Tab. A - 1: Gebiete mit besonderer Bedeutung für den Tier- und Pflanzenschutz

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
001	Elbmarsch, nördlich Neu Wulmstorf	Grünlandgebiet, überwiegend intensiv genutzt	Wachtelkönig, Weiß- storch	NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
002	Elbmarsch, nördlich Neu Wulmstorf	Grünlandgebiet, überwiegend intensiv genutzt	Wachtelkönig, Großer Brachvogel, Weiß- storch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Pufferbereich zu Wiesenvogelbrutgebiet / Nahrungshabitat Weiß- storch	1	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
003	Elbmarsch, nördlich Neu Wulmstorf	Großflächiges Grünlandgebiet, überwiegend extensiv genutzt / Feuchtgrünland / Gehölzbestände / Sümpfe / kleinräumige Parzellierung	Wachtelkönig, Bekassine, Braunkelchen, Feldlerche, Großer Brachvogel, Kiebitz, Rebhuhn, Ufer—schnepfe, Weißstorch	NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum des Weißstorches und Amphibienarten / Nahrungsbiotop für Greifvögel	1	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
004	Elbmarsch, nördlich Neu Wulmstorf	Nincoper-Neuenfelder Moor und angrenzende Flächen (entwässertes Hochmoor / Moorheide / verlandende Torfstiche / Pfeife- gras-Degenerationsstadien, Birkenbruchwald / feuchtes und mesophiles Grünland / Feuchtge- büsch / Entwässerungsgräben / im Randbe- reich Acker / Ruderalflächen / intensiv genutz- tes Grünland)	Wachtelkönig, Neuntöter, Weißstorch	NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
005	Elbmarsch, nordwestlich Neu Wulmstorf	Regenrückhaltebecken		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Rastgebiet für Wasservögel	2	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
006	Elbmarsch, nordwestlich Neu Wulmstorf	Feuchtgrünland / mesophiles Grünland, Feuchtgebüsch / kleine Feuchtwälder / Nieder- moor	Wachtelkönig, Weiß- storch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum von Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN, LRP 94, Kartierung A 26
007	Elbmarsch, nordwestlich Neu Wulmstorf	Mesophiles Grünland / Ruderalflächen und Gebüsche	Weißstorch	Pufferzone zwischen Schutzgebiet und Siedlungs- und Gewerbegebiet / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
008	Neu Wulmstorf, südlich der B 73	Bachtal / Feuchtgrünland / Brachestadien / mesophiles Grünland / Gehölzbestände		Möglicher Lebens- und Wanderraum für Amphibien / teilweise naturnahe Vegetationsbestände	2	LRP 94
009	südlich Neu Wulmstorf	Bachtal / Feuchtgrünland / Sumpfvegetation / mesophiles Grünland / Feuchtgebüsch		Möglicher Lebens- und Wanderraum für Amphibien / naturnahe Vegetationsbestände	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
010	Südwestlich Neu Wulmstorf	Kleinräumig verschiedene Habitate / Reliefierung mit Steilböschungen in ehemaligem Sandabgrabungsgebiet aus Birken-, z.T. Kiefernaufwuchs / offene Sandflächen / Sandheide / Sandmagerrasen / Landröhricht / kleinere Tümpel / Ruderalflächen / Eichenmischwald	Orthetrum cancellatum, Coenagrion puella, Sympetrum vulgatum, Libellula depressa	Lebensraum für Amphibien- und Reptilienarten (Laichhabitate) / gefährdete Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum wärmeliebender Insektenarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>011</u>	Südlich Neu Wulmstorf	Moränen-Unterhang / Sumpfvegetation / Feuchtbrache / Feuchtgebüsch / kleine Hangquellmoore / Moorheide / verlandende Torfstiche		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum von Amphibienarten	2	LRP 94
<u>012</u>	Südöstlich Neu Wulmstorf	Feuchtgebüsch und Sumpfvegetation		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum von Amphibienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>013</u>	Südöstlich Neu Wulmstorf	Truppenübungsplatz / Heidevegetation / offene Sandflächen / Kiefern- und Birkenbestände		Vorkommen gefährdete Vegetationsbestände / Lebensraum trockenheitsliebender Tierarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>014</u>	Nordwestlich Ardestorf	Abbaugebiet mit größeren Offenbodenbereichen / Ruderalfläche		Potentieller Lebensraum für Amphibien- und Reptilienarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Feucht- und Trockengebiete	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>015</u>	Nordwestlich Elstorf	2 im Grünland gelegene Tümpel		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>016</u>	Nordwestlich Elstorf	Mesophiles Grünland / geringer Gehölzbestand		Lebens- und Wanderraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>017</u>	Nordwestlich Elstorf	Fliegenmoor / Röhrichtvegetation / Sumpfvegetation / Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch / stark eutrophe Tümpel / Entwässerungsgräben		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Brutbiotop von Röhrichtbrütern	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>018</u>	Westlich Daerstorf	Ehemalige Sandabgrabung / Trockenbrache / Sandmagerrasen / offene Sandflächen / z.T. steile Böschungen		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum wärmeliebender Insektenarten	2	LRP 94
<u>019</u>	Westlich Daerstorf	Eutropher Tümpel / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / im Süden angrenzend Sandmagerrasen		Typische Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>020</u>	Nördlich Hasenbusch- feld	Feucht- und Nassgrünland / Tümpel		Lebensraum und Vermehrungsgebiet z.T. gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>021</u>	Nördlich Elstorf	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm- blattvegetation		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
022	Nördlich Elstorf	Feuchtgrünland / Feuchtbrache / Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
023	Östlich Daerstorf	Sumpf- und Moorvegetation / Pionierwald / Teich		Potentieller Lebensraum und Standort zahlreicher Tier- und Pflanzenarten	2	Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
024	Nordöstlich Moisburg	Bachtal / Feuchtgrünland / Feuchtbrache / me- sophiles Grünland / Kleinwälder / eutropher Teich / begradigter Bach		Lebensraum gefährdeter Vogelarten / möglicher Lebens- und Wanderraum für Amphibien / naturnahe Vegetationsbestände	2	LRP 94
<u>025</u>	Nördlich Sied- lung Grauen	Mesotropher Teich inmitten von Ackerflächen / Schwimmblattzone / Seggenzone		Typische Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
026	Nördlich Sied- lung Grauen	Mesotropher Teich in einer Brachfläche / Schwimmblattvegetation / Seggenzone		Typische Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet von Libellenarten	1	LRP 94
027	Östlich Sied- lung Grauen	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
028	Südöstlich Siedlung Grauen	Eutropher Teich im Ackerland / Schwimmblatt- vegetation		Gefährdete Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
029	Eversen Heide und Siedlung Grauen	Gebiet mit zahlreichen Kleingewässern, die in der Regel weniger als 1 km voneinander ent- fernt liegen / zahlreiche kleine Abbaugewässer		Lebensraum, Wanderraum und Vermehrungsgebiet zahlreicher, z.T. gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	2	LRP 94
030	Westlich Elstorf	Eutropher Teich in einer Brachfläche / randliche Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
031	Nördlich Grauen	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation		Gefährdete Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
032	Nördlich Grauen	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation		Gefährdete Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
033	Nördlich Eversen, Heide	2 eutrophe Tümpel im Grünland / randliche Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
034	Südlich Schwiederstorf	Seggenried / Feuchtbrache / mesophiles Grünland / Graben / randliche Wallhecke		Gefährdeter Vegetationsbestand / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum und Vermehrungsgebiet von Amphibienarten	1	LRP 94
<u>035</u>	Südlich Elstorf	Eutropher Teich in Ackerfläche / Seggenzone		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>036</u>	Nordöstlich Eversen Heide	Mesotropher Teich in Ackerfläche / Schwimm- blattvegetation / Seggenried / randlich Brach- fläche und Gehölzbestände		Typische Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet von Libellenarten	1	LRP 94
037	Östlich Schwiederstorf	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / keine Strauchschicht / Einzäunung und Naturverjün- gung		Möglichkeit zur Entwicklung eines naturnahen Waldbestandes	2	LRP 94
038	Westlich Rahmstorf	Kiesabbaugewässer / offene Sandfläche / um- geben von Kiefern- und Eichenmischwald	Flussregenpfeifer, Uferschwalbenkolonie	Lebensraum gefährdeter Vogelarten / potentieller Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilien- arten	2	NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
039	Südwestlich Rahmstorf	Eutropher Teich im Grünland / Röhrichtvegetation / Schwimmblattvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellen	1	LRP 94
040	Nördlich Rahmstorf	Überwiegend begradigter Lauf der Goldbeck durch Grünland / Güteklasse II, im Oberlauf z.T. II - III / z.T. Feuchtgrünland / Erlen- und Pap- pelwäldchen / Fischteiche	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum / Möglichkeit der Entwicklung des Baches und des angrenzenden Talraumes zu einem naturnahen Lebensraum für Fauna und Flora / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94,NLWKN Fauna
041	Nordwestlich Moisburg	Talraum der Este / überwiegend begradigter Fließgewässerverlauf / Güteklasse II / Grünland mit hohem Anteil von Feuchtgrünland / Feuchtbrache / Seggenrieder / Erlen-Weidenwald / Feuchtgebüsche	Fischotter	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Vogelarten / mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>042</u>	Westlich Moisburg	Extensive Fischteiche / mäßig entwickeltes Röhricht / randlich Grünland, Acker, Gehölze / Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbe- reiche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
043	Westlich Moisburg	Bodensaurer Eichen-Buchenwald mit Übergängen zum Eichen-Hainbuchenwald / im mittleren und westlichen Teil Schlagflur		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>044</u>	Südwestlich Moisburg	Eutropher Teich in Viehweide		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>045</u>	Südlich Rahmstorf	Eutropher Teich im Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>046</u>	Nordöstlich Moisburg	Staugewässer / Röhrichtzone / Erlenbruchwald		Gefährdete Vegetationsbestände / möglicher Le- bensraum oder Rastgebiet für Röhrichtbrüter und Wasservögel	1	LRP 94
047	Nordwestlich Moisburg	Talraum der Este / begradigter Fließgewässerverlauf / Güteklasse II / Grünland, überwiegend mesophil / Gehölzbestände	Fischotter	Potentieller Fischotter-Lebensraum / mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
048	Östlich Moisburg	2 eutrophe Teiche in Ackerfläche / Schwimm- blattvegetation / randliche Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet von Libellenarten	1	LRP 94
049	Südlich Moisburg	Begradigter Lauf des Staersbaches durch Grünland / Güteklasse II / wenige Ufergehölze	Fischotter	Potentieller Fischotter-Lebensraum / Möglichkeit der Entwicklung des Baches und des angrenzenden Talraumes zu einem naturnahen Lebensraum für Fauna und Flora / mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94
<u>050</u>	Südlich Moisburg	Mesophiles, teils intensiv genutztes Grünland / degenerierter Erlenbruch / Gehölze / Entwässerungsgräben		Pufferzone zum Kerngebiet des Estetalraumes / möglicher Lebens- und Wanderraum für Amphibien	2	LRP 94
<u>051</u>	Nördlich Grauen	Ehemalige Sandabgrabung / offene Sandflä- chen / Sukzessionswald / Trockenrasenvegeta- tion / Ruderalvegetation / Gebüsch		Gefährdete Vegetationsbestände	2	LRP 94
<u>052</u>	Grauen	Eutropher Teich in Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>053</u>	Südlich Grauen	Eutropher Teich, umgeben von brachgefallenem Grünland in Ackerfläche / Röhrichtvegetation / randlich Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>054</u>	Südlich Grauen	Eutropher Tümpel in Ackerfläche / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation / randlich Gehölze		Typische Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet von Libellenarten	1	LRP 94
<u>055</u>	Ohlenbüttel	2 eutrophe innerörtliche Teiche / randlich Gebäude, Grünland, Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>056</u>	Ohlenbüttel	2 eutrophe, innerörtliche Teiche / randlich Gebäude, Grünland, Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
057	Südlich Eversen	Oberlauf der Appelbeke / Güteklasse II / im oberen Abschnitt: Seggenrieder / Feuchtgrünland / Feuchtbrache / Weidengebüsch / zahlreiche intensive Fischteiche		Im oberen Abschnitt: gefährdete Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum von Amphibienarten / mäßig belastetes Fließgewässer. Im unteren Abschnitt: Wanderraum für Amphibien / naturnahe Entwicklungsmöglichkeit	2	LRP 94
<u>058</u>	Westlich Leversen	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / z.T. Übergänge zum mesophilen Buchenwald / kaum entwickelte Strauchschicht / schüttere Krautvegetation		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	2	LRP 94, FFH
<u>059</u>	Westlich Alversen	Naturnahe Lebensräume in intensiv genutzter Landschaft		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	2	LRP 94
<u>060</u>	Südwestlich Alversen	Eutropher Tümpel in Ackerfläche / Röhricht / Gehölze / randlich Straße		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
<u>061</u>	Südlich Alvesen	Findling mit Laubmoos	Hedwigia ciliata	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
062	Südlich Vahrendorf	Größtenteils naturnah gestaltetes Regenrückhaltebecken / Röhrichtgürtel		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>063</u>	Südlich Vahrendorf	Eutropher Tümpel im Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>064</u>	Östlich Sottorf	Weiher auf Grundstück, das zur Erholung ge- nutzt wird		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>065</u>	Sottorf	2 Weiher am Ortsrand von Sottorf		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>066</u>	Nördlich und südlich Sottorf	Gebiet mit hoher Dichte meist eutropher Still- gewässer / überwiegend Nadelholzbestände / z.T. Nadel-Laubmischwälder / Acker		Gute Möglichkeiten eines Genaustausches durch wandernde Amphibienarten und andere, an Stillgewässer gebundene Lebewesen	2	LRP 94
<u>067</u>	Südwestlich Sottorf	Besenginsterheide / Brachgrünland		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Hautflügler	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>068</u>	Nördlich Sieversen	Eutropher Teich, in Grünland von Ackerflächen umgeben		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>069</u>	Nordöstlich Sottorf	Eutropher Teich, umgeben von Brachvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>070</u>	Nordöstlich Sottorf	Weiher in Grünlandfläche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>071</u>	Westlich Bullenhausen	Graben		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>072</u>	Westlich Bullenhausen	Grünlandgebiet / Gräben	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Rastbiotop für Wiesen- und Wasservögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>073</u>	Elbufer westlich Bullenhausen	Flusswatt / Röhricht und Weiden-Auwald	Deschampsia wibelia- na	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Gastvögel, Flora, LRP 94
<u>074</u>	Elbufer nördlich Bullenhausen	Vordeichswiesen	Deschampsia wibelia- na, Oenanthe conioi- des	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Gastvögel, Flora
<u>075</u>	Elbufer östlich Bullenhausen	Vordeichsgebiet, kleinräumig Weiden-Auwald und Flusswatt / Röhricht		Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Gastvögel
<u>076</u>	Elbe	Durch Deiche eingefasster Flusslauf der Elbe / Röhrichtvegetation / Auwald		Wandergebiet gefährdeter Fischarten / landesweite Bedeutung als Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Gastvögel, LRP 94, NLWKN Fauna
076b	Elbe nördlich Winsen	Durch Deiche eingefasster Flusslauf der Elbe		Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Gastvögel, LRP 94
076c	Elbe nördlich Winsen	Durch Deiche eingefasster Flusslauf der Elbe	Oenanthe conioides	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>077</u>	Nordöstlich Meckelfeld, südwestlich Bullenhausen	Großflächiges Grünland / Feuchtgrünland / Nasswiese / durch Straße geteilte Teilflächen	Weißstorch	Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogel- arten / Rastbiotop für Wiesen- und Wasservögel / Nahrungshabitat Weißstorch / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	NLWKN, LRP 94
<u>078</u>	Elbmarsch bei Kleinmoor	Erlenbruchwald / Sumpfgebüsch / Sumpf / Röhricht		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
<u>079</u>	Nordöstlich Meckelfeld, südwestlich Bullenhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland / Graben / Teich / durch Straße geteilte Teilflächen	Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Rastbiotop für Wiesen- und Wasservögel / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphi- bienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
080	Weiträumig verteilt in der gesamten Elb- marsch	Überwiegend Grünland	Weißstorch	Nahrungshabitat Weißstorch	1	Eigene Erhebung
080b	Südöstlich Ramelsloh	Extensiv genutztes mesophiles Grünland	Wiesenvögel. Weiß- storch	Nahrungshabitat Weißstorch, Lebensraum gefährdeter Wiesenvögel und Heuschrecken	1	Ökokonto Seevetal
081	Südwestlich Bullenhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Eisvogel, Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Rastbiotop für Wiesen- und Wasservögel / Nah- rungshabitat Weißstorch / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
082	Elbmarsch bei Wuhlenburg	Elbufer / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland / Weidengebüsch / Weiden-Auwald	Deschampsia wibelia- na, Oenanthe conioi- des	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Gastvögel, Flora, LRP 94,
083	Westlich Meckelfeld	Erlen-Eschen-Quellwald / bodensaurer Eichen- Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Quell- gebiet / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
083b	Westlich Meckelfeld	Bodensaurer Eichen-Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald / z.T. Nadel- Laubmischwald / Quellgebiet / kleinere Bäche / Staugewässer / kleinere Sumpfwaldgebiete		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
084	Südlich Meckelfeld	Gebiet mit kleinen Bachläufen mit z.T. naturnahem Verlauf / Quellhorizonte / Röhrichtvegetation / Grünland / weitgehend naturnahe Mesophile Buchenwälder		Naturnahe Lebensräume in intensiv genutzter Landschaft / Lebensräume für feuchtigkeitsliebende Arten	2	LRP 94
<u>085</u>	Südlich Meckelfeld	Naturnaher Mesophiler Buchenwald mit 2 Tümpeln		Naturnahe Lebensräume in intensiv genutzter Landschaft / Lebensräume für feuchtigkeitsliebende Arten	2	LRP 94
086	Südlich Meckelfeld	Gebiet mit kleinen Bachläufen mit z.T. naturnahem Verlauf / Quellhorizonte / Röhrichtvegetation / Grünland / weitgehend naturnahe Mesophile Buchenwälder / Feuchtwälder in der Talsohle		Naturnahe Lebensräume in intensiv genutzter Land- schaft / Lebensräume für feuchtigkeitsliebende Arten	2	LRP 94
087	Westlich Meckelfeld	Ruderalfläche		Landesweite Bedeutung für Fauna	1	NLWKN Fauna
088	Nördlich Ran- gierbahnhof Maschen	Auf entwässertem Niedermoorstandort Dauer- grünland, z.T. extensiv genutzt / Feuchtgrün- land / degeneriertes Erlen-Bruchwäldchen / Gräben	Weißstorch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
089	Nordwestlich Horsten	See im Großen Moor / Abgrabungssee / Abgrabungsteich / geringe Schwimmblatt- und Röhrichtvegetation / umgeben von kleineren Bruchwaldresten und Marschenwiesen		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Rastbiotop für Wasservogelarten	2	NLWKN Gastvögel, LRP 94
<u>090</u>	Nordwestlich Horsten	Erlen-Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>091</u>	Östlich von Meckelfeld	Pulvermühlenteich, Badesee		Rastbiotop für Wasservogelarten	2	NLWKN Gastvögel
<u>092</u>	Nördlich Ran- gierbahnhof Maschen	Auf entwässertem Moorboden aufwachsender Birkenbestand		Naturnaher Waldbestand	2	LRP 94
<u>093</u>	Nördlich Ma- schen	Seeve / begradigtes und eingedeichtes Fließ- gewässer		Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	LRP 94
094	Nördlich Plack Hörsten	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Rastbiotop für Wiesen- und Wasservögel / Nah- rungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>095</u>	Südlich Over	Feuchtgrünland / Weidenwaldfragment im Norden		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten	1	NLWKN, LRP 94
096	Nordwestlich Stelle	Seeve-Wiesen / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Abgrabungsgewässer / Brack / Röhricht / Schwimmblattvegetation / Graben	Graugans, Schwarz- halstaucher, Hauben- taucher, Feldlerche, Weißstorch, Schach- blume (Fritillaria me- leagris)	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum gefähr- deter Vogel- und Reptilienarten / Rastbiotop zahlrei- cher Wasservogelarten / Nahrungshabitat Weiß- storch / Lebensraum für Amphibienarten / Lebens- raum gefährdeter Libellen- und Heuschreckenarten	1	NLWKN Gastvögel, LRP 94
<u>097</u>	Nördlich Maschen	Seeve / begradigtes und eingedeichtes Fließ- gewässer	Graugans, Schwarz- halstaucher, Hauben- taucher, Feldlerche	Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Möglichkeit zur naturnahen Gestaltung	1	LRP 94, NLWKN Fauna
098	Südlich Rosenweide	Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / z.T. Feuchtgrünlandbrache / Graben	Weißstorch	Brutgebiet gefährdeter Wiesenvogelarten, Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
099	Nordwestlich Stelle	Konglomerat aus Feuchtgrünland, Erlenbruchwald, Bracks mit Röhricht und Sumpfvegetation		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungs- und Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Brutvögel, LRP 94
100	Elbmarsch, nördlich Fliegenberg	Elbufer / Röhrichtvegetation / Flusswatt / Weidengebüsch / Weiden-Auwald		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Rast- und Brutbiotop für Röhrichtbrüter / Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Gastvögel, LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
101	Nördlich Stelle	Wettern / Entwässerungsgräben / randlich ü- berwiegend Grünlandnutzung / z.T. Ackernut- zung		Lokal Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglich- keit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
101b	Nördlich Stelle	Wettern / Entwässerungsgräben / randlich ü- berwiegend Grünlandnutzung / z.T. Ackernut- zung	Weißstorch	Lokal Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglich- keit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Nah- rungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>102</u>	Nördlich Elbstorf	Elbufer / brach gefallenes Grünland / Röhricht- vegetation / Feuchtgebüsch / Teich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Pflanzenarten / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
103	Nördlich Stove	Hartholzauenfragment		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>104</u>	Nördlich Elbstorf	Elbufer / Grünland	Oenanthe conioides	Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>105</u>	Nördlich Stove	Teich / Gehölze / Pappelforst		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>106</u>	Nördlich Cam- pingplatz Elb- werder	Vordeichsgebiet / Grünland / Rennbahn / Wiesen / Deich		Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Gastvögel
107	Westlich Laßrönne	Elbufer / mit der Elbe verbundene Stillgewässer / Strandwall / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland / Weidengebüsch	Weißstorch	Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, LRP 94
108	Westlich Laßrönne	Elbufer / Grünland / Brachgrünland / Röhricht / Hybridpappelforst	Weißstorch	Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Rastgebiet für Wiesen- und Wasservögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, LRP 94
<u>109</u>	Nördlich Drennhausen	Elbufer / Flusswatt / Feuchtgrünland		Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>110</u>	Drennhausen	Siedlungsgebiet	Tulipa sylvestris	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>111</u>	Drage	Siedlungsgebiet	Tulipa sylvestris	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
112	Östlich Drage	Abgrabungsstillgewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünlandbrache / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Reptilienarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>113</u>	Westlich Elbstorf	Grünland	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	-40.0
<u>114</u>	Südlich Elbstorf	Röhrichtvegetation / Seggenried / Sumpf / Feuchtgebüsch / Teich / Graben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Amphibienarten / Lebens- raum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
<u>115</u>	Westlich Krümse	Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum für Röhrichtbrüter	1	LRP 94
<u>116</u>	Südlich Bulthagen	Winsener Elbmarsch / Grünland- und Ackergebiet	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Brutgebiet zahlreicher gefährdeter Brut- vögel / Nahrungshabitat Weißstorch / in Gräben Vorkommen gefährdeter Libellenarten	1	NLWKN Gastvögel, Brutvögel, Fauna
117	Elbniederung, nördlich Marschacht	Elbvordeichsfläche / Grünland / Feuchtgrünland / Ufergehölze / Stillgewässer / Graben	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Rastbiotop zahlreicher Wiesen- und Wasservogelarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Gastvögel, Brutvögel
<u>118</u>	Westlich Rönne	Beetgräben / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / eutrophes Stillgewässer		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter / Lebensraum für Libellen	1	LRP 94
<u>119</u>	Westlich Rönne	Gräben		Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	NLWKN Fauna
<u>120</u>	Südlich Rönne	Schwach degenerierter Erlenbruchwald / Schilf- röhricht / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtge- büsch / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
121	Südlich Nieder- marschacht	Großflächiges landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Braunkehlchen, Kie- bitz, Feldlerche, Euphorbia palustris	Lebensraum gefährdeter Brutvögel / Gräben sind Standorte gefährdeter Pflanzenarten (Euphorbia palustris)	2	NLWKN Brutvögel, Flora, Bio- topkartie- rung 2009
121b	Südlich Nieder- marschacht	Großflächiges landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Braunkehlchen, Kie- bitz, Feldlerche, Euphorbia palustris, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Brutvögel / Gräben sind Standorte gefährdeter Pflanzenarten (Euphorbia palustris) / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Flora, Bio- topkartie- rung 2009
122	Südlich Nieder- marschacht	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Euphorbia palustris	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
123	Südlich Nieder- marschacht	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet	Euphorbia palustris	Gebiet mit Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten in Gräben	2	Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Flora

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>124</u>	Elbniederung, in Obermar- schacht	Erlen-Bruchwald / nährstoffreiches Stillge- wässer		Vorkommen gefährdeter Pflanzengesellschaften / Laichgewässer für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>125</u>	Östlich Sauensiek	Sumpfwald und Nasswiese		Potentieller Lebensraum Amphibienarten / Standort gefährdeter Vegetationsbestände	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>126</u>	Nördlich Holvede	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gegliedertes Grünland / Grünlandbrache / Teiche / Graben / artenreiches Feucht- und Nassgrünland		Vorkommen naturnaher Lebensräume / Wandergebiet für Amphibienarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
