

Literatur

Die nachfolgend aufgeführten Literaturzitate beziehen sich konkret auf die einzelnen FFH-Gebiete. Sie erschließen vor allem die dafür vorliegende „graue“ Literatur in Form von Kartierungsberichten und Managementplänen. Hinzu kommen ergänzend Pflege- und Entwicklungspläne von Naturschutzgebieten für solche FFH-Gebiete, in denen Kartierungen und Planungen fehlen. Dies bedeutet, dass zahlreiche weitere Pflege- und Entwicklungspläne von Naturschutzgebieten im Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt vorliegen und dort recherchiert werden können. Weiterhin wurden i. d. R. nur Veröffentlichungen ab 2003 aufgenommen. Davor veröffentlichte Literatur zu den in den FFH-Gebieten liegenden Natur- und Landschaftsschutzgebieten können den umfangreichen Literaturregistern folgender Bücher entnommen werden:

Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Hrsg. Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Gustav Fischer Verlag. – Jena Stuttgart Lübeck Ulm 1997. – 243 S

Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Hrsg. Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Selbstverlag. – 494 S

Die Natur- und Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. Ergänzungsband. – Hrsg. Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Selbstverlag. – 457 S

1 ABDANK, H.; STEININGER, M. (1997): Untersuchungen zur Nährstoffdynamik des extensiv landwirtschaftlich genutzten NSG „Bockberg“. Abschlussbericht. – Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Institut für Agrartechnologie und Landeskultur, Teil 1-3. – Halle (Saale). – Zusammenfassung 16 S.

2 AG MUSCARDINUS (B. LEHMANN, V. NEUMANN) (2007): Übersichtserfassung von Arten nach Anhang IV der FFH-Richtlinie sowie Monitoringkonzept im Rahmen der Erfüllung der Berichtspflichten an die Europäische Union. Säugetiere: Haselmaus (*Muscardinus avellanarius* LINNAEUS, 1758) sowie Pilotstudie zur Erprobung eines Monitorings im Rahmen der FFH-Berichtspflichten an die Europäische Union für die Haselmaus als Art nach Anhang IV der FFH-Richtlinie – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 42 S., Anlage

3 AMT FÜR GEOINFORMATIONSWESEN DER BUNDESWEHR – II 1 (5) Ökologie (2004): Landschaftsökologischer Beitrag zum Benutzungs- und Bodenbedeckungsplan für den Truppenübungsplatz Kletz. – Traben-Trarbach. – Karte

4 ANDERS, O.; SACHER, P. (2005): Das Luchsprojekt Harz – ein Zwischenbericht. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 42,2. – S. 3–12

5 ARBEITSGRUPPE LAND & WASSER DR. THOMAS KAISER (1997): Planungskonzept NSG Beetzendorfer Bruchwald und Tangelnscher Bach. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg. – Beedenbostel. – 12-36 S. (Auszug)

6 ARBEITSGRUPPE LAND & WASSER DR. THOMAS KAISER (2000): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiete „Ohreue“ im Altmarkkreis Salzwedel. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg. – Beedenbostel. – 156 S., Anhang

7 ARBEITSGRUPPE LAND & WASSER DR. THOMAS KAISER, GISCON (2012): Managementplan FFH-Gebiet „Colbitzer Lindenwald (Landesteil) und Ausschnitt des SPA-Gebietes „Colbitz-Letzlinger Heide“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Beedenbostel - Braunschweig. – 130 S., Anhang

8 ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN SACHSEN-ANHALT e. V. (2005): Erfassung und Bewertung der Vorkommen von *Cypripedium calceolus* L. in Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Löbejün. – 22 S., Anlage

9 ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN SACHSEN-ANHALT e. V. (2011): Orchideen in Sachsen-Anhalt. – Quedlinburg. – S. 404-411

10 ARBEITSKREIS HEIMISCHE ORCHIDEEN SACHSEN-ANHALT e. V. (o. J.): Die rezenten Vorkommen von *Liparis loeselii* (L.) Rich. in Sachsen-Anhalt – Erfassung, Be-

- wertung, Management. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Löbejün. – 15 S.
- 11 ARGE CUI CONSULTINGGESELLSCHAFT FÜR UMWELT UND INFRASTRUKTUR MBH, BÜRO LEDERER – ÖKOLOGISCHE GUTACHTEN-LANDSCHAFTSPANUNG (2004): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietsystems NATURA 2000 im Land Sachsen-Anhalt. FFH-Gebiet 172 Bode und Selke im Harzvorland. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 16 S., Anhang
- 12 ARGE ELBE (1998): Schwarze Elster, Mulde und Saale. Fischartenspektrum und Schadstoffbelastung von Brassen, Aal und Zander in den Unterläufen der Elbenebenflüsse. – Arbeitsgemeinschaft für die Reinhaltung der Elbe. – Hamburg. – 94 S.
- 13 ARGE ELBE (1999, 2007, 2008, 2009, 2010): Fangprotokolle. – (unveröffentlicht)
- 14 ARGE FLIESSGEWÄSSERPROGRAMM SACHSEN-ANHALT (Leitung HGN Nordhausen) (1997): Fließgewässerprogramm Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Nordhausen. – 54 S., Anhang
- 15 ARGE HYLÄ (ÖKOTOP; MYOTIS) (2010): Grunddatensatz Naturschutz zur Investitionssicherung – Erfassungen von Arten der Anhänge II und IV in FFH-Gebieten und in Flächen mit hohem Naturschutzwert: Lurche und Kriechtiere im NW-Teil Sachsen-Anhalts (linkselbisch, inkl. A 4 – Trasse). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 89 S., Anlage
- 16 BENECKE, H.-G. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Milde-Niederung/Altmark im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 67-72
- 17 BENECKE, H.-G.; GÖRNER, M. (2007): Nachweise von Kleinsäugetern im Naturpark Drömling und Umgebung nach Gewöllanalysen. – In: Säugetierkundliche Informationen. – Jena 6. – S. 85-104
- 18 BERBIG, A. (1995): Lurche und Kriechtiere. – Untere Havelniederung in Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 32, Sonderheft. – S. 30-31
- 19 BERG, J. (2009): 30 Jahre Fledermauserfassung im Landkreis Wittenberg/Sachsen-Anhalt. – In: Nyctalus (N.F.). – Berlin 14. – S. 27-46
- 20 BERG, J.; JAKOBS, W.; SACHER, P. (1988): Lurche und Kriechtiere im Kreis Wittenberg. – Schriftenreihe des Museums für Natur- und Völkerkunde „Julius Rierner“ Wittenberg. – Wittenberg 4. – 80 S.
- 21 BIANCON – GESELLSCHAFT FÜR BIOTOP-ANALYSE UND CONSULTING MBH (1996), Pflege- und Entwicklungsplan für die Geiselaue zwischen dem Auslauf bei Frankleben und Merseburg (Ulmenweg). – Auftraggeber: Landkreis Merseburg-Querfurt. – Halle (Saale). – 62 S., Anhang
- 22 BICH, T.; SCHMIDT, E. (2005): Zur Bestandssituation der Großtrappe (*Otis tarda*) im Einstandsgebiet Fiener Bruch/Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 24-28
- 23 BIETERGEMEINSCHAFT BODETAL (BOLLE-KATTHÖVER, K.; KATTHÖVER, T.; LEHMANN, B.; MICHAEL, F.) (2011): Managementplan für das FFH-Gebiet „Bodetal und Laubwälder des Harzrandes bei Thale“ und dem dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Nordöstlicher Unterharz“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wernigerode. – 693 S., Anlage
- 24 BLUMENTHAL, W. (2002): Beiträge zu einer Richtlinie zur Erstellung von Managementplänen für Natura 2000-Gebieten, erarbeitet am Beispiel des FFH-Gebietes Nr. 51 „Sülzetal bei Sülldorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hohenwarthe. – 132 S., Anhang
- 25 BÖHM, K. (1994): Vegetationskundliche Untersuchungen im mittleren und unteren Eckertal (Sachsen-Anhalt). – Dipl.-Arbeit, Univ. Halle. – 98 S., Anhang
- 26 BÖSSNECK, U. (1999): Untersuchungen zur Großmuschelfauna der Helme und der unteren Unstrut (Kyffhäuserkreis und Lkr. Nordhausen/Thüringen). – Auftraggeber: Thüringer Landesanstalt für Umwelt. – Jena – 27 S., Anhang
- 27 BOSCHERT, M. (2005): Vorkommen und Bestandsentwicklung seltener Brutvogelarten in Deutschland 1987 bis 2003. – In: Die Vogelwelt – Beiträge zur Vogelkunde. – Wiebelsheim 126. – S. 1-51
- 28 BRAUMANN, F. (1993): Die Amphibien und Reptilien. Der Naturpark Drömling. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 30, Sonderheft. – S. 35-36
- 29 BRAUMANN, F. (2004): Moorfrosch – *Rana arvalis* Nilsson, 1842. – In: MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M.; GROSSE, W.-R. (2004): Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – In: Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie. – Bielefeld 3. – S. 122-126
- 30 BRUMBACHWILD M. GÖTZ (2011): Arten-Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt – Wildkatze Monitoringdurchgang 2011 – Endbericht (WV44/24/10). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 57 S., Anhang

- 31 BÜRO FÜR UMWELTPLANUNG DR. FRIEDHELM MICHAEL (2004): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietssystems NATURA 2000 im Land Sachsen-Anhalt. Nr 1 „Landgraben-Dumme-Niederung nördlich Salzwedel“ – Offenlandbiotope (Flächengröße 1.103 ha). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wernigerode. – 3 S., Erfassungsbögen
- 32 BÜRO FÜR UMWELTPLANUNG DR. FRIEDHELM MICHAEL (2009): Erstellung des Grunddatensatzes für den Naturschutz im Rahmen der Berichtspflichten der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im besonderen Schutzgebiet Nr. 184 „Erlen-Eschenwald bei Mahlwinkel“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wernigerode. – 15 S., Anhang
- 33 BÜRO FÜR UMWELTPLANUNG DR. FRIEDHELM MICHAEL (2009): Erstellung des Grunddatensatzes für den Naturschutz im Rahmen der Berichtspflichten der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im besonderen Schutzgebiet Nr. 173 „Stimmecke bei Suderode“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wernigerode. – 12 S., Anhang
- 34 BÜRO FÜR UMWELTPLANUNG DR. FRIEDHELM MICHAEL; Inst. für allgemeine und angewandte Ökologie e. V. (1996): Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet „Fiener Bruch“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg, obere Naturschutzbehörde. – Wernigerode, Hardeggen 114 S., Anhang
- 35 BÜRO LEDERER UND MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2010): Managementplan für das FFH-Gebiet „Kuhberg bei Gröst“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 50 S., Anhang
- 36 BUNAT – BÜRO FÜR UMWELTBERATUNG UND NATURSCHUTZ (1996): Pflege und Entwicklungsplan NSG „Salzstelle bei Hecklingen“. Teil 2. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg – Schönebeck. – 81 S., Anhang
- 37 BUSCHENDORF, J. (1994): Vorkommen der Kreuzkröte in Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz. – (Halle (Saale) 14. – S. 12-13
- 38 Buttstedt, L. (1999): Untersuchungen zur Molluskenfauna im Landkreis Sangerhausen unter besonderer Berücksichtigung der Großmuscheln (Margaritiferidae et Unionidae). – Begehungskolle. – Sangerhausen. – 7 S.
- 39 Buttstedt, L. (2001): Untersuchungen zur Molluskenfauna im Landkreis Sangerhausen unter besonderer Berücksichtigung der Großmuscheln (Margaritiferidae et Unionidae). – Begehungskolle. – Sangerhausen. – 22 S.
- 40 DORNBUSCH, G.; DORNBUSCH, M.; DORNBUSCH, P. (1996): Internationale Vogelschutzgebiete im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 33, Sonderheft. – S. 1-71
- 41 DÜSTERHÖFT, G. (1981): Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes Beetzendorfer Bruchwald und Tangelscher Bach. – Dipl.-Arb. Universität Halle. – 95 S.
- 42 EBEL, F.; SCHÖNBRODT, R. (1988): Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. Teil 2. – Mitteilungen des Botanischen Garten der Universität Halle. – Halle (Saale) 129. – S. 68-69
- 43 EBEL, F.; SCHÖNBRODT, R. (1991): Pflanzen- und Tierarten der Naturschutzobjekte im Saalkreis. 1. Ergänzungsband. – Mitteilungen des Botanischen Garten der Universität Halle. – Halle (Saale) 129. – S. 45-46
- 44 EBEL, G. (1996): Beobachtungen im Helmegebiet zur Reproduktion der Barbe. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 33,1. – S. 21-28
- 45 EBEL, G. – Büro für Gewässerökologie und Fischereibiologie (2007): Fischbestandskundliche Untersuchungen in Fließgewässern Sachsen-Anhalts – Monitoringphase 2007. – Auftraggeber: Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 548 S., Anhang
- 46 EBERSPACH, W.; WÜSTEMANN, O. (1993): Pflege und Entwicklungsplan für das NSG Okertal (13 H). – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg, obere Naturschutzbehörde. – Wernigerode. – 32 S., Anhang
- 47 ECKSTEIN, J. (2012): Vorkommen von Orthotrichum rogeri Brid. in FFH-Gebieten Sachsen-Anhalts. – Auftraggeber: Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Göttingen. – 9 S., Anhang
- 48 ELIAS, D.; GRETZ, V.; FRITSCH, A.; SCHMIDT, A. (2012): Management von Offenland-Lebensräumen an pflegeproblematischen Steilhängen durch Ziegenstandweiden. – Bericht der Hochschule Anhalt. – Bernburg. – 180 S.
- 49 ELIAS, D., MANN, S.; TISCHEW, S. (2010): Landschaftspflege mit Ziegen - Wiederherstellung und Pflege von Trocken- und Halbtrockenrasen im Unteren Saaletal. – In: VÖSSING, A. (Hrsg.). Nationalpark-Jahrbuch Unteres Odertal, 7, Nationalparkstiftung Unteres Odertal. – Schwedt/Oder. – S. 58-67

- 50 ELLMANN & SCHULZE GbR (2010): Gewässerentwicklungskonzept „Rossel“. Erarbeitung eines Musterentwicklungskonzeptes für Fließgewässer in Sachsen-Anhalt am Beispiel der Rossel. – Auftraggeber: Landesamt für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt. – Sieversdorf. – 128 S., Anhang
- 51 ELLMANN & SCHULZE GbR (2011): Moorkundliches und hydrologisches Gutachten zum Managementplan für das FFH-Gebiet „Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming“. – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Sieversdorf. – 45 S., Anhang
- 52 ENGELCKE, D. (1988): Versuch einer qualitativen Bestandserfassung der Fischfauna im Kreis Haldensleben. – Deutscher Angelsport. – Berlin 40,2. – S. 36-44
- 53 FACHBÜRO MORITZ, BIOGART KIPPING, FACHBÜRO FÜR NATURSCHUTZ UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE & FORSTPLAN (2010): Managementplan FFH-Gebiet „Kuhschellenstandort bei Recklingen“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dresden. – 44 S., Anhang
- 54 FACHGRUPPE FÜR FAUNISTIK UND ÖKOLOGIE STASSFURT (O. J.): Das Naturschutzgebiet Staubeurg im Naturpark Drömling. – Staßfurt. – 58 S., Anhang
- 55 FICKLER, D. (2005): Kartierung und Bewertung der Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI Nr. 188 „Halbberge bei Mertendorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen
- 56 FIEGE, A. (2005): Quedlinburger Wälder. – Eigenverlag. – Quedlinburg. – 458 S.
- 57 FISCHER, C. (2012): Amphibienerfassung an ausgewählten Gewässern in der Landgraben-Dumme-Niederung. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e.V. – Dannenberg (Elbe). – 59 S.
- 58 FISCHER, K. et al. (2011): Vegetationsökologische Begleituntersuchungen zum Projekt „Streunutzung zur Erhaltung bzw. Wiederherstellung von Flechten-Kiefernwäldern im Biosphärenreservat Niedersächsische Elbtalaue“ 2007-2011. – Unveröffentlichter Vortrag zum Arbeitstreffen Flechten-Kiefernwald am 2.11.2011 in Göttingen
- 59 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2004): Bestandsituation seltener Vogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2001 bis 2003. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 5-31
- 60 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2006): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2005. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 5-27
- 61 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2007): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 5-30
- 62 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2008): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2007. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 5-34
- 63 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2009): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2008. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 5-38.
- 64 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2010): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2009. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 5-36
- 65 FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2011): Bestandsituation ausgewählter Brutvogelarten in Sachsen-Anhalt – Jahresbericht 2010. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 5-36
- 66 FÖRDERVEREIN GROSSTRAPPENSCHUTZ E.V. (2010): Die Großtrappe im Fiener Bruch. Situationsanalyse und Managementempfehlungen. – Zwischenbericht 2010 zum Managementplan Fiener Bruch. – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Nennhausen OT Buckow. – 53 S., Anhang
- 67 FÖRDERVEREIN GROSSTRAPPENSCHUTZ E.V. (2011): Die Großtrappe im Fiener Bruch. Situationsanalyse und Managementempfehlungen. – Abschlussbericht zum Managementplan Fiener Bruch. – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Nennhausen OT Buckow. – 60 S., Anhang
- 68 FRANK, D.; HERDAM, H.; JAGE, H. u. a. (2004): Rote Liste der Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Spermatophyta) des Landes Sachsen-Anhalt. Rote Listen Sachsen-Anhalt (Hrsg. Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt) – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 39. – S. 91-110
- 69 FRANZKE, H. J.; SCHWAB, M. (2011): Harz, östlicher Teil mit Kyffhäuser Kristallin. – Sammlung geologischer Führer. – Stuttgart 104. – 327 S.
- 70 FROBEL, K.; GEIDEZIS, L.; KREUTZ, M.; BAUSCH, T.; KRUG, S.; SCHLUMPRECHT, H.; BEYER, S.; DRACHE, A.;

