

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Baumfalke [<i>Falco subbuteo</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Ge- biets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ¹	B		
	Lebensräume der Art ²	15,4 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ³	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 15,4 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100 m).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	-	-
	Ziel-EHG ⁴	B		
	Ziel-Flächengröße ⁵	Erhaltung von ca. 15,4 ha Altholzbeständen der Baumartengruppe Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m) als Lebensraum des Baumfalke		

¹ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

² Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Kiefer im Alter ≥ 100 an Waldaußenrändern (100 m)

³ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁴ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁵ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Mittelspecht [<i>Dendrocopos medius</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Ge- biets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁶	B		
	Lebensräume der Art ⁷	936,6 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁸	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 936,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) und Weichlaubhölzer (mind. 60-jährig; B° mind. 0,3).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁹	B		
	Ziel-Flächengröße ¹⁰	Erhaltung von ca. 936,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Eiche und Edellaubhölzer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) sowie Weichlaubhölzer (mind. 60-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Mittelspechtes		

⁶ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

⁷ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Eiche und Edellaub im Alter ≥ 100 und Weichlaub im Alter ≥ 60

⁸ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁹ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

¹⁰ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Pirol [<i>Oriolus oriolus</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ¹¹	B		
	Lebensräume der Art ¹²	1416,2 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ¹³	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 1416,2 ha Beständen der Baumartengruppen Eiche, Edellaub- und Weichlaubebäume aller Altersklassen		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ¹⁴	B		
	Ziel-Flächengröße ¹⁵	Erhaltung von ca. 1416 ha Beständen der Baumartengruppen Eiche, Edellaub- und Weichlaubebäume aller Altersklassen als Lebensraum des Pirol		

¹¹ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

¹² Lebensräume: Eichen-, Edellaub- und Weichlaubebestände aller Altersklassen

¹³ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

¹⁴ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

¹⁵ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht		Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele					
Raufußkauz [<i>Aegolius funereus</i>] Referenzzeitpunkt: 2018					
Ge- biets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art	Bewertung liegt nicht vor.			
	Lebensräume der Art ¹⁶	848,2 ha			
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ¹⁷	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.			
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 848,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Fichte und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3)			
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	-	-	
	Ziel-EHG ¹⁸	B			
	Ziel-Flächengröße ¹⁹	Erhaltung von ca. 848,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Fichte und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Raufußkauzes			

¹⁶ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche, Fichte und Kiefer im Alter ≥ 100 Jahre

¹⁷ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

¹⁸ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

¹⁹ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Rotmilan [<i>Milvus milvus</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ²⁰	B		
	Lebensräume der Art ²¹	198,2 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ²²	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 198,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubbäume und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ²³	B		
	Ziel-Flächengröße ²⁴	Erhaltung von ca. 198,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubbäume und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m) als Lebensraum des Rotmilans		

²⁰ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

²¹ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Eiche, Buche, Edellaubbäume und Kiefer (≥100 Jahre) an Waldaußenrändern (100 m)

²² In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtal“ Stand September 2022

²³ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

²⁴ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht		Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele					
Seeadler [<i>Haliaeetus albicilla</i>] Referenzzeitpunkt: 2018					
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ²⁵	B			
	Lebensräume der Art ²⁶	894,5 ha			
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ²⁷	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen. • Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen. • Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung. • Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand. • Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben. • Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald. 			
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 894,5 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaub (mind. 100-jährig).			
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG			
	Ziel-EHG²⁸	B			
	Ziel-Flächengröße²⁹	Erhaltung von ca. 849,5 ha strukturreicher Laubmischwälder im Altholz als Lebensraum des Seeadlers			

²⁵ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

²⁶ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Eiche, Buche, Kiefer Edellaub im Alter >100

²⁷ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

²⁸ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

²⁹ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Schwarzmilan [<i>Milvus migrans</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ³⁰	B		
	Lebensräume der Art ³¹	198,2 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ³²	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 198,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubbäume und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m)		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ³³	B		
	Ziel-Flächengröße ³⁴	Erhaltung von ca. 198,2 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaubbäume und Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) an Waldaußenrändern (100m) als Lebensraum des Schwarzmilans		

³⁰ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

³¹ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Eiche, Buche, Edellaubbäume und Kiefer (≥100 Jahre) an Waldaußenrändern (100 m)