127	Nördlich Regesbostel	2 eutrophe Teiche, umgeben von Sumpfvegetation mit wechselndem nährstoffreichen und nährstoffarmen Charakter / mesophiles Grünland		Gefährdete Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
128	Nördlich Regesbostel	Verlandeter Teich, umgeben von Grünland / ausgedehntes Besenried / Moor- und Sumpfvegetation / teilweise noch wasserführend		Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Standort gefährdeter Vegetationsbestände	1	Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Gewässer
<u>129</u>	Nördlich Regesbostel	Eutropher Teich / randlich Acker und Grünland / Sumpfvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	1	LRP 94
<u>130</u>	Nördlich Regesbostel	Eutropher Teich im Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
131	Südlich Regesbostel	Talniederung des Staersbaches mit weitestgehend naturnahem Verlauf / Güteklasse II - III / Grünland, z.T. Feuchtgrünland und Feuchtbrachen / Erlenbruchwälder mit Übergang zum Erlen-Eschenwald / Feuchtgebüsche / Ufergehölze / Fischteiche		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / naturnaher Bachverlauf / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
132	Südlich Regesbostel	Teils begradigter, teils naturnaher Verlauf des Staersbaches durch mesophiles, teils intensiv genutztes Grünland / Güteklasse II – III / zahl- reiche Ufergehölze		Möglichkeit zur Entwicklung des Bachlaufes und des angrenzenden Talraumes zu einem naturnahen Lebensraum für Flora und Fauna	2	LRP 94
<u>133</u>	Nördlich Hal- vesbostel	Mesophiler Eichen- u. Hainbuchen-Mischwald / Sonstiger Sumpfwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>134</u>	Nördlich Holvede	Feuchter Laubmischwald / Erlenbruchwald entwässerter Standorte		Vorkommen naturnaher Lebensräume / Wanderge- biet für Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflan- zenarten	1	NLWKN Flora
<u>135</u>	Nordwestlich Regesbostel	Stark begradigter Abschnitt des Staersbaches, im Wesentlichen durch mesophiles Grünland fließend / Güteklasse III / stellenweise Ufergehölze		Möglichkeit zur Entwicklung des Bachlaufes und des angrenzenden Talraumes zu einem naturnahen Lebensraum für Fauna und Flora	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
136	Westlich Regesbostel	Erlenbruchwald und Erlen-Eschenwald, im nördlichen Bereich vom Staersbach durchflos- sen / Staersbach hier mit naturnahem Verlauf / Güteklasse III / im Süden Erlen-Birkenbruch / geringe Flächenanteile Feuchtbrache		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Fließgewässer mit naturnahem Verlauf	1	LRP 94
<u>137</u>	Nördlich Holvede	Feuchter Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>138</u>	Westlich Holvede	Bodensaurer und mesophiler Wald / Übergänge vom Bodensauren Eichen-Buchenwald zum Eichen-Hainbuchenwald und Erlen-Eschenwald		Vorkommen seltener Waldgesellschaften / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>139</u>	Östlich Holvede	Überwiegend degenerierter Birkenbruch mit im mittleren Bereich typischer Vegetationsentwick- lung / Teich / Birken- und Kiefernwald entwäs- serter Moore		Vorkommen seltener Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten (Teich) / Nahrungsgebiet gefährdeter Säugetierarten	2	LRP 94
<u>140</u>	Nordöstlich Hollinde	Bodensaurer Birken-Eichen-Niederwald		Historische Waldnutzungsform	1	LRP 94
141	Südlich Halvesbostel	Abgrabung mit Tümpeln / Röhricht-Initial- stadien / Schwimmblattvegetation / Sandmager- rasen / offene Sandflächen	Anthericum ramosum	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum von Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	1	LRP 94
142	Südöstlich Halvesbostel	Erlen-Eschenwald mit Übergängen zum Birken- Eichenwald und Eichen-Hainbuchenwald	Hepatica nobilis	Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, AKN
143	Nördlich Hollinde	Auf entwässertem Moorstandort stockender Kiefern- und Birkenwald in verschiedenen Suk- zessionsstadien / Torfstiche / Feuchtgrünland, z.T. extensiv genutzt	Moorfrosch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop zahlreicher (Greif-) Vogelarten / Lebensraum für Amphibien-, Reptilien- und Libellenarten	1	LRP 94, AKN
144	Nördlich Hollinde	Feuchtwald und Feuchtgrünlandgebiet / Erlenbruch / zum Erlen-Eschenwald degenerierter Erlenbruch / feuchte Grünlandbrache / Sumpf / Feuchtgebüsch		Seltene Vegetationsbestände / Lebensraum für Amphibien-, Reptilien- und Libellenarten	1	LRP 94, AKN
<u>145</u>	Südöstlich Halvesbostel	Durch Gehölze und kleine Wäldchen gut strukturierter Grünlandbereich / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / degeneriertes Hochmoor / Tümpel / Gehölze / Nadel-Laubmischwald		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>146</u>	Südöstlich Holvede	Rauhes Moor / naturnahes Hochmoor / Moorheide / Torfstiche / Gehölze / Mischwald	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino) und Hochmoor- bläuling (Plebeius optilete) (1987)	NSG: Gefährdete Vegetationsbestände / gefährdete Pflanzenarten / gefährdete Amphibienarten / gefährdete Reptilienarten / gefährdete Libellenarten / gefährdete Schmetterlingsarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
147	Nordöstlich Hollinde	Sandabgrabung mit Steilwänden und Teichen / Trockenrasenvegetation / offene Sandflächen	Kreuzkröte	Brutbiotop seltener Vogelarten / Vermehrungsgebiet von Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
148	Südlich Hollinde	Bodensaurer Birken-Eichenwald / z.T. Nadel- Laubmischwald / südlich der Autobahn ehema- lige Sandentnahmestelle / Trockenbrache / Gebüsch		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
149	Südlich Halvesbostel	Großflächiges Grünlandgebiet / z.T. Feucht- grünland / Feuchtwälder / Nadel-Laubmisch- wald / Entwässerungsgräben / Tümpel	Feldlerche, Großer Brachvogel, Kiebitz, Rauchschwalbe, Schwarzstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>150</u>	Südwestlich Halvesbostel	Durch Wälder und Gehölzbestände gegliedertes Grünland / Feuchtwälder / Nadel- Laubmischwald / Pfeifengras- Degenerationsstadien / Tümpel / Gräben / Gehölze / z.T. Acker	Schwarzstorch, Eisvogel	Z.T. naturnahe Lebensräume / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>151</u>	Nördlich Kallmoor	Birken- und Kiefernwald entwässerter Moore / Seggen-, Binsen- und Stauden-Sumpf / seg- gen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nass- wiese	Schwarzstorch, Eisvogel	Nahrungshabitat Schwarzstorch / teilweise naturnahe Lebensräume	1	Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Brutvögel
<u>152</u>	Westlich Kallmoor	Überwiegend mit Nadelgehölzen bewachsener, degenerierter Hochmoorbereich / Feuchtgebüsch	Kranich, Feldlerche	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>153</u>	Südwestlich Hollinde	Grünland / degenerierte Feuchtwälder / Tümpel / Graben / Gehölze		Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>154</u>	Südlich Halvesbostel	Moorheide, im Südteil stark verbuscht		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
<u>155</u>	Nördlich Kall- moor	Aue / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Acker / Nadel-Laubmischwald	Kornweihe, Schwarz- storch, Eisvogel, Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotterlebensraum / Möglichkeit zur Entwicklung eines natürlichen Fließgewässers / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94
<u>156</u>	Nordwestlich Heidenau	Grünlandgebiet / zahlreiche Tümpel / Gräben / Gehölzstrukturen	Kiebitz, Großer Brach- vogel, Braunkelchen	Naturnahe Lebensräume / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungsbiotop für Wiesenvögel	2	LRP 94, AKN
<u>157</u>	Süd- und west- lich Kallmoor	Nördlicher Teil des Everstorfer Moores / groß- flächiges, z.T. extensiv genutztes Grünland / Feuchtgrünland / Tümpel / Gräben / Gehölze	Kranich, Feldlerche, Großer Brachvogel, Braunkehlchen, Rotrückenwürger	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>158</u>	Südwestlich Kallmoor	Nordwestlicher Teil des Everstorfer Moores / Nadel-Laubmischwald / Birkenbruch- Fragmente / Pfeifengras-Degenerations- stadien / Feuchtgebüsch / Grünland / Feucht- grünlandbrache / Tümpel	Kranich, Feldlerche	NSG: Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>159</u>	Südlich Kallmoor	Nordwestlicher Teil des Everstorfer Moores / Grünland / z.T. Ackernutzung	Kranich, Feldlerche	NSG: Möglichkeit der Entwicklung naturnaher Le- bensräume / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Brutvögel
<u>160</u>	Westlich Heidenau	Everstorfer Moor / Birkenbruch, überwiegend degeneriert / Nadel-Laubmischwald / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Feuchtgrünland / Grünland	Kranich	NSG: Naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Lebensraum des Kranichs	1	LRP 94
<u>161</u>	Westlich Heidenau	Grünlandgebiet / Pfeifengras- Degenerationsstadien / z.T. Acker / Gehölze / Nadelwald / Teiche	Kiebitz, Großer Brach- vogel, Schafstelze	Nahrungsbiotop für Wiesenvogelarten / Lebensraum für Amphibienarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	2	LRP 94, AKN
<u>162</u>	Westlich Heidenau	Sandabgrabungen / Abgrabungsgewässer / Röhricht / Sandtrockenrasen / Trockenbrache / offene Sandfläche / Laubmischwald / Nadelforst		Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Rastgebiet für Wasservogelarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
163	Westlich Heidenau	Everstorfer Moor / verlandende Torfstiche / degeneriertes Hochmoor / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Sumpfvegetation / Feuchtgebüsch	Kranich	NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Schmetterlingsarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschrecken- und Vogelarten / Nahrungs- und Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum des Kranichs / Vorkommen gefährdeter Nachtfalter	1	LRP 94, NLWKN Fauna
164	Nordwestlich Wohlesbostel	Talraum des Staersbaches mit großen, z.T. extensiven Fischteichanlagen, östlich der Bahntrasse ist der Staersbach zum Fischteich aufgestaut / Staersbach mit Güteklasse II / Grünland, z.T. Feuchtgrünland / Erlen- und Eichenbirkenwälder / extensive Teiche mit Schwimmblatt- und Röhrichtvegetation	Fischotter	Typische Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>165</u>	Östlich Regesbostel	Zwergstrauchheide, umgeben von Forst		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>166</u>	Östlich Regesbostel	Talniederung des Staersbaches mit überwiegend begradigtem, teils naturnahem Verlauf / Güteklasse II / mesophiles Grünland, z.T. brach gefallen / kleinere Laubwäldchen / Ufergehölze / zahlreiche Fischteiche	Fischotter	Potentieller Fischotter-Lebensraum / Möglichkeit zur Entwicklung des Bachlaufes und der Talniederung zu einem naturnahen Lebensraum für Fauna und Flora / mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>167</u>	Südlich Wohlesbostel	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm- blattvegetation / Gehölze / angrenzend Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>168</u>	Südwestlich Wohlesbostel	Tümpel in Grünland / Sumpfvegetation / Feuchtgebüsch		Vermehrungsgebiet von Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>169</u>	Südwestlich Wohlesbostel	Erlen-Eschenwald mit Übergängen zum Erlen- bruchwald / quellig / naturnahes Hoch- und Übergangsmoor des Tieflandes / Sonstiger Sumpfwald / Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbereiche / Teiche / Feuchtgrünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Quellgebiet / potentieller Lebensraum gefährdeter Amphibien	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>170</u>	Östlich Staersbeck	Naturnaher Verlauf des Staersbaches durch Grünland / Güteklasse II / z.T. Feuchtgrünland / Ufergehölze / Wäldchen / im oberen Bereich Fischteiche	Fischotter	Naturnahes Fließgewässer / mäßig belastet / Nahrungsgebiet gefährdeter Vogelarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
171	Südlich Moisburg	Talraum der Este / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtbrachen / Seggenrieder / Erlenbruchwälder / Erlen-Eschenwälder / Feuchtgebüsche / Altarme / Teiche / Entwässerungsgräben / Eichenmischwald	Fischotter	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / mäßig belastetes Fließ- gewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>172</u>	Nördlich Emmen	Quellbereich / Bachlauf / Feuchtgebüsch / Sumpf- und Nasswiesenvegetation / kleinere Tümpel / Feuchtgrünland		Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Standort gefährdeter Vegetationsbestände	1	Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Gewässer
<u>173</u>	Östlich Emmen	Schwach degenerierter Erlenbruch / Übergänge zum Erlen-Eschen- und Eichen-Birkenwald / Feuchtbrache / Feuchtgebüsch / Grünland		Möglichkeit zur Wiederherstellung gefährdeter Wald- gesellschaften / naturnahe Lebensräume / Pufferzo- ne zum Kerngebiet des Estetalraumes	2	LRP 94
<u>174</u>	Westlich Emmen	Feuchter Eichen-Hainbuchenwald mit Übergängen zum Erlen-Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
175	Südlich Emmen	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
176	Südlich Emmen	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>177</u>	Südöstlich Wohlesbostel	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation / randlich Gehölze		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>178</u>	Nördlich Hollenstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>179</u>	Südlich Appel	Unterlauf der Appelbeke, die zu zahlreichen großen Fischteichen aufgestaut ist / Güteklasse II - III / Grünland / Erlenbruch-Fragmente / Röhricht	Fischotter	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Rast- und Brut- biotop für Wasservögel / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
<u>180</u>	Südwestlich Ohlenbüttel	Mesotropher Teich in Ackerfläche / Schwimm- blattvegetation / Röhricht- und Seggenvegetati- on		Typische Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher Libellenarten	1	NIWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>181</u>	Südlich Ohlenbüttel	Eutropher, stark bewachsener Teich in Acker- fläche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>182</u>	Nördlich Oldendorf	Seitenbachtal der Appelbeke mit z.T. naturnahem Fließgewässer / Fischteiche / degenerierter Erlenbruch / Grünland, z.T. Feuchtgrünland / kleinflächig Seggenried / Gehölze		Naturnaher Lebensraum / Möglichkeit zur Entwick- lung weiterer naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>183</u>	Östlich Mie- nenbüttel	Eutropher Teich im Ackerland, umgeben von schmalen Grünlandstreifen / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna, LRP 94
<u>184</u>	Östlich Rade	Verbuschende Heide / Trockenbrache / offene Sandstellen		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Heuschrecken / Lebensraum für Hautflügler	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>185</u>	Nordwestlich Emsen	4 eutrophe Tümpel im Grünland / z.T. Schwimmblattvegetation / randlich Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	NLWKN Fauna
<u>186</u>	Östlich Rade	Bodensaurer Eichen-Buchenwald, ehem. Niederwaldbewirtschaftung / Strauchschicht / schüttere Krautschicht		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / historische Nutzungsform	2	LRP 94, NLWKN Biotope
<u>187</u>	Westlich Emsen	Gebiet mit hoher Dichte meist eutropher Stillgewässer / überwiegend Nadelholzbestände / z.T. Nadel-Laubmischwälder / Acker		Gute Möglichkeiten eines Genaustausches durch wandernde Amphibienarten und andere an Stillgewässer gebundene Lebewesen	2	LRP 94
<u>188</u>	Westlich Hollenstedt	Torfmoosschwingrasen / offene Wasser- flächen / Röhrichtvegetation / randlich Gehölze		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>189</u>	Westlich Hollenstedt	Eutropher Tümpel in Weidegrünland / Schwimmblattvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>190</u>	Südöstlich Holtorfsborstel	Ehemalige Abbaugrube / Feuchtgebüsch	Flussregenpfeifer	Lebensraum gefährdeter Brutvogelarten	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>191</u>	Westlich Hollenstedt	Grünland / Feuchtgrünland / Sumpf / Feuchtgebüsch / Graben		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum von Libellenarten	2	LRP 94
192	Südwestlich Hollenstedt	Grünlandgebiet, z.T. extensiv beweidet, mit zahlreichen alten Eichen / im Westen nährstoffarmer Sumpf mit offenen Wasserflächen / im Norden Erlen-Eichen-Birkenwäldchen, die vom Heidbach durchflossen werden / Güteklasse II		Naturnaher Lebensraum / Standort gefährdeter Pflanzenarten (Sumpf) / Lebensraum gefährdeter Libellenarten (Sumpf) / Nahrungsbiotop von Greifvo- gelarten / mäßig belastetes Fließgewässer / Lebens- raum für Heuschrecken	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
193	Südlich Hollenstedt	Erlen-Eschenwald mit Übergängen zum Eichen-Hainbuchenwald und Birken-Eichenwald / Einzelausbildungen relativ kleinflächig und nicht ausgesprochen typisch / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften (fragmentarisch) / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>194</u>	Südlich Auto- bahnauffahrt Hollenstedt	Fischteiche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>195</u>	Südlich Hollenstedt	Estetal mit überwiegend begradigtem Estelauf / Güteklasse II / Schwimmblattvegetation / Grünland mit hohen Anteilen an Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Erlen-Eschenwald / Ufergehölze / Gräben	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischar- ten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>196</u>	Östlich Hollenstedt	Aarbachtal mit weitestgehend begradigtem Bachlauf / Güteklasse II / überwiegend Grün- land / z.T. Feuchtgrünland und Feuchtgrün- landbrache / Ufergehölze des Elen-Eschen- waldes / Quellwald / degenerierter Erlen-Bruch / Teiche	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>197</u>	Hollenstedt	Talraum der Este / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / zahlreiche Fischteiche / Entwässerungsgräben / Gehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
<u>198</u>	Südöstlich Hollenstedt	Rollbachtal mit begradigtem Bachlauf / Güte- klasse II / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbra- che / Seggenried / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch / Erlenbruchwald / Fischteiche	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>199</u>	Südlich Dierstorf Heide	Von kleinem Bachlauf durchflossener Erlen- Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
200	Westlich Wennerstorf	Aarbach- und Seitenbachtal mit begradigten Bachläufen / überwiegend Grünland / z.T. Feuchtgrünland und Feuchtgrünlandbrache / kleiner Erlenbruchwald / Pappelwald / Fichten- forst / Fischteiche		Z.T. naturnahe Lebensräume / Lebens- und Wander- raum für Amphibien / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>201</u>	Nördlich Wennerstorf	Sandheide / Drahtschmielenbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>202</u>	Östlich Wennerstorf	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation / randlich Acker und Nadel-Laubmischwald		Gut ausgebildete Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>203</u>	Südöstlich Mienenbüttel	Eutropher Teich im Grünland / Röhrichtvegetation / randlicher Acker		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>204</u>	Südöstlich Mienenbüttel	2 meso- bis oligotrophe Tümpel im Nadel- Laubmischwald / z.T. Röhricht		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>205</u>	Südwestlich Hollenstedt	Heidbach mit naturnahem Verlauf / Güteklasse II / beweidetes Feuchtgrünland		Naturnahes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellen- und Brutvogelarten	2	LRP 94
<u>206</u>	Östlich Hollinde	Springmoor / Quellmoor / Birkenbruchwald / regenerierte Torfstiche / Feuchtgebüsch / Bachlauf / Nadel-Laub-Mischwald		Gefährdete Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / natürliches Quellgebiet	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
207	Östlich Hollinde	Randbereich des Springmoores / extensives Feuchtgrünland / Grünlandbrache / Heidevege- tation / Mischwald		Pufferzone für den Kernbereich des Springmoores / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
208	Südwestlich Ochmanns- bruch	Kleinmoor / offene Wasserstellen / Feuchtgrünlandbrache / Graben / randlich Birken- Kiefernwald	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1989)	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- arten / Lebensraum gefährdeter Heuschrecken- und Schmetterlingsarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
209	Nordöstlich Ochtmanns- bruch	Größeres Grünlandgebiet / überwiegend intensiv genutztes Grünland (eingelagert sind mesophile Feuchtwälder und der Perlbach) / z. T. Ackerflächen / Gehölze / Entwässerungsgräben / im Osten Mischwald		Pufferzone für eingelagerte Feuchtwälder, den Perlbach und die Esteniederung / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
210	Nördlich Ocht- mannsbruch	Überwiegend begradigter Lauf des Perlbaches durch Grünland / Güteklasse II / z.T. Uferge- hölze / degenerierte Erlenbruchgehölze / Fisch- teiche	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>211</u>	Nordöstlich Ochtmanns- bruch	Eichen-Hainbuchenwälder mit Übergängen zum Erlen-Eschenwald, z.T. Buchen-Eichenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutgebiet gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>212</u>	Nördlich Ocht- mannsbruch	Eichen-Hainbuchenwald mit Übergang zum Buchen-Eichenwald (kleinere typische Ausbildungen)		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
213	Südlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Seggernbeek / Betenbach / z.T. naturnah durch Grünland und Gehölzbestände fließender Bach / Güteklasse II / Ufergehölze / Erlenwäl- der	Fischotter	Mäßig belastetes, z.T. naturnahes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
214	Südlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Erlen-Eschenwald / Heidevegetation / Bach / Teiche		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>215</u>	Südöstlich Ochtmanns- bruch	Feuchtbrache / Fischteich / Röhricht / Feuchtgebüsch		Naturnahe Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>216</u>	Westlich Dierstorf	Rollbachtal mit überwiegend begradigtem Bachlauf / Güteklasse II - III / überwiegend Grünland / z.T. Acker / Ufergehölze	Fischotter	Z.T. naturnahes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
217	Westlich Dierstorf	Vom Rollbach durchflossener Erlen-Eschen- und Erlenbruchwald mit quelligen Standorten / Güteklasse II - III	Fischotter	Naturnahes Fließgewässer / Quellbereich / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>218</u>	Östlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Estetal mit teilweise naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / Schwimmblattvegetation / Grünland / geringe Anteile Feuchtgrünlandbrache / geringe Anteile Seggenried / Erlen- und Pappelwälder / Ufergehölze / Fischteiche / Gräben	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>219</u>	Südwestlich Dierstorf	Damm und Einschnitt einer ehemaligen Bahntrasse / Sandmagerrasen / Trockenbrache / Gebüsch		Naturnahe Lebenräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten	2	LRP 94
220	Südlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Verheidete Hochäcker / Trockenrasen / Feuchtheide / Teiche / Bach / Gehölze / Mischwald	Thesium ebracteatum	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum von Reptilien- arten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	NLWKN Fauna
<u>221</u>	Wenzendorf	Feuchtgrünland inmitten von Wenzendorf / Feuchtgrünland-Brache / Feuchtgebüsch / Tümpel		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Libellen-Arten	2	LRP 94
<u>222</u>	Südlich Klauenburg	Gebiet mit hoher Dichte meist eutropher Still- gewässer / überwiegend Acker		Gute Möglichkeiten eines Genaustausches durch wandernde Amphibienarten und andere an Stillgewässer gebundene Lebewesen	2	LRP 94
223	Südwestlich Ochtmanns- bruch	Durch Kleinwälder und Gehölzgruppen gut strukturiertes Grünlandgebiet / eingelagert extensive Teichanlage und Kleinmoor / Feucht- grünland / Nasswiesen		Pufferzone für die wertvollen eingelagerten Bereiche / naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Heuschrecken	2	LRP 94
223b	Südwestlich Ocht- mannsbruch	Grünland		Lebensraum gefährdeter Heuschrecken	1	NLWKN Fauna
224	Südwestlich Ochtmanns- bruch	Extensiv genutzte Fischteiche / Schwimmblatt- vegetation / an einer Böschung Feuchtheideve- getation / Feuchtgrünland / Gehölze		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten / Lebensraum für Libellen- arten	1	LRP 94
<u>225</u>	Südlich Ocht- mannsbruch	Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbe- reiche		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Bachlauf naturnah gestalten	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>226</u>	Südlich Ocht- mannsbruch	Birken-Erlenbruch / Birkenbruch / Erlenbruch-wald / Hangquellmoor		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum von Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>227</u>	Südöstlich Ochtmanns- bruch	Größeres Grünlandgebiet, durch Gehölzbestände strukturiert / Teiche / Nadelforste		Lebensraum von Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>228</u>	Nördlich Dohren	Ehemalige Sandabgrabung / Tümpel / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Trockenbrache / Sandmagerrasen-Fragmente / Heidefragmente / offene Sandstellen / Gehölze		Typische Vegetationszonierung (Wasservegetation) / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter	1	LRP 94
<u>229</u>	Südlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Nadelforst / Nadel-Laubmischwald / Aufforstungsfläche		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
230	Südlich Sied- lung Ocht- mannsbruch	Erlenbruchwald mit Übergängen zum Erlen- Eschenwald und Birken-Erlenbruch		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
231	Nordwestlich Drestedt	Estestal mit nahezu naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / Schwimmblattvegetation / Seggenried / Sumpf / Feuchtgrünlandbrache / Birken-Erlenbruch / Birkenbruch	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischar- ten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Le- bensraum für Amphibienarten / potentieller Fischot- ter-Lebensraum	1	LRP 94
232	Westlich Drestedt	Quelliger Erlen-Eschenwald mit Übergang zum Erlenbruch		Quellbereich / Vorkommen gefährdeter Waldgesell- schaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Le- bensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
233	Nördlich Dohren	Mühlenbachtal, Unterlauf / überwiegend, v.a. im Unterlauf naturnahes Fließgewässer / Güte- klasse II - III / Erlen-Eschenwald / Erlenbruch- Fragmente / Grünland / Feuchtgrünland / Sumpf / Röhricht / kleine Quellmoorbereiche / Feuchtgebüsch / Teiche	Fischotter	Naturnahes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
234	Nördlich und südlich Böters- heim	Estetal mit z.T. naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Erlen-Pappelwald, z.T. Erlenbruch / Teiche / Röhrichte	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