- GERSTNER, S.; KROOSS, S.; LEHMBERG, A.; LEUPOLD, D.; MARTENS, H.; PREUSSER, W.; RIECKEN, U.; ULLRICH, K. (2011): Erlebnis Grünes Band. – In: Naturschutz und Biologische Vielfalt. – Münster 113. – 255 S.
- 71 GAHSCHKE, J. (1994): Die Alpenspitzmaus (*Sorex alpinus*) im Harz. – In: Säugetierkundliche Informationen – Jena 3. – S. 601–609
- 72 GAUMERT, T.; ZUPPKE, U. (2003): Flußneunaugen in der Mulde. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 40 Heft 1. – S. 40–41.
- 73 GEORGE, K.; WADEWITZ, M.; FISCHER, S. (2006): Aus ornithologischen Tagebüchern: Bemerkenswerte Beobachtungen 2005 in Sachsen-Anhalt. – In: Apus. – Halle (Saale) 13,1. – 3–33
- 74 GESELLSCHAFT FÜR FREIRAUMPLANUNG UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE mbH (1994): Pflege- und Entwicklungsplan für den Landschaftsausschnitt „Lausiger Teiche“ innerhalb des LSG „Dübener Heide“. – Auftraggeber: Landkreis Lutherstadt Wittenberg. – Apolda-Zottelstedt. – 90 S., Anhang
- 75 GHARADJEDAGHI, B.; DUCHECK, M. (1995): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflegeplan für das Naturschutzgebiet „Mordtal und Platten“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle, Oberer Naturschutzbehörde. – Bayreuth. – 84 S., Anhang
- 76 GISCON (2012): Managementplan für das FFH-Gebiet „Kleingewässer westlich Werlberge“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Beedenbostel. – 133 S., Anhang
- 77 GNIELKA, R. (2005): Brutvogelatlas des Altmarkkreises Salzwedel. – In: Apus. – Halle (Saale) 12, Sonderheft. – S. 1–167.
- 78 GNIELKA, R.; ZAUMSEIL, J. (Hrsg.) (1997): Atlas der Brutvögel Sachsen-Anhalts. Kartierung des Südtails von 1990 bis 1995. – Selbstverlag. – Halle (Saale). – 219 S.
- 79 GÖTZ, M.; ROTH, M. (2007): Verbreitung der Wildkatze (*Felis s. silvestris*) in Sachsen-Anhalt und ihre Aktionsräume im Südharz. – In: Beiträge zur Jagd- und Wildforschung. – Leipzig 32. – S. 437–447
- 80 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.
- 81 GOLDFUSS, O. (1904): Nachtrag zur Binnenmollusken-Fauna Mitteldeutschlands. – In: Zeitschrift für Naturwissenschaften. – Leipzig 77. – S. 231–310
- 82 GRÖGER, R.; BECH, R. (1986): Lurche und Kriechtiere des Kreises Bitterfeld. – Bitterfelder Heimatblätter. – Bitterfeld VI. – 64 S.
- 83 GROSSE, W.-R. (1996): Zur Methodik der Erfassung der Laubfroschbestände in der Elster-Luppe-Aue. – Jahresschrift für Feldherpetologie und Ichthyofaunistik. – Leipzig 3. – S. 53–61
- 84 GROSSER, N. (2004): 3.2.1 Schmetterlinge (Insecta, Lepidoptera): *Parnassius mnemosyne* (LINNAEUS, 1758) – Schwarzapollo. – Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41 Sonderheft. – S. 9–12
- 85 GROSSE, W.-R. (2004): Laubfrosch – *Hyla arborea* (Linnaeus, 1758). – In: MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M.; GROSSE, W.-R. (2004): Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – In: Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie. – Bielefeld 3. – S. 115–122
- 86 GÜNTHER, E. (1992): Untersuchung zum Brutbestand, zur Bestandsentwicklung und zum Habitat des Mittelspechtes (*Dendrocopos medius*) im nordöstlichen Harz (Sachsen-Anhalt). – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 10. – S. 31–53
- 87 GÜNTHER, E.; HELLMANN, M. (2001): Zum avifaunistischen Wert der Laubwälder des Selketals im Harz. – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 19. – S. 65–94
- 88 GÜNTHER, E.; HELLMANN, M. (2005a): Die Sommerquartiere des Kleinabendseglers (*Nyctalus leisleri*) im nordöstlichen Harz unter Bezug zu den Vorkommen der in Baumhöhlen brütenden Mauersegler (*Apus apus*). – In: *Nyctalus* (N.F.) – Berlin 10. – S. 269–275
- 89 GÜNTHER, E.; HELLMANN, M. (2005b): Entwicklung und Nachnutzung von Höhlen der Buntspechte (*Dendrocopos*) in den „Segler-Wäldern“ des Harzes – Ergebnisse 20jähriger Untersuchungen an natürlichen Baumhöhlen. – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 23,1. – S. 103–122.
- 90 GÜNTHER, E.; OHLENDORF, B. (1990): Steinrötel *Monticola saxatilis* und Alpenbraunelle *Prunella collaris* auf dem Brocken. – In: Vogelkundliche Berichte aus Niedersachsen. – Hannover 22. – S. 68–69
- 91 GÜNTHER, E.; WADEWITZ, M. (1990): Der Bestand der Greifvögel im Huy (Nördliches Harzvorland) im Jahre 1981. – In: Abhandlungen und Berichte aus dem Museum Heineanum. – Halberstadt 1,4. – S. 1–3
- 92 GÜNTHER, E.; HELLMANN, M.; OHLENDORF, B. (1991): Fund je einer Wochenstuben-Gesellschaft der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*) und des Kleinabendseglers (*Nyctalus leisleri*) sowie zur Besiedlung von Spechthöhlen in naturnahen Laub-

- wäldern des nordöstlichen Harzes durch Fledermäuse. – In: *Nyctalus* (N. F.) – Berlin 4. – S. 7-16
- 93 GUTTMANN, S. (2009): Vegetationsuntersuchung in Vorbereitung der Sanierung des Altwassersystems von den Dornburger Seen bis zum Gödritzer See im Landkreis Jerichower Land. – Bachelorarbeit. – Hochschule Anhalt (FH). – Bernburg. – 102 S.
- 94 HAHN, S. (2000): Untersuchungen zur Fledermausfauna des Landkreises Anhalt-Zerbst. – Diplomarbeit Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. – 104 S., Anhang
- 95 HAHN, S.; VOLLMER, A. (2002): Erste Ergebnisse von Untersuchungen zur Fledermausfauna im Gebiet um Dessau (Sachsen-Anhalt). – In: MESCHÉDE, A.; HELLER, K.-G.; BOYE, P. (Hrsg.): Ökologie, Wanderungen und Genetik von Fledermäusen in Wäldern – Untersuchungen als Grundlage für den Fledermaus-schutz. – In: Schriftenreihe für Landschaftspflege Naturschutz. – Bonn 71. – S. 47-50
- 96 HAHN, S.; VOLLMER, A.; HEISE, U.; MEYER, H.-J.; MEYER, M. (2003): Erste Erkenntnisse zum Vorkommen der Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*) im Regierungsbezirk Dessau (Sachsen-Anhalt/ Deutschland). – In: *Nyctalus* (N.F.). – Berlin 8. – S. 559-563
- 97 HARTENAUER, K. (2010): Monitoring der Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie im Land Sachsen-Anhalt – Schmale Windelschnecke. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – S. 23-45, Anhang
- 98 HARTENAUER, K. u. a. (2004): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Gipskarstlandschaft Heimkehle“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 204 S., Anhang
- 99 HEIDECHE, F. (2011): Libellenerfassung an ausgewählten Gewässern in der Landgraben-Dummeniederung. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e.V. – Magdeburg. – 7 S.
- 100 HEIMATVEREIN OSTERFELD E. V. (Hrsg.) (2001): Das Naturschutzgebiet „Heideteiche bei Osterfeld“. – In: Osterfelder Kultur- und Heimatblatt. – Osterfeld 23. – 63 S.
- 101 HELLWIG, T. (2004): Brutvorkommen ausgewählter Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Elbaue Jerichow im Jahr 2003. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 33-39
- 102 HELLWIG, T. (2005a): Brutvorkommen ausgewählter Vogelarten und deren Erhaltungszustand in den Erweiterungsflächen des EU SPA Elbaue Jerichow im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 78-82
- 103 HELLWIG, T. (2005b): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Fiener Bruch im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 83-86
- 104 HELLWIG, T.; SCHÖNE, S. (2010): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten in den FFH-Gebieten Bürgerholz bei Burg und Güsener Niederwald im Jahr 2009. In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. Halle Sonderheft 1, S. 67-71.
- 105 HELLMANN, M. (2008): Schneesperling *Montifringilla nivalis* auf dem Brocken im Harz (Sachsen-Anhalt). – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 26. – S. 1-10
- 106 HELLMANN, M. (2009): Das Auftreten der Alpenbraunelle *Prunella collaris* auf dem Brocken im Harz (Sachsen-Anhalt). – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 27. – S. 1-18
- 107 HELLMANN, M.; WADEWITZ, M. (2000): Die Vögel der Brockenkuppe. – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 8. – S. 1-49
- 108 HELLMANN, M.; GÜNTHER, E.; OHLENDORF, B. (1992): Zum Vorkommen der Ringdrossel (*Turdus torquatus*) im Hochharz. – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 10. – S. 107-116
- 109 HELMOLT CONSULTING GMBH (1995): Schutzwürdigkeitsgutachten NSG „Schwarze Elster – Kuhlache“ Landkreis Wittenberg. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau. – Halle (Saale). – 61 S., Anhang
- 110 HEMPRICH, A. (1913): Geologische Heimatkunde von Halberstadt und Umgegend. Unser heimatlicher Boden und seine Naturdenkmäler. – H. Meyer's Buchdruckerfeil. – Halberstadt. – 184 S.
- 111 HERDAM, H. (1995): Neue Flora von Halberstadt. Farn- und Blütenpflanzen des Nordharzes und seines Vorlandes (Sachsen-Anhalt). – Botanischer Arbeitskreis Nordharz e.V. (Hrsg.). – Quedlinburg. – 385 S.
- 112 HERDAM, H. (1995): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Teufelsmauer – Teil 1. – Auftraggeber: Büro für Umweltplanung Dr. Friedhelm Michael. – Straßberg. – 9 S., Anhang
- 113 HILBIG, W.; REICHHOFF, L. (1977): Übersicht über die Pflanzengesellschaften des südlichen Teiles der DDR. XIII. Die Vegetation der Fels- und Mauer-

- spalten, des Steinschuttes und der Kalkgesteins-Pionierstandorte. – In: *Hercynia N.F.* – Leipzig 14,1. – S. 21-46
- 114 HOBOY, S. (2004): Pflege- und Entwicklungskonzeption für einen Teilabschnitt der Ehle in den Landkreisen Jerichower Land und Anhalt-Zerbst. – Dipl.-Arb. – Bernburg. – 255 S., Anlagen
- 115 HOCHSCHULE ANHALT (2007): Bericht für die Deutsche Bundesstiftung Umwelt. – Entwicklung von kosteneffizienten Strategien zum Erhalt und zur Entwicklung von FFH-Offenlandlebensräumen auf großen Flächen. Erarbeitung, Umsetzung und Evaluierung von Pflegestrategien für das Modellgebiet „Oranienbaumer Heide“. – Kurztitel: Pflegemanagement von FFH-Offenlandlebensräumen in der „Oranienbaumer Heide“. – Vorstudie. – Stand: 31.10.2007. – Bernburg. – 37 S.
- 116 HOCHSCHULE ANHALT (2011a): Erläuterungen zur Lebensraum- und Biotoptypenkartierung in der Oranienbaumer Heide (HS Anhalt 2007/2009). – Stand: 08.03.2011. – Bernburg. – 3 S., Karte
- 117 HOCHSCHULE ANHALT (Hrsg.) (2011b): Renaturierung von Offenlandlebensräumen. Restoration of open habitats. – Bernburg. – 92 S.
- 118 HOHMANN, M.; KLEINSTÄUBER, W.; SPITZENBERG, D. (2012): Die Wustrower Dumme – ein ehemaliges innerdeutsches Grenzgewässer als Lebensraum seltener Wasserinsekten (Ephemeroptera, Plecoptera, Heteroptera, Coleoptera, Trichoptera). – In: *Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt.* – Schönebeck 20,1. – S. 3-19
- 119 HOFMANN, TH. (2001): Mammalia (Säugetiere) – In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt.* – Halle (Saale) 38, Sonderheft. – S. 78-94
- 120 HOFMANN, TH. (2004): Säugetiere (Mammalia) – In: LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt.* – Halle (Saale) 41, Sonderheft. – S. 62-73
- 121 HOFMANN, TH.; WEISSKÖPPEL, G.; UNRUH, M. (2007): Erste Ergebnisse des Monitorings der Raufledermaus, *Pipistrellus nathusii* (KEYSERLING u. BLASIUS 1839) und der Mückenfledermaus, *Pipistrellus pygmaeus* (LEACH 1825) im Biosphärenreservat „Mittelelbe“. – In: *Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau.* – Dessau-Roßlau 19. – S. 5-18
- 122 HOLZÄPFEL, R. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Landgraben-Dumme-Niederung in den Jahren 2003/2004. – In: *Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt.* – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 61-66
- 123 HUNDT, R. (1957/58): Die Wiesenvegetation in der Nutheniederung bei Nedlitz, Grimme und Polenzko. – In: *Wissenschaftlichen Zeitschrift der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg.* – Halle (Saale) 1, 159-190 S.
- 124 HURTIG, K.-P.; TROST, M. (2011): Wolfsmonitoring auf dem Truppenübungsplatz Annaburger Heide. Bericht zum Wolfsjahr 2010/11. – Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 9 S., Anhang
- 125 HURTIG, K.-P.; TROST, M. (2012): Wolfsmonitoring auf dem Truppenübungsplatz Annaburger Heide. Bericht zum Wolfsjahr 2011/1. – Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 7 S., Anhang
- 126 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK GMBH (2007a): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 008 „Elbaue Beuster-Warenberg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Stendal. – Erfassungsbögen
- 127 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK GMBH (2007b): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen in FFH-Gebiet Nr. 10 Havel nördlich Havelberg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Stendal. – Erfassungsbögen
- 128 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK GMBH (o. J.): Bewirtschaftungskonzept für die Grünlandstandorte im Cheiner Torfmoor. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e. V. – Stendal. – 40 S., Anhang
- 129 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK GMBH & BIOTA INSTITUT FÜR ÖKOLOGISCHE FORSCHUNG UND PLANUNG GMBH (2009): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue zwischen Sandau und Schönhausen“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Elbaue bei Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Stendal. – 287 S., Anhang
- 130 INGENIEURBÜRO WASSER UND UMWELT (1996a): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Nedlitzer Niederung“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Zerbst. – 59 S., Anhang
- 131 INGENIEURBÜRO WASSER UND UMWELT (1996b): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Platzbruch“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Zerbst. – 46 S., Anhang
- 132 INGENIEURBÜRO WASSER UND UMWELT (1996c): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutz-

