

Maßnahmenblatt Nr. 1 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe						10/2021																																					
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Maßnahmen zur Reduktion des Sandtriebes und Einträgen aus der Landwirtschaft																																											
22,68 ha	M1																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input checked="" type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang			Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile			Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																										
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)																																													
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input checked="" type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen <input type="checkbox"/> WABO Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser 																																									
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input checked="" type="checkbox"/> 2= hoch <input type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																											
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • Hohe Sediment- und Stoffeinträge von landwirtschaftlichen Flächen 																																													

Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)

- Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population des Schlammpeitzgers in einem günstigen Erhaltungszustand von ca. 300 Ind./ha

Konkretes Ziel der Maßnahme

- Reduzierung des Sandeintrages durch Räumung der Sandfänge
- Flächenerwerb zur Neuanlage von Sandfängen

Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile

- ...

Konkretes Ziel der Maßnahme

Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmendarstellung)

Aufgrund der intensiven landwirtschaftlichen Nutzung im Einzugsgebiet der Ohe werden über Entwässerungsgräben große Mengen Sand, Verockerungen und andere stoffliche Belastungen in die Ohe eingebracht. Um die Qualität des Lebensraumes für den Schlammpeitzger zu verbessern und insbesondere die Nahrungsgrundlage auszuweiten, sollen diese Einträge reduziert werden. Nach Bedarf werden die Sandfänge geräumt, dabei ist der Aushub auf Schlammpeitzger zu kontrollieren. Da die Einträge für die Art, die gegenüber Beeinträchtigungen der Wasserqualität als unempfindlich gilt und mit schlammigem, feinem Sohlsubstrat gut umgehen kann, ist die Maßnahme als zusätzliche Maßnahme zu berücksichtigen, wenn die Flächenverfügbarkeit zur Anlage von Sandfängen gegeben ist.

weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan

Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:

Sandfänge kommen als Sekundärlebensraum für den Schlammpeitzger in Betracht, dadurch Gefährdung der Art bei Räumung, Flächenverfügbarkeit

Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle

- ...
- ...

Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen

Anmerkungen

Maßnahmenblatt Nr. 2 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266 Ohe		Stand 10/2021																																							
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Totholz ins Gewässer																																							
22,68 ha	M2																																								
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input checked="" type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																		
LRT-Code																																									
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																					
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																						
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																				
Name	Einstufung Art																																								
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																							
Umsetzungszeitraum <input checked="" type="checkbox"/> kurzfristig <input type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe	Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung	Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser 																																							
Priorität <input checked="" type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input type="checkbox"/> 3 = mittel	Finanzierung <input type="checkbox"/> Förderprogramme <input type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input checked="" type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																								
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • Strukturarmut in Folge von Ausbau und intensiver Unterhaltung 																																									
Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe																																									

auch Karte der Erhaltungsziele)

- Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungsstand von ca. 300 Ind./ha

Konkretes Ziel der Maßnahme

- Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger

Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile

- ...

Konkretes Ziel der Maßnahme

Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmandarstellung)

Der Schlammpeitzger bevorzugt strömungsberuhigte, sandige und verschlammte Sohlen. Durch Totholz in Form von Strömunglenkern und Baumstubben mit Wurzelteller wird die Strömungs- und Strukturvielfalt im Gewässer erhöht, sodass v. a. die Nahrungsgrundlage verbessert wird und zusätzliche Versteckmöglichkeiten geschaffen werden, v. a. in den strömungsberuhigten Bereichen an der strömungsabgewandten Seite von Hölzern und unter überhängenden Wurzeln. Bei Strömunglenkern ist u. U. eine zusätzliche Sicherung des gegenüberliegenden Ufers mit längs eingebautem Totholz notwendig, wenn die Eigentumsverhältnisse keine eigendynamische Entwicklung an dieser Stelle zulassen und Uferabbrüche nicht tolerierbar sind. Zur Förderung des hier ebenfalls vorkommenden Eisvogels sind Steilufer und Abbrüche aber durchaus wünschenswert.

Die Stubben sind mit dem Stammstück in den Gewässergrund zu rammen, wodurch sie sich ohne aufwändige Sicherungsmaßnahmen halten und als Fischunterstand fungieren können.

Langfristig wird so die Bildung von Kolken und Anlandungsbereichen gefördert.

weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan

Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:

Durch Totholz in Form von Strömunglenkern und Baumstubben mit Stammstück und Wurzelteller kann sich die Wasserspiegellage und der Abfluss verändern

Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle

- ...
- ...

Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen

Anmerkungen

Maßnahmenblatt Nr. 3 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																																
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit																																																					
22,68 ha	M3																																																						
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input checked="" type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Art Anh. II</td> <td>Rel. Größe D (SDB)</td> <td>EHG (SDB)</td> <td>Pop.größe SDB</td> <td>Referenz</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz				„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50					Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG			Name	Einstufung Art						
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																																
LRT-Code																																																							
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																																			
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																																				
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																																		
Name	Einstufung Art																																																						
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																																					
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input type="checkbox"/> mittelfristig bis ca. 2025 <input checked="" type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung			Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser 																																																		
Priorität <input checked="" type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																																					
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • Einschränkung der lateralen Durchgängigkeit durch noch nicht rückgebaute Querbauwerke 																																																							
Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe																																																							

auch Karte der Erhaltungsziele)

- Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungsstand von ca. 300 Ind./ha

Konkretes Ziel der Maßnahme

- Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger

Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile

- ...

