



- AMELANG, G. (1887): Die Schmetterlingsfauna der Mosigkauer (Dessauer) Haide. – Berliner Entomologische Zeitschrift, XXXI/III: 243–286.
- AUDISIO, P., BRUSTEL, H., CARPANETO, G. M., COLETTI, G., MANCINI, E., PIATELLA, E., TRIZZINO, M., DUTTO, M., ANTONINI, G. & A. DE BIASE (2007): Updating the taxonomy and distribution of the european *Osmoderma*, and strategies for their conservation (Coleoptera: Scarabaeidae, Cetoniinae). – *Fragmenta entomologica* (Roma), 39(2): 273–290.
- AUDISIO, P., BRUSTEL, H., CARPANETO, G. M., COLETTI, G., MANCINI, E., TRIZZINO, M., ANTONINI, G. & A. DE BIASE (2009): Data on molecular taxonomy and genetic diversification of the European Hermit beetles, a species complex of endangered insects (Coleoptera: Scarabaeidae, Cetoniinae, *Osmoderma*). – *Journal of zoological systematics and evolutionary research*, 47(1), 2008, pp. 88–95.
- BARAUD, J. & P. TAUZIN (1991): Une nouvelle espece europeenne du genere *Osmoderma* SERVILLE (Coleoptera, Cetoniidae, Trichiinae). – *Lambillionea*, 91(3): 159–166.
- BARKHAUSEN, A. (2002): Der Alpenbockkäfer. – *Infodienst Wildbiologie und Ökologie*, 6 S.
- BARTSCH, A. (1980): „Aktion Hirschkäfer“ im Kreis Wernigerode. – *Der Harz – eine Landschaft stellt sich vor*, 3: 17.
- BARTSCH, A. (1981): Zum zweiten Male: Aktion Hirschkäfer. – *Der Harz – eine Landschaft stellt sich vor*, 4: 21–23.
- BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ (Hrsg.) (1995): *Muscheln*. – München, Text und Konzeption: ÖKON GmbH, Lohhof, 29 S.
- BEHRENS, M. & J. SACHTELEBEN, J. (2008): Konzept zum Monitoring des Erhaltungszustandes von Lebensraumtypen und Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. – Manuskript. (Stand Februar 2008), 189 S.
- BENKERT, D., FUKAREK, F. & H. KORSCH (1996) (Hrsg.): *Verbreitungsatlas der Farn- und Blütenpflanzen Ostdeutschlands*. – Jena: Gustav Fischer Verlag.
- BENSE, U. (1995): Bockkäfer. Illustrierter Schlüssel zu den Cerambyciden und Vesperiden Europas. – Weikersheim: Margraf Verlag, 512 S.
- BENSE, U., KLAUSNITZER, B., BUSSLER, H. & J. SCHMIDL (2003): *Rosalia alpina* (LINNAEUS, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (2003): *Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose*. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 426–432.
- BERGMANN, A. (1952): Die Großschmetterlinge Mitteleuropas. Bd. 2 Tagfalter. – Jena: Urania-Verlag.
- BERNHARDT, S. (2007): Beitrag zur Wasserkäferfauna an Saale und Schwarzer Elster im Land Sachsen-Anhalt. – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt*, 15(1): 3–15.
- BINOT, M., BLESS, R., BOYE, P., GRUTTKER, H. & P. PRETSCHER (1998) (Hrsg.): *Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands*. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 55, 434 S.
- BMU – BUNDESMINISTERIUM FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND REAKTORSICHERHEIT (2005): *Deutsche Übersetzung durch BMU - Mitteilung an den Habitat-Ausschuss. Bewertung, Monitoring und Berichterstattung des Erhaltungszustands – Vorbereitung des Berichts nach Art. 17 der FFH-Richtlinie für den Zeitraum von 2001–2007 (DocHab-04-03/03-rev.3)*. – unveröff. Schreiben an die Bundesländer, 28 S.
- BOLZ, R. (2001): Eschen-Schneckenfalter (*Euphydryas maturina*). – 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*. – Schriftenreihe für angewandte Landschaftsökologie, 42: 368–373.
- BORCHERT, W. (1951): Die Käferwelt des Magdeburger Raumes. – *Magd. Forsch. Bd. II: Rat d. Stadt Magdeburg. Halle (Saale): Mitteldt. Druck- & Verlagsanst. GmbH*, 264 S.
- BORNEMANN, G. (1912): *Verzeichnis der Großschmetterlinge aus der Umgebung von Magdeburg und des Harzgebiets*. – *Abh. Mus. Natur- und Heimatkunde Magdeburg (Magdeburg)*, 2, 147 S.
- BÖSSNECK, U. (1999): *Untersuchungen zur Großmuschelfauna der Helme und der unteren Unstrut (Kyffhäuserkreis und Lkr. Nordhausen/Thüringen)*. – unveröff. Gutachten i. A. der Thüringer Landesanstalt für Umwelt (Jena).
- BRAASCH, D., HENDRICH, L. & M. BALKE (2000): *Verzeichnis der Wasserkäfer (Coleoptera: Hydradephaga, Hydrophiloidea [partim], Staphylinoidea [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).
- BRECHTEL, F. & H. KOSTENBADER (2002) (Hrsg.): *Die Pracht- und Hirschkäfer Baden-Württembergs*. – Stuttgart: Verlag Eugen Ulmer, 632 S.
- BUCHWALD, R. (1989): Die Bedeutung der Vegetation für die Habitatbindung einiger Libellenarten der Quellmoore und Fließgewässer. – *Phytocoenologia*, 17: 307–448.
- BUCHWALD, R., PIPER, W. & W. RÖSKE (2003): *Coenagrion mercuriale* CHARPENTIER, 1840. – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (Bearb.): *Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland Bd. 1: Pflanzen und Wirbellose*. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 560–567.
- BUSCHENDORF, J. (1971): Aus der Arbeit der Fachgruppe Entomologie Halle im Jahr 1970. – *Entomologische Berichte*, 7: 76.
- BUSSLER, H. & J. SCHMIDL (2001): *Untersuchungen zur Verbreitung und Ökologie von Rosalia alpina in Oberbayern*. – unveröff. Gutachten i. A. des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, 20 S.
- BUSSLER, H. & V. BINNER (2004): *Hirschkäfer Lucanus cervus. Kartieranleitung für Arten der FFH-RL (Entwurf)*. – Bayerisches Landesamt für Umweltschutz und Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft, 5 S.
- BUTTSTEDT, L. (1999a): *Beprobungsprotokoll Flutgraben Hohstedt (Wallhäuser Mühlgraben) – Ergebnisse 1999*; unveröff. Manuskript.
- BUTTSTEDT, L. (1999b): *Untersuchungen zur Molluskenfauna im Landkreis Sangerhausen unter besonderer Berücksichtigung der Großmuscheln (Margaritiferidae et Unionidae) – Begehungsprotokoll Mühlgraben bei Martinsrieth – Ergebnisse 1999*; unveröff. Manuskript.
- BUTTSTEDT, L. (2000): *Untersuchungen zur Molluskenfauna im Landkreis Sangerhausen unter besonderer Berücksichtigung der Großmuscheln (Margaritiferidae et Unionidae) – Begehungsprotokoll Mühlgraben bei Martinsrieth, Nachtrag der Probestellen III und IV (oberer Bereich) – Ergebnisse 2000 (Zusammenfassung der Ergebnisse 1999 und 2000)*; unveröff. Manuskript.
- BUTTSTEDT, L. (2001): *Untersuchungen zur Molluskenfauna im Landkreis Sangerhausen unter besonderer Berücksichtigung*