- gebiet „Rahmbruch“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Zerst. – 46 S., Anhang
- 133 INGENIEURBÜRO WASSER UND UMWELT (1996d): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Rathsbruch“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Zerst. – 53 S., Anhang
- 134 INSTITUT FÜR ÖKOLOGIE DER FSU JENA (1992): Ökologische Studie „Großes Bruch“. – Wulferstedt und Jena. – 142 S., Anhang
- 135 IVL – INSTITUT FÜR VEGETATIONSKUNDE UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE (2010a): Managementplan für das SCI „Marienberg bei Freyburg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Leipzig. – 287 S., Anhang
- 136 IVL – INSTITUT FÜR VEGETATIONSKUNDE UND LANDSCHAFTSÖKOLOGIE (2010b): Managementplan für das NATURA 2000-Gebiet „Fallstein nördlich Osterwieck“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Leipzig. – 169 S., Anhang
- 137 JAKOBS, W. (1985): Die Amphibienfauna im Fläming des Kreises Wittenberg. – In: Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg. – Dessau 22,1. – S. 25-29
- 138 JAKOBS, W. (1986): Die Amphibienfauna in der Dübener Heide des Kreises Wittenberg. – Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg. – Dessau 23,2. – S. 33-36
- 139 JAKOBS, W. (1990): Die Amphibienfauna in der Elbaue des Kreises Wittenberg. – In: Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg. – Dessau 27,2. – S. 43-47.
- 140 JÄGER, C. (1998): Die Vegetation der Halbtrockenrasen im Raum Questenberg (Südharz) in Beziehung zu ihrer historischen und aktuellen Nutzung. – Dipl.-Arb. – Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. – 162 S., Anhang
- 141 JANSEN, S. (2008a): Erfassung und Bewertung der Rastvogelbestände in den EU SPA „Landgraben-Dumme-Niederung“, „Aland-Elbe-Niederung“, „Untere Havel/Sachsen-Anhalt“ und Schollener See“ sowie am Arendsee. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hinzdorf. – 190 S.
- 142 JANSEN, S. (2008b): Ergebnisse von Rastvogelerfassungen in Europäischen Vogelschutzgebieten im Norden Sachsen-Anhalts und deren Umfeld. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 91-109
- 143 JANSEN, S.; HAGENGUTH, A.; LESCHNITZ, T. (2010): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt - Fischotter - Teilbereich Sachsen-Anhalt Nord - Teilbereich 2 – Endbericht (WV44/07/09) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hinzdorf. – 79 S., Anhang
- 144 JENTZSCH, M. (1988): Zur Säugetierfauna des Kreises Sangerhausen. – Beiträge zur Heimatforschung des Spengler-Museums Sangerhausen. – Sangerhausen 9. – S. 14-53
- 145 JENTZSCH, M. (2004): Zur Verbreitung der Haselmaus (*Muscardinus avellanarius* LINNAEUS, 1758) in Sachsen-Anhalt – In: *Hercynia* N. F. – Leipzig 37. – S. 127-135
- 146 JENTZSCH, M. (2008): Gewöllanalyse aus dem Naturschutzgebiet „Bucher Brack – Bölsdorfer Haken“. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 45,1. – S. 45-48
- 147 JENTZSCH, M. (2013): Die Waffenfliegen Sachsen-Anhalts (Diptera: Stratiomyidae). – In: *Entomologische Zeitschrift*. – Dresden. – (im Druck)
- 148 JENTZSCH, M.; KATTHÖVER, T. (2005a): Zum Management von Traubeneichen-Hainbuchenwäldern auf potenziellen Buchenstandorten am Beispiel des Naturschutzgebietes "Othaler Wald" in Sachsen-Anhalt. – In: *Natur und Landschaft*. – Stuttgart 80. – S. 9-16.
- 149 JENTZSCH, M.; KATTHÖVER, T. (2005b): Zur ökologischen Ausstattung des NSG „Othaler Wald“. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 42. – S. 21-29.
- 150 JENTZSCH, M.; KÖBERLEIN, T. (2000): Zur Schwebfliegen-Fauna des Naturschutzgebietes "Hasenwinkel" im Landkreis Mansfelder Land mit Bemerkungen zur Biologie von *Merodon rufus* MEIGEN, 1838 und *Eumerus strigatus* (FALLÉN, 1817) (Dipt., Syrphidae). – In: *Entomologische Nachrichten und Berichte*. – Dresden 44. – S. 189-192
- 151 JENTZSCH, M.; STEINBORN, E. (2007): Dipteren-Nachweise aus dem Naturschutzgebiet „Sprohne“ und seiner Umgebung (Diptera: Bombyliidae, Conopidae, Stratiomyidae, Syrphidae et Tabanidae). – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 44. – S. 38-44
- 152 JENTZSCH, M.; KATTHÖVER, T. unter Mitarbeit von BOCK, H., BUTTSTEDT, L.; PIETSCH, T.; OHLENDORF, B.; STOLLE, E.; UNRUH, M. (2005): Zur ökologischen Ausstattung des NSG „Othaler Wald“. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 42,1. – S. 21-29

- 153 JORGA, W.; ERFURT, J. (1987): Zur Verbreitungsgrenze der Nordischen Wühlmaus (*Microtus oeconomus*) in der DDR. – In: Säugetierkundliche Informationen. – Jena 2. – S. 415–422
- 154 KAMMERAD, B. (2010): Die Schwarze Elster im Land Sachsen-Anhalt. – In: Angler und Fischer in Sachsen-Anhalt. – Halle 12. – S. 15-16
- 155 KAMMERAD B.; ELLERMANN, ST.; MENCKE, J.; WÜSTEMANN, O.; ZUPPKE, U. (1997): Die Fischfauna von Sachsen-Anhalt - Verbreitungsatlas. – Herausgeber: Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt. – Magdeburg. – 180 S.
- 156 KARSTE, G.; SCHUBERT, R.; KISON, H.-U.; WEGENER, U. (2011): Die Pflanzengesellschaften des Nationalparks Harz (Sachsen-Anhalt). – In: Schriftenreihe aus dem NLP Harz. – Wernigerode 7. – 60 S.
- 157 KATTHÖVER, T. (2005a): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Altengrabower Heide in den Jahren 2003/04. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 87-93
- 158 KATTHÖVER, T. (2005b): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Nordöstlicher Unterharz im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 100-105
- 159 KISON, H.-U.; WERNICKE, J. (2004): Die Farn- und Blütenpflanzen des Nationalparks Hochharz. Forschungsbericht. – Nationalparkverwaltung Harz. – Wernigerode. – 184 S.
- 160 KISON, H.-U.; AHRENS, W. (2010): Unterwegs im Natur- und Geopark – Harzer Pflanzenwelt erleben. Wanderung 1. – Regionalverband Harz e. V. (Hrsg.) – Quedlinburg. – S. 12 – 19
- 161 KNOBLICH, C. (1999): Erarbeitung eines Schutzwürdigkeitsgutachtens für das geplante Naturschutzgebiet „Schmales Wippertal“ im Landkreis Mansfelder Land. – Dipl.-Arb. – Fachhochschule Anhalt. – Bernburg. – 132 S., Anhang
- 162 KNOLLE, F.; ERNST, W. H. O.; DIERSCHKE, H.; BECKER, T.; KISON, H.-U.; KRATZ, S.; SCHNUG, E. (2011): Schwermetallvegetation, Bergbau und Hüttenwesen im westlichen Geopark Harz – eine ökotoxikologische Exkursion. – In: Braunschweiger Naturkundliche Schriften. – Braunschweig 10. – S. 1-44
- 163 KÖBERLEIN, T.; JENTZSCH, M. (2003): Zur Flora des Naturschutzgebietes „Hasenwinkel“ im Landkreis Mansfelder Land. – In: Mitteilungen zur floristischen Kartierung Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 8. – S. 25-36
- 164 KÖHLER, J. (2009): Tagfaltererfassung im Cheiner Torfmoor. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e. V. – Tießau. – 26 S.
- 165 KÖHLER, J. (2010): Untersuchung der Tagfalterfauna im Cheiner Torfmoor, unter besonderer Betrachtung des Vorkommens des Torfwiesen-Schekenfalters (*Melitaea neglecta*) (PFAU, 1962) / *Melitaea athalia* (ROTTENBURG, 1775). – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e. V., vertreten durch das Koordinationsbüro Grünes Band. – Bandau, Tießau. – 26 S, Anhang
- 166 KÖHLER, J. (2011): Tagfaltererfassung in Feuchtwäldern der Landgraben-Dumme-Niederung. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e.V. – Tießau. – 27 S.
- 167 KÖRNIG, S. (1989): Die Molluskenfauna der NSG „Steckby-Lödderitzer Forst“ und „Vessertal“. – Diplomarbeit. – Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. – 98 S.
- 168 KÖRNIG, G.; HARTENAUER, K. (2009): Bericht über die 26. Regionaltagung des Arbeitskreises Ost der DMG vom 3.-5-10.2008 in Kuhfelde (Altmark). – In: Mitteilungen der Deutschen Malakozologischen Gesellschaft. – Frankfurt/M. 82. – S. 55-60
- 169 KOMMRAUS, F. (2008): Ersterfassung und Bewertung der FFH-Art *Jurinea cyanoides* (Sand-Silberscharte) in Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 12 S., Anhang
- 170 KOMMRAUS, F. (2009): Projektbericht „Projekt zur Wiederherstellung von Lebensräumen für *Jurinea cyanoides* und deren aktive Wiederansiedlung an erloschenen Fundpunkten (unveröff., <http://www.kolleg.loel.hs-anhalt.de/professoren/stischew/forschung.html>).
- 171 KOMMRAUS, F. (2012): Erfassung und Bewertung der FFH-Art *Jurinea cyanoides* (Sand-Silberscharte) in Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 17 S., Anhang
- 172 KOMPA, T. (2006): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 252 „Arendsee“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale)/Göttingen. – 3 S., Anhang
- 173 KRATZSCH, L.; PATZAK, U. (2010): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Vogelschutzgebiet Drömling im Jahr 2009. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 39-53
- 174 KRATZSCH, L.; STUBBE, M. (2003): Untersuchungen zum Höhlenbrüterbestand des Hakels im nord-

- östlichen Harzvorland. – In: Tiere im Konflikt. – Halle (Saale) 8. – S. 3-160
- 175 KRUMBIEGEL, A. (2003): Kartierung der Biotope und FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet 115 Fuhnesümpfe östlich Löbejün. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 5 S., Erfassungsbögen
- 176 KRUMBIEGEL, A. (2004a): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 105 Kupferschieferhalden bei Hettstedt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 4 S., Erfassungsbögen
- 177 KRUMBIEGEL, A. (2004b): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 106 Weinfeld nördlich Mansfeld. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 178 KRUMBIEGEL, A. (2004c): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet Nr. 111 Eislebener Stiftsholz. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 179 KRUMBIEGEL, A. (2004d): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet Nr. 113 Röhrichte und Salzwiesen am Süßen See. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 180 KRUMBIEGEL, A. (2004e): Kurzcharakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 181 Porphyrkuppen westlich Landberg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 181 KRUMBIEGEL, A. (2004f): Kurzcharakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 182 Porphyrkuppen Burgstetten bei Niemburg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 4 S., Erfassungsbögen
- 182 KRUMBIEGEL, A. (2004g): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 246 Zaschwitz bei Wettin. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 7 S., Erfassungsbögen
- 183 KRUMBIEGEL, A. (2005a): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 200 Engelwurzweiden und Erlen-Eschenwald bei Radegast. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 4 S., Erfassungsbögen
- 184 KRUMBIEGEL, A. (2005b): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 232 Stendaler Rohrwiesen (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 185 KRUMBIEGEL, A. (2005c): Charakterisierung der Gesamtsituation des FFH-Gebiets 234 Klebitz-Rahnsdorfer Feldsölle. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 186 KRUMBIEGEL, A. (2005d): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 238 Fasanangarten Iden (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalts. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 187 KRUMBIEGEL, A. (2005e): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes 265 Magerweise Aschkabel. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 188 KRUMBIEGEL, A. (2006a): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 170 Rohrberger Moor. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 189 KRUMBIEGEL, A. (2006b): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 196 Lichtenburg nordwestlich Eckartsberga (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 190 KRUMBIEGEL, A. (2006c): Kartierung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet 250 „Feuchtwiese bei Dobien“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 191 KRUMBIEGEL, A. (2006d): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 253 „Moorweide bei Stapen (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 192 KRUMBIEGEL, A. (2006e): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 254 „Weideflächen bei Kraatz. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 193 KRUMBIEGEL, A. (2007a): Kartierung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen und Biotope des Offenlandes im FFH-Gebiet Nr. 137 Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Elsloch südlich Querfurt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 5 S., Erfassungsbögen
- 194 KRUMBIEGEL, A. (2007b): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 171 Eschengehege. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 195 KRUMBIEGEL, A. (2007c): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 233 Stendaler

- Stadtforst (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 196 KRUMBIEGEL, A. (2007d): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 243 Schloßberg und Burgholz bei Freyburg (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 197 KRUMBIEGEL, A. (2007e): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 006 Most bei Harpe (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 198 KRUMBIEGEL, A. (2008): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 244 Waldgebiet Ferchau bei Salzwedel. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 199 KRUMBIEGEL, A. (2009a): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 280 Kleingewässer westlich Werlberge. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 200 KRUMBIEGEL, A. (2009b): Charakterisierung der Gesamtsituation des Gebietes Nr. 036 Süpling westlich Weißewarte (Offenland). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 4 S., Erfassungsbögen
- 201 KRUMBIEGEL, A. (2010): Erfassung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie und Offenlandbiotope im FFH-Gebiet 0081 Stollensystem Büchenberg bei Elbingerode. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 5 S., Erfassungsbögen
- 202 KRUMBIEGEL, A. (2011): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz im Rahmen der Berichtspflichten der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. Erfassung und Bewertung der Vorkommen von *Lurionium natans* (L.) RAF. in Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Karte
- 203 KRUMBIEGEL, A.; FRANK, D.; ECKSTEIN, J.; HEIN, C.; KOMMRAUS, F.; MEYSEL, F. (2012): Das Monitoring der Pflanzenarten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt. – In: Mitteilungen zur floristischen Kartierung in Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 17. – S. 3-24
- 204 KUHNERT, M. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Kletzer Heide. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 73-77
- 205 KUHNERT, M.; TRAPP, W. (2006): Fischotter an der unteren Havel und am Trübengraben. – In: Untere Havel. Naturkundliche Berichte aus Altmark und Prignitz. – Stendal 16. – S. 52-58
- 206 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (1996): Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. Karte der Schutzgebiete. Topographische Übersichtskarte Maßstab 1:200 000. Stand: 01.01.1996
- 207 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (1997a): Die Naturschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Gustav Fischer Verlag Jena Stuttgart Lübeck Ulm. – 543 S.
- 208 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (1997b): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt. Landschaftsraum Harz. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – 364 S., Anhang
- 209 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (1998): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt – Stadt Halle (Saale). – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – 415 S., Anhang
- 210 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (2000): Die Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. – Selbstverlag. – Halle (Saale). – 494 S.
- 211 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (2001): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt – Landschaftsraum Elbe. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 3. – 781 S., Anhang
- 212 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (2003): Die Natur- und Landschaftsschutzgebiete Sachsen-Anhalts. Ergänzungsband. – Selbstverlag. – Halle (Saale). – 457 S.
- 213 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (2008a): Arten- und Biotopschutzprogramm Sachsen-Anhalt – Biologische Vielfalt und FFH-Management im Landschaftsraum Saale-Unstrut-Triasland. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – 604 S.
- 214 LANDESAMT FÜR UMWELTSCHUTZ SACHSEN-ANHALT (2008b): Das FFH- und Vogelschutzgebiet „Glücksburger Heide“. Naturlandschaft und Management. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 45, Sonderheft. – 128 S..
- 215 LANDKREIS HARZ (2011a): Pflege und Wiederherstellung von Berg- und Feuchtwiesen im FFH-Gebiet „Harzer Bachtäler“ – Schutz- und Bewirtschaftungsplan. – Wernigerode. – 225 S.

