

**Pflege- und Entwicklungspläne (PEP) und andere wissenschaftliche Arbeiten - Naturschutzgebiete (NSG)**

Name	Schutzgebiets-Nr.	Größe VO in ha	Titel	Jahr	Faunistische Erfassungen		Floristische Erfassungen		CD	PEP Nr.
					Wirbeltiere	Wirbellose	Pflanzen	Vegetation		
Akazienberg und Alte Fuhne	NSG0275	89,70	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante NSG Akazienberg. – 1996. – 30 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer		x	X	232
Albrechtshaus	NSG0026	63,95	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet (NSG) „Albrechtshaus“: (überarbeiteter Entwurf, Stand Januar 1996). – 1996. – 56 S., 12 Anl.	1996	Vögel, Lurche		Gefäßpflanzen, Moose	x	X	1
Alte Elbe bei Bösewig	NSG0102	358,75	Pflege- und Entwicklungsplan und Schutzwürdigkeitsgutachten für das Naturschutzgebiet "Alte Elbe bei Bösewig" (Landkreis Wittenberg / NSG0102D). – 2000. – 174 S. – Anl.	2000	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Weichtiere, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	189
Alte Elster und Rohrbornwiesen	NSG0175	212,00	Pflege- und Entwicklungsplan: Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet „Alte Elster und Rohrbornwiesen“ bei Prensendorf (Landkreis Wittenberg). – 1995. – 127 S.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Weichtiere, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	2
Alter Stolberg – Thüringer Teil			Klepzig, Heike: Vegetationskundliche Untersuchung der Totalreservat-Testflächen am Alten Stolberg bei Stempeda. – 1990. – 58 S. – 28 Abb. – 2 Tab. – Halle, Martin-Luther-Universität, Sektion Biowissenschaften, Dipl.-Arb.	1990			Gefäßpflanzen	x	X	59
Alter Stolberg (Sachsen-Anhalt) und Grasburger Wiesen (Landkreis Sangerhausen)	NSG0135	28,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Alter Stolberg (Sachsen-Anhalt) und Grasburger Wiesen“, Zwischenbericht 2002	2002	Fische, Rundmäuler, Lurche, Vögel	Wasserweichtiere, Libellen, Heuschrecken, Hautflügler, Schwebfliegen, Holzbewohnende Käfer	Gefäßpflanzen, Moose, Pilze	x	X	280
Alter Stolberg (Sachsen-Anhalt) und Grasburger Wiesen (Landkreis Sangerhausen)			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Alter Stolberg (Sachsen-Anhalt) und Grasburger Wiesen“, November 2004, 166 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten, Tabellen, RANA	2004	Fische, Rundmäuler, Lurche, Vögel	Wassermollusken, Libellen, Geradflügler, Hautflügler, Schwebfliegen, Falter, Holzbewohnende Käfer	Gefäßpflanzen, Moose, Pilze	x	X	314
Apollensberg und Ahrensberg geplant (Apollensberg)	NSG0279	36,40	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997 – 2001 für das geplante NSG „Apollensberg“. – 1997. – 110 S, A-123 S., 22 Fotos, 5 Karten	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken	Gefäßpflanzen	x	X	48
Auwald bei Plötzkau	NSG0082	131,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Auwald bei Plötzkau“, einschl. Pflege- und Entwicklungsplan. Abschlußbericht: Einleitung, Zusammenfassung, Allgemeine Grundlagen, Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan. – 1996- 148 S. – Anhang: Flora u. Vegetation, Fauna, Lit.-Verz. u. Fotodokumentation	1993/1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Hautflügler, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	65
Bachtäler des Lappwaldes	NSG0158	590,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet "Bachtäler des Lappwaldes" im Ohre-Kreis Stufe 1. – 1995. – 66 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere, Lurche, Fische		Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	121

Beetzendorfer Bruchwald und Tangelnscher Bach	NSG0042		Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet "Beetzendorfer Bruchwald und Tangelnsche Bachaue", USL GmbH Wolmirstedt, November 1995, 33 S., Karten	1996	Fische, Amphibien, Reptilien, Vögel,	Heuschrecken	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	81/1
Beetzendorfer Bruchwald und Tangelnscher Bach		138,89	Planungskonzept zur Verbesserung der hydrologischen Verhältnisse für das NSG „Beetzendorfer Bruchwald und Tangelnscher Bach“ als Teil eines Pflege- und Entwicklungsplanes. – 1997. – 66 S., Anhang, Kartenteil	1997			Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	81
Benitz	NSG0150	100,00	Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet "Benitz". Teil 1 – 3. – 1997. – Teil 1: Textband 284 S., 5 Textkarten, - Teil 2: Anhang, Anlagen 1-7, Fotodokumentation, - Teil 3: Kartenband	1997	Fledermäuse, Vögel, Amphibien, Reptilien, Fische, Säugetiere	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge, Krebstiere, Weichtiere, Hautflügler	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose, Großpilze	x	X	71
Bergholz	NSG0114	79,37	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Bergholz“. – 1997. – 120 S., Anhang	1997	Vögel, Kriechtiere	Weichtiere, Hautflügler, Käfer, Zweiflügler	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	14
Blonsberg	NSG0177	31,00	Vorarbeiten zum Pflege- und Entwicklungsplan für das FFH-Vorschlagsgebiet "Porphyrlandschaft nördlich von Halle": Ökologische Zustandsanalyse und Erarbeitung von Vorschlägen für Biotop-Management. Teil 4: Naturschutzgebiet Blonsberg bei Wallwitz. – (1995) – 8 S., Anh.	1996	Vögel	Weichtiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	41
Bockberg	NSG0021	24,80	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Bockberg". – 1995. – 52 S. – Anl.	1996			Gefäßpflanzen, Farne	x	X	123
Bockberg			Auswirkungen extensiver Bewirtschaftungsmaßnahmen auf die botanische Zusammensetzung ausgewählter Pflanzenbestände sowie Untersuchungen zur Nährstoffdynamik im NSG "Bockberg": Bearbeitungszeitraum 1992-1996. Zwischenberichte 1992, –1994, – 1995, – Abschlussbericht 1996.	1992 bis 1995			Gefäßpflanzen	x	X	205 Band 1 - 5
Bodetal	NSG0022	473,78	Pflege- und Entwicklungsplan für Grünlandflächen im Naturschutzgebiet "Bodetal". – 1995. – 63 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Fledermäuse, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken	Gefäßpflanzen	x	X	125
Borntal	NSG0107	87,85	Pflege- und Entwicklungsplan NSG "Borntal" (NSG0107H, Ldkr. Sangerhausen) - 1997, – 76 S. – Anhang	1997	Jagdbare Säugetiere, Lurche, Vögel, Fledermäuse	Mollusken, Geradflügler, Käfer, Nachtfalter	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	79
Borntal, Heidelandschaft und Feuchtgebiete bei Allstedt geplant	NSG0069	383,20	Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Heidelandschaft und Feuchtgebiete bei Allstedt“. Teil 1.2. – 1998. – Teil 1: 62 S., T. 2: Anhang m. 102 S., Fotos, 8 Karten	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Zweiflügler	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	83
Brambach	NSG0092	83,04	Pflege- und Entwicklungsplan (Schutzwürdigkeitsgutachten) für das Gebiet Brambach. – 1996. – Karten, Anhang	1996	Vögel	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	66
Brandberge	NSG0155	92,00	Entwicklungskonzept für das Naturschutzgebiet „Brandberge“, DBV Naturschutzbund Deutschland – 1992 -, 22 S., 3 Karten mit 6 Abdeckfolien,	1992	Vögel	Libellen, Schmetterlinge, Heuschrecken	Gefäßpflanzen	x	X	275
Brandberge			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Brandberge" (Büro RANA, Stadt Halle) – 1999. – 140 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche	Weichtiere, Heuschrecken, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	163

Bucher Brack und Bölsdorfer Haken	NSG0043	1008,00	Studie zur Pflege und Entwicklung Natursschutzgebiet Bucher Brack und Bölsdorfer Haken - Pflege- und Entwicklungsplan -, Dr. Reichhoff - Planungsbüro. – 1992. – 83 S. – Fotodokumentation, - BHRL, - 4 Karten.	1992	Vögel, Säugetiere,	Heuschrecken, Tagfalter		x	X	338/1
Bucher Brack und Bölsdorfer Haken			Spinnen und Weberknechte, Endbericht 1994, Elbe-Projekt, 9 S.	1994		Spinnen, Weberknechte		x	X	338/2
Bucher Brack und Bölsdorfer Haken			Darstellung und Bewertung des Ist-Zustandes aus faunistisch-tierökologischer Sicht. - Untersuchung des WWF-Deutschland, 1997	1997		Käfer, Laufkäfer, Wanzen, Hautflügler, Heuschrecken, Webspinnen und Weberknechte,			X	338/3
Bucher Brack und Bölsdorfer Haken			Begehungsprotokoll für des NSG Bucher Brack, 1999, 6 S., 10 Abbildungen	1999				x	X	338/4
Buchholz	NSG0094	40,24	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Buchholz". – 2000. – 102 S. – Anl.		Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x		191
Buchhorst und Cheiner Torfmoor	NSG0351	1200,00	Biotopvernetzungs- und Entwicklungskonzeption für die Landgraben- und Dummeniederung im Landkreis Salzwedel. – 1994. – 41 S., Anl.	1994	Vögel		Gefäßpflanzen	x	X	52
Buchhorst und Cheiner Torfmoor			Dankelmann, Maike: Cheiner Torfmoor: Pflege- und Entwicklungskonzept unter besonderer Berücksichtigung der Tagfalter. – 1999. – 118 S. – Anl. – Osnabrück, Fachhochschule, FB Landschaftsarchitektur, Dipl.-Arb.	1999	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	184
Buchhorst und Cheiner Torfmoor			Steinhauer, Katja: „Vegetationskundliche Untersuchung der naturnahen Feuchtwälder in den Gebieten Cheiner Torfmoor und Buchhorst im Altmarkkreis Salzwedel“ – 2002, Diplomarbeit – 133 S., Anl.	2002	Fische, Kriechtiere, Lurche, Säugetiere, Vögel	Laufkäfer,	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	267
Bürgerholz (Salzwedeler Stadtforst)	NSG0352	350,00	Biotopvernetzungs- und Entwicklungskonzeption für die Landgraben- und Dummeniederung im Landkreis Salzwedel. – 1994. – 41 S., Anl.	1994	Vögel		Gefäßpflanzen	x	X	52
Bürgerholz bei Burg	NSG0156	920,00	Die Waldvegetation des Bürger Holzes nordöstlich Magdeburg / Grit Göpfert. – 1993. – Halle-Wittenberg, Martin-Luther-Universität, Inst. F. Geobotanik, wiss. Hausarbeit	1993			Gefäßpflanzen	x		61
Bürgerholz bei Rosian	NSG0061	104,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet bei Rosian. – 1998. – 78 S., Anl.	1998	Vögel	Heuschrecken, Köcherfliegen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	104
Cheiner Torfmoor	NSG0351	1391,53	Bewirtschaftungskonzept für die Grünlandstandorte im Cheiner Torfmoor, BUND Landesverband Sachsen-Anhalt e.V., 2011, 37 Seiten, 14 Abb., 1 Tabelle, 16 Anlagen	2011	Vögel (Wiesenbrüter)	Tagfalter, Libellen, Mollusken	Röhricht, Großseggenried, Grauweiden-gebüsch, Erlenbruchwalde, Wald-Engelwurz-Kohldistelwiesen		X	366

Clusberg	NSG0144	30,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Clusberg" im Landkreis Aschersleben-Staßfurt. – 1998. – 58 S. – Anl.	1998	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	142
Colbitzer Lindenwald	NSG0014	188,70	Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet „Colbitzer Lindenwald“. Teil 1 – 3. – 1997. – Teil 1: Textband 386 S., Fotodok., Verz. d. Textktn., Teil 2: Anhang 278 S., Anlagen, Teil 3: Kartenband	1997 bis 1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Hautflügler, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne, Moose, Pilze	x	X	72
Cösitzer Teich	NSG0089	38,32	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Cösitzer Teich“ (Landkreis Köthen), -Oktober 2003-, 136 S., Anh. (Fotodokumentation, 4 Karten, 4 Tabellen, Verordnungsentwurf)	2003	Säugetiere, Lurche, Vögel,	Weichtiere, Webspinnen, Laufkäfer, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter,	Gefäßpflanzen	x	X	298
Crassensee	NSG0100	254,00	Erstellen eines Pflege- und Entwicklungsplanes für die Wald- und Gehölzbiotope des NSG „Crassensee“ im Biosphärenreservat Mittlere Elbe / Dirk Hentschel. – 1995. – 58 S., Anl. Erfurt, Fachhochschule, FB Landschaftsarchitektur. – Dipl.-Arb.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	55
Crassensee	NSG0100		Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Crassensee“ und die angrenzenden Teilflächen des FFH-Gebietes „Dessau-Wörlitzer Elbauen“, RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, -2004-, 242 S., Anhang (Fotodokumentation, Karten, Listen)	2004	Fische, Lurche, Vögel, Fledermäuse, Biber	Wassermollusken, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Holzbewohnende Käfer,	Gefäßpflanzen	x	X	294
Diebziger Busch Jütrichauer Busch Schleesen	NSG087 NSG0041 NSG0039		Monitoring von totholzbewohnenden (xylobionten) Käferarten Heldbock, Eremit und Hirschkäfer (FFH-Arten Anhang II), Hr. Neumann, Juni 2012 im Auftrag des LK ABI	2012		Eremit, Heldbock, Hirschkäfer			X	340
Dornburger Mosaik	NSG0056	46,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Dornburger Mosaik“, Stadt und Land Planungsgesellschaft mbH, -2002-, 121 S., Anhang (Fotodokumentation, Karten, Listen)	2002	Vögel, Lurche, Kriechtiere,	Libellen, Heuschrecken, Großschmetterlinge, Laufkäfer	Gefäßpflanzen, Flechten	x	X	303
Dröbelscher Busch und Tongrube Altenburg	NSG0286	69,25	Vorarbeit zur Ausweisung des NSG „Dröbelscher Busch und Erdkieten“ Studentisches Projekt, - 1997-, 62 S., 11 Karten, Listen, Studentisches Projekt	1997	Vögel		Gefäßpflanzen	x	X	300
Durchstich Pratau	NSG0287		Studie zur Pflege und Entwicklung des geplanten NSG „Durchstich“. – 1994. – 90 S. – 10 Karten.	1994	Säugetiere, Vögel, Lurche, Fische	Krebstiere, Weichtiere, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	111
Durchstich Pratau		404,30	Gutachterliche Stellungnahme zu Schutzwürdigkeit, Pflege und Entwicklung von Flächen im Bereich des geplanten NSG "Durchstich". – 1996. – 50 S., 5 Karten	1996	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Fische	Heuschrecken, Tagfalter	Gefäßpflanzen	x	X	46
Eckertal im Nationalpark Hochharz	NSG0353		Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum – Standorten. Zwischenbericht 1994. Berichtszeitraum 1992-1993. – 1994. – 30 S. – Anl.	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 1
Eckertal im Nationalpark Hochharz			Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. – 1995 – 1996, Zwischenbericht: 1995. – 21 S., 3 Abb., Abschlußbericht: 1996. – 45 S., 15 Abb., Anh.	1995/ 1996			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 2, 3
Eckertal im Nationalpark Hochharz			NSG Eckertal (11 H), – 1994. – PEP 56 S., Anhang	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	4

Eckertal im Nationalpark Hochharz	NSG0353		Sukzessionsuntersuchungen auf kontaminierten Böden im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen. – (1993), – Textbd. 46 S., 9 Tab., Materialbd. : 12 Abb., VI Anhänge	1993			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	207
Eckertal im Nationalpark Hochharz			Vegetation des Nordteiles des NSG Eckertal – 1995. – 19 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	156
Eckertal im Nationalpark Hochharz			Renaturierung des Blaubachs in der Gemarkung Abbenrode, NSG0353 „Eckertal“; IUP und TAW Wernigerode, 1992; 30 S. und Anlagen: Lagepläne, Karten, 13 Tabellen, Diagramme, 40 Fotos	1992	Rot- und Muffelwild, Feuersalamander, Bachforelle	Steinfliegen, Köcherfliegen, Egel	Gefäßpflanzen	x	X	324
Elbaue Beuster-Wahrenberg	NSG0053	1600,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Elbaue Beuster Wahrenberg, NSG 0053 M, Landkreis Stendal, Land Sachsen-Anhalt 1. u. 2. Zwischenbericht. – 1995 – 1996. – 1. : 1995 – 31 S., Anl., 2. : 1996. – 81 S., Anl.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche	Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	69
Elendstal	NSG0020	73,69	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Elendstal". – 1995. – 35 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Fische		Gefäßpflanzen, Farne, Flechten, Moose	x	X	118
Elsholzweiden	NSG0193	161,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet "Elsholzweiden" im Landkreis Stendal. – 1996. – 47 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche	Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	132
Elsteraue bei Ermlitz	NSG0323	162,00	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung für das einstweilig gesicherte NSG "Auen südlich Ermlitz" (nsg0080H; Landkreis Merseburg-Querfurt). – 2000. – 176 S. – Anl.	2000	Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	192
Elsteraue zwischen Göbitz und Profen (Teil 1 und 2)	NSG0269	540,00	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Hinweisen zur Pflege und Entwicklung für das geplante Naturschutzgebiet „Auenlandschaft der Weißen Elster zwischen Göblitz und Profen“ (nsg075 Burgenlandkreis), - 2002-, 149 S., Anhang: 6 Karten, 6Tafel mit 45 Abbildungen, Gesamtliste Flora	2002	Lurche, Vögel, Fische	Libellen, Geradflügler, Weichtiere,	Gefäßpflanzen	x	X	270
Fenn	NSG0008	6,25	Voruntersuchungen im Rahmen der Erstellung des Pflege- und Entwicklungsplanes für das NSG "Fenn" bei Wittenmoor – Erläuterungsbericht – 1998. – 52 S. – Anl.	1998	Vögel, Lurche	Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	134
Fenn			Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG "Fenn" bei Wittenmoor. – 1999. – 98 S. – Anl.	1999	Vögel, Lurche	Heuschrecken, Libellen	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	169
Fiener Bruch	NSG0169	143,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet „Fiener Bruch“. – 1996. – 114 S., Anhang	1996	Vögel, Lurche	Spinnentiere, Heuschrecken, Käfer, Zweiflügler	Gefäßpflanzen, Flechten	x	X	84
Fliethbachtal	NSG0288	1252,60	Pflege- und Entwicklungsplan / Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Fliethbachtal“ (Landkreis Wittenberg). – 1995. – 138 S., Anhang	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Krebstiere, Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen,	x	X	47
Forst Salegast	NSG0289	410,10	Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Forst Saalegast“, einschl. Pflege- und Entwicklungsplan. Abschlußbericht: Einleitung, Zusammenfassung, allgemeine Grundlagen, Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan. – 1996. – 115 S., Anhang: Flora u. Vegetation, Fauna, Lit.-Verz. u. Fotodok.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	23
Forstwerder	NSG0185	9,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Forstwerder“ Stadt Halle, - 1996 .- 37 S., Anhang 38 S., 8 Karten	1996	Säugetiere, Reptilien, Vögel,	Laufkäfer, Schmetterlinge, Schnecken	Gefäßpflanzen, Auen- vegetation		X	297