- der Großmuscheln (Margaritiferidae et Unionidae) – Begehungsprotokolle; unveröff. Manuskript.
- BUTTSTEDT, L. & W. ZIMMERMANN (1999): Die Vogel-Azurjungfer (*Coenagrion ornatum*) im Grenzraum von Sachsen-Anhalt und Thüringen. – pedemontanum, Mitteilungsblatt der AG Odonatenfauna Sachsen-Anhalt der Entomologen - Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V., 3: 6–9.
- COLLING, M. & E. SCHRÖDER (2003): *Unio crassus* (PHILIPSSON, 1788). In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 649–664.
- COLLING, M. & E. SCHRÖDER (2003): *Vertigo angustior* (JEFFREYS, 1830). In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 665–676.
- COLLING, M. & E. SCHRÖDER (2003): *Vertigo moulinsiana* (DUPUY, 1849). In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Band 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 694–706.
- CONRAD, R. (1992): Zur Verbreitung und Gefährdung der Hirschkäferarten (Col., *Lucanidae*) Thüringens. – Naturschutzreport, 4: 123–132.
- DEMELT VON, C. (1966): Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile. II. Bockkäfer oder Cerambycidae. – Jena: VEB Gustav Fischer Verlag, 115 S.
- DETTNER, K. & S. KEHL (2009): Die Wasserkäferfauna des Craimossweihers und Flachweihers (Coleoptera: Hydradephaga) mit einem Fund des seltenen Breitrandkäfers *Dytiscus latisimus*. – Ber. Naturwiss. Ges. Bayreuth 2009, XXVI: 93–137.
- DIETZE, R. (2004): Rote Liste der Schnellkäfer (Coleoptera: *Elaterridae*) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 318–322.
- DIJKSTRA, K.-D. & R. LEWINGTON (eds.) (2006): Field Guide to the Dragonflies of Britain and Europe. – British Wildlife Publishing, 320 p.
- DÖHRING, E. (1955): Zur Biologie des Großen Eichenbockkäfers (*Cerambyx cerdo* L.) unter besonderer Berücksichtigung der Populationsbewegungen im Areal. – Zeitschrift für angewandte Zoologie, 42: 251–373.
- DONATH, H. (1987): Vorschlag für ein Libellen-Indikatorsystem auf ökologischer Grundlage am Beispiel der Odonatenfauna der Niederlausitz. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 31(5): 213–217.
- DUELLI, P. & P. WERMELINGER (2005): Der Alpenbock. Ein seltener Bockkäfer als Flaggschiff-Art. – Merkbl. WSL, 39, 8 S.
- EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT (1988): Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. Teil 2. – Mitt. Bot. Garten Univ. Halle, 129: 68–69.
- EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT (1991): Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. 1. Ergänzungsband. – Mitt. Bot. Garten Univ. Halle, 129: 45–46.
- EBERT, G. & E. RENNWALD (1993) (Hrsg.): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Band 1, Tagfalter I. – Stuttgart: Ulmer Verlag.
- EBERT, G. & E. RENNWALD (1993) (Hrsg.): Die Schmetterlinge Baden-Württembergs, Band 2, Tagfalter I. – Stuttgart: Ulmer Verlag.
- EGGERS, H. (1901): Verzeichnis der in der Umgebung von Eisenleben beobachteten Käfer. – Insekten-Börse, 18, 110 S.
- EHLER, R. & D. ARNOLD (1992): Weitere Vorkommen des Großen Eichenbocks (*Cerambyx cerdo* L.) im Baruther Urstromtal. – Biologische Studien Luckau, 21: 53–59.
- ELLWANGER, G.; PETERSEN, B. & A. SSYMANK (2002): Nationale Gebietsbewertung gemäß FFH-Richtlinie: Gesamtbestandsentwicklung, Bewertungsmethodik und EU-Referenzlisten für die Arten nach Anhang II Deutschland. – Natur und Landschaft, 77(1): 29–42.
- ELMES, G. W. & J. A. THOMAS (1987): Die Gattung *Maculinea*. In: Schweizerischer Bund für Naturschutz (SBN) (Hrsg.): Tagfalter und ihre Lebensräume. Arten, Gefährdung und Schutz. – Basel (Fotorotar AG): 354–368.
- ENGEL, H. & K. WÄCHTLER (1990): Folgen von Bachentkrautungsmaßnahmen auf einen Süßwassermuschelbestand am Beispiel eines kleinen Fließgewässers des südlichen Drawehn (Lüchow-Dannenberg). – Natur und Landschaft, 65: 63–65.
- EVSA, Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V. (Hrsg.)(2000): Zur Bestandssituation wirbelloser Arten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft: 1–62.
- EVSA, Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V. (Hrsg.)(2009): Entomofaunistische Untersuchungen im Ohre-Aller-Hügelland. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 17(1): 1–186.
- EVSA e.V. & RANA (2006): Erfassung von wirbelloser Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie im Land Sachsen-Anhalt. Wirbellose. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- FALKNER, G. (1990): Binnenmollusken. – In: FECHTER, R. & G. FALKNER: Weichtiere: Europäische Meeres- und Binnenmollusken. – München, Mosaik-Verlag: 112–287.
- FALKNER, G. (2003): The status of the four Annex II species of *Vertigo* in Bavaria (Gastropoda, Pulmonata, Vertiginidae). – Heldia 5 (Sonderheft 7): 59–72.
- FEUERSTACKE, R. (1912): Verzeichnis der in der Umgebung Magdeburgs aufgefundenen Schnellkäfer (*Elaterridae*). – Mitteilungen aus d. Entomol. Ges. zu Halle/Saale, 3/4: 53–58.
- FEUERSTACKE, R. (1913): Verzeichnis der in der Umgebung Magdeburgs aufgefundenen *Cerambycidae*. – Mitteilungen aus d. Entomol. Ges. zu Halle/Saale, 5–7: 75–88.
- FICHTNER, E. (1983): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera – Dytiscidae. – Faun. Abh. Mus. Tierkd. Dresden, 11(1): 1–48.
- FISCHER, A. (1942): Heldbockerlebnisse 1937–41. – Entomologische Zeitschrift, 56: 193–197.
- FISCHER, A. (1961): Der Held- oder Große Eichenbock *Cerambyx cerdo* L. – Jahresschrift des Kreismuseums Haldensleben, 2: 90–96.
- FISCHER, K. (1997): Zur Ökologie des Skabiosen-Scheckenfalters *Euphydryas aurinia* (ROTTEMBURG, 1775) (Lepidoptera: Nymphalidae). – Nachr. Entomol. Ver. Apollo, N.F., 18(2/2): 287–300.
- GANZER, W., SCHNEIDER, G. & K. VOIGT (1933/1937): Die Großschmetterlinge Dessaus und seiner weiteren Umgebung. – Sonderabdruck aus den Berichten des Naturwissenschaftlichen Vereins in Dessau, 3 (1933) & 4(1937).
- GEISER, R. (1998): Rote Liste der Käfer (Coleoptera) (Bearbeitungsstand 1997). In: BINOT, M., BLESS, R., BOYE, P., GRUTTIKE, H., & P. PRETSCHER (1998) (Hrsg.): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 55: 168–230.
- GELBRECHT, J., EICHSTÄDT, D., GÖRITZ, U., KALLIES, A., KÜHNE, L., RICHERT, A., RÖDEL, I., SOB CZYK, T. & M. WEIDLICH (2001): Gesamtartenliste und Rote Liste der Schmetterlinge („Macrolepidoptera“) des Landes Brandenburg. – Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg, Beilage zu Heft 3, 62 S.
- GEPP, J. (2002): *Rosalia alpina* L. – Österreichs Insekt des Jahres 2001. – Entomol. Austriaca, 5: 3–4.
- GHRADJEDAGHI, B. & M. DUCHECK (1995): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflegeplan für das Naturschutzgebiet „Mordtal und Platten“ (heutiges NSG „Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen“). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle, Gesellschaft für Freilandökologie und Naturschutzplanung mbH, Bayreuth.