- 216 LANDKREIS HARZ (2011b): Wiederherstellung und Pflege der Allerbachwiesen zwischen Tanne und Trautenstein im FFH-Gebiet Harzer Bachtäler (Nr. 89). Projektbericht 2010. – Untere Naturschutzbehörde. – Wernigerode. – 60 S.
- 217 LANDKREIS WITTENBERG (2006): Ergebnisse der Amphibienschutzzaunbetreuung 2006. – Wittenberg. – Untere Naturschutzbehörde. – Wittenberg. – 2 S.
- 218 LEHMANN, B. (2008a): Säugetiere außer Fledermäuse (Mammalia excl. Chiroptera) (Anhang II, IV, V). – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm – Biologische Vielfalt und FFH-Management im Landschaftsraum Saale-Unstrut-Triasland. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 370-380
- 219 LEHMANN, B. (2008b): Fledermäuse (Mammalia, Chiroptera) (Anhang II, IV). – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Arten- und Biotopschutzprogramm – Biologische Vielfalt und FFH-Management im Landschaftsraum Saale-Unstrut-Triasland. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 380-391
- 220 LEHMANN, B.; ENGEMANN, C.; ZSCHÄPE, R.; FISCHER, S.; DORNBUSCH, G. (2009): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Salziger See und Salzatal im Jahr 2007. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 45-52
- 221 LIPPERT, W. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Mahlpfuhler Fenn im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 83-88.
- 222 LIPPERT, W.; AUDORF, R. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Aland-Elbe-Niederung im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 54 – 60
- 223 LITZBARSKI, B.; LITZBARSKI, H.; BICH, S.; SCHWARZ, S. (2011): Bestandssituation und Flächennutzung der Großtrappe (*Otis tarda*) im Fiener Bruch. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 83-94
- 224 LKP – INGENIEURBÜRO, POMMER, U. UND HÖPNER, T. (2000): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Buchholz“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle. – Steutz. – 102 S., Anhang
- 225 LPBR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. BÖHNERT UND DR. REICHHOFF GMBH (2002a): Managementplan für das Besondere Schutzgebiet nach FFH-Richtlinie Nr. 193 „Himmelreich bei Bad Kösen. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Freital (S.). – 123 S., Anhang
- 226 LPBR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. BÖHNERT UND DR. REICHHOFF GMBH (2002b): Managementplan für das Besondere Schutzgebiet nach FFH-Richtlinie Nr. 193 „Himmelreich bei Bad Kösen. Vorgeschlagene Erweiterungsflächen und vorgeschlagenes Erweiterungsgebiet. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Freital (S.). – 110 S., Anhang
- 227 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2004a): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietssystems NATURA 2000 in Sachsen-Anhalt. Nr. 34 Tanger-Mittel- und Unterlauf. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 19 S., Anhang
- 228 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2004b): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietssystems NATURA 2000 in Sachsen-Anhalt - Nr. 64 Pfaffenheide – Wörpener Bach nördlich Coswig. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 12 S., Anhang
- 229 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2004c): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietssystems NATURA 2000 in Sachsen-Anhalt - Nr. 180 Muldeau oberhalb Pouch. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 22. S., Anhang
- 230 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2005): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL - Nr. 285 Schlauch Burgkennitz. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 14 S., Anhang
- 231 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006a): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 48 „Olbe- und Bebertal südlich Haldensleben“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 27 S., Anhang
- 232 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006b): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 59 Obere Nuthe-Läufe. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 29 S., Anhang
- 233 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006c): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 62 Rossel, Buch-

holz und Streetzer Busch nördlich Roßlau. Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 26 S., Anhang

234 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006d): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 63 Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 30 S., Anhang

235 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006e): Managementplan für das Besondere Schutzgebiet nach FFH-Richtlinie pSCI Nr. 135 – Borntal, Feuchtgebiet und Heide bei Allstedt incl. Erweiterungsflächen. – Auftraggeber: Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 164 S., Anhang

236 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2006f): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 199 Ehle zwischen Möckern und Elbe. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 35 S., Anhang

237 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2007a): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 4 Tangelnscher Bach und Bruchwälder. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 48 S., Anhang

238 LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GbR (2007b): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL – Nr. 40 Bürgerholz bei Burg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 36 S., Anhang

239 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2008): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz zur Investitionssicherung im Rahmen der Berichtspflichten der FFH-Richtlinie der EU. Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und Nicht-FFH-Lebensräume im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 12 – Elbaue zwischen Sandau und Schönhausen. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 49 S., Anhang

240 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2009a): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz zur Investitionssicherung im Rahmen der Berichtspflichten der FFH-Richtlinie der EU – Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und Nicht-FFH-Lebensräume im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 53 Saaleaue bei Groß Rosenburg. – Auftraggeber: Landesamt für

Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 14 S., Anhang

241 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2009b): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz zur Investitionssicherung im Rahmen der Berichtspflichten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union – Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie und Nicht-FFH-Lebensräume im besonderen Schutzgebiet nach FFH-Richtlinie Nr. 219 – Jeetze zwischen Beetendorf und Salzwedel. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 22 S., Anhang

242 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2010): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz zur Investitionssicherung im Rahmen der Berichtspflichten der FFH-Richtlinie der EU – Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und Nicht-FFH-Lebensräume im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 125 „Kühnauer Heide und Elbaue zwischen Aken und Dessau“. Teilgebiete. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 30 S., Anhang

243 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1994a): Studie zur Erfassung der Fischarten im NSG „Riß“/Kr.Jessen. – Auftraggeber: Landkreis Jessen, unterer Naturschutzbehörde. – 5 S., Anhang

244 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1994b): Studie zur Pflege und Entwicklung des geplanten NSG „Durchstich“. – Auftraggeber: Landkreis Wittenberg, untere Naturschutzbehörde. – Lutherstadt Wittenberg. – 90 S., Anhang

245 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1995): Studie zur Analyse und Bewertung der Schutzgüter sowie Pflege und Entwicklung des NSG „Untere Schwarze Elster“, Landkreis Wittenberg. – Auftraggeber: Landratsamt Wittenberg, Umweltamt. – Dessau, Reinsdorf. – 217 S., Anhang

246 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1996): Schaffung eines naturnahen funktionsfähigen Gewässernetzes im ökologischen Verbundsystem Sachsen-Anhalt, am Beispiel von Milde – Biese – Aland. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Wittenberg. – 136 S., Anhang

247 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1997): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Halbberge bei Mertendorf“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle, Obere Naturschutzbehörde. – Wittenberg/Dessau. – 87 S., Anhang

248 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (1999a): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Obermühlenteich“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Dessau. – 133 S., Anhang

- 249 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (1999b): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Streitbruch“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Dessau. – 105 S., Anhang
- 250 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2000a): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Stauberg. – Auftraggeber: Ministerium für Raumordnung und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt. – LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Magdeburg. – 102 S., Anhang
- 251 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2000b), Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet Kühnauer Heide. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, Obere Naturschutzbehörde. – Dessau. – 174 S., Anhang
- 252 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2000): Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet „Saaleaue bei Goseck“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle, Obere Naturschutzbehörde. – Dessau. – 188 S., Anhang
- 253 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2003): Selektive Biotopkartierung der Buchen-, Eichen- und Eichen-Hainbuchenwälder in der Landschaftseinheit Ohre-Aller-Hügelland. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 15 S., Anhang
- 254 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2005): Pflege- und Entwicklungsplan (PEP) für das Naturschutzgroßprojekt von gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung Mittlere Elbe. Endbericht. Textband I. – Auftraggeber: WWF Deutschland – Fachbereich Flüsse und Auen – Projektbüro Mittlere Elbe. – Dessau. – 189 S., Anhang
- 255 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2006b): Managementplan für das Besondere Schutzgebiet nach FFH-Richtlinie pSCI Nr. 135 „Borntal, Feuchtgebiet und Heide bei Allstedt incl. Erweiterungsflächen“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 164 S., Anhang
- 256 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2007): Pflege- und Entwicklungsplan (PEP) für das Naturschutzgebiet Ohre-Drömling als Grundlage für die Aufstellung von Managementplänen (MAP) für die FFH- und Vogelschutzgebiete im Naturpark Drömling. – Fortschreibung des Pflege- und Entwicklungsplans Drömling, Teilvorhaben Sachsen-Anhalt (1996). – Auftraggeber: Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt, Referat Großschutzgebiete, Naturparkverwaltung Drömling. – Dessau. – 580 S., Anhang
- 257 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2009): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue zwischen Derben und Schönhausen“ sowie den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Elbaue bei Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 390 S., Anhang
- 258 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2011a): Managementplan für das FFH-Gebiet „Ringelsdorfer-, Gloine- und Dreibachsystem im Vorfläming“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 143 S., Anhang
- 259 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2011b): Managementplan für das EU SPA „Vogelschutzgebiet Fiener Bruch“ einschließlich des FFH-Gebietes „Fiener Bruch“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 225 S., Anhang
- 260 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GMBH (2013): Managementplan für das FFH-Gebiet „Dessau-Wörlitzer Elbauen“ und dem dazugehörigen EU SPS „Mittlere Elbe einschließlich Steckby-Lödderitzer Forst“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – (in Bearbeitung)
- 261 LUPUS (2009): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt - Wolf (*Canis lupus L.*). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Spreewitz (Sachsen/Lausitz). – 42 S., Anhang
- 262 MALCHAU, W.; NEUMANN, V. (2010): Neue Aspekte zum Vorkommen des Rothsalsigen Blütenwalzenkäfers *Dermestoides (Orthopleura) sanguinicollis* (F., 1787) (Coleoptera, Cleridae) in Sachsen-Anhalt. – In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. – Schönebeck 18,1. – S. 7-10
- 263 MALCHAU, W.; SIMON, B. (2010): Grunddatensatz Naturschutz zur Investitionssicherung – Erfassungen von Arten der Anhänge II und IV in FFH-Gebieten und in Flächen mit hohem Naturschutzwert: Lurche und Kriechtiere im NO-Teil Sachsen-Anhalts (rechtselbisch). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Schönebeck, 60 S., Anhang
- 264 MALCHAU, W.; MEYER, F.; SCHNITTER, P. (Hrsg.) (2010): Bewertung des Erhaltungszustandes der wirbellosen Tierarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie in Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – 332 S.
- 265 MAMMEN, U.; MAMMEN, K.; RESETARITZ, A. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Fallsteingebiet nördlich Osterwieck im Jahr

2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 89-93
- 266 MERKEL, M.; JENTZSCH, M. (2012): Nachweis des Eremiten im Othaler Holz. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 49. – S. 69
- 267 MEYER, F. (1993): Die Herpetofauna des NSG Brandberge in Halle (Saale): Bestand, Gefährdung und Schutz. – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 30,1. – S. 17-20
- 268 MEYER, F. (1994): Militärische Übungsplätze als Sekundärhabitats der Kreuzkröte. – Biologie und Ökologie der Kreuzkröte. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 14. – S. 57-61
- 269 MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER M.; GROSSE, W.-R. (2004): Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – In: Supplement zur Zeitschrift für Feldherpetologie. – Bielefeld 3. – 239 S.
- 270 MEYER, F.; SY, T. (2004): *Rana dalmatina* BONAPARTE, 1840 – Springfrosch. Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41 (Sonderheft). – S. 50-52
- 271 MEYSEL, F. (2009): Beobachtungen zur Wiederbesiedlung des Hakel durch die Wildkatze. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 46. – S. 17-24
- 272 MINISTERIUM FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND RAUMORDNUNG DES LANDES SACHSEN-ANHALT (Hrsg.) (1996), Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Drömling, Teilvorhaben Sachsen-Anhalt, Kurzfassung, 1. Auflage. – Magdeburg. – 88 S., Karten
- 273 MÖLLER & DARMER GmbH UMWELTVORHABEN (1996): Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997-2001 für das geplante NSG „Wiesen am Küchenholzgraben“. – Auftraggeber: Landkreis Wittenberg. – Berlin / Wittenberg. – 98 S., Anhang
- 274 MÜLLER, W. (Hrsg. Arbeitskreis Döllnitz (AKD) e. V.) (2008): Die „Liebenau“ – Erkundungen zu einer Kulturlandschaft zwischen Halle und Leipzig. – Selbstverlag. – 432 S.
- 275 MÜLLER, J. (2012): Zur Prädation geschützter FFH- und Rote-Liste-Arten (Odonata) durch Fische im Gebiet der Helmeniederung. – In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. – Schönebeck 20,2. – S. 57-61
- 276 MÜLLER, J., WESTERMANN, A.; STEGLICH, R. (2010): Erstnachweis der Zierlichen Moosjungfer (*Leucorrhinia caudalis*) in Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 47,1/2. – S. 52-53
- 277 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2009): Erfassung und Bewertung von Arten der FFH-Richtlinie zur Erfüllung der FFH-Berichtspflichten im Land Sachsen-Anhalt. Säugetiere: Kleine Huftiere Rhinolophus hipposideros (BECHSTEIN, 1800) – Endbericht (WV 44/84/08) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 60 S., Anhang
- 278 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2010a): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Nordost (WV 44/08/10) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 31 S., Anhang
- 279 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2010b): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Nordwest (WV 44/91/09) – Endbericht – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 79 S., Anhang
- 280 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) B. LEHMANN (2010c): Managementplan für das SCI „Marienberg bei Freyburg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 85 S., Anhang
- 281 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2010d): Managementplan für das FFH-Gebiet „Steingraben bei Städtien“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 174 S., Anhang
- 282 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) B. LEHMANN (2010e): Daten zu Fledermausvorkommen im SCI „Kuhshellenstandort bei Recklingen“. – In: MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2010a): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Nordost (WV 44/08/10) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 31 S., Anhang
- 283 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2011a): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fischotter (*Lutra lutra* LINNAEUS, 1758) – Teilbereich Sachsen-Anhalt Süd/

- West, Los 2 - Endbericht (WV 44/07/10) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 33 S., Anhang
- 284 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2011b): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Ost (WV 44/09/10) – Endbericht – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 50 S., Anhang
- 285 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. BURKHARD LEHMANN (2011c): Managementplan für das FFH-Gebiet „Geiselniederung westlich Merseburg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) – 161 S., Anhang
- 286 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2011d): Faunistischer Fachbeitrag zum MaP FFH-Gebiet FFH0177 (DE 4233-302) „Burgersroth und Laubwälder bei Ballenstedt“. – (Gesamt-MaP erstellt. Büro für Umweltplanung Dr. FRIEDHELM MICHAEL, Wernigerode). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 69 S., Anhang
- 287 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2012a): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Mitte, Los 1 (WV 44/09/11) – Endbericht – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 42 S., Anhang
- 288 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2012b): Managementplan für das FFH-Gebiet „Ölbergstollen bei Wangen“ (FFH0228). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 95 S., Anhang
- 289 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2012c): Zoologischer Fachbeitrag für den Managementplan zum FFH-Gebiet „Ziegelrodaer Buntsandsteinplateau“ FFH_0136 (DE 4634 302) – Bericht Stand November 2012. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 172 S., Anhang
- 290 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2011d): Managementplan für das FFH-Gebiet „Zeitzer Forst“ FFH_156/SPA_31 (DE 4836 3059. Naturschutzfachlicher Grundlagen teil – Fläche (B). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 246 S., Anhang
- 291 MYOTIS – BÜRO FÜR LANDSCHAFTSÖKOLOGIE DIPL.-ING. (FH) BURKHARD LEHMANN (2013): Managementplan für das SCI „Zeitzer Forst“ FFH 0156 / SPA 0031 (DE 5038-301). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – (in Bearbeitung)
- 292 NABU (Hrsg.) (2003): Der Fischotter in Sachsen-Anhalt. – Magdeburg. – 21 S.
- 293 NATIONALPARK HARZ (Hrsg.) (2011a): Luchsprojekt Harz – Bericht 2010/2011. – Wernigerode. – 16 S.
- 294 NATIONALPARKVERWALTUNG HARZ (Hrsg.) (2011b): Nationalparkplan für den Nationalpark Harz 2011 – 2020. – Wernigerode. – 130 S., Karten
- 295 NEUHÄUSER, P. (2012): Wiesenvogelschutz durch Ganzjahresbeweidung im Biosphärenreservat Mittelelbe. – In: Acta ornithoecologica. – Jena 7,3. – S. 143-149
- 296 NEUMANN, V. (2008): Bestandserfassung xylobionter Käfer (Coleoptera) und Beifänge (Webspinnen, Araneae; Weberknechte, Opiliones) in Stammelektoren an Buche der Jahre 2007 und 2008. – Auftraggeber: Nationalpark-Verwaltung Harz. – Halle (Saale). – 24 S., Anhang
- 297 NEUMANN, V. (2009): Untersuchungen zur Arten- und Makrohabitatdiversität im Kronen- und oberen Stammbereich von Starkbäumen auf fünf Dauerbeobachtungsflächen Wald im Nord- und Südberreich des Biosphärenreservates Mittelelbe (BR ME) mittels Eklektoren-Fangmethode unter besonderer Berücksichtigung xylobionter Käferfauna im Jahr 2009. – Auftraggeber: Biosphärenreservatsverwaltung Mittelelbe. – Halle (Saale). – 31 S., Anhang
- 298 NEUMANN, V. (2010a): Arten-Monitoring nach Artikel 11 und 17 der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt: Heldbock (*Cerambyx cerdo*) und Eremit (*Osmoderma eremita*). Endbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 31 S., Anhang
- 299 NEUMANN, V. (2010b): Monitoring der xylobionten Käferarten Heldbock *Cerambyx cerdo* (Coleoptera, Cerambycidae), Eremit *Osmoderma eremita* (Coleoptera, Scarabaeidae) und Hirschkäfer *Lucanus cervus* (Coleoptera, Lucanidae) in ausgewählten Referenzgebieten des Landkreises Anhalt-Bitterfeld. – Auftraggeber: Landkreis Anhalt-Bitterfeld, Amt für Naturschutz und Forsten. – Halle (Saale). – 37 S., Anhang
- 300 NEUMANN, V. (2011): Monitoring des Veilchenblauen Wurzelhalsschnellkäfer *Limonicus violaceus* (Coleoptera, Elateridae) in Sachsen-Anhalt – Endbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 13 S., Anlage
- 301 NEUMANN, V. (2012a): Begutachtung von Bäumen nach Vorkommen des Veilchenblauen Wurzelhals-Schnellkäfers (*Limonicus violaceus*), des