Friedenthaler Grund	NSG0290	145,10	Pflege- und Entwicklungsplan – Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet „Friedenthaler Grund“ zwischen Köpnick und Wüstemark (Landkreis Wittenberg). – 1996. – 208 S., Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	68
Gegensteine-Schierberg	NSG0157	102,00	Anlage von Dauerbeobachtungsflächen im NSG Gegensteine und Roseburg – 1995. – 5 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	158
Gipskarstlandschaft Heimkehle	NSG0160	66,60	Erfassung und Bewertung der Fledermausfauna in der Heimkehle und Untersuchung von Konfliktsituationen. – 1997. – Teil 1 und Teil 2, 7 gez. S., 19 Anl.	1997	Fledermäuse				X	75
Gipskarstlandschaft Heimkehle			Pilze und Moose der waldbestockten Teile des Naturschutzgebietes NSG0160H "Gipskarstlandschaft Heimkehle". – 1999. – 27 S. – Anl.	1999			Moose, Pilze	x	X	187
Gipskarstlandschaft Heimkehle			Fledermauskundliche Langzeituntersuchungen im NSG „Gipskarstlandschaft Heimkehle“, in der Höhle „Heimkehle“ vom 18.02.2004 bis zum 30.04.2004. 81 S., 1CD, Bernd Ohlendorf, Rossla	2004	Fledermäuse				X	288
Gipskarstlandschaft Heimkehle			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Gipskarstlandschaft Heimkehle" (Landkreis Sangerhausen), - November 2004 -, 204 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten, Tabellen; RANA	2004	Fische, Rundmäuler, Lurche, Vögel	Wassermollusken, Libellen, Geradflügler, Hautflügler, Schwebfliegen, Falter, Holzbewohnende Käfer	Gefäßpflanzen, Pilze, Moose,	x	X	315
Gipskarstlandschaft Pölsfeld	NSG0164	859,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0164H "Gipskarstlandschaft Pölsfeld" (Kreis Sangerhausen). – 1999. – 160 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen,	x	X	171
Gipskarstlandschaft Pölsfeld			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Gipskarstlandschaft Pölsfeld“ (Landkreis Sangerhausen, NSG0164). Teil 1: Grundlagen: Abiotik und Nutzungen. – 1998. – 27 S. – Tab. – Lit.-Verz. – Anhang: Karten	1998	keine relevanten Angaben				X	135
Gipskarstlandschaft Questenberg	NSG0166	3891,00	Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Gipskarstlandschaft Questenberg“. Teil 1. – 1995. – 120 S.	1995	Säugetiere	Käfer, Libellen, Schmetterlinge			X	32
Gipskarstlandschaft Questenberg		500,00	„Die Vegetation der Halbtrockenrasen im Raum Questenberg (Südharz) in Beziehung zu ihrer historischen und aktuellen Nutzung“, - 1998, 162 S., Anhang XII S., 1 Tabelle, 2 Karten, Diplomarbeit – Cornelia Jäger	1998			Gefäßpflanzen, Moose, Flechten	x	X	257
Großer Ronneberg-Bielstein	NSG0137	230,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Großer Ronneberg-Bielstein“ (Landkreis Sangerhausen). Teil 1. 2. – 1992-1993. T. 1: 1992. – 15 S., 16 Anl.; T. 2: 32, 7, 6, 7 S. – 4 Anl.; 19.09.1994 in Kraft	1993	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	010
Großer Streng	NSG0101	462,00	NSG Großer Streng – Kreis Wittenberg. Pflege- und Entwicklungsplan. – 1999. – 123 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	172
Großes Bruch bei Wulferstedt	NSG0051	786,00	Ökologische Studie 'Großes Bruch' : Jahresbericht 1992. – 1992. – 142 S., Abb., Tab.	1992		Spinnentiere, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	062

Hakel	NSG0146		Untersuchungen zu Struktur und Dynamik der Laubmischwälder des Hakels (nordöstliches Harzvorland) / Stefan Michel. – 1996 – Diplomarbeit, Halle-Wittenberg, Martin-Luther-Univ., Inst. F. Geobotanik, Dipl.-Arb.	1996			Gefäßpflanzen	x	X	063
Hakel			Sonderheft LAU Pilzflora d. NSG Hakel, Bericht des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, 2003, 42 S.-	2003			Pilze	x		271
Hakel		1366,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Hakel“, Landkreis Aschersleben-Staßfurt und Landkreis Quedlinburg. – 1996. – 80 S., Anhang	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	005
Halbberge bei Mertendorf NSG0267	NSG0267	51,10	Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Halbberge bei Mertendorf“. – 1997. – 91 S., Anhang	1997	Vögel	Mollusken, Wildbienen, Heuschrecken	Gefäßpflanzen	x	X	077
Halden der Bergbaufolgelandschaft Geiseltal	NSG0368	1160,60	Ergänzendes Schutzwürdigkeitsgutachten für das Naturschutzgebiet „Innenkippen und Halden der Bergbaufolgelandschaft Geiseltal“ ( Halde Klobikau ca. 240 ha, Halde Blösien ca. 135,5 ha, Innenkippe Mücheln ca. 589,30 ha davon ca. 478,80 ha Totalreservat), November 2002, OEKOKART GmbH Halle/S., 103 Seiten, Tabellen und Erläuterungen 14 Seiten, 20 Karten; auf CD	2002	Fledermäuse, Kriechtiere, Lurche, Vögel, Kleinsäugetiere	Weichtiere, Asseln, Webspinnen, Libellen, Geradflügler, Zikaden, Laufkäfer, Wildbienen, Grabwespen, Wegwespen, weitere Stechimmen	Gefäßpflanzen, Farn- und Blütenpflanzen, Flechten, Moose	x	X	259
Hammelmiese	NSG0063	5,84	Vegetation des NSG Hammelmiese – 1995. – 10 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	160
Hammerbachtal	NSG0296	630,24	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan zum geplanten „Hammerbachtal“, Endbericht, Öko & Plan Landschaftsplanung Dr. Simon.- 1998- 194 Seiten; Anlagen: Tabellen, Maßnahmekatalog, 12 Karten	1998	Fledermäuse, Vögel, Kriechtiere und Lurche, Fische	Schmetterlinge, Hummeln, Laufkäfer, Heuschrecken, Libellen, Landschnecken, Gewässerkleintiere (Makrozoobenthon)	Gefäßpflanzen, Torfmoose	x	X	304
Harslebener Berge und Steinholz	NSG0062	UG ~ 250	"Die Flechten des NSG Harslebener Berge und Steinholz - Verbreitung, Vergesellschaftung und Ökologie", Diplomarbeit -Heike Schulze, 2003 - 85 Seiten, Anhang	2003			Flechten	x	X	344
Harzer Bachtäler	NSG0181		Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. Zwischenbericht 1994. Berichtszeitraum 1992-1993. – 1994. – 30 S. – Anl.	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 1
Harzer Bachtäler			Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. – 1995 – 1996, Zwischenbericht: 1995. – 21 S., 3 Abb., Abschlußbericht: 1996. – 45 S., 15 Abb., Anh.	1995/96			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 2, 3
Harzer Bachtäler			Pflege- und Entwicklungsplan für den Bereich Spielbachtal im Naturschutzgebiet „Harzer Bachtäler“, 1998, 60 S., Anl.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische,	Insekten, Mollusken	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	285
Harzer Bachtäler		119,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Heidberg. – 1997. – 61 S. – Anl.	1997	Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge		x	X	124
Harzer Bachtäler			Vegetation des NSG Heidberg – 1995. – 14 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	157

Harzer Bachtäler	NSG0181	135,00	„Harzer Bachtäler“ Vegetationskundliche und faunistische Untersuchung und Beitrag zu einem Pflege- und Entwicklungskonzept, Universität Hannover SS/WS 1993/1994, 119 S., Anl.	1993/94	Säugetier, Lurche, Kriechtiere, Vögel, Fische, Rundmäuler	Heuschrecken, Tagfalter, Libellen,	Gefäßpflanzen	x	X	283
Harzer Bachtäler		1301,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet "Schießplatz Tanne/Lange". – 1995. – 63 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	130
Harzer Bachtäler			Sukzessionsuntersuchungen auf kontaminierten Böden im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen. – (1993). – Textbd. 46 S., 9 Tab., Materialbd.: 12 Abb., VI Anhänge	1993			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	207
Harzer Bachtäler			Pflege- und Entwicklungsplan – Teil Rappbode – im NSG "Harzer Bachtäler". – 1998. – 74 S. – Anl.	1998			Gefäßpflanzen	x	X	141
Hasenwinkel	NSG0109	22,05	Beitrag zum Schutzwürdigkeitsgutachten für das NSG „Hasenwinkel“ im Landkreis Mansfelder Land, Diplomarbeit Thomas Köberlein - HS Anhalt (FH), 1999, 232 Seiten, 24 Tabellen, 4 Abb., Anhang mit Bildtafeln und Karten	1999	Vögel, Amphibien, Reptilien, Säugetiere	Laufkäfer, Heuschrecken, Tagfalter, Schwebfliegen, Hautflügler, Spinnen, Mollusken	Farn- und Blütenpflanzen, Moose, Flechten	PNV		361
Helmetalsperre Berga-Kelbra geplant	NSG0263	482,01	Pflege- und Entwicklungsplan für den terrestrischen Teil des geplanten NSG „Helmetalsperre Berga-Kelbra“ (Sachsen-Anhalt). – 1997. – 88 S., Anhang, 7 Karten.	1997	Vögel, Lurche	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	80
Helmetalsperre Berga-Kelbra geplant			Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante NSG "Helmetalsperre Berga-Kelbra" (Sachsen-Anhalt). – 1999. – 138 S. – Anl.	1999	Vögel, Amphibien	Weichtiere, Heuschrecken, Laufkäfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	164
Hirschrodaer Graben	NSG0201	157,00	Erfassung und Bewertung der Heuschreckenfauna im einstweilig gesicherten NSG Hirschrodaer Graben (Burgenlandkreis). – 1997. – 54 S., Fotos, Tab., Anhang: 4 Tab., 1 Karte	1997		Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	76
Jävenitzer Moor	NSG0007	13,74	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet "Jävenitzer Moor" im Altmarkkreis Salzwedel. – 1996. – 111 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Libellen	Gefäßpflanzen, Bärlappe, Farne, Moose	x	X	122
Jävenitzer Moor			Bericht - Stabilisierung des Wasserhaushaltes und Moor-Revitalisierung im Jävenitzer Moor, 2007	2007				x	X	122/1
Jävenitzer Moor			Maßnahmen- und Flächenpool „Revitalisierung Jävenitzer Moor“ - Naturschutzfachliche Planung - RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 09/2011. - 99 S. - Anlagen	2011	Lurche (Amphibia),	Große Moosjungfer, Webspinnen, Libellen, Laufkäfer	x	x	X	122/2
Jederitzer Holz	NSG0005	322,00	Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Jederitzer Holz“ (Lkr. Stendal). HOAI § 49 c, Leistungsphase 1 und 2. – Stendal, 1995. – 63 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Krebstiere, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	13
Jederitzer Holz			Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Jederitzer Holz“ Lkr. Stendal. – 1997. – 193 S., Anl.	1997	Säugetiere, Vögel, Fledermäuse, Amphibien, Reptilien	Landschnecken, Kleinkrebse, Spinnen, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	99
Jeggauer Moor	NSG0048	66,20	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0048M „Jeggauer Moor“ (Altmarkkreis Salzwedel).- RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer – 2000. – 163 S. – Anl.	2000	Vögel, Lurche, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Libellen	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	225
Jösigk	NSG0131	66,99	Pflege- und Entwicklungsplan für das bestehende und geplante Naturschutzgebiet „Jösigk“ (Kreis Wittenberg). – 1998. – 127 S., Anl.	1998	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	102
Klippmühle	NSG0078	8,59	Pflege- und Entwicklungsplan (BMP) Naturschutzgebiet Klippmühle (Landkreis Mansfelder Land) – 1996. – 69 S.	1996	Vögel		Gefäßpflanzen	x	X	19



Klüdener Pax-Wanneweh	NSG0154	1100,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig gesicherte NSG „Klüdener Pax-Wanneweh“ im Landkreis Ohrekreis. – 1995. – 47 S.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Fische	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	8 Band 1
Klüdener Pax-Wanneweh			Pflege- und Entwicklungsplan „Klüdener Pax-Wanneweh“ im Landkreis Ohrekreis. – 1996. – 139 S., Anl.	1996					X	8 Band 2
Krägen-Riß	NSG0096	212,86	Vorarbeiten zum Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Krägen-Riß. – 1996. – 78 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Fische	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	143
Kramershai	NSG0159		Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. Zwischenbericht 1994. Berichtszeitraum 1992-1993. – 1994. – 30 S. – Anl.	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 1
Kramershai			Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum – Standorten. – 1995 – 1996, Zwischenbericht: 1995. – 21 S., 3 Abb., Abschlussbericht: 1996. – 45 S., 15 Abb., Anh.	1995/96			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 2, 3
Kramershai		175,00	Sukzessionsuntersuchungen auf kontaminierten Böden im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen. – (1993). – Textbd. 46 S., 9 Tab., Materialbd.: 12 Abb., VI Anhänge	1993			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	207
Kreuzhorst	NSG0016	282,25	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Kreuzhorst. – 1992. – 45 S., Anl.	1992	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	24
Küchenholzgraben Leetza (geplant) (Wiesen am Küchenholzgraben)	NSG0302	41,60	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997-2001 für das geplante NSG "Wiesen am Küchenholzgraben". – 1996. – 98 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	49
Kühnauer Heide	NSG0303	747,50	Kühnauer Heide, Kreis Köthen : Vorarbeiten zum Pflege- und Entwicklungsplan. – 1995. – 25 S., Anhang	1995	Vögel		Gefäßpflanzen	x	X	30
Kühnauer Heide			Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet Kühnauer Heide. – 2000. – 275 S. – Anl.	2000	Vögel, Kriechtiere, Lurche	Käfer, Heuschrecken, Schmetterlinge, Libellen, Krebse, Spinnen,	Gefäßpflanzen	x	X	193
Lausiger Teiche und Ausreißer-Teich	NSG0130	54,60	Pflege- und Entwicklungskonzeption für den Landschaftsausschnitt "Lausiger Teiche" innerhalb des LSG "Dübener Heide". Entwurf. – 1994. – 89 S., Anhang	1994	Vögel, Kriechtiere, Lurche	Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	106
Lunzberge	NSG0139	64,00	Ökologische Zustandsanalyse und Erarbeitung von Vorschlägen für ein Biotop-Management für die Hang- und Auenbereiche des Saaletales nördlich Halle. Teil 1: Extensivierungsflächen und Trockenrasen bei Lettin, Naturschutzgebiet „Lunzberge“. – 1994. – S. 1 – 10, Anh. 1: S. 1 – 22, Anh. 2: Kartenteil	1994			Gefäßpflanzen	x	X	40
Luppeaue bei Horburg und Zweimen	NSG0197	379,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Luppeaue bei Horburg und Zweimen“, RANA – Büro..., - 2004 -, 161 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten	2004	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Fledermäuse	Libellen, Heuschrecken, Schmetterlinge, Weichtiere	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	310

Magdeburgerforth	NSG0018	127,08	Erarbeitung einer Schutzgebietsverordnung für das Naturschutzgebiet Magdeburgerforth auf der Grundlage des Naturschutzgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt sowie die Einbeziehung des Reviers Magdeburgerforth in das Landschaftsschutzgebiet Möckern-Magdeburgerforth / Sylvia Sypniewski. – 1993. – 43 S., Anhang: 34 Veget.-Aufn., Schwarzburg, Forstl. Fachhochsch., Dipl.-Arb.	1993	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel		Gefäßpflanzen, Bärlappe, Farne	x	X	58
Mahlpfuher Fenn	NSG0044	354,41	Pflege- und Entwicklungskonzept für den Quellbereich des Karrenbaches im NSG „Mahlpfuher Fenn“ (Landkreis Stendal, Sachsen-Anhalt) : Wissenschaftliche Begleituntersuchung zur Erfassung des Naturraumpotentials im Karrenbachgebiet. – 1995. – 131 S., Anhang-Bd., Vermessungsunterlagen (lose)	1995	Fische	Makrozoobenthon	Gefäßpflanzen	Fließgewässer-Vegetation	X	17
Mahlpfuher Fenn			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Mahlpfuher Fenn“ in den Landkreisen Stendal und Ohre-Kreis. – 1997. – 144 S., Anhang	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	85
Matzwerder Kurzer Wurf	NSG0304	41,04	Grundlagen für den Pflege- und entwicklungsplan „Matzwerder“, Uni Hannover, – 1995/96 -, 191 S., Anhang: 8 Karten, 2 Tabellen,	1995/96	Froschlurche, Vögel, Fledermäuse und andere Säugetiere	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen,	x	X	309
Mildenederung	NSG0383		Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet "Mildenederung". Teil 1: Zwischenbericht. – 1996. – 84 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Spinnen, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge, Zweiflügler	Gefäßpflanzen	x	X	129
Mittlere Glücksburger Heide	NSG0196	1247,00	Schutzwürdigkeitsstudie – Faunistische und floristische Erfassung und Bewertung zur Dokumentation der Schutzwürdigkeit – für das auszuweisende Naturschutzgebiet "Mittlere Glücksburger Heide" Landkreis Wittenberg. – 1996. – 223 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	149
Mittlere Oranienbaumer Heide	NSG0184	1615,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Mittlere Oranienbaumer Heide“, einschl. Pflege- und Entwicklungsplan. Berichtszeitraum: Juni bis Oktober 1995. Bd. 1: Abschlußbericht: Einleitung, Zusammenfassung, Allgemeine Grundlagen, Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan. Bd.2: Anhang: Flora und Vegetation, Fauna, Literaturverzeichnis und Fotodokumentation. – 1995. – 154 S., Anhang 219 S., 28 Taf., 8 Karten	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	7
Mooswiese Hottendorf	NSG0152	80,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet Hottendorfer Mooswiese. – 1996. – 60 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	120
Möster Altes Wasser	NSG0305	76,40	Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet Möster Altes Wasser. – 1996. – 108 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische		Gefäßpflanzen	x	X	113
Muldetalhang Rösa	NSG0274	66,20	Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Steilhang des Muldetales“ (Kreis Bitterfeld). – 1996. – 157 S., Ktn.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	39

Münchenberg	NSG0065	40,64	Herdam, H.: Erfassung und Kartierung geschützter und bestandsgefährdeter Farn- und Blütenpflanzen auf den Erweiterungsflächen Rumberg und Großer und Kleiner Silgenstein des NSG Münchenberg bei Stecklenberg. – Quedlinburg, 1993	1993			Gefäßpflanzen, Farne	x	X	219
Münchenberg		117,00	Vegetation des NSG Rumberg, Münchenberg, Kleiner und Großer Silgensteg. – 1995. – 15 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	159
Muschelkalkhänge bei Köllme (Teil 1-3)	NSG0266	110,89	Überarbeitung der Grenzziehung, Qualifizierung des Schutzzweckes und Erarbeitung erster Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen für das einstweilig sichergestellte NSG „Muschelkalkhänge zwischen Lieskau, Köllme und Bennstedt“. – 1995. – 48 S. – Anl.	1995		Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	33
Nedlitzer Niederung	NSG0037	160,29	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Nedlitzer Niederung". – 1996. – 59 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	140
Nelbener Grund und Georgsburg	NSG0084	8,00	s. NSG Saaledurchbruch bei Rothenburg	1995			Gefäßpflanzen	x	X	64
Neue Göhle	NSG0126		Entwurf zum Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Neue Göhle", 23 S., Anlagen	2002			Gefäßpflanzen	x	X	317
Neue Göhle		53,00	Vegetationskartierung im Naturschutzgebiet "Neue Göhle" bei Freyburg/Unstrut. – 1997. – 40 S., Anh.: 15 Veget.-Aufn.	1997			Gefäßpflanzen	x	X	74
Oberes Selketal	NSG0178	1611,00	Warz, Beate: Studie zur Vegetationserfassung der schützenswerten Wiesenbereiche im geplanten NSG "Selketal". Speziell die Nebentäler Friedens-, Krebsbach- und Schiebeckstal. Erstellt im Rahmen einer AB-Maßnahme. – Magdeburg: Regierungspräsidiums Magdeburg, Obere Naturschutzbehörde, 1994. – 68 S. – Abb. – Tab.	1994	Fledermäuse, Vögel, Lurche	Spinnentiere, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	126
Oberes Selketal			Pflege- und Entwicklungsplan NSG "Selketal" Teilbereich Forstamt Ballenstedt, Revier Ballenstedt, Abt. 108/109. – 1996. – 92 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen,	x	X	127
Oberes Selketal			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Selketal“, Teil 1 – Quellgebiet Hassel/Selke bis Güntersberge einschl. Mordtal und Limbachtal. Prof. Dr. Hagen Herdam, Zwischenbericht – 1996. – 11 S. – Anl.	1996		Spinnentiere, Käfer	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	128
Oberes Selketal			Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG "Oberes Selketal" Landschaftsteile von der Selkequelle bis Alexisbad incl. Nebentäler. Teil 1. – 1998. – 80 S. – 9 Anl.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Libellen		x	X	144
Oberes Selketal			Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Oberes Selketal“. Landschaftsteile von Alexisbad bis zum Alexis-Erbstollen incl. Nebentäler. Teil I Bestandsaufnahme (Auftrag 2000) - 2000. – 136 S. – Anl., Teil II: Landschaftsteile von Alexisbad bis zum Alexis-Erbstollen incl. Nebentäler (Aufträge 2000/2001). – 2001. – 207 S. – Anl., Teil III: Landschaftsteile nördlich der Selke zwischen Drittem Hammer und Kreisgrenze sowie Schiebecksbachtal – Bestandsaufnahme und –bewertung – (Auftrag 2001). – 2001. – 90 S. – Anl.	2000/2001	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Käfer, Libellen			X	228 Band 1 - 3

