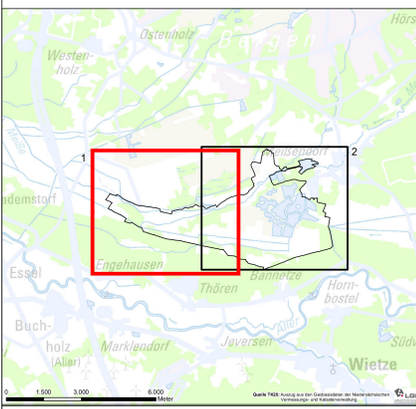


- Wertgebende Arten des Anhang II der FFH-Richtlinie**
- |                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Kammolch*                 | Triturus cristatus   |
| Steinbeiler               | Cobitis taenia       |
| Bachneunauge              | Lampetra planeri     |
| Schlammpeitzger           | Misgurnus fossilis   |
| Bitterling                | Rhodeus amarus       |
| Fischotter <sup>(1)</sup> | Lutra lutra          |
| Bechsteinfledermaus*      | Myotis bechsteinii   |
| Techelfledermaus*         | Myotis dasycneme     |
| Große Moosjungfer*        | Leucornis pectoralis |
| Grüne Flussjungfer*       | Ophiogomphus cecilia |
| Schwimmendes Froschkraut  | Luronium natans      |
- Teiche mit Artenvorkommen aus Kaiser (2019)
- Weitere Arten des Anhang II FFH-Richtlinie**
- |               |                      |
|---------------|----------------------|
| Bachneunauge  | Lampetra planeri     |
| Flussneunauge | Lampetra fluviatilis |
- Arten des Anhang IV der FFH-Richtlinie**
- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Moorfrosch*            | Rana anallis        |
| Schlingnatter*         | Coronella austriaca |
| Zwergschnecke*         | Lacerta agilis      |
| Grüne Moosjungfer*     | Aeshna vidua        |
| Zierliche Moosjungfer* | Leucornis caudalis  |
- Weitere aus landesweiter Sicht bedeutsame Arten**
- |                                  |                                    |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Gewöhnlicher Wasserpeffer-Tännel | Elatine hydropiper ssp. hydropiper |
| Dreimänniger Tännel              | Elatine triandra                   |
| Wilder Reis                      | Leersia oryzoides                  |
| Gewöhnlicher Pfliefarn           | Ptilularia globulifera             |
| Gelbweißes Schein-Ruhrkraut*     | Pseudognaphalium luteoalbum        |
| Zwerg-Igelkolben                 | Sparganium natans                  |
- Teiche mit Artenvorkommen aus Kaiser (2019)
- Sonstiges**
- Planungsraum
  - Landkreis Grenze
  - EU-Vogelschutzgebiet
  - FFH-Gebiet
  - Probestellen Fische und Rundmäuler
  - Vorkommen der Krebssechse (Stratioides aloides) als Eiablagesubstrat für Libellen wie die Grüne Moosjungfer

\* keine Darstellung  
<sup>(1)</sup>LRP LK Celle (1991) Maßnahmen des besonderen Artenschutzes für den Fischotter



