

FFH-Nr. 057	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Hesepor Moor, Engdener Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB EL, NOH
------------------------	---	---------------------------	-----------------------------------

Erhaltungsziele

LRT 2320 Trockene Sandheiden mit *Calluna* und *Empetrum nigrum*

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	0,14
	Flächenanteil %	0,18
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	B B
	Erhaltungsziel	<p>Erhalt des LRT 2320 auf 0,14 ha im Gesamt-Erhaltungsgrad B.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Sicherung, Pflege und Entwicklung mosaikartig strukturierter Sandheiden im Komplex mit Feuchtheiden und Magerrasen (...) Zurückdrängung der (...) einwandernden Späten Traubenkirsche. ➤ Sicherung und Entwicklung der offenen Binnendünenbereiche einschließlich vegetationsfreier Blößen und Anrisse (...).
	Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. -
	Entwicklungsziel ha	-

LRT 2330 Dünen mit offenen Gras-flächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	2,44
	Flächenanteil %	3,17
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	C B
	Erhaltungsziel	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sicherung, Pflege und Entwicklung mosaikartig strukturierter Sandheiden im Komplex mit Feuchtheiden und Magerrasen (...) Zurückdrängung der (...) einwandernden Späten Traubenkirsche. ➤ Sicherung und Entwicklung der offenen Binnendünenbereiche einschließlich vegetationsfreier Blößen und Anrisse (...).
	Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamt-Erhaltungsgrads (B) auf 2,44 ha.
	Entwicklungsziel ha	-

FFH-Nr. 057	FFH-Name, ggf. Teilgebiet Hesepor Moor, Engdener Wüste	Bearbeiter NLF	zuständige UNB EL, NOH
------------------------------	---	---------------------------------	---

Erhaltungsziele

LRT 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

Gebietsbezogene Daten	Flächengröße ha	0,22
	Flächenanteil %	0,28
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)	
	1. ermittelt	C
	2. planerisch (Ziel-GEHG)	B
	Erhaltungsziel	Sicherung und Entwicklung der im Nord- und Südosten gelegenen Kleinsthoch- und Übergangsmoore (Elberger Moor und Nordhoffs Pool).
Wiederherstellungsziel		
1. bei Flächenverlust	1. -	
2. bei ungünstigem GEHG	2. Wiederherstellung eines günstigen Gesamt-Erhaltungsgrads (B) auf 0,22 ha.	
Entwicklungsziel ha	-	

Kammolch (*Triturus cristatus*)

Gebietsbezogene Daten	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B
	Erhaltungsziel	Laut Vollzugshinweise Amphibienarten (NLWKN 2009): <i>„Erhalt/Förderung einer (...) Population in Komplexen aus mehreren zusammenhängenden, unbeschatteten, überwiegend fischfreien Stillgewässern oder in einem mittelgroßen bis großen Einzelgewässer mit ausgedehnten Flachwasserzonen sowie submerser und emerser Vegetation in strukturreicher Umgebung mit geeigneten Landhabitaten (Brachland, Wald, extensives Grünland, Hecken) und im Verbund zu weiteren Vorkommen. (...)“</i>
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	-
	Entwicklungsziel	-