Oberes Selketal	NSG0178		Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG „Oberes Selketal“, Teil III: Landschaftsteile nördlich der Selke vom Dritten Hammer bis zur Kreisgrenze sowie Schiebecksbachtal – Gebietsanalyse u. Maßnahmenkatalog, September 2004. – 168 S., Anh. (Verordnung über das NSG „Oberes Selketal“), 5 Karten, 2 Tabellen, Dipl.-Ing. H. Lamprecht im Auftr. d. LvWA Halle	2001	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische, Rundmäuler	Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Wirbellosenfauna d. Fließgewässer	Gefäßpflanzen	x	X	295
Oberes Selketal			Erhebung der Nachtfaltergemeinschaft im NSG "Oberes Selketal" in den Landschaftsteilen Haus- und Ausberg und im Quellmoor Limbach als Beitrag zu einem Pflege- und Entwicklungsplan (Gemarkungen: Ballenstedt, Harzgerode, Güntersberge, Landkreis Quedlinburg). – 1998. – 24 S.	1998		Nachtfalter			X	161
Oberes Selketal			Analyse von Sedimenten und Wasserproben der Selke und ausgewählter Zuflüsse im Selketal : Untersuchungen im nord – östlichen Harzraum und Harzvorland unter ausgewählten Aspekten des Umweltschutzes. Erarbeitungszeitraum: 1992-1993. – o.J. – 39 S. – Anl.	1999	Keine relevanten Angaben				X	217
Obermühlenteich	NSG0306	46,60	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet "Obermühlenteich". – 1999. – 132 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	183
Ohreaue	NSG0195	673,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet "Ohreaue" im Altmarkkreis Salzwedel (ausgewählte Teilbereiche). – 1999. – 123 S. – Anl	1999	Vögel, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	170
Ohreaue			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Ohreaue" im Altmarkkreis Salzwedel. – 2000. – 156 S. – Anl.	2000	Säugetiere, Vögel, Reptilien, Amphibien, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge, Libellen, Weichtiere, Krebse, Eintagsfliegen, Köcherfliegen, Steinfliegen	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	195
Ohreaue			Ergänzungsplan zum Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Ohreaue“ im Altmarkkreis Salzwedel – Gewässerunterhaltung, November 2002, Dr. Th. Kaiser, Landschaftsarchitekt (Büro alw), 25 Seiten, Datenbögen für die einzelnen Gewässer 150 Seiten, Anhang	2002	Vögel, Kleinsäugetiere, Fische	Weichtiere, Heuschrecken,	Gefäßpflanzen	Gut ausgeprägte Wasservegetation	X	260
Ohre-Drömling	NSG0387	10365,43	Naturschutzprojekt Drömling/Sachsen-Anhalt Abschlussbericht, Juni 2004, Zwechverbamd Naturschutzprojekt Drömling/Sachsen-Anhalt, 47 S.; 12 Tabellen, 6 Abbildungen, 8 Textkarten	2004	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere,	Laufkäfer, Heuschrecken, Zikaden, Sumpfschrecke	Gefäßpflanzen	x	X	331
Ohre-Drömling			Pflege- und Entwicklungsplan (PEP) und Managementplan (MaP) für das Naturschutzgebiet "Ohre-Drömling" sowie die FFH- und Vogelschutzgebiete im Naturpark Drömling; Fortschreibung, 2007, 915 S.	2007	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Libellen, Heuschrecken, Zikaden, Laufkäfer, Wasserkäfer, Xylobionte Käfer und Bockkäfer, Spinnen, Makrozoobenthos	Gefäßpflanzen	x	X	342 Band 1-3
Ohre-Drömling			Erfolgskontrolle der Naturschutzmaßnahmen zur Umsetzung des PEP-Monitoring in den Kernzonen des NSG „Ohre-Drömling“, LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH, 2011, 86 Seiten, 14 Tabellen, 27 Abb., Fotodokumentation, Karten	2011	x	x	x	x	X	367
Okertal	NSG0171	82,00	Pflege- und Entwicklungsplan NSG Okertal (13 H). – 1993. – 32 S., Anhang	1993			Gefäßpflanzen	x	X	25
Okertal			Vegetation des NSG Okertal. – 1995. – 13. S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	154

Othaler Wald	NSG0367	170,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Othaler Wald (Landkreis Sangerhausen). – 2001. – 77 S. – Anl.	2001	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Falter, Käfer, Schwebfliegen, Spinnentiere, Hautflügler, Schnecken,	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	229
Pfaffenheide-Wörpener Bach	NSG0174	484,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das als Naturschutzgebiet auszuweisende Gebiet „Pfaffenheide-Wörpener Bach“ einschl. Pflege- und Entwicklungsplan. Abschlußbericht: Einleitung, Zusammenfassung, Allgemeine Grundlagen, Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan. – 1996. – 140 S., Anhang: Flora u. Vegetation, Fauna, Lit.-Verz. u. Fotodok.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	67
Pferdekopf	NSG0103		Schutzwürdigkeitsgutachten für das Naturschutzgebiet „Pferdekopf“, - Nov. 2004 -, 72 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten; RANA	2004	Vögel	Nachtfalter, Nolzwohnende Käfer	Gefäßpflanzen, Moose, Pilze	x	X	316
Pferdekopf (Landkreis Sangerhausen)		9,73	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Pferdekopf“, Zwischenbericht 2002, 40 S., Anh. 1 Karte	2002	Vögel	Nachtfalter, Holzbewohnende Käfer,	Gefäßpflanzen, Moose, Pilze	x	X	281
Platzbruch	NSG0040	21,76	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Platzbruch". – 1996. – 46 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	139
Porphyrlandschaft bei Brachwitz	NSG0265	106,97	Ökologische Zustandsanalyse und Erarbeitung von Vorschlägen für ein Biotop-Management für die Hang- und Auenbereiche des Saaletales nördlich Halle. Teil 2: Naturschutzgebiet „Porphyrlandschaft bei Brachwitz“. – 1994. – 12 S., Anh.	1994			Gefäßpflanzen	x	X	43
Porphyrlandschaft bei Gimritz	NSG0142	290,00	Ökologische Zustandsanalyse und Erarbeitung von Vorschlägen für ein Biotopmanagement für die Hang- und Auenbereiche des Saaletales nördlich von Halle. Teil 3: NSG „Porphyrlandschaft Gimritz“. – 1995. – 144 S., Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	42
Prödelteiche	NSG0314	29,90	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Prödelteiche“ Stadt Dessau. – 1995. – 139 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Krebstiere, Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge		x	X	235
Quellbusch bei Zörbig	NSG0315	ca. 88,30	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Quellbusch bei Zörbig“, - 2000 -, 82 S., Anhang (Karten, Fotodokumentation), RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer	2000	Vögel	Heuschrecken, Tagfalter	Gefäßpflanzen	x	X	302
Rahmbruch	NSG0038	44,58	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Rahmbruch". – 1996. – 46 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Eintagsfliegen, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	137
Rathsbruch	NSG0093	11,69	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet "Rathsbruch". – 1996. – 53 S. – Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	138
Raumer Wiesen	NSG0316	58,50	Krummhaar, Birgit; Zupke, Uwe (Bearb.): Schutzwürdigkeits-gutachten für das geplante Naturschutzgebiet "Taubeniederung/Raumerwiese/Kochstedter Hang“, Stadt Dessau. – 1998. – 92 S. – Anl.	1998	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	236

Rieschebachtal	NSG0318	54,00	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997-2001 für das geplante NSG „Rieschebachtal“. – 1997. – 193 S., Anhang	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	50
Riß	NSG0002	91,20	Pflege- und Entwicklungsplan NSG Riß Landkreis Jessen. – 1994. – 56 S. – Anl.	1994	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Krebstiere, Spinnentiere, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	117
Runtzwitter Wiesen	NSG0320	98,30	Pflege- und Entwicklungskonzeption für den Landschaftsausschnitt "Runtzwitter Wiesen" am N-Rand des LSG „Dübener Heide“. – 1996. – 71 S. – Anl.	1996	Kriechtiere, Lurche	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge		x	X	150
Saalberghau	NSG0090	343,83	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Saalberghau bei Dessau. – 1991 – 1993. – getr. Pag.	1991	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	12
Saaleaue bei Goseck	NSG0268	190,47	Schutzwürdigkeitsgutachten für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet "Saaleaue bei Goseck".(Teil 1 und 2) – 2000. – 180 S. – Anl.	2000	Vögel, Reptilien, Amphibien, Säugetiere, Fische	Heuschrecken, Tagfalter, Weichtiere, Käfer,	Gefäßpflanzen	x	X	194
Saaledurchbruch bei Rothenburg (Nord)	NSG0199	60,60	Pflege und Entwicklungsplan für das NSG „Saaledurchbruch bei Rothenburg (Nord) (Lkr. Bernburg). – Halle, 1995. – 37 S., Anh.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	64
Saaledurchbruch bei Rothenburg (Nord)			Faunistisches Gutachten mit abgeleiteten Schutz-, Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen für das als Naturschutzgebiet bestehende und zu erweiternde Gebiet "Saaledurchbruch bei Rothenburg (Nord)" (Landkreis Bernburg). – 1999. – 120 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge			X	166
Saaledurchbruch bei Rothenburg (Süd)	NSG0199	221,00	Ökologische Zustandsanalyse und Erarbeitung von Vorschlägen für ein Biotopmanagement für die Hang- und Auenbereiche des Saaletales nördlich Halle Teil 4: NSG „Saaledurchbruch bei Rothenburg“. – 1996. – 34 S., Anl.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Schnecken, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge, Schwebfliegen, Spinnen	Gefäßpflanzen	x	X	9
Saale-Elster-Aue bei Halle	NSG0173	915,00 24,70	Pflege- und Entwicklungsplan Naturschutzgebiet „Burgholz“ (24,70 ha). – 1995. – 58 S., Übersichtskarten, -	1995	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien	Krebstiere, Käfer, Weichtiere, Schmetterlinge, Krebse,	Gefäßpflanzen	x	X	26
Saale-Elster-Aue bei Halle		34,48	Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet „Collenbeyer Holz“ (34,48 ha). – 1995. – 50 S., Übersichtskarten	1995	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien		Gefäßpflanzen	x	X	27
Saale-Ilm-Platten bei Bad Kösen	NSG0198 (NSG0129)	640,00	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflegeplan für das Naturschutzgebiet „Mordtal und Platten“. – 1995. – 84 S., Anh. S. I – XL	1995	Vögel, Säugetiere, Amphibien, Reptilien	Heuschrecken, Schmetterlinge, Schnecken, Hautflügler, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	31
Saarenbruch-Matzwerder	NSG0095	354,00	Vorbereitung zur Neuausweisung des Naturschutzgebietes „Saarenbruch und Matzwerder“ im LK Anhalt – Zerbst, Praktikumsarbeit v. Dagmar Kase, FH Anhalt, - 2000 -, 43 S., Anlagen	2000	Elbebiber, Feldhase, Vögel,		Gefäßpflanzen	x	X	308

Salzatal bei Langenbogen	NSG0366	109,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig sichergestellte Naturschutzgebiet "Salzatal bei Langenbogen" (nsg 0085H; Saalkreis). – 1998. – 184 S. – Anl.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Spinnen, Geradflügler, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge, Zweiflügler	Gefäßpflanzen	x	X	131
Salzatal bei Langenbogen			Voruntersuchungen zur Durchführung der Verträglichkeitsprüfung gemäß Art. 6 der FFH-Richtlinie 92/43/EWG für die Querung des pSCI 124 "Salzatal bei Langenbogen" durch die L159 bei Salzmünde; -Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale) und Binnensalzstellen LRT*1340- ; Okt. 2004, 26 S., Anhang	2004		Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale)	Gefäßpflanzen	Salz-vegetation	X	293
Salzstelle bei Hecklingen	NSG0035	14,76	Ergebnisse der Bestandserhebung von Flora und Fauna zur Erstellung des Pflege- und Entwicklungsplanes für das Naturschutzgebiet (NSG) „Salzstelle bei Hecklingen“ in der Gemarkung Hecklingen (LKR. Aschersleben/Staßfurt). Zwischenbericht. – 1995. – 39 S.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	15
Salzstelle bei Hecklingen				Pflege- und Entwicklungsplan NSG „Salzstelle bei Hecklingen“ (LKR. Aschersleben/Staßfurt). Teil 2: Ergebnisse der Bestandserhebung von Flora und Fauna.. – 1996. – 81 S., Anhang	1996					X
Salzstellen bei Sülldorf	NSG0149	23,00	Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet „Salzstellen bei Sülldorf“. Teil 1: Zwischenbericht. – 1995. – 123 S., Anhang, Fotodok., Ktn. Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet „Salzstellen bei Sülldorf“. Besondere Leistungen (Zwischenbericht). – 1996. – 32 S., Anhang, Ktn.	1996		Makrozoobenthos, Krebstiere, Spinnentiere, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Wanzen, Zweiflügler	Gefäßpflanzen	x	X	22
Salzwiesen bei Aseleben	NSG0112	37,00	Pflege- und Entwicklungsplan zum Naturschutzgebiet "Salzwiesen bei Aseleben". – 1995. – 99 S. – Anl.	1995	Vögel, Fische	Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	162
Saurasen	NSG0077	32,79	Pflege- und Entwicklungsplan (BMP) Naturschutzgebiet Saurasen (Landkreis Mansfelder Land). – 1996. – 76 S.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche	Käfer			X	18
Schießplatz Bindfelde	NSG0360	180,00	Pflege- und Entwicklungsplan "NSG Schießplatz Bindfelde" Landkreis Stendal. – 1996. – 60 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	119
Schlauch Burgkernitz	NSG0163	67,00	Pflege- und Entwicklungsplan für die Naturschutzgebiete „Schlauch Burgkernitz“/„Tiefkuppe Schlaitz“ und Erweiterungsfläche. – 1997. – 105 S., Anhang, Kartenteil	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	82
Schleesen	NSG0039	49,58	Pflege- und Entwicklungsplan/Schutzwürdigkeitsgutachten für das Naturschutzgebiet Schleesen einschließlich der geplanten Erweiterungen bei Golmenglin (Landkreis Anhalt-Zerbst). – 1998. – 75 S., 137 S. Anh. M. 42 Tab., Fotodokumentation, 14 Karten, (nach gepl. Erweiterung: - 374,5 ha)	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen		X	107
Schmales Wippertal	NSG0212	191,55	Knoblich, Carsten: Erarbeitung eines Schutzwürdigkeitsgutachtens für das geplante Naturschutzgebiet "Schmales Wippertal" im Landkreis Mansfelder Land. – 1999. – 132 S. – Anl. – Bernburg, Hochschule Anhalt, Fachbereich Landwirtschaft/Ökotropologie/Landespflege, Dipl.-Arb.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	173

Schollener See	NSG0006	478,00	Pflege- +D189:D191 und Entwicklungsplan für das NSG „Schollener See“ Lkr. Stendal. – 1997. – 188 S., Anl.	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Fische	Makrozoobenthos, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge		x	X	98
Schollener See			Zank, Hendrik: Die gegenwärtige Struktur und Entwicklung der Verlandungsvegetation im Schollener See. – 1997. – 58 S. – Potsdam, Univ., Inst. F. Ökologie u. Naturschutz, Dipl.-Arb.	1997			Gefäßpflanzen	x	X	197
Schönitzer See	NSG0097	78,00	Leithmann, Kathrin: Pflege- und Entwicklungsplan zur nördlichen und östlichen Erweiterung des Naturschutzgebietes Schönitzer See. – 1997. – 163 S. – Abb. – Ktn. – Tab. – Anl. – Essen, Univ., Gesamthochschule, Fachber. 9 Landschaftsarchitektur, Dipl.-Arb.	1997	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	x	X	114
Schönitzer See			Vorarbeiten zum Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Schönitzer See. – 1996. – 65 S. – Anl.	1997	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien, Fische	Hautflügler, Heuschrecken, Libellen, Zweiflügler, Schmetterlinge, Ringelwürmer (Egel), Weichtiere,	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	115
Schönitzer See			Vorentwurf zum Pflege- und Entwicklungsplan NSG Schönitzer See – Erweiterung September 1995. – 1995. – 105 S. – Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge, Käfer, Libellen, Hautflügler, Mollusken	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	116
Schwarze Elster-Kuhlache	NSG0188	187,00	NSG „Schwarze Elster-Kuhlache“ : Schutzwürdigkeitsgutachten. – 1995. – 57 S., S. I-IV Lit., Anhang	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	28
Seebenauer Holz	NSG0350	230,00	Biotopvernetzungs- und Entwicklungskonzeption für die Landgraben- und Dummeniederung im Landkreis Salzwedel. – 1994. – 41 S., Anl.	1994	Vögel			x	X	52
Selketal	NSG0073	660,00	Vogelbestandsaufnahmen auf ausgewählten Kontrollflächen in den naturnahen Hangwäldern des NSG Selketal und angrenzender Wirtschaftswälder. – 1992. – 13 S., 3 Tab.	1992	Vögel				X	220
Selketal			Analyse von Sedimenten und Wasserproben der Selke und ausgewählter Zuflüsse im Selketal : Untersuchungen im nord – östlichen Harzraum und Harzvorland unter ausgewählten Aspekten des Umweltschutzes. Erarbeitungszeitraum: 1992-1993. – o.J. – 39 S. – Anl.	1993	Keine relevanten Angaben				X	217
Seweckenberge	NSG0361	200,00	Schutz-, Pflege- und Entwicklungskonzept Seweckenberge. – 1994. – 153 S., Anh. Z.T. lose	1994	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	73
Seweckenberge			Anlage von Dauerbeobachtungsflächen im NSG Seweckenberge. – 1995. – 6 S. – Anl.	1995			Gefäßpflanzen	x	X	155
Sprohne	NSG0081	15,34	Pflege- und Entwicklungsplan für das bestehende und das sichergestellte Naturschutzgebiet „Sprohne“. – 1997. – 122 S., Anh.	1997	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	70
Stauberg	NSG0060	14,30	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet Stauberg. – 2000. – 102 S. – Anl.	2000	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne, Moose	x	X	226