- GOLDFUSS, O. (1900): Die Binnenmollusken Mittel-Deutschlands mit besonderer Berücksichtigung der Thüringer Lande, der Provinz Sachsen, des Harzes und der angrenzenden Landesteile. – Verlag von Wilhelm Engelmann, Leipzig, 320 S.
- GOLDFUSS, O. (1904): Nachtrag zur Binnenmollusken-Fauna Mitteldeutschlands. – Zeitschrift für Naturwissenschaften, 77: 231–310.
- GÖTZE, J. (1952): *Melitaea maturna* L., der kleine Maivogel oder Eschenschreckenfalter, ein neuer Forstschädling? – Arch. f. Forstw., 1: 161–166.
- GRASER, K. (1995): *Cerambycidae*-Funde um Magdeburg. – Entomologische Nachrichten und Berichte, 39: 233–238.
- GREBENS, ØIKOW, I. (1982): Die Fauna der Blatthornkäfer (Col. *Lamellicornia*) des nördlichen Harzvorlandes. – Hercynia N. F., 19: 16–41.
- GRILL, E. (2001): *Osmoderma eremita* (SCOPOLI, 1763) – Eremit, Juchtenkäfer (FFH-Code-Nr.: 1084). – In: Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38 (Sonderheft): 41–42.
- GRIMMER, F. & J. WERZINGER (1998): Grüne Keiljungfer *Ophiogomphus cecilia* (Fourcroy, 1785). In: Bayerisches Landesamt für Umweltschutz und Bund Naturschutz in Bayern e.V. (Hrsg.) (1998): Libellen in Bayern. – Stuttgart (Verlag Eugen Ulmer): 114–115.
- GUTTE, P. (1995): Durch den Leipziger Auenwald. In: DUNGER, I., GUTTE, P., KOSMALE, S., RIEBE, H. & R. WEBER: Botanische Wanderungen Sachsen. – Leipzig, Jena, Berlin: Urania Verlag.
- HARDE, K.-W. (1966): Fam. Cerambycidae. In: FREUDE, H., HARDE, K.-W. & G. A. LOHSE: Die Käfer Mitteleuropas. Bd. 9. Verlagsdruckerei Ph. C. W. Schmidt, Neustadt a. d. Aisch, Krefeld: 7–94.
- HARDTKE, H.-J. (2001): *Osmoderma eremita* SCOPOLI in Posendorf (Col., *Scarabaeidae*). – Entomologische Nachrichten und Berichte, 45(3/4): 235–236.
- HARTENAUER, K. (2006): Zum Vorkommen der Bachmuschel in der nordwestlichen Altmark und Hinweise zur Bewertung des Erhaltungszustandes. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt 43(1): 11–20.
- HEIDECHE, F. & H. HEIDECHE (2004): – Die Taufwiesenberge – ein vergessenes Schutzgebiet zwischen Kiesabbau und Renaturierung. – pedemontanum, Mitteilungsblatt der AG Odonatenfauna Sachsen-Anhalt der Entomologen - Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V., 5: 8–10.
- HEIDEMANN, H. & R. SEIDENBUSCH (2002): Die Libellenlarven Deutschlands. – Tierwelt Deutschlands. 72, Keltern (Goecke & Evers).
- HEIDENREICH, E. (1934): Kleine coleopterologische Mitt. 784–791: Seltene Käfer um Dessau. – Entomol. Bl., 30: 90–91.
- HEMPEL, W. & H. SCHIEMENZ (1975): Unsere geschützten Pflanzen und Tiere. – Leipzig, Jena, Berlin: Urania-Verlag, 320 S.
- HENDRICH, L. & M. BALKE (2000): Verbreitung, Habitatbindung, Gefährdung und mögliche Schutzmaßnahmen der FFH-Arten *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758 (Der Breitrand) und *Graphoderus bilineatus* (DEGEER, 1774) in Deutschland (Coleoptera, *Dytiscidae*). – Insecta (Berlin), 6: 98–114.
- HENDRICH, L. & M. BALKE (2001): Breitrand (*Dytiscus latissimus*) und Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer (*Graphoderus bilineatus*). – In: FARTMANN, T., GUNNEMANN, H., SALM, P. & E. SCHRÖDER: Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten. – Angewandte Landschaftsökologie, 42: 301–305.
- HENDRICH, L. & M. BALKE (2003a): *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758 (Coleoptera: *Dytiscidae*). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 378–385.
- HENDRICH, L. & M. BALKE (2003b): *Graphoderus bilineatus* (DEGEER, 1774) (Coleoptera: *Dytiscidae*). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 388–396.
- HENNIG, R. (1998): Zur Odonatenfauna des Landkreises Wittenberg. – pedemontanum, Mitteilungsblatt der AG Odonatenfauna Sachsen-Anhalt der Entomologen - Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V., 3: 1–6.
- HERMANN, G. (1999): Methoden der qualitativen Erfassung von Tagfaltern. – In: SETTELE, J., FELDMANN, R. & R. REINHARDT (Hrsg.): Die Tagfalter Deutschlands. – Stuttgart: Ulmer: 124–143.
- HESS, M., HECKES, U., SKALE, A., SONDERMANN, W. & D. SPITZENBERG (1999): Die erste Gemeinschaftsexkursion der AG Wasserkäfer: Sammelergebnisse aus dem Biosphärenreservat Mittlere Elbe“ bei Aken (Sachsen-Anhalt). – Inf.Bl. AG Wasserkäfer, 2: 1–4.
- HILLECKE, C. (1907): Verzeichnis der Käfer des nördlichen Harzrandes. – Entomol. Verein Quedlinburg und Umg. (Hrsg.), Quedlinburg, 80: 40.
- HOCHWALD, S. (1997): Das Beziehungsgefüge innerhalb der Größenwachstums- und Fortpflanzungsparameter bayerischer Bachmuschelpopulationen (*Unio crassus* PHIL. 1788) und dessen Abhängigkeit von Umweltparametern. – Bayreuter Forum Ökologie, 50: 1–171.
- HOHMANN, M. (2003): Neue Nachweise von *Graphoderus bilineatus* (DEGEER) (Col., *Dytiscidae*) im östlichen Sachsen-Anhalt. – Entomologische Nachrichten und Berichte, 47(3–4): 207–208.
- HORION, A. (1958): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 6: *Lamellicornia* (Scarabaeidae-Lucanidae). – Überlingen/Bodensee: Kommissionsverlag Buchdruckerei August Feyel, 343 S.
- HORION, A. (1974): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer, Bd. 12: *Cerambycidae*. – Bockkäfer. Überlingen-Bodensee: Verlagsdruckerei Ph. C. W. Schmidt, Neustadt a. d. Aisch, 228 S.
- HORNUNG, E.-G. (1847): Nachträge zu der 1. Abt. des Verzeichnisses der Käfer des Harzes. – Ber. Naturwiss. Ver. d. Harzes, 14–15: 868.
- HUTH, J. (2000): Libellen (Odonata) der Braunkohlen-Bergbaufolgelandschaft Sachsen-Anhalts. – Abhandlungen und Berichte für Naturkunde Magdeburg, 23: 3–27.
- HUTH, J. (2005): Libellen (Odonata) im Gebiet der Mittleren Elbe unter besonderer Berücksichtigung der Altwässer. – Veröff. der LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH, 2005(3): 53–62.
- HUTH, J. (2007): Zur Libellenfauna der Braunkohlen-Bergbaufolgelandschaft Sachsen-Anhalts (Odonata). – Entomologische Nachrichten und Berichte, 51(2): 111–122.
- IHU Stendal (1995): Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Jederitzer Holz“ (Lkr. Stendal). HOAI § 49 c, Leistungsphase 1 und 2. Stendal. 63 S. + Anl.
- IHU Stendal (1997): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Jederitzer Holz“ (Lkr. Stendal). Stendal. 193 S.+ Anl.
- ISRAEL, W. (1913): Biologie der europäischen Süßwassermuscheln. – Hrsg.: Thüringer Lehrverein für Naturkunde (Sitz Weida), K.G. Lutz Verlag, Stuttgart.
- JAKOBS, W. (1992): Die derzeitige Libellenfauna im Landkreis Wittenberg und Empfehlungen zu ihrem Schutz. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 2: 25–30.
- JÄNICHEN, M. (1985): Zum Vorkommen von Hirschkäfer, Spanischer Flagge, Blauflügel-Prachtlibelle und Gebänderter Prachtlibelle im Bezirk Gera. – Veröff. Mus. Gera, 11: 19–22.
- KALZ, H. & D. ARNOLD (1990): Zum Vorkommen des Heldbockes (*Cerambyx cerdo* L.) im NSG „Schöbendorfer Busch“, Kreis Zossen. – Biologische Studien Luckau, 19: 56–61.
- KAMP, H. J. (1958): *Rosalia alpina* L. – Entomologische Blätter, 54: 63–64.
- KELLNER, J. (2006) (bearbeitet von KARISCH, T.): Die Großschmetterlingsfauna von Dessau und Umgebung. – Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau, 18, 286 S.