<u>235</u>	Westlich Bötersheim	Innerhalb des Bötersheimer Holzes gelegener quelliger Erlen-Bruchwald mit Übergängen zum Birken-Bruchwald und Weidengebüschen, umgeben von Nadelforsten		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>236</u>	Westlich Bö- tersheim	Innerhalb des Bötersheimer Holzes gelegener Buchenwald und Laub-Nadel-Mischwald auf Standort des Bodensauren Eichenmischwaldes, umgeben von Nadelforsten		Standortheimischer Laubwaldbestand / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u> 237</u>	Östlich Bötersheim	Erlen-Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>38</u>	Östlich Drestedt	Eutropher Tümpel im Grünland / randlich Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>39</u>	Nördlich Dohren	Sandheide, z.T. mit Gehölzen bewachsen / Feuchtheide-Fragment / randlich Kiefernforst		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>240</u>	Nördlich Dohren	Mühlenbachtal, Mittellauf / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II - III / zahlreiche Fischteiche / Feuchtgrünland / Gehölzbestände z.T. Erlenbruch	Fischotter	Lebensraum zahlreicher Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Fledermäuse / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>41</u>	Nordwestlich von Kakenstorf	Westlich der Este gelegener quelliger Erlen- Birken-Bruchwald, z. T. quellige seggen- und hochstaudenreiche Naßwiese, Weidengebüsch, eingestreut lichter Kiefernbestand mit offenen Sandheideflächen		Vorkommen seltener Feuchtvegetationsbestände / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien	1	LRP 94
<u>42</u>	Westlich von Kakenstorf	Birken-, z. T. Kiefern-Birken-(Bruch-) Wald innerhalb eines Nadelforstes westlich der Este; Standort z.T. quellig / Weiden- und Gagelgebü- sche		Vorkommen seltener Feuchtvegetationsbestände / Standort seltener Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien	2	LRP 94
<u>43</u>	Östlich Dohren	Grünland / z.T. Feuchtgrünland und Feuchtgrünlandbrache / Gräben / randlich Feuchtgebüsch		Naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschre- cken	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>44</u>	Östlich Dohren	Trockenbrache mit Anteilen an Heidevegetation und Sandmagerrasen auf Standorten ehemaliger Nadelforsten / z.T. Wiederaufforstung / im Süden kleine Sumpffläche		Lebensraum wärmeliebender Heuschreckenarten / Lebensraum von Reptilienarten	2	LRP 94
<u>45</u>	Südöstlich Bötersheim	Ausblasungsmulde mit umgebenden Dünen / Tümpel / Moorvegetation / Sumpf / Feuchtgrün- land / Trockengebüsch / trockenes Grünland		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährde- ter Heuschreckenarten / Lebensraum für Libellenar- ten	1	LRP 94
46	Nördlich Kakenstorf	Verlandender Tümpel / Feuchtgebüsch		Standort seltener Pflanzenarten / Lebensraum seltener Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>247</u>	Nordwestlich Kakenstorf	Estetal mit z.T. naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / Seggenried / Sumpf / Erlenbruchwald / Birken-Erlenbruchwald	Fischotter, Brenthis ino (1987)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschrecken- und Schmetterlingsarten / Lebensraum für Amphibien / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>248</u>	Südlich Kakenstorf	Estetal mit weitgehend naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland, z.T. feucht / Ufergehölz	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
248b	Südlich Kakenstorf	Estetal mit weitgehend naturnahem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland, z.T. feucht / Ufergehölz	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94
<u>249</u>	Südlich Kakenstorf	Talraum des Sprötzer Baches, Unterlauf / be- gradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grün- land / Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruchfrag- mente / Fischteiche / Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / z.T. naturnahe Lebensräume / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>250</u>	Nordöstlich Kakenstorf	Talraum des nördlichen Zuflusses des Sprötzer Baches, Oberlauf / begradigter Bachlauf / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Seggenried-Fragment / Gehölze		Z.T. naturnahe Lebensräume / Möglichkeit zur Entwicklung weiterer naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>251</u>	Östlich Kakenstorf	Talraum des Sprötzerbaches und seines Ne- benbaches / begradigtes Fließgewässer / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seg- genried / Röhricht / schwach degenerierter Erlenbruch / Teiche	Fischotter	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort seltener Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum seltener Heuschre- ckenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>252</u>	Südöstlich Kakenstorf	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturiertes Grünlandgebiet mit überwiegend mesophilem Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Teiche		Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>253</u>	Westlich Buchholz	Ehemalige Bahntrasse / Pioniervegetation (wechsel-) nasser Standorte / Trockenbrache / Besenginster-Heide / Tümpel		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten / Lebensraum für Reptilienarten	2	LRP 94
<u>254</u>	Innerhalb des Staatsforstes Rosengarten	Tümpel		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>255</u>	Nördlich Langenrehm	Besenginster-Heide / wenige Gehölze		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum wärmeliebender Tierarten	1	LRP 94
<u>256</u>	Südwestlich Langenrehm	Eutropher Tümpel im Grünland / benachbart Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>257</u>	Südwestlich Langenrehm	Eutropher Tümpel im Grünland / benachbart Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet seltener Amphibienarten	1	NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>258</u>	Südlich	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm-		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN
	Langenrehm	blattvegetation				Fauna
<u>259</u>	Südwestlich	Eutropher Tümpel im Grünland / benachbart		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter	1	NLWKN
	Langenrehm	Nadel-Laubmischwald		Amphibienarten		Fauna
<u>260</u>	Südlich Langenrehm	Eutropher Tümpel im Grünland / randlich Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>261</u>	Südlich Sieversen	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation / zeitweise wasserführendes Regen- rückhaltebecken / Röhrichtvegetation / Gehölz- bestände		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>262</u>	Südlich Tötensen	Bodensaurer Nadel-Laubmischwald / im südli- chen Abschnitt bachbegleitender Erlenbruch- wald		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften / im Erlenbruchwald Vorkommen gefährde- ter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>263</u>	Westlich Metzendorf	Feuchtgrünland auf Staunässeboden / Brachvegetation / Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>264</u>	Westlich Emmelndorf	2 durch einen Damm getrennte Teiche / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / randlich Acker und Grünland		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphi- bienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Reptilienarten	1	NLWKN Fauna
<u>265</u>	Nordwestlich Emsen	Tümpel im Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>266</u>	Westlich Emsen	Eutropher Tümpel im Nadelforst		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>267</u>	Nördlich Nenndorf	3 Teiche / teilweise Schwimmblattvegetation		Potentieller Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>268</u>	Nördlich Nenndorf	Flach abfallender, naturnaher Teich		Potentieller Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>269</u>	Nordöstlich Nenndorf	Gebiet mit hoher Dichte meist eutropher Still- gewässer / überwiegend Nadelholzbestände / z.T. Nadel-Laubmischwälder / Acker		Gute Möglichkeiten eines Genaustausches durch wandernde Amphibienarten und andere an Stillgewässer gebundene Lebewesen	2	LRP 94
<u>270</u>	Östlich Iddensen	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
271	Südlich Hinteln	Eutropher Teich in Ackerfläche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>272</u>	Östlich Nenndorf	Teich in feuchter Brachfläche		Potentieller Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>273</u>	Nördlich Hittfeld	Siedlungsnaher Teich / Röhrichtvegetation		Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>274</u>	Westlich Hittfeld	Bachniederung, überwiegend begradigtes Fließgewässer / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Teich		Z.T. naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
<u>275</u>	Südwestlich Eckel	Naturnah angelegter Teich am Grund einer Sandgrube / Flachwasserzone / Röhrichtentwicklung		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
<u>276</u>	Südlich Eckel	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphi- bienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
<u>277</u>	Östlich Neu-Eckel	Eutropher Teich, umgeben von Acker und Grünland / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	1	NLWKN Fauna
<u>278</u>	Südlich Lindhorst	Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Tümpel	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellen / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>279</u>	Nördlich Steinbeck	Feuchtgrünland / Seggenried / Sumpfvegetation / degenerierter Erlenbruch mit einigen Hybridpappeln / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort seltener Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
279b	Nördlich Steinbeck	Grünland / Ruderalflächen		Puffergebiet zwischen hochwertigen Bereichen im N und O / Wandergebiet für Amphibienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
280	Nordöstlich Buensen	Tümpel innerhalb eines Feldgehölzes, umgeben von Ackerland		Potentieller Lebensraum für gefährdete Amphibien- arten / Möglichkeit zur Vernetzung mit weiteren Tei- chen der Umgebung	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>281</u>	Westlich Buensen	Eutropher Teich / randlich Gehölze		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>282</u>	Südwestlich Neu-Eckel	Kleiner Tümpel in Ackerfläche / Schwimmblatt- vegetation / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	2	LRP 94
283	Eickstüve	Dorfweiher, umgeben von alten Hofeichen		Lebensraum für gefährdete Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>284</u>	Südöstlich Neu-Eckel	Eutropher Teich im Wald / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefähr- deter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>285</u>	Westlich Bendestorf	Bodensaurer Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften	2	LRP 94
285b	Westlich Bendestorf	Bodensaurer Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil	Hedwigia ciliata	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>286</u>	Bendestorf	Erlen-Eschenwald / Feuchtgrünland / Röhricht / Bachlauf / Intensiv-Fischteiche / Angelteich		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>287</u>	Buchholz	Steinbach im besiedelten Bereich / Güteklasse III / im unteren Bereich Teich		Wander- und Lebensraum für Amphibien- und Fisch- arten / Möglichkeiten zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>288</u>	Nördlich Suerhop	Ruderalfläche an Bahnstrecke		Potentieller Lebensraum für Reptilien und potentieller Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>289</u>	Südlich Buchholz	Steinbach-Tal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse III / Feuchtgrünland-Brache / Sumpf		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>290</u>	Nördlich Suerhop	Ruderalfläche an Bahnstrecke	Chenopodium murale, Hyoscyamus niger	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>291</u>	Östlich Buch- holz	Teich, umgeben von Grünland / Röhrichtvegetation		Potentieller Lebensraum für gefährdete Amphibienarten / Möglichkeit zur Vernetzung mit weiteren Teichen der Umgebung	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>292</u>	Östlich Buchholz	Mesotropher Tümpel, umgeben von Grünland / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	2	LRP 94
<u>293</u>	Südlich Güter- bahnhof Buch- holz	Lagerfläche	Acinos arvensis	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>294</u>	Nordwestlich Itzenbüttel	Teiche im Grünland / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet zahlrei- cher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum für Libel- lenarten	2	LRP 94
<u>295</u>	Nordwestlich Itzenbüttel	Waldtümpel		Lebensraum für gefährdete Amphibien- und Reptilienarten	1	NLWKN Fauna
<u>296</u>	Südwestlich Itzenbüttel	Teich in einem Feldgehölz, umgeben von A- ckerland		Potentieller Lebensraum für gefährdete Amphibienarten / Möglichkeit zur Vernetzung mit weiteren Teichen der Umgebung	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>297</u>	Südwestlich Itzenbüttel	Eutropher Teich in Ackerland / Schwimmblatt- vegetation / Röhrichtvegetation / umgeben von landwirtschaftlich genutzten Flächen		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefähr- deter Amphibienarten / Lebensraum für Libellen- arten / Möglichkeit zur Vernetzung	2	LRP 94
<u>298</u>	Südöstlich Bendestorf	Birkenbruchwald im Übergang zum Erlen- bruchwald / Tümpel / kleiner Bach		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>299</u>	Südlich Bendestorf	Bachtal mit aufgestauten Fischteichen / Quell- bereich / Bach-Erlen-Eschenwald-Fragmente / Nadel-Laubmischwald		Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
300	Westlich Ramelsloh	Tal der Seeve / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / mesophiles Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Acker / Tüm- pel / Ufergehölze	Weißstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>301</u>	Südöstlich Bendestorf	Erlen-Birken-Eichenwald mit Übergängen zum Erlenbruch und Erlen-Eschenwald sowie zum Birkenbruchwald / extensiver Fischteich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten / Lebensraum für Libellen- arten	1	LRP 94
302	Südlich Buchholz	Steinbach-Tal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse III / Grünland / Teiche / angrenzend Siedlungsgebiet und Sportfläche		Möglicher Lebens- und Wanderraum für Amphibien- und Fischarten	2	LRP 94
<u>303</u>	Südlich Buchholz	Trockenbiotop entlang der Bahnlinie / Heidevegetation / Trockenbrache / Sandtrockenrasen		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>304</u>	Südlich Buchholz	Steinbach-Tal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse III / brach gefallenes Feuchtgrün- land / Seggenried / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch / Graben / Teich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>305</u>	Östlich Buchholz	Tümpel, umgeben von landwirtschaftlichen Flächen		Potentieller Lebensraum für gefährdete Amphibienarten / Möglichkeit zur Vernetzung mit umgebenden Wäldern	2	Biotopkartie- rung 2009
306	Südlich Reindorf	Tal des Reindorfer Baches, Unterlauf / begradigtes Fließgewässer / Tal des Reindorfer Baches, Unterlauf / begradigtes Fließgewässer / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>307</u>	Nördlich Seppensen	Tal des Steinbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtwälder / Feuchtgebüsch		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>308</u>	Südlich Reindorf	Tal des Reindorfer Baches / begradigtes Fließ- gewässer / Güteklasse II - III / Feuchtgrünland / Hybridpappel-Erlenwald		Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
309	Nördlich Jesteburg	Kleine siedlungsnahe Heidefläche / Sandheide / Sandmagerrasen		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen	2	LRP 94
<u>310</u>	Nordwestlich Jesteburg	Auwaldrest / Nasswiese	Dactylorhiza majalis	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
311	Südwestlich Jesteburg	Bachtal mit zahlreichen aufgestauten Fischtei- chen / Schwimmblattvegetation / Bachlauf / Gehölzbestand / Grünland		Quellgebiet / Lebensraum für Libellenarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
312	Südwestlich Jesteburg	Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Feucht- grünland / brach gefallenes Feuchtgrünland / Seggenried / Feuchtgebüsch / Bach / Teich / Graben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Heu- schreckenarten	1	LRP 94
313	Nördlich Jesteburg	Naturnaher Bach / Sumpfvegetation / Landröhricht	Dactylorhiza majalis	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora, Bio- topkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung		Quelle
<u>314</u>	Nördlich Asendorf	Überwiegend mesophiles Grünland / Feucht- grünland / Feuchtgrünlandbrache / Graben / Kleinwälder / Gehölzreihen / Teiche	Weißstorch	Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Libellenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Nahrungshabitat Weißstorch		LRP 94
<u>315</u>	Südlich Jesteburg	Brettbachtal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Fischteiche / Uferge- hölze / im Unterlauf randlich Straße		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>316</u>	Südlich Jesteburg	Erlenbruchwald mit Übergängen zum Erlen- Eschenwald / Grünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>317</u>	Südlich Jesteburg	Brettbachtal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Fischteiche / Uferge- hölze / im Unterlauf randlich Straße		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>318</u>	Südlich Glüsingen	Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Graben		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
319	Südlich Glüsingen	Durch Gehölzreihen gut strukturiertes Grünlandgebiet / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Teich / Nadelforst		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	2	LRP 94
<u>320</u>	Südlich Fleestedt	Bodensaurer Buchenwald im Übergang zum mesophilen feuchten Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
321	Westlich Jehrden	Feuchtgrünlandbrache / degenerierter Erlen- bruch / Tümpel		Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>322</u>	Östlich Emmelndorf	Durch Gehölzbestände gut gegliedertes Grünlandgebiet / Feuchtgrünland / Grünlandbrache / Gebüsch / Kleinwälder / kleiner Bach / Teich		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten	2	LRP 94
323	Maschen	Grünland / Feuchtgrünland / Grünlandbrache / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Gehölzbestände / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
324	Maschen	2 Teiche / Röhricht / Seggenried / Feuchtge- büsch / Erlen-Birken-Bestände		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Heuschreckenarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>325</u>	Nordöstlich Maschen	Klärteiche des Rangierbahnhofs Maschen / offene Wasserstellen / Röhrichtvegetation / Sumpfvegetation / Weidenwald		Vorkommen gefährdeter Pflanzengesellschaften / Lebensraum für Röhrichtbrüter / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten	2	LRP 94
<u>326</u>	Östlich Maschen	Regenrückhaltebecken / Tümpel / Röhricht / Feuchtgrünland		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellenarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
327	Östlich Maschen	Erlen- und Birkenbestände auf entwässertem Moorboden / brach gefallenes Feuchtgrünland / Feuchtgrünland / Sumpf / Tümpel / offener Moorboden		Naturnahe Lebensräume / wertvolles Pionier- stadium / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Le- bensraum und Vermehrungsgebiet für Amphibienar- ten / Lebensraum für Libellenarten / Lebensraum für zahlreiche wärmeliebende Insektenarten / Lebens- raum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
328	Östlich Maschen	Birken-Eichenwald mit Übergängen zum Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>329</u>	Östlich Maschen	Baggersee mit Flachwasserzone / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation / randlich trockenes Grünland / Gebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibien-, Reptilien- und Libellenarten	2	LRP 94
330	Östlich Maschen	Birkenwald auf entwässertem Moorboden		Naturnaher Lebensraum	1	LRP 94
<u>331</u>	Westlich Stelle	Kleines Eichen-Hainbuchen- / Erlen- Eschenwäldchen		Vermehrungsgebiet gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
332	Westlich Stelle	Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Röhricht- vegetation / Feuchtgebüsch / Graben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
333	Nördlich Stelle, am Achtern- deich	3 Bracks mäßig naturnah, Schwimmblattvegetation, teilweise Ufergehölze		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	Biotopkartie- rung 2009
334	Nördlich Stelle	Mühlenbach / begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer		Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94
<u>335</u>	Nördlich Stelle	Brack / Schwimmblattvegetation / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
336	Nördlich Stelle	Deich	Allium scorodoprasum	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
337	Südlich Fliegenberg	3 Bracks / 1 verlandendes Brack / Sumpfvegetation / Grünland / Feuchtgrünland / Röhrichtvegetation / Entwässerungsgraben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Wasservogelarten / Lebensraum gefähr- deter Heuschreckenarten / Lebensraum für Libellen- arten	1	LRP 94
338	Nördlich Stelle	Großflächiges Grünlandgebiet / z.T. Feucht- grünland / Graben	Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
339	Nördlich Stelle	Großes und kleines Brack / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Wasservogelarten / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
340	Nördlich Stelle	Großflächiges Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland		Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten	2	Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>341</u>	Nördlich Stelle	Wettern / Entwässerungsgräben / randlich ü- berwiegend Grünlandnutzung / z.T. Acker- nutzung		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
<u>342</u>	Elbufer nördlich Winsen	Vordeichswiesen	Deschampsia wibelia- na	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>343</u>	Nördlich Ashausen	Grünlandgebiet mit Gehölzen, teilweise Feuchtgrünland	Bekassine, Feldlerche, Weißstorch	Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
344	Östlich Hittfeld	Erlen-Eschenwald / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / randlich Siedlung		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Le- bensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
344b	Östlich Hittfeld	Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
345	Östlich Hittfeld	NSG "altes Moor" / Birkenbruchwald / Erlen- bruchwald / Erlen-Eschenwald / Feuchtgrün- land / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Torfstich / Abgrabungsgewässer	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebens- raum gefährdeter Heuschreckenarten / Vermeh- rungsgebiet für Amphibienarten / Rastbiotop für Wasservögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>346</u>	Westlich Horst	Abgrabungsgewässer / Röhrichtvegetation / Pioniervegetation / Gehölzvegetation	Biber	Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum des Bibers / Lebensraum gefährdeter Brutvögel	2	LRP 94
<u>347</u>	Lindhorst	Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache / Teich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>348</u>	Westlich Stelle	Erlenbruchwald / Birken-Eichenwald / Eichen- Buchenwald / Quellbereich / Teich		Vorkommen gefährdeter Waldbestände / Quell- bereich	1	LRP 94
349	Westlich Stelle	Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünland- brache / Seggenried / Graben / Teich / randlich Nadel-Laubmischbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel-, Reptilien- und Amphibienarten	2	LRP 94
349b	Westlich Stelle	Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünland- brache / Seggenried / Graben / Teich	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel-, Reptilien- und Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
350	Westlich Stelle	NSG Stemmbruch / Birken-Eichenwald / Eichen-Hainbuchenwald / Erlen-Eschenwald / Erlenbruchwald / Hochmoorvegetation	Hochmoor- Perlmuttfalter (Boloria aquilonaris) und Hochmoorbläuling (Plebeius optilete) (1980)	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlings- arten	1	LRP 94
<u>351</u>	Westlich Stelle	Brach gefallenes Grünland / alte Obstwiese / am Bahndamm Sandtrockenrasenvegetation		Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten / Standort gefährdeter Vegetationsbestände	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
<u>352</u>	Südwestlich Stelle	Eichen-Hainbuchenwald / Erlen-Eschenwald / Birken-Eichenwald / Teich / kleiner Bach		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>353</u>	Östlich Horst	Birken-Eichenwald im Übergang zum Erlen- Birkenbruchwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>354</u>	Südwestlich Stelle	Birken-Eichenwald / Eichen-Hainbuchenwald / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
<u>355</u>	Nördlich Stelle	Großflächiges Grünlandgebiet / Entwässerungsgräben / Schwimmblattvegetation / Feucht- und Nassgrünland / kleine Gehölzbestände	Schwarzmilan, Weißstorch	Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten und Greifvögel / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, VK LKH
<u>356</u>	Nördlich Stelle	Mühlenbach / begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer		Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	LRP 94
<u>357</u>	Stelle	Waldgebiet mit Graben und kleineren Teichen		Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Lebensraum für Amphibien	2	NLWKN Fauna, Biotopkartie- rung 2009
<u>358</u>	Nordöstlich Stelle	Abschnitt eines Entwässerungsgrabens / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>359</u>	Nördlich Ashausen	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet mit Grünlandanteilen		Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten	2	NLWKN Brutvögel, teils LRP 94
359b	Nördlich Ashausen	Grünland	Weißstorch	Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, teils LRP 94
360	Östlich Harmstorf	Seeveniederung / großflächiges Grünlandgebiet, z.T. durch Kleinwälder strukturiert / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Heidefragmente / degenerierter Erlenbruch / Erlen-Eschenwald / Birken-Eichenwald / Graben / Tümpel / Fischteich / z.T. Acker	Weißstorch	Gut strukturierte, z.T. naturnahe Landschaftsräume / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Heuschreckenarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
360b	Östlich Harmstorf	Seeveniederung / quelliger Erlen-Eschenwald		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>361</u>	Nordwestlich Ramelsloh	Für den Biotopschutz angelegte Kleingewässer / Schwimmblattpflanzen / Grünlandbrache / Gehölze	Weißstorch	Entwicklung naturnaher Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, VK LKH

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>362</u>	Nordöstlich Harmstorf	Orchideenwiese Harmstorf / Feuchtgrünland- brache / Seggenried / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch / Erlen-Birkenbruchwald	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Nahrungshabitat Weiß- storch	1	LRP 94
<u>363</u>	Östlich Harmstorf	Bachlauf im Laubwald / Erlenbruchwald / ehem. Fischteiche, brach gefallen		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>364</u>	Westlich Maschen	Begradigter und eingedeichter Lauf der Seeve / Güteklasse II / Grünland		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet für gefährdete Fischarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