Konkretes Ziel der Maßnahme

Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmandarstellung)

Wehre und Sohlabstürze stellen für den Schlammpeitzger nicht oder nur schwierig zu überwindende Hindernisse dar. Um das Gewässersystem der Ohe zu vernetzen und genetischen Austausch zwischen den Teilpopulationen zu ermöglichen, sollen noch vorhandene Abstürze zu Gleiten umgebaut werden. Zusätzlich soll die Durchgängigkeit für Säugetiere an Durchlässen ermöglicht werden. Dabei sind in erster Linie die stark frequentierten Verkehrsbrücken zu berücksichtigen, um die Gefahr durch die derzeit zwingend notwendige Straßenüberquerung einzudämmen. Durch Mittelwasserbermen können Säugetiere die Durchlässe ebenfalls nutzen.

weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan

Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:

Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle

- ...
- ...

Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen

Anmerkungen

Maßnahmenblatt Nr. 4 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe						10/2021																																					
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Maßnahme zur Strukturverbesserung																																											
22,68 ha	M4																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand sowie Anhang) <table border="1"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe	Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung	Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input checked="" type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmeling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser, SG Esterwegen 																																											
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich																																											

<p>wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen</p> <ul style="list-style-type: none"> intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer
<p>Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)</p> <ul style="list-style-type: none"> Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungszustand von ca. 300 Ind./ha <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Schaffung von zusätzlichen Laichhabitaten der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> ... <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmendarstellung)</p> <p>Am Zufluss des Kuhdammgrabens nördlich von Esterwegen befindet sich ein mit Gehölzen bestandenes Flurstück im Eigentum der Gemeinde Esterwegen. Hier kann durch Bodenabtrag eine Sekundäraue angelegt werden, die temporär überschwemmt wird, um so für den Schlammpeitzger wichtige Auenstrukturen zu schaffen. Ein dauerhaft wasserführendes Kleingewässer bzw. eine leicht durchströmte Flutmulde kann hier zusätzlich angelegt werden.</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <p>Für die Maßnahmenplanung wurde ein Grundstück im kommunalen Besitz ausgewählt, um eine Realisierung zeitnah zu gewährleisten. Der Gehölzbestand könnte eine eigene naturschutzfachliche Wertigkeit aufweisen, sodass hier abgewogen werden muss, ob ein Erhalt zu bevorzugen ist.</p>
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none">
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 5 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																																
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Schaffung von Gewässerrandstreifen																																																					
22,68 ha	M5																																																						
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Art Anh. II</td> <td>Rel. Größe D (SDB)</td> <td>EHG (SDB)</td> <td>Pop.größe SDB</td> <td colspan="3">Referenz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th colspan="3">Referenz EHG</th> </tr> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II		Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz			„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)		1	C	50				Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG			Name	Einstufung Art						
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																																
LRT-Code																																																							
Art Anh. II		Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																																		
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)		1	C	50																																																			
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																																		
Name	Einstufung Art																																																						
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																																					
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input checked="" type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input checked="" type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwicklungsmaßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung			Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser“ 																																																		
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																																					
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer 																																																							

<p>Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungszustand von ca. 300 Ind./ha <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> • ... <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmandarstellung)</p> <p>An der Ohe sollen flächendeckend mindestens 6 m breite ökologische Vorrangflächen (Pufferstreifen entlang des Gewässers) dauerhaft als Greeningfläche eingerichtet werden. Die Pufferstreifen dienen der Reduzierung des Nährstoffgehalts und des Feinsedimenteintrags aus den angrenzenden Flächen. Auf diesen Pufferstreifen darf gemäß den Vorgaben zur Direktzahlung keine landwirtschaftliche Produktion stattfinden. Sofern der Pufferstreifen vom angrenzenden Ackerland unterscheidbar bleibt, ist jedoch eine Beweidung oder eine Schnittnutzung des Aufwuchses ohne Düngung und ohne den Einsatz von Pflanzenschutzmitteln zulässig. Die Bereitschaft ist mit den Eigentümern und Pächtern in Gesprächen herauszufinden.</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <p>Durch Totholz in Form von Strömungslenkern und Baumstubben mit Stammstück und Wurzelteller kann sich die Wasserspiegellage und der Abfluss verändern</p>
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none"> • ... • ...
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 6 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																						
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Maßnahme zur Strukturverbesserung																																											
22,68 ha	M6																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser“ 																																									
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																											