- KEULEN, S. M. A. (1998): De Zegge-Korfslaak, *Vertigo moulinsiana* (DUPUY, 1849) (Gastropoda, Pulmonata) in Nederland. – Corresp.-blad Ned. Malac. Ver., 300: 2–9.
- KILLEEN, I.J. (1997): Survey for the terrestrial snail *Vertigo angustior* at three sites in England (Grait Barrows NNR, Flordon Common and Martlesham Creek). – English Nature Research Report No. 228, Pre-recovery Programme.
- KLAUSNITZER, B. (1984): Käfer im und am Wasser. – Wittenberg: Ziemsen-Verlag, Neue Brehm-Bücherei 567, 148 S.
- KLAUSNITZER, B. (1995): Die Hirschkäfer: *Lucanidae*. 2. Aufl. – Magdeburg: Westarp-Wissenschaften, Neue Brehm-Bücherei 551, 109 S.
- KLAUSNITZER, B., BENSE, U. & V. NEUMANN (2003): *Cerambyx cerdo* LINNAEUS, 1758. In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 362–370.
- KLAUSNITZER, B. & F. SANDER (1981): Die Bockkäfer Mitteleuropas. – Lutherstadt Wittenberg: Ziemsen Verl. Neue Brehm-Bücherei, 224 S.
- KLAUSNITZER, B. & E. SPRECHER-UEBERSAX. (2008): Die Hirschkäfer oder Schröter (Lucanidae). 4. stark bearbeitete Auflage. – Hohenwarsleben: Westarp Wissenschaften, Neue Brehm-Bücherei, 161 S.
- KLAUSNITZER, B. & C. WURST (2003). *Lucanus cervus* (LINNAEUS, 1758). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 403–414.
- KOCH, K (1989): Die Käfer Mitteleuropas. Ökologie. Bd. 2. – Krefeld: Goecke & Evers, 382 S.
- KÖHLER, F. (2000): 1. Nachtrag zum „Verzeichnis der Käfer Deutschlands“. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 44(1): 60–84.
- KÖHLER, F. (2001): Veilchenblauer Wurzelhals-Schnellkäfer (*Limonicus violaceus*). – In: FARTMANN, T., GUNNEMANN, H., SALM, P. & E. SCHRÖDER: Berichtspflichten in Natura-2000-Gebieten. – Angewandte Landschaftsökologie, 42: 298–301.
- KÖHLER, F. & B. KLAUSNITZER (Hrsg.) (1998): Verzeichnis der Käfer Deutschlands. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), Beiheft 4, 185 S.
- KÖNECKE, F. – W. (1982): Falter und ihre Lebensräume – eine Betrachtung zum Rückgang der Falterfauna im Kreis Stendal. – Info FG Entomologie Magdeburg, 43: 2–3.
- KÖRNIG, G. (1981): Die Molluskengesellschaften im Gebiet des Stüßen Sees (Kreis Eisleben und Saalkreis). – Malakol. Abh., 7(16): 161–181.
- KÖRNIG, G. (1988): NSG „Porphyrlandschaft bei Gimritz“: Schnecken. In: EBEL, F. & R. SCHÖNBRODT (Hrsg.): Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis, Teil 2. – Rat des Saalkreises, Kulturbund der DDR, Botanischer Garten der MLU Halle: 11.
- KÖRNIG, G. (2005): Neue Molluskenarten in Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 42(2): 51–53.
- KÖRNIG, G. & K. HARTENAUER (2009): Bericht über die 26. Regionaltagung des Arbeitskreises Ost der DMG vom 3.–5.10.2008 in Kuhfelde (Altmark). – Mitt. Deutsch. Malakozool. Ges., 82: 55–60.
- KÖRNIG, S. (1989): Die Molluskenfauna der NSG „Steckby-Löderritzer Forst“ und „Vessertal“. – Diplomarbeit MLU, Halle.
- KRELL, F. T. (1996): Zur Taxonomie der drei europäischen *Osmoderma*-Formen (*Scarabaeidae*, *Trichiinae*). – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 40(4): 217–229.
- KÜHNEL, H. (1994): Zur Biologie und zur Verbreitung von *Orthopleura sanguinicollis* (F.) im Mittelelbegebiet (Faunistische Notiz). – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 38: 53–54.
- KÜHNEL, H. & V. NEUMANN (1977): Zum gegenwärtigen Vorkommen ausgewählter Käferfamilien im Gebiet um Köthen, Bezirk Halle. 1. Mitteilung: Bockkäfer (*Cerambycidae*). – Entomol. Nachr., 21: 145–159.
- KÜHNEL, H. & V. NEUMANN (1979): Der Südrand des Ochsenbusches bei Diebzig – ein Flächennaturdenkmal zum Schutz seltener Käfer. – Natursch. naturkundl. Heimatforschung Bez. Halle und Magdeburg, 16: 51–54.
- KÜHNEL, H. & V. NEUMANN (1981): Die Lebensweise des Hirschkäfers (*L. cervus*). – Naturschutzarb. Bez. Halle Magdeburg, 18: 7–14.
- KUHN, K. (1998): Helm-Azurjungfer *Coenagrion mercuriale* (Charpentier 1840). – In: BAYERISCHES LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ UND BUND NATURSCHUTZ IN BAYERN e.V. (Hrsg.): Libellen in Bayern. – Stuttgart (Ulmer): 84–85.
- KUNZE, P., BREINL, K. & J. SCHMIEDL (1999): Pflege- und Entwicklungsplan Zeitzer Forst. Faunistische Bestandserfassung – Schlußbericht. – Regensburg, Grana/Zeit: Planungsbüro Zimmermann, 52 S. (unveröffentlicht).
- LANGHEINRICH, U., DOROW, S. & V. LÜDERITZ (2002): Schutz- und Pflegestrategien für Auenoberflächengewässer des Biosphärenreservates „Mittlere Elbe“. – Hercynia N. F., 35: 17–35.
- LÄSSIG, A. (2000): Nachweis von *Dytiscus latissimus* LINNAEUS, 1758 (Col., *Dytiscidae*). – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 44(1): 86.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1992): Rote Listen Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 1: 1–63.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1993): Rote Listen Sachsen-Anhalt. Teil II. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 9: 1–76.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1995): Rote Listen Sachsen-Anhalt. Teil III. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 18: 1–60.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1996): Rote Listen Sachsen-Anhalt – eine Bilanz. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 21: 1–110.
- LAU, Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (1997): Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Jena, Stuttgart, Lübeck, Ulm: Gustav Fischer, 543 S.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1998): Rote Listen Sachsen-Anhalt. Teil IV. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 30: 1–76.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (2000): Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Magdeburg.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2001): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38 (Sonderheft): 1–152.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2002): Die Lebensraumtypen nach Anhang I der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 39(Sonderheft): 1–368.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2003): Die Vogelarten nach Anhang I der Vogelschutzrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 40/ Sonderheft: 1–210.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2004a): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 41(Sonderheft): 1–142.
- LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2004b): Bestandssituation und Schutz der Rotbauchunke in Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 1–297.
- LOBENSTEIN, U. (2003): Die Schmetterlingsfauna des mittleren Niedersachsens. Bestand, Ökologie und Schutz der Großschmetterlinge in der Region Hannover, der Südheide und im Weser-Leine-Bergland. – Hannover, 50 S.
- LOTZING, K. (2006): Liste der seit 1960 nachgewiesenen Tagfalterarten (*Hesperioididea* und *Papilionidae*) der weiteren

- Umgebung von Staßfurt (ehemaliger Landkreis Staßfurt/Sachsen-Anhalt) mit Einschätzung ihrer derzeitigen Vorkommen und ihres aktuellen Gefährdungsgrades. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 14/1: 3–27.
- LÜDERITZ, V., PÜTTER, St., HEIDECHE, F. & R. JÜPNER (2000): Revitalisierung der Alten Elbe bei Magdeburg – ökologische und wasserwirtschaftliche Grundlagen. – Abh. Ber. Naturkunde (Magdeburg), 23: 29–46.
- MADE, J. V. D. & I. WYNHOFF (1996): Lepidoptera – Butterflies and Moths. – In: Van HELSDINGEN, P. J., WILLEMSE, L. & M. L. SPEIGHT (Eds.): Background Information on Invertebrates of the Habitats Directive and the Bern Convention. Part I – Crustacea, Coleoptera and Lepidoptera. – Nature and Environment 79, Council of Europe Publishing: 75–217.
- MADSEN, B. L. & L. TENT (2000): Lebendige Bäche und Flüsse. Praxistipps zur Gewässerunterhaltung und Revitalisierung von Tieflandgewässern. – Hrsg.: Edmund Siemers-Stiftung, Hamburg, 156 S.
- MALCHAU, W. (1992): Zum Vorkommen der Bockkäfer (*Cerambycidae*) im Gebiet um Schönebeck. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 36: 191–196.
- MALCHAU, W. (1995): Rote Liste der Hirschkäfer des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Halle), 18: 11–12.
- MALCHAU, W. (1999): Bestandsentwicklung der Schröter (*Coleoptera; Lucanidae*). – In: FRANK, F. & V. NEUMANN (1999): Bestandsentwicklung der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – Stuttgart: Verlag Eugen Ulmer, 351–353.
- MALCHAU, W. (2001a): *Lucanus cervus* (LINNAEUS, 1758) – Hirschkäfer. – In: LAU, LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2001): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38 (Sonderheft 1): 38–39.
- MALCHAU, W. (2001b): Schröter (*Lucanidae*). – In: Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3: 430–434.
- MALCHAU, W. (2001c): Umweltverträglichkeitsstudie zum geplanten Vorhaben „Landschaftspark Sachsen-Anhalt“ (Landkreis Schönebeck, Sachsen-Anhalt). – unveröff. Gutachten Fa. BUNat.
- MALCHAU, W. (2004): Rote Liste der Schröter des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 339–342.
- MALCHAU, W. (2005): Vorbemerkungen. – In: EVSA, Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V. (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 13(1): 4–5.
- MALCHAU, W. (2009): Beiträge zur Fauna der Blatthorn- und Hirschkäfer (Coleoptera, Scarabaeoidea) im Gebiet des Ohre-Aller-Hügellandes. – In: EVSA, Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V. (Hrsg.) (2009): Entomofaunistische Untersuchungen im Ohre-Aller-Hügelland. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 17(1): 117–124.
- MALCHAU, W. (2010) Nachtrag zur Bockkäferfauna (Col., Cerambycidae) des NSG „Bürgerholz bei Burg“. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 18/1: 13–15.
- MAUERSBERGER, R. (2003): *Leucorrhinia pectoralis* (CHARPENTIER, 1825). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland Bd. 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 586–592.
- MAX, W. (1977): Die Tagfalter des Harzes. – In: 125 Jahre Naturwiss. Ver. Goslar: 61–97.
- MEINEKE, T. & K. MENGE (2001): Auswirkungen der Torfgewinnung auf Lebensräume und Arten der FFH-Richtlinie (Anhang I und II) im Helsingner Bruch. – UBS, unveröff. FFH-Verträglichkeitsstudie.
- MEITZNER, V., MARTSCHEI, T. & U. KERSTEN (1992): Versuch einer Umsiedlung des Eichenbockes (*Cerambyx cerdo* L.) vom Traubeneichenpark Rothemühl. – Naturschutzarbeit in Mecklenburg-Vorpommern, 42: 61–63.
- MILAN (2009): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue südlich Rogätz mit Ohremündung“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Elbaue bei Jerichow“ FFH\_0038 (DE 3736 301) und SPA\_0011 (DE 3437 401). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- MRLU, MINISTERIUM FÜR RAUMORDNUNG, LANDWIRTSCHAFT UND UMWELT (2000): NATURA 2000. Besondere Schutzgebiete Sachsen-Anhalts nach der Vogelschutz-Richtlinie und der FFH-Richtlinie. – Arbeitspapier, Magdeburg.
- MÜLLER, J. (1981): Die Grüne Keiljungfer *Ophiogomphus serpentinus* (Insecta, Odonata) im NSG Mahlpfuhler Fenn, Kreis Tangerhütte (Bez. Magdeburg). – Abh. Ber. Naturkunde (Magdeburg), 12: 85–86.
- MÜLLER, J. (1997): Die Libellen-Fauna (Insecta: Odonata) der Naturschutzgebiete Mahlpfuhler Fenn, Jävenitzer Moor und Benitz des Tanger-Gebietes und der Altmark-Heiden in Sachsen-Anhalt. – Abh. Ber. Naturkunde (Magdeburg), 20: 3–18.
- MÜLLER, J. & R. STEGLICH (1998): Libellen- und Heuschrecken-Funde im NSG „Untere Mulde“. – halophila, Mitteilungsblatt der Fachgruppe Faunistik und Ökologie Staßfurt, 36: 3.
- MÜLLER, J. & R. STEGLICH (2001): Zum aktuellen Vorkommen der Flußjungfern (*Gomphus* et *Ophiogomphus* – Odonata) in der Elbe Sachsen-Anhalts. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 45 (3/4): 145–150.
- MÜLLER, J. & R. STEGLICH (2004): Zur Entwicklung der Vorkommen der Flussjungfern (Gomphidae) in Sachsen-Anhalt. – pedemontanum, Mitteilungsblatt der AG Odonatenfauna Sachsen-Anhalt der Entomologen - Vereinigung Sachsen-Anhalt e.V., 5: 10–12.
- MÜLLER, J., STEGLICH, R., LOTZING, J. & W. HAHN (2006): Erstnachweise von Grüner Flußjungfer *Ophiogomphus cecilia* und Feuerlibelle *Crocothemis erythraea* in der Bodeniederung als Schwalben-Nahrung. – halophila, Mitteilungsblatt der Fachgruppe Faunistik und Ökologie Staßfurt, 49: 9.
- MÜLLER, J., BUSSLER, H., BENSE, U., BRUSTEL, H., FLECHTNER, G., FOWLES, A., KAHLER, M., MÖLLER, G., MÜHLE, H., SCHMIDL, J. & P. ZABRANSKY (2005): Urwald relict species – Saproxyllic beetles indicating structural qualities and habitat tradition. Urwaldrelict-Arten – Xylobionte Käfer als Indikatoren für Strukturqualität und Habitattradition. – Berichte der Arbeitsgemeinschaft Forstliche Standorts- und Vegetationskunde, Waldökologie Online, 2: 106–113.
- MÜLLER-KROEHLING, S., FRANZ, Ch., BINNER, V., MÜLLER, J., PECHACEK, P. & V. ZAHNER (2005): Artenhandbuch der für den Wald relevanten Tier- und Pflanzenarten des Anhanges II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie und des Anhanges I der Vogelschutz-Richtlinie in Bayern. – Freising: LWF, 194 S.
- NAGEL, K.-O. (1999): Gefährdung der Großmuscheln in Mittelhessen und wissenschaftliche Artenschutzkonzepte. In: Schutz bedrohter Tierarten in den Fließgewässern Mittelhessens-Chancen und Aktivitäten. – Ber. Akad. Natur- u. Umweltsch. Hessen: 12–20.
- NEBEL, L. (1894): Die Käfer des Herzogtums Anhalt. Beiträge zu ihrer geografischen Verbreitung, 1. *Cerambycidae*. – Dessau: Rich. Kahles-Verlag: 8–23.
- NESSING, R. (1988): Eichenbock (*Cerambyx cerdo*) frißt an Trauben-Eiche (*Quercus petraea*). – Entomologische Nachrichten und Berichte, 32: 95–96.
- NEUMANN, V. (1985): Der Heldbock. – Lutherstadt Wittenberg: Ziemsen Verl., Neue Brehm-Bücherei, 103 S.
- NEUMANN, V. (1997): Der Heldbockkäfer (*Cerambyx cerdo* L.). Vorkommen und Verhalten eines vom Aussterben bedrohten Tieres unserer Heimat. Report der Umsiedlungsaktion in Frankfurt am Main. – Frankfurt am Main: 69 S.
- NEUMANN, V. (2001): *Cerambyx cerdo* LINNAEUS, 1758 – Heldbock, Großer Eichenbock. – In: Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38 (Sonderheft): 43–45.