364b	Westlich Maschen	Begradigter und eingedeichter Lauf der Seeve / Güteklasse II / Grünland	Weißstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet für gefährdete Fischarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>365</u>	Südlich Horst	Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / Quell- gebiet / begradigter Bachlauf / Gehölzbestände	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Möglichkeit zur Entwicklung natur- naher Lebensräume / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>366</u>	Südlich Horst	Lüchtmoor / Feuchtgrünland / Feuchtgrünland- brache / Seggenried / nährstoffarmer Sumpf / Erlen-Birkenbruchwald / Feuchtgebüsch / be- gradigter Bachlauf / Graben	Weißstorch, Feucht- wiesen-Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1988)	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Vorkommen gefährdeter Schmet- terlingsarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>367</u>	Südwestlich Stelle	Ehemalige Ziegeleigruben / Abgrabungsteiche / Röhricht / degenerierter Erlen-Bruchwald / Birken-Eichenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum und Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94, FFH, Bio- topkartie- rung 2009
<u>368</u>	Nordöstlich Ohlendorf	Bodensaurer Eichen-Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald / Nadel-Laubmischwald		Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Möglich- keit zur Entwicklung naturnaher Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>369</u>	Südlich Stelle	Birken-Eichenwald mit Übergängen zum Erlen- Birken-Eichenwald und Eichen-Buchenwald / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
370	Nordöstlich Ohlendorf	Mesophiler Buchenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald / Bachlauf		Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Waldgesell- schaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Le- bensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>371</u>	Nordöstlich Ohlendorf	Entwässerungsgraben im Kiefern-Fichtenforst		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
<u>372</u>	Westlich Ashausen	Ehemaliges Sandabbaugebiet / Gebüsch / Abgrabungsgewässer / Pionier- und Sumpfwald		Vermehrungsbiotop gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>373</u>	Westlich Ashausen	Ehemaliges Sandabbaugebiet / offene Sandbereiche / Trockenrasenvegetation / Trockenbrache		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>374</u>	Ashausen	Tal des Ashauser Mühlenbaches / durch Sied- lungsgebiet fließendes, begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II		Mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94
<u>375</u>	Südwestlich Ashausen	Birken-Eichenwald im Übergang zum Eichen- Buchenwald / feuchter, mesophiler Eichen- Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>376</u>	Südlich Ashausen	Mesophiler Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>377</u>	Luheniederung, östlich Ashausen	Grünland / Feuchtgrünland	Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten und des Weißstorches	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>378</u>	Luheniederung, östlich Ashausen	Grünlandgebiet / mesophiles Grünland / z.T. Intensiv-Grünland	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>379</u>	Südlich Ashausen	Grünland	Weißstorch	Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>380</u>	Östlich Harmstorf	Erlenbruchwald im Übergang zum Erlen- Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
381	Südöstlich Harmstorf	Seeveniederung / Grünlandgebiet, z.T. durch Kleinwälder strukturiert / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Hei- defragmente / degenerierter Erlenbruch / Erlen- Eschenwald / Birken-Eichenwald / Graben / Tümpel / Fischteich / z.T. Acker	Weißstorch	Gut strukturierte, z.T. naturnahe Landschaftsräume / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Heuschreckenarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>382</u>	Nördlich Ramelsloh	Erlen-Eschenwald im Übergang zum Erlen- bruchwald / Feuchtgrünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
383	Nördlich Holtorfsloh	Böschung mit Trockenvegetation / Gebüsch		Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>384</u>	Nördlich Holtorfsloh	Sandtrockenrasen		Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschre- ckenarten	2	LRP 94
385	Nordöstlich Holtrofsloh	Tal des Ashauser Mühlenbaches / naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlen- Eschenwald / Grünland / Tümpel		Mäßig belastetes, naturnahes Fließgewässer / Vor- kommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Flora
<u>386</u>	Nördlich Holtorfsloh	Tümpel im Grünland / Sumpf		Vermehrungsgebiet für Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>387</u>	Nordöstlich Holtorfsloh	Eutropher Teich / Schwimmblattvegetation / Feuchtbrache / Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
388	Nördlich Holtorfsloh	Oberlauf des Ashauser Mühlenbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse I - II / größtenteils degenerierter Erlenbruchwald / Grünland / Feuchtgrünland / Gehölzbestände / Fischteiche		Quellgebiet / gering belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
389	Nordöstlich Holtorsloh	Von Wald umgebenes Grünlandgebiet / Feuchtgrünland		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	Biotopkartie- rung 2009
390	Südwestlich Ashausen	Ehemaliges Toteisloch / Torfmoos- Schwingrasen / Birkenbruchwald		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>391</u>	Südwestlich Ashausen	Mehrere Tümpel in ehemaliger Sandabgrabung und Motorrennplatz		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94, FFH
<u>392</u>	Südlich Ashausen	Mesophiler Buchenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
392b	Südlich Ashausen	Eichen-Buchenwald / Feuchtgrünland / Grünland / Ruderalflächen / Fischteiche		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Standorte	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>393</u>	Westlich Scharmbeck	Mesophiles Nadel-Laubmischwald-Gebiet / extensives Grünland / Feuchtgrünland		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume, insbesondere Waldgesellschaften	2	LRP 94
394	Westlich Scharmbeck	Mesophiler Eichen-Hainbuchen-Niederwald / kleiner Erlenbruch / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / kulturhistorische Waldnutzungsform / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
395	Westlich Scharmbeck	Bodensaurer Birken-Eichenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald / Tonabgrabung / Teich / Röhrichtvegetation / Pioniervegetation (wechsel-) nasser Standorte		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
<u>396</u>	Westlich Scharmbeck	Mesophiler Eichen-Hainbuchenwald mit Übergang zum Erlenbruchwald / Tümpel		Vorkommen gefährderter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>397</u>	Südwestlich Scharmbeck	Sandtrockenrasen / Gehölzaufwuchs		Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschre- ckenarten	2	LRP 94
398	Luheniederung, östlich Scharmbeck	Durch Straße geteiltes, großflächiges Grünlandgebiet / Erlenbruch-Fragmente / Gehölzreihen / naturnah gestaltetes Regenwasser-Rückhaltebecken	Großer Brachvogel (1999), Heidelerche, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Vogel- und Libellenarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Fauna
398b	Luheniederung, östlich Scharmbeck	Durch Straße geteiltes, großflächiges Grünlandgebiet / Erlenbruch-Fragmente / Gehölzreihen / naturnah gestaltetes Regenwasser-Rückhaltebecken	Großer Brachvogel (1999), Heidelerche	Lebensraum gefährdeter Vogel- und Libellenarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
399	Winsen	Bachlauf der Schirmbeck		Lebensraum für Libellenarten	2	NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
399b	Winsen	Bachlauf der Schirmbeck		Lebensraum für Libellenarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Fauna, Flora
400	Winsen	Sandabbaugewässer		Lebensraum für Libellen- und Nachtfalterarten / Möglichkeiten zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	NLWKN Fauna
<u>401</u>	Südlich Ramelsloh	Trockene Grünlandbrache, z.T. mit Sandmagerrasen / Ruderalvegetation / Gebüsche / umgeben von Ackerflächen		Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>402</u>	Südwestlich Ramelsloh	Naturnah angelegter Teich, umgeben von landwirtschaftlich genutzten Flächen		Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>403</u>	Südwestlich Ramelsloh	Erlen-Eschenwald im Übergang zum Erlen- bruchwald / Tümpel / Feuchtgrünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>404</u>	Südlich Ramelsloh	Verbuschender Sandmagerrasen		Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>405</u>	Nordwestlich Marxen	Feuchter Birken-Eichenwald im Übergang zum Erlenbruchwald / Graben		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>406</u>	Nördlich Marxen	2 Teiche, umgeben von Grünland		Potentieller Lebensraum für gefährdete Amphibienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
407	Südlich Ramelsloh	Sandtrockenrasen / Sandheide		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>408</u>	Südöstlich Holtorfsloh	Trockener Birken-Eichenwald mit einzelnen Kiefern / angrenzend alter lichter Kiefernwald		Lebensraum für Reptilienarten / Lebensraum wärmeliebender Insektenarten	2	LRP 94, FFH
<u>409</u>	Westlich Pattensen	Traubeneichen-Buchen-Niederwald mit einzelnen Kiefern		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / kulturhistorische Nutzungsform	2	LRP 94
410	Luheniederung, östlich Patten- sen	Großflächiges Grünlandgebiet / z.T. Acker / Gehölzbestände	Großer Brachvogel (1999)	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten	2	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>411</u>	Südwestlich Marxen	Tal mit begradigtem Bachlauf / mesophiles Grünland / Feuchtgrünlandbrache		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	LRP 94
412	Westlich Marxen	Tal der Schmalen Aue / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Erlen-Eschenwald / Teich	Fischotter, Weißstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
413	Nördlich Brackel	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt- vegetation / randlich Gehölze		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten	1	NLWKN Fauna
414	Nördlich Brackel	Birken-Eichenwald mit Übergängen zum bo- densauren Buchenwald und Eichen- Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>415</u>	Nördlich Brackel	Trockenvegetation an einem Bahndamm	Genista tinctoria	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Reptilienarten	1	NLWKN Flora
<u>416</u>	Nördlich Brackel	Eutropher Tümpel im Grünland / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation / Gehölz- bestände / randlich Acker		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefähr- deter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>417</u>	Östlich Brackel	Bodensaurer Birken-Eichenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94, FFH
418	Östlich Thieshope	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94, FFH, Bio- topkartie- rung 2009
<u>419</u>	Marxen- Bahlburg	Stillgelegte Güterbahnstrecke / ungenutztes linienförmiges Element / Ruderalvegetation / Pionierstadien / Gebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher wärmeliebender Insektenarten / Biotopvernetzung	2	LRP 94
<u>420</u>	Südwestlich Pattensen	Grünlandgebiet / überwiegend mesophiles Grünland / z.T. Intensiv-Grünland / Tümpel / Gehölzbestände		Möglicher Wander- und Lebensraum für Amphibien- arten / Möglichkeiten zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>421</u>	Westlich Wulfsen	Feuchter Laubwald		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>422</u>	Westlich Wulfsen	Tal eines begradigten Baches / Quellgebiet / Grünland / Feuchtgrünland / Eichen-Hainbuchenwald-Fragmente / Tümpel		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum heimischer Brutvögel	2	LRP 94
<u>423</u>	Marxen- Bahlburg	Stillgelegte Güterbahnstrecke / ungenutztes linienförmiges Element / Ruderalvegetation / Pionierstadien / Gebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher wärmeliebender Insektenarten / Biotopvernetzung	2	LRP 94, FFH
424	Nördlich Wulfsen	Sandtrockenrasen / Trockenbrache / Gebüsch / Nadelholzbestände		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Reptilien- und Schmetterlingsarten	1	NLWKN Fauna, Kartierung Pattensen- Luhdorf
<u>425</u>	Luheniederung, westlich Bahlburg	NSG Laßbrook / mesophiler Eichen- Hainbuchenwald / bodensaurer Eichen- Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>426</u>	Luheniederung, westlich Bahlburg	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94, FFH
427	Nördlich Wulfsen	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Gehölzbestände / Fischteiche	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Nahrungsbiotop für Fledermäuse / potentieller Fischotter-Lebensraum / Lebensraum heimischer Brutvögel	2	LRP 94, FFH

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>428</u>	Nördlich	Grünland / Grünlandbrache / entwässerter		Möglichkeit zur Vernetzung hochwertiger Lebens-	2	LRP 94
100	Garstedt	Erlenwald	144 10 4	räume		A III A III GA I
<u>429</u>	Elbmarsch,	Elbufer / Röhrichtvegetation / Flusswatt / Ge-	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkom-	1	NLWKN
	nördlich Winsen	hölzbestände		men gefährdeter Vegetationsbestände / Rast- und Brutbiotop für Röhrichtbrüter /		Brutvögel, NLWKN
	vvinsen			Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter		Gastvögel,
				Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch		LRP 94
430	Nördlich	Elbufer / Röhrichtvegetation / brach gefallenes		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkom-	1	LRP 94
400	Laßrönne	Feuchtgrünland / Flusswatt / Gehölzbestände		men gefährdeter Vegetationsbestände	'	LIKI 34
431	Westlich	Durch Eindeichung von Überflutung abgeschnit-		Gefährdete Waldgesellschaft / Vorkommen gefährde-	2	LRP 94
	Laßrönne	tener Auwaldrest / Altbäume		ter Vegetationsbestände		
432	Westlich	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grün-	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nah-	1	NLWKN
	Laßrönne	und Ackerland		rungshabitat Weißstorch		Brutvögel
<u>433</u>	Westlich	Großer Bodenentnahmesee / z.T. Ufergehölze		Lebensraum für Wasservogelarten / Möglichkeit zur	2	Biotopkartie-
	Laßrönne			naturnahen Gestaltung		rung 2009
<u>434</u>	Südlich Drage	Straßenbegleitende Röhrichtzone / Graben /		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs-	1	LRP 94
		Gehölzbestände		gebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten		
<u>435</u>	Südlich Drage	Nährstoffreiches Stillgewässer / Röhricht / Pio-		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände /	1	LRP 94
		niervegetation wechselnasser Standorte / Wei-		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für		
100	0" " 1 5	dengebüsch	144 10 4	Amphibienarten / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten		A III A III GA I
<u>436</u>	Südlich Drage	Grünland, z.T. brach gefallen / Acker / Tümpel / Gehölze	Weißstorch	Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Brutbiotop ge-	1	NLWKN
		Genoize		fährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch		Brutvögel, Gastvögel,
				wiesenvogelarten / Namrungshabitat weitsstorch		LRP 94
437	Nördlich	Elbufer / Flusswatt / Röhrichtvegetation /	Weißstorch, Althaea	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkom-	1	NLWKN
	Laßrönne	Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Ge-	officinalis	men gefährdeter Vegetationsbestände / Standort		Brutvögel,
		büsch / Stillgewässer		gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter		Gastvögel,
				Vogel- und Amphibienarten / Rastgebiet für Wiesen-		LRP 94
				und Wasservögel / Nahrungshabitat Weißstorch		
<u>438</u>	Südlich Drage	Tonkuhlen / eutrophe Stillgewässer /	Zwerg- und Höcker-	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkom-	1	NLWKN
		Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation /	schwan, Graugans,	men gefährdeter Vegetationsbestände / Standort		Brutvögel,
		Erlenbruchwald	Kanadagans, Schnat-	gefährdeter Pflanzenarten / Rastbiotop gefährdeter		Gastvögel,
			terente, Spießente,	Vogelarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und		Fauna, LRP
			Löffelente, Reiherente,	gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährde-		94
			Gänsesäger, Regen- brachvogel	ter Reptilienarten / Lebensraum für Libellenarten		
439	Östlich	Tümpel und Teiche in landwirtschaftlich genutz-	Weißstorch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs-	1	NLWKN
	Laßrönne	ter Fläche / Röhricht / Gehölzbestände /		gebiet und Lebensraum für Amphibienarten / Rastbi-	'	Brutvögel,
		Feuchtgebüsch		otop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat		Gastvögel,
		3		Weißstorch		LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
440	Nördlich Eggerslust	Beetgräben / Röhrichtvegetation / kleinflächig Gehölzbestände	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
441	Östlich Laßrönne	Röhrichtvegetation / Grünland	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop für Röhrichtbrüter / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, LRP 94
442	Östlich Eggerslust	Grünlandbrache / Feuchtgrünlandbrache / Röhricht / Feuchtgebüsch / Teich / Tümpel	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibien- arten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Vo- gelarten / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, LRP 94
443	Östlich Laßrönne	Feuchtgebüsch / degenerierter Auwald / ehem. Fischteiche		Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
444	Östlich Laßrönne	Grünlandgebiet	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten und Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
445	Östlich Laßrönne	Ehem. Beetgräben / Röhrichtvegetation	Weißstorch	Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
446	Östlich Eggerslust	Grün- und Ackerland	Braunkehlchen, Gro- ßer Brachvogel, Kie- bitz	Lebensraum gefährdeter Vogel- und Nachtfalterarten	2	NLWKN Brutvögel, Fauna
446b	Östlich Eggerslust	Grün- und Ackerland	Braunkehlchen, Gro- ßer Brachvogel, Kiebitz, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Vogel- und Nachtfalter- arten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Fauna
447	Südlich Drage	Tümpel / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland- brache / Gehölzbestände		Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvögel / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
448	Südöstlich Drage	Kleientnahmestelle / Bracks / Röhrichtvegetation / Flachwasserbereiche	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel, Seeadler, Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Ver- mehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Am- phibien- und Libellenarten / Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat des Seeadlers / Nah- rungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
449	Südlich Drage	Drennhäuser Hinterdeich / zahlreiche Bracks / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Trockenrasen / Gräben	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel, Euphor- bia palustris, Weiß- storch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten / Rastbiotop gefährdeter Gastvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Flora, Brut- vögel, Fau- na
450	Südöstlich Drage	Großflächiges landwirtschaftlich genutztes Acker- und Grünlandgebiet	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel, Weiß- storch	Nationale Bedeutung für Gastvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel
451	Nördlich Hunden	Röhricht / Feuchtgrünlandbrache / Teich / Graben / Gehölzbestände	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibien- arten / Rastbiotop gefährdeter Wasservogelarten	1	LRP 94
452	Nordöstlich Tönnhausen	Winsener Elbmarsch / Grünland- und Ackergebiet	Zwerg- und Höcker- schwan, Graugans, Kanadagans, Schnat- terente, Spießente, Löffelente, Reiherente, Gänsesäger, Regen- brachvogel, Weiß- storch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Brutgebiet zahlreicher gefährdeter Brut- vögel (lokal) / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel, Brutvögel
<u>453</u>	Nordwestlich Eichholz	Ehemalige Altarmrinne - Gräben / Röhrichtvegetation / lokal Beetgräben	Euphorbia palustris	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>454</u>	Südlich Drage	Drennhäuser Hinterdeich / ausgedehntes, extensives Grünland / z.T. Feuchtgrünland / z.T. trockenes Grünland / zahlreiche Bracks / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Deich mit Trockenrasenvegetation	Eryngium cam- pestre, `Zwerg- und Höckerschwan, Grau- gans, Kanadagans, Schnatterente, Spieß- ente, Löffelente, Rei- herente, Gänsesäger,	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Rastbiotop gefährdeter Wasservogelarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten / Nahrungshabitat	1	LRP 94, NLWKN Flora, Brut- vögel, Fau- na

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
			Regenbrachvogel, Weißstorch	Weißstorch		
<u>455</u>	Nordwestlich Eichholz	Winsener Elbmarsch / Grünlandgebiet	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel
455b	Nordwestlich Eichholz	Winsener Elbmarsch / vorwiegend Acker		Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten - Bedeutungsverlust durch großflächige Umwandlung Grünland in Acker	2	NLWKN Gastvögel
456	Nordwestlich Eichholz	Winsener Elbmarsch	Braunkehlchen, Feld- lerche, Kiebitz, Rotrü- ckenwürger, Rohr- weihe, Wachtel, Wie- senweihe, Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, LRP 94
457	Südöstlich Drage	Drennhäuser Hinterdeich / Brack / Tümpel / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / brach gefallenes Grünland / Gebüsch	Braunkehlchen, Feld- lerche, Kiebitz, Rot- rückenwürger, Rohr- weihe, Wachtel, Wie- senweihe	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvogelarten	1	LRP 94
<u>458</u>	Südöstlich Drage	Verlandeter See, Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>459</u>	Westlich Stöckte	Grünlandgebiet / z.T. brach gefallenes Grünland / kleinflächig Gehölzbestände / Graben	Weißstorch	Brutbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>460</u>	Illmenau-Luhe Niederung	Deich	Eryngium campestre	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
461	Ilmenau-Luhe- Niederung, nördlich Winsen	Flußwatt / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Weichholzauen-Fragmente / Graben / Teich	Nachtigall, Schilfrohr- sänger, Braunkehl- chen, Bekassine, Kiebitz, Rohrschwirl, Schilfrohrsänger, Ufer- schnepfe, Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Brut- und Rastbiotop gefährdeter Wiesen- und Wasservogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Fauna, LRP 94
461b	Ilmenau-Luhe- Niederung, nördlich Winsen	Grünland, z.T. Feuchtgrünland / Abgrabungs- gewässer / Graben / z.T. Acker (im Norden)	Nachtigall, Schilfrohr- sänger, Braunkehl- chen, Bekassine, Kiebitz, Rohrschwirl, Schilfrohrsänger, Ufer- schnepfe, Weißstorch	Pufferzone zum anschließenden Röhrichgebiet / Brut- und Rastbiotop gefährdeter Wiesen- und Was- servogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesen- vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN, LRP 94
462	Südwestlich Eggerslust	Röhrichtvegetation / Graben / Feuchtgrünland	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsbiotop und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>463</u>	Südöstlich Laßrönne	Grünland, z.T. Feuchtgrünland / Röhricht / Graben / Gebüsch / Acker	Weißstorch	Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>464</u>	Südlich Eggerslust	Fischteichanlage / Graben		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- arten	1	LRP 94
<u>465</u>	Südwestlich Eggerslust	Winsener Elbmarsch / Grünland / Feuchtgrünland / Fischteiche	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel
<u>466</u>	Nordöstlich Winsen	Ilau-Schnedegraben		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum für Fisch- und Wasservogelarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>467</u>	Westlich Tönnhausen	Grünland, z.T. Feuchtgrünland / Röhricht / Graben / Gebüsch / Acker	Braunkehlchen, Weißstorch	Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel
<u>468</u>	Nördlich Tönnhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nah- rungshabitat Weißstorch / Rastgebiet für Wiesen- und Wasservögel	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel
469	Östlich Tönnhausen	Alte Ilau / z.T. naturnahes Fließgewässer / Röhrichtvegetation	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Gastvögel, Brutvögel, Fauna
<u>470</u>	Südwestlich von Nettelberg	Kleinere Bracks / Sumpfvegetation / Gehölzbestände		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	2	FFH
<u>471</u>	Verladebahnhof Nettelberg	Verladebahnhof, Ruderalflächen	Carex pseudobrizoi- des, Petasites spurius	Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>472</u>	Westlich Tönnhausen	Nassgrünland / Graben	Weißstorch, Eryngium campestre	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nah- rungshabitat Weißstorch / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Brutvögel, Flora
473	Südlich Tönnhausen	Grünlandbrache / Röhrichtvegetation / Seggenried / Graben / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter	1	NLWKN Brutvögel, LRP 94
<u>474</u>	Östlich Tönnhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel
<u>475</u>	Nordwestlich Tönnhausen	Winsener Elbmarsch / Grünland- und Ackergebiet	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Brutgebiet zahlreicher gefährdeter Brut- vögel (landesweit) / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel, Brutvögel
<u>476</u>	Nördlich Hunden	Teich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland / Obstwiese / Deich mit Trockenrasenvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
477	Östlich Tönnhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Rohrweihe, Schilfrohr- sänger, Zwergschwan, Regenbrachvogel, Gänsesäger, Weiß- storch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nah- rungshabitat Weißstorch / Rastgebiet für Wiesen- und Wasservögel	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel
478	Elbmarsch, Tönnhausen	Alte Ilau / begradigtes Fließgewässer	Euphorbia palustris	Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, NLWKN Flora
<u>479</u>	Nordöstlich Tönhausen	Röhrichtvegetation / Teich	Rohrweihe, Schilfrohrsänger, Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Fischarten / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	LRP 94
480	Südwestlich Hunden	Verlandender Altarm / Röhrichtvegetation / Tümpel	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten / Brutbiotop für Röhrichtbrüter / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
481	Südöstlich Tönnhausen	Alte Ilau / z.T. naturnahes Fließgewässer / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Fauna
482	Nordöstlich Hunden	Ehemaliger Altarm / Röhrichtvegetation / Teich / Grünland / Gebüsch	Braunkehlchen, Feld- lerche, Kiebitz, Rotrü- ckenwürger, Rohrwei- he, Wachtel, Weiß- storch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Brutvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
483	Nordöstlich Hunden	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grün- und Ackerland	Braunkehlchen, Feld- lerche, Kiebitz, Rotrü- ckenwürger, Rohrwei- he, Wachtel, Weiß- storch, Euphorbia palustris	Nahrungsgebiet für gefährdete Vogelarten, u.a. des Weißstorchs / Rastgebiet für Wiesen- und Wasser- vögel / in Gräben Vorkommen gefährdeter Pflanzen- arten und Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel, Flora, Fauna
<u>484</u>	Nordwestlich Oldershausen	Degenerierter Erlen-Eschenwald / Teich / Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>485</u>	Nordöstlich Hunden	Degenerierter Erlenbruch / Röhrichtvegetation / Grünland / Graben	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	LRP 94
486	Nordöstlich Hunden	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grün- und Ackerland	Weißstorch, Euphorbia palustris	Nahrungsgebiet für gefährdete Vogelarten, u.a. des Weißstorchs / in Gräben Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten und Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	NLWKN Brutvögel, Flora, Fauna
