

PUBLIKATIONSLISTE

Dr. Lars Hendrich

e-mail: hendrich1@aol.com

BEITRÄGE FÜR WISSENSCHAFTLICHE ZEITSCHRIFTEN

Fettdruck = International referierte Beiträge

1. HENDRICH, L. & M. BALKE (1985): Bemerkenswerte Schwimmkäferfunde in Berlin (Coleoptera: Dytiscidae).- Berliner Naturschutzblätter 29 (3): 76-77.
2. FERY, H., DETTNER, K. & L. HENDRICH (1985): Nachweis des Schwimmkäfers *Colymbetes schildknechti* DETTNER 1983 auf der Iberischen Halbinsel (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 95 (16): 233-237.
3. BALKE, M., HENDRICH, L. & R. PLATEN (1987): Faunistisch-ökologische Studien über die Spinnen (Araneida) und Käfer (Col.: Carabidae, Dytiscidae) im NSG Langes Luch.- Berliner Naturschutzblätter 31 (2): 43-50.
5. BALKE, M. & L. HENDRICH (1987a): Zwei seltene *Agabus* aus Berlin (West) (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 97 (22): 324-328.
6. BALKE, M. & L. HENDRICH (1987b): Neues über die Verbreitung von *Agabus wasastjernai* (C.R. SAHLBERG, 1834) in Norddeutschland.- BOMBUS, 2 (75): 304-305.
7. BALKE, M. & L. HENDRICH (1988): *Hydaticus ponticus* SHARP - ein für die Fauna der UDSSR neuer Schwimmkäfer (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 98 (1/2): 15-16.
8. FERY, H. & L. HENDRICH (1988): Eine neue *Hydroporus*-Art vom Westen der Iberischen Halbinsel: *Hydroporus* (s.str.) *vespertinus* n. sp. (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 98 (11): 145-152.
9. BALKE, M. & L. HENDRICH (1989a): Verbreitung, Lebensweise, Taxonomie und Historie der Dytisciden der Ilha da Madeira (Coleoptera: Dytiscidae).- Boletim do Museu Municipal do Funchal 41 (212): 55-83.
10. BALKE, M. & L. HENDRICH (1989b): Illustrationen zur Morphologie und Bionomie von *Hydrotarsus lundbladi* FALKENSTRÖM, 1938 - Eine semiterrestrische Spezies von Dytiscidae auf der Ilha da Madeira (Coleoptera, Dytiscidae).- International Congress of Coleopterology, Barcelona, September 1989, Abstr. Volume: 88.
11. BALKE, M., HENDRICH, L. & J.G.M. CUPPEN (1990): Wasserkäfer von den Islas Canarias (Coleoptera: Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae, Hydrochidae, Hydrophilidae, Hydraenidae, Dryopidae).- Entomofauna 11 (22): 349-373.
12. HENDRICH, L. (1990): Eine neue *Hydroporus*-Art aus dem Nordosten Griechenlands: *Hydroporus hebaueri* n. sp. (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 100 (13): 244-249.

13. BALKE, M. & L. HENDRICH (1990): Das Feuchtgebiet Buschgraben: Ein Lebensraum seltener und bedrohter Schwimmkäfer (Coleoptera: Dytiscidae).- Berliner Naturschutzblätter 34 (3): 9-11.
14. HENDRICH, L. & M. BALKE (1991a): Zur Verbreitung und Bionomie von *Hydrovatus cuspidatus* (KUNZE) - einem in der norddeutschen Tiefebene moorgebundenen Schwimmkäfer (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 101 (24): 453-458.
15. HENDRICH, L. & M. BALKE (1991b): Beiträge zur Tierwelt von Berlin, Teil V: Schwimmkäfer (Coleoptera: Dytiscidae).- Berliner Naturschutzblätter 35 (2): 65-75.
17. BALKE, M. & L. HENDRICH (1992a): Ein neuer *Rhantus* (DEJEAN) aus West-Neuguinea - *Rhantus ekari* sp. n. (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 102 (3): 37-39.
18. BALKE, M., HENDRICH, L. & G. WEWALKA (1992): *Carabdytes upin* gen. n., sp. n. aus Neuguinea (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 102 (6): 93-100.
- 19. BALKE, M. & L. HENDRICH (1992b): Ein neuer Schwimmkäfer der Gattung *Hydaticus* LEACH (Coleoptera: Dytiscidae) aus dem Hochland von West Papua.- Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 65: 297-302.**
21. HENDRICH, L. (1993a): Ein neuer Schwimmkäfer der Gattung *Graptodytes* SEIDLITZ, 1887, (Coleoptera: Dytiscidae) aus Usbekistan - *Graptodytes snizeki* n. sp. - Entomologische Zeitschrift 103 (21): 392- 398.
23. HENDRICH, L. (1993b): *Yola bicarinata* (LATREILLE, 1804) in der Tschechischen Republik (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Nachrichten und Berichte 37 (4): 252.
- 24. BISTRÖM, O., M. BALKE & L. HENDRICH (1993): A new species of *Hyphydrus* ILLIGER 1802 (Coleoptera Dytiscidae) from West New Guinea, and notes on other species of the genus.- Tropical Zoology 6 (2): 287-298.**
25. HENDRICH, L., HERRMANN, A. & T. TOLASCH (1993): *Limnoxenus niger* (ZSCHACH, 1788) im Niederelbegebiet (Col.: Hydrophilidae).- BOMBUS 3 (10): 40.
26. HENDRICH, L. (1994): Zur Verbreitung und Bionomie von Haken- und Klauenkäfern (Coleoptera: Dryopidae, Elmidae) in Berlin und Brandenburg.- Insecta 1 (2): 166 - 176.
27. HENDRICH, L. & M. BALKE (1994a): Bewertungsschema zur Eignung einer Insektengruppe als Bioindikator/ Indikator/ Zielgruppe für Landschaftsplanung und UVP (in Deutschland) - "Wasserkäfer".- Insecta 1 (2): 147 - 154.
28. HENDRICH, L. & M. BALKE (1994b): Zur Verbreitung und Habitatbindung von *Hydroporus fuscipennis* SCHAUM, 1968, in Berlin und Brandenburg (Col. Dytiscidae).- Entomologische Nachrichten und Berichte 38 (1): 41 - 44.
30. HENDRICH, L. & P. MAZZOLDI (1995): *Nebrioporus sichuanensis* sp. n. - Ein neuer Schwimmkäfer (Col.: Dytiscidae) aus Nordsichuan (China).- Entomologische Zeitschrift 105 (1/2): 1-9.
31. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995a): Die Wasserkäferfauna eines temporären Kleingewässers im Berliner Stadtbezirk Spandau (Coleoptera: Hydradephaga und Hydrophiloidea).- NOVIUS 17 (1): 357-364.
33. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995b): Faunistisch-ökologische Untersuchung der Schwimmkäferfauna (Coleoptera: Dytiscidae) in einem anthropogen beeinflussten