- Eremiten (*Osmoderma eremita*), des Heldbockes (*Cerambyx cerdo*) und des Hirschkäfers (*Lucanus cervus*). Projekt: Lückenschluss BAB 14 Magdeburg – Wittenberge – Schwerin, Verkehrseinheiten 3.1/3.2a. – Auftraggeber: Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 18 S., Anhang
- 302 NEUMANN, V. (2012b): Erfassung ausgewählter wirbelloser Arten des Anhangs II der FFH-RL in Flächen mit hohem Naturschutzwert (FHNW) sowie in FFH-Gebieten in Sachsen-Anhalt; Festlegung dauerhafter Überwachungsflächen: Heldbock (*Cerambyx cerdo*). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 28 S.; Anhang
- 303 NEUMANN, V.; SCHNEIDER, K. (2008): Faunistisch bemerkenswerte Nachweise aus Sachsen-Anhalt und Brandenburg (Coleoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte. – Dresden 52,2. – S. 144-145
- 304 NEUMANN, V.; SCHNITZER, P. (2011): Vogelfraßplätze mit Hirschkäferresten (*Lucanus cervus* (Linnaeus, 1758)). – In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. – Schönebeck 19,1. – S. 7-10
- 305 NICOLAI, B. (1994): Vögel. Der Nationalpark Hochharz. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 31 Sonderheft. – S. 33-34
- 306 NICOLAI, B. (1997): *Milvus milvus* – Red Kite. In: Hagemeyer, E.J.M.; Blair, M.J. (eds.) (1997): The EBCC Atlas of European Birds: Their Distribution and Abundance. – T. & A.D. Poyser. – London. – S. 134-135
- 307 NICOLAI, B. (2011): Rotmilan (*Milvus milvus*) und andere Greifvögel (Accipitridae) im nordöstlichen Harzvorland – Situation 2011. – In: Ornithologische Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 29. – S. 1-26
- 308 N. N. (2005): Schutzwürdigkeitsgutachten für das FND „Kreuztal Hüttenrode“ und angrenzende Flächen (Landkreis Wernigerode). – Halle/Saale, 46 S., Anhang
- 309 NORDWESTDEUTSCHE FORSTLICHE VERSUCHSANSTALT (2010): Prognose der Auswirkungen einer Revitalisierung des Wasserhaushaltes auf die Waldvegetation des Jävenitzer Moores. – Auftraggeber: Landesbetrieb Bau, Sachsen-Anhalt. – Göttingen – S.,
- 310 OEKOKART GMBH (1997a): Grundlagenerhebungen des Naturschutzes zur Problematik des wiederentstehenden Salzigen Sees. Bd. 2. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 235 S., Anhang
- 311 OEKOKART GMBH (1997b), Pflege- und Entwicklungsplan für die Naturschutzgebiete „Schlauch Burgkernitz“ / „Tiefkuppe Schlaitz“ und Erweiterungsflächen, Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau. – 105 S., Anhang
- 312 OEKOKART GMBH (2006a): Kartierung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und der Nicht-LRT-Biotop für das FFH-Gebiet 140 „Kuckenburg Haken“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Karte, Erfassungsbögen
- 313 OEKOKART GMBH (2006b): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie in besonderen Schutzgebieten des Schutzgebietssystems NATURA 2000 im Land Sachsen-Anhalt. Nr. 43 Großes Bruch bei Wulferstedt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 5 S., Erfassungsbögen
- 314 ÖKOPLAN – GESELLSCHAFT FÜR ÖKOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN UND LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG (1995): Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Mittlere Oranienbaumer Heide“ einschließlich Pflege- und Entwicklungsplan. – Abschlussbericht. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau. – Halle (Saale). – 154 S., Anhang
- 315 ÖKOPLAN GMBH – GESELLSCHAFT FÜR ÖKOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN UND LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG (1998), Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Heidellandschaft und Feuchtgebiete bei Allstedt“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle. – Halle (Saale). – 62 S., Anhang
- 316 ÖKOTOP – BÜRO FÜR ANGEWANDTE LANDSCHAFTSÖKOLOGIE (2012): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fledermäuse (Mammalia: Chiroptera) Teilbereich Sachsen-Anhalt Mitte, Los 2 (WV 44/10/11) – Endbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 43 S., Anhang
- 317 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG DR. SIMON (2005): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen (Erfassungszeitraum 2003 – 2005) im FFH-Gebiet Nr. 175 „Schweinitzer Fliess“. 2. Zwischenbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 6 S., Anhang
- 318 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG DR. SIMON (2006a): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 069 „Korgscher Busch und Steinsdorfer Busch“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 16 S., Anhang
- 319 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG DR. SIMON (2006b): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 070 „Kuhlache und Elsteraue bei Jessen“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 23 S., Anhang
- 320 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPFLEGEPLANUNG DR. SIMON (2006c): Kartierung FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 072 „Klödener Riß“. Endbericht. – Auf-

- traggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 20 S., Anhang
- 321 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2006d): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 075 „Alte Elster und Rohrbornwiesen bei Prensendorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 27 S., Anhang
- 322 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2006e): Kartierung der FFH-324 Lebensraumtypen (Erfassungszeitraum 2006) im FFH-Gebiet Nr. 240 „Friedenthaler Grund“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 16 S., Anhang
- 323 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2006f): Kartierung der FFH-326 Lebensraumtypen (Erfassungszeitraum 2005) im FFH-Gebiet Nr. 251 „Küchenholzgraben bei Zahne“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 14 S., Anhang
- 324 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2006g): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen (Erfassungszeitraum 2006) im FFH-Gebiet Nr. 259 „Dommitzcher Grenzbach“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 16 S., Anhang
- 325 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2007a): Managementplan für das NATURA 2000-Gebiet FFH068/SPA022 (DE 4143 401) „Glücksburger Heide“ im Landkreis Wittenberg unter Berücksichtigung der Vorgaben der FFH-Richtlinie und der Vogelschutzrichtlinie. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 279 S., Anhang
- 326 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2007b): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 71 „Untere Schwarze Elster“ – Erfassungszeitraum 2007 – Endbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 29 S., Anhang
- 327 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2008): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz im Rahmen der Berichtspflichten der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. Erfassung und Bewertung von *Coleanthus subtilis* und *Lindernia procumbens* in Sachsen-Anhalt im Elbbabschnitt Landesgrenze zu Sachsen bis Dessau-Kornhaus. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 12 S., Anhang
- 328 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2009a): Kartierung FFH-Lebensraumtypen (Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL) im FFH-Gebiet Nr 005 „Jeetze südlich Beetzendorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 20 S., Anhang
- 329 ÖKO & PLAN LANDSCHAFTSPLANUNG DR. SIMON (2009b): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet 024 „Untere Ohre“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Plossig. – 18 S., Anhang
- 330 OHLENDORF, B. (1998): Fledermäuse. – Karstlandschaft Südharz. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 35, Sonderheft. – S. 30-31
- 331 OHLENDORF, B. (2002): Quartierwechsel der Fransenfledermaus (*Myotis nattereri*) in Sachsen-Anhalt. – In: *Nyctalus* (N.F.) – Berlin 8. – S. 119-130
- 332 OHLENDORF, B. (2003): Fledermausnetzfänge im Karstgebiet Rübeland/Harz (Sachsen-Anhalt), Teil 1. – In: STUBBE, M.; STUBBE, A. (Hrsg.): Methoden feldökologischer Säugetierforschung. – Halle (Saale). – S. 287-300.
- 333 OHLENDORF, B. (2004a): Zum Status der Teichfledermaus (*Myotis dasycneme*) in Sachsen-Anhalt. – In: *Nyctalus* (N.F.). – Berlin 9. – S. 336-342
- 334 OHLENDORF, B. (2004b): Fledermauskundliche Langzeituntersuchungen im NSG „Gipskarstlandschaft Heimkehle“, in der Höhle „Heimkehle“ vom 18.2.2002-30.4.2004. – Roßla. – 81 S. (unveröffentlicht)
- 335 OHLENDORF, B. (2006): Das Mausohr (*Myotis myotis*) in Sachsen-Anhalt – Erfassungsstand 2004, nebst bemerkenswerten Beobachtungen. – In: *Nyctalus* (N.F.). – Berlin 11. – S. 214-223
- 336 OHLENDORF, B. (2008): Status und Schutz der Nymphenfledermaus in Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 45,2. – S. 44-49
- 337 OHLENDORF, B.; FUNKEL, C. (2008): Zum Vorkommen der Nymphenfledermaus, *Myotis alcathoe* von Helversen & Heller, 2001, in Sachsen-Anhalt. – In: *Nyctalus* (N. F.). – Berlin 13. – S. 99-114
- 338 OHLENDORF, B. (2009): Aktivitäten der Nymphenfledermaus (*Myotis alcathoe*) vor Felsquartieren und erster Winternachweis im Harz (Sachsen-Anhalt). – In: *Nyctalus* (N.F.). – Berlin 14. – S. 149-157
- 339 OHLENDORF, B.; FRITZE, M.; SCHATZ, J. (2010): Winterbeobachtungen von Zwergfledermäusen (*Pipistrellus pipistrellus*) und Kleinabendsegler (*Nyctalus leisleri*) in Fledermauskästen im Naturschutzgebiet Bodetal/NO-Harz (Sachsen-Anhalt). – In: *Nyctalus* (N.F.). – Berlin 15. – S. 235-243
- 340 ORTLIEB, R. (1993): Der Wanderfalke in Sachsen-Anhalt. – In: *Apus*. – Halle (Saale) 8. – S. 154-166

- 341 ORTLIEB, R. (2008): Besondere Beobachtungen 2007. – In: Apus. – Halle (Saale) 13,6. – S. 438-439
- 342 OTTO, W. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Untere Havel/Sachsen-Anhalt und Scholler See im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 44-53.
- 343 OTTO, G. (2007): Das Augusthochwasser 2002 und seine Auswirkungen auf das Vorkommen des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläuling *Maculinea nausithous* (BERGSTRÄSSER 1779) im Raum Dessau. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau-Roßlau 19. – S. 102-125.
- 344 PAPROTH, R. (2003): Das Mühlenholz – Auenwaldrelikt der Stadt Havelberg. – In: Du meine Heimat. Regionalgeschichtliche Beiträge, Berichte, Erzählungen. – Havelberg. – S. 7-12
- 345 PATZAK, U. (2003): Die Bedeutung der Elbaue bei Wörlitz für Greifvögel. – In: Apus. – Halle (Saale) 11. – S. 385-394
- 346 PATZAK, U.; SEELIG, K.-J. (2006): Die Brutvögel des Mittelelbegebietes zwischen Mulde- und Saalemündung. – In: Apus 13. – Halle (Saale) Sonderheft. – 119 S.
- 347 PERNER, J. u. a. (1995): Der Große Bruch – Bestandesanalyse in einem Niedermoorgebiet. – Hrsg.: Stiftung Umwelt- und Naturschutz Großes Bruch e. V. – Wulferstedt und Jena. – 308 S., Anhang
- 348 PIETSCH, T. (2000a): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 3. Folge: Das Naturschutzgebiet „Schmoner Busch, Spielberger Höhe und Eldloch“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 7. – S. 93-103
- 349 PIETSCH, T. (2000b): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 2. Folge: Das Naturschutzgebiet „Trockenrasenflächen bei Karsdorf“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 6. – S. 100-108
- 350 PIETSCH, T. (2000c): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 1. Folge: Das Naturschutzgebiet „Göttersitz“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 5. – S. 16-27
- 351 PIETSCH, T. (2003a): Nachweis der Grünen Flußjungfer, Keiljungfer (*Ophiogomphus cecilia* FOURCROY, 1785) im südlichen Sachsen-Anhalt im NSG „Forst Bibra“ (Burgenlandkreis). – In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. – Schönebeck 11,1. – S. 3-6
- 352 PIETSCH, T. (2003b): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 4. Folge: Das Naturschutzgebiet „Neue Göhle“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 8. – S. 90-101
- 353 PIETSCH, T. (2004a): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 5. Folge: Das Naturschutzgebiet „Steinklöße“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 9. – S. 101-111
- 354 PIETSCH, T. (2004b): Die Schutzwürdigkeit des Naturschutzgebietes „Hirschrodaer Graben“ (Sachsen-Anhalt, Burgenlandkreis). – In: Natur und Geschichte im Unstruttal. 2. Ingeborg Falke-Tagung. – Laucha. – S. 35-60
- 355 PIETSCH, T. (2005): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 6. Folge: Das Naturschutzgebiet „Forst Bibra“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 10. – S. 73-83
- 356 PIETSCH, T. (2006): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 7. Folge: Das Naturschutzgebiet „Tote Täler“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 11. – S. 82-95
- 357 PIETSCH, T. (2007): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 8. Folge: Das Naturschutzgebiet „Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 12. – S. 68-80
- 358 PIETSCH, T. (2008): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 9. Folge: Das Naturschutzgebiet „Hirschrodaer Graben“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 13. – S. 53-65
- 359 PIETSCH, T. (2009): Geschützte Natur – Naturschutzgebiete in der Saale-Unstrut-Region. 10. Folge: Das Naturschutzgebiet „Wendelstein“. – In: Saale-Unstrut-Jahrbuch. – Naumburg 14. – S. 57-67
- 360 PROF. HELLRIEGEL-INSTITUT E. V. (2009): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Elbaue bei Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 443 S., Anhang
- 361 PROF. HELLRIEGEL-INSTITUT E. V. (2010a): Erfassung von Arten des Anhangs IV: Wirbellose“. Abschlussbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 372 S., Anhang
- 362 PROF. HELLRIEGEL-INSTITUT E. V. (2010b): Managementplan für das FFH-Gebiet „Weinberggrund bei Hecklingen“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 57 S., Anhang
- 363 PSCHORN, A. (2007): Revierkartierung wertgebender Brutvogelarten im EU SPA Auenwald Plötzkau im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes

für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 67-71

364 PSCHORN, A. (2008a): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Vogelschutzgebiet zwischen Wernigerode und Blankenburg im Jahr 2007. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 47-52

365 PSCHORN, A. (2008b): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Zeitzer Forst im Jahr 2007. In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 35-41

366 PSCHORN, A. (2011): Ergebnisse der landesweiten Erfassung von Raufußkauz (*Aegolius funereus*) und Sperlingskauz (*Glaucidium passerinum*) in Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 67-82

367 PSCHORN, A.; SCHEIL, G. (2011): Ergebnisse der Zählungen an Schlafplätzen des Kranichs (*Grus grus*) im Land Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 109-124

368 RATH, H. (2008): Kartierung und Bewertung der Biotop- und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI Nr. 120 „Nordspitze der Peißnitz und Forstwerder in Halle“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen

369 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (1998): Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet „Salzatal bei Langenbogen“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle, Obere Naturschutzbehörde. – Halle (Saale). – S. 59, Anhang

370 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2000): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0048M_ „Jeggauer Moor“ (Altmarkkreis Salzwedel). – Auftraggeber: Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Naturparkverwaltung Drömling. – Halle (Saale). – 163 S., Anhang

371 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2001): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan Naturdenkmal „Teufelsmauer“ zwischen Blankenburg und Timmenrode. – Auftraggeber: Landkreis Wernigerode, untere Naturschutzbehörde. – Halle (Saale). – 122 S., Anhang