487	Luheniederung, westlich Winsen	Ahrensbrack / Tümpel / Röhrichtvegetation / Sumpfvegetation / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94, NLWKN Biotope

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
488	Luheniederung, westlich Winsen	Tümpel / Röhrichtvegetation / Sumpfvegetation / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / potentielles Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	2	NLWKN Biotope
<u>489</u>	Winsen	Luhe / begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	LRP 94
<u>490</u>	Illmenau-Luhe Niederung	Stöckter Deich	Allium oleraceum	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>491</u>	Südlich Tönnhausen	Grünlandbrache / Feuchtgrünlandbrache / z.T. Röhricht / Gehölzbestände		Vorkommen naturnaher Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter	1	NLWKN Brutvögel, LRP 94
<u>492</u>	Östlich Winsen	Fischteichanlage, z.T. extensiv genutzt / Schwimmblattvegetation / Gehölzbestände / Feuchtgrünland		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten	2	LRP 94
<u>493</u>	Östlich Tönnhausen	4 Bracks / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Gehölze und Feuchtwiesen	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>494</u>	Westlich Tönnhausen	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland / Nassgrünland	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>495</u>	Südlich Tönnhausen	Röhrichtvegetation / Seggenried / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	NLWKN Brutvögel, LRP 94
<u>496</u>	Südlich Fahrenholz	Großflächiges, größtenteils intensiv genutztes Grünland / z.T. Feuchtgrünland / lokal Acker- umbruch	Braunkelchen, Kiebitz, Wachtel, Nachtigall, Feldlerche/ Weiß- storch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	Kartierung Fahrenholz
<u>497</u>	Nördlich Sangenstedt	Graben		Wandergebiet gefährdeter Fischarten	2	NLWKN Fauna
498	Westlich Fahrenholz	Teich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / degenerierter Erlenbruchwald		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten / Brutbiotop für Röhricht- brüter / Lebensraum für Libellenarten	2	LRP 94
<u>499</u>	Südlich Fahrenholz	FFH-Gebiet "Gewässersystem der Luhe und unteren Neetze" / Grünland / Feuchtgrünland / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Tümpel / Graben	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, LRP 94
<u>500</u>	Südlich Fahrenholz	Abgrabungsteich / Feuchtbrache		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>501</u>	Luheniederung, westlich Bahlburg	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland	Fischotter, Weißstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Lebensraum und Nahrungshabitat gefährdeter Brutvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, FFH
<u>502</u>	Luheniederung, westlich Roydorf	Durch Kleinwälder und Gehölzreihen gut strukturiertes, landwirtschaftlich genutztes Gebiet mit hohem Grünlandanteil / Graben / Teich		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
502b	Luheniederung, westlich Roydorf	Grünland	Weißstorch	Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>503</u>	Südlich Borstel	Bodensaurer Birken-Eichenwald	Hochmoorbläuling (Plebeius optilete) (1993)	Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94
<u>504</u>	Östlich Borstel	Bodensaurer Birken-Eichenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>505</u>	Östlich Sangenstedt	Degenerierter Erlenbruchwald im Übergang zum Birkenbruch / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>506</u>	Westlich Rottorf	Abgrabungsgewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	2	LRP 94
<u>507</u>	Östlich Sottorf	Begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer / Güteklasse II		Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Wander- und Lebensraum gefährdeter Fischarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>508</u>	Luheniederung, westlich Luhdorf	Seitenarm der Luhe	Fischotter, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Fischarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Weißstorch	2	Biotopkartie- rung 2009, FFH
509	Luheniederung, südwestlich Luhdorf	Unterlauf des Aubaches / teilweise naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Altarmreste / Gehölzbestän- de / Acker	Fischotter	Mäßig belastetes, z.T. naturnahes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum und Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94, FFH
<u>510</u>	Luheniederung, südlich Luhdorf	Luhe-Kanal / stellenweise Schwimmblattvegetation / stellenweise Röhricht	Fischotter	Potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94, FFH
<u>511</u>	Luheniederung, nördlich Bahlburg	Tal der Luhe / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Acker / Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum und Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>512</u>	Luheniederung nördlich Bahlburg	Grünland / Feuchtgrünland / Nasswiese		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>513</u>	Südlich Sangenstedt	NSG Rethmoorsee / durch Sandentnahme entstandener See / nährstoffarme Flach- und Tiefwasserzonen / Röhricht-, Binsen- und Seg- genriede / offene Sand- und Kiesflächen / na- turnaher Bachverlauf / kleinere naturnahe Seen		Lebensraum für zahlreiche Amphibien-, Vogel- und Libellenarten / Rastplatz für Gastvögel / Wuchsort gefährdeter Pflanzenarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>514</u>	Südöstlich Luhdorf	Hausbach / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Acker / Nadel-Laubmischwald		Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten	1	LRP 94
514b	Südöstlich Luhdorf	Hausbach / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Acker / Nadel-Laubmischwald	Großer Schillerfalter (Apatura iris), Schwarzstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellenarten und gefährdete Schmetterlingsarten / Lebensraum gefährdeter Fischarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Fauna
<u>515</u>	Luheniederung bei Bahlburg	Begradigter Aubach / Güteklasse II / Grünland / Gehölzbestände / Acker	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94, FFH
<u>516</u>	Südöstlich Luhdorf	Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Reptilienarten		LRP 94
<u>517</u>	Südöstlich Luhdorf	Durch kleine Waldstücke und Gehölzstreifen gut strukturierte, landwirtschaftliche Nutzfläche mit überwiegendem Grünlandanteil / Nadel- forst / mesophiles Grünland / Acker / Teich / Graben		Gut strukturierte (z.T. naturnahe) Lebensräume / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum gefähr- deter Reptilienarten / Lebensraum für Amphibienar- ten	2	LRP 94
517b	Südöstlich Luhdorf	Grünland / Feuchtgrünland / Bachlauf	Großer Schillerfalter (Apatura iris) und Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino) (1987), Schwarz- storch	Gut strukturierte (z.T. naturnahe) Lebensräume / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten und des Schwarzstor- ches / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Schmetterlingsarten / Lebensraum für Amphibienar- ten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
517c	Südöstlich Luhdorf	Durch kleine Waldstücke und Gehölzstreifen gut strukturierte, landwirtschaftliche Nutzfläche mit überwiegendem Grünlandanteil / Nadel- forst / mesophiles Grünland / Acker / Teich / Graben	Weißstorch	Gut strukturierte (z.T. naturnahe) Lebensräume / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten / Lebensraum gefähr- deter Reptilienarten / Lebensraum für Amphibienar- ten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
517d	Südöstlich Luhdorf	Grünland / Feuchtgrünland / Bachlauf	Großer Schillerfalter (Apatura iris) und Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino) (1987), Schwarz- storch, Weißstorch	Gut strukturiertes, z.T. naturnahe Lebensräume / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten und des Schwarzstor- ches / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Schmetterlingsarten / Lebensraum für Amphibienar- ten / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Nahrungsha- bitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>518</u>	Östlich Bahlburg	Von Nadelforst umgebenes Grünlandgebiet / bodensaurer Eichen-Mischwald		Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94, NLWKN Biotope
<u>519</u>	Nordwestlich Eichholz	Abgrabungsgewässer / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Tümpel / Pappelforst	Euphorbia palustris, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten / Rastbiotop gefährdeter Wasservogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Gräben Bedeutung als Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Flora, Fauna
<u>520</u>	Westlich Eichholz	Im Rahmen der Flurbereinigung hergerichtetes Ausgleichsbiotop / Teich / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland mit Gräben / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	1	LRP 94
<u>521</u>	Winsen	Luhe / begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer / Güteklasse II		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	
<u>522</u>	Nördlich Winsen	Ilau-Schnedegraben / Güteklasse II - III		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum für Fisch- und Wasservogelarten / Vorkommen gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
523	Südlich Nieder- marschacht	Großflächiges landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Feuchtgrünland / Bruchwald / Acker	Euphorbia palustris, Braunkehlchen, Feld- lerche, Rebhuhn, Wachtelkönig, Weiß- storch	Lebensraum gefährdeter Brutvögel / in Gräben Standort gefährdeter Pflanzenarten und Wanderge- biet gefährdeter Fischarten / Nahrungshabitat Weiß- storch	1	NLWKN Brutvögel, Flora, Fauna
<u>524</u>	Südlich Nieder- marschacht	Großflächiges landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Euphorbia palustris, Braunkehlchen, Feld- lerche, Rebhuhn, Wachtelkönig, Weiß- storch	Lebensraum gefährdeter Brutvögel / in Gräben Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel, Flora
<u>525</u>	Nordöstlich Eichholz	Röhrichtvegetation / Gehölzbestände	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum für Röhrichtbrüter / Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvogelarten / Nahrungshabitat Weiß- storch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>526</u>	Nordöstlich Eichholz	Graben	Euphorbia palustris	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
527	Östlich Eichholz	Stilkensdeich / degenerierter Erlenbruch / Feuchtgrünlandbrache / trockenes Grünland / eutropher Teich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation	Weißstorch, Euphorbia palustris	Historischer Deich / Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten (Graben) / Vermehrungsgebiet und Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Flora

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>528</u>	Östlich Eichholz	Ehemaliger Altarm / Röhrichtvegetation / Nasswiese / extensive Weide	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Rast- und Nahrungsbiotop für zahlreiche Wasservö- gel / Gänse / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
529	Westlich Tespe	Röhrichtvegetation / Sumpf / Grünland / Feuchtgebüsch / Gehölzreihen / Birken-Eichenwald / Tümpel	Zwergbläuling (Cupido minimus) (1989)	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für zahlreiche, z.T. gefährdete Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94
<u>530</u>	Südlich Tespe	Erlen-Birken-Eichenwald / Grünland / Teich	Zwergbläuling (Cupido minimus) (1989)	Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum zahlreicher, z.T. gefährdeter Schmetter- lingsarten	2	LRP 94
<u>531</u>	Tespe	Erlen-(bruch)wald / Feuchtgebüsch / Teiche		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>532</u>	Nördlich Tespe	Elbvordeichsfläche / Grünland / Ufergehölze	Weißstorch	Rastbiotop für Wasservogelarten / Lebensraum ge- fährdeter Brutvögel / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Gastvögel
<u>533</u>	Nordöstlich Tespe	Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vermehrungs- gebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>534</u>	Östlich Tespe	Reich strukturiertes Grünlandgebiet / Teiche	Weißstorch, 'Braun- kehlchen, Wachtel- könig	Lebensraum gefährdeter Brutvögel / Nahrungshabitat Weißstorch / Vorkommen gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Brutvögel, Fauna
<u>535</u>	Südwestlich Eichholz	Polder mit Röhrichtvegetation / lokal Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvogelarten	1	LRP 94
<u>536</u>	Südlich Eichholz	Winsener Elbmarsch / Tümpel	Moorfrosch, Weiß- storch	Lebensraum zahlreicher, z.T. gefährdeter Amphibien- und Libellenarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Fauna
<u>537</u>	Nördlich Obershausen	Winsener Elbmarsch / Grünland- und Ackergebiet	Weißstorch	Wander- und Rastgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Brutgebiet zahlreicher gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Gastvögel, Brutvögel
<u>538</u>	Südlich Eichholz	Ehemalige Abgrabungsfläche / Feuchtgrünlandbrache / Röhrichtvegetation / Gehölzbestände	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Gastvögel, Brutvögel
<u>539</u>	Nördlich Oldershausen	Abgrabungsgewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Gehölzstreifen		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Wasservögel / Vermehrungsgebiet für Amphibien	1	NLWKN Brutvögel
<u>540</u>	Nördlich Oldershausen	Grünlandgebiet / Feuchtgrünland	Weißstorch	Nahrungsgebiet für gefährdete Vogelarten, u.a. des Weißstorchs / Rastgebiet für Wiesen- und Wasservögel	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>541</u>	Nördlich Oldershausen	Grünlandgebiet / Feuchtgrünland	Weißstorch	Nahrungsgebiet für gefährdete Vogelarten, u.a. des Weißstorchs / Rastgebiet für Wiesen- und Wasservögel	1	NLWKN Brutvögel, Gastvögel
<u>542</u>	Südöstlich Eichholz	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Braunkelchen, Großer Brachvogel, Kiebitz, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>543</u>	Südöstlich Eichholz	Großflächiges, meist intensiv genutztes Grünland	Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>544</u>	Nördlich Oldershausen	Feuchtgrünland / Röhrichtvegetation / Kleingewässer / Feuchtgebüsch	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>545</u>	Nordöstlich Oldershausen	Ehemaliger Altarm / Röhrichtvegetation / Erlenbruchwald / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter und Libellenarten	1	LRP 94
<u>546</u>	Östlich Oldershausen	Meist intensiv genutztes Grünland / kleinräumig Röhrichtbestände / Tümpel	Weißstorch	Nahrungsgebiet für gefährdete Vogelarten, u.a. des Weißstorchs	1	NLWKN Brutvögel, Fauna
547	Östlich Fahrenholz	Alte Neetze / begradigtes, z.T. eingedeichtes Fließgewässer / Güteklasse II / randlich Grün- landvegetation	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Wandergebiet gefährdeter Fischarten / potentieller Lebens- und Wanderraum des Fischotters	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Fauna
<u>548</u>	Südöstlich Eichholz	Ordersee / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>549</u>	Westlich Bütlingen	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Weißstorch	Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>550</u>	Westlich Bütlingen	Alte Ilau / z.T. naturnahes Fließgewässer / lokal Schwimmblattvegetation / lokal Röhrichtvegetation / randlich überwiegend Acker		Z.T. naturnahes Fließgewässer / in übrigen Bereichen Möglichkeit zur naturnahen Gestaltung / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>551</u>	Westlich Büt- lingen	Bodensaurer Kiefern-Birken-Eichenwald / Teich	Rotmilan	Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften / Lebensraum gefährdeter Greifvögel	1	Biotopkartie- rung 2009, Vogelkartie- rungK LKH
<u>552</u>	Westlich Bütlingen	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Braunkehlchen, Kie- bitz, Nachtigall, Rot- rückenwürger, Wach- tel, Weißstorch	Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>553</u>	Nördlich Bütlingen	Durch Landzungen und Inseln gegliederter Bodenentnahmeteich		Lebensraum gefährdeter Amphibien / Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten	1	Biotopkartie- rung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
<u>554</u>	Nordöstlich Winsen	Ilau-Schnedegraben / Güteklasse II - III		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum für Fisch- und Wasservogelarten	2	LRP 94
554b	Nordöstlich Winsen	Ilau-Schnedegraben / Güteklasse II - III		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum für Fisch- und Wasservogelarten	1	LRP 94
<u>555</u>	Westlich Bütlingen	Alte Ilau / weitgehend begradigtes Fließgewässer / z.T. Schwimmblattvegetation		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	LRP 94
<u>556</u>	Bütlingen	Ruderalflur	Westliche Beißschre- cke (Platycleis albo- punctata), (1989)	Vorkommen gefährdeter Heuschreckenarten	2	NLWKN Fauna
<u>557</u>	Östlich Bütlingen	Trockene Grünlandbrache / stellenweise Sandmagerrasen / Grünlandbrache / Eichen- mischwald		Vorkommen gefährdeter Pflanzengesellschaften / Lebensraum zahlreicher, z.T. gefährdeter Heuschre- ckenarten	1	LRP 94
<u>558</u>	Östlich Avendorf	Teich / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Nadel-Laubmischwald / Sandtrockenrasen		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Röhrichtbrüter / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Gastvögel
<u>559</u>	Östlich Tespe, südlich Aven- dorf	Durch Gehölzreihen und Wäldchen gut strukturiertes, landwirtschaftlich genutztes Gebiet mit Grünlandanteilen / Graben / Teich	Maulwurfsgrille (Gryllo- talpa gryllotalpa) (1986)	Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Le- bensraum gefährdeter Heuschrecken	2	LRP 94
559b	Östlich Tespe, südlich Avendorf	Durch Gehölzreihen und Wäldchen gut strukturiertes, landwirtschaftlich genutztes Gebiet mit Grünlandanteilen / Graben / Teich	Maulwurfsgrille (Gryllo- talpa gryllotalpa) (1986), Weißstorch	Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Brut- und Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Le- bensraum gefährdeter Heuschrecken / Nahrungsha- bitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>560</u>	Oldershausen	Neetze, im Ortsgebiet von Oldershausen Ufergehölze / randlich Grünlandvegetation	Weißstorch, Fischotter	Teilweise FFH-Gebiet "Gewässersystem der Luhe und Unteren Neetze": Mäßig belastetes Fließgewäs- ser / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume / Nahrungshabitat Weißstorch / potentieller Lebens- und Wanderraum des Fischotters	1	LRP 94, FFH, NLWKN Fauna
<u>561</u>	Südwestlich Oldershausen	Röhrichtvegetation / Brack	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsbiotop und Lebensraum für Amphibien- arten / Brutbiotop für Röhrichtbrüter / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	LRP 94
<u>562</u>	Südwestlich Oldershausen	Röhrichtvegetation		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Brutbiotop für Röhrichtbrüter	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>563</u>	Südwestlich Oldershausen	Teich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / degenerierter Erlenbruch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>564</u>	Südwestlich Oldershausen	Röhrichtvegetation	Weißstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Vermehrungsbiotop und Lebensraum für Amphibien- arten / Brutbiotop für Röhrichtbrüter / Nahrungshabi- tat Weißstorch	1	LRP 94
<u>565</u>	Nordöstlich Winsen	Ilmenaukanal / begradigtes, eingedeichtes Fließgewässer	Fischotter	FFH-Gebiet "Gewässersystem der Luhe und Unteren Neetze": Wandergebiet für gefährdete Fischarten / potentieller Lebens- und Wanderraum des Fischotters	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>566</u>	Nordöstlich Rottorf	Begradigtes und eingedeichtes Fließgewässer		FFH-Gebiet "Gewässersystem der Luhe und Unteren Neetze": Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Wander- und Lebensraum gefährdeter Fischarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>567</u>	Östlich Oldershausen	Erlenbruchwald / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>568</u>	Östlich Fahrenholz	Alte Neetze / begradigtes, z.T. eingedeichtes Fließgewässer / Güteklasse II / randlich Grün- landvegetation		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Wiesenvogelarten	2	LRP 94
<u>569</u>	Östlich Bütlingen	Erlen-Eschenwald / angrenzend Grünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>570</u>	Östlich Bütlingen	Hölken- und Burensee / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Erlenbruch-Fragmente		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
<u>571</u>	Südlich Bütlingen	Landwirtschaftlich genutztes Gebiet / Grünland / Acker	Weißstorch	Nahrungshabitat Weißstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>572</u>	Südöstlich Bütlingen	Metzensee / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Erlen-Eschenwald		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Wasservogelarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
<u>573</u>	Nordwestlich Vaerloh	Eutropher Teich im Grünland / Sumpfvegetation / Röhrichtvegetation		Lebensraum gefährdeter Wasservogelarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
<u>574</u>	Westlich Vaerloh	Großflächiges Grünlandgebiet		Lebensraum für gefährdete Wiesenvogelarten und Gastvögel	2	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Gastvögel
<u>575</u>	Nordöstlich Vaerloh	Grünlandgebiet aus meist mesophilem, teils intensiv genutztem Grünland / geringe Gehölzbestände / Gräben	Kornweihe, Schwarz- storch	Nahrungsbiotop für gefährdete Wasservogelarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Schwarz- storch Nahrungshabitat / Lebensraum für Gastvögel	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>576</u>	Nördlich Vaerloh	Begradigter Bachlauf der Aue / Güteklasse II / Grünland / z.T. Ufergehölze	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum für Gastvögel	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
<u>577</u>	Nordöstlich Vaerloh	Junger Birkenwald, z.T. Birkenbruchwald / z.T. hohe Kiefernbeimischung / Pfeifengras-Degenerationsstadium	Schwarzstorch	Naturnahe Lebensräume / Möglichkeit zur Entwick- lung naturnaher Waldgesellschaften / Schwarzstorch Nahrungshabitat / Lebensraum für Gastvögel	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009, NLWKN Brutvögel
<u>578</u>	Südlich Heidenau	Grünland / Acker	Kornweihe	Nahrungshabitat Kornweihe	1	NLWKN Brutvögel
<u>579</u>	Südwestlich Heidenau	Moorheide / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Gebüsch / Graben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Reptilienar- ten	1	NLWKN Flora
<u>580</u>	Westlich Vaerloh	Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / Gräben / Gehölze	Schwarzstorch	Lebensraum für gefährdete Wiesenvogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum für Gastvögel	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
580b	Westlich Vaerloh	Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / Gräben / Gehölze		Lebensraum für gefährdete Wiesenvogelarten	2	LRP 94
<u>581</u>	Nordwestlich Vaerloh	Durch zahlreiche Wälder und Gehölzreihen gegliederte Grünlandbereiche / Grünland / Eichen-Birken-Kiefernwald / Pfeifengras- Degenerationsstadien / Gräben	Schwarzstorch	Naturnahe Lebensräume / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum für Gastvögel	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>582</u>	Südlich Heidenau	Grünland	Waldwasserläufer, Kranich, Schwarz- storch	Nahrungshabitat Schwarzstorch, Lebensraum für Gastvögel, Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Brutvögel
<u>583</u>	Östlich Vaerloh	Verlandendes Schlatt / Torfmoos-Schwing- rasen / oligotrophes Stillgewässer / nährstoff- armer Seggensumpf		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenar- ten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libel- lenarten	1	LRP 94
<u>584</u>	Nordwestlich Wistedt	Großes Moor bei Wistedt (Randbereich) / Erlenbruch / Birkenbruch / Pfeifengras- Degenerationsstadien / Grünland / Moorheide / Feuchtgebüsch / Tümpel	Kranich, Wasserläufer	NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>585</u>	Nordwestlich Wistedt	Großes Moor bei Wistedt (Kernbereich) / wassergefüllte und verlandende Torfstiche / Torfmoos-Schwingrasen / Hochmoorvegetation / Moorheide / Feuchtgebüsch	Kranich, Wasserläufer	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Nahrungs- und Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten / Lebensraum gefährdeter Libellen- und Heuschreckenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>586</u>	Westlich Wistedt	Feuchter Eichen-Birkenwald mit Übergängen zum Birken- und Erlenbruchwald / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch / neu angelegter Naturtümpel		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>587</u>	Westlich Wistedt	Überwiegend durch Grünland, z.T. durch Acker fließende, begradigte Oste / Güteklasse II / bis auf wenige Ausnahmen im Westen keine Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>588</u>	Südlich Avensermoor	Durch zahlreiche Kleinwälder und Gehölzbestände gegliedertes Grünlandgebiet / Birkenwälder auf abgetrocknetem Moorboden, stellenweise Übergang zum feuchten bis frischen Birken-Eichenwald / Torfstiche, z.T. verlandend / Sumpf / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Tümpel / z.T. Acker	Hochmoorbläuling (Plebeius optilete) (1980)	Standort gefährdeter Pflanzenarten / naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Amphibien-, Libellenund Schmetterlingsarten	2	LRP 94
<u>589</u>	Nördlich Wümme	Torfstichgebiet / Stillgewässer / Röhricht / Torfmoosrasen / Feuchtgebüsch / Fischteiche		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>590</u>	Südwestlich Wistedt	Von degeneriertem Birkenbruch und Feucht- grünland umgebenes Feuchtgebüsch / nähr- stoffarmes Seggenried		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>591</u>	Südwestlich Wistedt	Feuchter Birken-Eichenwald / Nadel- Laubmischwald / Feuchtgrünland / Feuchtgrün- landbrache / Grün- und Ackerland / Moor- und Sumpfgebüsch / Tümpel		Vorkommen naturnaher Lebensräume / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>592</u>	Südwestlich Wistedt	Durch schwach besiedeltes Gebiet fließende, begradigte Oste / Güteklasse II / Gärten / Grün- land / Wald	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>593</u>	Nördlich Wümme	Nasswiese / Anmoorheide / Feuchtgebüsch		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	Biotopkartie- rung 2009
594	Südlich Avensermoor	Durch zahlreiche Kleinwälder und Gehölzbestände gegliedertes Grünlandgebiet / Birkenwälder auf abgetrocknetem Moorboden / stellenweise Übergang zum feuchten bis frischen Birken-Eichenwald / Torfstiche, z.T. verlandend / Sumpf / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Tümpel / z.T. Acker	Kiebitz, Schwarzstorch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Brutgebiet gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94 , NLWKN Brutvögel
<u>595</u>	Südlich Wümme	Wümmeniederung / Nass- und Feuchtwiesen / Grünland / Acker / Birken- und Kiefern- Bruchwald		Lebensraum gefährdeter Brutvogelarten / Puffergebiet zu hochwertigem FFH-Gebiet "Obere Wümmmeniederung" / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>596</u>	Südlich	Teils begradigter, teils naturnaher Verlauf der	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge-	1	LRP 94,
	Wümme	Wümme / Güteklasse II / überwiegend Grün-		fährdeter Libellenarten / potentieller Fischotter-		NLWKN
		land / z.T. Acker / Ufergehölze		Lebensraum		Fauna
<u>597</u>	Südlich	Grünland	Kiebitz, Schwarzstorch	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat	1	NLWKN
	Avensermoor			Schwarzstorch		Brutvögel