- NEUMANN, V. (2004): Rote Liste der Bockkäfer des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 299–304.
- NEUMANN, V. & H. KÜHNEL (1980): Zum gegenwärtigen Vorkommen des Heldbockes (*Cerambyx cerdo* L.) in der DDR. – Arch. Naturschutz u. Landschaftsforsch., 20(4): 235–241.
- NEUMANN, V. & V. SCHMIDT (2001): Neue öko-faunistische Aspekte zum Heldbock *Cerambyx cerdo* L. (Col.: *Cerambycidae*). – *Hercynia* N.F., 34: 286–288.
- NICK, A., BUTTSTEDT, L., JENTZSCH, M. & J. PEITZSCH (2000): Zur Tier- und Pflanzenwelt von Meliorationsgräben in der Goldenen Aue und Hinweise zu Pflegemaßnahmen. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 37(2): 44–54.
- OEKOKART (1997): Grundlagenerhebungen des Naturschutzes zur Problematik des wiederentstehenden Salzigen Sees. Bd. 2. – unv. Gutachten i. A. Landesamt f. Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- ÖKOPLAN (1996a): Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Mittlere Oranienbaumer Heide“, einschließlich Pflege- und Entwicklungsplan. – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Dessau, Ökoplan GmbH, Gesellschaft für ökologische Untersuchungen und Landschaftspflegeplanung Verl.
- ÖKOPLAN (1996b): Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Auwald bei Plötzkau“ einschließlich Pflege- und Entwicklungsplan. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Dessau, Ökoplan GmbH, Gesellschaft für ökologische Untersuchungen und Landschaftspflegeplanung Verl.
- ÖKOPLAN (1996c): Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Pfaffenheide-Wörpener Bach“ einschl. Pflege- und Entwicklungsplan. Abschlussbericht. – Ökoplan GmbH, Gesellschaft für ökologische Untersuchungen und Landschaftspflegeplanung Verl.
- ÖKOPLAN (1998): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Heidelandschaft und Feuchtgebiete bei Allstedt“. – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle, Ökoplan GmbH, Gesellschaft für ökologische Untersuchungen und Landschaftspflegeplanung Verl.
- ÖKOTOP GbR (2008): Faunistische Sonderuntersuchungen zur B 79 Ortsumgebung Halberstadt-Harsleben (LK Harz, Sachsen-Anhalt) – Libellen. – unveröff. Gutachten.
- PALM, T. (1959): Die Holz- und Rinden-Käfer der Süd- und Mittelschwedischen Laubbäume. – *Opuscula Entomologica Supplementum XVI*, Lund.
- PAN GmbH & ILÖK (Bearb.)(2009a): Bewertung des Erhaltungszustandes der Arten nach Anhang II und IV der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie in Deutschland. Überarbeitete Bewertungsbögen der Bund-Länder-Arbeitskreise als Grundlage für ein bundesweites FFH-Monitoring. – unveröff. Entwurf, 208 S.
- PAN GmbH & ILÖK (Bearb.)(2009b): Konzept zum Monitoring des Erhaltungszustandes von Lebensraumtypen und Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland. Ergebnis eines F+E-Vorhabens im Rahmen des Umweltforschungsplans, FKZ 805 82 013 (Stand: März 2009). – unveröff. Bericht.
- PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSMYANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1), 743 S.
- PETRY, A. (1914): Über die Käfer des Brockens unter besonderer Berücksichtigung der biographischen Verhältnisse. – *Entomol. Mitt.* III(1–4): 11–17, 49–57, 65–72, 97–102.
- PIETSCH, T. (2003): Nachweis der Grünen Flußjungfer, Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia* FOURCROY, 1785) im südlichen Sachsen-Anhalt im NSG „Forst Bibra“ (Burgenlandkreis). – *Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt* 11: 3–5.
- POLENTZ, G. (1949–1950): Beiträge zur Kenntnis der Käfer des Harzes. – *Entomol. Blätter* 45–46: 10–12.
- PORTER, K. (1983): Multivoltinism in *Apanteles bignellii* and the Influence of the Weather on Synchronization with its Host *Euphydryas aurinia*. – *Entomologia exp. Appl.*, 34: 155–162.
- PRETSCHER, P. (1998): Rote Liste der Großschmetterlinge (Macrolepidoptera). – In: BINOT, M., BLESS, R., BOYE, P., GRUTTKKE, H. & P. PRETSCHER (Bearb.): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 55: 87–111.
- PRETSCHER, P. (2000a): Aufbereitung ökologischer und faunistischer Grundlagendaten für die Schmetterlingsdatenbank Lepidat des Bundesamtes für Naturschutz (BfN) am Beispiel ausgewählter Arten der FFH-Richtlinie, der Roten Liste Tiere Deutschlands und des „100-Arten-Korbes“. – *Natur und Landschaft*, 75(6): 264–266.
- PRETSCHER, P. (2000b): Verbreitung, Biologie, Gefährdung und Schutz des Eschen-Scheckenfalters (*Euphydryas [Hypodryas] maturna* LINNAEUS, 1758) in Deutschland. – *Natur u. Landschaft*, 75(11): 439–448.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (1999): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Brandberge“ (Stadt Halle). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle: 140 S.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2000a): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0048M\_ „Jeggauer Moor“. – unveröff. Gutachten i. A. des Ministeriums für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002b): Managementplan für das FFH-Gebiet DE 4533–301 „Gewässersystem der Helmeniederung“ (Landkreis Sangerahausen). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2000c): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante NSG „Quellbusch bei Zörbig“. – unveröff. Gutachten i. A. des Landkreises Bitterfeld.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002d): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Landschaftsschutzgebiet „Fuhneau“ (Teilbereich Saalkreis) mit Angaben zur Pflege und Entwicklung. – unv. Gutachten i. A. des Landkreises Saalkreis
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002e): Naturraumpotential der Floßgrabenniederung (LSG0062MQ) unter besonderer Beachtung des Biotopverbundes. – unveröff. Gutachten i. A. der UNB des Landkreises Merseburg-Querfurt: 142 S.; unv.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002f): Schutzwürdigkeit und -bedürftigkeit der Kliagraben-Niederung Geusa-Atzendorf (Landkreis Merseburg-Querfurt). – unveröff. Gutachten i. A. des der UNB des Landkreises Merseburg-Querfurt: 119 S.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002d): Schutzwürdigkeitsgutachten mit Hinweisen zur Pflege und Entwicklung für das geplante Naturschutzgebiet „Auenlandschaft der Weißen Elster zwischen Göbitz und Profen“ (nsg0075H\_, Burgenlandkreis). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle.
- RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer (2003a): Arten- und Biotoppotential des Ellerbachs (Landkreis Merseburg-Querfurt). – unveröff. Gutachten i. A. der UNB des Landkreises Merseburg-Querfurt: 163 S.; unv.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003b): UVS Neubau BAB A14 Magdeburg-Wittenbergescherin. TA 1: Wolmirstedt - Stendal. Faunistische Sonderleistungen: Libellen. – unveröff. Gutachten i. A. von Helk Ilmplan GmbH.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003c): Analyse und vergleichende Bewertung der Amphibien-, Wassermollusken- und Libellenfauna am Wallhäuser Flutgraben unter besonderer Berücksichtigung der Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*) – Funktionskontrolle der Ausgleichsmaßnahme und Untersuchung der Zerschneidungswirkung der BAB A 38 im Bereich des Flutgrabens.– unveröff. Gutachten i. A. des Bundesamtes für Naturschutz, Außenstelle Leipzig, 64 S. u. Anh.



- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003d): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante NSG „Unstrutau bei Burgscheidungen“. – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003e): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0133D\_ „Vogtei“ (Landkreis Köthen und Bitterfeld). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Dessau.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003f): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungskonzept für das geplante Landschaftsschutzgebiet „Mogiskauer Heide“ (Anteil Landkreis Köthen). – unveröff. Gutachten i. A. des Landkreises Köthen.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2004a): Datensammlung und -aufbereitung sowie Manuskripterstellung zum Arten- und Biotopschutzprogramm (ABSP) „Saale-Unstrut-Triasland“ – Los 2: Ausgewählte Artengruppen. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2004b): Voruntersuchungen zur Durchführung der Verträglichkeitsprüfung gemäß Art. 6 der FFH-Richtlinie 92/43/EWG für die Querung des pSCI 124 „Salzatal bei Langenbogen“ durch die L 159 bei Salzmünde – Helmazurjungfer (*Coenagrion mercuriale*) und Binnensalzstellen LRT \*1340. – unveröff. Gutachten i. A. der Christian-Albrecht-Universität Kiel, Ökologiezentrum, 26 S. und Anh.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2005): Grabenregulierung im Rahmen der Radwegsanierung an der L 8 bei Wallstawe (Altmarkkreis Salzwedel). Faunistische Sonderuntersuchungen zum Vorkommen der Bachmuschel (*Unio crassus*). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt, Niederlassung Nord, 24 S. + Anhang.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2006a): Parallelleitung SST DB Güsten – HB Hammelberge (Landkreise Bernburg, Köthen und Saalkreis) – Biotopkundlicher und floristisch-faunistischer Fachbeitrag. – unveröff. Gutachten i. A. der HGN Hydrogeologie GmbH Torgau.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2006b): Analyse und vergleichende Bewertung der Wassermollusken- und Libellenfauna am Wallhäuser Flutgraben unter besonderer Berücksichtigung der Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*) – Funktionskontrolle der Ausgleichsmaßnahme im Bereich des Flutgrabens – Bericht 2006. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Naturschutz, Außenstelle Leipzig, 64 S. u. Anh.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2007): Vorarbeiten zur Abgrenzung und Einschätzung eines FFH-Gebietes für die Bachmuschel (*Unio crassus*) in der Beeke- und Dammeneriederung (Altmarkkreis Salzwedel). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 26 S. + Anhang.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009a): Monitoring für die Tierarten nach Anhang II und IV der FFH-Richtlinie und die Vogelarten nach Anhang I sowie Artikel 4.2 Vogelschutz-Richtlinie in Sachsen-Anhalt. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009b): Renaturierung im Cheiner Torfmoor (Altmarkkreis Salzwedel), Teilleistung Mollusken. – unveröff. Gutachten i. A. des BUND Magdeburg, Koordinationsstelle Grünes Band.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009c): Ersatzneubau der Straßenbrücke über die Alte Dumme zwischen Osterwohle und Bombeck (Altmarkkreis Salzwedel). FFH-Vorprüfung zu der im Anhang II der FFH-Richtlinie geführten Bachmuschel (*Unio crassus*). – unveröff. Gutachten i. A. des Altmarkkreises Salzwedel, Hoch- und Tiefbauamt, 23 S. + Anhang.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009d): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue bei Bertingen“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU-SPA „Elbaue Jerichow“ – FFH\_0037 (DE 3637-301) und SPA\_0011 (DE 3437-401). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010a): Managementplan für das FFH-Gebiet „Engelwurzweise östlich Bad Dürrenberg“ (FFH\_0198). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010b): Managementplan für das FFH-Gebiet „Pfeifengraswiese bei Günthersdorf“ (FFH\_0283). – unveröff. Gutachten i. A. des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010c): Lückenschluss BAB 14 Magdeburg-Wittenbergschwerin – VKE 1.1 AS Dahlenwarleben bis AS Wolmirstedt – Faunistische Sonderuntersuchungen zum Landschaftspflegerischen Begleitplan. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesbetriebs Bau Sachsen-Anhalt.
- RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER & INGENIEURBÜRO ELLMANN-SCHULZE GbR (2007): Komplexe Kompensationsmaßnahmen zum Neubau der BAB A 14 – Teilprojekt Stabilisierung des Wasserhaushaltes und Moor-Revitalisierung im Jävenitzer Moor. – unveröff. Gutachten i. A. des Landesbetriebs Bau Sachsen-Anhalt.
- RANIUS, T. (2000): Minimum viable population size of a beetle, *Osmoderma eremite*, living in hollow trees. – Animal Conservation, 3: 37–43.
- RAPP, O. (1934): Die Käfer Thüringens 2. – Erfurt: Selbstverlag.
- REGEL, F. (1894): Die Weichtiere (15. Kap.). – Thüringen. Ein geographisches Handbuch. II. Teil, 1. Buch. G. Fischer Verlag Jena, S. 307–348.
- REGIUS, K. (1930): Die Weichtiere in der näheren Umgebung von Magdeburg. – Abh. Mus. Naturkunde und Vorgeschichte und Heimatkunde und dem Naturwiss. Ver. Magdeburg, 6: 63–81.
- REGIUS, K. (1966): Beiträge zur Molluskenfauna des Nordharzes, seines Vorlandes und des Großen Bruchs bei Oschersleben. – Naturkundl. Jahresber. Museum Heineanum, I: 21–66.
- REICHHOFF, L., KUGLER, H., REFIO, K. & G. WARTHEMANN (2001): Die Landschaftsgliederung Sachsen-Anhalts (Stand: 01.01.2001). – I. A. des Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.
- REINHARDT, O. (1874): Die Binnenmollusken Magdeburgs. – Abh. Mus. Natur- und Heimatkunde und dem wiss. Ver. Magdeburg, 6: 19–34.
- REINHARDT, R. & P. KAMES (1982): Beiträge zur Insektenfauna der DDR, Lepidoptera – Rhopalocera et Hesperidae. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), Beiheft 1, Karte 108.
- REINHARDT, R., SBIESCHNE, H., SETTELE, J., FISCHER, U. & G. FIEDLER (2007): Tagfalter von Sachsen. – In: KLAUSNITZER, B. & R. REINHARDT (Hrsg.): Beiträge zur Insektenfauna Sachsens Band 6. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), Beiheft 11, 696 Seiten.
- REITTER, E. (1909): Fauna Germanica. Die Käfer Deutschlands, Bd. II. – Stuttgart: K. G. Lutz Verlag, 392 S.
- RINK, M. & U. SINSCH (2006): Habitatpräferenzen des Hirschkäfers *Lucanus cervus* (LINNAEUS, 1758) in der Kulturlandschaft – eine methodische Analyse (Coleoptera: Lucanidae). – Entomol. Zeitschrift, 116(5): 228–234.
- RINK, M. & U. SINSCH (2008): Bruthabitat und Larvalentwicklung des Hirschkäfers *Lucanus cervus* (LINNAEUS, 1758) (Coleoptera: Lucanidae). – Entomol. Zeitschrift, 118(5): 229–236.
- ROMMEL, R.-P. & W. SCHÄFER (1999): Die Tagfalterfauna Nordwestthüringens. – Naturschutzzentrum Nordthüringen, Mühlhausen, 48 S.
- RÖSSLER, A. (2003): *Elatér ferrugineus* LINNAEUS, 1758 (Col. Elateridae) für das NSG Diebziger Busch nachgewiesen. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 11: 80–81.

