

Bibliographie der Arbeiten über die Mollusken in Nordrhein-Westfalen

Bestand 7

Der Bestand 7 (Stand: 30.12.2008) umfasst weitere Nachträge sowie Neuzugänge aus den Jahren 2006, 2007, 2008 und ergänzt ab dem 01.01.2006 die Bibliographien:

- JUNGBLUTH, H. J., H. ANT & U. STANGIER (1990): Bibliographie der Arbeiten über die Mollusken in Nordrhein-Westfalen mit Artenindex und biographischen Notizen. Malakozoologische Landesbibliographien: IV. -- Decheniana, **143**: 232-306. 5 Abb. Bonn.
- BECKMANN, K.-H. & H. KOBIALKA (2002): Bibliographie der Arbeiten über die Mollusken in Nordrhein-Westfalen mit Artenindex – Nachtrag. Kartierung zum Schutz der Mollusken in Nordrhein-Westfalen.-- Loensia, **4**: 1 - 63. Ascheberg-Herbern.
- und den Bestand 3, 4, 5 und 6 (vgl. www.mollusken-nrw.de).

Veröffentlichungen:

- ALBRECHT, C., U. DWORSCHAK, T. ESSER, H. KLEIN & J. WEGLAU (2005): Tiere und Pflanzen in der Rekultivierung – 40 Jahre Freilandforschung im Rheinischen Braunkohlerevier. -- Acta Biologica Benrodis, Supplementband **10** (2005). Mollusken S. 212-217.
- ALLGAIER, C. (2006): Nachweis der Koexistenz von *Arion hortensis* FÉRUSAC 1819 und *Arion distinctus* MABILLE 1868 (Gastropoda, Pulmonata, Arionidae) in Tübingen (Baden-Württemberg). -- Jh. Ges. Naturkde. Württemberg, **162**: 229-241. Stuttgart.
- ANONYMUS (2006): Fehlendes Wasser gefährdet „Gemeine Teichmuschel“. -- Westfälische Rundschau (Hauptteil) - Holzen Heute vom 18.01.2006.
- ANONYMUS (2006): „Gemeine Teichmuschel“ ist bedroht. Leerer Teich im Bereich Oelinghauser Mühle gefährdet seltene Art / Hobbyforscher Korn kritisiert Arbeiten. -- Westfälische Rundschau - Neheim-Hüstener Rundschau Nr. 15 vom 18.01.2006.
- ANONYMUS (2006): Untere Wasserbehörde an „Ablagerungsdeponie“ interessiert. -- Westfälische Rundschau - Neheim-Hüstener Rundschau Nr. 16 vom 19.01.2006.
- ANONYMUS (2007): Immer ein Lächeln auf den Lippen. Exkursionsteilnehmer entdecken Maskenschnecke. -- Westfalenpost Nr. 143 vom 23.06.2007.
- BARGUES, M. D., P. ARTIGAS, M. JACKIEWICZ, J. P. POINTIER & S. MAS-COMA (2006): Ribosomal DNA ITS-1 sequence analysis of European stagnicoline Lymnaeidae (Gastropoda). -- Heldia, **6** (1/2): 29-40. München.
- BECKMANN, K.-H. (2007): HERMANN LÖNS – Malakologische und naturkundliche Beobachtungen. Ergänzungen zu K.-H. BECKMANN (1988): HERMANN LÖNS – Ein bedeutender westfälischer Malakologe. -- LOENSIA, **8**. 112 + 2 S. m. 7 Abb. u. zahlreiche Faksimiles. Ascheberg-Herbern.
- BECKMANN, K.-H. & H. KOBIALKA (2008): *Hygromia cinctella* (DRAPARNAUD, 1801) auf dem Eroberungszug durch Deutschland (Gastropoda: Hygromiidae). -- Club Conchylia Informationen, **39** (1/2): 34-41. Ludwigsburg.
- BLESS, R. (1978): Organische Substanz und Energiehaushalt von Pflanzen, Schnecken und Käfern aus Waldstandorten des Naturparks Kottenforst-Ville bei Bonn. -- Pedobiologia **18**: 39-47. Amsterdam.