**Auftraggeber:** Landkreis Celle, Landkreis Heidekreis

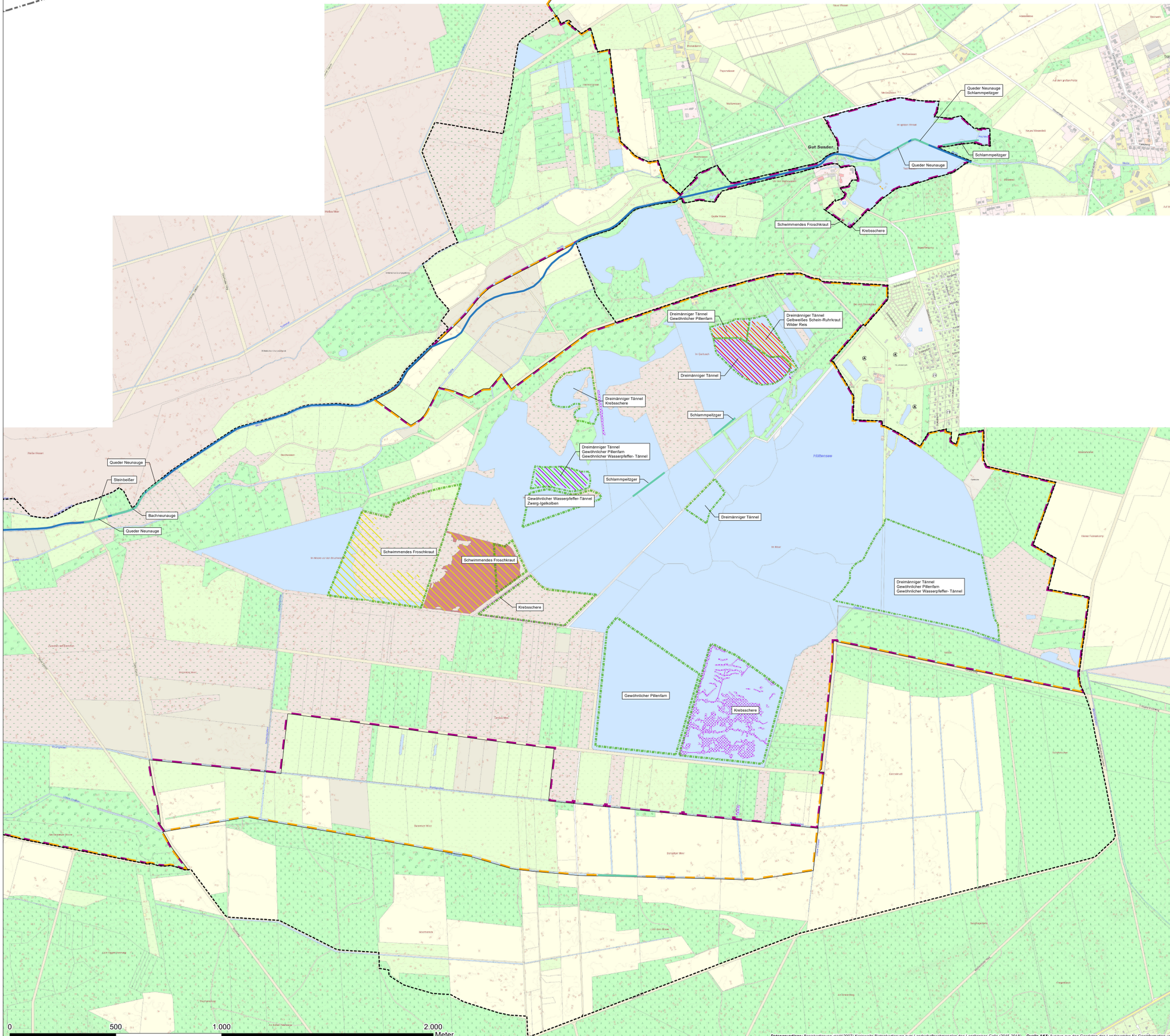
Landkreis Celle: Amt für Umwelt und ländlichen Raum, Abteilung Natur- und Landschaftsschutz, Trift 26, 29221 Celle

Landkreis Heidekreis: 09 5 - Natur- und Landschaftsschutz, Harburger Straße 2, 29614 Soltau

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

**Planinhalt:** Karte 4: FFH-Arten

Planungs- / Genehmigungs- / Verfahren:	LaReG	Landesentwicklung / Landschaftsplanung	Datum:	Name:
Planungs- / Genehmigungs- / Verfahren:	LaReG	Landesentwicklung / Landschaftsplanung	Bearbeitet: Nov. 2022	CB
			Gebirgt: Nov. 2022	GN/RAH
			Geprüft: Nov. 2022	GR
			Plan-Nr.: 04	Seite 1 von 2