- Kesselmoor - Das NSG "Großes Fenn" in Berlin (Zehlendorf, Wannsee).- NOVIUS 18 (1): 387-402.
36. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995c): Zum Vorkommen der Kolbenwasserkäfer *Hydrophilus aterrimus* ESCHSCHOLTZ und *Hydrophilus piceus* (L.) in Berlin. Verbreitung, Habitatansprüche, Gefährdung und Schutzmaßnahmen.- Berliner Naturschutzblätter 39 (3): 355-363.
37. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995d): Die Schwimmkäfer der Sundainsel Bali. Faunistik, Taxonomie, Ökologie, Besiedlungsgeschichte und Beschreibung von vier neuen Arten (Coleoptera: Dytiscidae).- Faunistische Abhandlungen des Museums für Tierkunde in Dresden 20 (5): 29-56.
38. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995e): Faunistisch-ökologische Untersuchungen der Wasserkäferfauna (Coleoptera: Hydradephaga, Hydrophiloidea und Dryopoidea) in zwei wiedervernässten Verlandungsmooren im Spandauer Forst von Berlin.- Insecta 1 (3): 100-119.
39. HENDRICH, L. & M. BALKE (1995f): Faunistisch-ökologische Untersuchungen der Schwimmkäferfauna (Coleoptera: Dytiscidae), mittels Reusenfallen, im NSG Teufelsfenn (Forst Grunewald) - Resultate des NSG MONITORING in Berlin.- Brandenburgische Entomologische Nachrichten 3 (1): 25-47.
- 40. BALKE, M. & L. HENDRICH (1996): A New Species of the Terrestrial Water Beetle Genus *Geodessus* BRANCUCCI (Coleoptera: Dytiscidae) Sieved from Leaf Litter in Southern India.- Aquatic Insects 18 (2): 91-99.**
41. HENDRICH, L. (1996). Ein Beitrag zur Kenntnis der Wasserkäferfauna (Col.: Hydradephaga, Hydrophiloidea & Dryopoidea) der Märkischen Schweiz (Brandenburg, Deutschland).- Novius 20 (1): 445-454.
42. HENDRICH, L. & M. BALKE (1996): Die Wasserkäferfauna (Col.: Hydradephaga, Hydrophiloidea und Dryopoidea) des Ehemaligen „Großen“ Hermsdorfer Sees im LSG Tegeler Fließtal.- Berliner Naturschutzblätter 40 (4): 628-642.
43. BISTRÖM, O., HENDRICH, L. & KIRK-SPRIGGS, A.H. 1996: The *Hyphydrus* species of the Oriental and Australian zoogeographical regions (Coleoptera, Dytiscidae). - Proceedings, XX International Congress of Entomology, Firenze, Italy 25-31.8.1996. - p. 352.
- 44. BALKE, M., K. DETTNER & L. HENDRICH (1997): *Agabus* ("*Metronectes*") *aubei* PERRIS: Habitat, Morphological Adaptations, Systematics, Evolution, and Notes on the Phanaerofluiculous Fauna (Coleoptera: Dytiscidae).- Aquatic Insects 19 (2): 75-90.**
45. HENDRICH, L. (1997): Über das Vorkommen von *Georissus crenulatus* (ROSSI, 1794) in Berlin und Brandenburg (Coleoptera: Georissidae).- Entomologische Nachrichten und Berichte 41 (1): 68-69.
- 46. HENDRICH, L. & M. BALKE (1997): Taxonomische Revision der südostasiatischen Vertreter der Gattung *Neptosternus* SHARP, 1882 (Coleoptera: Dytiscidae: Laccophilinae).- Koleopterologische Rundschau 67: 53-97.**
- 47. BALKE, M. & L. HENDRICH (1997): A new species of *Laccophilus* LEACH, 1815 from Vietnam.- Koleopterologische Rundschau 67: 99-100.**

