr. 1: *Pandinus imperator* (KOCH, 1841). ARTHROPODA 8(1): 20.
- 41 Ein Erfahrungsbericht zur Embryonalentwicklung des Indischen Mondspinners (*Actias selene* HÜBNER). ARTHROPODA 8(1): 10-13.
- 40 Fritzsche, I. & B. Gitsaga: Terrestrische Arthropoden als Nahrungs- und Genussmittel auf thailändischen Märkten. Entomologische Zeitschrift. Stuttgart. 110(1): 2-4. 2000.
- 39 Fritzsche, I. & B. Fritzsche: Ein Getränk mit Biß und die Leber mit Stich. REPTILIA 5(1): 73-75.

1999

- 38 *Lucihormetica fenestrata* n. gen., n. sp., the first record of luminescence in an orthopteroid insect (Dictyoptera: Blaberidae: Blaberinae: Brachycolini). AMAZONIANA XV(3/4): 211-219. (Zompro & Fritzsche)
- 37 Phasmidensteckbrief Nr. 7: *Lonchodes brevipes* GRAY, 1835. ARTHROPODA 7(2): 13.
- 36 Anmerkung über das Habitat der Schabe *Salganea raggei* ROTH, 1979, im Khao Yai Nationalpark, Thailand. (Dictyoptera; Blaberidae, Panesthiinae). ARTHROPODA 7(2): 10-11.
- 35 *Dares zieglerei* n.sp., eine neue Phasmide aus Thailand (Phasmatodea: Heteropterygidae: Obriminae: Datamini). ARTHROPODA 7(1): 10-13. (Zompro & Fritzsche)
- 34 Phasmidensteckbrief Nr. 5: *Candaules* spec. Thailand. ARTHROPODA 7(1): 8.
- 33 Blattidensteckbrief Nr. 1: *Elliptorhina chopardi* (LEFEUVRE) 1966. ARTHROPODA 7(1): 7.
- 32 Freilandbeobachtungen an *Baculum thaii* HAUSLEITHNER 1986 bei einsetzendem Regen (Phasmatodea). Entomologische Zeitschrift 109(2): 88.
- 31 Ein Beispiel für die artspezifische Differenzierung eines Habitats in den nördlichen Ausläufern des Khao Yai, Thailand, anhand einiger Phasmiden (Phasmatodea). Entomologische Zeitschrift 109(2): 78-81.

1998

- 30 Zompro, O. & I. Fritzsche: Dynastinen aus Thailand, gesammelt von Ingo Fritzsche (Insecta: Coleoptera: Scarabaeidae). ARTHROPODA 2/98: 18-19.
- 29 *Sphodromantis lineola* (BURMEISTER 1838), Beobachtungen zur Embryonalentwicklung (Dictyoptera, Mantodea, Mantidae). ARTHROPODA 2/98: 16-17.
- 28 Phasmidensteckbrief Nr. 4: *Gratidia* spec. Zaire (PSG 141). - ARTHROPODA 2/98: 13-15.
- 27 Eine Entomologische Sammelreise auf Kuba. Teil II. Die Blattodea-Ausbeute von Marianao, ein Stadtteil von Havanna. (Dictyoptera, Blattodea). ARTHROPODA 2/98: 10-12.

- 26 Fritzsche, I. & O. Zompro: Bemerkungen über das Habitat einiger Panesthiinae im Khao Yai Nationalpark, Thailand, sowie die daraus resultierenden Haltungsbedingungen (Dictyoptera; Blaberidae; Panesthiinae). ARTHROPODA 2/98: 8-9.
- 25 Eine Entomologische Sammelreise auf Kuba. Teil I. Die Blattidae-Ausbeute von Pinar de Rio (Dictyoptera, Blattidae, Blattinae). ARTHROPODA 2/98: 2-5.
- 24 Freilandbeobachtungen an Phasmiden der Genera *Baculum* SAUSSURE und *Gratidia* STÅL in Thailand. - Entomol. Zeitschrift, Stuttgart 108(4): 170-171.

1997

- 23 Haltungsfehler bei Achatschnecken. ARTHROPODA 4/97: 17-18.
- 22 Überarbeitete „Rote Liste der Phasmidenzuchten“. ARTHROPODA 3/97: 6-10.
- 21 Fritzsche, I. & B. Katning: Darstellung deformierter Eier der Spezies *Extatosoma tiaratum* (MACLEY). ARTHROPODA 2/97: 14-15.
- 20 Zum 60. Geburtstag von Prof. Dr. Joachim Oehlke. ARTHROPODA 5(1): 2.
- 19 Tagungsbericht der ZAG vom 19. Oktober 1996. ARTHROPODA 5(1): 1.
- 18 Eene rote liste op de phasmida. PHASMA 7(24): 7-14.

1996

- 17 Who is Who? ARTHROPODA 4(4): 72-74.
- 16 A report on *Gratidia* sp. from Zaire and a study of the hatching of the eggs. Phasmid Studies 5(1): 13-17.
- 15 Spezies Report über *Ergaula capucina* (BRUNNER v. W. 1893). ARTHROPODA 4(2): 31-35.
- 14 Ein ungewöhnliches Phasmidenei - Besonderheiten bei einem Ei von *Acrophylla titan*. ARTHROPODA 4(1): 16.
- 13 Tagungsbericht 10/95. - ARTHROPODA 4(1): 2.

1995

- 12 A short descriptions of some deformed eggs of *Bacillus lynceorum*. - Phasmid Studies 4(2): 37-38.
- 11 Spezies Report über *Schultesia lampyridiformis* ROTH. ARTHROPODA 3(4): 53-58.
- 10 Bericht über die Frühjahrstagung 1995. ARTHROPODA 3(3): 31.
- 9 Some observations regarding the defense-secretions of *Anisomorpha* spec. Belize (122). PSG Newsletter 62: 11.
- 8 Beobachtungen des Paarungsverhaltens bei *Schultesia lampyridiformis* ROTH. ARTHROPODA 3(1): 7-8.
- 7 Beobachtungen des Paarungsverhaltens einiger Blattarien. ARTHROPODA 3(1): 4-6.

1994

- 6 Tagungsbericht der ZAG Wirbellose im Terrarium 10/94. ARTHROPODA 2(4): 54.
- 5 Insekten als Futter für Terrarien- und Aquarientiere! - ZART 13 Augsut 1994: 26.
- 4 Eine interessante Methode zur Aufzucht junger Mantiden. ARTHROPODA 3/94: 40.
- 3 Haltung und Zucht von Achatschnecken. ARTHROPODA 2/94: 36-37.
- 2 Tagungsbericht Frühjahr 1994. ARTHROPODA 2(3): 35-36.

1993

- 1 Bericht über die Tagung der ZAG "Wirbellose im Terrarium" am 8. Mai 1993 in Leipzig. ARTHROPODA 1(2): 5.