Steckby-Löderitzer Forst	NSG0036	2253,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet NSG0036 „Steckby-Löderitzer Forst“ (Teilfläche „Steckbyer Heide“, Landkreis Anhalt-Zerbst). – 2000. – 209 S. – Anl.	2000	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Hautflügler, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	233
Steckby-Löderitzer Forst			Thalman, Uwe: Untersuchungen zur Formicidenfauna des Biosphärenreservates Steckby-Löderitzer-Forst. – 1987. – 76 S. – Anh. – Halle, Martin-Luther-Universität, Sektion Biowissenschaften, Dipl.-Arb.	1987		Hautflügler			X	57
Steckby-Löderitzer Forst			Untersuchungen zur Variabilität der Malus-Vorkommen im UNESCO-Biosphärenreservat Steckby-Löderitzer Forst anhand von ausgewählten Merkmalen sowie Nutzungsmöglichkeiten für die Obstforschung und vergleichende Merkmaluntersuchungen an Kulturformen. – 1987.- 44 S. – Halle, Martin-Luther-Universität, Sektion Pflanzenproduktion, Belegarbeit	1987			Malus-Arten	x	X	289
Steckby-Löderitzer Forst			Beitrag zum Forschungsthema Simulation der Saalestaufstufung bei Klein Rosenburg im Biosphärenreservat Mittlere Elbe (Beschreibung und Bewertung von Biotoptypen) - Abschlußbericht -, 1995, MLU LSA,	1995				Auenwald, Gehölz, Ufer, Grünland, Gehölzfreie Biotope, Acker- und Gartenbau-biotope		X
Steinhorste	NSG0187	39,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet Steinhorste. – 1996. – 82 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	110
Steinköpfe	NSG0186	620,00	„Lichenologische Erfassung im Gebiet der Steinköpfe „ Peter Scholz. (1992). – 4 S., 3S. Veget.-Aufn., 11 S. Dok.	1993			Flechten Flechtenparasiten		X	249
Steinköpfe		18,76	Ökologisches Gutachten zu den Steinköpfen im Landkreis Wernigerode, - 1993, - 124 S.	1992	Fledermäuse, Kriechtiere, Lurche, Säugetiere		Gefäßpflanzen, Flechten, Pilze,	x	X	250
Stillinge bei Niesau	NSG0324	23,10	Pflege- und Entwicklungsplan für das einstweilig gesicherte Naturschutzgebiet Niesauer Stillinge. – 1996. – 104 S. – Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische		Gefäßpflanzen	x		112
Streitbruch	NSG0327	75,50	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet "Streitbruch". – 1999. – 123 S.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	182
Strubenberg	NSG0080	12,19	Pflege- und Entwicklungsplan (BMP) Naturschutzgebiet Strubenberg (Landkreis Mansfelder Land). – 1996. – 64 S.	1996	Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	20
Tagebaurestloch Kayna-Süd	NSG0253	340,00	Projektbericht - Grundlagenerhebung für die Fortschreibung des Pflege- und Entwicklungsplanes für das NSG "Kayna-Süd". Hochschule Anhalt, - 2006.- 45 S.	2006			Gefäßpflanzen	x	X	337
Teucheler Heide und Grützmühlmoor	NSG0328	205,70	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997 – 2001 für das geplante NSG "Teucheler Heide und Grützmühlmoor". – 1997. – VI, 119 S., Ktn., Tab., Abb., 11 Anh., 4 Ktn.	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x	X	108

Teufelsgrund und Saalehänge	NSG0085	13,79	s. NSG Saaledurchbruch bei Rothenburg	1995			Gefäßpflanzen	x	X	64
Teufelsmauer –Teil 1 Königsteine	NSG0064	135,37	Zwischenbericht zum Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Teufelsmauer –Teil1 Königsteine“, 1995, Prof. Dr. Hagen Herdam, 9 S., Anl.	1995		Laufkäfer, Spinnentiere	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	284
Tiefkippe Schlaitz	NSG0170	57,00	Pflege- und Entwicklungsplan für die Naturschutzgebiete „Schlauch Burgkernitz“/„Tiefkippe Schlaitz“ und Erweiterungsfläche. – 1997. – 105 S., Anhang, Kartenteil	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Köcherfliegen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	82
Tote Täler / (Der Rödel)	NSG0128	827,00	Beitrag zur Schutzproblematik des NSG „Tote Täler“ bei Naumburg, MLU Halle-Wittenberg, 1973, 15 S.	1993	Vögel	Heuschrecken	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	301
Tote Täler / (Der Rödel)			„Der Rödel“ bei Freyburg/Unstrut Beitrag zur Pflege und Entwicklung, Universität Hannover,- 1996-, 275 S., 19 Karten, 5 Schautafeln	1996	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Haselmaus	Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, sonst. Schmetterlinge, Röhrenspinne, Hornisse, Bergzikade	Gefäßpflanzen	x	X	301
Unstrutau bei Burgscheidungen	NSG0365	275,76	Schützwürdigkeitsgutachten für das geplante Naturschutzgebiet „Unstrutau bei Burgscheidungen“ (nsg0084_ Burgenlandkreis), 2003, 193 S., Anhang: 53 Abbildungen, 4 Karten	2003	Fische, Lurche, Kriechtiere, Vögel, Fledermäuse	Weichtiere, Libellen, Geradflügler, Tagfalter, Widderchen	Gefäßpflanzen	x	X	277
Untere Geiselniederung bei Merseburg	NSG0230	164,56	Pflege- und Entwicklungsplan für die Geiselaue zwischen dem Auslauf bei Frankleben und Merseburg (Ulmenweg), Landkreis Merseburg-Querfurt. – Halle, 1996. – 66 S., Karten	1996	Vögel, Lurche	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	305
Untere Havel/Sachsen-Anhalt	NSG0168		Gewässerrandstreifenprogramm „Untere Havelniederung zwischen Pritzerbe und Rühstädt in den Ländern Brandenburg und Sachsen-Anhalt. Projektkonzeption 1992, Förderverein Untere Havelniederung, - 128 S., 6 Karten	1992	Vögel, Säugetiere, Lurche, Kriechtiere, Fische	Schmetterlinge, Krebstiere, Mollusken	Gefäßpflanzen	x		204
Untere Havel/Sachsen-Anhalt		2038,00	Erarbeitung von Grundlagen für den Naturschutz im FIB „Untere Havel“ zur Renaturierung bestimmter Grünlandflächen und Ableiten von Maßnahmen für eine extensive landwirtschaftliche Nutzung. Bearbeitungszeitraum: 1992-1994. 1.1 Zwischenbericht 1992. 2.2 Zwischenbericht 1993. 3. Abschlussbericht 1994. – 1994. – 71 S. – Anl.	1992- 1994			Gefäßpflanzen	x		204 Band 1 – 3
Untere Havel/Sachsen-Anhalt			Pflege- und Entwicklungsplan „NSG Untere Havel Sachsen/Anhalt“. Teil 1, Stand: 31.3.1994. Teil 2, geändert im Mai 1995. – 1994 – 1995. – T. 1: 365 S., Ktn, Tab. ; T. 2: 79 S., Datenbank Maßnahmen zur Grünlandbewirtschaftung	1994/ 95	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Fische	Krebstiere, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	3
Untere Havel/Sachsen-Anhalt			Pflege- und Entwicklungsplan - Gewässerrandstreifenprojekt "Untere Havelniederung zwischen Pritzerbe und Gnevsdorf".- Mai 2009, Arbeitsgemeinschaft IHU Geologie und Analytik GmbH, Stendal; Institut biota GmbH, Bützow; Ellmann und Schulze GbR, Sieversdorf; smile consult GmbH, Hannover; isw Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung gGmbH, Halle. Im Auftrag des Naturschutzbund Deutschland (NABU) e. V.- 914 S., Abbildungen, Tabellen. Karten	2009	Fische, Vögel, Säugetiere	Najaden	Gefäßpflanzen, Wasserpflanzen	x	X	351

Untere Mulde	NSG0120	1137,10	Pflege- und Entwicklungsplan des NSG Untere Mulde im Kreis Dessau. Entwurf 31.05.1995. – 1995. – 139 S., Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische		Gefäßpflanzen	x	X	6
Untere Schwarze Elster	NSG0001	442,00	Studie zur Analyse und Bewertung der Schutzgüter sowie Pflege und Entwicklung des NSG „Untere Schwarze Elster“, Landkreis Wittenberg. – 1995. – 217 S., Anl.	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Krebstiere, Schmetterlinge, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	11
Vogtei	NSG0133	76,70	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Vogtei“, -2003-, RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 180 S., Anhang (Fotodokumentation, 6 Karten, Listen)	2003	Fische, Lurche, Vögel	Weichtiere, Webspinnen, Laufkäfer, Libellen, Heuschrecken, Tag- und Nachtfalter	Gefäßpflanzen	x	X	299
Weinfeld	NSG0180	25,00	Pflege- und Entwicklungsplan (BMP) Naturschutzgebiet Weinfeld (Landkreis Mansfelder Land). – 1997. – 93 S., Anl.	1997	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	78
Wendelstein	NSG0272	51,08	Pflege- und Entwicklungsplan Naturschutzgebiet "Wendelstein". – 1999. – 152 S. – Anl.	1999	Reptilien, Säugetiere, Vögel, Amphibien, Fische	Mollusken, Wildbienen, Heuschrecken, Schmetterlinge, Laufkäfer	Gefäßpflanzen	x	X	168
Wittenberger Luch	NSG0332	321,40	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997-2001 für das geplante NSG „Wittenberger Luch“. – 1996. – 153 S., Anhang	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	51
Woltersdorfer Heide	NSG0333	261,20	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Naturschutzgebiet "Woltersdorfer Heide" (Landkreis Wittenberg). – 1999. – 158 S.- Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Hautflügler, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne, Flechten, Moose	x	X	165
Wulfener Bruchwiesen	NSG0132	429,5 nach Erweiterung: 1094,1	NSG Wulfener Bruch und Erweiterungsflächen: Pflege- und Entwicklungsplan. T. 1.2. – 1998 T. 1: Erhebung und Zusammenstellung der natürlichen Grundlagen. – VI, 177 S., 6 Ktn., T. 2: Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen. – V, 110 S., 5 Ktn.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	105
Zeitzer Forst	NSG0264	1717,93	Naturschutzgebiet „Zeitzer Forst“ : Pflege- und Entwicklungsplan. Erläuterungsbericht. – 1997. – 91 S., Anh.	1996	Reptilien (bes. Kreuzotter), Amphibien, Fische, Säugetiere, Vögel	Libellen, Tagfalter, Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen, Pilze	x	X	21
Zeitzer Forst	NSG0264		Pflege- und Entwicklungsplan "Zeitzer Forst". Faunistische Bestandserfassung – Schlussbericht. – 1999. – 52 S. – 1 Karte	1999		Libellen, Heuschrecken, Totholzkäfer, Tagschmetterlinge, Mollusken		x	X	145
Zickeritzer Busch	NSG0086	33,00	s. NSG Saaledurchbruch bei Rothenburg	1995			Gefäßpflanzen	x	X	64

**Pflege- und Entwicklungspläne (PEP) und andere wissenschaftliche Arbeiten - Landschaftsschutzgebiete (LSG)**

Name	Schutzgebiets-Nr.	Größe VO in ha	Titel	Jahr	Faunistische Erfassungen		Floristische Erfassungen		CD	PEP Nr.
					Wirbeltiere	Wirbellose	Pflanzen	Vegetation		
Amtswiese im LSG „Saaletal“	LSG0034SK		Pflege- und Entwicklungskonzeption zur Amtswiese (Gemeinde Kloschwitz – Saalkreis) – 1997-, 90 S., Anhang (Beobachtungen zur Avifauna), 3 Karten	1997	Säugetiere, Vögel	Insekten, Schmetterlinge, Schnecken, Muscheln, Tausendfüßler	Gefäßpflanzen	x	X	296
Arendsee	LSG0004SAW (FFH0252LSA)	2800,00	Bericht zum Spannungsfeld zwischen touristischer sowie siedlungstechnischer Nutzung des Arendsees mit seinem unmittelbaren Umfeld und Naturschutzfachlichen Belangen	2010	Fledermäuse, Vögel		Röhricht, Laichkraut	x	X	257 (357)
Arnsdorfer-Jessener-Schweinitzer Berge	LSG0001WB	972,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet „Jessen-Arnsdorfer Berge“. – 1993. – 42 S.	1993	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien	Weichtiere, Spinnentiere, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge,	Gefäßpflanzen	x	X	35
Dölauer Heide	LSG0037	717,08	Ökologische Zustandsanalyse der Dölauer Heide Teil II - Flora und Vegetation, Stadt Halle Umweltamt, (OEKOKART GMBH i.G.)	1995			Wälder und Forste, Waldinnenräume, Waldrandgebüsche , weitere VE	PNV	X	354
Dübener Heide	LSG0035BTF	7992,00	Naturschutzfachliche Bewertung mit Pflege- und Entwicklungsplanung für das Landschaftsschutzgebiet „Dübener Heide“ und Zonierungsvorschlag für den Naturpark „Dübener Heide“ im Lkr. Bitterfeld. – 1997. – 238 S., Ktn.	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	94
Dübener Heide		23686,50	Pflege- und Entwicklungskonzeption des Landschaftsschutzgebietes "Dübener Heide" Kreis Gräfenhainichen. – 1994. – 43 S. – Anl.	1994					X	146
Elblandchaft Prettin	LSG0002WB	870,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet „Elblandchaft Prettin“. – 1994. – 70 S., Kartenbeil.	1994				x	X	36
Elsnigk-Osternienburger Teiche	LSG0081KÖT	240,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das geplante Landschaftsschutzgebiet Elsnigk-Osternienburger Teiche (Landkreis Köthen). – 1994. – 136 S. – Anl.	1994	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere Fledermäuse	Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	230
Elsteraue	LSG0042	1022,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet „Elsteraue“ -Burgenlandkreis-, – Februar 1995. – 110 S., Anhang (Kartenteil), LPR Dr. Reichhoff GmbH	1995/96	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Schnecken, Libellen, Heuschrecken, Wanzen, Käfer, Hautflügler, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	Weichholz-aue Hartholz-aue	X	334
Elster-Luppe-Aue	LSG0045	4259,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet „Elster-Luppe-Aue“, Lkr. Merseburg-Querfurt. – 1997. – 96 S., Anl.	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische		Gefäßpflanzen	x	X	97
Elster-Luppe-Aue		4307,70	Abdank, Anja: Struktur und Wandel der Vegetation im östlichen Teil der Elster-Luppe-Aue im Verlauf der vergangenen vier Jahrzehnte – 1995. –144 S. – Anl. – Halle, Martin-Luther-Univ., Inst. F. Geobotanik und Botanischer Garten, Dipl.-Arb.	1995			Gefäßpflanzen	x		152
Fauler See	LSG0021BOE	91,92	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet "Fauler See"/Bördekreis UNB (BIANCON) 1999; 60 Seiten, Anhang, 10 Abb., 4 Karten	1999	Brutvögel, Säugetiere	Heuschrecken, Libellen	Gehölze, Gefäßpflanzen	Grünland, Röhricht, Staudenfluren, Acker, Gewässer	X	360

Floßgraben	LSG0062MQ	215,00	Naturraumpotential der Floßgrabenniederung unter besonderer Berücksichtigung des Biotopverbundes (Landkreis Merseburg-Querfurt), RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 2002. – 139 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten, Tabellen	2002	Vögel, Lurche, Kleinsäugetiere	Weichtiere, Laufkäfer, Geradflügler, Libellen, Tagfalter, Zweiflügler	Farn- und Blütenpflanzen		X	307
Fuhneae	LSG0049KÖT	1450,00	Pflege- und Entwicklungsplan LSG „Fuhneae“. – 1995. – 196 S., Anh.	1995	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	29
Fuhneae	LSG0049SK	1125,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante Landschaftsschutzgebiet „Fuhneae“ (Teilbereich Saalkreis) mit Angaben zur Pflege und Entwicklung, 2002, 167 S., Anh.: 68 Abbildungen, 9 Karten,	2002	Vögel,	Weichtiere, Heuschrecken, Tagfalter,	Gefäßpflanzen	x	X	278
Geiselaue	LSG0079MQ	164,56	Pflege- und Entwicklungsplan für die Geiselaue zwischen dem Auslauf bei Frankleben und Merseburg (Ulmenweg), Landkreis Merseburg-Querfurt. – Halle, 1996. – 66 S., Karten	1996	Vögel, Amphibien	Heuschrecken, Käfer, Libellen,	Gefäßpflanzen	x	X	305
Geiselaue (ehemals Fasanengrund)				1996					X	37
Geiselaue (Kliagraben-Niederung)		17,27	Schutzwürdigkeit und –bedürftigkeit der Kliagraben-Niederung Geusa-Atzendorf (MQ), 2002	2002	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Kleinsäugetiere	Weichtiere, Webspinnen, Laufkäfer, Geradflügler, Libellen, Zweiflügler	Farn- und Blütenpflanzen,	x	X	269
Harz	LSG0032ML		Die Höhle Kalkkröste in der Gemarkung Wippra, Dokumentation zur Anerkennung als geologisches Naturdenkmal; - Mai 1996, 9 S., Anhang: Fotodokumentation, Karten, Tabellen	1996	Keine relevanten Angaben				X	336
Horngrabenniederung	LSG0059KÖT	136,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet Horngrabenniederung, Landkreis Köthen. – 1997. – 81 S., Anl.	1997	Vögel, Lurche	Heuschrecken, Käfer,	Gefäßpflanzen	x	X	90
Kleinhaldenareal im nördlichen Mansfelder Land	LSG0082ML	1148,89	Endgültige Unterschutzstellung des Landschaftsschutzgebietes "Familienhaldenareal zwischen Hettstedt und Umgebung von Gerbstedt". – 1999. – 52 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	185
Kleinzerbster Busch	LSG0098KÖT	220,00	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungskonzept für das geplante Landschaftsschutzgebiet „Kleinzerbster Busch“ (Landkreis Köthen), Amt für Umweltschutz LK Köthen, 2002, 103 S., 6 Karten, 54 Fotos mit Dokumentation,	2002	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere	Laufkäfer, Holzbewohnende Käfer, Libellen, Heuschrecken,	Gefäßpflanzen	x	X	273
Möckern-Magdeburgerforth	LSG0017	27900,00	Erarbeitung einer Schutzgebietsverordnung für das Naturschutzgebiet Magdeburgerforth auf der Grundlage des Naturschutzgesetzes des Landes Sachsen-Anhalt sowie die Einbeziehung des Reviers Magdeburgerforth in das Landschaftsschutzgebiet Möckern-Magdeburgerforth / Sylvia Sypniewski. – 1993, Schwarzburg, Forstl. Fachhochsch., Dipl.-Arb.	1993	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel		Gefäßpflanzen, Bärlappe, Farne	x	X	58