48. BALKE, M., L. HENDRICH & C.M. YANG (1997): Updating the Southeast Asian Species of the Genus *Neptosternus* SHARP, 1883 Fauna (Col. Dytiscidae).- Raffles Bulletin of Zoology 45 (2): 369-374.
49. BISTRÖM, O., L. HENDRICH & A.H. KIRK-SPRIGGS (1997): A new *Hyphydrus* species from Indonesia, with a list of and a key to the Oriental and Australasian species (Coleoptera, Dytiscidae).- Raffles Bulletin of Zoology. 45(2): 305-313.
50. BALKE, M., D. J. LARSON & L. HENDRICH (1997): A review of the New Guinea species of *Laccophilus* LEACH, 1815 (Coleoptera: Dytiscidae) with notes on regional melanism.- Tropical Zoology 10: 295-320.
51. HENDRICH, L. & B. UNMÜSSIG (1997): Erneuter Nachweis des aquatischen Rüsselkäfers *Bagous petro* (HERBST, 1795) in Ostdeutschland (Coleoptera, Curculionidae).- Entomologische Nachrichten und Berichte 41: 197-198.
52. HENDRICH, L. (1997): A new species of *Cybister* CURTIS from the Kakadu National Park in Northern Australia (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomological Problems 28 (2): 105-108.
53. BALKE, M. & HENDRICH, L. & G.N. FOSTER (1997): Water Beetles and EIAs: Southeast Asian Projects.- Species. Newsletter of the Species Survival Commission IUCN - The World Conservation Union 29: 54.
54. BALKE, M. & L. HENDRICH (1998): Updating the Southeast Asian *Neptosternus* SHARP Fauna II (Col. Dytiscidae).- Raffles Bulletin of Zoology 46 (1): 135-138.
55. BALKE, M., MAZZOLDI, P. & L. HENDRICH (1998): Two new *Laccophilus* species (Coleoptera: Dytiscidae) from Southeast Asia, and notes on other species of the genus.- Raffles Bulletin of Zoology 46 (1): 71-77.
57. HENDRICH, L. & M. BALKE (1998a): Zwei neue Schwimmkäfer der Gattung *Copelatus* ERICHSON, 1838 aus Indien (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 108 (9): 356-362.
58. HENDRICH, L. & M. BALKE (1998b): Ein neuer Schwimmkäfer der Gattung *Laccophilus* LEACH, 1815 von der Sundainsel Flores, Indonesien (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 108 (11): 437-442.
59. HENDRICH, L. & M. BALKE (1998c): A new species of *Platambus* THOMSON (s. str.) from Northern Laos (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomological Problems 29 (2):107-108.
61. BALKE, M., HENDRICH, L. & C.M. YANG (1999): Water beetles (Insecta: Coleoptera) in the Nature Reserves of Singapore.- Proceedings of the Nature Reserves Survey Seminar. Gardens' Bulletin Singapore 49 (2) (1997): 321-331.
63. HENDRICH, L. & C.M. YANG (1999): A contribution to the knowledge of the water beetle fauna of Pulau Tioman, Malaysia (Col.: Dytiscidae, Hydrophilidae, Hydraenidae, Scirtidae).- Raffles Bulletin of Zoology, Supplement 6: 253-262.
64. HESS, M., SPITZENBERG, D., BELLSTEDT, R., HECKES, U., HENDRICH, L. & W. SONDERMANN (1999): Artenbestand und Gefährdungssituation der Wasserkäfer Deutschlands.- Naturschutz und Landschaftsplanung 31 (7): 197-211.