<p>wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen</p> <ul style="list-style-type: none"> intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer
<p>Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)</p> <ul style="list-style-type: none"> Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungszustand von ca. 300 Ind./ha <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> ... <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmendarstellung)</p> <p>Die Ohe fließt in einem überbreiten Ausbauprofil. Um mehr Strukturvielfalt und Strömungsdiversität zu schaffen, wird stellenweise auf Fließstrecken von wenigen hundert Metern das Niedrigwasserprofil wechselseitig durch Bermen eingengt. Dadurch erhöht sich die Fließgeschwindigkeit. Diese Gewässerabschnitte werden vom Schlammpeitzger voraussichtlich gemieden, aber durchwandert, und erhöhen insbesondere das Nahrungsangebot für die Art. Durch die überbreiten Profile wird die Gefahr von Verschlechterungen der Abflussleistungen als gering eingeschätzt, der Hochwasserabfluss bleibt voraussichtlich weitgehend unbeeinträchtigt. Die Kapazität des Profils liegt weit über HQ5 bzw. HQ10 (GRONTMIJ GFL 2010).</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <p>Durch Totholz in Form von Strömungslenkern und Baumstubben mit Stammstück und Wurzelteller kann sich die Wasserspiegellage und der Abfluss verändern</p>
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none">
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 7 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe				10/2021																																							
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Pflanzung von Ufergehölzen																																											
22,68 ha	M7																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>SDB</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	SDB	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	SDB	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input checked="" type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling, • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser, Eigentümer und Pächter angrenzender Flächen 																																									
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																											
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer 																																													
Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe																																													

<p>auch Karte der Erhaltungsziele)</p> <ul style="list-style-type: none"> Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungsstand von 300 Ind./ha <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> ... <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmandarstellung)</p> <p>Derzeit fehlen an der Ohe weitestgehend beidseitig Gehölze. Daher sollen standortheimische Ufergehölze eingesetzt und entwickelt werden. Die Gehölze können sich in Teilen sukzessiv entwickeln, aber auch durch gezielte Pflanzungen (gruppenweise) eingesetzt werden. Ziel ist es, die Uferstruktur und den Totholz- sowie Laubeintrag zu verbessern, sodass die Nahrungsgrundlage für den Schlammpeitzger ausgeweitet und eine positive Wirkung auf weitere Fischarten und Makrozoobenthos ermöglicht wird. Zudem wird der derzeit freiliegende Flusslauf beschattet und ermöglicht so ein naturnahen Temperaturhaushalt. Die Gehölze können in Kombination mit den Pufferstreifen (M5) angelegt werden. Die Bereitschaft ist mit den Eigentümern und Pächtern in Gesprächen herauszufinden.</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <p>intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer</p>
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none">
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 8 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																																
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Anlage von Laichgewässern/ Flachwasserzonen																																																					
22,68 ha	M8																																																						
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile			Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Art Anh. II</td> <td>Rel. Größe D (SDB)</td> <td>EHG (SDB)</td> <td>Pop.größe SDB</td> <td colspan="3">Referenz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Vogelart</td> <td>Status SDB</td> <td>Popul.-gr. aktuell</td> <td>EHG aktuell</td> <td>Referenzgr. Population</td> <td colspan="3">Referenz EHG</td> </tr> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td colspan="3"></td> </tr> </tbody> </table>					LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II		Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz			„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)		1	C	50				Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG			Name	Einstufung Art						
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																																
LRT-Code																																																							
Art Anh. II		Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																																		
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)		1	C	50																																																			
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																																		
Name	Einstufung Art																																																						
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)			Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																																				
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input checked="" type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input checked="" type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input checked="" type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling, • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser, Gemeinde Esterwegen 																																																			
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel			Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																																				
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • intensive Gewässerunterhaltung, Gewässerausbau, Nutzung der Aue 																																																							
Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)																																																							

<ul style="list-style-type: none"> Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungszustand von ca. 300 Ind./ha <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> ... <p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmindarstellung)</p> <p>Viele derzeit in ackerbaulicher Nutzung unterliegenden und in Privatbesitz befindlichen Flächen sind augenscheinlich sehr feucht, sodass sich die Anlage von angebundenen Nebengewässern mit flachen Ufern hier anbieten würde. Es handelt sich dabei um die Flächen im Niederungsbereich im gesamten Lauf der Ohe.</p> <p>Als erste Konkretisierung eignen sich augenscheinlich gut vor allem die Flächen Gemarkung Esterwegen, Flur 59 / Flurstücksnummer 78/1 und Flur 60 / Flurstücksnummer 12/2 und Flurstücksnummer 29, die durch die Nähe zum Erikasee zudem auch eine Aufwertung für den Tourismus und für das Landschaftsbild erzielen.</p> <p>Die Flächen der Gemarkung Esterwegen, Flur 58 / Flurstücksnummern 83/1, 84,/1, 85/1, 87/1 und 134 nordwärts des Mühlenberggrabens bilden bereits eine feuchte Senke, wodurch eine breite, an beide Gewässer angelegene Nebengewässers ermöglicht werden kann. Die Topographie kann optimal ausgenutzt werden.</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <ul style="list-style-type: none"> Private Flächen, die ackerbaulicher Nutzung unterliegen
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none">
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 9 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																						
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Anlage von Laichgewässern/ Flachwasserzonen																																											
22,68 ha	M9																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input checked="" type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input checked="" type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling, • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser, Gemeinde Esterwegen, Gemeinde Lorup 																																									
Priorität <input type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input checked="" type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input checked="" type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwernisausgleich																																											
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • intensive Gewässerunterhaltung, Gewässerausbau, Nutzung der Aue 																																													
Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)																																													