Oranienbaumer Heide	LSG0072	5081,60	Landschaftsschutzgebiet „Oranienbaumer Heide“ – Naturschutzfachliche Würdigung. – 1999. – 44 S. – Anl.	1999	Keine relevanten Angaben				X	238
Petersberg	LSG0036SK	2169,10	Fröb, Alexandra: Pflege- und Entwicklungskonzept für das Landschaftsschutzgebiet Petersberg. – 1998. – 85 S. – Erfurt, Fachhochschule, FB Landschaftsarchitektur, Dipl.-Arb.	1998	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere	Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Pilze	x		133
Petersberg		3,50	Forschungsprojekt „Wiederherstellung von Magerrasen auf gestörten Trockenstandorten“ auf dem Abatassinenberg (Teilgebiet des LSG Petersberg) – 2001, -99 S., MDB Sennewitz	2001		Heuschrecken, Laufkäfer, Tagfalter, Webspinnen	Gefäßpflanzen,	x	X	242
Saalwerder im LSG „Saale“	LSG0034HAL	2292,00	Pflege- und Entwicklungskonzept für den Saalwerder in Halle/Saale. – 1998. – 149 S. – Anl. – Klose, Stefanie: Paderborn, Univ., Gesamthochschule Paderborn, Abt. Höxter, FB 7, Landschaftsarchitektur und Umweltplanung, Dipl.-Arb.	1998	Säugetiere, Vögel	Weichtiere, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Moose	x		153
Salzatal	LSG0066SK	852,00	Voruntersuchungen zur Durchführung der Verträglichkeitsprüfung gemäß Art. 6 der FFH-Richtlinie 92/43/EWG für die Querung des pSCI 124 "Salzatal bei Langenbogen" durch die L159 bei Salzmünde; -Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale) und Binnensalzstellen LRT*1340- ; Okt. 2004, 26 S., Anhang	2004		Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale)	Gefäßpflanzen	Salz-vegetation	X	293
Süßer See	LSG0038	3500,00	„Vegetationskundliche Analyse und Kartierung im Mansfelder Seengebiet“, - 1990, 135 S., 27 Abb., 3 Übersichten, 1 Karte, Dissertation (A) – Dipl.-Biol. Christiane Högel; im Um. liegen vier NSG: -Hasenwinkel, Lämmerberg und Vockenwinkel, - Galgenberg und Fuchshöhlen, -Salzwiesen bei Aseleben, NSG0112H	1991			Gefäßpflanzen, Moose	x	X	258
Süßer See		3820,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das neu zu verordnende Landschaftsschutzgebiet „Süßer See“ (Teil Saalkreis) – 2000, 61 S., Anhang Fotodokumentation, 6 Karten	2000	Vögel	Heuschrecken, Wildbienen,	Gefäßpflanzen	x	X	276
Süßer und Salziger See	LSG0038ML	4183,60	Neufestlegung und Erweiterung des Landschaftsschutzgebietes „Süßer und Salziger See“. – 2000. – 125 S. – Anl.	2000	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Säugetiere, Fische	Libellen, Heuschrecken, Hautflügler, Schmetterlinge, Käfer, Wanzen, Zweiflügler, Spinnen, Weichtiere	Gefäßpflanzen	x	X	190
Thiergarten Annaburg	LSG0003WB	324,40	Pflege- und Entwicklungsplan für das Landschaftsschutzgebiet „Tiergarten Annaburg“. – 1993. – 97 S.	1993				x	X	34
Unstrut-Triasland	LSG0040MQ	8852,00	Pflege- und Entwicklungsplan zum LSG „Unstrut-Triasland“. Textkurzfassung und Farbkarten. – 1997. – 30 S., Karten	1997					X	96
Weitzschkerbachtal	LSG0073MQ	65,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das LSG „Weitzschkerbatal“ (Teilbereich Unterfarnstädt, Landkreis Merseburg-Querfurt) - 2006, 105 S., Anhang Fotodokumentation, 10 Karten, Tabellen zu Flora u. Fauna	2006	Vögel (Aves), Fledermäuse (Chiroptera), Kriechtiere (Reptilia), Lurche (Amphibia)	Heuschrecken (Saltatoria), Tagfalter (Lepidoptera, Rhopalocera), Libellen (Odonata)	Gefäßpflanzen (Farne, Blütenpflanzen)	x	X	345
Zietheniederung	LSG0104ABI	3629,12	Schutzwürdigkeitsgutachten für das geplante LSG „Zietheniederung“ im Landkreis Köthen hinsichtlich der Definition der Schutzgebietsgrenzen, -2005-, Dr. Anselm Krumbiegel im Auftrag des LK Köthen; 10 Seiten, 6 Karten, Verzeichnisse	2005			Gefäßpflanzen	x	X	329

**Pflege- und Entwicklungspläne (PEP) und andere wissenschaftliche Arbeiten - Naturdenkmal (ND), Flächenhaftes Naturdenkmal (NDF), Flächennaturdenkmal (FND), gesetzlich geschütztes Biotop (GB), geschützter Landschaftsbestandteil (GLB), geschützter Park (GP)**

Name	Schutzgebiets-Nr.	Größe VO in ha	Titel	Jahr	Faunistische Erfassungen		Floristische Erfassungen		CD	PEP Nr.
					Wirbeltiere	Wirbellose	Pflanzen	Vegetation		
Acker Helmstein links	NDF0006QLB	3,74	Pflege- und Entwicklungsplan für das flächenhafte Naturdenkmal "Acker Helmstein Links". – 1998. – 21 S. – Anl.	1998	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere	Spinnentiere, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	136
Alter Torfstich im Helsunger Bruch	NDF0010QLB	3,89	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Alter Torfstich im Helsunger Bruch“. –1998. – 25 S., Anl.	1996	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien, Fische	Libellen, Mollusken	Gefäßpflanzen	x	X	93
Amselgrund und Kreuzer Teiche	GLB0010HAL	15,20	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Amselgrund und Kreuzer Teiche“, - 1998, -113 S., 6 S. Abbildungen, 8 Karten, 3 Tabellen und Listen	1998	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere	Weichtiere, Webspinnen, Libellen, Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	x	X	251
Amtsgarten	GLB0005HAL	5,50	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Amtsgarten“, - 1999, 31 S., IX S. Tabellen und Listen, - 4 Karten und Pläne, (Landschaftsarchitekturbüro Haselbach)	1999	Vögel, Maulwurf	Heuschrecken, Laufkäfer, Tagfalter	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	254
Baumannshöhle - 14 Tropfsteinhöhlen Rübeland	ND_0063WR_		330 Jahre Baumannshöhle, Tagung und Festveranstaltung am 17.04.1998 in Rübeland/Harz; Bericht des LAU 3/1998, 57 S.	1998	Fledermäuse				X	327
Biotopkomplex - Seeländereien bei Frose	GB_0001SLK		E. Peretzke: Masterarbeit Erstellung eines Schutzwürdigkeitsgutachtens mit besonderem Fokus auf die Avifauna im Rahmen einer möglichen Schutzgebietsausweisung für den Zuckerbusch bei Frose	2020	Vögel, Amphibien, Libellen		Biotoptypen		X	394
Biotopkomplex Seeländereien bei Frose			Schutzwürdigkeitsgutachten - Biotopkomplex Seeländereien bei Frose	2013	Vögel, Amphibien	Libellen, Mollusken, Schmetterlinge		x	X	374
Brutkolonie der Fischreiher	FND0005SBK		Beitrag zum Forschungsthema Simulation der Saalestaufstufung von Klein Rosenburg (Beschreibung und Bewertung von Biotoptypen) - Abschlußbericht -, 1995, MLU LSA,	1995			x	Auenwald, gehölz, Ufer, Grünland, Gehölzfreie Biotope, Acker- und Gartenbau- biotope	X	359
Cosaer Bruch	FND0001KÖT	2,80	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal Cosaer Bruch, Landkreis Köthen. – 1997. – 32 S., Anl.	1997	Vögel, Lurche	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	88
Dessau	FND/NDF		Pflege- und Entwicklungsplan für die Flächennaturdenkmale und die flächenhaften Naturdenkmale der Stadt Dessau. – 1999. – 181 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne, Flechten, Moose, Pilze	x	X	240
Eichen-Lindenwald	FND0011HBS	3,00	Pflegekonzept und Aktualisierende Schutzwürdigung für FND im Osthuy "Schäferplätzchen", "Fläche östlich des Schäferplätzchens", "Steppenrasen" und "Eichen-Lindenwald" (LK HZ) - RANA - 2010	2010	Brutvögel	Weichtiere, Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	356
Eichen-Niederwald	FND0016WR_	3,00	Pflegekonzept und Aktualisierende Schutzwürdigungfür das FND „Eichen-Niederwald“ am Kapitelsberg bei Darlingerode (Landkreis Harz) - RANA 2011	2011	Brutvögel (Aves)	Falter	Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta)	x	X	365

Fasanerie Köthen	GLB0002ABI	31,49 (GIS)	Pflege- und Entwicklungskonzept für den Geschützten Landschaftsbestandteil "Fasanerie Köthen" (Landkreis Anhalt-Bitterfeld)	2019	Vögel, Fledermäuse	Käfer	Biotoptypen- und LRT-Erfassung		X	387
Feldgehölz südöstlich des Lindbusches	NDF0008HAL	2,65	Pflege- und Entwicklungsplan zum Flächennaturdenkmal „Feldgehölz südöstlich des Lindbusches“, Stadt Halle, – 1998, .54 S., Anl. IX S., Anl. 3 Karten	1998	Kriechtiere, Säugetiere, Vögel,	Heuschrecken, Laufkäfer, Weichkäfer, Malachitenkäfer, Wollhaarkäfer, Marienkäfer, Rüsselkäfer, Zikaden, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose,	x	X	245
Fläche östlich des Schäferplätzchens	FND0002HBS	1,00	Pflegekonzept und Aktualisierende Schutzwürdigung für FND im Osthuy "Schäferplätzchen", "Fläche östlich des Schäferplätzchens", "Steppenrasen" und "Eichen-Lindenwald" (LK HZ) - RANA - 2010	2010	Brutvögel	Weichtiere, Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	356
Flachland-Mähwiese nördlich Oßnitzbach bei Zahna	NDF0019WB	0,67	Pflegeempfehlungen für das geplante FND am Ossnitzbach bei Zahna auf der Grundlage einer Kontrolle des Vegetationsbestandes, UBC 2008, 16 S., Anhang: Kartenskizze, Fotos, Tabelle	2008			Gefäßpflanzen, Moose,	x	X	348
Goldberg	GLB0012HAL	16,25	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Goldberg“ , - 1998, 37 S., Anl. I: 14 S. Tabellen, II: 5 S. Fotodokumentation, III: 4 Karten	1998	Amphibien, Reptilien, Säugetiere, Vögel	Heuschrecken, Laufkäfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	243
Graßhoffs Sandkuhle	NDF0007QLB	1,02	Aktualisierende Schutzwürdigung und Pflegekonzept für die NDF „Ölberg“ und „Graßhoffs Sandkuhle“ (Landkreis Harz).- 2013 - RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 126 S., Fotodokumentation, 4 Karten	2014	Brutvögel (Aves)	Weichtiere (Mollusca), Heuschrecken (Ensifera, Caelifera), Laufkäfer (Harpalus subcylindricus, Masoreus wetterhallii)	Flechten (Lichenes), Moose (Bryophyta), Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta)	x	X	382
Grenzbach Moschwig	NDF0008WB	8,00	Pflege- und Entwicklungskonzeption für den gepl. GLB "Grenzbachtal" (Landkreis Lutherstadt-Wittenberg/Sachsen-Anhalt). – 1995. – 48 S. – Anl.	1995	Vögel	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	147
Großer und Kleiner Galgenberg	GLB0011HAL	17,40	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Großer und Kleiner Galgenberg“ in Halle/S., Dipl.Biol. Christian Schulte-Baukloh, 1995, 67 S., 1 Karte	1995	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Tagfalter, Heuschrecken, Laufkäfer	Gefäßpflanzen, Moose, Flechten	x	X	272
Grundstück Meißner	NDF0004WB	4,59	Pflege- und Entwicklungskonzeption für das flächenhafte Naturdenkmal "Meißners Grundstück". – 1994. – 28 S. – Anl.	1994	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	148
Haldengehölz Bruckdorf	GLB0009HAL	15,90	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Haldengehölz Bruckdorf“ , RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, Dez. 1998, 59 S., Anlage: Tabellen und Listen, Abbildungen, 9 Karten	1998	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere	Webspinnen, Libellen, Geradflügler, Laufkäfer, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Pilze, Moose, Farne,	x	X	262
Hammer-Luch bei Löben (Gelbes Loch Löben)	NDF0024WB_	2,16	Schutzwürdigkeitsgutachten FND Gelbes Loch Löben, Georg Darmer (UBC UMWELTVORHABEN IN BRANDENBURG CONSULT GMBH), 2012, 20 Seiten, 3 Karten, 7 Tabellen, Fotodokumentation	2012	sumpfrütende Vogelarten, Moorfrosch, Kammolch		Röhricht- und Seggenriedbestände, Grauweiden- und Faulbaumgebüsche, Erlen-Sumpfwälder	Wasser-vegetation	X	362
Heideteich	FND0003KÖT	0,05	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal FND0003KÖT "Heideteich" bei Aken. – 1999. – 56 S. – Anl.	1999	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere	Libellen, Heuschrecken, Laufkäfer	Gefäßpflanzen	x	X	178



Hemsendorf – Park	GB_0007WB	5,70	Pflege- und Entwicklungsplan für den Park Hemsendorf, Landkreis Jessen (Unter weitestgehender Ausklammerung der Baudenkmalpflege). – 1993. – 48 S., Anl.	1993	Vögel, Lurche, Fische, Fledermäuse	Libellen	Gefäßpflanzen		X	16
Humberg	FND0008HBS	3,00	Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für das FND „Humberg“ (Landkreis Harz), RANA -Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, Dezember 2016, 86 S., 3 Karten	2016	Vögel, Zauneidechsen (Lacerta agilis)	Heuschrecken (Ensifera, Caelifera), Falter, Kleiner Spießbock (Cerambyx scopoli), Grauflügeliger Erdbock (Iberodorcadion fuliginator)	waldoffene Rasengesellschaften	x	X	386
Klausberge	NDF0006HAL	5,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Klausberge“, Stadt Halle, - 1999, 66 S., Anl. 3 Karten	1999	Vögel,	Laufkäfer, Tagfalter, Heuschrecken,	Gefäßpflanzen	x	X	246
Kleiner Angersdorfer Teich	FND0005HAL	ca. 5,00	Pflege- und Entwicklungsplan FND „Kleiner Angersdorfer Teich“, -1997, 41 S., 2 S. Abbildungen, 1 Karte, 7 S. Tabellen und Listen	1997	Fische, Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere	Weichtiere, Libellen, Heuschrecken, Wasserkäfer, Webspinnen, Laufkäfer	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose,	x	X	248
Köhlerberg	FND0031WR	1,05	Aktualisierende Schutzwürdigung des FND „Köhlerberg“ bei Darlingerode (Landkreis Wernigerode) unter besonderer Beachtung angrenzender A&E-Flächen, RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, - 2004 -, 77 S., Anhang (Fotodokumentation, 3 Karten, 2 Tabellen)	2004	Lurche, Vögel	Libellen, Laufkäfer, Spinnen, Heuschrecken,	Gefäßpflanzen	x	X	292
Kreuzbruch-Schwarzes Bruch	GLB0013DE_ (geplant)	140,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für den geplanten Geschützten Landschaftsbestandteil (GLB) „Kreuzbruch-Schwarzes Bruch“, 2013, LPR - Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GbR. - 73 S., Anlagen (6 Karten, 2 Tabellen, Fotodokumentation),	2013	Biber, Fischotter, Fledermäuse, Vögel, Amphibien und Kriechtiere	Xylobionte Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	375
Kreuztal Hüttenrode	FND0035WR_	77,00 (Bestand 3,00)	Schutzwürdigkeitsgutachten für das Flächennaturdenkmal "Kreuztal Hüttenrode" und angrenzende Flächen (Landkreis Wernigerode), RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, - 2005 -, 156 S., Anhang (Fotodokumentation, Karten, Tabellen und Listen)	2005	Vögel,	Weichtiere, Heuschrecken, Tagfalter und Widderchen	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose,	x	X	335
Küchenholzgraben Leetza (Wiesen am Küchenholzgraben)	NDF0016WB	41,60	Schutzwürdigkeitsgutachten mit Angaben zur Pflege und Entwicklung 1997-2001 für das geplante NSG "Wiesen am Küchenholzgraben". – 1996. – 98 S. – Anl.		Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere,	Spinnentiere, Hautflügler, Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x		049
Küsterberg-Schulmeierholzberg	FND0001WR_	24,50	Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan Flächennaturdenkmal „Küsterberg-Schulmeierholzberg“, - 2002-,	2002	Vögel,	Geradflügler, Schmetterlinge,	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose, Pilze	x	X	268
Langer Berg	FND0003HBS		Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal (FND) „Langer Berg bei Sargstedt“ Landkreis Harz; Büro Lederer Ökologische Gutachten – Landschaftsplanung, - 2013. - 45 S., Fotodokumentation (9 Seiten), 3 Karten	2013			Gehölze, Magerrasen, Mesophiles Grünland, Ruderalfluren	x	X	376
Lehmausstich nördlich der Leipziger Chaussee	FND0014MQ	5,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das FND Lehmausstich nördlich der Leipziger Chaussee (FND0014MQ). – 1999. – 96 S. – Anl.	1999	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	181

Litgrund/Taurod (Echtershagen)	FND0035QLB	7,70	Pflege- und Entwicklungsplan für das flächenhafte Naturdenkmal (FND) „Litgrund-Taurot“. – 2001. – 50 S. – Anl.	2001	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische		Gefäßpflanzen, Farne	x	X	234
Lößhohlweg bei Granau	NDF0003HAL	0,84	Pflege- und Entwicklungsplan für das flächenhafte Naturdenkmal „Lößhohlweg bei Granau“, Dr. Michael Wallaschek, Aug.1999, 78 S. ,Vegetationstabelle, III Tafeln (Abb.), 2 Karten	1999	Lurche, Kriechtiere, Vögel, Säugetiere,	Weichtiere, Ohrwürmer, Schaben, Heuschrecken, Laufkäfer, Tagfalter	Gefäßpflanzen, Farne, Flechten, Moose,	x	X	264
Mühlengebiet Gräfenhainichen	NDF0010WB	0,38	Landkreis Wittenberg Mühlengebiet Gräfenhainichen Schutzwürdigkeitsgutachten. – 2000. – 68 S. – Anl.	2000	Fledermäuse Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	239
Mühlteich	FND0005WB_	5,10	Schutzwürdigkeitsgutachten für die FND „Mühlenteich Söllichau“ und „Mühlteich / Erweiterung“, LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GbR, 2012, 52 Seiten, 4 Karten, 12 Tabellen, Fotodokumentation	2012	Säuger, Lurche, Vögel, Kriechtiere		Gehölze, Röhrichte, Rieder, Wiesen.	Potenziell natürliche Vegetation (pnV)	X	368
Muschelkalkwand Graebsee	ND_0024HAL	1,30	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Muschelkalkwand Graebsee“ in Halle-Neustadt, - 1998, 36.S.	1998	Säugetiere, Vögel	Libellen, Tagfalter, Heuschrecken, Laufkäfer, Webspinnen,	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	x	X	247
Naturdenkmale (31) im Landkreis Halberstadt	Halberstadt		Pflege- und Entwicklungsplan Naturdenkmale, Landkreisverwaltung Halberstadt. – 1998. – 81 S., Karte	1998	Arterfassung entfällt, da Einzelobjekte				X	86
Oberes Siebersteinstal	NDF0015QLB	1,42	Pflege- und Entwicklungsplan für das flächenhafte Naturdenkmal (FND) "Oberes Siebersteinstal". – 1999. – 41 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	167
Ölberg	NDF0009QLB	4,16	Aktualisierende Schutzwürdigung und Pflegekonzept für die NDF „Ölberg“ und „Graßhoffs Sandkuhle“ (Landkreis Harz).- 2013 - RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 126 S., Fotodokumentation, 4 Karten	2013	Brutvögel (Aves)	Weichtiere (Mollusca), Heuschrecken (Ensifera, Caelifera), Laufkäfer (Harpalus subcylindricus, Masoreus wetterhallii)	Flechten (Lichenes), Moose (Bryophyta), Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta)	x	X	382
Orchideenwiesen nördlich von Schmilkendorf	NDF0015WB	0,56	Pflegeempfehlungen für das FND "Orchideenwiesen nördlich von Schmilkendorf" (Redbachquelle) einschließlich benachbarter Flächen auf der Grundlage einer Kontrolle des Vegetationsbestandes, UBC 2008, 13 S., Anhang: Kartenskizze, Fotos, Tabelle	2008		Tagfalter (Kaisermantel (Argynnis paphia), Landkärtchen (Araschnia levana), Brauner Waldvogel (Aphantopus hyperantus), Großes Ochsenauge (Maniola jurtina), Rostfarbiger Dickkopf (Ochlodes venatus))	Gefäßpflanzen, Sumpfschilfröhricht (Caricetum acutiformis) usw.	Orchideen-, Seggen-, Frischwiese	X	347
Park der ehemaligen Papierfabrik Kröllwitz,	GLB0006HAL	2,48	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Park der ehemaligen Papierfabrik Kröllwitz“, - 1996, 31 S., - 5 Karten und Pläne, (Landschaftsarchitekturbüro Haselbach)	1996	Amphibien, Säugetiere, Vögel	Laufkäfer	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose,	x	X	253