³² In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalae“ Stand September 2022

³³ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

³⁴ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Schwarzspecht [<i>Dryocopus martius</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ³⁵	B		
	Lebensräume der Art ³⁶	225,4 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ³⁷	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 225,4 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Fichte, Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ³⁸	B		
	Ziel-Flächengröße ³⁹	Erhaltung von ca. 225,4 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Fichte, Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Schwarzspechtes		

³⁵ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

³⁶ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Fichte, Kiefer im Alter ≥ 100

³⁷ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

³⁸ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

³⁹ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Schwarzstorch [<i>Ciconia nigra</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁴⁰	B		
	Lebensräume der Art ⁴¹	697,6 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁴²	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 697,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁴³	B		
	Ziel-Flächengröße ⁴⁴	Erhaltung von ca. 697,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Schwarzstorches		

⁴⁰ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

⁴¹ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume im Alter ≥100 Jahre

⁴² In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁴³ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁴⁴ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Waldschnepfe [<i>Scolopax rusticola</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Ge- biets- daten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art	Bewertung liegt nicht vor.		
	Lebensräume der Art ⁴⁵	1518,9 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁴⁶	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 1518,9 ha Laubholzbestände		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	- -	
	Ziel-EHG ⁴⁷	B		
	Ziel-Flächengröße ⁴⁸	Erhaltung von ca. 1518,9 ha Laubholzbestände aller Altersklassen als Lebensraum der Waldschnepfe		

⁴⁵ Lebensräume: Bestände der Baumartengruppen Buche, Eiche, Edellaub- und Weichlaubebäume

⁴⁶ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁴⁷ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁴⁸ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Wanderfalke [<i>Falco peregrinus</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁴⁹	B		
	Lebensräume der Art ⁵⁰	151,9 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁵¹	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 151,9 ha Altholzbeständen der Baumartengruppe Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3)		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁵²	B		
	Ziel-Flächengröße ⁵³	Erhaltung von ca. 151,9 ha Altholzbeständen der Baumartengruppe Kiefer (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Wanderfalkes		

⁴⁹ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

⁵⁰ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppe Kiefer im Alter ≥100 Jahre

⁵¹ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁵² Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁵³ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Wespenbussard [<i>Pernis apivorus</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁵⁴	B		
	Lebensräume der Art ⁵⁵	697,6 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁵⁶	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 697,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3)		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁵⁷	B		
	Ziel-Flächengröße ⁵⁸	Erhaltung von ca. 697,6 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume als Lebensraum des Wespenbussards		

⁵⁴ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

⁵⁵ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume im Alter ≥ 100 Jahre

⁵⁶ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁵⁷ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁵⁸ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Zwergschnäpper [<i>Ficedula parva</i>] Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁵⁹	B		
	Lebensräume der Art ⁶⁰	1006,1 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁶¹	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der vorhandenen Vielfalt an Waldtypen mit ihren jeweiligen naturnahen Standortverhältnissen.• Erhaltung und Förderung naturnaher, strukturreicher und ungleichaltriger Waldbestände mit naturnahen Waldrändern und vielgestaltigen Wald-Offenland-Übergängen.• Sicherung einer die Vogelwelt berücksichtigenden Waldbewirtschaftung.• Erhaltung und Förderung eines Anteils von Alt- und Totholz in den Beständen, insbesondere Belassung von Horst- und Höhlenbäumen im Bestand.• Bereitstellung von Waldbeständen, die einer natürlichen Entwicklung überlassen bleiben.• Erhaltung von Kleingewässern, Heide- und Magerrasenflächen, offenen Sandflächen und anderen Kleinbiotopen im Wald.		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von 1006,1 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) und Weichlaubebäume (mind. 60-jährig; B° mind. 0,3).		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁶²	B		
	Ziel-Flächengröße ⁶³	Erhaltung von ca. 1006,1 ha Altholzbeständen der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume (mind. 100-jährig; B° mind. 0,3) sowie Weichlaubebäume (mind. 60-jährig; B° mind. 0,3) als Lebensraum des Zwergschnäppers		

⁵⁹ Bewertung aus 2014 nach Bohlen & Burdorf

⁶⁰ Lebensräume: Altholzbestände der Baumartengruppen Buche, Eiche und Edellaubbäume im Alter ≥ 100 Jahre und Weichlaubebäume im Alter ≥ 60 Jahre

