VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
41	Kuppendorfer Böhrde	NLF	DH
			NI

Gartenrotschwanz (Phoenicurus phoenicurus)	
Referenzzeitpunkt	2024
Erhaltungsgrad (EHG) der Art ¹	В
Lebensräume der Art ²	0,7 ha Heide
Zielformulierung	Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und Entwicklung von Wäldern mit lichten, höhlenreichen Altholzbeständen in Kontakt zu trocken-warmen sandigen Offenlandbereichen (u.a. offenen Heideflächen) und strukturreichen, lichten Waldrändern sowie Baumreihen und Einzelbäumen. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume.
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG
Ziel-EHG	В
Ziel-Flächengröße	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide als Lebensraum des Gartenrotschwanzes

_

¹ Erhaltungsgrad gemäß Brutvogelerfassung (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023) nach Bohlen & Burgdorf

Lebensräume: lichte Altholzbestände mit führender Baumart Eiche, ALh, Kiefer (Alter mind. 100-jährig, B° 0,3-0,5) oder Birke (Alter mind. 60-jährig, B° 0,3-0,5) in Verbindung mit Offenlandbereichen, Waldränder (WR), Baumgruppen/-reihen (HW, HF, HN, HB, Altersgruppe 3/4), Streuobstwiesen (HO), Gebüsch trockenwarmer Standorte (BT), Bodensaures Laubgebüsch (BS), Einzelstrauch (BE), Heide (HC), Sandtrockenrasen (RS), Grünland (G)

	, 55	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DH
			NI

Ziel-Flächengröße	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide als Lebensraum der Heidelerche
Ziel-EHG	В
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide
Zielformulierung	Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung von strukturreichen, trocken-warmen, sandigen Offenlandbereichen (Heide) in Kontakt mit lichten Wäldern und strukturreichen, lichten Waldrändern. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume.
Lebensräume der Art ⁴	0,7 ha Heide
Erhaltungsgrad (EHG) der Art³	С
Referenzzeitpunkt	2024
Heidelerche (Lullula arbo	i eaj

³ Erhaltungsgrad gemäß Brutvogelerfassung (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023) nach Bohlen & Burgdorf

⁴ Lebensräume: lichte Altholzbestände mit führender Baumart Kiefer, Eiche (Alter mind. 100-jährig, B° 0,3-0,5) in Verbindung mit Offenlandbereichen, Waldränder (WR), Heide (HC), Sandtrockenrasen (RS), sandiger Offenbodenbereich (DOS), Gras- und Staudenflur trockener, magerer Standorte (UT), Halbruderale Gras- und Staudenflur (UH), Grünland (G)

⁵ Der GEHG gilt für das gesamte Vogelschutzgebiet. Mit 5,1% der Vogelschutzgebietsfläche im Besitz der Landesforsten wird die Herstellung von GEHG B nicht alleine umzusetzen sein. Formal ist dies aber so zu benennen.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
41	Kuppendorfer Böhrde	NLF	DH
			NI

Neuntöter (Lanius collurio)

Der Erhaltungszustand der Art wurde 2023 mit C eingeschätzt (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023). Zielerhaltungsgrad ist B. Dies bedeutet den Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung von insektenreichen Heiden sowie Heideübergängen und lichten Waldrändern, sowie der Erhalt von Einzelbäumen und Baumgruppen. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Beständen.