Park Sagisdorf	GLB0002HAL	2,52	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Park Sagisdorf“, - 1996, 39 S., 2 Karten, (Landschaftsarchitekturbüro Haselbach)	1996	Vögel	Schnecken, Laufkäfer	Gefäßpflanzen,	x	X	256
Pöplitzer Teiche	NDF0002WB	5,00	Pöplitzer Teiche Landkreis Wittenberg. Naturwissenschaftliche Studie zu den Pöplitzer Teichen. – 1999. – 84 S. – Anl.	1999	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	237
Resttümpel nördlich Kanena	NDF0002HAL	4,98	Pflege- und Entwicklungsplan für den Geschützten Landschaftsbestandteil „Resttümpel nördlich Kanena“, - 1996, 30 S., 2 Karten, (Landschaftsarchitekturbüro Haselbach)	1996	Amphibien, Reptilien, Fische, Vögel	Egel, Libellen, Heuschrecken, Laufkäfer	Gefäßpflanzen,	x	X	255
Saaleuferstreifen nördlich Kröllwitz	NDF0004HAL	2,73	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Saaleuferstreifen nördlich Kröllwitz“ ISP Steinbrecher und Partner, 36 S., 4 Karten	1998	Vögel		Gefäßpflanzen, Farne	x	X	263
Salzstelle bei Teutschenthal-Bahnhof	FND0036SK		Flora und Vegetation der sekundären Binnensalzstelle im Flächennaturdenkmal "Salzstelle bei Teutschenthal-Bahnhof" (FND0036SK, Saalkreis). – 1999. – 39 S. – Anl.	1999			Gefäßpflanzen	x	X	174
Sandgrube Elsdorf	FND0005KÖT	0,25	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Elsdorfer Sandkiete“ (Landkreis Köthen/Anhalt). – 1999. – 66 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	175
Schäferplätzchen	FND0001HBS	1,00	Pflegekonzept und Aktualisierende Schutzwürdigung für FND im Osthuy "Schäferplätzchen", "Fläche östlich des Schäferplätzchens", "Steppenrasen" und "Eichen-Lindenwald" (LK HZ) - RANA - 2010	2010	Brutvögel	Weichtiere, Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	356
Scholiser Weinberg	NDF0005WB	3,13	FND Scholiser Weinberg : Pflege- und Entwicklungsplan 1996-2000. – 1995. – 52 S., Anhang	1995	Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	x	X	38
Scholiser Weinberg			Pflegeempfehlungen für das FND "Scholiser Weinberg" auf der Grundlage einer Kontrolle des Vegetationsbestandes, UBC 2008, 14 S., Anhang: Kartenskizze, Fotos, Tabelle	2008			Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	x	X	346
Seerosenteich und Quellmoor am Reineckenbach	NDF0005QLB	3,22	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Seerosenteich und Quellmoor am Reineckenbach“, Landkreis Quedlinburg. 1. Teil. – 1997. – 33 S., Anhang	1997	Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Krebstiere, Plattwürmer, Ringelwürmer, Eintagsfliegen, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schlammfliegen, Steinfliegen, Wanzen, Zweiflügler			X	91
Seewiesen	FND0024QLB	6,00	Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für das FND „Seewiesen“ (Landkreis Harz), RANA Mai 2015. - 66 S. - Anhang: Karten, Fotos, Tabellen, Gesamtartenliste Gefäßpflanzen	2015	Wachtelkönig (Crex Crex)	Heuschrecken (Eniifera, Caelifera), Tagfalter,	Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta)	x	X	385
Sonnenberg	FND0042WR	0,50	Pflegekonzept für das Flächennaturdenkmal "Sonnenberg" (Landkreis Harz) unter besonderer Berücksichtigung der Laufkäfer- und Heuschreckenfauna und ihrer Veränderungen im Zusammenhang mit Biotoppflegemaßnahmen, Diplomarbeit - Astrid Thurow - 2008. - 185 S. - 11 Tabellen, 2 Abbildungen, 14 Anhänge, 4 Karten	2008		Laufkäfer, Heuschrecken, Hirschkäfer, Spanische Flagge	Gefäßpflanzen	x	X	349
Spitzberg bei Darlingerode	FND0015WR_	2,96	Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für die FND „Ziegenberg bei Wernigerode“ und „Spitzberg bei Darlingerode“, (Landkreis Harz) - RANA 2011, 73 S. Anhang: Fotodokumentation, Karten, Artenliste Gefäßpflanzen	2011	Brutvögel (Aves)	Weichtiere, Heuschrecken (Ensifera, Caelifera)	Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta), Pilze	x	X	365

Steppenrasen	FND0010HBS	1,20	Pflegekonzept und Aktualisierende Schutzwürdigung für FND im Osthuy "Schäferplätzchen", "Fläche östlich des Schäferplätzchens", "Steppenrasen" und "Eichen-Lindenwald" (LK HZ) - RANA - 2010	2010	Brutvögel	Weichtiere, Heuschrecken, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	356
Streuobstwiese mit Feuchtbiotop Weißandt-Gölsau	NDF0001KÖT	3,32	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal Streuobstwiese Weißandt-Gölsau Landkreis Köthen. – 1997. – 26 S., Anl.	1997	Vögel	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	89
Strudellöcher	ND_0002KÖT		Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturdenkmal "Strudellöcher" (Landkreis Köthen/Anhalt; ND0002KÖT). – 1999. – 64 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	177
Südufer Wallendorfer See mit Inseln und Flachwasserbereichen	GLB0059SK	93,3	Naturschutzfachliche Würdigung, Erstellung des Entwurfs einer Rechtsverordnung und Begleitung des Ausweisungsverfahrens eines Geschützten Landschaftsbestandteils (GLB) „Südufer des Wallendorfer Sees“: RANA - 2011	2011	Brutvögel (Aves), Rastvögel (Aves), Lurche (Amphibia), Kriechtiere (Reptilia)	Heuschrecken (Orthoptera)	Gefäßpflanzen	Uferwald/ Gebüsche, Schilfröhrichte, Tauchblattvegetation	X	384
Sülzewiesen	FND0041QLB	9,24	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächenhafte Naturdenkmal „Sülzewiesen“. – 1996. – 38 S., Anl.	1996	Vögel	Heuschrecken, Schmetterlinge, Mollusken, Spinnen	Gefäßpflanzen	x	X	92
Sülzewiesen	FND0041QLB	9,24	Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für das FND „Sülzewiese“ (Landkreis Harz). - 2014. - 85 S., 4 Karten. RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer	2014	Brutvögel (Aves), Feldhamster (Cricetus cricetus), Lurche/Kriechtiere, Laufkäfer	Weichtiere (Mollusca), Heuschrecken (Ensifera, Caelifera)	Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta)	potenziell-natürliche Vegetation (hpnV)	X	383
Teich am Granauer Berg	FND0007HAL	5,00	Pflege- und Entwicklungsplan FND „Teich am Granauer Berg“, Nov. 1997, OEKOKART GmbH Halle/S., 58 S., Anhang Artenliste, 3 Karten	1997	Säugetiere, Vögel, Reptilien, Amphibien, Fische	Libellen, Heuschrecken, Mollusken, Egel, Krebse, Webspinnen, Laufkäfer, Schmetterlinge	Farne, Gefäßpflanzen, Moose	x	X	261
Teufelsmauer	ND_0059WR		Schutzwürdigkeitsgutachten und Pflege- und Entwicklungsplan Naturdenkmal „Teufelsmauer“ zwischen Blankenburg und Timmenrode. – 2001. – 122 S. – Anl.	2001	Vögel	Käfer	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	222
Tonkuhle Rieder	NDF0016QLB	1,99	Pflege- und Entwicklungsplan für das flächenhafte Naturdenkmal (FND) "Tonkuhle Rieder". – 1998. – 33 S., Anl. 1: Karten. – Anl. 2: Fotodok.	1998	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Hautflügler, Käfer, Libellen, Schlammfliege, Schmetterlinge, Wanzen	Gefäßpflanzen	x	X	103
Torfstich Wolfswinkel	FND0038WB_	8,00	Schutzwürdigkeitsgutachten für das Flächennaturdenkmal „Torfstich Wolfswinkel“, LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GbR, 2012, 33 Seiten, 6 Tabellen, 4 Karten, Fotodokumentation	2012	Vögel, Lurche, Kriechtiere			Gewässer-, Verlandungs- und Ufervegetation	X	369
Trockenrasen auf dem Ochsenberg	NDF0009HAL	3,70	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal „Trockenrasen auf dem Ochsenberg“ in Kröllwitz Stadt Halle, - 1999, - 43 S., Anl. 3 Karten	1999	Vögel	Heuschrecken, Laufkäfer, Großschmetterlinge, Spinnen	Gefäßpflanzen	x	X	244

Trollblumenwiese Friedrichsbrunn	FND0023QLB	5,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal (FND) „Trollblumenwiese“ Friedrichsbrunn Landkreis Quedlinburg, Büro Lederer Halle (Saale), 11/2005, 27 S., 8 Tafeln, Anl. 5 Karten	2005		Schmetterlinge	Trollblumen, Knabenkräuter, Herbstzeitlose, Märzbecher und weitere Arten des mesophilen und feuchten Grün- landes, der feu- chten Hochstau- denfluren und der Sümpfe	x	X	325
Waldmeister-Buchenwald nördlich von Stackelitz (Kirchenruine Schleesen)	NDF0025WB_	4,95	Schutzwürdigkeitsgutachten - FND Umgebung der Kirchenruine Schleesen, Georg Darmer (UBC UMWELTVORHABEN IN BRANDENBURG CONSULT GMBH), 2012, 20 Seiten, 3 Karten, 4 Tabellen, Fotodokumentation	2012	Fledermäuse, Vögel, Teichmolch, Braunfrösche	Holzabbauende Wirbellose	Waldmeister- Buchenwald, Kanten- Johanniskraut	x	X	363
Wasserlauf der Taube von Diebzig bis Mannewitz	FND0007KÖT		Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal "Taubelauf bei Diebzig" im Landkreis Köthen. – 1999. – 39 S. – Anl.	1999	Säugetiere	Mollusken, Schmetterlinge, Libellen, Heuschrecken,			X	179
Wiesenmoor	FND0012KÖT	2,43	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal Wiesenmoor Landkreis Köthen. – 1997. – 24 S., Anl.	1997	Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x	X	87
Windrose Osternienburg	FND0010KÖT	3,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Flächennaturdenkmal "Windrose Osternienburg" (Landkreis Köthen/Anhalt; FND0010KÖT). – 1999. – 71 S. – Anl.	1999	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	176
Ziegenberg bei Wernigerode	FND0043WR_	2,91	Pflegekonzept und aktualisierende Schutzwürdigung für die FND „Ziegenberg bei Wernigerode“ und „Spitzberg bei Darlingerode“, (Landkreis Harz) - RANA 2011, 73 S. Anhang: Fotodokumentation, Karten, Artenliste Gefäßpflanzen	2011	Brutvögel (Aves)	Weichtiere, Heuschrecken (Ensifera, Caelifera)	Gefäßpflanzen (Pteridophyta, Spermatophyta), Pilze	x	X	365

Pflege- und Entwicklungspläne (PEP) und andere wissenschaftliche Arbeiten - Biosphärenreservat (BR), Nationalpark (NP), Naturpark (NUP)

Name	Schutzgebiets-Nr.	Größe VO in ha	Titel	Jahr	Faunistische Erfassungen		Floristische Erfassungen		CD	PEP Nr.	
					Wirbeltiere	Wirbellose	Pflanzen	Vegetation			
Colbitz-Letzlinger Heide	NUP0005LSA		Erfassung und Bewertung von Gewässerbiotopen als Grundlage für Sanierungs- und Restaurierungsmaßnahmen im Rahmen der Pflege- und Entwicklungsplanung für den Naturpark Colbitz-Letzlinger Heide /Annett Stapel ; Yvette Degner. – 1995, Magdeburg, Fachhochschule, Fachber. Wasserwirtschaft, Dipl.-Arb.	1995		Makrozoobenthos			X	45	
Colbitz-Letzlinger Heide			Lüderitz, Volker (Bearb.): Gewässerökologische Situation der Colbitz-Letzlinger Heide: Erfassung des Zustandes ausgewählter Fließ- und Standgewässer im Gebiet des künftigen Naturparkes "Colbitz-Letzlinger Heide" als Grundlage für Schutz-, Renaturierungs- und Sanierungsvorhaben. – 1995. – 160 S. – Magdeburg, Fachhochschule, FB Wasserwirtschaft	1995			Gefäßpflanzen	x	X	221	
Drömling	NUP0001LSA	27820,60	Bestands-, Wirkungs- und Zielkontrolle der Naturschutzmaßnahmen bei Umsetzung des Pflege- und Entwicklungsplanes Drömling. 1. Kartierung und Beschreibung der Sukzessionsflächen in den Totalreservaten sowie luftbildgestützte Dokumentation der Sukzessionsflächen in den Totalreservaten. – 1997–, 49 S., 9 Tabellen, Karten, Anhang	1997			Gefäßpflanzen	x	X	313	
Drömling			„Abflussberechnung und Untersuchung von Einflussfaktoren auf die Wasserbeschaffenheit vermindert unterhaltener Gewässer an Praxisstrecken im Naturpark Drömling“, -1997-, Abschlußbericht, 45 S., Anlagen	1997	keine relevanten Angaben					X	319
Drömling			Ermittlung der Reproduktionsrate des Großen Brachvogels ( <i>Numenius arquata</i> ) in Abhängigkeit von anthropogenen, witterungsbedingten und sonstigen Einflüssen, S., - 1998 -, LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH	1998	Großer Bachvogel					X	318
Drömling			Bestands-, Wirkungs- und Zielkontrollen zur Umsetzung des Pflege- und Entwicklungsplanes für den Naturpark Drömling. Erhebung in den Grünlandstandardtestflächen - Teil Bodenfauna - (Endbericht). - 1999. - 115 S. - Anl.	1999		Gleichflügler, Heuschrecken, Käfer				X	186 Band 2
Drömling			Bestands-, Wirkungs- und Zielkontrolle zur Umsetzung des Pflege- und Entwicklungsplanes für den Naturpark Drömling - Erhebung in den Grünland-Standardtestflächen, Teil Vegetation. Endbericht, Januar 2000. - 2000. -113 S. - Anl.	2000			Gefäßpflanzen	x	X	186 Band 1	
Drömling			Der Einfluss von Extensivierungs- und Renaturierungsmaßnahmen an ausgewählten Standorten im Drömling auf die Verlagerung von Makronährstoffen in den Kompartimenten Boden und Wasser : Bearbeitungszeitraum: 1992-94. - 1994. - 97 S. – Anh.	1994	keine relevanten Angaben						218
Drömling			Überarbeitung des Großraumbewirtschaftungsmodells (GRM) Drömling. - 1999. - 58 S. - Anl.	1999	keine relevanten Angaben					X	227

Drömling			Untersuchungen zur Nahrungsflächenwahl und zur Nahrungswahl ausgewählter Weißstorchpaare im Naturpark Drömling; von Krista Dziewiaty, Nov. 2001, 48 S., Anhang 8 Karten,	2001	Weißstorch			x	X	322
Drömling	NUP0001LSA	27820,60	Naturschutzprojekt Drömling/Sachsen-Anhalt Abschlussbericht, Juni 2004, Zweckverband Naturschutzprojekt Drömling/Sachsen-Anhalt, 47 S.; 12 Tabellen, 6 Abbildungen, 8 Textkarten	2004	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere,	Laufkäfer, Heuschrecken, Zikaden, Sumpfschrecke	Gefäßpflanzen	x	X	331
Drömling			Pflege- und Entwicklungsplan (PEP) und Managementplan (MaP) für das Naturschutzgebiet "Ohre-Drömling" sowie die FFH- und Vogelschutzgebiete im Naturpark Drömling; Fortschreibung, 2007, 915 S.	2007	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Libellen, Heuschrecken, Zikaden, Laufkäfer, Wasserkäfer, Xylobionte Käfer und Bockkäfer, Spinnen, Makrozoobenthos	Gefäßpflanzen	x	X	342 Band 1-3
Drömling			Bewertung von Wassergüteentwicklung und Gewässerökologie als Erfolgskontrolle zum Naturschutzgroßprojekt Drömling; Forschungsbericht 2012: Untersuchung der Makroinvertebratenfauna an sechs Teichgräben; Dr. Uta Langheinrich, Prof. Dr. habil. Volker Lüderitz, Hochschule Magdeburg-Stendal, 2012-2013, 20 S.	2013		Makroinvertebraten	Makrophyten	x	X	342 Band 4
Drömling			Kurzfassung des Pflege- und Entwicklungsplans für den Drömling 2015, Zweckverband Naturschutzgroßprojekt Drömling /Sachsen-Anhalt, Matthias Kausche, Andreas Pühr und Birgit Seelig 112 S.	2015				x	X	342 Band 5
Drömling			Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgroßprojekt Drömling, Teilvorhaben Sachsen-Anhalt . Kurzfassung. - 1996. - 88 S. - Anlage: 12 Karten	1996	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Libellen, Heuschrecken, Zikaden, Laufkäfer, Wasserkäfer, xylobionte Käfer, Spinnen	Gefäßpflanzen	x	X	44
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt	NUP0003LSA	42750,00	Naturpark 2030: Das neue Pflege- und Entwicklungskonzept (PEK) für den Naturpark Dübener Heide (Fortschreibung PEK)	2020					X	393
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt			Naturräumliche, strukturelle und wirtschaftliche Entwicklung des Naturparks "Dübener Heide". - 1994. - 144 S., 17 Tab., 6 Ktn.	1994	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Schmetterlinge		x	X	199
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt			Pflege- und Entwicklungskonzept - Teil: Sachsen-Anhalt - , Zwischenbericht: Entwurfsstand 30.09.2003, 163 S.	2003	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	274
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt			Wiesenkonzept Dübener Heide im Landkreis Wittenberg, Studie zur Erfassung des Naturraumpotentials und...; Dez. 2002, - 59 S., 10 Tabellen, Karte (16 Blatt), UMD Umweltvorhaben Möller & Darmer GmbH	2002	Säugetiere, Vögel (Wiesenbrüter), Reptilien, Amphibien	Heuschrecken und Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	274/1
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt			Pflege- und Entwicklungskonzept - Sachsen-Anhalt - Teil 1; 28.04.2006, UMD Umweltvorhaben Möller & Darmer GmbH	2006	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	274/2
Dübener Heide/Sachsen-Anhalt			Pflege- und Entwicklungskonzept - Sachsen-Anhalt - Teil 2 und 3; 28.04.2006, UMD Umweltvorhaben Möller & Darmer GmbH	2006	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere		Gefäßpflanzen	x	X	274/3