⁶¹ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁶² Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁶³ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Gilde der Vogelarten der Gewässer und Feuchtlebensräume Kranich, Zwergtaucher, Waldwasserläufer Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁶⁴	B		
	Lebensräume der Art ⁶⁵	51,4 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁶⁶	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung der Fließgewässer- und Auendynamik der Elbe und ihrer Nebenflüsse• Erhaltung der stromtaltypischen Vielfalt an Fließ- und Stillgewässertypen• Verminderung der Belastung von Gewässern mit Schadstoffen• Belassung von Flachwasserzonen, vegetationslosen Sand- und Schlammflächen, Schwimmblattpflanzenbeständen, naturnahen Verlandungsbereichen, gehölzbestandenen Uferpartien, natürlichen Uferabbrüchen und anderen für die Vogelwelt relevanten Strukturen• Erhaltung und Förderung eines naturnahen Wasserhaushaltes der Moore• Erhaltung der charakteristischen Moorstrukturen		
	Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 51,4 ha Gewässer sowie deren Rand- und Verlandungsbereiche, gehölzfreien Biotope der Sümpfe und Niedermoore, Hoch- und Übergangsmoore.		
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁶⁷	B		
	Ziel-Flächengröße ⁶⁸	Erhaltung von ca. 51 ha Gewässer sowie deren Rand- und Verlandungsbereiche, gehölzfreien Biotope der Sümpfe und Niedermoore, Hoch- und Übergangsmoore als Lebensraum der Vogelarten der Gewässer und Feuchtlebensräume		

⁶⁴ Mittelwert der EHG der gildenzugehörigen Arten nach J. Wübbenhorst, J., C. Peerenboom & K. Sandkühler 2014

⁶⁵ Lebensräume: Alle Gewässer sowie deren Randbereiche und Verlandungsbereiche, gehölzfreie Biotop der Sümpfe und Niedermoore, Hoch- und Übergangsmoore (F, S, V, M, N)

⁶⁶ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁶⁷ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁶⁸ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Gilde der Vogelarten des Grünlandes Braunkehlchen, Wiesenschafstelze Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁶⁹	B		
	Lebensräume der Art ⁷⁰	40,3 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁷¹	<ul style="list-style-type: none">• Erhaltung weiträumiger, möglichst wenig durch Sichthindernisse unterbrochener und von Straßen und Wegen zerschnittener Grünlandkomplexe• Erhaltung des Einflusses von Frühjahrs- und Sommerhochwässern auf Grünland in Überschwemmungsgebieten• Sicherung und Förderung eines hohen Grundwasserstandes in bindendeichs liegendem Nass- und Feuchtgrünland• Erhaltung von periodischen und dauerhaften Kleingewässern im Grünland• Erhaltung des welligen Bodenreliefs im Grünland einschließlich der Mulden und Senken• Erhaltung von unterschiedlich bewirtschaftetem Grünland, insbesondere der extensiv genutzten Wiesen und Weiden• Erhaltung und Förderung von strukturreichen Rändern entlang von Gräben und Wegen• Reduzierung des Gefährdungspotenzials durch Masten und Freileitungen		
	Erhaltungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche	Erhaltung von ca. 40,3 ha Grünland		
	Wiederherstellungsziel aufgrund des Verschlechterungsverbotes aufgrund von	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG		
	Ziel-EHG ⁷²	B		
	Ziel-Flächengröße ⁷³	Erhaltung von ca. 40 ha Grünland als Lebensraum der Vogelarten des Grünlandes		

⁶⁹ Mittelwert der EHG der gildenzugehörigen Arten nach J. Wübbenhorst, J., C. Peerenboom & K. Sandkühler 2014

⁷⁰ Lebensräume: Grünland (G)