65. **HEBAUER, F. & L. HENDRICH (1999): Two new species of *Helochares MULSANT*, 1844 from Northern Australia (Coleoptera: Hydrophilidae).- Entomological Problems 30 (1): 47-51.**
66. **BALKE, M. & L. HENDRICH (1999b): An enigmatic new species of the genus *Allopachria* ZIMMERMANN, 1923 from West Malaysia (Col. Dytiscidae).- Raffles Bulletin of Zoology 47 (1): 283-286.**
67. HENDRICH, L. (1999): A new species of *Hydroglyphus* MOTSCHULSKY, 1853 from Northern Australia (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 31 (1): 63-69.
68. HENDRICH, L. & M. BALKE (1999): Two new species of *Neptosternus* SHARP, 1882 from Southern India (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 31 (1): 57-62.
69. **ALARIE, Y., NILSSON, A.N. & L. HENDRICH (1999): Larval morphology of the Palaearctic genera *Deronectes* SHARP and *Scarodytes* GOZIS (Coleoptera: Dytiscidae: Hydroporinae) with implications for the phylogeny of the *Deronectes*-group of genera.- Entomologica Scandinavica 30 (2): 173-196.**
70. **HEBAUER, F., HENDRICH, L. & M. BALKE (1999): A Contribution to the Knowledge of the Water Beetle Fauna (Col. Hydradephaga and Hydrophiloidea) of a Tropical Freshwater Lake: Tasek Cini, Pahang, West Malaysia.- Raffles Bulletin of Zoology 47 (2): 333-348.**
71. HENDRICH, L. & M. BALKE (2000a): Verbreitung, Habitatbindung, Gefährdung und mögliche Schutzmaßnahmen der FFH-Arten *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758 (Der Breitrand) und *Graphoderus bilineatus* (DE GEER, 1774) in Deutschland (Coleoptera: Dytiscidae).- Insecta 6: 98-114.
72. **BALKE, M., LARSON, D., HENDRICH, L. & E. KONYORAH (2000): A revision of the New Guinea water beetle genus *Philaccolilus* GUIGNOT, stat.n. (Coleoptera: Dytiscidae).- Mitteilungen des Museums für Naturkunde in Berlin, Deutsche Entomologische Zeitschrift 47 (1): 29-50.**
73. **HENDRICH, L. & M. BALKE (2000b): The genus *Platynectes* RÉGIMBART in the Moluccas (Indonesia): taxonomy, faunistics and zoogeography (Coleoptera: Dytiscidae).- Koleopterologische Rundschau 70: 37-52.**
74. **ALARIE, Y., NILSSON, A., HENDRICH, L., WATTS, C.H.S. & M. BALKE (2000): Larval morphology of four genera of Laccophilinae (Coleoptera: Adepaga: Dytiscidae) with an analysis of their phylogenetic relationships.- Insects Systematics and Evolution 31: 121-164.**
75. **BALKE, M., KOVAC, D., HENDRICH, L. & G. FLECHTNER (2000): Rediscovery of the New Zealand diving beetle *Rhantus plantaris* SHARP, and notes on the south west Australian *R. simulans* RÉGIMBART, with an identification key (Coleoptera: Dytiscidae).- New Zealand Journal of Zoology 27: 223-227.**
76. HENDRICH, L. & M. BALKE (2000c): The genus *Neptosternus* SHARP, 1882 in the Philippines: Taxonomy and Biogeography (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 32 (2): 1291-1299.
77. HENDRICH, L. & M. BALKE (2000d): Two new species of Indian diving beetles of the genus *Neptosternus* SHARP, 1882 (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 32 (2): 1285-1290.

78. BRAASCH, D., L. HENDRICH & M. BALKE (2000): Verzeichnis der Wasserkäfer (Coleoptera: Hydradephaga, Hydrophiloidea [partim], Staphyloidea [partim] und Dryopoidea) des Landes Brandenburg, mit Kennzeichnung der verschollenen und gefährdeten Arten (Rote Liste).- Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 9 (3): 1-35 (Beilage zum Heft 3, 2000).
79. BALKE, M. & L. HENDRICH (2001): Eine neue Art der asiatischen Paradiestaucher *Neptosternus* SHARP, 1882 von Sulawesi und Neues zu Arten von Borneo (Coleoptera, Dytiscidae, Laccophilinae).- Entomologische Zeitschrift 111 (6): 162-164.
80. HENDRICH, L. (2001a): A new species of *Antiporus* SHARP, 1882 from peatland swamps of south-western Australia (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 33 (1): 299-308.
81. HENDRICH, L. (2001b): A new species of *Hygrobia* LATREILLE, from peatlands of south-western Australia (Coleoptera: Hygrobiidae).- Koleopterologische Rundschau 71: 17-25.
82. ALARIE, Y., CUPPEN, J.G.M., HENDRICH, L. & A.N. NILSSON (2001): Description of Larvae of *Herophydrus musicus* (KLUG) and Analysis of Relationships with Members of the Genus *Hygrotus* STEPHENS (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae).- Aquatic Insects 23 (3): 193-207.
83. HENDRICH, L. & M. BALKE (2001): *Neptosternus martinae* sp.n. – ein neuer Schwimmkäfer von der Insel Sulawesi (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 33 (2): 1261-1266.
86. WEWALKA, G., BALKE, M. & L. HENDRICH (2001): *Anginopachria*, a new genus for an enigmatic species previously assigned to *Allopachria* ZIMMERMANN (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomological Problems 32 (1): 91- 92.
87. BALKE, M., HENDRICH L., MAZZOLDI, P. & O. BISTRÖM (2001): *Borneodessus zetteli*, new genus and new species, notes on biogeography and a checklist of Dytiscidae of Borneo (Insecta: Coleoptera: Dytiscidae).- Journal of Natural History 36 (8): 963 - 978.
88. HENDRICH, L. (2003a): A new species of *Necterosoma* SHARP from the Kimberley region in north-western Australia (Coleoptera: Dytiscidae).- Entomologische Zeitschrift 113 (5): 152-154 + figs. on pp. 144-145.
89. HENDRICH, L. & M. BALKE (2003): *Neptosternus arnecornelii* sp.n. from Borneo and notes on other species of the genus (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 35 (1): 181-187.
90. TOLEDO, M., HENDRICH, L. & J. STASTNÝ (2003): Two new species of *Laccophilus* from Sulawesi with notes on other Laccophilinae in Southeast Asia. (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 35 (1): 189-200.
91. RIBERA, I., BILTON, D.T., BALKE, M. & L. HENDRICH (2003): Evolution, mitochondrial DNA phylogeny and systematic position of the Macaronesian endemic *Hydrotarsus* Falkenström (Coleoptera: Dytiscidae).- Systematic Entomology 28: 1-16.
92. HENDRICH, L. (2003b): *Austrodytes plateni* sp.n., and a faunal analysis of the Hydradephaga of the Pilbara region, Western Australia (Coleoptera: Dytiscidae, Gyrinidae, Haliplidae).- Koleopterologische Rundschau 73: 43-58.