Fläming	NUP0007LSA	82425,00	Entwicklung der Kulturlandschaft des ländlichen Raumes im Fläming – Abschlußbericht einschließlich der Entwürfe der Verordnungen in Text und Karte für die Landschaftsschutzgebiete im geplanten Naturpark Fläming – 1997. – 118 S. – Anl.	1997	Keine relevanten Angaben				X	196
Fläming		82425,00	Pflege- und Entwicklungskonzept für den Naturpark Fläming Sachsen-Anhalt, Band 1 bis 3, Planungsgemeinschaft: Büro für Stadtplanung Dr. Ing. W. Schwerdt, Humperdinckstr. 16, 06844 Dessau-Roßlau, UBC Umweltvorhaben in Brandenburg Consult GmbH, Am Fichtenberg 17, 12165 Berlin, Tourismus- u. Regionalberatung A. Fricke, Otto-Spielmann-Str. 2, 38820 Halberstadt. - Endfassung vom 30.11.2007. - Fotos, Tabellen Karten	2007	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Libellenarten (Moosjungfern, Quelljungfern, Blaupfeil), Käferarten wie Heldbock und Hirschkäfer	Gefäßpflanzen	Wälder und Ackerfluren	X	196/1
Flusslandschaft Elbe – Brandenburg			PEP (Entwurf) für das Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe –Brandenburg, Kurzfassung, 1999, Landesanstalt für Großschutzgebiete; 178 S., Anl. 2 Karten,	1999	Säugetiere, Vögel,	Schmetterlinge, Heuschrecken, Libellen	Wälder und Forste (Baumarten)	x	X	326
Flusslandschaft Elbe – Brandenburg			Gutachten „Naturschutzfachliche Bewertung des Litorals der brandenburgischen Elbe als fachliche Grundlage für einen gebietspezifischen Managementplan“ . –2004 – 87 S.- Anh., Univ. Hamburg, Inst. F. Hydrobiologie u. Fischereiwirtschaft	2004	Fische, Vögel, Biber, Fischotter	Libellen		x	X	290
Flusslandschaft Elbe – Brandenburg			PEP Gewässerrandstreifenprojekt - Untere Havelniederung zwischen Pritzerbe und Gnevsdorf, (NABU) e. V. (Arbeitsgemeinschaft IHU Geologie und Analytik GmbH, Stendal Institut biota GmbH, Bützow Ellmann und Schulze GbR, Sieversdorf smile consult GmbH, Hannover isw Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung gGmbH, Halle), Mai 2009 - 915 Seiten, Karten	2009				x	X	351
Harz (Sachsen-Anhalt)	NP_0001LSA	8912,00	Sukzessionsuntersuchungen auf kontaminierten Böden im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen. – (1993). – Textband 46 S., 9 Tab., Materialband: 12 Abb., VI Anhänge	1993			Gefäßpflanzen	x	X	207
Harz (Sachsen-Anhalt)			Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. Zwischenbericht 1994. Berichtszeitraum 1992-1993. – 1994. – 30 S. – Anl.	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 1
Harz (Sachsen-Anhalt)			Sukzessionsuntersuchungen im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen unter besonderer Berücksichtigung von Diphasiastrum-Standorten. – 1995 – 1996, Zwischenbericht: 1995. – 21 S., 3 Abb., Abschlußbericht: 1996. – 45 S., 15 Abb., Anh.	1995/96			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	209 Band 2-3
Harz (Sachsen-Anhalt) / Eckertal			Pflege- und Entwicklungsplan NSG Eckertal (11 H). – 1994. 56 S., Anhang	1994			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	4
Harz (Sachsen-Anhalt) / Eckertal			Sukzessionsuntersuchungen auf kontaminierten Böden im ehemaligen Grenzstreifen auf ausgewählten NSG-Flächen. – (1993). – Textbd. 46 S., 9 Tab., Materialbd.: 12 Abb., VI Anhänge	1993			Gefäßpflanzen, Bärlappe	x	X	207



Harz (Sachsen-Anhalt) / Eckertal			Renaturierung des Blaubachs in der Gemarkung Abbenrode, NSG0353 „Eckertal“; IUP und TAW Wernigerode, 1992; 30 S. und Anlagen: Lagepläne, Karten, 13 Tabellen, Diagramme, 40 Fotos	1992	Rot- und Muffelwild, Feuersalamander, Bachforelle	Steinfliegen, Köcherfliegen, Egel	Gefäßpflanzen	x	X	324
Harz/Sachsen-Anhalt (Mansfelder Land)	NUP0008LSA	25600,00	Pflege- und Entwicklungskonzeption Naturpark Harz/Sachsen-Anhalt (Mansfelder Land) (PEK), 2013. - Regionalverband Harz e. V. Hohe Straße 6 06484 Quedlinburg. - LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GbR; 255 S., 3 Anlagen, 8 Abbildungen, 63 Tabellen, 45 Textkarten, 6 Karten	2013	Säugetiere, Vögel, Fische und Rundmäuler, Lurche, Kriechtiere	sonstige Arten	Gefäßpflanzen	Wald, Krautige Vegetation, Acker-, Garten-, Weinbau	X	373
Karstlandschaft Südharz	BR_0003LSA	30034,00	Biosphärenreservat "Südharzer Karstlandschaft": Naturräumliche, strukturelle und wirtschaftliche Analyse, Anteil Sachsen-Anhalt. – 1994. – T. 1 – 3	1994			Gefäßpflanzen, Farne	x	X	265
Karstlandschaft Südharz		30034,00	Biosphärenreservat Südharzer Karstlandschaft. Kernzone Reesberg – Heimkehle. Teil 1, - Juni 1994 – und Teil 2 – Oktober 1994 -; Ingenieurbüro Völker;	1994	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Eintagsfliegen, Heuschrecken, Käfer, Köcherfliegen, Libellen, Schmetterlinge, Steinfliegen, Zweiflügler	Gefäßpflanzen	x	X	188
Karstlandschaft Südharz			Entwicklung des BioRes Karstlandschaft Südharz – Teil 1: Erstellung eines Höhlenkatasters des Landkreises Sangerhausen. – 1995	1995	Keine relevanten Angaben				X	208
Karstlandschaft Südharz			Entscheidungsgrundlagen für die weitere Nutzung der Gipskarstlandschaft Südharz/Kyffhäuser unter Berücksichtigung des Bodenschutzes; Im Auftrag des Bundesumweltamtes, Hannover 20.03.1997 – 283 S. (zzügl. Anhang)	1997	Vögel, Reptilien, Amphibien, Wildkatze, Fledermäuse, Bilche	xerothermophile Insektenarten, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Flechten, Moose	Ökoton-Situation	X	241
Karstlandschaft Südharz			Quellen, Bachschwinden u. Erdfallteiche, Sept. 1996, Dokumentation	1996	Keine relevanten Angaben				X	266
Karstlandschaft Südharz			„Strategien zur Steigerung der Akzeptanz von Naturschutzgebieten anhand von Landschaftsinterpretation am Beispiel des geplanten Biosphärenreservates Südharz“ Diplomarbeit, Fabrice Klein; - 2000 - ;107 S. (zuzüglich Anhang)	2000			Gefäßpflanzen	x		320
Karstlandschaft Südharz			Planung von Biotopverbundsystemen im LK SGH - Erläuterungsbericht, Planungsgemeinschaft Mensch und Umwelt (Dr. A. Wolfart (2004), 177 Seiten, 3 Tabellen, 3 Karten, Anlagen	2004	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische, Rundmäuler		Buchenwälder, Rotbuchenwälder Traubeneichen Farnpflanzen Blütenpflanzen Flechten	x	X	341
Karstlandschaft Südharz			Diplomarbeit zur Erlangung des akademischen Grades Diplom-Geograph über das Thema Landnutzungswandel landwirtschaftlicher Nutzflächen im Biosphärenreservat Karstlandschaft Südharz. Der Landnutzungswandel am Beispiel der Ackerflächen und Streuobstwiesen. Carmen Thieme (MLU) 2011, 87 Seiten, 40 Abbildungen, 49 Tabellen, 7 Karten	2011			Ackerflächen, Streuobstwiesen, Baumreihen mit Obstbestand	PNV des Harzes	X	364
Karstlandschaft Südharz			Bericht HS Anhalt: "Naturschutzgerechte und nachhaltige Grünlandbewirtschaftung in Sachsen-Anhalt zur Förderung der LRT 6210(*), 6440 und 6510 sowie der Verantwortungsart <i>Dactylorhiza majalis</i> " (inkl. Grünlandleitfaden der HS Anhalt)	2019			Gefäßpflanzen (LRT 6210, 6440, 6510)	Dactylorhiza majalis (Kleine Knabenkraut)	X	388
Karstlandschaft Südharz			Planung von Biotopverbundsystemen im LK SGH	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische, Rundmäuler		Buchenwälder, Rotbuchenwälder Traubeneichen Farnpflanzen Blütenpflanzen Flechten	x	X	341

Mittlere Elbe	BR_0001LSA		Nutzungsanalyse und Biotopmanagement mit integrierter Pflege- und Entwicklungsplanung im südlichen Bereich des Biosphärenreservates Mittlere Elbe, Zone III – Landschaftsschutzgebiet im Landkreis Bitterfeld. Abschlussbericht. Bd. 1. 2.- 1997. – Bd. 1: Textteil. –132 S., 4 Textktn., S. F1 – F20, A1 – A76; Bd. 2: Kartenteil. – 8 Ktn.	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Heuschrecken, Käfer	Gefäßpflanzen	x		95 Band 1 - 2
Mittlere Elbe			Beitrag zu einem Schutz- und Entwicklungskonzept für die Elbaue Großkühnau-Aken im Biosphärenreservat "Mittlere Elbe". – 1994. – 237 S., 59 Fotos, 74 Abb., 12 Tab. – Anhangband. – 7 lose Ktn.	1994	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Heuschrecken, Käfer, Libellen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x	X	203
Mittlere Elbe			Naturschutzgroßprojekt Biosphärenreservat Mittlere Elbe – Land Sachsen-Anhalt : Projektskizze für Fördergebiet von gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung. 1994 - . J. – 34 S., Ktn., 5 Anl.	1993	Säugetiere, Biber, Vögel, Lurche, Kriechtiere	Eintagsfliegen, Heuschrecken, Käfer, Libellen, Köcherfliegen, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen	x		216
Mittlere Elbe		43000,00	Analyse der Vegetation und Flora als Grundlage für die Entwicklung von Mager- und Trockenrasenstandorten im Biosphärenreservat Mittlere Elbe / Annette Hansen. – 1994, Hamburg, Univ., Fachber. Biologie, Dipl.-Arb.	1994			Gefäßpflanzen	x	X	56
Mittlere Elbe			Analyse der Heuschreckenfauna (Saltatoria) als Grundlage für die Pflege und Entwicklung von Mager- und Trockenrasenstandorten im Biosphärenreservat Mittlere Elbe / Meike-Christine Meisel. – 1994, Hamburg, Univ., Fachber. Biologie, Dipl.-Arb.	1994		Heuschrecken				54
Mittlere Elbe			Analyse der Stechimmenfauna (Hymenoptera aculeata) als Grundlage für die Pflege und Entwicklung von Mager- und Trockenrasenstandorten im Biosphärenreservat Mittlere Elbe / Harald Karl. – 1994, Hamburg, Univ., Fachber. Biologie, Dipl.-Arb.	1994		Hautflügler				53
Mittlere Elbe			Grundlagen und Maßnahmen zur Renaturierung von geschädigter Grünlandvegetation im Biosphärenreservat	1993/94				x		213
Mittlere Elbe			Degner, Yvette; Weißbach, Gunter; Stapel, Anett et al.: Grunddatenermittlung zum Zustand ausgewählter Fließ- und Standgewässer im Biosphärenreservat "Mittlere Elbe" als Voraussetzung für Schutz-, Renaturierungs- und Bewirtschaftungsmaßnahmen. – 1994. – 156 S. – Magdeburg, FB Wasserwirtschaft, Abschlussarbeit	1994		Weichtiere, Krebstiere, Eintagsfliegen, Käfer, Libellen, Köcherfliegen, Ringelwürmer, Schlammfliegen, Wanzen, Zweiflügler	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	202
Mittlere Elbe			Hansen, Annette; Karl, Harald; Meisel, Meike-Christine: Entomofaunistische und vegetationskundliche Untersuchungen als Grundlage für die Pflege und Entwicklung von Mager- und Trockenrasenstandorten im Biosphärenresevat Mittlere Elbe. Teilprojekte 1 – 3 / Projektbetreuer: P. Hentschel. – 1993. – 172 S.	1993		Hautflügler, Heuschrecken	Gefäßpflanzen, Farne	x		210
Mittlere Elbe			Erfassung der Qualität ausgewählter Oberflächengewässer im Biosphärenreservat "Mittlere Elbe": Zwischenbericht. – Magdeburg: Fachhochschule, Fachber. Bauwesen, 1992. – 10 S.	1992			Gefäßpflanzen	x		212

Mittlere Elbe	BR_0001LSA		Erfassung der Wassergüte ausgewählter Seen im Biosphärenreservat „Mittlere Elbe“. Zwischenbericht für den Untersuchungszeitraum September bis Anfang Dezember 1992. – Magdeburg: Fachhochschule, Bereich Bauwesen, 1993	1992	Keine relevanten Angaben						211
Mittlere Elbe			Wasserregime, Gewässerqualität und Altlasten im Biosphärenreservat „Mittlere Elbe“. Teilgebiet : Hydrologie. – Flusslandschaft und Wasserdargebot. – Hochwasserabfluß und Grundwasserneubildung – Abschlußbericht 1994. – Magdeburg: Fachhochschule, 1994. – 32 S. – Anl.	1994	Keine relevanten Angaben					X	200
Mittlere Elbe			Konzeption für die ökologische und landschaftsstrukturelle Entwicklung im agrarisch genutzten Raum des Biosphärenreservats Mittlere Elbe. – 1994. – 126 S. Anl-	1994	Keine relevanten Angaben					X	201
Mittlere Elbe			Scholz, Mathias; Gioppner, Cathleen; Knickrehm, Barbara; Rössig, Michael: Biotoptypenkartierung im Elbe-Saale-Winkel – Abschlußbericht - : Beitrag zum Forschungsthema: „Simulation der Saalestaustufe bei Klein-Rosenburg im Biosphärenreservat Mittlere Elbe“. – Dessau; Hannover, 1994, 19 S. – 1 Karte. – Anh.	1994	Keine relevanten Angaben						214
Mittlere Elbe			Biosphärenreservat „Mittlere Elbe“ : Teilgebiet: Hydrologie. Zwischenbericht 1993. – Magdeburg: Fachhochschule, 1993. – 17 S. – 2 Anl.	1993	Keine relevanten Angaben						215
Mittlere Elbe		43000,00	Bereiche möglicher Deichverlegungen im Gebiet der Mittleren Elbe zwischen Hirschmühle / Prettin und Dornburg (Elbe, km 168 bis 301) als Grundlage für eine interdisziplinäre Diskussion; Guido Puhmann, Wittenberg, 1994. –48 S., Anlagen, Karten	1994	Keine relevanten Angaben					X	328
Mittlere Elbe			„Das Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe“ – unter besonderer Berücksichtigung des aktuellen Standes der potentiellen Möglichkeiten der Schutzgebietsausweisung in Sachsen-Anhalt im Hinblick auf die Erfüllung der UNESCO-Kriterien für Biosphärenreservate in Deutschland – Diplomarbeit, Schrader, Nicole; - 2000 -; 206 S., Materialband/ Anhang	2000	Fische, Vögel, Säugetiere ( z.B. Biber) Kriechtiere, Lurche	Heuschrecken, Libellen, Laufkäfer, Schmetterlinge, Spinnen, Weichtiere,	Gefäßpflanzen	x			321 Band 1-2
Mittlere Elbe			Rahmenkonzeption für das Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe im Land Sachsen-Anhalt, 2001, - 278 S., 3 Karten, LPR Dr. Reichhoff GmbH;	2001	Säugetiere, Vögel, Kriechtiere, Lurche, Fische, Rundmäuler, Krebse	Heuschrecken, Libellen, Käfer, Schmetterlinge, Weichtiere	Farne, Blütenpflanzen, Moose	x			252
Mittlere Elbe			Feinkartierung der Bodenvegetation in Dauerbeobachtungsflächen für die Analyse von Bestockungsstrukturen der Hartholzauenwälder im Biosphärenreservat „Mittlere Elbe (Flusslandschaft Elbe)“ ,	2001/02			Gefäßpflanzen	x			286
Mittlere Elbe			PEP für das Naturschutzgroßprojekte v. gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung „Mittlere Elbe “- 62 S., LPR Dr. Reichhoff GmbH; Auenwaldtagung zur fachlichen Begleitung desselben 2004, -116 S.; LPR Dr. Reichhoff GmbH; 2 Karten, Sitzungsprotokolle,	2004	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Tagfalter, Libellen, Heuschrecken, Käfer, Zikaden, Landschnecken, Regenwürmer, Makrozoobenthos	Gefäßpflanzen	x			287
Mittlere Elbe			Schutzgebietskonzeption – Flusslandschaft Elbe im Bereich des Landkreises Wittenberg -, UMD Umweltvorhaben Möller & Darmann GmbH, 2000; -166 S., Anhang: Tabellen, 11Karten	2000	Säugetiere, Vögel, Amphibien, Reptilien,	Tagfalter, Heuschrecken, Libellen	Gefäßpflanzen	x			306

Mittlere Elbe	BR_0001LSA		PEP für das Naturschutzgroßprojekte v. gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung „Mittlere Elbe“ -, Erfassung und Bewertung der Vorkommen der Rotesche im Projekt Kerngebiet, 28 S – 2004 -, Bilddokumentation Karten LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH;	2004			Rotesche (Fraxinus pennsylvanica)	x	X	312
Mittlere Elbe			PEP für das Naturschutzgroßprojekte von gesamtstaatlicher Bedeutung „Mittlere Elbe“ – 1367 S., Anlage: 60 Textkarten, Tabellen, Abbildungen, 30 Karten; 2002 – 2004; LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH Dessau; Endbericht, Karten- und Anlagenbände (CD), Dezember 2005; Bestätigter Abschlussbericht, Textteil (CD), April 2006	2002/08	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Tagfalter, Libellen, Heuschrecken, Laufkäfer, Xylobionte Käfer, Zikaden, Landschnecken, Regenwürmer, Makrozoobenthos	Gefäßpflanzen	x	X	311 Band 1 - 5
Mittlere Elbe			Standortkundliche, ökofaunistische und vegetationsdynamische Untersuchungen im Rahmen des Naturschutzgroßprojektes „Mittlere Elbe“, Heft 3 2005 LPR Dr. Reichhoff GmbH, 79 S.	2005	Amphibien	Laufkäfer	Gefäßpflanzen	x	X	323
Mittlere Elbe			Integration von Schutz und Nutzung im Biosphärenreservat Mittlere Elbe – Westlicher Teil – durch abgestimmte Entwicklung von Naturschutz, Tourismus und Landwirtschaft; Synthesebericht zum BMBF - Forschungsvorhaben 0339807, CD, 2004	2003					X	332
Mittlere Elbe			Flusslandschaft Elbe - Lebensräume und Artenvielfalt. Ein gemeinsames Projekt zwischen Zentrum für Ökologie, Natur und Umweltschutz e.V. (ZÖNU), Universität Potsdam/Professur Umweltbildung, Gemeinschaft zur Förderung des Umweltschutzes e.V (GFU), 2003	2003				x	X	333/1
Mittlere Elbe		43000,00	Rahmenkonzept für das länderübergreifende UNESCO-Biosphärenreservat „Flusslandschaft Elbe“; Projektgruppe Rahmenkonzept der Biosphärenreservatsverwaltungen, Dezember 2006	2006				x		333/2
Mittlere Elbe			Antrag auf das Naturschutzgroßprojekt Mittlere Elbe -114 S., 28 Tabellen, 3 Abbildungen, 30 Karten, 2 Anlage; LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH Dessau; (CD) 1997	1997	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Tagfalter, Libellen, Heuschrecken, Laufkäfer, Xylobionte Käfer, Zikaden, Landschnecken, Regenwürmer, Makrozoobenthos	Gefäßpflanzen	x	X	339
Mittlere Elbe			Ermittlung der Veränderungen des Aufwuchses in den Vorländern der Elbeaue, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt (LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH), Juli 2008, 119 S., 49 Tabellen, 14 Karten,	2008				x	X	151
Mittlere Elbe			Beitrag zum Forschungsthema Simulation der Saalestaufstufung bei Klein Rosenberg im Biosphärenreservat Mittlere Elbe (Beschreibung und Bewertung von Biotoptypen) - Abschlußbericht -, 1995, MLU LSA,	1995				Auenwald, gehölz, Ufer, Grünland, Gehölzfreie Biotope, Acker- und Gartenbaubiotope		359

