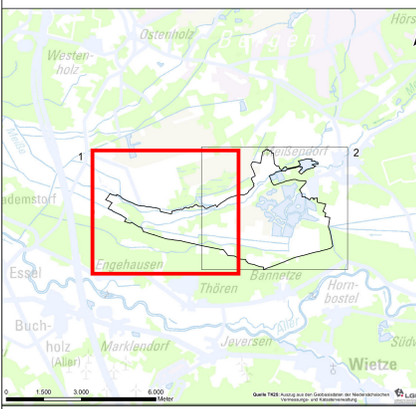


- ### Wichtige Bereiche
- Hochwertiger Bereich
(Nummer und Bezeichnung vgl. Tabelle 13 im Text)
- ### Lebensraumtypen
- FFH-Lebensraumtypen gemäß Anh. I der FFH-Richtlinie
- 3130 Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer mit Strandsümpfen- oder Zwergbinsen-Gesellschaften
 - 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4030 Trockene Heiden
 - 6410 Pfeifengraswiesen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 7150 Torfmoor-Schlenken mit Schnabelried-Gesellschaften
 - 9110 Hainsimsen-Buchenuwälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Stieleiche
 - 91D0* Moorwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
 - (91E0*) (veraltet) LRT nicht im Gelände überprüft
 - Kein LRT
- * : Prioritärer Lebensraumtyp

- ### Beeinträchtigungen
- Nadelforste
- ### Intensive landwirtschaftliche Nutzung
- Acker
Intensivgrünland
- ### Querbauwerke
- Grundschwelle
Kleiner Absturz
Hoher Absturz
Rauw Gleiter/Rampe
- ### Entwässerung
- Bruchgraben
Flötte, Drepper und weitere Entwässerungsgräben
- ### Schutzgebiete
- EU-Vogelschutzgebiet
FFH-Gebiet
- ### Sonstiges
- Planungsraum
Landkreis Grenze
Meiße



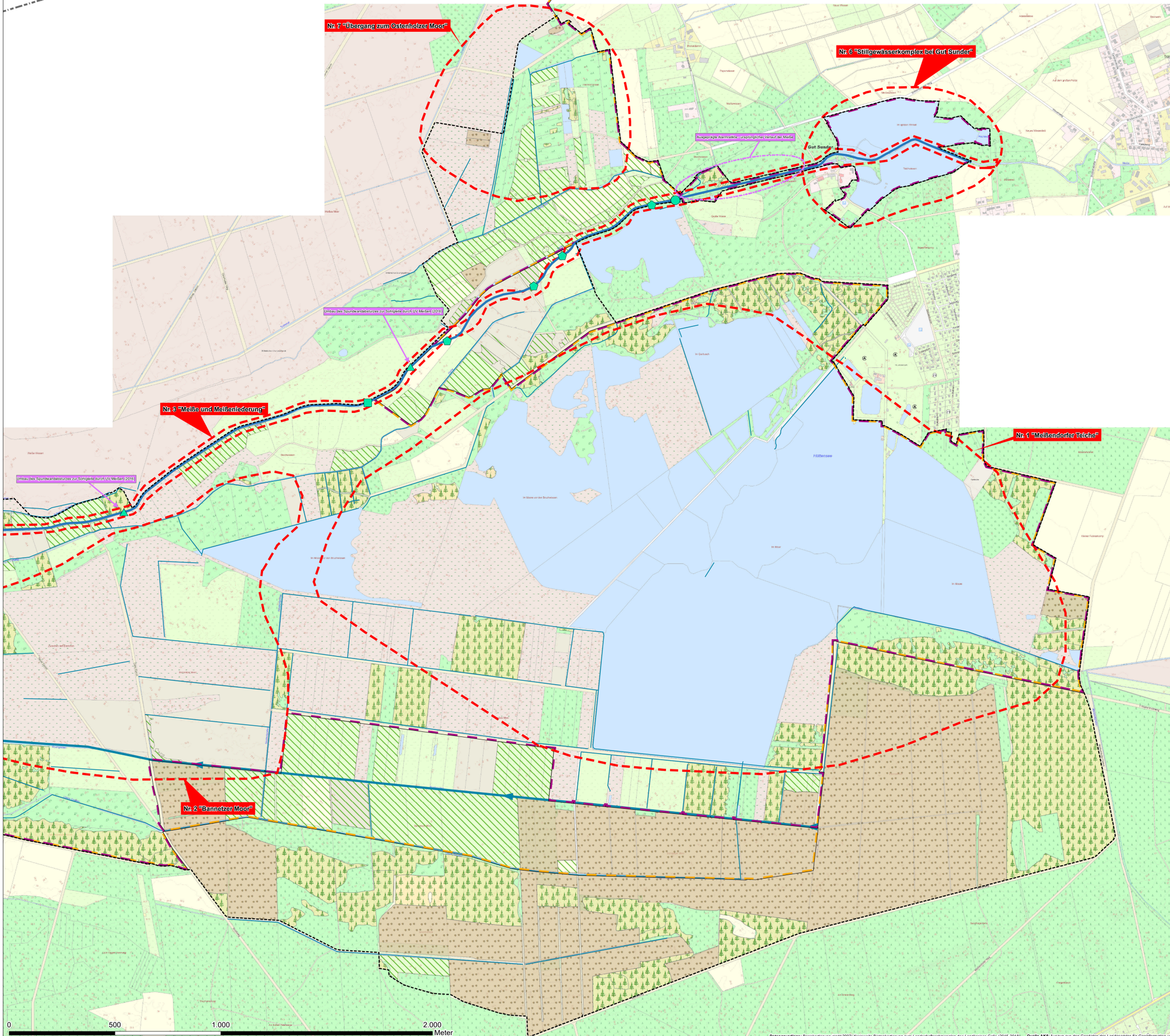
Auftraggeber: Landkreis Celle, Landkreis Heidekreis