- BRAUKMANN, U. (1987): Zoozöologische und saprobiologische Beiträge zu einer allgemeinen regionalen Bachtypologie. -- Arch. Hydrobiol. Beih. Ergebn. der Limnol. **26**: 1-355. Stuttgart (SCHWEIZERBARTSCHE Verlagsbuchhandlung).
- BUSCH, D., H. BÜTHER, H. RAHM & K. OSTERMANN (2001): Sanierung des Emschersystems – 10 Jahre begleitendes Monitoring. -- Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2000 (Magdeburg): 283-287. Tutzing.
- BUSCH, D., M. KISSING & K. KLEIN (2000): Vom Schmutzwasserlauf zum Bach – Erfolg von Renaturierungsmaßnahmen im Emschersystem. -- Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1999 (Rostock): 529-534. Tutzing.
- COLLING, M. & E. SCHRÖDER (2006): *Anisus vorticulus* (TROSCHEL, 1834). -- In: PETERSEN, B. & G. ELLWANGER (Hrsg.): Das europäische Schutzgebietssystem NATURA 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 3: Arten der EU-Osterweiterung. -- Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, **69** (3): 155-163. Bonn.
- EGGERS, T. O. (2000): Vertikalzonierung und saisonale Dynamik sessiler Makroinvertebraten in einem Schifffahrtskanal (Stichkanal Salzgitter). -- Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 1999 (Rostock): 869-873. Tutzing.
- FEDTKE, C. (2004): *Chenopodium rubri*-Gesellschaften im Flussbett des Rheins bei Niedrigwasser. -- Floristische Rundbriefe **38** (1-2): 113-121. Göttingen.
- FLEISCHHACK, E. (2000): Die Schneckenfauna in der Bielsteinhöhle im Teutoburger Wald. -- In: Aus lippischer Geschichte und Landeskunde **3**: 99-104. Detmold.
- FLINKS, H. (2008): Wie stark belasten Wegschecken *Arion* spec. nestjunge Schwarzkelchen *Saxicola rubicola*? Charadrius 44 (1): 27-31.
- GLÖER, P., A. FALNIOWSKI & M. SZAROWSKA (2006): *Bithynia leachii* (SHEPPARD 1823) and *B. troschelii* (PAASCH 1842), two distinct species? -- Heldia, **6** (1/2): 21-28. München.
- GROH, K. & G. WEITMANN (2005): Schutz und Erhalt der letzten Flussperlmuscheln in NRW-Bericht über die bisherigen Schutzbemühungen. -- In: Schutz und Erhalt der Flussperlmuschel in Nordrhein-Westfalen, Natur- und Umweltschutz-Akademie des Landes Nordrhein-Westfalen (NUA), **20**: 12-23. Recklinghausen.
- GRÜNWARD, H. (1991): Die Gartenbänderschnecke (*Cepaea hortensis*) als Beute eines überwinterten Raubwürgers (*Lanius excubitor*). -- Charadrius **27** (2): 81-87. Bonn.
- HINZ, W. & W. GERB (1993): Jahresgang der Siedlungsdichte von Mollusken, insbesondere von Kleinmuscheln, in nordwestdeutschen Gräben. -- Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens, **46**, Sonderband 2: 1-106. Hannover.
- JUEG, U. (2004): Die Verbreitung und Ökologie von *Vertigo moulinsiana* (DUPUY, 1849) in Mecklenburg-Vorpommern (Gastropoda: Stylommatophora: Vertiginidae). -- Malak. Abh., **22**: 87-124. Dresden.
- KAPPES, H., C. CATALANO & W. TOPP (2007): Coarse woody debris ameliorates chemical and biotic soil parameters of acidified broad-leaved forests. -- Appl. Soil Ecol., **36**: 190-198. Amsterdam.
- KAPPES, H., R. LAY & W. TOPP (2007): Changes in different trophic levels of litter-dwelling macrofauna associated with giant knotweed invasion. -- Ecosystems **10**: 734–744, mit elektronischem Supplement. New York.