<ul style="list-style-type: none"> Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem Günstigen Erhaltungszustand von 300 Ind./ha
<p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p> <ul style="list-style-type: none"> Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger
<p>Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile</p> <ul style="list-style-type: none"> ...
<p>Konkretes Ziel der Maßnahme</p>
<p>Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmendarstellung)</p> <p>Flurstück 273 und 272, Flur 4, Gemarkung Lorup stellt einen als Kompensationsmaßnahme angelegten Seitenarm der Ohe dar. Zur weiteren, naturschutzfachlichen Aufwertung sollten hier zwei flache Laichgewässer mit Anbindung an jeweils den Hauptstrom und den Nebenarm angelegt werden.</p> <p>Die südwestlich angrenzende ackerbaulich genutzte Fläche (Flurstück 274, Flur 4, Gemarkung Lorup) ist in kommunalem Besitz. Zur weiteren naturschutzfachlichen Aufwertung soll das Nebengerinne auf die Ackerfläche ausgeweitet sowie ein flaches Laichgewässer angelegt werden. Eine Umsetzung kann durch die kommunalen Besitzverhältnisse zeitnah ermöglicht werden.</p> <p>Als weitere Maßnahme ist es mittelfristig denkbar, das Flurstück 275 ebenfalls in kommunalen Besitz zu überführen und in Verbindung mit dem Flurstück 276/1 die Ausweitung des bestehenden Nebengerinnes zu ermöglichen sowie weitere Laichgewässer anzulegen. Ziel ist es, langfristig die angrenzenden Flächen auf einer Länge von etwa 700 Metern naturschutzfachlich durch die Ausweitung der Anlage des Nebenarms und Flachwasserzonen erheblich aufzuwerten.</p>
<p>weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan</p>
<p>Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:</p> <ul style="list-style-type: none"> für die Maßnahmenplanung wurden Grundstücke im kommunalen Besitz ausgewählt, um eine Realisierung zeitnah zu gewährleisten. Weitere Anlage von Laich- und Nebengewässern ist bei Flächenverfügbarkeit anzustreben
<p>Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle</p> <ul style="list-style-type: none">
<p>Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen</p>
<p>Anmerkungen</p>

Maßnahmenblatt Nr. 10 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																						
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Angepasste Gewässerunterhaltung																																											
22,68 ha	-																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input checked="" type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlammpeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input checked="" type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input checked="" type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling, • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser“ 																																									
Priorität <input checked="" type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input type="checkbox"/> Förderprogramme <input type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral																																											
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • intensive Gewässerunterhaltung 																																													

Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)

- Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem Günstigen Erhaltungszustand von 300 Ind./ha

Konkretes Ziel der Maßnahme

- Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger

Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile

- ...

Konkretes Ziel der Maßnahme

Maßnahmenbeschreibung (siehe auch mit Maßnahmendarstellung)

Die nach Maßgabe von §4 (1) der Schutzgebietsverordnung geregelten Maßnahmen der Gewässerunterhaltung sind auf die Nebengewässer mindestens bis 100 m oberhalb der Mündung in die Ohe auszuweiten. Dabei ist vorab zu prüfen, an welchen Zuläufen eine reduzierte Unterhaltung möglich ist, ohne den ordnungsgemäßen Abfluss zu gefährden. Insbesondere auf eine Schonung der Sohle ist zu achten.

weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan

Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:

- Beeinträchtigung des Abflusses

Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle

- ...
- ...

Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen

Anmerkungen

Maßnahmenblatt Nr. 11 FFH-Gebiet Ohe

(zur Identifikation der notwendigen Erhaltungsmaßnahmen ohne Einbettung in einen Maßnahmen- oder Managementplan)