372 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2002): Managementplan für das FFH-Gebiet DE 4533-301 „Gewässersystem der Helme-

niederung“ (Landkreis Sangerhausen). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 146 S., Anhang

373 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003a): Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0133D „Vogtei“ (Landkreis Köthen und Bitterfeld). – Auftraggeber: Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 180 S.; Anhang

374 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2003b): Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Unstrutaaue bei Burgscheidungen“ (nsg0084H_, Burgenlandkreis). – Auftraggeber: Land Sachsen-Anhalt, Regierungspräsidium Halle. – Halle (Saale). – 185 S., Anhang

375 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2004): Schutzwürdigkeitsgutachten für das Naturschutzgebiet „Pferdekopf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) – 72 S., Anhang

376 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2006a): Kartierung und Be380wertung der Biotop- und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 91/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI Nr. 80 „Kellerberge nordöstlich Gardelegen“ (Altmarkkreis Salzwedel). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 10 Seiten, Erfassungsbögen

377 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2006b): Pflege- und Entwicklungsplan für das LSG „Weitzschkerbachtal“ (Teilbereich Unterfarnstädt) (Landkreis Merseburg-Querfurt). – Auftraggeber: Landkreis Merseburg-Querfurt, Umweltamt. – Halle (Saale). – 117 S., Anhang

378 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2008a): Kartierung und Bewertung der Biotop- und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im Offenland des SCI Nr. 3 „Kalbescher Werder bei Vienau“ (Landkreis Altmarkkreis Salzwedel) – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 12 S., Anhang

379 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2008b): Kartierung und Bewertung der Biotop- und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-RL) im SCI 015 „Binnendünen bei Scharlibbe“ (Landkreis Stendal). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 12 S., Anhang

380 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2008c): Kartierung und Bewertung der Biotop- und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI 066 „Wol-

- tersdorfer Heide nördlich Wittenberg-Lutherstadt“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 9 S., Anhang
- 381 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2008d): Kartierung und Bewertung der Biotope und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI Nr. 166 „Binnendüne Gommern“ (Landkreis Jerichower Land). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 10 S., Anhang
- 382 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009a): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue bei Bertingen“ sowie den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA „Elbaue bei Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 296 S., Anhang
- 383 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009b): Renaturierung im Cheiner Torfmoor (Altmarkkreis Salzwedel), Teilleistung Mollusken. – Auftraggeber: BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e. V., Koordinierungsstelle Grünes Band. – Halle (Saale). – 9 S., Anhang
- 384 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009c): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue bei Bertingen“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU-SPA „Elbaue Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 296 S., Anhang
- 385 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2009d): Kartierung und Bewertung von Biotopen und Lebensraumtypen nach Anhang I der RL 92/43/EWG (FFH-Richtlinie) im SCI 176 „Annaburger Heide“ (Landkreis Wittenberg) – Teilbereich ISB und PSP 2. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 14 S., Anhang
- 386 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010a): Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für FND im Osthuy „Schäferplätzchen“, „Fläche östlich des Schäferplätzchens“, „Steppenrasen“ und „Eichen-Lindenwald“ (Landkreis Harz). – Auftraggeber: Landkreis Harz, untere Naturschutzbehörde. – Halle (Saale). – 134 S., Anhang
- 387 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010b): Managementplan für das FFH-Gebiet „Salzstelle bei Hecklingen“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 108 S., Anhang
- 388 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010c): Managementplan für das FFH-Gebiet „Engelwurzweide östlich Bad Dürrenberg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 85 S., Anhang
- 389 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010d): Managementplan für das FFH-Gebiet „Salzstelle Wormsdorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 76 S., Anhang
- 390 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2010/2011): Faunistischer Fachbeitrag zum Managementplan für das FFH-Gebiet „Saaledurchbruch bei Rothenburg“ (Saalekreis). – Auftraggeber: SALIX – Büro für Ökologie und Landschaftsplanung. – Halle (Saale). – 5 S., Anhang
- 391 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011a): Modellprojekt zum Schutz und Management des Elbebibers im Landkreis Wittenberg. – Auftraggeber: Landkreises Wittenberg. – Halle (Saale). – 144 S., Anhang
- 392 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011b): Managementplan für das FFH-Gebiet 143 „Elster-Luppe-Aue“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 218 S., Anhang
- 393 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011c): Managementplan für das FFH-Gebiet „Saale-, Elster- Luppe-Aue zwischen Merseburg und Halle“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 370 S., Anhang
- 394 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011d): Managementplan für das FFH-Gebiet „Engelwurzweide östlich Bad Dürrenberg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 95 S., Anhang
- 395 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011e): Managementplan für das FFH-Gebiet (SCI) 35 und das Vogelschutzgebiet (SPA) 26 „Mahlpfluher Fenn“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 461 S., Anhang
- 396 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011g): Managementplan für das FFH-Gebiet (SCI) 35 und das Vogelschutzgebiet (SPA) 26 „Mahlpfluher Fenn“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 459 S., Anhang
- 497 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011h): Managementplan für das FFH-Gebiet „Schafhufe westlich Günthersdorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 62 S., Anhang
- 498 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011i): Managementplan für das FFH-Gebiet „Pfeifengrasweide bei Günthersdorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 70 S., Anhang

- 499 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011): Managementplan für das FFH-Gebiet „Wiesengebiet westlich Schladebach“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 99 S., Anhang
- 400 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2012a): Managementplan für das FFH-Gebiet „Kellerberge nordöstlich Gardelegen“ (FFH 0080 SCI DE 3434-302). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 108 S., Anhang
- 401 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2012b): Monitoring von Tierarten nach Artikel 11 und 17 der Fauna-Flora-Habitat-(FFH)-Richtlinie im Land Sachsen-Anhalt. Libellen (Odonata). – Zwischenbericht. RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 428 S., Anhang
- 402 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER; ELLMANN & SCHULZE 2GbR (2007): Komplexe Kompensationsmaßnahmen um Neubau der BAB A 14, Teilprojekt Stabilisierung des Wasserhaushaltes und Moor-Revitalisierung im Jävenitzer Moor. – Auftraggeber: Landesbetrieb Bau, Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 119 S., Anlage
- 403 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER; HELK ILMPLAN GMBH (2011): Maßnahmen und Flächenpool Komplexe Kompensationsmaßnahme „Revitalisierung Jävenitzer Moor“ – Naturschutzfachliche Planung. – Auftraggeber: Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 99 S., Anhang
- 404 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER; PROF. HELLRIEGEL-INSTITUT E. V. (2011): Grunddatensatz Naturschutz zur Investitionssicherung – Erfassungen von Arten der Anhänge II und IV in FFH-Gebieten und in Flächen mit hohem Naturschutzwert: Lurche und Kriechtiere im Harz/Nordharzvorland (2. Zwischenbericht). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 172 S., Anhang
- 405 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER; PROF. HELLRIEGEL-INSTITUT E. V. (2012): Grunddatensatz Naturschutz zur Investitionssicherung – Erfassungen von Arten der Anhänge II und IV in FFH-Gebieten und in Flächen mit hohem Naturschutzwert: Lurche und Kriechtiere im Südtel Sachsen-Anhalts. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 165 S., Anhang
- 406 RATTEY, F. (2009): Das Jeggauer Moor, ein pflanzengeografischer Glanzpunkt in der nordwestlichen Altmark. – In: Untere Havel. Naturkundliche Berichte aus Altmark und Prignitz. – Stendal 19. – S. 2-8
- 407 REFERENZSTELLE FÜR BIBERSCHUTZ IM LAND SACHSEN-ANHALT (2012): Vorkommen des Bibers (*Castor fiber*) in FFH-Gebieten Sachsen-Anhalts. – Biosphärenreservatsverwaltung Mittelelbe. – Dessau-Roßlau. – (unveröffentlicht)
- 408 REGIUS, K. (1966): Beiträge zur Molluskenfauna des Nordharzes, seines Vorlandes und des Großen Bruchs bei Oschersleben. – Naturkundliche Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 1. – S. 21-66
- 409 REICHHOFF, L.; ZUPPKE, U. (2009): Schutz und Revitalisierung von Auenaltwassern im Mittelbegebiet. Zustandsbewertung der Fischvorkommen auf der Grundlage des Floodplain-Index und Handlungskonzeption. – In: Natur und Landschaft. – Stuttgart 84,8. – S. 366-371
- 410 REICHHOFF, L.; BÖHNERT, W.; KNAPP, H. D. (1978): Die Vegetation des Naturschutzgebietes „Tote Täler“ – Vegetationsdifferenzierung im Übergangsbereich zwischen Wald und Rasen. – In: Archiv für Naturschutz und Landschaftsforschung. – Berlin. – 18,1. – S. 141-150
- 411 REICHHOFF, L.; SUCCOW, M.; UNRUH, M. (2011): Der Saareensee in Sachsen-Anhalt – Vegetations- und Standortwandel eines verlandenden Elbealtwassers während der letzten 50 Jahre. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau-Roßlau 23. – S. 5-23
- 412 REICHHOFF, L.; SCHLEGEL, T.; GURSCHE, B. (2012): Hochwasserschutz an der Schwarzen Elster – Sicherung des ordnungsgemäßen Hochwasserabflusses und der Wasserrückhaltung unter Beachtung der Kohärenz in den FFH- und Vogelschutzgebieten. – In: Artenschutzreport. – Jena 29. – S. 59-69
- 413 REICHHOFF, L.; KUGLER, H.; REFIOR, K.; WARTHEMANN, G. (2001): Die Landschaftsgliederung Sachsen-Anhalts (Stand: 01.01.2001). Ein Beitrag zur Fortschreibung des Landschaftsprogramms des Landes Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Ministerium für Raumordnung, Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt, Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 332 S.
- 414 REICHHOFF, L.; FEDERSCHMIDT, A.; PATZAK, U.; WARTHEMANN, G.; ZUPPKE, U. (1996): Zur Vegetation und Fauna des Olbitzgrabens und angrenzender Gebiete. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau. – Heft 9. – S. 85-112.
- 415 REICHHOFF, L. unter Mitarbeit von B. REUTER UND B. ROSSEL (1980): Landschaftspflegeplan des Kreises Roßlau für die Landschaftsschutzgebiete „Mittlere Elbe“ und „Fläming“ einschließlich der Naturschutzgebiete, Flächennaturdenkmale und Naturdenkmale sowie der Biberschongebiete und der Baumschutzordnung. – Hrsg.: Rat des Kreises Roßlau. – Roßlau. – 64 S.

- 416 REISSMANN, K. (2003): Kartierung der Offenland-FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 124 Salzatal bei Langenbogen. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 5 S., Erfassungsbögen
- 417 REISSMANN, K. (2004): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 107 Kupferschieferhalden bei Klostermannsfeld. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 1 S., Erfassungsbögen
- 418 REUTER, M. (2004): Verbreitung und Bestand gefährdeter Amphibienarten an der Mittleren Elbe. – In: Veröffentlichungen der LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Dessau 3. – S. 45-51
- 419 REUTER, M. – BÜROGEMEINSCHAFT MILAN (2009): Managementplan für das FFH-Gebiet „Elbaue südlich Rogätz mit Ohreniederung“ und dem dazugehörigen Ausschnitt des EU-SPA „Elbaue bei Jerichow“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 235 S., Anhang
- 420 ROCKENBAUCH, D. (1998): Der Wanderfalke in Deutschland und umliegenden Gebieten. 1. Bd.: Verbreitung, Bestand, Gefährdung und Schutz. – C. Hölzinger, Ludwigsburg. – 555 S.
- 421 RÖPER, C. et al. (2010): Das Naturschutzgebiet Aland-Elbe-Niederung – Ausweisung eines NSG zur Umsetzung der Ziele von NATURA 2000. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle 47. – 63 S.
- 422 RÖPER, C. unter Mitarbeit von G. DARMER; K. FREIHOFF; F. MEYER; U. PATZAK; L. REICHHOFF; C. SCHREINER; T. SY (2004): Managementplanung in Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41,1. – S. 3-16
- 423 RÖSSLER, A. (2003): *Elatер ferrugineus* Linnaeus, 1758 (Col., Elateridae) für das NSG Diebziger Busch nachgewiesen. – In: Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt. – Schönebeck 11,2. – S. 80-81
- 424 ROST, S.; BLANKE, B. (1998): Pflege und Entwicklungsplan Spielbachtal im geplanten NSG Harzer Bachtäler. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg, obere Naturschutzbehörde. – Hannover. – 60 S., Anhang
- 425 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2002): Kartierung und Bewertung der Wald-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie Im FFH-Gebiet Nr. 148 Schafberg und Nüssenberg bei Zscheiplitz. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 3 S., Erfassungsbögen
- 426 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2003a): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 114. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 4 S., Erfassungsbögen
- 427 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2003b): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet 118 „Porphyrkuppenlandschaft nordwestlich Halle“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 4 S., Erfassungsbögen
- 428 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004a): Kartierung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 109 Kupferschieferhalden bei Wimmelburg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 2 S., Erfassungsbögen
- 429 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004b): Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 114. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 430 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004c): Kartierung der Offenland-FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 123 Muschelkalkhänge westlich Halle. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 3 S., Erfassungsbögen
- 431 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004d): Kartierung der Offenland-FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 150 Hirschrodaer Graben. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 3 S., Erfassungsbögen
- 432 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004d): Kartierung der Offenland-FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 152 (Göttersitz und Schenkenholz nördlich BD Kösen). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 2 S., Erfassungsbögen
- 433 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2004e): Kartierung der Offenland-FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 032 Schießplatz Blindfelde östlich Stendal. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen
- 434 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2005): Erfassung und Bewertung der Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet Nr. 142 Engelwurzweide bei Zwintschöna. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – Erfassungsbögen
- 435 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2006a): Erfassung und Bewertung der Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet Nr. 145

Müchelholz, Müchelner Kalktäler und Hirschgrund bei Branderoda. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) – Erfassungsbögen

436 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2006b): Erfassung und Bewertung der Lebensraumtypen und Biotope im FFH-Gebiet Nr. 147 Trockenrasenflächen zwischen Karsdorf und Glockeneck. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen

437 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2006c): Erfassung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 261 „Dissaugraben bei Wetzendorf“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen

438 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2006d): Erfassung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet 273 Trockenrasenhänge bei Steigra. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen

439 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2007): Erfassung und Bewertung der FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet 047Huy nördlich Halberstadt. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Erfassungsbögen

440 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2008): Kurzbericht zur Kartierung der Offenland FFH-Lebensraumtypen im FFH-Gebiet Nr. 191 „Hohndorfer Rücken nordöstlich von Eckartsberga“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 6 S., Anhang

441 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2009a): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen in besonderen Schutzgebieten nach Anhang I der FFH-RL im FFH-Gebiet Nr. 016 „Secantsgraben, Milde und Biese“ – Teil Offenland. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 16 S., Anhang

442 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2009b): Kurzbericht zur Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen in dem besonderen Schutzgebiet nach Anhang I der FFH-Richtlinie Ne. 151 „Tote Täler südwestlich von Freyburg“. Teil Offenland. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 15 S., Anhang

443 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2009c): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen in besonderen Schutzgebieten nach Anhang I der FFH-RL im FFH-Gebiet Nr. 153 „Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen“. Kurzbericht. – Auftrag-

geber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 4 S., Anhang

444 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2010): Managementplan für das FFH-Gebiet „Selketal und Bergwiesen bei Stiege“ und den dazugehörigen Ausschnitt des EU-SPA „Nordöstlicher Unterharz“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 531 S., Anhang

445 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (o. J.): Kurzbericht zur Vorkartierung des FFH-Gebietes 174 Stromelbe im Stadtzentrum Magdeburg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 4 S.

446 SAURE, C. (2011): Beitrag zur Stechimmenfauna von Sachsen-Anhalt. Teil 1: Das FFH-Gebiet „Heide südlich Burg“ (Hymenoptera: Aculeata). – In: Entomologische Zeitschrift. – Stuttgart 121,5. – S. 195-208

447 SCHÄFER, B. (2007): Revierkartierung wertgebender Brutvogelarten im EU SPA Feldflur bei Kusey im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 73-82

448 SCHÄFER, B.; PSCHORN, A. (2011): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im FFH-Gebiet Elbaue zwischen Saalemündung und Magdeburg im Jahr 2010. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 37-52

494 SCHÄFER, B.; LIPPERT, W.; SEELIG, K.-J. (2006): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Colbitz-Letzlinger Heide in den Jahren 2004/05. In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 33-45

450 SCHNEIDER, L. (1877): Beschreibung der Gefäßpflanzen des Florengebietes von Magdeburg, Bernburg u. Zerbst. – Berlin. – 166 S.