<u>598</u>	Südlich	Extensiv genutzter Abschnitt der Wümmeniede-		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände	1	LRP 94,
	Dreihausen	rung / Erlenbruch / Birkenbruch / Erlen-		und Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflan-		FFH, Bio-
		Eschenwald / Feuchtgrünland / Feuchtgrün-		zenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten /		topkartie-
		landbrache / Seggenrieder / Kleinmoore /		Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienar-		rung 2009
		Moorheide / oligotrophe Stillgewässer / eutrophe Stillgewässer / Feuchtgebüsch / Dü-		ten / Lebensraum gefährdeter Libellen- und Heuschreckenarten		
		nenzüge mit Nadel-Laubmischwald		Schleckenarten		
599	Nördlich	Wümmeniederung, durch Grünland geprägt /		NSG: Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	1	LRP 94
<u>599</u>	Königsmoor	z.T. Feuchtgrünland / Binnendüne / Gehölze /		NSG. Fullerzone für wertvolle Kembereiche	'	LINE 94
	Roniganion	Teiche				
600	Königsmoor	Überwiegend grünlandgenutztes, durch zahl-		Gut strukturierter, z.T. naturnaher Lebensraum /	2	LRP 94
		reiche Gehölzreihen gegliedertes Gebiet / z.T.		Lebensraum gefährdeter Vogelarten		
		Acker / Streusiedlungen				
<u>601</u>	Südöstlich	Birkenwald auf abgetrocknetem Hochmoor /		Standort gefährdeter Pflanzenarten / naturnahe Le-	2	LRP 94
	Königsmoor	Pfeifengras-Degenerationsstadien / Feuchtge-		bensräume		
		büsch				
<u>602</u>	Nordwestlich	Großflächiges Grünlandgebiet, z.T. extensiv	Kornweihe, Rotmilan	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum	1	LRP 94, VK
	Wistedt	genutzt / Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch /		gefährdeter Wiesenvogelarten und Greifvögel / Ver-		LKH,
		Tümpel / Gräben / Gehölzreihen		mehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten		NLWKN
603	Südlich Dohren	Mühlenbachtal, Oberlauf / durch Grünland flie-		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräu-	2	Brutvögel LRP 94
603	Sudiich Donien	ßender, begradigter Bachlauf / Güteklasse III /		me / Wanderraum für Amphibien	2	LRP 94
		Gehölzbestände		me / wanderraum für Amphibien		
604	Östlich Dohren	Abbaugewässer		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN
30.	Comon Bonnon	, library masser		Vermein angegeziet gerann aeter 7 unprinzieriarten		Fauna
<u>605</u>	Nördlich	Teich im Grünland / Schwimmblattvegetation /		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs-	1	NLWKN
	Todtglüsingen	randlich Acker / Nadelwaldaufforstung		gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten		Fauna
<u>606</u>	Nördlich	Ehemalige Abgrabung / temporäre Tümpel /		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs-	1	LRP 94
	Todtglüsingen	Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Trocken-		gebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für		
		rasenvegetation		Libellenarten		
<u>607</u>	Südwestlich	Durch Dünen und Mulden stark reliefiertes		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände /	1	LRP 94
	Sprötze	Gelände / Feuchtgrünland / oligotrophe Sumpf-		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop		
		vegetation / Borstgrasrasen-Fragmente / Sand-		gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter		
		abgrabung		Heuschreckenarten / Lebensraum von Amphibien-		
]	und Reptilienarten		

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>608</u>	Nordöstlich Todtglüsingen	Todtschlatt / Quellmoorvegetation / Heide / nährstoffarmer Sumpf / Birkenbruch / Feuchtgebüsch		Gefährdete Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
<u>609</u>	Südwestlich Sprötze	Grünlandgebiet mit Gehölzbeständen / Teich		Pufferbereich für wertvolle Ökosystemtypen	2	LRP 94
610	Östlich Todtglüsingen	Talraum eines linken Seitenbaches der Este / Güteklasse II - III / überwiegend begradigter Bachlauf / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Sumpf / verlandete Torfstiche / Birken-Erlenbruchwald / Teiche		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Heuschreckenar- ten	2	LRP 94
<u>611</u>	Östlich Todtglüsingen	Talraum eines linken Seitenbaches der Este, Oberlauf / Güteklasse III / Fischteiche / Feucht- grünlandbrache / Feuchtgebüsch / Erlen- Pappelwald		Z.T. naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum für Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>612</u>	Südwestlich Sprötze	Oligotropher Tümpel in einem Kiefernforst / nährstoffarme Sumpfvegetation		Vorkommen gefährdeter Biotope / Lebensraum zahl- reicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
613	Südwestlich Sprötze	Trelder Moorkoppel / Hochmoorvegetation / Moorheide / Feuchtgrünlandbrache / oli- gotrophe Teiche / Torfstiche / Birkenbruch / Gräben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien- und Reptilienarten	1	LRP 94
614	Südöstlich Sprötze	Brunsberg / Sandheide / offene Sandflächen		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Hautflügler	1	LRP 94
<u>615</u>	Südlich Sprötze	Heidevegetation / offene Sandflächen		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum wärmeliebender Hautflügler	1	LRP 94
<u>616</u>	Südwestlich Tostedt	Düvelshöpen / Eichen-Hainbuchenwald mit Übergängen zum mesophilen Buchenwald und zum Erlen-Eschenwald / im Westen Feucht- grünland, z.T. Feuchtgrünlandbrache		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>617</u>	Südöstlich Tostedt	2 durch einen Grünlandstreifen getrennte Eichen-Hainbuchenwälder		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
618	Südwestlich Langeloh	Eichen-Hainbuchenwald, teils naturnah, teils forstlich intensiv gepflegt / kleiner Bach / Teich / Schwimmblattvegetation		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet für Amphibien / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
619	Südlich Kakenstorf	Estetal mit überwiegend begradigtem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland, nur z.T. Feuchtgrünland oder Feuchtgrünlandbrachen / kleinflächig Erlenbruchwald / Ufergehölz / Teiche	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1987), Fischot- ter, Schwarzstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>620</u>	Östlich Langeloh	Mesotrophes Stillgewässer in einer Abgrabung, umgeben von Kiefernaufforstung		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum von Libellen	1	LRP 94
<u>621</u>	Südlich Langeloh	Estetal mit begradigtem Verlauf der Este / Gü- teklasse II / Erlenbruchwald / Birkenbruchwald / Seggenried / Sumpf / Feuchtgebüsch	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienar- ten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / vermutlich Lebensraum gefährdeter Fischarten	1	LRP 94
<u>622</u>	Südlich Langeloh	Gehölzbestand	Schwarzstorch	Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>623</u>	Westlich Holm- Seppensen	Kleiner Quellmoor-Bereich im Nadelforst		Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>624</u>	Westlich Wörme	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / Traubeneichenkratt		Vorkommen seltener Waldgesellschaften / kulturhistorische Waldnutzungsform / Standort gefährdeter Flechten	1	LRP 94
625	Südlich Wistedt	Kauers Wittmoor, nördlicher Bereich / Moorheide und Hochmoorvegetation / offene Wasserstellen / Sandheide / Gehölzbewuchs / Sandentnahmestelle im Norden mit Pioniervegetation nasser Standorte und Teichen / Gehölzbewuchs	Lungenenzianbläuling (Maculinea alcon), Dactylorhiza spagnico- la	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>626</u>	Südlich Wistedt	Kauers Wittmoor, mittlerer Bereich / Grünland, z.T. Feuchtgrünland		NSG: Pufferzone für die wertvollen Teilflächen / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>627</u>	Südlich Wistedt	Kauers Wittmoor, südlicher Bereich / Feucht- grünlandbrache / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtgebüsch / Tümpel / Gräben		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>628</u>	Südlich Wistedt	Überwiegend durch Grünland, z.T. Acker flie- ßende, begradigte Oste / Güteklasse II / kaum Ufergehölze	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94
<u>629</u>	Nordwestlich Dreihausen	Torfstichgebiet / verlandende Torfstiche / offene Wasserstellen / Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Vermehrungsgebiet für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>630</u>	Südwestlich Quellen	Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Erlenbruch	Bekassine	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Heuschreckenarten	1	LRP 94, AKN

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>631</u>	Südwestlich Tostedt	Gut strukturierter Grünlandbereich / z.T. Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Moorheide / Pfeifengras-Degenerations- stadium / z. T. Acker / Feuchtgebüsch / Erlen- und Birkenbruchwälder, mehr oder weniger stark degeneriert / feuchter Eichen-Birkenwald / Nadel-Laubmischwald / Tümpel und Teiche, z.T. Fischteiche / zahlreiche kleine Fließgewäs- ser / Entwässerungsgräben		Naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- arten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Heu- schreckenarten	2	LRP 94
631b	Südwestlich Tostedt	Gut strukturierter Grünlandbereich / z.T. Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Moorheide / Pfeifengras-Degenerations- stadium / z. T. Acker / Feuchtgebüsch / Erlen- und Birkenbruchwälder, mehr oder weniger stark degeneriert / feuchter Eichen-Birkenwald / Nadel-Laubmischwald / Tümpel und Teiche, z.T. Fischteiche / zahlreiche kleine Fließge- wässer / Entwässerungsgräben	Schwarzstorch,, Gentiana pneumonanthe	Naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- arten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Heu- schreckenarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Flora, LRP 94
632	Nordöstlich Schillingsbostel	Eichen-Hainbuchenwald mit Übergängen zum Erlenbruch / Feuchtgrünland / Feuchtgrünland- brache / Tümpel	Schwarzstorch, Eisvogel	Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum von Amphibienarten / Nahrungshabitat Schwarz- storch / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
633	Nördlich Kamperlien	Durch Kleinwälder und Gehölzbestände gut gegliederter Grünlandbereich / z.T. Feuchtgrün- land / Tümpel / Tongruben mit Teichen / rand- lich gut ausgebildete mesophile Wälder		Naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Reptilien	2	LRP 94
633b	Nördlich Kamperlien	Durch Kleinwälder und Gehölzbestände gut gegliederter Grünlandbereich / z.T. Feuchtgrün- land / Tümpel / Tongruben mit Teichen / rand- lich gut ausgebildete mesophile Wälder	Schwarzstorch	Naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Reptilien / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
634	Westlich Höckel	Niederung beiderseits der Este / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / degenerierte Erlenbruchwälder / Gehölzbestände / Entwässerungsgräben / Teiche		Pufferzone für wertvolle Ökosystemtypen / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
634b	Westlich Höckel	Niederung beiderseits der Este / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / degenerierte Erlenbruchwälder / Gehölzbestände / Entwässerungsgräben / Teiche	Schwarzstorch	Pufferzone für wertvolle Ökosystemtypen / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>635</u>	Östlich Hoinkenbostel	Mesotrophes, flaches Stillgewässer / Röhricht / Feuchtgebüsch / Totholz		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>636</u>	Südöstlich Hoinkenbostel	In der Esteniederung gelegenes Feuchtgebiet / Röhricht / Seggenried / Feuchtgrünlandbrache / nährstoffarmer Sumpf / Gehölze	Kranich	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum ge- fährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>637</u>	Westlich Höckel	Estetal mit begradigtem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland / z.T. Feuchtgrünland oder Feuchtbrache / Teichanlage / wenige Ufergehölze	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
638	Südöstlich Hoinkenbostel	Von Birkenbruch umgebenes Quellmoor (degeneriert)		Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Vegetations- bestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienar- ten	1	LRP 94
<u>639</u>	Nordöstlich Höckel	Heidevegetation		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>640</u>	Nordwestlich Handeloh	Kleinräumig traditionelle Heckenstrukturen, magere Ackerbrache	Zauneidechse	Lebensraum geschützter Amphibien- und Reptilienarten	2	AKN
<u>641</u>	Nördlich Dreihausen	Hochmoorvegetation / Moorheide / Feuchtgebüsch / verlandende Torfstiche / Abgrabungsteich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten	1	LRP 94
642	Südlich Dreihausen	Teils naturnaher, teils begradigter Verlauf der Wümme / Güteklasse II / der umgebende Niederungsbereich weist überwiegend naturnahe Vegetationsstrukturen auf / Erlenbruch / Feuchtgrünlandbrache / Grünland	Fischotter, Brenthis ino (1987)	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Lebensraum gefährdeter Schmetter- lingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
643	Nordöstlich Dreihausen	Pfeifengras-Degenerationsstadium / Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
644	Südlich Riepshof	Nassgrünland / Grünland / Birken-Kiefernwald / kleine Tümpel / Grünlandbrache	Grasfrosch	Pufferbereich zu hochwertigem FFH-Gebiet / kleine Tümpel / Laichgewässer gefährdeter Amphibienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>645</u>	Westlich Otter	Von Kiefernforst umgebene Trockenbrache / stellenweise Gehölzaufwuchs		Lebensraum für zahlreiche Heuschreckenarten / Lebensraum für Reptilienarten	2	LRP 94
<u>646</u>	Westlich Otter	Birken-Eichenwald, z.T. mit Kiefernbeimischung		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
647	Westlich Kampen	Feuchter Birken-Eichenwald mit Übergängen zum Erlenbruch- und Eichen-Hainbuchenwald / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>648</u>	Östlich Otter	Bodensaurer Birken-Eichenwald / z.T. Nadel- Laubmischwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Brutbiotop gefährdeter Greifvogelarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>649</u>	Südöstlich Otter	Mehrere Kiefernforste		Zeitweilig Brutbiotop gefährdeter Greifvogelarten	1	LRP 94
<u>650</u>	Welle	Estetal mit begradigtem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland, z.T. Feuchtgrünland	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
<u>651</u>	Westlich Welle	Fuhlaubachniederung / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Erlenbruch-Fragmente / Gehölze / Entwässerungsgräben		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>652</u>	Westlich Welle	Feuchtgrünlandbrache / Sumpf / Feuchtgebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten	1	LRP 94
653	Östlich Welle	Grünland / Feuchtgrünland / Gehölzbestände		Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
654	Südlich Handeloh	Quellgebiet / Feuchtgrünlandbrache		Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>655</u>	Südwestlich Handeloh	Sandheide / Gehölzaufwuchs		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>656</u>	Südöstlich Welle	Grünland / Feuchtgrünland / z.T. Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruch-Fragmente		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>657</u>	Südöstlich Welle	Grünland / Feuchtgrünland / z.T. Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruch-Fragmente		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>658</u>	Südlich Handeloh	Sandheide / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum wärmeliebender Tierarten / Vorkommen gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>659</u>	Südwestlich Otter	Wümmeniederung, durch Grünland geprägt / z.T. Feuchtgrünland und -brache / degenerierter Erlenbruch		NSG: Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	1	LRP 94
660	Südwestlich Otter	Extensiv genutzter Abschnitt der Wümmeniederung / Erlenbruch / Birkenbruch / Erlen- Eschenwald / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Moorheide / Pfeifengras-Degenerationsstadien / Teich / Graben		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten	1	LRP 94
<u>661</u>	Südlich Otter	Großflächiger Grünlandbereich der Wümme- niederung mit meist mesophilem, z.T. intensiv genutztem Grünland / z. T. Feuchtgrünland / Teich / Graben / Gehölze / Kleinwälder		NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Pufferzone für wertvolle Kernbereiche	1	LRP 94
<u>662</u>	Südlich Otter	Oberlauf der Wümme, teilweise begradigt / Güteklasse II / mesophiles, teils intensiv ge- nutztes Grünland / Ufergehölze	Fischotter	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>663</u>	Westlich NSG "Obere Wüm- meniederung"	Feucht- und Nasswiesen / Bruchwäldchen / Grünland / Sumpf- und Röhrichtvegetation / durch kleine Straße von NSG getrennt		Pufferbereich zu hochwertigem NSG / kleine Tümpel	2	Biotopkartie- rung 2009
664	Südlich Otter	Von Grünland umgebener Birkenbruch auf degeneriertem Hochmoor / Feuchtgrünland / Feuchtbrache / verlandende Torfstiche / Moor- heide / Pfeifengras-Degenerationsstadium / Teich / Entwässerungsgraben		NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Libellen- und Heuschreckenarten / Lebensraum zahlreicher Schmetterlingsarten	1	LRP 94
<u>665</u>	Südlich Welle	Estetal mit begradigtem Verlauf der Este / Güteklasse II / überwiegend Grünland / z.T. Acker / Fischteich	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>666</u>	Südlich Welle	Quellmoorbereich im Estetal / unterhalb aufgestauter Teich / Gehölze		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet seltener Amphibienarten	1	LRP 94
<u>667</u>	Südwestlich Groß Todtshorn	Erlen-Birkenbruchwald, leicht degeneriert		NSG: Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
668	Südwestlich Groß Todtshorn	Erlen-Birkenbruchwald / Grünland / Feuchtgrünlandbrache		NSG: Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Reptilienarten	1	LRP 94
<u>669</u>	Südlich Groß Todtshorn	Kiefernforst		Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
<u>670</u>	Südlich Groß Todtshorn	Abgrabungsgewässer, stark verkrautet		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
<u>671</u>	Südlich Ottermoor	Moorheide / Sandheide / Brachgrünland / Sandtrockenrasen / mesotrophes Stillgewässer / Kiefernbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
672	Südlich Ottermoor	Heidemoor / von Dünen und Mulden reliefiertes Gebiet / oligotrophe Stillgewässer / Hochmoor- vegetation / Moorheide / Birkenbruch / Feucht- gebüsch / Sonstiger Magerrasen / Tümpel	Lungenenzianbläuling (Maculinea alcon) und Hochmoorbläuling (Plebeius optilete) (1981), Anthericum ramosum	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Libellenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Flora, Fauna
<u>673</u>	Nördlich Wintermoor	Eutropher, stark verkrauteter Teich im Grünland / Seggenried		Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet von Wasservögeln	1	LRP 94
<u>674</u>	Östlich Ottermoor	Quellgebiet der Este / temporäres, begradigtes Fließgewässer / degeneriertes Hochmoor / Feuchtgebüsch / Feuchtgrünland / Seggenried / Birken- und Kiefernwald entwässerter Moore		Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94,Biotopkar tierung 2009

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>675</u>	Nördlich Win- termoor an der Chausee	Hangbereich am Bahndamm		Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	NLWKN Fauna
<u>676</u>	Östlich Seppensen	Tal des Steinbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / nährstoffarmer Sumpf / Erlenbruchwald / Teich	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1994)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Repti- lienarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebens- raum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefähr- deter Heuschrecken, Libellen- und Schmetterlings- arten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>677</u>	Südlich Seppensen	Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache / nährstoffarmer Sumpf		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>678</u>	Südlich Seppensen	Bachtal / begradigtes Fließgewässer / Grünland / Feuchtgrünland / Erlenbruch-Fragmente		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>679</u>	Südwestlich Jesteburg	Begradigter kleiner Bach / Grünland / Feucht- grünlandbrache / Gehölzbestände		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	LRP 94
680	Westlich Jesteburg	Talraum der Seeve / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Ufergehölze / Teich / Acker	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelund Heuschreckenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
680b	Westlich Jesteburg	Talraum der Seeve / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Ufergehölze / Teich / Acker	Fischotter, Weißstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelund Heuschreckenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Weißstorch	1	LRP 94
<u>681</u>	Südlich esteburg	Brettbachtal / teils begradigtes, teils naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / brach gefallenes Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch / Graben / Teich / Birken- und Kiefern-Bruchwald		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibien- und Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschre- ckenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>682</u>	Südwestlich Asendorf	Brettbachtal / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Fischteichanlage / Gehölzbestände		Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum für Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
<u>683</u>	Südwestlich Asendorf	Nasswiese im Kiefernforst	Pedicularis sylvatica	Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>684</u>	Südwestlich Asendorf	Ehemalige Abgrabung / kleinflächig Sandtro- ckenrasen / Trockenbrache / Teich / Schwimm- blattvegetation / Röhrichtvegetation / Kiefern- aufforstung		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
685	Südwestlich Asendorf	Brettbachtal / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Grünland / Ufergehölze / Fischteichanlagen / Schwimmblattvegetation / Sumpfwald / Moor- und Sumpfgebüsch / naturnahes Gewässer		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum für Libel- lenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>686</u>	Nördlich Asendorf	Überwiegend mesophiles Grünland / Feucht- grünland / Feuchtgrünlandbrache / Graben / Kleinwälder / Gehölzreihen / Teiche		Pufferzone für wertvolle Kernbereiche / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Libellenarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
687	Südwestlich Holm- Seppensen	Büsen-Bachtal / Sandheide / kleinflächig Moorheide / Borstgrasrasen / oligotropher Bach / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Ökosystemtypen / Standort seltener Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
688	Östlich Holm- Seppensen	Tal des Steinbaches, Unterlauf / großer Stauteich / Röhricht / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / degenerierter Erlenbruch / randlich Nadel-Laubmischwald / Auen- und Quellwald	Großer Schillerfalter (Apatura iris) (1991)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94
<u>689</u>	Südlich Holm- Seppensen	Moorheide / Birkenbruch / oligotrophes Stillgewässer / Gehölzbestände		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
690	Südlich Holm- Seppensen	Pulverbach-Tal / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / teilweise zu Fischteichen aufgestaut / randlich Nadel- Laubmischbestände, z.T. erlenbruchartig / Grünland		Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
691	Südlich Thelstorf	Talraum der Seeve / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / brach gefallenes Feuchtgrünland / Erlenbruchwald / Quellwald / Nadel-Laubmischwald / Teiche	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
692	Östlich Wörme	Erlenbruch / Feuchtwiese / Nadel- Laubmischwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>693</u>	Nördliche Weihe	Erlenbruchwald / Teiche / brach gefallenes Feuchtgrünland		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>694</u>	Östlich Schierhorn	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturiertes Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / kleine Feuchtwälder / Teich / Graben		Natürliche Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Wanderraum für Amphibien	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>695</u>	Südlich Schierhorn	Extensive Fischteiche / Erlen-Birken-Kiefern- Bruchwald / Feuchtgebüsch		NSG: Naturnahe Lebensräume / Lebensraum ge- fährdeter Heuschreckenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>696</u>	Südöstlich Schierhorn	Hangmoor Schierhorn / Hochmoorvegetation / Moorheide / nährstoffarmer Sumpf / Feuchtbrache / Kiefernforst	Lungenenzianbläuling (Maculinea alcon), Dactylorhiza spagnicola	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien-, Reptilien- und Schmetter- lingsarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>697</u>	Südwestlich Asendorf	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturierter Grünlandbereich / Quellbereich mit Gräben / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / kleinflächig Erlen-Eschenwald / Feuchtgebüsch		Quellgebiet / z.T. naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>698</u>	Nordöstlich Höpen	Nasswiese / Sumpfwald / Geestbach		Möglichkeit zur Vernetzung hochwertiger Lebens- räume	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>699</u>	Südlich Höpen	Fischteiche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>700</u>	Südlich Asendorf	Brach gefallenes Feuchtgrünland / Graben / randlich Gehölzbestände		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Heuschreckenarten	1	LRP 94
701	Südöstlich Asendorf	Durch Gehölzbestände gegliedertes Grünland / z.T. Feuchtgrünland / kleinflächig Seggenried / Graben / Teich / z.T. Acker		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung wertvoller Lebensräume für Brutvögel	2	LRP 94
702	Südlich Asendorf	Begradigter Lauf des Moorbaches / Güteklasse II / Grünland / Erlen-Eschenwald-Fragmente / Ufergehölze		Mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94
703	Nördlich Drumbergen	Hochmoor / Moorheide / Pfeifengras-Stadium / Feuchtgebüsch / Torfstiche / oligotrophes Stillgewässer / Moor- und Sumpfgebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>704</u>	Südlich Wörme	Bodensaurer Buchen-Eichenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>705</u>	Südlich Wümme	Nadelwald / Grünland / Seen	Schwarzstorch	Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>706</u>	Südlich Wörme	Zu Fischteichen aufgestauter Bachlauf / geringes Röhricht / umgebend bodensaurer Eichen- Buchenwald	Schwarzstorch	Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vermehrungs- gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
707	Südlich Wörme	Erlenbruchwald / Übergänge zum Erlen-Eichen- Birkenwald und Birken-Eichenwald / brach gefallenes Feuchtgrünland / Seggenried / Sumpf	Schwarzstorch	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>708</u>	Nördlich Handeloh	Acker (Randbereich)	Arnoseris minima	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>709</u>	Nordöstlich	Eutropher Teich im Grünland / Schwimmblatt-	Schwarzstorch	Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten /	1	LRP 94,
	Handeloh	vegetation / Erlenbruch-Fragment / Nadel-		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungshabi-		NLWKN
		Laubmischwald		tat Schwarzstorch		Brutvögel
<u>710</u>	Nordöstlich Handeloh	Fischteichanlage mit z.T. extensiv genutzten Teichen / Schwimmblattzone / Gehölzbestände		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