- KIEL, E.-F. (2007): Geschützte Arten in Nordrhein-Westfalen - Vorkommen, Erhaltungszustand, Gefährdungen, Maßnahmen. -- 256 Seiten, (Hrsg.) Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz in Nordrhein-Westfalen. Düsseldorf.
- KOBIALKA, H. & K.-H. BECKMANN (2006): Bericht über die 43. Jahrestagung der Deutschen Malakozoologischen Gesellschaft in Diemelsee-Heringhausen vom 28. bis 31. Mai 2004 und einige Bemerkungen zu Nachweisen in Untersuchungsgebieten. -- Mitt. dtsh. malakozool. Ges., **75**: 79-87. Frankfurt/M.
- KOBIALKA, H. & A. DEUTSCH (2006): Die ersten Nachweise von *Musculium transversum* (SAY 1829) für Nordrhein-Westfalen (Bivalvia: Sphaeriidae). -- *Heldia*, **6** (3/4): 179-186. München.
- KOBIALKA, H. & H. KAPPES (2008): Verbreitung und Habitatpräferenzen der Braunen Wegschnecken in W-Deutschland (Gastropoda: Arionidae: *Arion subfuscus* s.l.). -- *Natur & Heimat*, **68** (2): 33-52. Münster (Westfalen).
- KORN, K. (2008a): Die Schneckenfauna des Naturschutzgebietes Steinert. -- *Sunderner Heimatblätter* 2008: 35.
- KORN, K. (2008b): Die Schneckenfauna des Naturschutzgebietes Steinert, Sundern-Allendorf (Hochsauerlandkreis) . -- *Natur & Heimat*, **68** (3): 87. Münster (Westfalen).
- KUIPER, J.G. (1962): Systematische Stellung und geographische Verbreitung von *Pisidium tenuilineatum*.-- *Arch. Moll.*, **91** (4/6): 173-181, Frankfurt/M.
- KUIPER, J.G. (1962): Zur Nomenklatur und Verbreitung von *Pisidium pseudosphaerium*. -- *Arch. Moll.*, **91** (4/6): 183-189. Frankfurt/M.
- KURECK, A. (1991): Die Limnologie des Bienener Altrheins. -- *Natur und Landschaft*, **66** (3): 137-140. Stuttgart.
- KURECK, A., R. BIEG & R. OTTENBERG (2001): Einfluss von Futtermenge und Neozoen auf Überlebensrate und Wachstum von *Ephoron virgo* (Ephemeroptera) im Rhein. -- *Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2000 (Magdeburg)*: 379-383. Tutzing.
- MATZKE-HAJEK, G. (2008): Artenschutzprojekt Flussperlmuschel in der Eifel - Perlen der Natur. -- *Die NRW-Stiftung Ausgabe* 1/2008: 6-11. Düsseldorf.
- Ministerium für Umwelt und Naturschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz in Nordrhein-Westfalen. Düsseldorf (2004): Lebensräume und Arten der FFH-Richtlinie in Nordrhein-Westfalen. -- 170 Seiten. Düsseldorf.
- MÖLLER, E. (2006): Kantige Laubschnecke kam über den Bahnhof – Neuer Bewohner des Kreises Herford. -- *Neue Westfälische - Heimatkundliche Beiträge aus dem Kreis Herford*, Nr. 56 vom 16.03.2006. Herford.
- MÜLLER, J. (1997): Die Wasservögel des Wesertales zwischen Höxter und Würgassen – Bestandserhebung und Schutzprogramme. -- *Egge-Weser*, **10**: 5-90. Höxter.
- MÜLLER, R., A. ANLAUF & M. SCHLEUTER (2005): Nachweise der Neozoe *Menetus dilatatus* (GOULD, 1841) in der Oberelbe, Mittelelbe, dem Mittellandkanal und dem Nehmitzsee (Sachsen, Sachsen-Anhalt, Brandenburg) (Gastropoda: Planorbidae). -- *Malak. Abh.* **23**: 77-85. Dresden.