93. MÜLLER, R., KABUS, T. & L. HENDRICH (2003): Beitrag zur Kenntnis des Makrozoobenthos, der Makrophyten und der Limnochemie eines mesotroph-basenarmen Kleinsees: Die Kleine GöhlENZE - ein bemerkenswerter Heideweiher in Brandenburg.- *Lauterbornia* 48: 1-11.
94. KABUS, T., HENDRICH, L., MÜLLER, R., PETZOLD, F. & J. MEISEL (2004a): Nährstoffarme, basenarme Seen (FFH-Lebensraumtyp 3130, Subtyp 3131) in Brandenburg und ihre Besiedlung durch Makrophyten, ausgewählte Gruppen des Makrozoobenthos und Libellen.- *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 13 (1): 4-15.
95. HENDRICH, L. & M. BRAUNS (2004): Verbreitung und Bionomie des Schwimmkäfers *Hydroglyphus hamulatus* (GYLLENHAL, 1813) in Deutschland (Coleoptera: Dytiscidae).- *Entomologische Zeitschrift* 114 (3): 121-125.
- 96. HENDRICH, L., BALKE, M. & C.M. YANG (2004): Aquatic Coleoptera of Singapore - Species Richness, Ecology and Conservation.- *The Raffles Bulletin of Zoology* 52 (1): 97-141.**
- 97. HENDRICH, L. & C.H.S. WATTS (2004): Taxonomic revision of the Australian genus *Sternopriscus* SHARP, 1882 (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae).- *Koleopterologische Rundschau* 74: 75-142.**
98. KABUS, T., HENDRICH, L., MÜLLER, R., PETZOLD, F. & J. MEISEL (2004b): Limnochemie, Flora, ausgewählte Gruppen des Makrozoobenthos und Libellen im Giesenschlagsee - einem mesotroph-kalkreichen See der Mecklenburgischen Seenplatte.- *Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern* 47 (1): 27-37.
99. MÜLLER, R., KABUS, T., HENDRICH, L., PETZOLD, F. & J. MEISEL (2004): Nährstoffarme kalkhaltige Seen (FFH-Lebensraumtyp 3140) in Brandenburg und ihre Besiedlung durch Makrophyten, ausgewählte Gruppen des Makrozoobenthos und Libellen.- *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg* 13 (4): 132-143.
- 103. WEWALKA, G., BALKE, M., HAJEK, J. & L. HENDRICH (2005): Two new species of *Anginopachria* WEWALKA, BALKE & HENDRICH from Malaysia and Thailand (Coleoptera: Dytiscidae).- *Koleopterologische Rundschau* 74: 45-51.**
104. HENDRICH, L. & E. HENDRICH (2005): A contribution to the knowledge of the water beetle fauna of Uzbekistan (Coleoptera: Hydradeephaga, Hydrophiloidea, Staphylinoidea and Dryopoidea).- *Linzer biologische Beiträge* 37 (1): 425-434.
105. HENDRICH, L. (2005): Rote Liste und kommentierte Gesamtartenliste der Wasserkäfer von Berlin (Coleoptera: Hydradeephaga, Hydrophiloidea part., Dryopoidea part. und Staphylinoidea part.).- In: DER LANDESBEAUFTRAGTE FÜR NATURSCHUTZ UND LANDSCHAFTSPFLEGE / SENATSVERWALTUNG FÜR STADTENTWICKLUNG (Hrsg.): Die Roten Listen der gefährdeten Pflanzen und Tiere von Berlin.- Senatsverwaltung für Stadtentwicklung, Berlin, CD-ROM, ISBN 3-00-016815-X.
106. MÜLLER, R., L. HENDRICH, M. SCHLEUTER & B. KÖNIG (2005): Das Makrozoobenthos der Unteren Havel zwischen Ketzin und Brandenburg unter besonderer Berücksichtigung der Auswirkungen des Wellenschlages.- Jahrestagung der DGL/SIL, 26.-30. September 2005 ausgerichtet von der Abteilung Biologie der Pädagogischen Hochschule Karlsruhe, Abstractband: 87-88.
108. HENDRICH, L., MÜLLER, R. & L. TÄUSCHER (2005): Neufund der Seekanne [*Nymphoides peltata* (S.G. GMELIN) O. KUNTZE] im Gebiet der unteren Havel.- *Untere Havel - Naturkundliche Berichte aus Altmark und Prignitz*, 15: 45-47.