711	Östlich Handeloh	Talraum der Seeve / überwiegend naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Ufergehölze	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischund Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschrecken- und Libellenarten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel, Fauna
<u>712</u>	Östlich Handeloh	Zahlreiche, z.T. extensiv genutzte Fischteiche / Schwimmblattvegetation / Feuchtwälder / Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Vo- gelarten	1	LRP 94
713	Nördlich Inzmühlen	Moorheide / Kiefern-Birkenbruch / Graben	Heidelerche, Schwarz- kehlchen, Kranich	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>714</u>	Östlich Holm	Gehölzbestände / Grün- und Ackerland	Schwarzstorch	Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
715	Östlich Holm	Bachtal eines Nebenbaches der Seeve / teils naturnah, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / degenerierte Feuchtheide / Erlenbruchwald-Fragmente / Grünland		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wanderraum für Amphibien / Lebensraum für Heuschrecken / Lebensraum für Libellen	2	LRP 94
715b	Östlich Holm	Bachtal eines Nebenbaches der Seeve / teils naturnah, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / degenerierte Feuchtheide / Erlenbruchwald-Fragmente / Grünland	Schwarzstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Wanderraum für Amphibien und gefährdete Fischarten / Lebensraum für Heuschrecken / Lebensraum für Libellen / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel, Fauna
<u>716</u>	Südwestlich Holm	Vorwiegend Grünland	Heidelerche, Schwarz- kehlchen, Kranich, Schwarzstorch	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>717</u>	Südöstlich Wörme	Erlenbruchwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>718</u>	Westlich Holm	Talraum der Seeve / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Intensiv- Teichanlagen / Grünland / Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum / Wandergebiet für gefährdete Fischarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
719	Südlich Holm	Holmer Fischteiche / Extensiv-Fischteiche / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Feuchtwald / Pioniervegetati- on (wechsel-) nasser Standorte	Heidelerche, Schwarz- kehlchen, Kranich	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brut-, Rast- und Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>720</u>	Südlich Holm	Tal des Weseler Baches / zu kleinen Fischteichen aufgestautes Fließgewässer / Güteklasse II / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation	Heidelerche, Schwarz- kehlchen, Kranich	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>721</u>	Südöstlich Holm	Grünland		NSG: Lebensraum für Heuschrecken / Lebensraum für Libellen	2	NLWKN Fauna
722	Südöstlich Holm	Tal des Weseler Baches / zu großen Teichen aufgestautes Fließgewässer / Güteklasse II / randlich Nadel- und Nadel-Laubmischwälder		NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
723	Südwestlich Schiehorn	Bachtal / Oberlauf eines Nebenbaches der Seeve, begradigt / Güteklasse III / Intensiv- Fischteiche / Grünland		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
724	Südwestlich Dierkshausen	Eiszeitliche Rinne / Quellgebiet / Fließgewässer / Teich / Nadel-Laubmischwälder / Feuchtwald-Fragmente / Feuchtheide / Feuchtgrünland	Heidelerche, Raub- würger, Rotrücken- würger, Schwarzkehl- chen, Wachtel, Zie- genmelker	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibien- und Libellenarten / Wandergebiet gefährdeter Fisch- arten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>725</u>	Südlich Dierkshausen	NSG Lüneburger Heide: Grünland / Forst / Heideflächen	Heidelerche, Raub- würger, Rotrücken- würger, Schwarzkehl- chen, Wachtel, Zie- genmelker	NSG: Brutgebiet gefährdeter Vogelarten	1	NLWKN Brutvögel
726	Südwestlich Dierkshausen	Sandheide / Sandmagerrasen / Gebüsch	Heidelerche, Raub- würger, Rotrücken- würger, Schwarzkehl- chen, Wachtel, Zie- genmelker	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum Reptilienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>727</u>	Östlich Handeloh	Fischteichanlage mit einigen extensiv genutzten Teichen		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
728	Östlich Handeloh	Niederung der Seeve / durch zahlreiche Wälder und Gehölzgruppen strukturiertes Grünlandge- biet / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / brach gefallenes Feuchtgrünland / nährstoffar- mer Sumpf / Feuchtgebüsch / Feuchtwälder / Teiche / Graben / Bachlauf		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
728b	Östlich Handeloh	Niederung der Seeve / durch zahlreiche Wälder und Gehölzgruppen strukturiertes Grünlandge- biet / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / brach gefallenes Feuchtgrünland / nährstoffar- mer Sumpf / Feuchtgebüsch / Feuchtwälder / Teiche / Graben / Bachlauf	Schwarzstorch	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>729</u>	Östlich Inzmühlen	Tal eines Nebenbaches der Seeve / naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschen-Quellwald		NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>730</u>	Inzmühlen	Talraum der Seeve / teilweise begradigtes Fließgewässer / Güteklasse I - II / Grünland / Ufergehölze / Fischteiche	Fischotter, Schwarz- storch	Gering belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>731</u>	Südlich Inzmühlen	Waldgebiet an der Seeve	Schwarzstorch	Lebensraum Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>732</u>	Südlich Inzmühlen	Talraum der Seeve / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse I - II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald	Fischotter	NSG: Gering belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum gefährdeter Fischarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
733	Östlich Inzmühlen	Sandheide / z.T. Feuchtheide / Abgrabung	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Rebhuhn, Rotrücken- würger, Schwarzkehl- chen	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Vorkommen gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
734	Südlich Inzmühlen	NSG: Lüneburger Heide / Grünland / Forst / Heideflächen	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Rebhuhn, Rotrücken- würger, Schwarz- kehlchen	NSG: Brutgebiet gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel
<u>735</u>	Südöstlich Inzmühlen	Feuchtgrünland / Feuchtheide / Feuchtgebüsch	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Rebhuhn, Rotrücken- würger, Schwarz- kehlchen	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
736	Südlich Inzmühlen	Tal eines Nebenbaches der Seeve / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Ufergehölze / Heide / Nadelwald	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Rebhuhn, Rotrücken- würger, Schwarz- kehlchen	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
737	Südöstlich Inzmühlen	Sandheide	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Rebhuhn, Rotrücken- würger, Schwarzkehl- chen	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
738	Östlich Wesel	Sandheide / kleinflächig Feuchtheide / kleinflächig Wacholder-Gebüsch / lichte Eichen-Kiefernwälder / Gebüsch	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkehl- chen, Rebhuhn, Ziegenmelker, Grün- specht	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebens- raum gefährdeter Vogel- und Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
739	Nordwestlich Wesel	Tal des Weseler Baches / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Nadel-Laubmischwälder / Ufergehölze		NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>740</u>	Nördlich Wesel	Quellbereich des Weseler Baches / temporäres Fließgewässer / Feuchtgrünland / Feuchtheide / nährstoffarmer Sumpf / im unteren Bereich Nadel-Laubmischwälder		NSG: Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>741</u>	Nordöstlich Wesel	Tal des Weseler Baches / zu zahlreichen Tei- chen aufgestautes Fließgewässer / Güteklasse II / Quellbereich / oligotrophe Staugewässer / Schwimmblattvegetation / Birken- Erlenbruchwald-Fragmente / randlich Nadel- Laubmischwälder	Heidelerche, Raub- würger, Schwarz- kehlchen, Rebhuhn, Ziegenmelker, Grün- specht	NSG: Quellgebiet / mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Flora, Fauna
742	Südwestlich Hanstedt	Quellbachtal mit Randmoorbereichen in groß- flächigem Waldgebiet		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>743</u>	Östlich Wesel	Bodensaure Nadel-Laubmischwälder mit vergleichsweise hohem Laubholzanteil		NSG: Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	1	LRP 94
744	Nordwestlich Ollsen	Quellgebiet / kleiner Bachlauf / Stauteiche / Schwimmblattvegetation		Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Libellenar- ten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
745	Südlich Handeloh	Sandheide / Feuchtheide / Wacholderbestände / Gebüsch / Grünland / z.T. Acker / im Süden Torfstich		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, Fauna
<u>746</u>	Südlich Inzmühlen	Schlatt / Moorheide / Pfeifengras- Degenerationsstadium		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
747	Südlich Handeloh	Trockenstandort beiderseits der Bahntrasse / Sandtrockenrasen / Trockenbrache / Gehölzbestände	Anthericum ramosum, Botrychium lunaria, Arctostaphylos uva- ursi	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Tagfalter / Lebensraum für Heuschrecken	1	LRP 94, Fauna
748	Südlich Inz- mühlen	Kleinere offene Wasserflächen / Moorheide / Pfeifengras-Degenerationsstadium	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kra- nich, Wendehals	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
749	Südlich Inz- mühlen	Talraum der Seeve / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Röhricht / Seggenried / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Tümpel / Ufergehölze	Fischotter, Schwarzstorch	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fisch- und Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>750</u>	Südlich Inz- mühlen	Waldgebiet an der Seeve	Schwarzstorch	Lebensraum Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>751</u>	Südlich Inz- mühlen	Moorheide		NSG: Vorkommen gefährdeter Amphibien- und Libellenarten	1	NLWKN Fauna
<u>752</u>	Südwestlich Wesel	Sandheide / Gebüsche	Heidelerche, Rotrü- ckenwürger, Ziegen- melker, Schwarzkel- chen	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Nahrungs- und Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94, Fauna
<u>753</u>	Westlich Wesel	Moorheide / Feuchtgrünland / degenerierter Birkenbruch mit Entwicklung zum feuchten Eichen-Birkenwald	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kranich, Wendehals	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
<u>754</u>	Westlich Wesel	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturiertes Grünlandgebiet / z.T. Feuchtgrünland / z.T. brach gefallenes Feuchtgrünland / Tümpel / z.T. Acker	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kranich, Wendehals	NSG: Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebens- räume / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Wan- derraum für Amphibien	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>755</u>	Westlich Wesel	Vorwiegend Kiefernforst / Acker	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kranich, Wendehals	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel
<u>756</u>	Südlich Wehlen	Unterlauf des Rehmbaches / begradigtes Fließ- gewässer / Güteklasse I - II / Grünland / Ufer- gehölze	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kra- nich, Ziegenmelker, Schwarzstorch	NSG: Gering belastetes Fließgewässer / Nahrungs- und Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungs- habitat Schwarzstorch	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>757</u>	Südöstlich Wehlen	Quellbereich des Rehmbaches / naturnahes Fließgewässer / vermoorte Fließrinne / randlich Heide	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Ziegenmelker, Schwarzkehlchen, Wachtel, Kranich, Schwarzstorch	NSG: Quellgebiet / gering belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort seltener Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>758</u>	Südöstlich Wehlen	Sandheide / Krähenbeerenheide / kleiner Kiefernbestand	Grünspecht, Heideler- che, Raubwürger, Ziegenmelker, Schwarzkehlchen, Wachtel, Kranich, Schwarzstorch	NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarz- storch	1	LRP 94
759	Südlich Wehlen	Quellgebiet der Seeve / naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Quellhochmoore / Feuchtgrünland / oligotrophe Tümpel / Feuchtgebüsch / Grünland / Ufergehölze	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kra- nich, Ziegenmelker, Schwarzstorch, Fisch- otter	NSG: Quellgebiet / mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände und gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Libellenund Heuschreckenarten / Nahrungs- und Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Schmetterlingsarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch / potentieller Lebens- und Wanderraum des Fischotters	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>760</u>	Südlich Wehlen	Mit lockerem, schwachwüchsigem Kiefernalt- holz bestocktes Dünental / Sandtrockenrasen / Calluna-Heide / offene Sandflächen		NSG: Wald mit Bedeutung als Forschungsobjekt / gefährdete Vegetationsbestände / Standort seltener Pflanzenarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>761</u>	Südlich Wehlen	Quellgebiet / Feuchtgrünlandbrache / Tümpel		NSG: Quellgebiet / Brutgebiet gefährdeter Vogel- arten / Vermehrungsgebiet zahlreicher und seltener Amphibienarten / Lebensraum für Libellen	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>762</u>	Südlich Wehlen	Gehölzbestände	Grünspecht, Heideler- che, Kolkrabe, Kra- nich, Ziegenmelker, Schwarzstorch	NSG: Brutgebiet gefährdeter Vogelarten, Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
<u>763</u>	Nördlich Heimbuch	Sandheide / Sandmagerasen / Kiefern- und Birkenanflug		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbe- stände / Vorkommen gefährdeter Reptilienarten / Vorkommen gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>764</u>	Nordwestlich Undeloh	Gehölzbestände	Heidelerche, Raub- würger, Schwarz- kehlchen, Ziegenmel- ker	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel
<u>765</u>	Westlich Undeloh	Bodensaurer Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil		NSG: Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>766</u>	Westlich Undeloh	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		NSG: Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>767</u>	Westlich Undeloh	Bodensaurer Nadel-Laubmischwald		NSG: Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	1	LRP 94
<u>768</u>	Nordöstlich Schmalenfelde	Grünlandgebiet / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Gehölzbestände		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebens- räume	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
<u>769</u>	Westlich Schmalenfelde	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>770</u>	Östlich Asendorf	Unterlauf des Moorbaches / Intensiv- Fischteiche / Grünland / Ufergehölze		Mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94
<u>771</u>	Südlich Schmalenfelde	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Teich	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libel- lenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
<u>772</u>	Südöstlich Asendorf	Moorbachtal / z.T. naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / brach gefallenes Feuchtgrünland / degenerierter Erlenbruch / Tümpel		Mäßig belastetes Fließgewässer / naturnahe Lebensräume / Lebensraum zahlreicher Heuschreckenarten / Lebensraum für Reptilien	2	LRP 94
<u>773</u>	Südlich Brackel	Eutropher Tümpel im Grünland / mäßige Schwimmblattvegetation / mäßige Röhrichtve- getation / Gehölzbestände / randlich Acker		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
774	Östlich Brackel	Ehemalige Tongrube / mesotrophe Stillgewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Pionierstadien (wechsel-) nasser Standorte / junger Eichen-Birkenwald		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Vermehrungsgebiet gefähr- deter Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Nahrungsbiotop gefährde- ter Vogelarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>775</u>	Südöstlich Brackel	Kleines Bachtälchen im bodensauren bis me- sophilen Buchenwald / im unteren Bereich Feuchtbrache		Quellgebiet / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>776</u>	Südöstlich Brackel	Teich, umgeben von Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>777</u>	Südlich Brackel	Tümpel, umgeben von Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>778</u>	Südöstlich Brackel	Bachtälchen im Nadel-Laubmischwald		Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>779</u>	Südlich Brackel	Erlen-Eschen-Quellwald / bodensaurer Bu- chenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>780</u>	Südöstlich Brackel	Kleines Bachtal im Nadel-Laubmischwald		Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>781</u>	Tangendorf	Tal eines Nebenbaches des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Acker / Gehölzbestände		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>782</u>	Östlich Tangendorf	Tal eines Nebenbaches des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Teich		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelar- ten / Lebensraum für Reptilien- und Amphibienarten	1	LRP 94
<u>783</u>	Tangendorf	Tal eines Nebenbaches des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Acker / Gehölzbestände		Mäßig belastetes Fließgewässer / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
<u>784</u>	Südlich Tangendorf	Ackerrandstreifen / Graben		Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>785</u>	Südlich Tangendorf	Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch / Graben		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibien- arten / Lebensraum zahlreicher Schmetterlingsarten	1	LRP 94
<u>786</u>	Südwestlich Wulfsen	Tal des Aubaches / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Feuchtgrün- land / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Erlenbruchwald	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1992)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelar- ten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Schmet- terlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Flora und Fauna
<u>787</u>	Südwestlich Wulfsen	Großflächiges Waldgebiet	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1992)	Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten	2	NLWKN Fauna
<u>788</u>	Südwestlich Wulfsen	Tal des Aubaches / begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II / Erlen-Eschen- Quellwald / Weiden-Auwald-Fragment / Erlen- bruchwald / Feuchtgrünlandbrache / Seggen- ried		Mäßig belastetes Fließgewässer / Quellgebiet / Vor- kommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94, FFH
788b	Südwestlich Wulfsen	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlen-Eschen-Quellwald / Weiden-Auwald-Fragment / Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Fischarten	1	NLWKN Fauna
<u>789</u>	Östlich Tangendorf	Tal eines Nebenbaches des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Fischteich		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heu- schreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, FFH

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>790</u>	Südwestlich Wulfsen	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlen-Eschen-Quellwald / Weiden-Auwald-Fragment / Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1992)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Quellgebiet / Vor- kommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94
<u>791</u>	Luheniederung, südwestlich Balburg	NSG Bahlburger Bruch: mesophiler Eichen- Hainbuchenwald / Erlen-Eschenwald im Über- gang zum Erlenbruchwald / bodensaurer Ei- chen-Buchenwald / Feuchtgrünlandbrache		NSG: Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>792</u>	Nördlich Garstedt	Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, NLWKN Biotope
<u>793</u>	Nordöstlich Dierkshausen	Nebenbach des Moorbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / degenerierte Erlenbruchwälder / Ufergehölze		Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>794</u>	Westlich Quarrendorf	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II / Grünland / Nadel- Laubmischwald / Ufergehölze	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>795</u>	Nordöstlich Dierkshausen	Degenerierter Erlenbruch im Übergang zum Erlen-Eschenwald / Feuchtgrünland		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Möglichkeit zur Entwicklung gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
<u>796</u>	Westlich Quarrendorf	Verlandeter Altarm der Schmalen Aue / Sumpf / Feuchtheide / Erlen-Birkenbruchwald / Nadelforst	Fischotter	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>797</u>	Nördlich Hanstedt	Tal der Schmalen Aue / teilweise naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Pappel-Erlenwald	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort seltener Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>798</u>	Östlich Dierkshausen	Nebenbach des Moorbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Nadel- Laubholz-Bestände / Acker / Grünland / Ufer- gehölze		Mäßig belastetes Fließgewässer	2	LRP 94
<u>799</u>	Nordöstlich Hanstedt	Tal der Schmalen Aue / teilweise naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Pappel-Erlenwald	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort seltener Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
800	Nordöstlich Hanstedt	Tal der Schmalen Aue / teils begradigtes Fließ- gewässer / Güteklasse II / Erlen-Eschenwald / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum gefähr- deter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heu- schreckenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
801	Östlich Quarrendorf	3 Laubwaldbereiche / bodensaurer Buchenwald im Übergang zum Eichen-Hainbuchenwald und mesophilen Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
802	Östlich Hanstedt	Feuchtgrünlandbrache / nährstoffarmer Sumpf / Teich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
803	Östlich Quarrendorf	Fischteichanlage mit mehreren Staugewässern, z.T. extensiv / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Ufergehölze		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellen	1	LRP 94, NLWKN Fauna
804	Südlich Brackel	Nadel-Laubmischwald mit hohem Anteil an Kleingewässern / im Norden durch Gehölzrei- hen und Kleinwälder gut strukturiertes Grün- landgebiet		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften / Lebens- und Wanderraum gefährdeter Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greif- vogelarten / in Quelltälern Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94, NLWKN Flora
<u>805</u>	Östlich Quarrendorf	Kleiner Bachlauf mit randlichem Feuchtgrünland im Nadelforst		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
806	Östlich Hanstedt	Kleiner Bachlauf im Nadel-Laubmischwald		Quellgebiet / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
807	Östlich Hanstedt	Kleiner Bachlauf im Nadel-Laubmischwald		Quellgebiet / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
808	Südlich Tangendorf	Durch Kleinwälder und Gehölzreihen gut strukturiertes, landwirtschaftlich genutztes Gebiet mit hohem Grünlandanteil / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Grünlandbrache / Acker / Laubwald / Nadelwald / Graben / Teich		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greifvogelarten	2	LRP 94
809	Südöstlich Tangendorf	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Feuchtgrünlandbrache		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>810</u>	Nördlich Toppenstedt	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Teich / Graben / Gehölzbestände		Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Vermehrungsgebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
811	Toppenstedt	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Gehölzbestände / Fischteiche		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet für Amphibien	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
812	Toppenstedt	Feuchtgrünlandbrache		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Reptilienarten	2	LRP 94
813	Östlich Toppenstedt	Eutropher Teich im Grünland / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
814	Westlich Hanstedt	Erlen-Eschenwald / kleiner Bachlauf		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>815</u>	Westlich Hanstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	2	LRP 94
<u>816</u>	Westlich Hanstedt	Teich, umgeben von Laub- und Nadelwald		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	
817	Östlich Hanstedt	Durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturiertes, überwiegend grünlandgenutztes Gebiet / z.T. Feuchtgrünland / kleinere Bachläufe / Feuchtgebüsch / Nadel-Laubmischwald		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
818	Östlich Hanstedt	Großer Bach / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / z.T. Ufergehölze		Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	2	LRP 94
819	Östlich Hanstedt	Fischteiche, extensiv genutzt / eutrophe Still- gewässer / oligotrophe Stillgewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgrünland / Erlen- und Kiefernbestände / Sumpfwald		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Am- phibienarten / Lebensraum zahlreicher Heuschre- ckenarten	1	LRP 94
820	Südlich Hanstedt	Tal der Schmalen Aue / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Gehölzbestände	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / Lebensraum und Rastbiotop gefährdeter Vogelarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	1	LRP 94
<u>821</u>	Östlich Hanstedt	Bachlauf in einem Laubwald-Streifen		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
822	Südlich Hanstedt	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II / Grünland	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / potentieller Fischotter-Lebensraum	2	LRP 94
<u>823</u>	Südlich Brackel	Nadel-Laubmischwald mit hohem Anteil an Kleingewässern / im Norden durch Gehölzreihen und Kleinwälder gut strukturiertes Grünlandgebiet		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften / Lebens- und Wanderraum gefährdeter Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Greif- vogelarten	1	LRP 94
824	Südwestlich Toppenstedt	Tümpel in Bachnähe / Weiher / Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbereiche		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	Biotopkartie- rung 2009
<u>825</u>	Östlich Hanstedt	Bodensaures, im Übergang zum mesophilen Nadel-Laubmischwaldgebiet mit vergleichswei- se hohem Laubholzanteil		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesellschaften	2	LRP 94, FFH, Fauna, Biotopkartie- rung 2009
826	Östlich Hanstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
827	Westlich Toppenstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald im Übergang zum Eichen-Hainbuchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
828	Südwestlich Toppenstedt	Aufgestaute Teiche / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
829	Nördlich Garlstorf	Tal eines Seitenbaches des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Grünland / Gehölzbestände		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume	2	LRP 94