- RÖSSNER, E. (2006): Die „Aktion Hirschkäfer“ im Harz 1979 und 1980 – ein Rückblick (*Coleoptera, Lucanidae*). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 14: 51–54.
- RUDNEW, D. F. (1936): Der große Eichenbock, *Cerambyx cerdo* L., seine Lebensweise, wirtschaftliche Bedeutung und Bekämpfung. – Zeitschrift für angewandte Entomologie, 22: 61–96.
- RUDOLPH, K. (1982): Beiträge zur Insektenfauna der DDR: Coleoptera – *Elateridae*. – Faun. Abh. Mus. Tierk. Dresden, 10(1): 1–109.
- RUMMEL, W. (2002): Aus dem Leben der Hirschkäfer – ein Kampf ums Überleben. – Galathea Suppl., 11: 35–43.
- SCHADEWALD, G. (1986): Zum Rückgang von *Maculinea teleius* BERGSTR. und *M. nausithous* BERGSTR. (Lepidoptera: Lycaenidae). – Mitt. Int. Ent. Ver., 11(1): 17–19.
- SCHADEWALD, G. (1994): Die Großschmetterlinge der Umgebung von Zeitz (Sachsen-Anhalt). – Mitt. Int. Ent. Verein Frankfurt a. M., Suppl. II.
- SCHAFFRATH, U. (2003a): *Osmoderma eremita* (SCOPOLI, 1763). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellöse. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 415–425.
- SCHAFFRATH, U. (2003b): Zur Lebensweise, Verbreitung und Gefährdung von *Osmoderma eremita*. – Philippia, 10(3/4): 157–336.
- SCHILLER, R. & M. GRAUL (2000): Zur Situation von *Euphydryas maturna*, *Maculinea nausithous* und *M. teleius* in der Region Leipzig – Ein Zwischenbericht. – Insecta, 6: 54–56.
- SCHMIDT, G., MEITZNER, V. & GRÜNWALD, M. (2006): 849. Erster Nachweis von *Dytiscus latissimus* (LINNAEUS, 1758) in Mecklenburg-Vorpommern (Coleoptera: Dytiscidae) seit 1967. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 50: 239–240.
- SCHMIDT, H. (1990): Entwicklung eines Artenhilfsprogramms für die beiden Großmuschelarten Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera* L. 1758) und Bachmuschel (*Unio crassus* PHIL. 1788). – Schr.R. Bayer. Landesamt f. Umweltsch., 97: 5–13.
- SCHMIDT, P. (2001): Die Großschmetterlinge des Landkreises Wittenberg. – Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau, 13, 224 S.
- SCHMIDT, P., SCHÖNBORN, CH., HÄNDEL, J., KARISCH, T., KELLNER, J. & D. STADIE (2004): Rote Liste der Schmetterlinge (Lepidoptera) des Landes Sachsen-Anhalt (2. Fassung). – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 388–402.
- SCHNITZER, P. (2000): Monitoring – Ermittlung von Bestand und Bestandsentwicklung der Wirbellosen-Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie im Rahmen der Berichtspflichten an die Europäische Union (EU) im Land Sachsen-Anhalt. – In: Zur Bestandssituation wirbelloser Arten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft: 45–52.
- SCHNITZER, P., EICHEN, C., ELLWANGER, G., NEUKIRCHEN, M. & E. SCHRÖDER (2006): Empfehlungen für die Bewertung der Arten der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt und in Deutschland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2: 1–370.
- SCHNITZER, P. & MEYER, F. (2001): Zum Monitoring bzw. zur Ermittlung von Bestand und Bestandsentwicklung der Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie im Rahmen der Berichtspflichten an die Europäische Union (EU) im Land Sachsen-Anhalt. – In: Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 38(Sonderheft): 124–136.
- SCHÖNBORN, CH. (1993): Zum Vorkommen zweier gefährdeter Schmetterlingsarten im Stadtgebiet von Jena. – Landschaftspf. Natursch. Thür., 30(4): 102–103.
- SCHREIBER, K. (1887): Die Käfer der Mosigkauer Haide. – Berliner Entomologische Zeitschrift, 31: 335–346.
- SCHÜTTE, C., JOOP, G., MIKOLAJEWSKI, D.J., MOSCH, E.C., SCHENK, K. & B. WOHLFAHRT (2005): Die FFH-Art *Coenagrion mercuriale* (CHARPENTIER, 1840) (Odonata: Coenagrionidae) im Niedermoorgebiet „Großes Bruch“ in Niedersachsen. – Braunschweiger Naturkundliche Schriften, 7(2): 345–354.
- SCHULZE, M. & T. SY (2008): Libellen (Odonata) (FFH Anh. II, IV). In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm (ABSP) Saale-Unstrut-Triasland. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 1/2008 (Teil 1 und 2): 235–246.
- SCHUMANN, G. (2004): Rote Liste der Blatthornkäfer (Coleoptera: *Trogidae*, *Geotrupidae*, *Scarabaeidae*) des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 334–338.
- SCHWIER, H. – J. (1979): Zum gegenwärtigen Vorkommen ausgewählter Käferfamilien im Gebiet um Köthen, Bezirk Halle. 2. Mitteilung: Buntkäfer (Cleridae). – Entomol. Nachr., 23: 55–59.
- SIERING, G. & W. BEIER (2007): Beitrag zur Bockkäferfauna (Coleoptera, Cerambycidae) des NSG „Bürgerholz bei Burg“ (Sachsen-Anhalt). – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 15/1: 18–20.
- SIERING, G. & W. BEIER (2008): Beitrag zur Bockkäferfauna (Coleoptera, Cerambycidae) des NSG „Bürgerholz bei Burg“ (Sachsen-Anhalt). 1. Nachtrag. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 16/1: 35–40.
- SPEITH, S. (2004): Gewässerindikation durch zönotische Typisierung und durch Wasserkäfer. – Endbericht eines Werkvertrages mit dem Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Sachsen-Anhalts.
- SPITZENBERG, D. (1999): Bestandsentwicklung der wasserbewohnenden Käfer. – In: FRANK, D. & V. NEUMANN (Hrsg.): Bestandssituation der Pflanzen und Tiere Sachsen-Anhalts. – Stuttgart: Verlag Eugen Ulmer, 407–418.
- SPITZENBERG, D. (2003): Zur Situation der in der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie enthaltenen Schwimmkäfer *Dytiscus latissimus* und *Graphoderus bilineatus* in Sachsen-Anhalt. – halophila, Mitteilungsblatt der Fachgruppe Faunistik und Ökologie Staßfurt, 46: 7.
- SPITZENBERG, D. (2004): Rote Liste der wasserbewohnenden Käfer des Landes Sachsen-Anhalt. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 39: 264–271.
- SPRICK, P. (2000): Bemerkenswerte Käferfunde in Sachsen-Anhalt entlang eines Transsektes zwischen Oebisfelde und Schönhäuser Damm (1992–1999). – Mitt. ArbGem. ostwestf.-lipp. Entomol., 16 (Beiheft 7): 1–42.
- SSYMANK, A., HAUKE, U. & C. RÜCKRIEM (1998): Das europäische Schutzgebietssystem NATURA 2000. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, Bonn – Bad Godesberg, 53, 560 S.
- STEGLICH, R. (2000): Zum Vorkommen der „FFH-Libellen“ *Ophiogomphus cecilia* und *Gomphus vulgatissimus* (Odonata, Gomphidae) in der „Magdeburger Strom-Elbe“. – Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt, 8: 3–6.
- STEGLICH, R. (2001): Libellen (Odonata). – In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2001): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Elbe. – Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Sonderheft 3/2001, Teil 2: 342–352.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (2000): Odonata (Libellen). In: ENTOMOLOGEN-VEREINIGUNG SACHSEN-ANHALT E.V. (Hrsg.): Zur Bestandssituation wirbelloser Arten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2000: 13–19.
- STEGLICH, R. & J. MÜLLER (2001): Odonata (Libellen). In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, Sonderheft 2001: 15–22.
- STEGNER, J. (2002): Der Eremit, *Osmoderma eremita* (SCOPOLI, 1763) (Col., *Scarabaeidae*), in Sachsen: Anforderungen an Schutzmaßnahmen für eine prioritäre Art der FFH-Richtlinie. – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 46(4): 213–238.



