

- Bestand
- Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie / Erhaltungsziele für das FFH-Gebiet Nr. 74 "Eberenberg zwischen Schrackenberg und Geesthacht"
- Hattholzweiden mit Quercus robur, Urtica laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Urtica minor)
- Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Aho-Padon, Aonon incanae, Salix alba)
- Alle bodensaure Eichenwälder mit Quercus robur auf Sandebenen
- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- Brenndolden-Auenwälder (Cnidion dubium)
- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren Stufe
- Flüsse mit Schilfbänken mit Vegetation des Chenopodium rubri p.p. und des Bidensium p.p.
- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitids
- Dünen mit offenen Graßflächen mit Corynephorus und Agrostis
- Die Fläche ist zu dem entsprechenden Lebensraumtyp zu entwickeln

Anmerkung: Es werden nur die Flächen mit den relevanten Lebensraumtypen innerhalb des Untersuchungsgebietes dargestellt. Bei einzelnen Flächen handelt es sich um einen oder mehrere Lebensraumtypen. Alle Flächen des FFH-Gebietes Nr. 74 dienen zugleich als Arten- und Biotopverbund. Die Flächen sind als Lebensraumtypen dargestellt. Alle Flächen des FFH-Gebietes Nr. 74 dienen zugleich als Arten- und Biotopverbund. Die Flächen sind als Lebensraumtypen dargestellt. Alle Flächen des FFH-Gebietes Nr. 74 dienen zugleich als Arten- und Biotopverbund.

Tierarten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie / Erhaltungsziele für das FFH-Gebiet Nr. 74 "Eberenberg zwischen Schrackenberg und Geesthacht"

- Lebensraume mit besonderer Bedeutung für Biber und Fischotter
- Biberort
- Einzelweibchen des Bibers
- Biberweibchen im Bereich einer Verdriftung
- Einzelweibchen des Fischotter
- Einzelweibchen des Fischotter
- Einzelweibchen mit Quartierpotential für Fledermause als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 91B0, 91E0* und 91F0
- Delphinoiden von besonderer Bedeutung als Jagdhabitat für die hiesige Fledermausart als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 91B0, 91E0* und 91F0
- Flughöhlen für Fledermause als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 91B0, 91E0* und 91F0
- Wacholdergehäusen von Arthropoden als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 3150, 6420, 6440, 6510, 91E0* und 91F0
- Unterirdische Gänge auf Sandebenen mit Lauben sowie Fläche als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 3150, 6420, 6440 und 6510
- Unterirdische Gänge auf Sandebenen mit Lauben sowie Fläche als charakteristischer Bestandteil der Lebensraumtypen 3150, 6420, 6440 und 6510

sonstige wichtige gebietsbezogene Informationen

technische Planung

Beinträchtigungen der Erhaltungsziele durch

Verlust von Lebensräumen durch Flächenumsprünge

Lebensraumtyp (Anhang I der FFH-Richtlinie)

Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben

EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

Nicht-Einstufig

Einstufig

Biogebiet nach DRACHENFELS, O. v. (2011)