109. HENDRICH, L. & M. BRANCUCCI (2005): A new subspecies of *Laccophilus newtoni* BRANCUCCI, 1983 from the Philippines (Coleoptera; Dytiscidae: Laccophilinae).- Linzer biologische Beiträge 37 (2): 1243-1249.
110. BALKE, M., HENDRICH, L., SAGATA, K. & G. WEWALKA (2005): *Hydaticus dintelmanni* sp.n. from Papua New Guinea highlands (Coleoptera: Dytiscidae).- Linzer biologische Beiträge 37 (2): 1251-1255.
- 111. BRANCUCCI, M. & L. HENDRICH (2005): A review of Indomalayan *Lacconectus* MOTSCHULSKY, 1855 (Coleoptera: Dytiscidae: Copelatinae).- Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft 78 (3-4): 265-297.**
112. HENDRICH, L. & M. BRANCUCCI (2005): The rediscovery of *Platambus* (s.str.) *angulicollis* (RÉGIMBART, 1899), and a discussion of some characters for the phylogenetic evaluation of the genus *Platambus* THOMSON (Coleoptera, Dytiscidae).- Entomologica Basiliensia et Collectionis Frey 27: 7-14.
113. MÜLLER, R., HENDRICH, L., KLIMA, M. & J.H.E. KOOP (2006): Das Makrozoobenthos des Oder-Spree-Kanals und der Fürstenwalder Spree in Brandenburg.- Lauterbornia 56: 141-154.
- 114. BRANCUCCI, M. & L. HENDRICH (2006): A new high-altitude *Ilybiosoma* CROTCH, 1873, from Tibet, as an example of a Palaearctic – Afrotropical disjunction (Coleoptera, Dytiscidae).- Aquatic Insects 28 (2): 131-138.**
115. HENDRICH, L. & R. MÜLLER (2006a): Der Wassertreter *Haliphus lineolatus* MANNERHEIM, 1844 und der Hakenkäfer *Oulimnius tuberculatus* (MÜLLER, 1806) im Groß-Glienicker See in Berlin (Coleoptera, Haliplidae, Elmidae).- Märkische Entomologische Nachrichten 8 (1): 117-120.
116. TOLEDO, M. & L. HENDRICH (2006): Taxonomic revision of the genus *Hydrocanthus* SAY, 1823 in Australasia, with description of two new species (Coleoptera: Noteridae).- Linzer biologische Beiträge 38 (1): 935-952.
117. PETZOLD, F., KABUS, T., BRAUNER, O., HENDRICH, L., MÜLLER, R. & J. MEISEL (2006): Natürlich eutrophe Seen (FFH-Lebensraumtyp 3150) in Brandenburg und ihre Besiedlung durch Makrophyten und ausgewählte Gruppen des Makrozoobenthos.- Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 14 (2): 36-47.
- 118. HENDRICH, L. & L.-J. WANG (2006): Taxonomic revision of Australian *Clypeodytes* RÉGIMBART, 1894 (Coleoptera: Dytiscidae, Bidessini).- Entomological Problems 37 (2): 1-11.**
119. HENDRICH, L. & R. MÜLLER (2006b): Synopsis der Wasserkäfer und Wasserwanzen der Inseln Hiddensee und Fährinsel im Nationalpark Vorpommersche Boddenlandschaft, unter Berücksichtigung weiterer Gruppen des Makrozoobenthos.- Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern 49 (1): 40-53.
120. HENDRICH, L. & R. MÜLLER (2006c): Bemerkenswerte Nachweise der Hakenkäfer *Elmis aenea* (MÜLLER, 1806) und *Elmis maugetii* LATREILLE, 1798 in Berlin und Brandenburg (Coleoptera, Elmidae).- Märkische Entomologische Nachrichten 8 (2): 217-222.
121. HENDRICH, L. & D. SPITZENBERG (2006a): Kriterien zur Bewertung des Erhaltungszustandes der Populationen des Breitrandes *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758

- Allgemeine Bemerkungen und Bewertungsschema.- Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Halle, Sonderheft 2: 147-148.
122. HENDRICH, L. & D. SPITZENBERG (2006b): Kriterien zur Bewertung des Erhaltungszustandes der Populationen des Wasserkäfers *Graphoderus bilineatus* (DE GEER, 1774) – Allgemeine Bemerkungen und Bewertungsschema.- Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Halle, Sonderheft 2: 149-150.
123. HENDRICH, L. & C.H.S. WATTS (2007): Update of Australian *Sternopriscus* SHARP, 1882 with description of three new species (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae).- *Koleopterologische Rundschau* 77: 49-59.
124. HENDRICH, L. & H. FERY (2008): *Paroster baylyi* sp. n., *P. ursulae* sp. n. (Col. Dytiscidae, Hydroporinae) and the water beetle diversity of pan-gnammas on isolated granite outcrops in the Mallee of south-western Australia .- *Zootaxa* 1704: 27-41.
125. BALKE, M., GÓMEZ-ZURITA, J., RIBERA, I., VILORIA, A, ZILLIKENS, A., STEINER, J., GARCÍA, M., HENDRICH L. & A. P. VOGLER (2008): Ancient associations of aquatic beetles and tank bromeliads in the Neotropical forest canopy.- *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America (PNAS)*: 105 (17): 6356-6361.
126. HENDRICH, L. (2008a): *Tiporus emmae* sp.n. from Northern Australia (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae).- *Linzer biologische Beiträge* 40 (1): 311-320.
127. BRANCUCCI, M. & L. HENDRICH (2008): 5100m above sea level: *Agabus joachimschmidti* sp. n. and notes on other high altitude diving beetles from Tibet and Bhutan (Coleoptera, Dytiscidae).- *Zootaxa* 1825: 51-58.
128. HENDRICH, L. (2008b): Rediscovery of *Acilius sinensis* PESCHET, 1915 (Coleoptera: Dytiscidae).- *Koleopterologische Rundschau* 78: 37-41.
129. BERGER, T. & L. HENDRICH (2008): Die Wasserkäfer und Wasserwanzen des Egelpfuhls am Riembach, im Naturpark Hoher Fläming in Brandenburg (Coleoptera, Hemiptera-Heteroptera).- *Märkische Entomologische Nachrichten* 10 (2): 199-208.
130. HENDRICH, L. & C.H.S. WATTS (2009): Taxonomic revision of the Australian predaceous water beetle genus *Carabhydrus* WATTS, 1978 (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae).- *Zootaxa* 2048: 1-30.
131. BALKE, M., RIBERA, I., HENDRICH, L., MILLER, M.A., SAGATA, K., POSMAN, A., VOGLER, A.P. & MEIER, R. (2009): New Guinea highland origin of a widespread arthropod supertramp.- *Proceedings of the Royal Society London (Ser. B)* 276: 2359-2367.
132. HENDRICH, L. & M. BALKE (2009): *Kakadudessus tomweiri*, a new genus and species of diving beetle from tropical northern Australia, based on molecular, phylogenetic and morphological data (Coleoptera, Dytiscidae, Bidessini).- *Zootaxa* 2134: 49-59.
133. Hendrich, L., Hawlitschek, O. & Balke, M. (2009): The epigeal Australasian species of *Neobidessodes* gen.n. diving beetles—a revision integrating morphology, cybertaxonomy, DNA taxonomy and phylogeny (Coleoptera: Dytiscidae, Bidessini).- *Zootaxa* 2288: 1-41.