- STEGNER, J. STRZELCZYK, P. & T. MARTSCHEI (2009): Der Juchtenkäfer (*Osmoderma eremita*). – Schönwölkau: Vidus-Media, 60 S.
- STEINBRECHER UND PARTNER INGENIEURGESELLSCHAFT MBH (1997): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Mahlpfuhler Fenn“ in den Landkreisen Stendal und Ohre-Kreis. – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Magdeburg.
- STERNBERG, K., BUCHWALD, R. & W. RÖSKE (1999): *Coenagrion mercuriale* (Charpentier, 1840) Helm-Azurjungfer. – In: STERNBERG, K. & R. BUCHWALD (Hrsg.): Die Libellen Baden-Württembergs. Bd. 1. – Stuttgart (Ulmer-Verl.): 255–270.
- STETTNER, C., BINZENHÖFER, B. & P. HARTMANN (2001): Habitatmanagement und Schutzmaßnahmen für die Ameisenbläulinge *Glaucopsyche teleius* und *Glaucopsyche nausithous*. Teil I: Populationsdynamik, Ausbreitungsverhalten und Biotopverbund. – Natur u. Landschaft, 76(6): 278–287.
- STEUSSLOFF, U. (1937): Lebensraum und Ernährung von *Vertigo moulinsiana* in Mittel-Europa. – Beiträge zur Molluskenfauna des Niederrhein-Gebietes II. – Decheniana, 94: 30–46.
- SUDFELDT, CH., DOER, D., HÖTKER, H., MAYR, C., UNSELT, CH., VON LINDEINER, A. & H. – G. BAUER (2002): Important Bird Areas (Bedeutende Vogelschutzgebiete) in Deutschland – überarbeitete und aktualisierte Gesamtliste (Stand 01.07.2002). – Ber. Vogelschutz, 38: 17–109.
- SUHLING, F. & O. MÜLLER (1996): Die Flußjungfern Europas. Gomphidae. – Magdeburg (Westarp Wissenschaften), Neue Brehm-Bücherei 628.
- SUHLING, F. WERZINGER, J. & O. MÜLLER (2003): *Ophiogomphus cecilia* (FOURCROY, 1785). – In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (Bearb.): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Ökologie und Verbreitung von Arten der FFH-Richtlinie in Deutschland Bd. 1: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, 69(1): 593–601.
- SY, T. & M. SCHULZE (2002): Die Libellenfauna der Steckbyer Heide im Naturschutzgebiet „Steckby-Lödderitzer Forst“ (Insecta, Odonata). – Naturw. Beiträge Museum Dessau 14: 56–71.
- SY, T. & M. SCHULZE (2005): Erstnachweis der Helm-Azurjungfer (*Coenagrion mercuriale*) in Sachsen (Odonata, Coenagrionidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte (Dresden), 49: 215–219.
- THOMAS, J. A. (1984): The behaviour and habitat requirements of *Maculinea nausithous* (the Dusky Large Blue Butterfly) and *Maculinea teleius* (the Scarce Large Blue Butterfly) in France. – Biological Conservation, 28: 325–347.
- THUROW, A. (2008): Pflegekonzept für das Flächennaturdenkmal „Sonnenberg“ (Landkreis Harz) unter besonderer Berücksichtigung der Laufkäfer- und Heuschreckenfauna und ihrer Veränderungen im Zusammenhang mit Biotoppflegemaßnahmen. – Diplomarbeit, Hochschule Anhalt (FH), 174 S.
- THUST, R., KUNA, G. & R. –P. ROMMEL (2006): Die Tagfalterfauna Thüringens. Zustand in den Jahren 1991 bis 2002. Entwicklungstendenzen und Schutz der Lebensräume. – Naturschutzreport (Jena), 23, 199 S.
- TOCHTERMANN, E. (1992): Neue biologische Fakten und Problematik der Hirschkäferförderung. – Allg. Forst-Zeitschrift, 6: 308–311.
- TRIOPS (1995): Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Gipskarstlandschaft Questenberg“. – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Halle/Saale, Triops – Ökologie und Landschaftsplanung GmbH, Göttingen.
- TURNER, H., KUIPER, J. G. J., THEW, N., BERNASCONI, R., RÜETSCHI, J., WÜTHRICH, M. & M. GOSTELI (1998): Atlas der Mollusken der Schweiz und Liechtensteins. Fauna Helvetica 2. – Centre suisse cartographie de la fauna, Schweizerische Entomologische Gesellschaft, Eidg. Forschungsanstalt f. Wald, Schnee und Landschaft, 528 S.
- UBS – INSTITUT FÜR UMWELTBIOLOGISCHE STUDIEN (1995): Ergänzungsuntersuchung Vegetation und Fauna im Kiessandgebiet Sollnitz. – unveröff. Gutachten.
- UBS – INSTITUT FÜR UMWELTBIOLOGISCHE STUDIEN (1996): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Steilhang des Muldetales“ (Kreis Bitterfeld). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Dessau.
- UBS – INSTITUT FÜR UMWELTBIOLOGISCHE STUDIEN (2001): Auswirkungen der Torfgewinnung auf Lebensräume und Arten der FFH-Richtlinie (Anhang I und II) im Helsunger Bruch. – FFH-Verträglichkeitsstudie i. A. der Fachklinik Teufelsbad Blankenburg GmbH.
- UMWELTVORHABEN MÖLLER & DARMER GMBH (1999): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Großer Streng“ bei Wartenburg (Landkreis Wittenberg). – unveröff. Gutachten i. A. des Regierungspräsidiums Dessau.
- VAN DIJK, G. (2006): De Brede Geelgerande Waterroofkever *Dytiscus latissimus* na 38 Jaar weer in Nederland opgedoken (Coleoptera: Dytiscidae), Nederlandse Faun. – Mededel 24: 1–6.
- VÖGELI, P. (2001): Habitatanforderungen des Alpenbocks in der Schweiz. – Diplomarbeit ETH Zürich, 87 S.
- VOLK, H. (2004): Grundlagen für Planung und Monitoring geschützter Waldgebiete. – Ber. Freiburger Forstliche Forschung, 58: 9–22.
- WAHNSCHAFFE, M. (1883): Verzeichnis der im Gebiet des Allervereins zwischen Helmstedt und Magdeburg aufgefundenen Käfer. – Neuhaldensleben: Druck u. Verl. C. A. Eyraud, 456 S.
- WALLASCHEK, M., BLISS, P., SCHÖPKE, H. & W. WITSACK (Hrsg.) (1996): Beiträge zur Erfassung der Biodiversität im Unteren Saaletal. Phytozönosen, Pflanzenarten und Tierarten von Landschaftselementen der Halleschen Kuppenlandschaft. – Arbeiten aus dem Naturpark „Unteres Saaletal“ 3, 202 S.
- WARREN, M. S. (1994): The UK Status and Metapopulation Structure of a threatened European Butterfly, the Marsh Fritillary *Eurodryas aurinia*. – Biol. Conserv., 67: 239–249.
- WECKWERTH, W. (1954): Unsere bekanntesten Bockkäfer. – Lutherstadt Wittenberg: Ziemsen Verl., Neue Brehm-Bücherei, 40 S.
- WEIDEMANN, H. J. (1995): Tagfalter – beobachten, bestimmen. – Augsburg: Naturbuch Verlag, 659 S.
- WEIPERT, J. (2005): Zur Bestandssituation der Schmetterlingsarten des Anhangs II der FFH-Richtlinie in FFH-Gebieten Thüringens in den Jahren 2003 bis 2005. – Unveröff. Gutachten i. A. Thür. Landesanst. f. Umwelt u. Geologie Jena.
- WILDE, O. (1860): Zur Falter-Fauna von Zeitz an der Elster. – Ztschr. f. d. Gesamten Naturwissenschaften, 16: 301–324.
- WILDERMUTH, H. (1993): Populationsbiologie von *Leucorrhinia pectoralis* (Charpentier) (Anisoptera: Libellulidae). – Libellula 12: 269–275.
- WURST, C. & B. KLAUSNITZER (2003): *Limoniscus violaceus* (P. W. J. MÜLLER, 1821). In: PETERSEN, B., ELLWANGER, G., BIEWALD, G., HAUKE, U., LUDWIG, G., PRETSCHER, P., SCHRÖDER, E. & A. SSYMANK (2003): Das europäische Schutzgebietssystem Natura 2000. Band I: Pflanzen und Wirbellose. – Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz (Bonn-Bad Godesberg), 69(1): 397–402.
- WYNHOFF, I. (1998): The recent distribution of the European *Maculinea*-species. – Journ. Of Insect Conservation, 2: 15–27.
- ZIMMERMANN, W., PETZOLD, F. & F. FRITZLAR (2005): Verbreitungsatlas der Libellen (Odonata) im Freistaat Thüringen. – Naturschutzreport (Jena), 22, 224 S.
- ZUPPKE, H. (1997): Sekundärbesiedler an Heldbock-Eichen im Mittelelbegebiet. – Entomol. Mitt. Sachsen-Anhalt, 5(1): 26–28.
- ZUPPKE, U. (1993): Untersuchungen zum Vorkommen und zur Lebensweise des Großen Eichbocks (*Cerambyx cerdo* L.) in der Elbaue zwischen Wittenberg und Dessau. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt, 30: 31–36.

## Adressen der Autoren

### **Dr. Werner Malchau**

BUNat - Büro für Umweltberatung und Naturschutz  
Republikstr. 38  
D-39218 Schönebeck  
E-Mail: werner.malchau@aol.com

---

### **RANA**

Büro für Ökologie & Naturschutz Frank Meyer  
Mühlweg 39  
D-06114 Halle (Saale)

### **Frank Meyer**

E-Mail: frank.meyer@rana-halle.de

### **Anja During**

E-Mail: anja.during@rana-halle.de

### **Katrin Hartenauer**

E-Mail: katrin.hartenauer@rana-halle.de

### **Martin Schulze**

E-Mail: martin.schulze@rana-halle.de

### **Thomas Süßmuth**

E-Mail: thomas.suessmuth@rana-halle.de

### **Thoralf Sy**

E-Mail: thoralf.sy@rana-halle.de

Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt  
PF 20 08 41  
D-06009 (Halle (Saale))

### **Dr. Peer Schnitter**

E-Mail: schnitter@lau.mlu.sachsen-anhalt.de

### **Dr. Christiane Röper**

E-Mail: christiane.roeper@lau.mlu.sachsen-anhalt.de

---

### **Dr. Volker Neumann**

Eichenweg 6  
06120 Lieskau  
E-Mail: v.neumann-family@t-online.de

---

### **Dr. Peter Schmidt**

Lessingstraße 10  
06886 Wittenberg  
E-Mail: schmidt-lutherstadt@gmx.de

---

### **Dr. Christoph Schönborn**

Schleinitzstraße 8  
38889 Blankenburg  
E-Mail: Schoenborn.Christoph@t-online.de

---