VSG-Nr. 57	VSG-Name Engdener	e, ggf. Teilgebiet Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH EL	
		Erhaltungsziele			
Gartenrotso	chwanz				
Referenzzei	itpunkt	2010 (EHG) / 2013 (Lebensräume)			
Erhaltungsg Art¹	grad (EHG) der	А			
Lebensräum	ne der Art²	28,7 ha			
Zielformulierung		Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch Erhaltung und Schaffung lichter und aufgelockerter Altholzbestände mit einer hohen Dichte potentiell geeigneter Brutplätze (Höhlenbäume). Im Schutzgebiet befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Eichen- und Birkenbeständen.			
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsver- botes entspricht der aktuell er- mittelten Lebensraumflä- che		Erhaltung von 28,7 ha strukturreicher Eichen- und Birkenbestände			
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlech- terungsverbotes aufgrund von		☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG			
_	Entwicklungs-	-			
Ziel-EHG		А			
Ziel-Fläche	engröße	Erhaltung von 28,7 ha strukturreicher Eich Lebensräume des Gartenrotschwanzes	en- und Birkenb	estände als	

¹ Erhaltungsgrad aus (BMS-Umweltplanung, 2010) gem. (Bohlen & Burdorf, 2005)
2 Lebensräume: Strukturreiche Waldbestände der Baumartengruppen Eiche, Birke zum Referenzzeitpunkt (2013)

VSG-Nr. 57	VSG-Name Engdener	e, ggf. Teilgebiet Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH EL	
		Erhaltungsziele			
Heidelerche					
Referenzzei	tpunkt	2010 (EHG) / 2013 (Lebensräume)			
Erhaltungsgrad (EHG) der Art ³		В			
Lebensräum	ne der Art ⁴	20,7 ha			
Zielformulierung		Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung trocken-warmer sandiger Offenlandbereiche (Sandmagerrasen und Heiden) in Kontakt mit lichten und aufgelockerten Wälder und strukturreichen, lichten Waldrändern. In den Verbreitungsgebieten befinden sich besonders geeignete, störungsarme, Brut-, Nahrungs- und Ruheräume.			
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsver- botes entspricht der aktuell er- mittelten Lebensraumflä- che		Erhaltung von 20,7 ha (halb-) offener Sandmagerrasen, Heiden und unterwuchsarmer Birkenwälder			
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlech- terungsverbotes aufgrund von		☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG			
Freiwillige Entwicklungs- ziele		Vergrößerung des Lebensraumes in Abteilung XXX auf einer Fläche von 1,9 ha			
Ziel-EHG		В			
Ziel-Flächengröße		Erhaltung von 20,7 (halb-) offener Sandmag reicher Waldränder und unterwuchsarmer raum der Heidelerche			

³ Erhaltungsgrad aus (BMS-Umweltplanung, 2010) gem. (Bohlen & Burdorf, 2005)
⁴ Lebensräume: Sandmagerrasen und Heiden sowie daran angrenzende Waldränder zum Referenzzeitpunkt (2013)

VSG-Nr. 57	VSG-Name Engdener	e, ggf. Teilgebiet Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH EL
		Erhaltungsziele		
Neuntöter				
Referenzzei	itpunkt	2010 (EHG) / 2013 (Lebensräume)		
Erhaltungso Art ⁵	grad (EHG) der	В		
Lebensräun	ne der Art ⁶	24,6 ha		
Zielformulierung		Entwicklung stabiler Brutvorkommen durch Erhaltung von Offenland-Lebens- räumen, insbesondere durch Erhalt und Entwicklung von gebüsch- und he- ckenreichen Heiden, Sandmagerrasen und Mooren.		
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsver- botes entspricht der aktuell er- mittelten Lebensraumflä- che		Erhaltung von 24,6 ha halboffener Sandmag wie daran angrenzende Waldränder	errasen, Heiden un	d Moore so-
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlech- terungsverbotes aufgrund von		☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG		
Freiwillige E ziele	Entwicklungs-	-		
Ziel-EHG		В		
Ziel-Flächengröße		Erhaltung von 24,6 ha halboffener Sa Moore sowie daran angrenzende Wald Neuntöters		

⁵ Erhaltungsgrad aus (BMS-Umweltplanung, 2010) gem. (Bohlen & Burdorf, 2005)
⁶ Lebensräume: Sandmagerrasen, Heiden und Moore sowie daran angrenzende Waldränder zum Referenzzeitpunkt (2013)