Saale-Unstrut-Triasland	NUP0002LSA	71167,00	Naturräumliche, strukturelle und wirtschaftliche Analyse und Entwicklung des Naturparks "Saale-Unstrut-Triasland". LPR Dr. Reichhoff GmbH - 1994. - 146 S., Ktn., 15 Anlagen	1994	Säugetiere, Fledermäuse, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Weichtiere, Spinnentiere, Gleichflügler, Hautflügler, Heuschrecken, Käfer, Schmetterlinge, Wanzen				206	
Saale-Unstrut-Triasland			Naturschutzgroßprojekt „Hohe Schrecke – Alter Wald mit Zukunft“ Pflege- und Entwicklungsplan (Naturstiftung David), Projektleitung: Forstassessor Paul Krämer (PNW), Planungsbüro Naturschutz und Wald (PNW, Arnstadt), Planungsgruppe für Natur und Landschaft (PNL, Hungen), Institut für Tierökologie und Naturbildung (ITN, Gonterskirchen), Baader Konzept GmbH (Arnstadt), 2012	2012				x	X	370	
Saale-Unstrut-Triasland			Fortschreibung des Pflege- und Entwicklungskonzepts des Geo-Naturparks „Saale- Unstrut-Triasland“ - Abschlussbericht	2021						X	398
Unteres Saaletal	NUP0006LSA	40800,00	Naturräumliche, strukturelle und wirtschaftliche Entwicklung des Naturparks "Unteres Saaletal". - 1994. - 96 S., 14 Tab., 6 Ktn.	1994				x	X	198	
Unteres Saaletal			Umweltverträglichkeitsstudie Porphyristeinbruch Lerchenhügel, 1994	1994						X	330
Unteres Saaletal			Pflege und Entwicklungskonzeption für den Naturpark „Unteres Saaletal“; Verband Naturpark „Unteres Saaletal“ e.V., 2007; PEK-Broschuere_web.pdf ( <a href="http://www.unteres-saaletal.de/download.php?0187dc67c3fb3265bfa9a24815b06102">http://www.unteres-saaletal.de/download.php?0187dc67c3fb3265bfa9a24815b06102</a> )	2007					x	X	343

**Pflege- und Entwicklungspläne (PEP) und andere wissenschaftliche Arbeiten - Natura 2000 - Gebiete: Fauna-Flora-Habitat (FFH),  
europ. Vogelschutzgebiet (Special Protected Area - SPA)**

Name	Schutzgebiets-Nr.	Größe VO in ha	Titel	Jahr	Faunistische Erfassungen		Floristische Erfassungen		CD	PEP Nr.
					Wirbeltiere	Wirbellose	Pflanzen	Vegetation		
alle Natura 2000-Gebiete			Methodik der Managementplanung für NATURA-2000-Gebiete in der Bundesrepublik Deutschland; Dorothea Hartig (Diplomarbeit), 2004, 82 Seiten, 10 Tabellen, 3 Abb., 4 Anhänge							358
Arendsee	FFH0252LSA (LSG0004SAW)	503,22	Bericht zum Spannungsfeld zwischen touristischer sowie siedlungstechnischer Nutzung des Arendsees mit seinem unmittelbaren Umfeld und Naturschutzfachlichen Belangen	2010	Fledermäuse, Vögel		Röhricht, Laichkraut	x	X	257 (357)
Dessau-Wörlitzer Elbauen	FFH0067 (NSG0100)	7582,00	Pflege- und Entwicklungsplan für das Naturschutzgebiet „Crassensee“ und die angrenzenden Teilflächen des FFH-Gebietes „Dessau-Wörlitzer Elbauen“, RANA – Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, -2004-, 242 S., Anhang (Fotodoku., Karten, Listen)	2004	Fische, Lurche, Vögel, Fledermäuse, Biber	Wassermollusken, Libellen, Heuschrecken, Tagfalter, Holzbewohnende Käfer	Gefäßpflanzen	x		294 (K50 55)
Elbaue Beuster-Wahrenberg	FFH0008LSA	2919,00	Ermittlung der Veränderungen des Aufwuchses in den Vorländern der Elbeaue, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt (LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH), Juli 2008, 119 S., 49 Tabellen, 14 Karten,	2008				x		151
Elbaue Werben und Alte Elbe Kannenberg	FFH0009LSA	2212,00	Ermittlung der Veränderungen des Aufwuchses in den Vorländern der Elbeaue, Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt (LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH), Juli 2008, 119 S., 49 Tabellen, 14 Karten,	2008				x		151
Finne-Nordrand südwestlich Wohlmirstedt	FFH0138LSA	350,00	Naturschutzgroßprojekt „Hohe Schrecke – Alter Wald mit Zukunft“ Pflege- und Entwicklungsplan (Naturstiftung David), Projektleitung: Forstassessor Paul Krämer (PNW), Planungsbüro Naturschutz und Wald (PNW, Arnstadt), Planungsgruppe für Natur und Landschaft (PNL, Hungen), Institut für Tierökologie und Naturbildung (ITN, Gonterskirchen), Baader Konzept GmbH (Arnstadt), 2012	2012				Buchen- wälder, klein- flächiger Schlucht-wald	X	370
Gewässersystem der Helmeniederung	FFH0134LSA	230,00	Pflegeplan für den Flutgraben 23 (Abschnitt Riethnordhausen-Edersleben) (Sachsen-Anhalt). – 1997. – 20 S. – Anl.	1997		Libellen	Gefäßpflanzen	x	X	231
Gewässersystem der Helmeniederung			Analyse und vergleichende Bewertung der Wassermollusken- und Libellenfauna am Wallhäuser Flutgraben unter bes. Berücksichtigung der Helm-Azurjungfer ( <i>Coenagrion mercuriale</i> ). 2006; RANA im Auftrag des BfN	2006	Lurche, Kriechtiere, Brutvögel	Wassermollusken, Libellen		x	X	231/1
Gewässersystem der Helmeniederung			Erhaltung der Charakterarten Äsche ( <i>Thymallus thymallus</i> ) und Barbe ( <i>Barbus barbus</i> ) in der Helme (Sachsen-Anhalt); Analyse der Bestandssituation, Bestandsentwicklung und Gefährdung von Äsche und Barbe im sachsenanhaltinischen Laufabschnitt der Helme und Ableitung von Maßnahmen zur Bestandserhaltung. 2005; BORO FÜR GEWÄSSERÖKOLOGIE UND FISCHEREIBIOLOGIE DR. EBEL im Auftrag des Kreisanglervereins Sangerhausen e.V.; Projektkoordination: LVWA. - 202 S.	2005	Äsche ( <i>Thymallus thymallus</i> ), Barbe ( <i>Barbus barbus</i> )					

Glücksburger Heide	SPA0022LSA (FFH0068LSA)	1803,00	Zwischenbericht 2003 zum Forschungsprojekt „Erhalt u. Schutz v. Zwergstrauchheiden auf ehemaligen Truppenübungsplätzen in Sachsen-Anhalt vor dem Hintergrund europäischer Naturschutzbestimmungen (NATURA 2000) am Beispiel des FFH- und EU-Vogelschutzgebietes „Glücksburger Heide“, 2004	2004	Vögel,		Gefäßpflanzen	x	X	279
Glücksburger Heide			Endbericht 2005	2005					X	279/1
Harzer Bachtäler	FFH0089 (NSG0181)	ca. 6,3	Pflege der Allerbachwiesen zwischen Tanne und Trautenstein - Abschlussbericht ELER Projekt des LPV Harz e.V. (2017 bis 2020); Landschaftspflegeverband Harz e.V., Herr Riedel	2020		Tagfalter und tagaktive Nachtfalter	Farn- und Blütenpflanzen	x	x	390
Havel nördlich Havelberg Untere Havel u. Schollener See Untere Havel/Sachsen-Anhalt und Schollener See	FFH0010LSA FFH0011LSA SPA0003LSA		Plan zur Verwaltung der Natura-2000-Gebiete innerhalb des Kerngebietes des PEP Gewässerrandstreifenprojekts „Untere Havelniederung zwischen Pritzerbe und Gnevsdorf“ Land Sachsen-Anhalt; (NABU) e. V. - Schulze-Matthes GbR (Berlin) unter Mitwirkung von IPP Hydro Consult GmbH (Cottbus); 2013	2013	Vögel, Fische, Amphibien, Reptilien, Säugetiere		Strandsimen-Röhricht	Potentiell natürliche Vegetation, Auengrünland, Auwaldflächen	X	372
Jävenitzer Moor	FFH0027LSA	508,31	Bericht - Stabilisierung des Wasserhaushaltes und Moor-Revitalisierung im Jävenitzer Moor, 2007	2007				x	X	122/1
Jävenitzer Moor			Maßnahmen- und Flächenpool „Revitalisierung Jävenitzer Moor“ - Naturschutzfachliche Planung - RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer, 09/2011. - 99 S. - Anlagen	2011	Lurche (Amphibia),	Große Moosjungfer, Webspinnen, Libellen, Laufkäfer		x	X	122/2
Kupferschieferhalden bei Hettstedt	FFH0105LSA	466,00	Prioritätenliste zur Erstpflge von Schwermetallrasen (FFH-Lebensraumtyp 6130) in den FFH-Gebieten 105, 107 und 109 des Schutzgebietssystems Natura 2000 im Land Sachsen-Anhalt; Dr. Baumann im Auftrag des Landesamtes für Umweltschutz Sachsen-Anhalt. - 2009: Anhang II -Fotodokumentation	2009			Gefäßpflanzen	x	X	350 und 350/1
Kupferschieferhalden bei Klostermansfeld	FFH0107LSA	96,00	Prioritätenliste Kupferschieferhalden bei Hettstedt und Klostermansfeld	2009					X	350/1 u. 2
Kupferschieferhalden bei Wimmelburg	FFH0109LSA	125,00	Prioritätenliste Kupferschieferhalden bei Wimmelburg	2009					X	349
Kupferschieferhalden bei Wimmelburg		20,60	Ökopolmaßnahmen "Kupferschieferhalden Wimmelburg", PEP für ein Projektgebiet im FFH0109LSA, Juni 2011	2011			Feldrittersprn, Geruchlose Kamille, Vogelknöterich, Acker-Stiefmütterchen, Ackerwinde	x	X	350/2
Landgraben-Dumme-Niederung	SPA0008LSA	2577,00	Biotopvernetzungs- und Entwicklungskonzeption für die Landgraben- und Dummeniederung im Landkreis Salzwedel. – 1994. – 41 S., Anl.	1994	Vögel			x	X	52
Landgraben-Dumme-Niederung nördlich Salzwedel	FFH0001LSA	2903,00	Brennenstuhl, Günter: Erarbeitung einer Konzeption zur Erhaltung und Entwicklung der Grabenvegetation in der Landgraben-Dumme-Niederung – Darstellung anhand ausgewählter Rote-Liste-Arten - – Salzwedel, 1999. – 24 S. – Anl.	1999			Gefäßpflanzen	x	X	180

Mittlere Oranienbaumer Heide	FFH00168 (NSG0184)	ca. 2025	Erhalt und Wiederherstellung großflächiger FFH-Offenlandlebensräume in der Oranienbaumer Heide durch extensive Ganzjahresbeweidung und ergänzende Maßnahmen unter besonderer Berücksichtigung der Heidelebensräume - ELER Abschlußbericht; Hochschule Anhalt	2021	Vögel	Blaufügelige Ödlandschrecke ( <i>Oedipoda caerulescens</i> ), Blaufügelige Sandschrecke ( <i>Sphingonotus caeruleus</i> )		x		396
Mittlere Oranienbaumer Heide	FFH0168LSA	2024,09	Analyse der Auswirkungen einer extensiven Ganzjahresstandweide im Natura 2000 Gebiet "Mittlere Oranienbaumer Heide" auf Anhangsarten der VS-RL und der FFH-RL, Hochschule Anhalt (FH) (NATURPUR), 2009	2009	Brutvögel	Tagfalter, Widderchen, Heuschrecken			X	355/1
Mittlere Oranienbaumer Heide			Abschlussbericht zum Förderprojekt - Entwicklung und Erhaltung eines günstigen Erhaltungszustandes im Natura 2000-Gebiet "Mittlere Oranienbaumer Heide" durch initiale Entbuschungsmaßnahmen; Abschlussbericht zum Förderprojekt - Analyse der Auswirkungen einer extensiven Ganzjahresstandweide im Natura 2000 Gebiet "Mittlere Oranienbaumer Heide" auf Anhangsarten der VS-RL und der FFH-RL; Hochschule Anhalt (FH), Bernburg, 2009-2010	2009/10	Brutvögel	Tagfalter, Widderchen, Heuschrecken		x	X	355/2
Mittlere Oranienbaumer Heide			Faunistische Untersuchungen – Brutvögel – Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle von Managementmaßnahmen zum Erhalt und zur Entwicklung von FFH-Offenlandlebensraumtypen, Hochschule Anhalt (FH) (Öko & Plan), 2012	2012	Brutvögel				X	355/3
Mittlere Oranienbaumer Heide			Faunistische Untersuchungen – Heuschrecken – Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle von Managementmaßnahmen zum Erhalt und zur Entwicklung von FFH-Offenlandlebensraumtypen, Hochschule Anhalt (FH) (Öko & Plan), 2012	2012		Heuschrecken			X	355/4
Mittlere Oranienbaumer Heide			Faunistische Untersuchungen – Tagfalter und Widderchen – Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle von Managementmaßnahmen zum Erhalt und zur Entwicklung von FFH-Offenlandlebensraumtypen, Hochschule Anhalt (FH) (Öko & Plan), 2012	2012		Tagfalter, Widderchen			X	355/5
Mittlere Oranienbaumer Heide			Abschlussbericht für die Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU) - Entwicklung von kosteneffizientenEntwicklung von kosteneffizienten Strategien zum Erhalt und zur Entwicklung von FFH-Offenlandlebensräumen auf großen Flächen (Pflegermanagement von FFH-Offenlandlebensräumen in der "Oranienbaumer Heide"), 150 Seiten, 8 Anlagen, 2013	2013				x	X	355/6
Mittlere Oranienbaumer Heide			Die Oranienbaumer Heide. Ein Projekt mit Zukunft? Ein Film von Nele Klimmer, Musik: Mathias Libbertz (Don't be fooled by rap), Länge 45 min, 2013	2013				x	X	355/7



Muschelkalkhänge westlich Halle	FFH0123	114,34	Prioritätenliste/Maßnahmeplan	2009					X	353
Olbitzbach-Niederung nordöstlich Roßlau, Dessau-Wörlitzer Elbauen, Biosphärenreservat Mittelelbe, Mittlere Elbe einschließlich Steckby-Lödderitzer Forst, Saarenbruch-Matzwerder, Mittlere Elbe, Fläming/Sachsen-Anhalt	FFH0063 FFH0067 BR_0004LSA SPA0001 NSG0095 LSG0051 NUP0007LSA	ca. 1612,00	DBU Naturerbe GmbH: Naturerbe-Entwicklungsplan für die DBU-Naturerbefläche „Roßlauer Elbauen“ (Sachsen-Anhalt)	2019	Vögel, Arten Anh. II und IV FFH-RL	Arten Anh. II und IV FFH-RL	Gefäßpflanzen	x	x	389
Ostrand der Hohen Schrecke	FFH0256LSA	264,00	Naturschutzgroßprojekt „Hohe Schrecke – Alter Wald mit Zukunft“ Pflege- und Entwicklungsplan (Naturstiftung David), Projektleitung: Forstassessor Paul Krämer (PNW), Planungsbüro Naturschutz und Wald (PNW, Arnstadt), Planungsgruppe für Natur und Landschaft (PNL, Hungen), Institut für Tierökologie und Naturbildung (ITN, Gonterskirchen), Baader Konzept GmbH (Arnstadt), 2012	2012				artenreiches Laubwaldgebiet	X	370
Salzatal bei Langenbogen	FFH0124LSA	137,00	Voruntersuchungen zur Durchführung der Verträglichkeitsprüfung gemäß Art. 6 der FFH-Richtlinie 92/43/EWG für die Querung des pSCI 124 "Salzatal bei Langenbogen" durch die L159 bei Salzmünde; -Helm-Azurjungfer ( <i>Coenagrion mercuriale</i> ) und Binnensalzstellen LRT*1340- ; Okt. 2004, 26 S., Anhang	2004		Helm-Azurjungfer ( <i>Coenagrion mercuriale</i> )	Gefäßpflanzen	Salzvegetation	X	293
Selketal und Bergwiesen bei Stiege, Bodetal und Laubwälder des Harzrandes bei Thale, Bere und Mosebach südwestl. Stiege, Radeweg bei Hasselfelde	FFH0096 FFH0161 FFH0095 FFH0094	ca. 32	Sicherung eines Habitatverbundes für den Goldenen Scheckenfalter im Harz - Sachbericht ELER Projekt des LPV Harz e.V. (2017 bis 2020); Landschaftspflegeverband Harz e.V., Herr Riedel	2020		Tagfalter und tagaktive Nachtfalter	Farn- und Blütenpflanzen		X	391
Tangelnscher Bach und Bruchwälder, Jeetze südlich Beetzendorf, Hartauniederung zwischen Lüdelsen und Ahlum, Jeetze zwischen Beetzendorf und Salzwedel, Landgraben-Dumme-Niederung	FFH0004LSA FFH0005LSA FFH0187LSA FFH0219LSA SPA0008LSA	109000,00	Gewässerentwicklungskonzept Jeetze/Dumme (eine wasserwirtschaftliche Fachplanung zur Verbesserung des ökologischen Zustandes von Fließgewässern und deren Umfeld, der Aue, und dient unmittelbar der Umsetzung der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie.), IHU 2012 (digital unter <a href="http://www.sachsen-anhalt.de/index.php?id=58410">http://www.sachsen-anhalt.de/index.php?id=58410</a> )	2012				Aue	X	371
Tote Täler südwestlich Freyburg	FFH0151 (NSG0128)	ca. 826	Entwicklung, fachliche Koordination der Umsetzung und naturschutzfachliche Erfolgskontrolle standortangepasster Beweidungsmaßnahmen im FFH-Gebiet „Tote Täler südwestlich Freyburg“ - ELER Abschlußbericht; Hochschule Anhalt	2021	Vögel	Rotflügelige Ödlandschrecke ( <i>Oedipoda germanica</i> )	Frühling-Adonisröschen ( <i>Adonis vernalis</i> ), Kreuz-Enzian ( <i>Gentiana cruciata</i> )	x	X	397

Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees	FFH0112LSA	84,25	Erstellung einer Prioritätenliste / eines Maßnahmenplans zur Erstpflege von FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-RL sowie deren Entwicklungsflächen und Biotopen in dem FFH-Gebiet 0112 „Trockenrasenhänge nördlich des Süßen Sees“ des Schutzgebietssystems NATURA 2000 im Land Sachsen-Anhalt, SALIX – Büro für Ökologie und Landschaftsplanung, Wettin, 14.09.2009, 70 S., Anhänge	2009			Gefäßpflanzen	x	X	352
Untere Havel und Schollener See	FFH0011LSA	4536,00	Untere Havelniederung : Studie. - Bd. 1-6. - 1993, Bd. 1: Geologie und Boden. - 17 S., 10 Abb. - 2 Ktn., Bd. 2: Klima. - 17 S., 40 Abb., 11 Ktn., Bd. 3: Wasser. - 58 S., 64 Tab, 2 Abb., zahlr. Ktn.. graph. Darst. - Ktn. (lose), Bd. 4: Umweltnutzung. - 38 S., Tab., graph. Darst., Ktn. - Ktn (lose), Bd. 5: Flora. - 145 S. - Anh., Bd. 6: Fauna. - 21 S., 5 Anl. - Ktn (lose). - Übersicht über den Inhalt der Bände 1-6	1993	Säugetiere, Vögel, Lurche, Kriechtiere, Fische	Makrozoobenthos, Krebstiere, Spinnentiere, Weichtiere, Schmetterlinge	Gefäßpflanzen, Farne	x	X	60
Untere Havel und Schollener See			Pflege- und Entwicklungsplan - Gewässerrandstreifenprojekt "Untere Havelniederung zwischen Pritzerbe und Gnevsdorf".- Mai 2009, Arbeitsgemeinschaft IHU Geologie und Analytik GmbH, Stendal; Institut biota GmbH, Bützow; Ellmann und Schulze GbR, Sieversdorf; smile consult GmbH, Hannover; isw Institut für Strukturpolitik und Wirtschaftsförderung GmbH, Halle. Im Auftrag des Naturschutzbund Deutschland (NABU) e. V.- 914 S., Abbildungen, Tabellen. Karten	2009	Fische, Vögel, Säugetiere	Najaden	Gefäßpflanzen, Wasserpflanzen	x	X	351