⁷¹ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁷² Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁷³ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Gilde der Vogelarten der Äcker und Brachen <i>Feldleche, Feldschwirl, Grauammer</i> Referenzzeitpunkt: 2018				
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁷⁴	B		
	Lebensräume der Art ⁷⁵	41,9 ha		
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁷⁶	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung und Förderung von kleinflächiger landwirtschaftlicher Nutzungsformen mit vielgliedriger Fruchtfolge • Erhalt und Entwicklung von Flächen mit reduzierter Düngung und reduziertem Einsatz von Pflanzenschutzmitteln • Erhöhung des Brachflächenanteils sowie Erhalt und Entwicklung extensiv genutzter Randstrukturen (v.a. Weg- und Grabenränder sowie Parzellengrenzen). 		
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche</i>	Erhaltung von ca. 41,9 ha Äcker, Stauden- und Ruderalflure		
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>aufgrund von</i>	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG	-	-
	Ziel-EHG⁷⁷	B		
	Ziel-Flächengröße⁷⁸	Erhaltung von ca. 42 ha Äcker, Stauden- und Ruderalflure als Lebensraum der Vogelarten der Äcker und Brachen		

⁷⁴ Mittelwert der EHG der gildenzugehörigen Arten nach J. Wübbenhorst, J., C. Peerenboom & K. Sandkühler 2014

⁷⁵ Lebensräume: Äcker, Stauden- und Ruderalflure (A, U).

⁷⁶ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁷⁷ Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁷⁸ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht		Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele					
<p style="text-align: center;">Gilde der Vogelarten der Gebüsche, Säume und Trockenlebensräume <i>Gartenrotschwanz, Heidelerche, Nachtigall, Nachtschwalbe, Neuntöter, Sperbergrasmücke, Wendehals, Wiedehopf</i> Referenzzeitpunkt: 2018</p>					
Gebietsdaten	Erhaltungsgrad (EHG) der Art ⁷⁹	B			
	Lebensräume der Art ⁸⁰	17,9 ha			
Erhaltungs- und Entwicklungsziele	Zielformulierung ⁸¹	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung von Landschaftsteilen, die mit Gebüschen, Hecken, Baumgruppen und Einzelbäumen durchsetzt sind • Erhaltung und Pflege von reich strukturierten und gehölzartenreichen Gebüschen und Hecken mit krautreichen Säumen • Erhaltung, Förderung und Pflege von Kopfbäumen • Erhaltung von Obstbäumen 			
	<u>Erhaltungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>entspricht der aktuell ermittelten Lebensraumfläche</i>	Erhaltung von ca. 17,9 ha Gebüsche, Heiden und Magerrasen			
	<u>Wiederherstellungsziel</u> aufgrund des Verschlechterungsverbotes <i>aufgrund von</i>	<input type="checkbox"/> Flächenverlust <input type="checkbox"/> ungünstiger EHG			
	Ziel-EHG⁸²	B			
	Ziel-Flächengröße⁸³	Erhaltung von ca. 18 ha Gebüsche, Heiden und Magerrasen als Lebensraum der Vogelarten der Gebüsche, Säume und Trockenlebensräume			

⁷⁹ Mittelwert der EHG der gildenzugehörigen Arten nach J. Wübbenhorst, J., C. Peerenboom & K. Sandkühler 2014

⁸⁰ Lebensräume: Gebüsche, Heiden und Magerrasen (B, H, R)

⁸¹ In Anlehnung an das Gesetz über das Biosphärenreservat „Niedersächsische Elbtalaue“ Stand September 2022

⁸² Der Ziel-EHG ist immer mindestens B.

⁸³ Grundlage für die Ziel-Flächengröße ist die Lebensraumfläche zum Referenzzeitpunkt bzw. Zeitpunkt der BWP.

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
-----------------------------	-----------------------------	---	---------------------------------	---

Erhaltungsziele

2310 Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista	
Flächengröße ha	2,69
Flächenanteil %	0,09
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	B B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 2,69 ha im GEHG B. Erhaltung von Binnendünen mit Heiden aus Besenheide und Ginster (2310) unter Bewahrung des Dünenreliefs, Sicherung trockener und nährstoffarmer Standortverhältnisse, einer bei trockenen Heiden angepassten Nutzung oder Pflege und Vermeidung von Verbuschung.
Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	-

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
-----------------------------	-----------------------------	---	---------------------------------	---