VSG-Nr. 57	VSG-Name Engdener	e, ggf. Teilgebiet Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH EL
		Erhaltungsziele		
Ziegenmelk	er			
Referenzzei	tpunkt	2010 (EHG) / 2013 (Lebensräume)		
Erhaltungsg Art ⁷	ırad (EHG) der	А		
Lebensräum	ne der Art ⁸	24,6 ha		
Zielformulierung		Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch Erhalt und Förderung eines Landschaftsmosaiks auf großer Fläche mit offenen Heiden, Mooren und Sandmagerrasen sowie störungsfreien Lichtungen in sandigen Waldbereichen. Zusätzlich Erhalt von offenen Sand- bzw. Torfstellen und Erhalt bzw. Schaffung reich strukturierter Wald- und Moorränder, lichten Heide- und Waldkomplexen sowie Verzicht auf Aufforstungen von Blößen und Lichtungen.		
Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsver- botes entspricht der aktuell er- mittelten Lebensraumflä- che		Erhaltung von 24,6 ha halboffener Sandmagerrasen, Heiden und Moore sowie daran angrenzender Waldränder		
Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlech- terungsverbotes aufgrund von		☐ Flächenverlust ☐ ungünstiger GEHG		
Freiwillige Entwicklungs- ziele		Vergrößerung des Lebensraumes in Abteilung XXX auf einer Fläche von 1,9 ha		
Ziel-EHG		A		
Ziel-Flächengröße		Erhaltung von 24,6 ha halboffener Sandı Moore sowie daran angrenzender Waldränd genmelkers		

Frhaltungsgrad aus (BMS-Umweltplanung, 2010) gem. (Bohlen & Burdorf, 2005)
 Lebensräume: Sandmagerrasen, Heiden und Moore sowie daran angrenzende Waldränder zum Referenzzeitpunkt (2013)

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
57	Engdener Wüste	NLF	NOH
			EL

Erhaltungsziele

Baumfalke

Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt von nahrungsreicher Lebensräumen (Mooren, Heiden) und potentiell geeigneter Brutplätze in Altholzbeständen sowie die Vermeidung von Störungen im Horstbereich.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
57	Engdener Wüste	NLF	NOH
			EL

Erhaltungsziele

Bluthänfling

Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen insbesondere durch Erhalt und Förderung eines Landschaftsmosaiks auf großer Fläche mit offenen Heiden, Mooren und Sandmagerrasen sowie strukturreicher Waldbereiche.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
57	Engdener Wüste	NLF	NOH
			EL

Erhaltungsziele

Kleinspecht

Ziel ist der Erhalt naturnaher, ungestörter Waldflächen mit überdurchschnittlich hohen Alt- und Totholzanteilen als Kernflächen des Kleinspechtlebensraumes. In Wirtschaftswäldern wird eine Erhöhung des Alt- und Totholzanteils angestrebt. Wenn standörtlich möglich, soll auch das natürliche Auflaufen von Weichholz-Pionierwäldern (z. B. auf Schadflächen, jedoch abseits bestehender Sandmagerrasen und Heiden) zugelassen werden.

VSG-Nr.	VSG-Name, ggf. Teilgebiet	Bearbeiter	zuständige UNB
57	Engdener Wüste	NLF	NOH
			EL

Erhaltungsziele

Schwarzspecht

Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt von reich strukturierten Wäldern mit Altholzbeständen und -inseln, mit unterschiedlichen Altersklassen ohne großflächige Kahlschläge und ohne weitere Zerschneidung des Lebensraumes (beispielsweise durch Straßen- oder Wegebau). Im Planungsraum befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Beständen.

	, 55	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH
			EL

Erhaltungsziele

Sperlingskaut

Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen durch Erhalt und Schaffung reich strukturierter, zusammenhängender Laub-, Nadel- und Mischwälder unterschiedlicher Altersklassen mit Altholzbeständen und –inseln und angrenzenden lichteren Bereichen zur Jagd (z.B. Heiden, Sandmagerrasen). Weiterhin durch Erhalt vorhandener und besonders für den Sperlingskauz geeigneten Höhlenbäumen sowie durch Sicherung störungsarmer Bereiche im Umfeld der Höhlenbäume während der Brutzeit.

VSG-Nr. 57	Engdener Wüste	NLF	NOH EL				
	Erhaltungsziele						
	Waldschnep	fe					
	Ziel ist der Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung						
von	von lichten Lauh- und Mischwäldern und strukturreichen Waldrändern. Schneisen und						

Ziel ist der Erhalt stabiler Brutvorkommen insbesondere durch den Erhalt und die Entwicklung von lichten Laub- und Mischwäldern und strukturreichen Waldrändern, Schneisen und Lichtungen. Im Planungsraum befinden sich besonders geeignete, störungsarme, beruhigte Brut-, Nahrungs- und Ruheräume in strukturreichen Beständen.

VSG-Nr. 57	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Engdener Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB NOH EL		
Erhaltungsziele					
Wendehals					
Ziel ist d	Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen im Planungsraum. Erhalt und die Entwicklung				

Ziel ist die Entwicklung stabiler Brutvorkommen im Planungsraum. Erhalt und die Entwicklung trocken-warmer sandiger Offenlandbereiche (Sandmagerrasen und Heiden) in Kontakt mit lichten und aufgelockerten Wälder und strukturreichen, lichten Waldrändern.