451 SCHMIDT, P. (2004): Schmetterlinge (Insecta, Lepidoptera): Maculinea arion (LINNAEUS, 1758) – Schwarzfleckiger Ameisenbläuling. – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Die Tier und Pflanzenarten nach Anhang IV der FFH-Richtlinie in Sachsen-Anhalt. In: – Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41, Sonderheft. – S. 13 – 15

452 SCHNELLE, W. (1988/89): Vegetationskundliche Untersuchungen in den Naturschutzgebieten Rahmbruch, Platzbruch und Rathsbruch am Südwestrand des Flämings. – Zerbst. – 47 S., Anhang (unveröffentlicht)

453 SCHÖNBORN, CH. (2004): 3.2.1 Schmetterlinge (Insecta, Lepidoptera): Coenonympha hero (LINNAEUS,

- 1761) – Wald-Wiesenvögelchen. – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 41 (Sonderheft). – S. 16-18.
- 454 SCHÖNE, S. (2010): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten in den FFH-Gebieten Buchenwald östlich Klötze, Klüdener Pax-Wanneweh östlich Calvörde, Süppling westlich Weißewarte sowie Tangelnscher Bach und Bruchwälder im Jahr 2009. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) – Sonderheft 1. – S. 57-66
- 455 SCHRÖDER-TROST, U. (2005): Kartierung, Bewertung und Digitalisierung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 122 Döläuer Heide und Lindbusch bei Halle. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 1 S., Erfassungsbögen
- 456 SCHRÖDER-TROST, U. (2006a): Kartierung, Bewertung und Digitalisierung der FFH-Lebensraumtypen FFH-Gebiet Nr. 132 Lausiger Teiche und Ausreißerteich östlich Bad Schmiedeberg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 9 S., Erfassungsbögen
- 457 SCHRÖDER-TROST, U. (2006b): Kartierung, Bewertung und Digitalisierung der FFH-Lebensraumtypen des Offenlandes im FFH-Gebiet Nr. 133 Buchenwaldgebiet und Hammerbachtal in der Dübener Heide. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 8 S., Erfassungsbögen
- 458 SCHRÖDER-TROST, U. (2009): Kartierung, Bewertung und Digitalisierung der FFH-Lebensraumtypen des Offenlandes im FFH-Gebiet Nr. 33 Fenn in Wittenmoor. 2. Teilleistung. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – 6. S., Erfassungsbögen
- 459 SCHUBERT, R. (1995a): Vegetation des NSG Hammelwiese. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 10 S., Anhang
- 460 SCHUBERT, R. (1995b): Vegetation des NSG Rumberg, Münchenberg, Kleiner und Großer Silgenstieg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 15 S., Anhang
- 461 SCHUBERT, R. (1995c): Anlage von Dauerbeobachtungsflächen im NSG Gegensteine und Roseburg. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 5 S., Anhang
- 462 SCHULZE, M. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Saale-Elster-Aue südlich Halle im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 106-117
- 463 SCHULZE, M. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Helmestausee Berga-Kelbra im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 37-47
- 464 SCHULZE, M. (2011): Der Brutbestand des Blaukehlchens (*Luscinia svecica*) in Sachsen-Anhalt – Ergebnisse einer landesweiten Erfassung. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 53 - 66.
- 465 SCHULZE, M.; MEYER, F. (2004): Brutvorkommen ausgewählter Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Glücksburger Heide im Jahr 2003. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – Sonderheft 4. – S. 40-46
- 466 SCHULZE, M.; PSCHORN, A. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Mittlere Oranienbaumer Heide im Jahr 2005. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 47-56
- 467 SCHULZE, M.; LÄMMEL, D.; PSCHORN, A. (2008): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Vogelschutzgebiet Hochharz im Jahr 2007. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 4. – S. 53-64
- 468 SCHULZE, M.; RYSEL, A.; PSCHORN, A. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Buchenwälder um Stolberg im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 101-108
- 469 SEELIG, K.-J.; PATZAK, U. (2005): Brutvorkommen ausgewählter Vogelarten im EU SPA Mittlere Elbe einschließlich Steckby-Lödderitzer Forst. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 31-37
- 470 SEELIG, K.-J.; SIMON, B.; ZUPPKE, U. (1997): Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen im NSG „Untere Schwarze Elster“. Teil II : Fauna. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 34,2. – S. 3-12
- 471 SEELIG, K.-J.; BENECKE, H.-G.; BRAUMANN, F.; NICOLAI, B. (1996): Die Vögel im Naturpark Drömling. – In: Abhandlungen und Berichte aus dem Museum Heineanum. – Halberstadt 3, Sonderheft. – 243 S.
- 472 SIMON, B. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Annaburger Heide in den Jahren 2003/04. – In:

- Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 118-125
- 473 SIMON, B.; SIMON, U. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Mündungsgebiet der Schwarzen Elster im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 59-65
- 474 SIMON, B.; SICHING, H.; HENNIG, R. (2008): Das FFH- und Vogelschutzgebiet Glücksburger Heide – Naturlandschaft und Management. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 45, Sonderheft. – S. 7-127
- 475 SPIESS, H.-J. (1990): Zum Fischbestand des Tangelnschen Baches. – In: Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg. – Dessau 27,1. – S. 21-25
- 476 SPIESS, H.-J.; SCHOBER, I.; KUNZE, F. (1994): Zustandsanalyse der aktuellen Situation der Fischfauna der Elbe im Land Sachsen-Anhalt. – Auftraggeber: Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Raumordnung des Landes Sachsen-Anhalt. – Prädikow. – 66 S., Anhang
- 477 SPITZENBERG, D. (2004): Rote Liste der wasserbewohnenden Käfer des Landes Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 39. – S. 264-271
- 478 STADERMANN J. (Hrsg. Arbeitskreis Döllnitz (AKD) e. V.) (2012): Au(ge)blicke – Streifzüge durch die Elster-Luppe- und Saale-Elsteraue. – Selbstverlag. – 360 S.
- 479 STADT UND LAND PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH (1999): Pflege- und Entwicklungsplan Naturschutzgebiet „Wendelstein“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle, Oberer Naturschutzbehörde. – Tangermünde. – 152 S., Anhang
- 480 STADT UND LAND PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH (2012): Managementplan für das SPA-Gebiet 0015 „Wulfeber Bruch und Teichgebiet Osternienburg“ und FFH-Gebiet 0163 „Diebziger Busch und Wulfener Bruchwiesen“ (Entwurf). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hohenberg-Krusemark. – 471 S., Anhang
- 481 STADT UND LAND PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH; NATUR & TEXT IN BRANDENBURG GMBH; LANDSCHAFT PLANEN + BAUEN GMBH (2012a): Managementplan für das FFH-Gebiet „Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees“ FFH_0112 (DE 4436-301). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hohenberg-Krusemark. – 144 S., Anhang
- 482 STADT UND LAND PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH; NATUR & TEXT IN BRANDENBURG GMBH; LANDSCHAFT PLANEN + BAUEN GMBH (2012b): Managementplan für das FFH-Gebiet „Brambach südwestlich Dessau“ FFH_0126 (DE 4238-301). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Hohenberg-Krusemark. – 156 S., Anhang
- 483 STEGLICH, R.; MÜLLER, J. (2004): 3.2.2 Libellen (Insecta, Odonata). – In: LAU Halle/S. (Hrsg.): Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitatrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt – Halle (Saale) 41 Sonderheft. – S. 23-30
- 484 STENZEL, T. (2000): Die Vogelwelt. Der Salzige See. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 37, Sonderheft. – S. 24-29
- 485 STILLER, N. (2010): Erfassung der Pflanzenarten auf dem Spitzen Berg, Uchtspringe. – Erfassungsbogen. – Untere Naturschutzbehörde Stendal. – 1 S., Anhang
- 486 STILLER, N.; WERNIKE, N. (2011): Bewirtschaftungskonzept für das Grünland des Cheiner Torfmoores. – In: Untere Havel. Naturkundliche Berichte aus der Altmark und der Prignitz. – Stendal 21. – S. 8-24
- 487 STRATMANN, B. (2007): Bedroht – behütet – bewahrt: Modellprojekt zum Erschließen von Kirchenhabitaten für Fledermäuse. – In: Nyctalus (N.F.). – Berlin 12. – S. 15-24
- 488 STUBBE, C. (1961): Die Besiedlungsdichte eines abgeschlossenen Waldgebietes (Hakel) mit Greifvögeln im Jahre 1957. – In: Beiträge zur Vogelkunde. – Leipzig 7 : 155-224
- 489 STUBBE, M. (1991): Der Hakel als bedeutendes Vogelschutzgebiet in Europa. – In: Berichte der Deutschen Sektion des Internationalen Rates für Vogelschutz. – Bonn 30. – S. 93-105
- 490 STUBBE, M. (1987): Die Erforschung der Greifvogel- und Eulenarten in der DDR – Stand und Perspektive. – Populationsökologie Greifvogel- und Eulenarten – 1. – In: Wissenschaftliche Beiträge der Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg. – Halle (Saale) 14. – S. 9-26
- 491 STUBBE, M.; STUBBE, A. (2001): Wiederbesiedlung des nördlichen Harzvorlandes durch die Wildkatze. – In: Beiträge zur Jagd- u. Wildforschung. – Leipzig 26. – S. 179-180
- 492 STUBBE, M.; WEBER, M.; HOFMANN, T.; HERRMANN, S. (1996): Der Zwergadler *Hieraaetus pennatus* als neuer Brutvogel in Deutschland. – In: Limicola. – Einbeck 10. – S. 171-177
- 493 STÜMPPEL, N.; LEHMANN, B. (2004): Springfrosch – *Rana dalmatina* Bonaparte, 1840. – In: MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M.; GROSSE, W.-R.: Die Lurche und Kriechtiere Sach-

- sen-Anhalts. – Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie – Bielefeld 3. – 126-132 S.
- 494 STUKE, J.-H.; SAURE, C.; JENTZSCH, M. (2006): Zum Vorkommen von *Zodion kroeberi* SZILÁDY, 1926 (Diptera, Conopidae) in Deutschland. – In: Entomofauna – Ausfelden 27. – S. 117-124
- 495 SY, T.; MEYER, F. (2004): Bestandssituation und Schutz der Rotbauchunke in Sachsen-Anhalt. – In: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt [Hrsg.]: Berichte des Landesamtes f. Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 3. – 297 S.
- 496 TÄUSCHER, L. (2004): Rote Liste der Algen des Landes Sachsen-Anhalt. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 39. – S. 34-42
- 497 TÄUSCHER, L. (2011): 50 Jahre Langzeit-Untersuchungen der Besiedlung mit Algen und Wasserpflanzen in dem Altwasser-Flachsee Kamernscher-Schönfelder See im Elbe-Havel-Winkel (Sachsen-Anhalt). – In: Naturkundliche Berichte aus Altmark und Prignitz. – Stendal 21. – S. 2-7
- 498 TAUCHNITZ, H. (2005): Greifvögel in der Saale-Elster-Aue südlich Halle (Saale). Brutbestand, Bruterfolg und Brutgröße von Rotmilan, Schwarzmilan und Mäusebussard zwischen 1976 und 2003. – In: Apus. – Halle (Saale) 12,5/6. – S. 303-313
- 499 TODTE, I. (2005): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten und deren Erhaltungszustand im EU SPA Wulfener Bruch und Teichgebiet Osternienburg im Jahr 2004. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 1. – S. 94-99
- 500 TODTE, I. (2010): Zum Vorkommen von Blau- und Schwarzkehlichen *Luscinia svecica cyaneola* und *Saxicola rubicola* in Sachsen-Anhalt. – In: Apus. – Halle (Saale) 15. – S. 3-26
- 501 TRIOPS – ÖKOLOGIE & LANDSCHAFTSPLANUNG GMBH (1995): Pflege- und Entwicklungsplan / Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Fliethbachtal“ (Landkreis Wittenberg). – Auftraggeber: Regierungspräsidium Dessau, oberer Naturschutzbehörde. – Göttingen/Halle. – 138 S., Anhang
- 502 TRIOPS – ÖKOLOGIE & LANDSCHAFTSPLANUNG GMBH (1999), Bestands-, Wirkungs- und Zielkontrollen zur Umsetzung des Pflege- und Entwicklungsplanes für den Naturpark Drömling, Erhebung in den Grünlandstandardtestflächen – Teil Bodenfauna (Endbericht) – Auftraggeber: Naturparkverwaltung Drömling. – Göttingen/Halle. – 86 S., Anhang
- 503 TUGENDHEIM, S. (1988): Ein Beitrag über die Maßnahmen zur Erhaltung, Pflege und Nutzung der autochthonen Buchenbestände im StFB Wernigerode/Harz am Objekt des Naturschutzgebietes „Elendstal“. – Belegarbeit. – Technische Universität Dresden. – Dresden. – 18 S.
- 504 UMD – UMWELTVORHABEN MÖLLER & DARMER (2002): FFH-Vorschlagsgebiet 129 „Untere Muldeae“ – Beiträge zu einem Managementplan für das Teilgebiet Möster und Kleutscher Muldeae. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Berlin, Wittenberg. – 170 S., Anhang
- 505 UMWELT-GEODATENMANAGEMENT GBR (2010): Managementplan für das FFH-Gebiet „Heide südlich Burg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale). – 103 S., Anhang
- 506 UNRUH, M. (2004): Schlingnatter – *Coronella austriaca* Laurenti, 1768. – In: In: MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M.; GROSSE, W.-R. (2004): Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie. – Bielefeld 3. – S. 175-179
- 507 UNRUH, M. (Hrsg.) (2010): Der Zeitzer Forst – Natur und Nutzungsgeschichte einer Landschaft. – druck-zuck Verlag, Halle (Saale) – 576 S.
- 508 UNRUH, M. (2012): Zur Webspinnenfauna des NSG „Taufwiesenberge“ bei Hohenwarthe (Landkreis Jerichower Land). – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 49. – S. 14-25
- 509 Verordnung des Landkreises Mansfeld-Südharz über den Geschützten Landschaftsbestandteil „Schwermetallrasen bei Hornburg“ (2010). – In: Amtsblatt Mansfeld-Südharz. – Sangerhausen 9/10. – S. 14-15
- 510 VOLLMER, A. & OHLENDORF, B. (2004): Fledermäuse. – Die Tier- und Pflanzenarten nach Anhang IV der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41, Sonderheft. – S. 74-107
- 511 WEBER, A. (2010): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt - Fischotter – Teilbereich Sachsen-Anhalt Nord - Los 1 - Endbericht (WV44/06/09). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Jeggau. – 330 S., Anhang
- 512 WEBER, A. (2011a): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land Sachsen-Anhalt. Fischotter (Lutra lutra LINNAEUS, 1758) - Teilbereich Sachsen-Anhalt Süd/ West, Los 1 – Endbericht (WV 44/06/10). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Jeggau – 332 S., Anhang
- 513 WEBER, A. (2011b): Ersterfassung der Arten der FFH-Richtlinie der Europäischen Union im Land