**Wertgebende Arten des Anhang II der FFH-Richtlinie** [An]

- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Kammolch*                 | Triturus cristatus      |
| Steinbeißer               | Cobitis taenia          |
| Bachneunauge              | Lampetra planeri        |
| Schlammpeitzger           | Misgurnus fossilis      |
| Blitzling <sup>(1)</sup>  | Rhodeus amarus          |
| Fischotter <sup>(1)</sup> | Lutra lutra             |
| Bechsteinfledermaus*      | Myotis bechsteinii      |
| Techelfledermaus*         | Myotis dasycneme        |
| Große Moosjungfer*        | Leucorrhinia pectoralis |
| Grüne Flussjungfer*       | Ophiogomphus cecilia    |
| Schwimmendes Froschkraut  | Luronium natans         |

**Weitere Arten des Anhang II FFH-Richtlinie** [An]

- |               |                      |
|---------------|----------------------|
| Bachneunauge  | Lampetra planeri     |
| Flussneunauge | Lampetra fluviatilis |

**Arten des Anhang IV der FFH-Richtlinie**

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Moorfrosch*            | Rana analis           |
| Schlingnatter*         | Coronella austriaca   |
| Zaunrechen*            | Lacerta agilis        |
| Grüne Moosjungfer*     | Aeshna vidua          |
| Zierliche Moosjungfer* | Leucorrhinia caudalis |

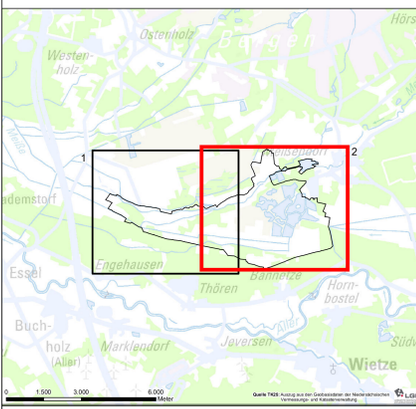
**Weitere aus landesweiter Sicht bedeutsame Arten**

- |  |                                  |                                    |
|--|----------------------------------|------------------------------------|
|  | Gewöhnlicher Wasserpeffer-Tünnel | Elatine hydropiper ssp. hydropiper |
|  | Dreimänniger Tünnel              | Elatine triandra                   |
|  | Wilder Reis                      | Leersia oryzoides                  |
|  | Gewöhnlicher Pflentam            | Pilularia globulifera              |
|  | Gelbweißes Schein-Ruhrkraut*     | Pseudognaphalium luteoalbum        |
|  | Zwerg-Igelkolben                 | Sparganium natans                  |

**Sonstiges**

- Planungsraum
- Landkreis Grenze
- EU-Vogelschutzgebiet
- FFH-Gebiet
- Probestellen Fische und Rundmäuler
- Vorkommen der Krebschere (Stratioides aloides) als Eiablagesubstrat für Libellen wie die Grüne Moosjungfer

\* keine Darstellung  
<sup>(1)</sup> LRP LK Celle (1991) Maßnahmen des besonderen Artenschutzes für den Fischotter



**Auftraggeber:** **Landkreis Celle** | **Landkreis Heidekreis**  
 Amt für Umwelt und ländlichen Raum | 09.5 - Natur- und Landschaftsschutz  
 Abteilung Natur- und Landschaftsschutz | Harburger Straße 2, 29614 Soltau

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

**Planinhalt:** Karte 4: FFH-Arten

Planverfasser:		Datum:	
Planung:	LaReG	Erstellt:	Nov. 2022
Genehmigt:	Landesregierung	Bearbeitet:	Nov. 2022
Herausgeber:	Landkreis Celle	Gezeichnet:	Nov. 2022
Verfasser:	Landkreis Celle	Geprüft:	Nov. 2022
Plan-Nr.:	04	Plan-Nr.:	04