FFH 266		Ohe					10/2021																																						
Flächengröße (ha)	Kürzel in Karte	Optimierung des Fischpasses am Abschlagsbauwerk zum Küstenkanal																																											
22,68 ha	M11																																												
Verpflichtende Maßnahmen für Natura 2000-Gebietsbestandteile <input checked="" type="checkbox"/> notwendige Erhaltungsmaßnahme <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme wg. Verstoß gegen Verschlechterungsverbot <input type="checkbox"/> notwendige Wiederherstellungsmaßnahme aus dem Netzzusammenhang Aus EU-Sicht nicht verpflichtend <input type="checkbox"/> zusätzliche Maßnahme für Natura 2000-Gebietsbestandteile		Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte Bestand) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>LRT</th> <th>Rep. SDB</th> <th>Fläche akt.</th> <th>EHG akt.</th> <th>A/B/C akt.</th> <th>Fläche Ref.</th> <th>EHG Ref.</th> <th>A/B/C Ref.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>LRT-Code</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Art Anh. II</th> <th>Rel. Größe D (SDB)</th> <th>EHG (SDB)</th> <th>Pop.größe SDB</th> <th>Referenz</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)</td> <td>1</td> <td>C</td> <td>50</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>Vogelart</th> <th>Status SDB</th> <th>Popul.-gr. aktuell</th> <th>EHG aktuell</th> <th>Referenzgr. Population</th> <th>Referenz EHG</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Name</td> <td>Einstufung Art</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.	LRT-Code								Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz	„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50		Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG	Name	Einstufung Art				
LRT	Rep. SDB	Fläche akt.	EHG akt.	A/B/C akt.	Fläche Ref.	EHG Ref.	A/B/C Ref.																																						
LRT-Code																																													
Art Anh. II	Rel. Größe D (SDB)	EHG (SDB)	Pop.größe SDB	Referenz																																									
„Schlampeitzger“ (Misgurnus fossilis)	1	C	50																																										
Vogelart	Status SDB	Popul.-gr. aktuell	EHG aktuell	Referenzgr. Population	Referenz EHG																																								
Name	Einstufung Art																																												
Maßnahmen für sonstige Gebietsbestandteile <input type="checkbox"/> sonstige Schutz- und Entwicklungsmaßnahme (nicht Natura 2000)		Zu fördernde sonstige Gebietsbestandteile <ul style="list-style-type: none"> • ... • ... 																																											
Umsetzungszeitraum <input type="checkbox"/> kurzfristig <input checked="" type="checkbox"/> mittelfristig bis 2030 <input type="checkbox"/> langfristig nach 2030 <input type="checkbox"/> Daueraufgabe		Umsetzungsinstrumente <input type="checkbox"/> Flächenerwerb, Erwerb von Rechten <input checked="" type="checkbox"/> Pflegemaßnahme bzw. Instandsetzungs-/Entwick.maßnahme <input type="checkbox"/> Vertragsnaturschutz <input type="checkbox"/> Natura 2000-verträgliche Nutzung <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Schutzgebietsverordnung		Maßnahmenträger <input checked="" type="checkbox"/> UNB <input type="checkbox"/> NLWKN für Landesnaturschutzflächen Partnerschaften für die Umsetzung <ul style="list-style-type: none"> • Kreisverband der Wasser- und Bodenverbände Aschendorf-Hümmling, • Unterhaltungsverband „Ohe Bruchwasser“ 																																									
Priorität <input checked="" type="checkbox"/> 1= sehr hoch <input type="checkbox"/> 2= hoch <input type="checkbox"/> 3 = mittel		Finanzierung <input checked="" type="checkbox"/> Förderprogramme <input type="checkbox"/> Kompensationsmaßnahmen im Rahmen Eingriffsregelung <input type="checkbox"/> kostenneutral <input type="checkbox"/> ... nachrichtlich <input type="checkbox"/> Erschwerenausgleich																																											
wesentliche aktuelle Defizite/Hauptgefährdungen <ul style="list-style-type: none"> • Einschränkung der Durchgängigkeit durch Querbauwerke, Fischpass schlecht auffindbar 																																													

Gebietsbezogene Erhaltungsziele für die maßgeblichen Natura 2000-Gebietsbestandteile (siehe auch Karte der Erhaltungsziele)

- Wiederherstellung einer vitalen, langfristig überlebensfähigen Population in einem günstigen Erhaltungszustand von 300 Ind./ha

Konkretes Ziel der Maßnahme

- Verbesserung des ungünstigen Erhaltungszustandes des Lebensraumes der wertgebenden FFH-Art Schlammpeitzger

Schutz- und Entwicklungsziele für sonstige Gebietsbestandteile

- ...

Konkretes Ziel der Maßnahme

Maßnahmenbeschreibung (siehe auch Karte mit Maßnahmendarstellung)

Der Auslauf des Fischpasses ist ein einem sehr spitzen Winkel an die Ohe angebunden, sodass die Auffindbarkeit für wandernde Organismen ungünstig ist. Er soll in einem flachen Winkel in Strömungsrichtung angeschlossen werden, um einen Lockstrom zu erhalten. Durch einen Strömungsenker gegenüber des Einlaufes wird die Strömung in Richtung desselben gelenkt und erhöht so ebenfalls die Auffindbarkeit

weitergehende Hinweise zum Finanzbedarf (Kostenschätzung) und zum Zeitplan

Konflikte/Synergien mit sonstigen Planungen/Maßnahmen im Gebiet:

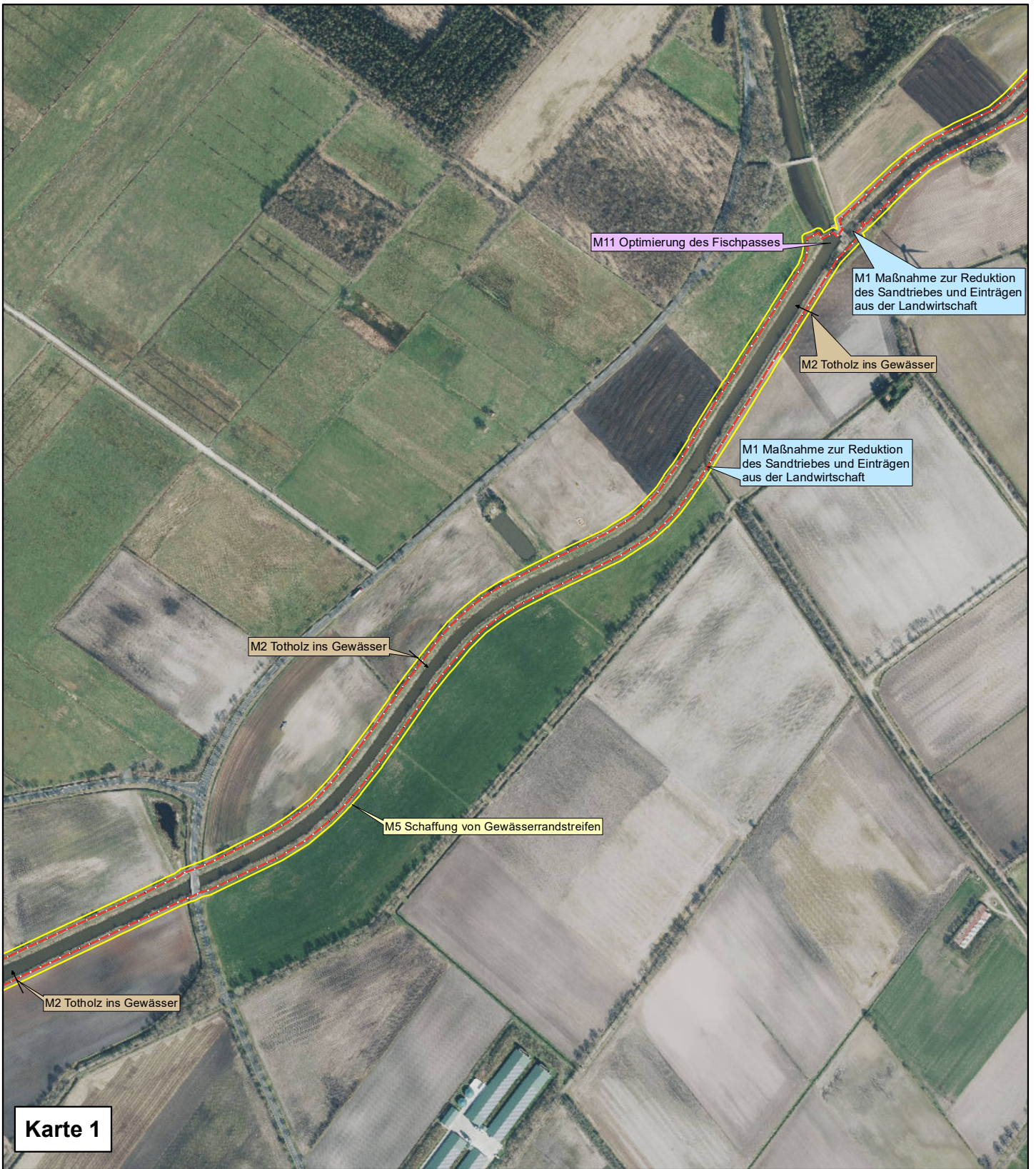
intensive Gewässerunterhaltung, Böschungsmahd und Sohl- bzw. Grundräumung, fehlende natürliche Gewässerdynamik, fehlende Seitengewässer

Maßnahmen zur Überwachung und Erfolgskontrolle

- ...
- ...