Rebhuhn (Perdix perdix)

Der Erhaltungszustand der Art wurde 2023 mit C eingeschätzt (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023). Zielerhaltungsgrad ist B. Dies bedeutet den Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt der Heidefläche im Plangebiet. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Beständen.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
41	Kuppendorfer Böhrde	NLF	DH
			NI

Schwarzspecht (Dryocop	us martius)		
Referenzzeitpunkt	_ 6	2024	Veränderung
Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁷	В		-
Lebensräume der Art ⁸	4,4 ha Altholz	2,1 ha Altholz	-2,3 ha
Zielformulierung	strukturierten Wäldern m Altersklassen, mit Totholz Lichtungen mit Sand-Heid	mmen insbesondere durch nit Altholzbeständen und - z, Höhlenbäume, strukturre debereichen. In den Verbre e, störungsarme, beruhigte chen Beständen.	inseln, unterschiedlichen eichen Waldrändern und itungsgebieten befinden
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der akutell kartierten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 2,1 ha Fichte, Kiefer (mind. 100-		umartengruppen Buche,
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von		Viederherstellung von ca. 2	,3ha Altholzbestände
Ziel-EHG	В		
Ziel-Flächengröße	_	herstellung von ca. 4,4 ha che, Fichte, Kiefer (mind s Schwarzspechtes	

 ⁶ Die LSG-VO definiert die Referenzfläche.
 ⁷ Erhaltungsgrad gemäß Brutvogelerfassung (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023) nach Bohlen & Burgdorf
 ⁸ Lebensräume: Altholzrein- oder Altholzmischbestände mit führender Baumart Buche, Fichte, Kiefer im Alter > 100

	, 55	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DH
			NI

Turteltaube (Streptopelia turtur)		
Referenzzeitpunkt	2024	
Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁹	С	
Lebensräume der Art ¹⁰	0,7 ha Heide	
Zielformulierung	Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung von trocken-warmer sandiger Offenlandbereiche (Heide) in Kontakt mit lichten und aufgelockerten Wälder mit großem Anteil mittelhohen Busch- und Baumbestandes und strukturreichen, lichten Waldrändern. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume.	
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide	
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	☐ Flächenverlust ☑ ungünstiger GEHG Herstellung von GEHG B ¹¹	
Ziel-EHG	В	
Ziel-Flächengröße	Erhaltung von ca. 0,7 ha Heide als Lebensraum der Turteltaube	

⁹ Erhaltungsgrad gemäß Brutvogelerfassung (BUND Diepholzer Moorniederung, 2023) nach Bohlen & Burgdorf

¹⁰ Lebensräume: lichte Altholzbestände mit führender Baumart Eiche und Kiefer (Zusatzmerkmal I) in Verbindung mit Offenlandbereichen, Waldränder (WR), Baumgruppen/-reihen (HW, HF, HN, HB), Streuobstwiesen (HO), Gebüsch trockenwarmer Standorte (BT), Bodensaures Laubgebüsch (BS), Einzelstrauch (BE), Heide (HC), Gras- und Staudenflur trockener, magerer Standorte (UT), Halbruderale Gras- und Staudenflur (UH), Grünland (G)

11 Der GEHG gilt für das gesamte Vogelschutzgebiet. Mit 5,1% der Vogelschutzgebietsfläche im Besitz der Landesforsten wird die Herstellung von GEHG B nicht alleine umzusetzen sein. Formal ist dies aber so zu benennen.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
41	Kuppendorfer Böhrde	NLF	DH
			NI

Waldschnepfe (Scolopax	rusticola)		
Referenzzeitpunkt	2024		
Erhaltungsgrad (EHG) der Art	Bewertung liegt nicht vor.		
Lebensräume der Art ¹²	32,3 ha Birken- und Kieferbestände		
Zielformulierung	Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung von Laub- (Buchen-, Eichen-) und Mischwäldern und strukturreichen Waldrändern, Schneisen und Lichtungen. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Beständen.		
_	Erhaltung von ca. 32,3 ha Waldbestände mit führenden Laubbaumarten bzw. Kiefernbeständen		
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG		
Ziel-EHG	В		
Ziel-Flächengröße	Erhaltung von ca. 32,3 ha Waldbestände mit führenden Laubbaumarten bzw. Kiefernbeständen als Lebensraum der Waldschnepfe		

_

¹² Lebensräume: Waldbestände mit führenden Laubbaumarten, als Ausweichstätten Kiefernbestände; Waldränder (WR)