- Sachsen-Anhalt. Fischotter (*Lutra lutra* LINNAEUS, 1758) - Teilbereich Sachsen-Anhalt Ost - Zwischenbericht (WV 44/97/10). – Auftraggeber: Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Jeggau. – 323 S., Anhang
- 514 WEBER, M.; KRATZSCH, L.; STUBBE, M. (2007): Brutvorkommen wertgebender Vogelarten im EU SPA Hakel im Jahr 2006. – In: Berichte des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) Sonderheft 2. – S. 49-57
- 515 WEBER, M.; MAMMEN, U.; DORNBUSCH, G.; GEDEON, K. (2003): Die Vogelarten nach Anhang I der Europäischen Vogelschutzrichtlinie im Land Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 40 Sonderheft. – S. 1-222
- 516 WEGENER, U. (1968): Neuer Nachweis einer Strandlinggesellschaft (*Littorelletum uniflorae* KNAPP 1948) am Oberen Kiliansteich im Harz. – In: Naturkundliche Jahresberichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 3. – S. 6-7
- 517 WEGENER, U. (1988): Pflegekonzeption für Heide- und Hutungsflächen (NSG Harslebener Berge-Steinholz). – In: Naturschutzarbeit in den Bezirken Halle und Magdeburg. – Dessau 25,1. – S. 29-36
- 518 WEGENER, U. (2010/11): Zustand und Entwicklung der Fichtenpopulation im Brockengebiet. Teil I Brocken – Ost- u. Nordhang, Teil II Südteil. – Nationalparkverwaltung Harz. – Wernigerode – 13 S., 13 S., Anhänge
- 519 WEGENER, U.; HERDAM, H. (2009): Vorkommen und Erhaltungsmaßnahmen für die Sand-Silberscharte *Jurinea cyanoides* (L.) RCHB. im Nordharz-Vorland. – In: Abhandlungen und Berichte des Museum Heineanum. – Halberstadt 8. – S. 1-10
- 520 WEGENER, U.; WOLFF, U. (2007): Die Entwicklung der Wiesen-Kuhschelle (*Pulsatilla pratensis* (L.) MILL.) im Nordharzvorland nach Pflegemaßnahmen in den Jahren 1996-2006. – In: *Pulsatilla*. – Berlin 9. – S. 29-36
- 521 WEGENER, U.; KALLMEYER, H.; ZIESCHE, H. (2004): Ansiedlungsversuch der Glanzorchis (*Liparis loeselii* (L.) L.C. RICHARD) im Nordharz. – In: *Journal Europäische Orchideen*. – Hohenheim 36,4. – S. 957-968.
- 522 WEIDISCH, C. (2011): Managementplanung am Beispiel des Erlen-Eschenwaldes bei Gutenberg nördlich Halle. – Bachelorarbeit, Hochschule Anhalt. – Bernburg. – 52 S.
- 523 WEINERT, E.; HELLWIG, W. (1987): Verbreitungsmuster kennzeichnender Pflanzenarten im Gebiet des Beber- und Olbetales bei Haldensleben. – In: *Hercynia N.F.* – Leipzig 24/2. – S. 437-451
- 524 WENZEL, H.; WESTHUS, W.; FRITZLAR, F.; HAUPT, R.; HIEKEL, W. (2012): Die Naturschutzgebiete Thüringens. – Weissdorn-Verlag. – Jena. – 939 S.
- 525 WERSTAT, C. (2007): Die Kleingewässer der Colbitz-Letzlinger Heide unter besonderer Berücksichtigung der Vegetation. – In: *Mitteilungen zur floristischen Kartierung Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 12. – S. 3-29
- 526 WESTERMANN, A. (2004): Feuersalamander – *Salamandra salamandra* (Linnaeus, 1758). – In: MEYER et al. : *Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie*. – Bielefeld 3. – S. 50-56
- 527 WESTHUS, W. (1986/1987): Flora des Kreises Wolmirstedt – Vorkommen und Verbreitung der wildwachsenden Pflanzenarten des Kreises Wolmirstedt – Teil I und II. – In: *Wolmirstedter Beiträge*. – Wolmirstedt 10 und 12. – 48 S. und 60 S.
- 528 WIEPRECHT, H. (1961): Botanische Studien im Gebiet des Beber- und Olbetales und auf dem Flechtinger Höhenzug. – In: *Jahresschrift des Kreismuseums Haldensleben*. – Haldensleben 2. – S. 70-80
- 529 ZUPPKE, U. (1994a): Die aktuelle Situation der Fischfauna der Stadt Dessau. – In: *Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau*. – Dessau 8. – S. 23-78.
- 530 ZUPPKE, U. (1994b): Zum Vorkommen des Steinbeißers (*Cobitis taenia* L.) im Mittelbegebiet. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 31,2. – S. 54-56.
- 531 ZUPPKE, U. (1995): Die aktuelle Situation der Amphibienfauna des Naturparks Drömling (Sachsen-Anhalt). – In: *Beiträge zur Naturkunde Niedersachsens*. – Peine 48. – S.89-105, 125-131
- 532 ZUPPKE, U. (1996): Ichthyofaunistisches Gutachten zum Pflege- und Entwicklungsplan bzw. Schutzwürdigkeitsgutachten für die NSG im Bereich der Unteren Mulde (Steinhorste, Möster Birken). – Auftraggeber: Biosphärenreservatsverwaltung „Mittlere Elbe“. – Wittenberg. – 9 S., Anhang
- 533 ZUPPKE, U. (1997): Die Kriechtiere, Lurche und Fische des Kühnauer Sees. – In: *Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau*. – Dessau Sonderheft. – S. 72-77.
- 534 ZUPPKE, U. (1998): Fund eines Lachsfisches an der Elbe. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale). – 35,1. – S. 42-43.
- 535 ZUPPKE, U. (2000): Neue Fischart für Sachsen-Anhalt. – In: *Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt*. – Halle (Saale) 37,1. – S. 52-53.

- 536 ZUPPKE, U. (2001): Erfassung der Fischfauna im Buchholzbach bei Oppin/Dübener Heide (LK Wittenberg). – Auftraggeber: Verein Dübener Heide e.V., Tornau. – Wittenberg. – 11 S.; Anhang
- 537 ZUPPKE, U. (2002): Erfassung der Fischfauna im Heidemühlbach bei Reinharz/Dübener Heide (LK Wittenberg). – Auftraggeber: Verein Dübener Heide e.V., Tornau. – Wittenberg. – 9 S., Anhang
- 538 ZUPPKE, U. (2003a): Erfassung der Fischfauna im Fliethbach zwischen Reuden und Reinharz/Dübener Heide. – Auftraggeber: Verein Dübener Heide e.V., Tornau. – Wittenberg. – 20 S., Anhang
- 539 ZUPPKE, U.: (2003b): Ichthyofaunistische Untersuchungen im NSG „Vogtei“. – Auftraggeber: RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer. – Wittenberg. – 8 S., Anhang
- 540 ZUPPKE, U. (2004a): Erfassung der Fischfauna im Heideteichbach/Dübener Heide). – Auftraggeber: Verein Dübener Heide e.V., Tornau. – Wittenberg. – 8 S., Anhang
- 541 ZUPPKE, U. (2004b): Folgen einer Biberbesiedlung für die Fischfauna des Fliethbaches/Dübener Heide. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 41,1. – S. 45-49
- 542 ZUPPKE, U. (2007): Ergebnis der Fischarten-Erfassung eines Bereiches des Schweinitzer Fließes bei Busckuhnsdorf/Lkr. Wittenberg. – Auftraggeber: Landschaftsarchitektur – Büro Lagotzki / Starke / Grütze, Dresden. – Wittenberg. – 6 S., Anhang
- 543 ZUPPKE, U. (2008): Ergebnis der Fischarten-Erfassung im Wörpener Bach / Lkr. Wittenberg. – Auftraggeber: Landkreis Wittenberg, untere Naturschutzbehörde. – 5 S., Anhang
- 544 ZUPPKE, U. (2010): Das Vorkommen des Bachneunauges, *Lampetra planeri* (Bloch, 1784) in den Bächen des Roßlau-Wittenberger Vorfläming. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau 22. – S. 138-148
- 545 ZUPPKE, U. (2012): Erfolgreiche Sanierung des Feldsoll's „Friedemanns Teich“ im Vorfläming bei Wittenberg. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 49. – S. 72-74
- 546 ZUPPKE, U.; HOHMANN, M. (2012): Flussneunaugen-Nachweis im Olbitzbach. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 48,1/2. – S. 66-68
- 547 ZUPPKE, U.; HUTH, J. (2003): Fischarten-Erfassung in Gewässern des Biosphärenreservates „Mittlere Elbe“ (Zuarbeit zum Naturschutz-Großprojekt). – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Wittenberg. – 31 S., Anhang
- 548 ZUPPKE, U.; REICHHOFF, L. (2006): Fischarten-erfassung an der Saale zwischen Calbe/Wehr und Mündung sowie an der Alten Elbe und Alten Saale (Im Rahmen des Raumordnungsverfahrens zum Ausbau der Unteren Saale). – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Wittenberg. – 21 S., Anhang
- 549 ZUPPKE, U.; SIMON, B., (2004): Die Fischfauna der Gräben im FFH-Gebiet „Gewässersystem Annaburger Heide südöstlich Jessen“/Lkr. Wittenberg. – Auftraggeber: Untere Naturschutzbehörde Landkreis Wittenberg. – Wittenberg. – 7 S., Anhang
- 550 ZUPPKE, U.; VOLLMER, A. (2004): Rotbauchunke – *Bombina bombina* (Linnaeus, 1761). – In: MEYER, F.; BUSCHENDORF, J.; ZUPPKE, U.; BRAUMANN, F.; SCHÄDLER, M.; GROSSE, W.-R.: Die Lurche und Kriechtiere Sachsen-Anhalts. – In: Supplement der Zeitschrift für Feldherpetologie. – Bielefeld 3. – S. 83-90
- 551 ZUPPKE, U.; ZUPPKE, H. (2008): Bericht über die Erfassung des Fischartenspektrums in der Alten Elbe Magdeburg im Juni 2008. – Auftraggeber: NSI AG Naturschutzinstitut Dresden. – Wittenberg. – 7 S., Anhang
- 552 ZUPPKE, U.; ZUPPKE, H. (2010): Ergebnis der Fischarten-Erfassung in der Schwarzen Elster bei Prensendorf/Lkr. Wittenberg. – Auftraggeber: Deutsche Bahn AG. – Wittenberg. – 5 S., Anhang
- 553 ZUPPKE, U.; ZUPPKE, H. (2011): Fischarten-Erfassungen im Rahmen des Projektes „Schutz und Management des Elbebibers im Landkreis Wittenberg“. – Auftraggeber: RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer. – Wittenberg. – 36 S., Anhang
- 554 ZUPPKE, U.; ZUPPKE, H.; REICHHOFF, L. (2012): Ergebnisse der Fischartenerfassung im Sollnitzbach (Bereich Mündung bis Mochteich) im Rahmen der landschaftsplanerischen Leistungen zum geplanten Rückbau der Staueinrichtungen. – Auftraggeber: LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Wittenberg. – 6 S., Anlagen

Nachtrag

555 BÜRO DR. PHILIPP ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTS-PLANUNG (1997): Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Bergholz“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle. – Ort. – 120 S., Anhang

556 Büro für Umweltplanung Dr. Friedhelm Michael (2010): Erstellung des Grunddatensatzes für den Naturschutz im Rahmen der Berichtspflichten der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union. Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im besonderen Schutzgebiet Nr. 173 „Stimmecke bei Suderode“.

- Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wernigerode. – 12 S., Erfassungsbögen
- 557 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK (1997): Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Schollener See“ Landkreis Stendal. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Magdeburg. – Stendal. – 37 S., Anhang
- 558 IJU GEOLOGIE UND ANALYTIK (2009): Erfassung des Grunddatensatzes im Rahmen der Berichtspflichten der Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie der Europäischen Union – Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und Nicht-FFH-Lebensraumtypen im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr.011 „Untere Havel und Schollener See“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Stendal. – 23 S., Anhang
- 559 HOFMANN, T. (2006): Erfassung und Bewertung der Vorkommen von Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie i. R. der Prioritätenliste bezüglich § 44-Verfahren im Land Sachsen-Anhalt: Biber (*Castor fiber*), in den FFH-Gebieten FFH0007, 0008, 0012, 0038, 0157. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 16 S., Anhang
- 560 JÄHRLING; K.-H. (2012): Die laterale aquatische Vernetzung in Flussauen als Basis für die Zielerreichung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie – Grundlagen und Beispiele an der Elbe. – In: Artenschutzreport. – Jena 29. – S. 39-54
- 561 LANDESVERWALTUNGSAMT SACHSEN-ANHALT (2012): Verordnung über das Naturschutzgebiet „Bielsteinhöhlengebiet bei Rübeland“ vom 16.07.2012. – In Amtsblatt des Landesverwaltungsamtes Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 8 v. 15.08.2012 (<http://www.lvw-natur.sachsen-anhalt.de/wernige/nsg0389.htm>)
- 562 Neuhäuser, P. (2012): Natur- und Hochwasserschutz durch Ganzjahresbeweidung des Elbevorlandes. – In: Artenschutzreport. – Jena 29. – S. 55-58
- 563 PROF. HELLRIEGEL INSTITUT E. V. (2011): Managementplan für das FFH-Gebiet „Laubwaldgebiete zwischen Wernigerode und Blankenburg“ mit dem EU-SPA „Vogelschutzgebiet zwischen Wernigerode und Blankenburg“. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Bernburg. – 206 S., Anhang
- 564 SALIX – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND LANDSCHAFTSPLANUNG (2006): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen in dem besonderen Schutzgebiet nach Anhang I der FFH-RL Nr. 153 „Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen“. Kurzbericht. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Wettin, OT Mücheln. – 4 S.
- 565 SCHRICKEL, D. BÜRO FÜR GARTEN- UND LANDSCHAFTSPLANUNG (1994): Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Untere Havel Sachsen-Anhalt“ Teil 1. – Auftraggeber: Naturschutzbund Deutschland NABU e. V. – 117 S., Anhang
- 566 ZUPPKE, U. (2012): Die Fischfauna des Sollnitzbaches. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau-Roßlau 24. – (im Druck)
- 567 DIEBEL, R. (2012): Strukturvielfalt in der Elbeaue – Erfahrungsbericht über die „Flutrinnenanbindung Sandauerholz“ im Biosphärenreservat Mittelelbe. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 49. – S. 50-54
- 568 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2009): Erstellung des Grunddatensatzes Naturschutz zur Investitionssicherung im Rahmen der Berichtspflichten der FFH-Richtlinie der EU – Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL und Nicht-FFH-Lebensräume im besonderen Schutzgebiet nach FFH-RL Nr. 54 Elbaue Steckby-Lödderitz - Teilbereich. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau-Roßlau. – 14 S., Anhang
- 569 LPR LANDSCHAFTSPLANUNG DR. REICHHOFF GbR (2004): Kartierung und Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL im besonderen Schutzgebiet des Schutzgebietssystems NATURA 2000 in Sachsen-Anhalt. Nr. 65 Grieböer Bach östlich Coswig. – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. – Dessau. – 12 S., Anhang
- 570 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (1998): Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet „Salzatal bei Langenbogen“. – Auftraggeber: Regierungspräsidium Halle. – Halle (Saale). – 184 S., Anhang
- 571 RANA – BÜRO FÜR ÖKOLOGIE UND NATURSCHUTZ FRANK MEYER (2011/2012): Managementplan für das FFH-Gebiet „Untere Muldeae“ und anteiliges SPA „Mittlere Elbe einschließlich Steckby-Lödderitzer Forst“ (Landkreise Anhalt-Bitterfeld und Stadt Dessau-Roßlau). – Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt – Halle (Saale). – 437 S., Anhang
- 572 REICHHOFF, L. (2003): Ästiger Rautenfarn (*Botrychium matricariifolium* A. BR. EX KOCH) im Hartholzauenwald in der Muldeae bei Dessau. – In: Naturwissenschaftliche Beiträge des Museums Dessau. – Dessau 15. – S. 44-46
- 573 ZUPPKE, U. & L. REICHHOFF (2002): Die Fischfauna des FFH-Gebietes „Untere Muldeae“ (als Zuarbeit zum Managementplan). – unveröff. Bericht i. A. Umweltvorhaben Möller & Darmer. – Dessau. – 17 S., Anhang

- 574 ZUPPKE, U. & T. GAUMERT (2003): : Die Entwicklung des Fischartenspektrums in der unteren Mulde. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 40,2. – S. 9-16
- 575 ZUPPKE, U. (2005): Ein Lachs in der Mulde. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 42,2. – S. 54
- 576 ZUPPKE, U.; JURGEIT, F. (1997): Tierwelt der Mulde. Mulde in Sachsen-Anhalt. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 34, Sonderheft. – S. 17-24
- 577 ZUPPKE, U.; REICHHOFF, L. REGNER, A. (2000): Fischartenerfassung in der Mulde bei Dessau. – Auftraggeber: Stadt Dessau, Tiefbauamt. – Dessau. – 15 S., Anhang
- 578 ZUPPKE, U. (2012): Erfolgreiche Sanierung des Feldsolls „Friedemanns Teich“ im Vorflämig bei Wittenberg. – In: Naturschutz im Land Sachsen-Anhalt. – Halle (Saale) 49. – S. 72-74
- 579 Reichhoff, L.; Reichhoff, K. (Hrsg.) (2005): Standortkundliche, ökofaunistische und vegetationsdynamische Untersuchungen im Rahmen des Naturschutzgroßprojektes „Mittlere Elbe“. – In: Veröffentlichungen der LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Dessau 3. – 79 S.
- 580 REICHHOFF, L.; REICHHOFF, K. (Hrsg.) (2008): Die Rot-Esche (*Fraxinus pennsylvanica*) – eine invasive Baumart in den Hartholzauenwäldern des Mittelelbegebietes? – In: Veröffentlichungen der LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH. – Dessau-Roßlau 4. – 72 S.