- NIEDERHÖFER, H.-J., G. FALKNER & R. HANNEFORTH (2008): Husmanns Brunnenschnecke - *Bythiospeum husmanni* - Weichtier des Jahres 2009. -- Faltblatt 6 Seiten. Hrsg.: Kuratorium „Weichtier des Jahres“. Cismar.
- NORDSIECK, H. (2006): Systematics of the genera *Macrogastra* HARTMANN 1841 and *Julica* NORDSIECK 1963, with the description of new taxa (Gastropoda: Stylommatophora: Clausiliidae). -- Arch. Molluskenkunde, **135** (1): 49-71. Frankfurt/M.
- NORDSIECK, H. (2007): *Cochlodina laminata* (MONTAGU 1803) – polytypic in genital morphology (Gastropoda: Stylommatophora: Clausiliidae). -- Mitt. Dtsch. Malakozool. Ges., **77/78**: 23-25. Frankfurt/M.
- NORDSIECK, H. (2007): *Balea* GRAY 1824 and *Alinda* H. & A. ADAMS 1855 are separated as genera (Gastropoda: Stylommatophora: Clausiliidae). -- Mitt. Dtsch. Malakozool. Ges., **77/78**: 27-30. Frankfurt/M.
- NORDSIECK, H. (2007): Worldwide door snails. -- 214 S. m. zahlr. Abb., Hackenheim (ConchBooks).
- PINCEEL, J., K. JORDAENS, M. PFENNINGER & T. BACKELJAU (2005): Rangewide phylogeny of a terrestrial slug in Europe: evidence for Alpine refugia and rapid recolonization after the Pleistocene glaciations. -- Mol. Ecol., **14**: 1133-1150. Oxford.
- PINCEEL, J., K. JORDAENS, & T. BACKELJAU (2005): Extreme mtDNA divergences in a terrestrial slug (Gastropoda, Pulmonata, Arionidae): accelerated evolution, allopatric divergence and secondary contact. -- J. Evolut. Biol., **18**: 1264-1280. Oxford.
- RÄHLE, W. (2006): Shell remains from the new excavations in the Neander Valley, Germany. - - Rheinische Ausgrabungen, **58**: 79-80.
- SCHILLER, W. (2001): Die Entwicklung der Makrozoobenthosbesiedlung des Rheins in Nordrhein-Westfalen in den vergangenen 30 Jahren. -- Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2000 (Magdeburg): 258-262. Tutzing.
- SCHNELL W. (2006): Das Weichtier des Jahres – Wissenswertes über fast unbekanntes Tiere. -- Info 2006, NABU Kreisverband Rhein-Erft. Erftstadt.
- SCHNELL, B, SCHNELL, P. & W. SCHNELL (2008): Naturkundliche Untersuchungen zum Naturschutzgebiet „Die Spey“ (Stadt Krefeld, Rhein - Kreis Neuss). Die Muscheln und Schnecken. (Mollusca: Bivalvia et Gastropoda). -- Mitt. dtsch. malakozool. Ges., **79/80**: 19-77. Frankfurt/M.
- SCHMIDT, K.-W. (1930): Biologische Mitteilungen aus dem Oberbergischen Land. -- Der Naturforscher, **7** (8): 303-305 und Tafel 63, Berlin-Lichterfelde.
- SCHÜTT, H. (2006): Wie kam die Nördliche Grundwasserschnecke *Bythiospeum acicula moenanum* (Hydrobiidae) an den Niederrhein? -- Acta Biologica Benrodis, **13**: 241-243. Düsseldorf.
- SIMON, K., N. KASCHEK & E. I. MEYER (2005): Ein aktueller Reproduktionsnachweis der Kleinen Bachmuschel *Unio crassus* in Nordrhein-Westfalen. -- Lauterbornia **55**: 129-132. Dinkelscherben.
- SIMON, K., N. KASCHEK & E. I. MEYER (2006): Molluskenzönosen in sandgeprägten Tieflandbächen. Ein Vergleich zwischen naturnahen und anthropogen überformten Gewässerabschnitten. -- Deutsche Gesellschaft für Limnologie (DGL) - Tagungsbericht 2005 (Karlsruhe): 248-252. Werder.