134. Hendrich, L. (2009): Darwins Traum und die Evolution australischer Schwimmkäfer – Vortrag zum Entomologentag der Münchner Entomologischen Gesellschaft am 13. März 2009.- Nachrichtenblatt bayerischer Entomologen 58 (3/4): 97-105.
135. Alarie, Y., Michat, M.C., Nilsson, A.N., Archangelsky, M. & Hendrich, L. (2009): Larval morphology of *Rhantus* Dejean, 1833 (Coleoptera: Dytiscidae: Colymbetinae): descriptions of 22 species and phylogenetic considerations.- Zootaxa 2317: 1-102.
136. Hendrich, L. & Watts, C.H.S. (2010): An endemic predaceous water beetle from the Murchison River in Western Australia–*Antiporus kalbarriensis* sp.n. (Coleoptera: Dytiscidae, Hydroporinae, Hydroporini).- Zootaxa 2338: 35-42.
137. Balke, M., Beigel, A. & Hendrich, L. (2010): *Hydroporus carstengroehni* n.sp. und zwei unbestimmte Hydroporinae aus dem baltischen Bernstein (Dytiscidae: Hydroporinae).- Nachrichtenblatt bayerischer Entomologen 59 (1/2): 2-9.
138. Balke, M., Hendrich, L., Pons, J., Vogler, A. & Ribera, I. (2010): Biogeographic history of New Caledonian diving beetles based on molecular phylogenies.- VI. Southern Connection Congress: Gondwana reunited: a southern perspective for a changing world, February 15-19, 2010, Bariloche - Argentina; Abstracts Volume, 150 pp.
144. Hendrich, L., Sandrock, S., Seering, A., Wissig, N. & T. Frase (2010): Erstnachweis des Schwimmkäfers *Rhantus incognitus* Scholz, 1927 in Deutschland.- Nachrichtenblatt bayerischer Entomologen 59 (3/4): in press.
145. Hendrich, L., Wolf, F. & T. Frase (2010): Rote Liste und Checkliste der Wasserkäfer Mecklenburg-Vorpommerns (in prep.).

BUCHKAPITEL

16. BALKE, M. & L. HENDRICH (1991): Rote Liste der Wasserkäfergruppen Hydradephaga und Hydrophiloidea von Berlin (West), pp. 359-372.- In: Auhagen, A., Platen, R. & H. Sukopp (Hrsg.): Rote Liste der gefährdeten Pflanzen und Tiere in Berlin, Schwerpunkt Berlin (West).- Landschaftsentwicklung und Umweltforschung S 6: 1-478.
56. GEISER, R. et al. (Mitarbeit) (1998): Rote Liste der Käfer Deutschlands (Coleoptera), Hydradephaga und Palpicornia (Wasserkäfer s. l.). In: Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands.- Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 55: 157-178. Bonn - Bad Godesberg.
60. HENDRICH, L. (1998): Dytiscidae: IV. Notes on Chinese *Lacconectus* MOTSCHULSKY, 1855 with description of a new species from Hainan (Coleoptera: Dytiscidae: Copelatinae), pp. 101-105.- In: Jäch, M.A. & Ji, L. (eds.): Water Beetles of China.- Wien: Zoologisch-Botanische Gesellschaft in Österreich and Wiener Coleopterologenverein, 1-371.
84. HENDRICH, L. & M. BALKE (2002): Breitrand (*Dytiscus latissimus*) und Schmalbindiger Tauchflügelkäfer (*Graphoderus bilineatus*).- In: FARTMANN, T., GUNNEMANN, H., SALM, P. & E. SCHRÖDER (Hrsg.): Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten – Empfehlungen zur Erfassung der Arten des Anhangs II und Charakterisierung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie.- Angewandte Landschaftsökologie 42: 301-305.
100. BALKE, M., JÄCH, M. & L. HENDRICH (2004): Insecta: Coleoptera, pp. 555-609.- In: YULE, C. & YONG, L. (eds.): Freshwater Invertebrates of the Malaysian Region.- Academy of Sciences Malaysia, Kuala Lumpur, 868 pp.