Projekt: Managementplan für das FFH-Gebiet „Meißendorfer Teiche, Osterholzer Moor“ und das Vogelschutzgebiet „Osterholzer Moor und Meißendorfer Teiche“

Planinhalt: Karte 7: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

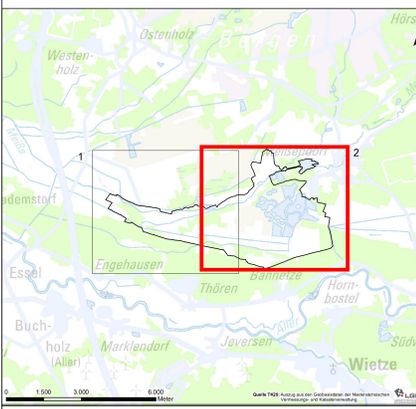
Planung:	LaReG	Datum:	Name:
Gezeichnet:	Nov 2022	Gezeichnet:	Nov 2022
Geprüft:	Nov 2022	Geprüft:	Nov 2022
Plan-Nr.:	07	Blattgröße:	B4 mit x 118,9 cm

Proj.-Nr.: 1590 Maßstab: 6:000



- Wichtige Bereiche**
- Hochwertiger Bereich
(Nummer und Bezeichnung sgl. Tabelle 13 im Text)
- Lebensraumtypen**
FFH-Lebensraumtypen gemäß Anh. I der FFH-Richtlinie
- 3130 Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer mit Strandsümpfen- oder Zwergbinsen-Gesellschaften
 - 3150 Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften
 - 3160 Dystrophe Stillgewässer
 - 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
 - 4030 Trockene Heiden
 - 6410 Pfeifengraswiesen
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
 - 7120 Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 7150 Torfmoor-Schlenken mit Schnabelried-Gesellschaften
 - 9110 Hainsimsen-Buchenhälder
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandböden mit Stieleiche
 - 91D0* Moorwälder
 - 91E0* Auenwälder mit Erle, Esche, Weide
 - (91E0*) (veraltet) LRT nicht im Gelände überprüft
 - Kein LRT
- * : Prioritärer Lebensraumtyp

- Beeinträchtigungen**
- Nadelforste
- Intensive landwirtschaftliche Nutzung**
- Acker
 - Intensivgrünland
- Querbauwerke**
- Grundschwelle
 - Kleiner Absturz
 - Hoher Absturz
 - Rauw Gleiter/Rampe
- Entwässerung**
- Bruchgraben
 - Flothe, Drepper und weitere Entwässerungsgräben
- Schutzgebiete**
- EU-Vogelschutzgebiet
 - FFH-Gebiet
- Sonstiges**
- Planungsraum
 - Landkreis Grenze
 - Meiße



Auftraggeber:

Landkreis Celle Amt für Umwelt und ländlichen Raum Abteilung Natur- und Landschaftsschutz Trittb. 29221 Celle	Landkreis Heidekreis 09 5 - Natur- und Landschaftsschutz Harburger Straße 2, 29614 Solltau	
---	---	--

Projekt: Managementplan für das FFH-Gebiet „Meißendorfer Teiche, Ostenholzer Moor“ und das Vogelschutzgebiet „Ostenholzer Moor und Meißendorfer Teiche“

Planinhalt: Karte 7: Wichtige Bereiche und Beeinträchtigungen

Planverfasser:

Planung: Gemeinschaft GdL	LaReG	Landesrat Landesrat Landesrat	Datum:	Name:
Herunter: Straße 156 38118 Bismarckberg Tel: 051 7171 30-0 Internet: www.la-reg.de	Landesrat Landesrat Landesrat	Landesrat Landesrat Landesrat	Bearbeitet: Nov. 2022	CB
			Gebirgt: Nov. 2022	GN/RAH
			Geprüft: Nov. 2022	GR
			Plan-Nr.: 07	Seite 2 von 2

Proj.-Nr.: 1590 Maßstab: 6:000 Blattgröße: 84 cm x 118,9 cm