- 1 Grünland
- 2 Bienenweide
- 3 Weidewirtschaftliches Grünland
- 4 Mischwiese
- 5 Grünland
- 6 Grünland
- 7 Grünland
- 8 Grünland
- 9 Grünland
- 10 Grünland
- 11 Grünland
- 12 Grünland
- 13 Grünland
- 14 Grünland
- 15 Grünland
- 16 Grünland
- 17 Grünland
- 18 Grünland
- 19 Grünland
- 20 Grünland
- 21 Grünland
- 22 Grünland
- 23 Grünland
- 24 Grünland
- 25 Grünland
- 26 Grünland
- 27 Grünland
- 28 Grünland
- 29 Grünland
- 30 Grünland
- 31 Grünland
- 32 Grünland
- 33 Grünland
- 34 Grünland
- 35 Grünland
- 36 Grünland
- 37 Grünland
- 38 Grünland
- 39 Grünland
- 40 Grünland
- 41 Grünland
- 42 Grünland
- 43 Grünland
- 44 Grünland
- 45 Grünland
- 46 Grünland
- 47 Grünland
- 48 Grünland
- 49 Grünland
- 50 Grünland
- 51 Grünland
- 52 Grünland
- 53 Grünland
- 54 Grünland
- 55 Grünland
- 56 Grünland
- 57 Grünland
- 58 Grünland
- 59 Grünland
- 60 Grünland
- 61 Grünland
- 62 Grünland
- 63 Grünland
- 64 Grünland
- 65 Grünland
- 66 Grünland
- 67 Grünland
- 68 Grünland
- 69 Grünland
- 70 Grünland
- 71 Grünland
- 72 Grünland
- 73 Grünland
- 74 Grünland
- 75 Grünland
- 76 Grünland
- 77 Grünland
- 78 Grünland
- 79 Grünland
- 80 Grünland
- 81 Grünland
- 82 Grünland
- 83 Grünland
- 84 Grünland
- 85 Grünland
- 86 Grünland
- 87 Grünland
- 88 Grünland
- 89 Grünland
- 90 Grünland
- 91 Grünland
- 92 Grünland
- 93 Grünland
- 94 Grünland
- 95 Grünland
- 96 Grünland
- 97 Grünland
- 98 Grünland
- 99 Grünland
- 100 Grünland

Skizzen

Blattschnitt

Blatt 1

Blatt 2

3

2

1

Nr. Gelände / angibt Datum Bearbeiter/ Gezeichnet

Dannenberger Deich- und Wasserverband

Anlage zur Planfeststellung

Erhöhung und Verstärkung des vorhandenen Deiches zwischen Penkefitz und Wussege, Eberkm 517,0 und 519,7

3. Planungsabschnitt, Teilbeitrag Deich und Schöpfwerk

Unterlage 3.2.1. Unterlage zur FFH-Verträglichkeitsprüfung Karte 1a Lebensraumtypen und Arten / Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

Aufgestellt: Lüneburg, 01.07.2022

Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz

Maßstab: 1 : 2.000

bearbeitet: S.G./F.L./F.K. gezeichnet: E.K./Y.V./G.S.

Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarzt, Arbeitsgruppe Land & Wasser

Am Amshof 18, 29355 Beedenbörstel, Fon (0 51 45) 28 75, Fax (0 51 45) 28 08 64, kaiser-ahw@on-line.de

Höhenbezugsystem: DHHN 92 / NHN, Koordinatensystem: GK 3

Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitids (3150)	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren Stufe (6430)	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510)	Alle bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190)
Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben
B 1-1	B 2-1	B 3-1	B 4-1
bedingte Beeinträchtigung von 65 m ² sowie anteiliger Verlust von 716 m ²	bedingte Beeinträchtigung von 156 m ² sowie anteiliger Verlust von 691 m ²	bedingte Beeinträchtigung von 6.160 m ² sowie anteiliger Verlust von 29.938 m ²	anteiliger Verlust von 802 m ²
EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)
einstufig	einstufig	einstufig	einstufig

Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Aho-Padon, Aonon incanae, Salix alba) (91E0)	Biber (Castor fiber)	Kammröhrling (Titulus cristatus)	Rotbauchne (Bombina orientalis)
Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben
B 5-1	B 6-1	B 7-1	B 8-1
bedingte Beeinträchtigung von 64 m ² sowie anteiliger Verlust von 642 m ²	Lebensraumkomplex (Gehölzbestand, Biberweiden, Biberweiden) auf antwortend 0,2 ha (bedingte) sowie etwa 0,2 ha (anteiliger)	Lebensraumkomplex (Acker, Grünland, Laubwald) auf antwortend 0,2 ha (bedingte) sowie etwa 0,2 ha (anteiliger)	Lebensraumkomplex (Acker, Grünland, Laubwald) auf antwortend 0,2 ha (bedingte) sowie etwa 0,2 ha (anteiliger)
EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)
einstufig	einstufig	einstufig	einstufig

B 8-2	Teufel Eibe (etwa 0,16 ha), Lauchweiden in alten hohen Teufelweiden
EINSTUFUNG DER BEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)	einstufig