101. HENDRICH, L. & M. BALKE (2005a): *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758 (Coleoptera: Dytiscidae), pp. 378-387. In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose.- Münster (Landwirtschaftsverlag) - Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 1-743.
102. HENDRICH, L. & M. BALKE (2005b): *Graphoderus bilineatus* (DE GEER, 1774) (Coleoptera: Dytiscidae), pp. 388-396. In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & SSYMANK, A. (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose.- Münster (Landwirtschaftsverlag) - Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz 69 (1): 1-743.
139. BRANCUCCI, M. & L. HENDRICH (2010): Dytiscidae: *Typhlodessus monteithi* BRANCUCCI, 1985, redescription and notes on habitat and sampling circumstances (Coleoptera), pp. 163-170.- In: JÄCH, M. A. & BALKE, M. (eds.): Water Beetles of New Caledonia (part 1).- Monographs on Coleoptera 3: IV+449 pp.
140. HENDRICH, L., BALKE, M. & G. WEWALKA (2010a): Dytiscidae: Hydroporini (Coleoptera), pp. 149-162.- In: JÄCH, M. A. & BALKE, M. (eds.): Water Beetles of New Caledonia (part 1).- Monographs on Coleoptera 3: IV+449 pp.
141. HENDRICH, L., BALKE, M. & G. WEWALKA (2010b): Dytiscidae: Annotated checklist of the Bidessini, Hydrovatini, Hyphydrini, Laccophilinae and Dytiscinae (Coleoptera), pp. 171-194.- In: JÄCH, M. A. & BALKE, M. (eds.): Water Beetles of New Caledonia (part 1).- Monographs on Coleoptera 3: IV+449 pp.
142. HENDRICH, L. & VONDEL, B. van (2010): Haliplidae (Coleoptera), pp. 237-242.- In: JÄCH, M. A. & BALKE, M. (eds.): Water Beetles on New Caledonia (part 1).- Monographs of Coleoptera 3: IV+449 pp.
143. WEWALKA, G., BALKE, M. & L. HENDRICH (2010): Dytiscidae: Taxonomic revision of New Caledonian Copelatini (Coleoptera: Dytiscidae), pp. 45-128.- In: JÄCH, M. A. & BALKE, M. (eds.): Water Beetles of New Caledonia (part 1).- Monographs on Coleoptera 3: IV+449 pp.

POPULÄRWISSENSCHAFTLICHE BEITRÄGE

4. BALKE, M. & L. HENDRICH (1987): Trapped! .- Newsletter of the Balfour-Browne Club 39: 9-10.
20. HENDRICH, L. & M. BALKE (1992): Kakapupu and others in fantastic New Guinea - An account of two hydroentomological expeditions to West New Guinea (Irian Jaya, Indonesia).- Latissimus - Newsletter of the Balfour-Browne Club 1: 1-3.
22. HENDRICH, L. (1993): In Memoriam - Edgar Fichtner.- Latissimus - Newsletter of the Balfour-Browne Club 3: 21-22.
29. BALKE, M. & L. HENDRICH (1994): Gemütliche Riesen im Wasser - Naturportrait Kolbenwasserkäfer.- Ökowerkmagazin 3: 14.

32. BALKE, M. & L. HENDRICH (1995a): Spinne auf Tauchstation - Naturportrait Wasserspinne.- Ökowerkmagazin 2: 9.
34. HENDRICH, L. (1995): Malaysia's predaceous water beetles.- Nature Malaysiana 20 (2): 46-50.
35. BALKE, L. & L. HENDRICH (1995b): Mit Mantel und Degen - Naturportrait Weinbergschnecke.- Ökowerkmagazin 7/8: 44.
62. BALKE, M. & L. HENDRICH (1999a): Singapore Water Beetles Tell A Story.- Nature Watch 7 (1): 14-17.
85. BALKE, M. & L. HENDRICH (2002): UFOs in heimischen Gewässern – Der Breitrand.- Naturmagazin 2: 43.
107. HENDRICH, L. (2005): Verschleppung von *Oxythyrea funesta* (PODA, 1761) mit Schnittblumen/Topfpflanzen (Col. Scarabaeidae) nach Berlin.- Entomologische Nachrichten und Berichte 49 (2): 150-151.

INTERNETBEITRÄGE

HENDRICH, L. (2001): The Water Beetles of Scott Creek Conservation Park.- Illustrated report for the „Friends of the Scott Creek Conservation Park“, Adelaide, South Australia. <http://homepages.picknowl.com.au/peters/Water%20Beetles.htm>

DIPLOMARBEIT

HENDRICH, L. (1994): Vergleichende faunistisch-ökologische Untersuchungen der Schwimmkäferfauna (Coleoptera: Dytiscidae), mittels Reusenfallen, in vier anthropogen beeinflussten Moorgebieten von Berlin.- Diplomarbeit, angefertigt am Fachbereich 23 (Biologie; Institut für Bodenzologie und Ökologie) der Freien Universität Berlin, 111 pp.

DISSERTATIONSSCHRIFT

HENDRICH, L. (2003): Die Wasserkäfer von Berlin. Struktur der aquatischen Käferfauna (Hydradephaga, Hydrophiloidea, Dryopoidea [partim] und Staphylinoidea [partim]) in anthropogen beeinflussten Gewässern von Berlin – Taxonomische, räumliche, faunistische und ökologische Aspekte.- Dissertation, Fakultät VII, Institut für Biologie und Ökologie der Technischen Universität Berlin.- Berlin: dissertation.de – Verlag im Internet, 563 pp.