Erhaltungsziele

2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis	
Flächengröße ha	2,32
Flächenanteil %	0,08
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. <i>ermittelt</i> 2. <i>planerisch (Ziel-GEHG)</i>	B B
Erhaltungsziel	Erhaltung des LRT auf 2,32 ha im GEHG B. Erhaltung von Binnendünen mit Magerrasen (2330) unter Bewahrung des Dünenreliefs, Sicherung trockener und nährstoffarmer Standortverhältnisse, einer bei trockenen Heiden angepassten Nutzung oder Pflege und Vermeidung von Verbuschung.
Wiederherstellungsziel 1. <i>bei Flächenverlust</i> 2. <i>bei ungünstigem GEHG</i>	1. - 2. -
Entwicklungsziel ha	0,04

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
3160 Dystrophe Seen und Teiche				
Flächengröße ha		0,54		
Flächenanteil %		0,02		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 0,54 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von natürlichen dystrophen Seen und Teichen (3160); Vermeidung erheblicher Beeinträchtigungen durch Schadstoffe oder dauerhafte Beseitigung durch Gewässerunterhaltung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
4030 Trockene europäische Heiden				
Flächengröße ha		1,05		
Flächenanteil %		0,03		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 1,05 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Binnendünen mit trockenen Heiden (4030) unter Bewahrung des Dünenreliefs, Sicherung trockener und nährstoffarmer Standortverhältnisse, einer bei trockenen Heiden angepassten Nutzung oder Pflege und Vermeidung von Verbuschung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
6430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe				
Flächengröße ha		0,30		
Flächenanteil %		0,01		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		C		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 0,30 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von feuchten Hochstaudenfluren (6430).		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		0,21		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
6440 Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)				
Flächengröße ha		0,39		
Flächenanteil %		0,01		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		C		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 0,39 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Brenndolden-Auenwiesen (6440) unter Sicherung der jeweiligen charakteristischen Standortverhältnisse und Bewirtschaftungsformen.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)				
Flächengröße ha		23,45		
Flächenanteil %		0,78		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 23,45 ha im GEHG B. Erhaltung von mageren Flachland-Mähwiesen (6510) unter Sicherung der jeweiligen charakteristischen Standortverhältnisse und Bewirtschaftungsformen.		
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG		1. - 2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
7120 Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore				
Flächengröße ha		2,95		
Flächenanteil %		0,10		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) 1. ermittelt 2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 2,95 ha im GEHG B. Erhaltung von noch renaturierungsfähigen degradierten Hochmooren (7120) unter Sicherung und Wiederherstellung naturnaher hydrologischer Bedingungen, Sicherung nährstoffarmer Standortverhältnisse und Vermeidung von Verbuschung.		
Wiederherstellungsziel 1. bei Flächenverlust 2. bei ungünstigem GEHG		1. - 2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore				
Flächengröße ha		3,37		
Flächenanteil %		0,11		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 3,37 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Übergangs- und Schwingrasenmooren (7140) unter Sicherung und Wiederherstellung naturnaher hydrologischer Bedingungen, Sicherung nährstoffarmer Standortverhältnisse und Vermeidung von Verbuschung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
7150 Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)				
Flächengröße ha		0,13		
Flächenanteil %		0,00		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 0,13 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Torfmoor-Schlenken (7150) unter Sicherung und Wiederherstellung naturnaher hydrologischer Bedingungen, Sicherung nährstoffarmer Standortverhältnisse und Vermeidung von Verbuschung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
9110 Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)				
Flächengröße ha		143,66		
Flächenanteil %		4,75		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 143,66 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Hainsimsen-Buchenwäldern (9110) unter Erhaltung der jeweils charakteristischen Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		35,40		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)				
Flächengröße ha		13,98		
Flächenanteil %		0,46		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 13,98 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Waldmeister-Buchenwäldern (9130) unter Erhaltung der jeweils charakteristischen Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		2,30		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli)				
Flächengröße ha		381,14		