- SIMROTH, H. (1910): Nacktschneckenstudien in den Südalpen. -- Abh. Senckenberg. Naturforsch. Ges., **32**: 275-348. Frankfurt/M.
- STEPHAN, B., K. WITTJEN, T. ZIMMERMANN & M. OLTHOFF (2006): Die Naturschutzgebiete im Kreis Coesfeld. -- In (Hrsg.): Naturföördergesellschaft für den Kreis Coesfeld e.V., 108 S., Coesfeld. (vorliegend: S. 18).
- TITTIZER, T., M. SCHLEUTER, A. SCHLEUTER, C. BECKER, H. LEUCHS & F. SCHÖLL (1992): Aquatische Makrozoen der „Roten Liste“ in den Bundeswasserstraßen. -- Lauterbornia, **12**: 57-102. Dinkelscherben.
- WIESE, V., K.-H. BECKMANN & H. KOBIALKA (2006): Die Gemeine Flussmuschel *Unio crassus* – Weichtier des Jahres 2006. -- Club Conchylia Informationen, **37** (3/4): 56-59. Ludwigsburg.
- WIMMER, W. (2006): *Hygromia cinctella* (DRAPARNAUD, 1801) auf Gut Sunder, Landkreis Celle, Niedersachsen (Gastropoda: Hygromiidae). -- Braunschweiger Naturkundliche Schriften, **7** (3): 671-675. Braunschweig.
- WIMMER, W. & K.-H. TEICHLER (2005): *Lauria cylindracea* (DA COSTA, 1778) (Gastropoda: Lauriidae) im Botanischen Garten Braunschweig – Erstnachweis für Niedersachsen. -- Braunschweiger Naturkundliche Schriften, **7** (2): 339-343. Braunschweig.
- WUNDSCH, H.H. (1915): Fischerei und Industrie im Gebiet der Sieg und ihrer wichtigsten Zuflüsse. -- Zeitschrift für Fischerei und deren Hilfswissenschaften, **16** (2-4): 151-386 und 18 Tafeln. Berlin.
- ZETTLER, M. L. (2008): Zur Taxonomie und Verbreitung der Gattung *Theodoxus* Montfort, 1810 in Deutschland. Darstellung historischer und rezenter Daten einschließlich Bibliographie. -- Mollusca, **16** (1): 12-72. Dresden.
- ZETTLER, M. L. & P. GLÖER (2006): Zur Ökologie und Morphologie der Sphaeriidae der Norddeutschen Tiefebene. -- Heldia, **6**, Sonderheft (8): 1-61, Taf. 1-18. München.