830	Südlich Toppenstedt	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruch-Fragment / Graben	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1992)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heu- schreckenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetter- lingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
830b	Südlich Toppenstedt	Tal des Aubaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Erlenbruch-Fragment / Graben	Feuchtwiesen- Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1992), Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>831</u>	Nordwestlich Garstorf	2 Teiche, Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbereiche		Lebensraum für Libellen	2	Biotopkartie- rung 2009
832	Südöstlich Toppenstedt	Eutropher Teich im Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
833	Südlich Hanstedt	Bachlauf mit Fischteich-Kette / intensive Fischteiche, wenig strukturiert / Grünland / Nadel-Laubholzwald		Lebensraum gefährdeter Libellenarten	2	LRP 94
<u>834</u>	Südlich Hanstedt	Brach gefallenes Feucht- bis Nassgrünland		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
<u>835</u>	Südlich Hanstedt	Bachlauf mit Fischteich-Kette / intensive Fischteiche, wenig strukturiert / Grünland / Nadel-Laubholzwald		Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
<u>836</u>	Westlich Nindorf	Acker (Randbereich)	Arnoseris minima, Galeopsis segetum, Hypochaeris glabra	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
837	Nördlich Ollsen	Oligotrophes bis mesotrophes Staugewässer / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Bachlauf / Feuchtbrache		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Libellenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
838	Nördlich Ollsen	Teich / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Bachlauf / randlich Gehölze		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
839	Nördlich Nindorf	Niederung des Nordbaches / Mischwald / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Gebüsch		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94, NLWKN Biotope
840	Nördlich Nindorf	Niederung des Nordbaches / überwiegend begradigtes Fließgewässer / 7 Teiche / Grün- land / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Gebüsch		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Lebensräume / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
<u>841</u>	Nindorf	Mauerfuss	Leonurus cardiaca	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>842</u>	Südöstlich Nindorf	Mesophiler Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil / Quellgebiet / zahlreiche kleine Bäche		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände / Quellgebiet / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>843</u>	Südlich Nindorf	Tal des Hummingen-Baches / Laubwald	Laubholz- Säbelschrecke	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Heuschreckenarten / Wandergebiet für Amphibienarten	2	NLWKN Fauna

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
844	Südlich Nindorf	Tal des Hummingen-Baches / zu zahlreichen Fischteichen aufgestauter Bachlauf / z.T. naturnaher Verlauf / Güteklasse II / Grünlandvegetation / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Grünland		Mäßig belastetes Fließgewässer / Wandergebiet für Amphibienarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>845</u>	Südöstlich Nindorf	Mesophiler Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil / Quellgebiet / zahlreiche kleine Bäche	Großer Schillerfalter (Apatura iris) (1992)	Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände / Quellgebiet / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
845b	Südöstlich Nindorf	Kleiner Bach im Nadel-Laubmischwald	Trichocolea tomentelle	Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
846	Westlich Nindorf	Tal der Schmalen Aue / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / Ufergehölze / Erlenbruch-Fragmente	Fischotter, Schwarz- storch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
847	Südlich Nindorf	Tal des Hummingen-Baches / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / brach gefallenes Feuchtgrünland / Erlenbruchwald / Nadel-Laubmischwald		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	2	LRP 94
848	Nordöstlich Nindorf	Quellgebiet / kleiner Bach / Nadel- Laubmischwald	Großer Schillerfalter (Apatura iris) (1992), Bazzania trilobata	Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Flora, Fauna
849	Westlich Garlstorf	Kleiner Bach im Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>850</u>	Westlich Garlstorf	Nadel-Laubmischwald mit überwiegendem Nadelholzanteil / Quellgebiet / kleine Bäche / Grünland		Quellgebiet / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesellschaften / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten	2	LRP 94
<u>851</u>	Westlich Garlstorf	Fichtenwald	Dicranodontium denu- datum	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>852</u>	Südöstlich Nindorf	Kleiner Bach im Nadel-Laubmischwald	Großer Schillerfalter (Apatura iris)	Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94
<u>853</u>	Westlich Garlstorf	Bachtal im Fichtenwald	Dicranodontium denu- datum	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>854</u>	Westlich Garlstorf	Größere Ruderalfläche / randlich Gehölze und Teiche / Trockenrasen / Zwergstrauchheide		Lebensraum für Libellen und Reptilienarten / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Trockenstandorte	2	Biotopkartie- rung 2009
<u>855</u>	Nördlich Gödenstorf	Sandtrockenrasen / Heide-Fragmente / Ge- hölzbestände		Lebensraum für Reptilien und wärmeliebende Insektenarten / Vorkommen gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>856</u>	Nordöstlich Gödenstorf	Ackerfläche	Hypochaeris glabra	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>857</u>	Westlich Ollsen	Teich, als Viehtränke genutzt, an Forst grenzend		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>858</u>	Südlich Ollsen	Ackerfläche	Hypochaeris glabra	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>859</u>	Südlich Ollsen	Ackerfläche	Hypochaeris glabra	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
860	Nordöstlich Schätzendorf	Kleinstrukturierte Landschaft / Wechsel von Grünland, Acker, Kleinwäldern und Gehölzen / Quellgebiet / kleine Bachläufe / bodensaure und mesophile Buchenwäldchen / Nadel- Laubmischwäldchen / Teich / Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Quellgebiet / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
861	Nordöstlich Schätzendorf	Mesophiler Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
<u>862</u>	Östlich Ollsen	Ackerfläche	Hypochaeris glabra	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
863	Nordöstlich Schätzendorf	Kleinstrukturierte Landschaft / Wechsel von Grünland, Acker, Kleinwäldern und Gehölzen / Quellgebiet / kleine Bachläufe / bodensaure und mesophile Buchenwäldchen / Nadel- Laubmischwäldchen / Teich / Feuchtgrünland / Feuchtgebüsch		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Quellgebiet / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
<u>864</u>	Westlich Garlstorf	Quelliges Bachtal im Fichtenwald		Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
<u>865</u>	Nordöstlich Schätzendorf	Bodensaurer Buchenwald / z.T. Nadel- Laubmischwald	Großer Schillerfalter (Apatura iris) (1992)	Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
866	Südwestlich Garlstorf	Nadel-Laubmischwald mit hohem Laubholzanteil / bodensaurer Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald / Quellgebiet / kleine Bäche		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Le- bensraum gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
<u>867</u>	Nordöstlich Schätzendorf	Bodensaurer Buchenwald / Nadel- Laubmischwald / kleiner Bach		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
868	Östlich Schätzendorf	Kleiner Bachlauf im Nadel-Laubmischwald		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
869	Südwestlich Garlstorf	Kleiner Bach mit Erlen-Eschenwald-Saum im Nadel-Laubmischwald		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94
870	Westlich Gödenstorf	Durch Kleinwälder und Gehölzreihen gut strukturierte landwirtschaftliche Nutzfläche mit überwiegendem Grünlandanteil / bodensaurer Eichen-Buchenwald / Nadel-Laubmischwald / Sumpfwald / mesophiles Grünland / Acker		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>871</u>	Südwestlich Garlstorf	Kleiner Bach im Laubwald		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
872	Nördlich Lübberstedt	Eutropher Teich im Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>873</u>	Nördlich Lübberstedt	Bodensaurer Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>874</u>	Südlich Gödenstorf	Eutropher Teich / randlich Acker / randlich Gehölzbestände		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>875</u>	Südlich Gödenstorf	Mehrere eutrophe Tümpel im Grünland / Röhrichtvegetation / randlich Acker		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Libellen- arten	1	LRP 94
<u>876</u>	Südlich Gödenstorf	Ehemalige Abgrabung / Abgrabungsgewässer / Gehölzbestände / Ruderalvegetation		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
877	Südlich Gödenstorf	Eutropher Tümpel im Acker / Röhrichtvegetation		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
878	Oelstorf	Tal eines Nebenbaches des Nordbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / mesophiles Grünland / Feuchtgrünland / Acker / Erlenbruch-Fragmente	Fischotter, Feuchtwiesen-Perlmuttfalter (Brenthis ino), (1991)	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	2	LRP 94
879	Nördlich Eyendorf	Tal des Nordbaches / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Seggenried / Gehölzbestände / Graben / Teich		Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen ge- fährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährde- ter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischar- ten Brutbiotop und Lebensraum gefährdeter Vogel- arten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
880	Westlich Sahrendorf	Fischteiche, umgeben von Wald		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>881</u>	Westlich Sahrendorf	Gehölzbestände / Grün- und Ackerland	Schwarzstorch	Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
882	Östlich Undeloh	Sandheide / trockene Grünlandbrache	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkel- chen	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
883	Östlich Undeloh	Teich, umgeben von Grünland		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
884	Östlich Undeloh	Gehölzbestände / Grün- und Ackerland	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkel- chen	Brut- und Nahrungshabitat gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel
<u>885</u>	Westlich Schätzendorf	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Ufergehölze	Fischotter	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Fischarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
886	Östlich Schätzendorf	Durch Kleinwälder und Gehölzbestände gut strukturierter Landschaftsraum mit hohem Grünlandanteil / mesophiler Buchenwald mit teilweisem Übergang zum bodensauren Bu- chenwald / Quellgebiet / kleine Bäche / Teich		Quellgebiet / gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
887	Nordöstlich Egestorf	Eutropher Tümpel, umgeben von Ackerland / Schwimmblattvegetation / Röhrichtvegetation / Feuchtgebüsch		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / gute Vegetationszonierung / Standort gefährdeter Pflan- zenarten / Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphi- bienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	NLWKN Fauna
888	Auf den Riepen	Teich in unmittelbarer Umgebung eines Schwimmbades		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>889</u>	Westlich Egestorf	Sandheide / Gebüsch		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
890	Nördlich Lübberstedt	Durch Grünland unterbrochener Nadel- Laubmischwald / bodensaurer Eichen- Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald / kleiner Bachlauf / Feuchtgrün- land / Teich		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften	2	LRP 94
<u>891</u>	Nördlich Lübberstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>892</u>	Nördlich Lübberstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald im Übergang zum mesophilen Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94
<u>893</u>	Westlich Eyendorf	Eutropher Tümpe,I umgeben von Brachgrünland / Röhrichtvegetation / randlich Acker		Vermehrungsgebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten	1	NLWKN Fauna
<u>894</u>	Marxen- Bahlburg	Stillgelegte Güterbahnstrecke / ungenutztes linienförmiges Element / Ruderalvegetation / Pionierstadien / Gebüsch		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebensraum zahlreicher wärmeliebender Insektenarten / Biotopvernetzung	2	LRP 94, NLWKN Brutvögel
<u>895</u>	Östlich Garstedt	Eichen-Hainbuchenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften	1	LRP 94, NLWKN Biotope
<u>896</u>	Nördlich Vierhöfen	Kleines, weitgehend naturnahes Hochmoor / Tümpel / randlich Pfeifengras- Degenerationsstadien		Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphien- und Schmetterlingsarten	2	LRP 94
<u>897</u>	Nördlich Vierhöfen	Kleines, weitgehend naturnahes Hochmoor / Tümpel / randlich Pfeifengras- Degenerationsstadien	Kranich	Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphien- und Käferarten	2	LRP 94
898	Nördlich Vierhöfen	Röhrichtvegetation / nährstoffarmer Sumpf / Seggenried / Feuchtwiese		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibien- arten	2	LRP 94
899	Nördlich Vierhöfen	Grünlandgebiet	Kranich	Lebensraum und Nahrungshabitat gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
900	Nördlich Vierhöfen	Pfeifengras-Degenerationsstadium		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94
901	Nördlich Vierhöfen	Birken-Kiefern-Bruchwald, umgeben von land- wirtschaftlich intensiv genutzten Flächen / Feuchtgrünland		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände	2	Biotopkartie- rung 2009
902	Östlich Vierhöfen	Heidevegetation / Trockenbrache	Heidelerche	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
903	Östlich Vierhöfen	Wald- und Agrargebiet um Heideflächen (Nr. 902, 907)	Heidelerche	Lebensraum Heidelerche	2	NLWKN Brutvögel
904	Südöstlich Garstedt	Talraum eines kleinen Baches / naturnahes Fließgewässer / Erlenbruchwald / Erlen-Eschen-Quellwald / Nadelwald / Teiche		Naturnahes Fließgewässer / Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94
905	Südöstlich Garstedt	Durch Kleinwälder gut strukturiertes Grünland- gebiet / z.T. Acker / naturnahes Fließgewässer / Fischteiche		Vorkommen naturnaher Lebensräume / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94
906	Südöstlich Garstedt	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / Erlen- Eschen-Quellwald / Bachlauf / Fischteiche		Vorkommen naturnaher Waldgesellschaften / Quellgebiet / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
907	Östlich Vierhöfen	Heidevegetation / Trockenbrache / Gehölzbestände / randlich Nadelforst	Heidelerche	Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	2	LRP 94
908	Schnede	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / Fischteiche		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Le- bensraum und Nahrungshabitat gefährdeter Vogelar- ten	2	LRP 94, NLWKN Brutvögel
909	Nördlich Salzhausen	Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / boden- saurer Eichen-Buchenwald / Staugewässer / Graben		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten	1	LRP 94
910	Nördlich Salzhausen	Ehemalige Sandabgrabung / trockene Pionier- stadien / Trockenbrache / offene Sandflächen / Tümpel / Schwimmblattvegetation / Röhrichtve- getation / Feuchtgebüsch		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten / Lebens- raum zahlreicher und gefährdeter Libellen- und Schmetterlingsarten / Lebensraum zahlreicher Heu- schreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
911	Westlich Vierhöfen	Durch Gehölzreihen gegliedertes, mesophiles, teils intensiv genutztes Grünland / Feuchtgrünland / Graben / Teich		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum für Amphibienarten	2	LRP 94
912	Östlich Vierhöfen	Teilweise stillgelegte Sandabgrabung / Sand- flächen / Sandtrockenrasen / Pioniervegetation (wechsel-) nasser Standorte / Tümpel / Röh- richtvegetation / bodensaurer Eichenmischwald		Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet zahlreicher und gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
913	Südlich Vierhöfen	Zahlreiche Abgrabungsgewässer / Schwimm- blattvegetation / Gehölzbestände		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Vogelarten	2	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
914	Nördlich Salzhausen	Durch Kleinwälder und Gehölzreihen gut strukturierte, landwirtschaftliche Nutzfläche mit hohem Grünlandanteil / Erlenbruchwald und Erlen-Eschenwald-Fragmente		Gut strukturierte, z.T. naturnahe Lebensräume / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Brutbiotop gefährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	2	LRP 94
<u>915</u>	Nordöstlich Salzhausen	Großes Grünlandgebiet / mesophiles Grünland Graben / kleiner Nadelforst		Lebensraum gefährdeter Vogelarten / Nahrungsbiotop gefährdeter Wiesenvogelarten	2	LRP 94
916	Luhe, nördlich Luhmühlen	Tal der Luhe / teils naturnahes, teils begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Acker / Ufergehölze / Erlenbruch-Fragmente	Fischotter, Kranich	Mäßig belastetes, teils naturnahes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum und Wandergebiet gefährdeter Fischarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten / Nahrungsbiotop für Fledermäuse / potentieller Fischotter-Lebensraum / Nahrungshabitat Kranich	2	LRP 94, FFH
917	Südlich Salz- hausen (Gallerberg)	Trockene Grünlandbrache / Ruderalvegetation / Gebüsch / umgeben von Ackerflächen		Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten	2	LRP 94
918	Südlich Luhmühlen	Tal des Nordbaches / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Hybridpappelforst / Feuchtgrünland / brach gefallenes Feuchtgrünland	Fischotter	Mäßig belastetes, naturnahes Fließgewässer / Vor- kommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	1	LRP 94, FFH
<u>919</u>	Östlich Salzhausen	Tal des Nordbaches / begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II / Grünland / Teich	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum ge- fährdeter Fischarten / potentieller Fischotter- Lebensraum	2	LRP 94
920	Östlich Luhmühlen	Sumpf- und Röhrichtvegetation / Teiche / Birken-Kiefern-Bruchwald		Potentielle Lebensräume für gefährdete Amphibienarten	2	Biotopkartie- rung 2009
921	Nordwestlich Heimbuch	Flechten-Kiefernwald		NSG: Gut ausgebildete Pflanzengesellschaft	1	LRP 94
922	Südwestlich Undeloh	Gehölzbestände / Grünland	Schwarzstorch	Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
923	Bei Heimbuch	Alter Laubmischwaldbestand (Eichen und Buchen), aus Hofgehölz hervorgegangen	Hirschkäfer (Lucanus cervus), 1991	NSG: Naturnaher Baumbestand / Vorkommen ge- fährdeter Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Kä- ferarten / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94, NLWKN Flora
924	Südwestlich Undeloh	Vermutlich Toteisloch / degeneriertes Hochmoor / Pfeifengras-Degenerationsstadium / kleine offene Wasserstellen		NSG: Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
925	Hembucher Holz	Laubwald	Neckera pumila	Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	NLWKN Flora
926	Südwestlich Undeloh	Sandheide		NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
927	Südwestlich Undeloh	Bodensaurer Eichen-Buchenwald / randlich Bodensaurer Nadel-Laubmischwald		NSG: Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldbestände	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
<u>928</u>	Südlich Undeloh	Seitenbachtal des Radenbaches / kleines naturnahes Fließgewässer / brach gefallenes Feuchtgrünland / nährstoffarmer Sumpf / Moorheide / randlich Nadelwald		NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94
929	Südlich Buchholz	EU-Vogelschutzgebiet "Lüneburger Heide"		EU-Vogelschutzgebiet : Lebensraum zahlreicher Tierarten	2	EU- Vogel- schutzgebiet
930	Südöstlich Undeloh	Sandheide / Wacholder-Gebüsch / Versuchs- fläche für Heideregeneration	Heidelerche, Raub- würger, Schwarz kehlchen	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Schmetterlingsarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
931	Östlich von Undeloh	Gehölzbestände / Grün- und Ackerland	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkehl- chen, Wendehals, Kranich	Brut- und Nahrungshabitat gefährdeter Vogelarten	2	NLWKN Brutvögel
932	Südöstlich Undeloh	Radenbachtal / überwiegend begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / nährstoffarmer Sumpf / Seggenried / Moor- heide / Erlenbruchwald-Fragmente		NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Vegetationsbestände / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogel- und Fischarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebensraum gefährdeter Libellen- und Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten	1	LRP 94
933	Südlich Undeloh	Sandheide / Wacholder-Gebüsch	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkel- chen	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Vogelarten	1	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
934	Südöstlich Undeloh	Seitenbachtal des Radenbaches / begradigtes Fließgewässer / Grünland / z.T. Feuchtgrünland / oligotrophes Stillgewässer / Schwimmblattvegetation / Hochmoorvegetation		NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Libellenarten	1	LRP 94
935	Südöstlich Undeloh	Sandheide / kleinflächig Feuchtheide / Wacholder-Gebüsch	Heidelerche, Raub- würger, Schwarzkehl- chen, Wendehals	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien- und Heuschreckenarten / Lebensraum gefährdeter Schmetterlingsarten / Le- bensraum gefährdeter Brutvogelarten	1	LRP 94
936	Westlich Sudermühlen	Sandheide / Wacholder-Gebüsch		NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilienarten	1	LRP 94
937	Nördlich Undeloh	NSG: Lüneburger Heide / Grünland / Forst / Heideflächen		NSG: Lebensraum gefährdeter Vogel- und Reptilienarten	1	EU- Vogel- schutzgebiet

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
938	Südlich Sudermühlen	Tal der Schmalen Aue / überwiegend naturnahes Fließgewässer / Güteklasse II / Erlenbruchwald / Erlen-Eschenwald / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Ufergehölze	Fischotter	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Fischund Vogelarten / Lebensraum gefährdeter Heuschreckenarten / Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellen- und Schmetterlingsarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
939	Südöstlich Lübberstedt	Bodensaures Nadel-Laubmischwaldgebiet, z.T. mit reinen bodensauren Eichen-Buchenwäldern		Möglichkeit zur Entwicklung naturnaher Waldgesell- schaften	2	LRP 94, Biotopkartie- rung 2009
940	Südwestlich Döhle	Gehölzbestände / Grünland	Braunkehlchen, Grünspecht, Rotrückenwürger, Wachtel, Ziegenmelker, Schwarzstorch	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	NLWKN Brutvögel
941	Südwestlich Döhle	Kehmoor / Quellmoor / oligotrophes Stillgewässer / Moorheide / Feuchtgebüsch / nährstoffarmer Sumpf	Großer Schillerfalter (Apatura iris) (1980), Hochmoor-Perlmutt– falter (Boloria aquilo- naris), Großes Wie- senvögelchen (Coe- nonympha tullia) (1993)	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Reptilien-, Libellen- und Schmetterlings- arten	1	LRP 94
942	Nördlich Döhle	Bachtal / Grünland / Feuchtgrünlandbrache / Teich	Carex pseudobrizoides	Naturnahe Lebensräume / Lebensraum für Amphibienarten / Vorkommen gefährdeter Pflanzenarten	1	LRP 94
943	Nördlich Döhle	Ehemalige Sandabgrabung / Waldrand / Magerrasen	Carex pseudobrizoides	Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum zahlreicher und gefährdeter Heuschreckenarten	1	LRP 94, NLWKN Flora
944	Westlich Döhle	Tal der Schmalen Aue / begradigtes Fließge- wässer / Güteklasse II / Grünland / Ufergehölze	Fischotter	NSG: Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum gefährdeter Fischarten / potentieller Fischotter-Lebensraum	1	LRP 94
945	Südwestlich Döhle	Sandheide / Feuchtheide / nährstoffarmer Sumpf / nährstoffarmes Stillgewässer	Hochmoor-Perlmutt– falter (Boloria aquilo- naris) (1993), Schwarzstorch	NSG: Vorkommen gefährdeter Ökosystemtypen / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Lebensraum gefährdeter Amphibien- und Reptilienarten / Lebens- raum gefährdeter Schmetterlingsarten / Nahrungs- habitat Schwarzstorch	1	LRP 94
945b	Südwestlich	Gewässer am Waldrand		NSG: Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienar-	1	NLWKN
946	Döhle Südwestlich Döhle	Gehölzbestände / Grünland / Heideflächen	Schwarzstorch, Kranich	Brutgebiet gefährdeter Vogelarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	Fauna NLWKN Brutvögel
947	Südlich Evendorf	Tümpel im Grünland / Schwimmblattvegetation / Feuchtgebüsch		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten / Lebensraum für Libellenarten	1	LRP 94

ID	Lage	Kurzbeschreibung	Arten	Bedeutung	Wert	Quelle
948	Südöstlich Evendorf	Tümpel im Grünland / Gehölzbestände		Vermehrungsgebiet gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
949	Südöstlich Evendorf	Schwindebachtal / begradigtes Fließgewässer, z.T. aufgeweitet / Güteklasse II / Teich / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Nadelholzbestände		Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum für Amphibien-, Reptilien- und Libellenarten	2	LRP 94, NLWKN Fauna
949b	Südöstlich Evendorf	Schwindebachtal / Grünland / Feuchtgrünland / Feuchtgrünlandbrache / Feuchtgebüsch / Nadelholzbestände	Schwarzstorch	Mäßig belastetes Fließgewässer / Lebensraum für Amphibien-, Reptilien- und Libellenarten / Nahrungshabitat Schwarzstorch	1	LRP 94, NLWKN Fauna, NLWKN Brutvögel
950	Östlich Eyendorf	Mesophiler Eichen-Hainbuchenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald / Erlen-Eschenwald / Tümpel		Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet und Lebensraum gefährdeter Amphibienarten	1	LRP 94
<u>951</u>	Westlich Putensen	Durch zahlreiche Waldstücke gegliederte land- wirtschaftliche Nutzfläche mit hohem Grünland- anteil / mesophiler Buchenwald im Übergang zum bodensauren Eichen-Buchenwald / Erlen- Eschen-Quellwald / Nadel-Laubmischwald / kleiner Bach / Abgrabung		Quellgebiet / gut gegliederte, z.T. naturnahe Lebensräume / Vorkommen gefährdeter Waldgesellschaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten	2	LRP 94
<u>952</u>	Nordöstlich Putensen	Zu zahlreichen extensiven Fischteichen aufgestauter Nebenbach der Luhe / Röhrichtvegetation / Gehölzbestände		Standort gefährdeter Pflanzenarten / Vermehrungs- gebiet und Lebensraum für Amphibienarten / Lebensraum zahlreicher Libellenarten	2	LRP 94
<u>953</u>	Östlich Putensen	Tal der Luhe / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Erlenbruchwald-Reste / Ufergehölze / Acker	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebens-raum / Wandergebiet gefährdeter Fischarten	1	LRP 94, NLWKN Fauna
<u>954</u>	Östlich Putensen	Tal der Luhe / begradigtes Fließgewässer / Güteklasse II / Grünland / Feuchtgrünland / Erlenbruchwald-Reste / Ufergehölze / Sümpfe	Fischotter	Mäßig belastetes Fließgewässer / Standort gefährdeter Pflanzenarten / potentieller Fischotter-Lebens-raum	2	LRP 94
<u>955</u>	Südlich Puten- sen	Mesophiler Eichen-Hainbuchenwald / Mesophiler Buchenwald / Erlen-Eschenwald / Quellgebiet / kleines Fließgewässer		Quellgebiet / Vorkommen gefährdeter Waldgesell- schaften / Standort gefährdeter Pflanzenarten / Le- bensraum für Amphibienarten	1	LRP 94