Flächenanteil %		12,61		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 381,14 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von feuchten Eichen-Hainbuchenwäldern (9160) unter Aufrechterhaltung periodischer Überflutung, Bewahrung wechselfeuchter bis nasser Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		5,61		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
9190 Alte bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen				
Flächengröße ha		305,45		
Flächenanteil %		10,10		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 305,45 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von bodensauren Eichenwäldern auf Sand (9190) unter Erhaltung der jeweils charakteristischen Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
91D0* Moorwälder				
Flächengröße ha		9,80		
Flächenanteil %		0,32		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		C		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 9,80 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Moorwäldern (91D0*) unter Erhaltung nasser und nährstoffarmer Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		41,62		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
91E0* Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)				
Flächengröße ha		178,85		
Flächenanteil %		5,92		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		C		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 178,85 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Auenwäldern mit Erle, Esche und Weide (91E0*) unter Aufrechterhaltung periodischer Überflutung, Bewahrung wechselfeuchter bis nasser Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		8,97		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
91F0 Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)				
Flächengröße ha		174,15		
Flächenanteil %		5,76		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 174,15 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Hartholz-Auenwäldern (91F0) unter Aufrechterhaltung periodischer Überflutung, Bewahrung wechselfeuchter bis nasser Standortverhältnisse und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		7,41		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
91T0 Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder				
Flächengröße ha		11,34		
Flächenanteil %		0,38		
Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG)				
1. ermittelt		B		
2. planerisch (Ziel-GEHG)		B		
Erhaltungsziel		Erhaltung des LRT auf 11,34 ha im GEHG B.		
		Erhaltung von Flechten-Kiefernwälder (91T0) unter Erhaltung trockener und sehr nährstoffarmer Standortverhältnisse mit natürlichem Relief und intakter Bodenstruktur und Förderung einer natürlichen Verjüngung.		
Wiederherstellungsziel				
1. bei Flächenverlust		1. -		
2. bei ungünstigem GEHG		2. -		
Entwicklungsziel ha		12,80		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>)				
	Referenzfläche (Altholz >100 Jahre bzw. Alter >60 Jahre bei ALn) in ha	-		
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>)				
	Referenzfläche (Altholz >100 Jahre bzw. Alter >60 Jahre bei ALn) in ha	1221 ha		
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B mit der Referenzfläche von 1221 ha. Erhaltung von Lebensräumen und Sicherung von Vorkommen des Mausohrs.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Eremit (<i>Osmoderma eremita</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B. Erhaltung von Lebensräumen und von Vorkommen des Eremiten, insbesondere Belassung von alten, besonnten Eichen sowie Altbäumen in der Zerfallsphase.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B. Erhaltung von Lebensräumen und von Vorkommen des Heldbocks, insbesondere Belassung von alten, besonnten Eichen sowie Altbäumen in der Zerfallsphase.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	C		
	Erhaltungsziel	Erhaltung von Lebensräumen und Sicherung von Vorkommen der Gr. Moosjungfer.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrads (B) der Art und ihres Lebensraumes.		
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Biber (<i>Castor fiber</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B.		
		Erhaltung von Lebensräumen und Sicherung des Fischotters.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	Kein Gesamterhaltungsgrad vorhanden		
	Erhaltungsziel	Erhaltung von Lebensräumen und Sicherung von Vorkommen des Großen Feuerfalters, insbesondere Erhaltung periodisch überstauter Feuchtwiesen mit Gräben, Vorkommen des Großen Flussampfers und extensiver Mähnutzung.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)	Wiederherstellung eines günstigen Gesamterhaltungsgrads (B) der Art und ihres Lebensraumes.		
	Entwicklungsziel	-		

VSG-Nr. 37	FFH-Nr. 74	VSG-Name, ggf. Teilgebiet Niedersächsische Mittelelbe FFH-Name, ggf. Teilgebiet Elbniederung zwischen Schnackenburg und Geesthacht	Bearbeiter NLF	zuständige UNB DAN, LG
Erhaltungsziele				
Fischotter (<i>Lutra lutra</i>)				
	Gesamt-Erhaltungsgrad (GEHG) gem. SDB	B		
	Erhaltungsziel	Erhalt der Art und ihres Lebensraums im Gesamterhaltungsgrad B. Erhaltung von Lebensräumen und Sicherung von Vorkommen des Fischotters.		
	Wiederherstellungsziel (bei Lebensraumverlust oder ungünstigem GEHG)			
	Entwicklungsziel	-		