Dissertationen, Diplomarbeiten, etc.:

- BUSCH, D. (1991): Entwicklung und Erprobung von Methoden für einen Einsatz der Süßwassermuschel *Dreissena polymorpha* (PALLAS) für ein Biomonitoring von Schwermetallen im Ökosystem Weser. -- Dissertation, Fachbereich Biologie/Chemie, Universität Bremen, 218 Seiten plus Anhang. Bremen.
- DAHMEN, P. (1998): Ressourcennutzung und Dynamik der Avizönose einer Braunkohletagebau-Rekultivierungsfläche unter besonderer Berücksichtigung von Höhlenbrütern. -- Dissertation, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen. 150 Seiten, Shaker Verlag. Aachen.
- DITTRICH, M. (1983): Beschreibung des Liegenden der Grube „Vereinte Ville“ mit vegetationskundlicher und limnologischer Darstellung. -- Praktikumsbericht, Fachbereich Biologie, Universität Bonn, 38 Seiten plus Anhänge. Bonn.
- EICKEMEIER, P. (1997): Ökologische Untersuchungen an Teichen als Sonderbiotopen des forstlichen Rekultivierungsgebietes „Sophienhöhe“ des Tagebaus Hambach. -- Diplomarbeit, Fachbereich Biologie, Zoologisches Institut der Universität zu Köln. 106 Seiten. Köln.

- HENGEL, U. VAN (1984): Produktionsökologische Untersuchungen an einem eutrophen Teich. -- Dissertation, Hohe Landwirtschaftliche Fakultät, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 245 Seiten. Bonn.
- KIEL, G. (1960): Schnecken der Porta Westfalica.-- 68 Seiten, Biologie bei Prof. Dr. Dircksen. -- [Vermutung unveröffentlichte Diplomarbeit, Ort unbekannt].
- LACOME, J. (1985): Limnologische Untersuchungen an neuentstandenen Kleingewässern im Rekultivierungsgebiet des Braunkohltagbaus bei Köln. -- Diplomarbeit, Fachbereich Biologie, Zoologisches Institut der Universität zu Köln. 103 Seiten. Köln.
- LAKMANN, G. (1993): Faunistisch-ökologische Untersuchungen ausgewählter Tiergruppen (Carabidae, Gastropoda, Saltatoria, Odonata, Aves) in einem Feuchtwiesengebiet. -- Dissertation [Fachbereich, Universität und Ort unbekannt].
- MÜLLER, A. (1991): Vergleichende limnologische Untersuchungen dreier Tagebauseen im Rheinischen Braunkohlgebiet unter Berücksichtigung des Artenschutzaspektes. -- Diplomarbeit, Fachbereich Biologie, Institut für landwirtschaftliche Zoologie und Bienenkunde der Universität zu Bonn. 180 Seiten. Bonn.
- PETRAM, M. (1977): Ökologische Untersuchungen an Fließgewässern über die Beziehung zwischen Makrobenthos, Substrat und Geschiebetrieb. -- Dissertation, Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 158 Seiten. Bonn.
- SCHLEUTER, A. (1985): Untersuchung der Makroinvertebratenfauna stehender Kleingewässer des Naturparkes Kottenforst-Ville unter besonderer Berücksichtigung der Chironomidae. -- Dissertation, Hohe Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät, Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, 217 Seiten. Bonn.
- SPÄH, H. (1977): Faunistisch-ökologische Untersuchungen der Bodenfauna von vier pflanzensoziologisch verschiedenen Wäldern und einem Kulturbiotop in der Umgebung Bielefelds. -- Dissertation, Univ. Bonn, 167 S. Bonn.

Unveröffentlichte Manuskripte, Gutachten und Sonstiges:

- ALBRECHT, C., ESSER, T. & J. WEGLAU (1998): Untersuchungen zur Fauna rekultivierter Feuchtwaldgebiete. -- Gutachten im Auftrag der Rheinbraun AG. 90 Seiten. Köln.
- ALBRECHT, C., ESSER, T. & J. WEGLAU (2004): Zur ökologischen Entwicklung des im Rahmen der Indeeverlegung angelegten neuen Indeabschnitts. Untersuchungen zur Fauna rekultivierter Feuchtwaldgebiete. -- Gutachten im Auftrag der RWE Power AG. Köln.
- CLABEN, A. (1990): Ökologische Aspekte der Altholz-anreicherung in Rekultivierungsarealen. -- Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, Gutachten im Auftrag der Rheinbraun AG. Aachen.
- HERBST, H. V. (1996): Limnologische Untersuchungen von Tagebaugewässern in den Rekultivierungsgebieten der Braunkohle-Industrie im Kölner Raum. -- Gutachten im Auftrag des Ministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Nordrhein-Westfalen. 120 Seiten. Düsseldorf.
- JUNGBLUTH, J. H. (1992): Großmuscheln in NRW (Datenbankauszug der Projektgruppe Molluskenkartierung vom 07. Dezember 1992). -- Unveröffentlichtes Manuskript, 45 Seiten. Neckarsteinach.

- KOBIALKA, H. (2007a): Zielartenerfassung der streng geschützten Abgeplatteten Teichmuschel (*Pseudanodonta complanata*) in der Else und Neuen Else bei Bünde sowie in der Wese bei Münster. -- Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des Landesamtes für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV), 19 Seiten u. Anhang m. 6 Karten. Recklinghausen und Höxter.
- KOBIALKA, H. (2007b): FFH-Artenerfassung der Bauchigen Windelschnecke (Mühlenbachtal bei Borgentreich, Kreis Höxter), FFH-Anhang II Arten *Vertigo moulinsiana* und *Vertigo angustior*. -- Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des Landesamtes für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV), 21 Seiten, mit 1 Karte im Anhang. Recklinghausen und Höxter.
- KOBIALKA, H. (2008a): Monitoring der FFH-Art Schmale Windelschnecke (*Vertigo angustior*) im Mühlenbach bei Ascheberg-Herbern im Jahr 2008. -- Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des Landesamtes für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (LANUV), 9 Seiten plus 1 Anhang (1 Karte). Recklinghausen und Höxter.
- KOBIALKA, H. (2008b): Erfassung und Bewertung der Molluskenfauna im Nationalpark Eifel - ein Fachbeitrag zur Erforschung der Biodiversität und zum Pflege – und Entwicklungsmanagement. -- Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag des Landesbetriebes Wald und Holz in NRW, vertreten durch das Nationalparkforstamt Eifel. 58 Seiten plus Anhänge (3 Tabellen und 14 Karten). Schleiden-Gemünd und Höxter.
- KRONSHAGE, A. (2008): Untersuchung zum Vorkommen von Landmollusken (Gehäuse- und Nacktschnecken) in Schwelm (Ennepe-Ruhr-Kreis, NRW). -- Unveröffentlichter Bericht im Auftrag der Wilhelm Erfurt-Stiftung (Schwelm). 34 Seiten Schwelm und Paderborn.
- LÖNS, H. (o. J.): Verzeichnis der Schnecken Westfalens und seiner Annexländer: Bentheim, Osnabrück, Lippe, Waldeck, Elberfeld, Hameln (Katalog der Gasteropoden Westfalens, die im westfäl. Provinzial-Museum enthalten sind.). -- Unveröffentlichtes Manuskript, 62 Seiten. Münster.
- LÖNS, H. (o. J.): Verzeichnis der Muscheln Westfalens und seiner Annexländer: Bentheim, Osnabrück, Lippe, Waldeck, Elberfeld, Hameln (Katalog der im westfäl. Provinz.-Museum enthaltenen Acephalen). -- Unveröffentlichtes Manuskript, 18 Seiten. Münster.
- NAGEL, K.-O. (2006): Die Flussperlmuschel im Bergischen Land (Nordrhein-Westfalen). -- Unveröffentlichtes Manuskript, 3 Seiten. Kirchzarten.
- WALDMANN, G. (1986): Biotopkataster, Rheinbraun - Spezialstandorte. -- Unveröffentlichtes Gutachten im Auftrag der Rheinbraun AG, 66 Seiten plus 7 Seiten Anhang und Register. Köln.