Dokumentation ausgeführter Maßnahmen und Erfolgskontrollen

Anmerkungen



Karte 1

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M8

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M2

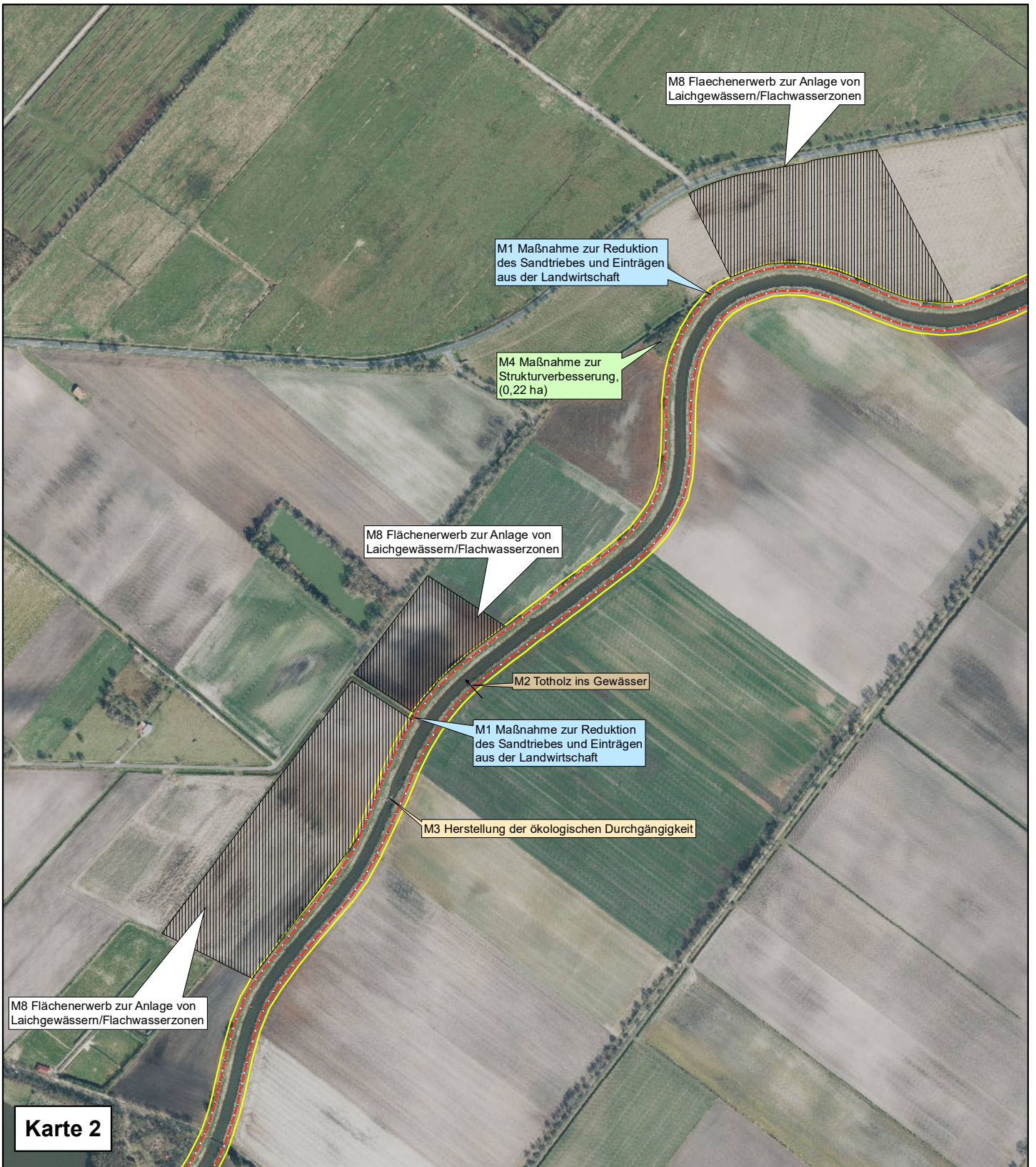
0 150 300 m



1:7.000


Emsland 

Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M8

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M2

0 150 300 m

1:7.000

Emsland 


Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Karte 3

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M8

 siehe Maßnahmen M5

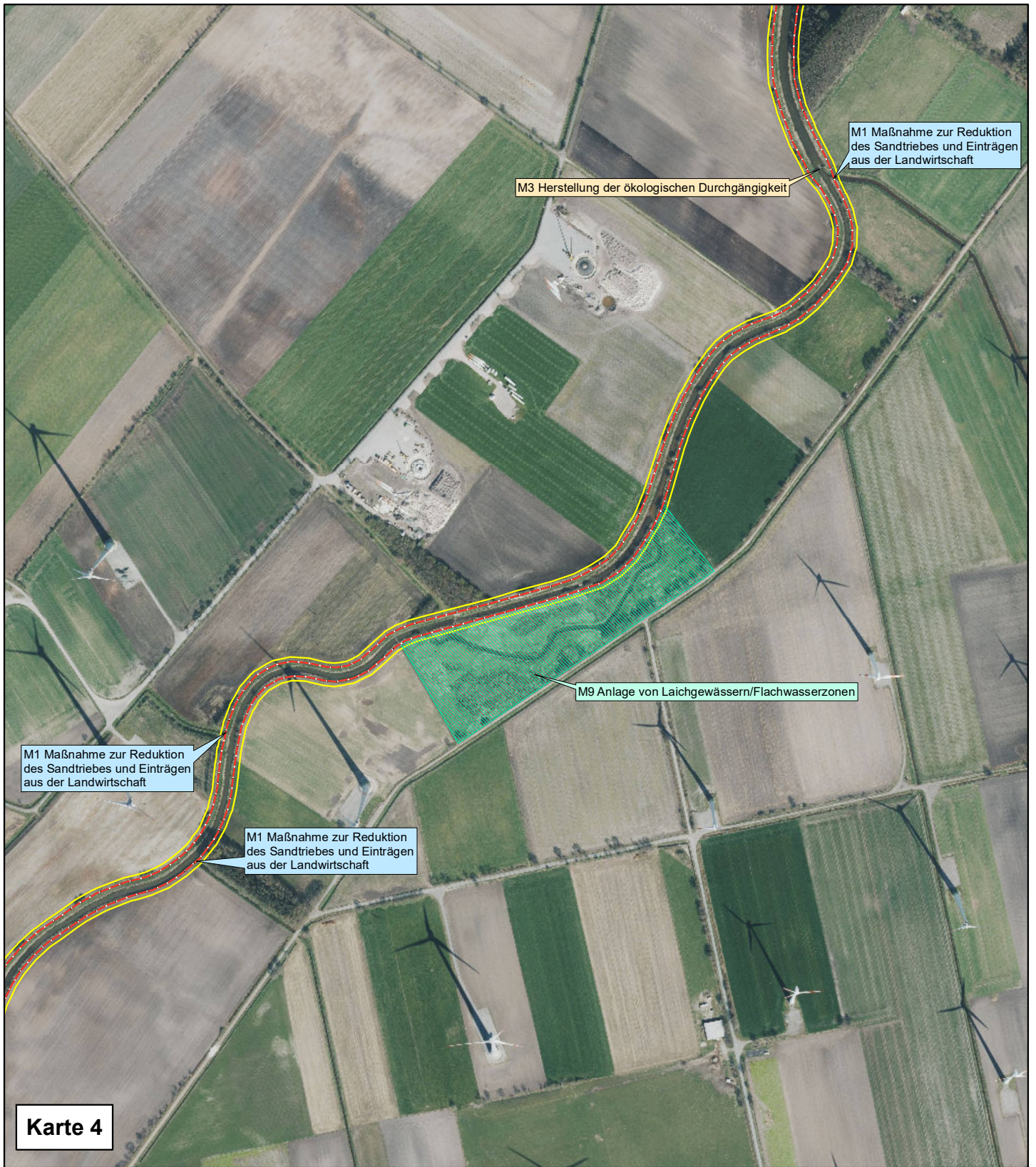
 siehe Maßnahmen M2

0 150 300 m

1:7.000

Emsland 

Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Karte 4

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M8

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M2

0 150 300 m

1:7.000

Emsland 


Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Karte 5

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M2

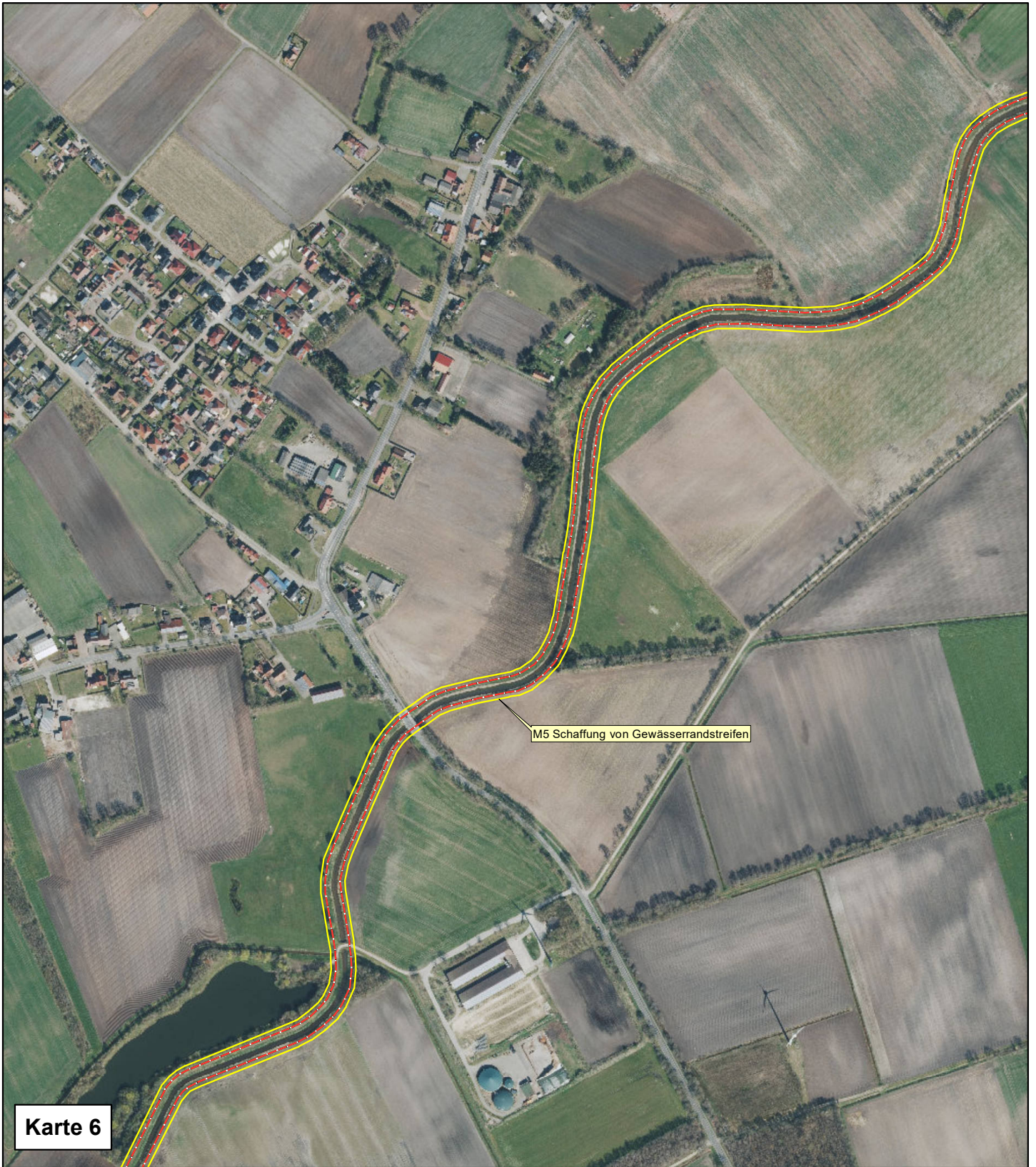
 siehe Maßnahmen M8

0 150 300 m

1:7.000

Emsland 

Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Karte 6

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

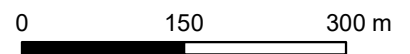
 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M2

 siehe Maßnahmen M8



1:7.000




Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN



Karte 7

Zu fördernde maßgebliche Natura 2000-Gebietsbestandteile

Maßnahmenkarte: FFH-Gebiet: 266 "Ohe"

 FFH-Gebiet

 siehe Maßnahmen M9

 siehe Maßnahmen M8

 siehe Maßnahmen M5

 siehe Maßnahmen M2

0 150 300 m



1:7.000

Emsland 

Karte erstellt: Landkreis Emsland,
i. A. der Unteren Naturschutzbehörde
Landkreis Emsland, Nov. 2021
Fachdaten FFH: ©NLWKN
Kartenhintergrund: ©LGLN