



Karte 1b: Erfassung der Tierarten - Fledermäuse, Biber, Fischotter, Amphibien, Fische, Heuschrecken, Käfer, Libellen und Makrozoobenthos einschließlich Großmuscheln

- Biber und Fischotter**
- B1 Biberrevier 2014
  - Lebensraum Biber und Fischotter mit Revierbezeichnung
  - Revierdetermination Biber 2017 mit Revierbezeichnung
  - Bi Einzelnachweis des Bibers aus 2017
  - B Biberburg 2017
  - B Biberburg 2014
  - Fi Einzelnachweis des Fischotters aus 2017
  - Fi Einzelnachweis des Fischotters aus 2014
- (Datenerhebung der Biosphärenreservatsverwaltung aus den Jahren 2014 und 2017)  
(Daten zu den festgestellten Vorkommen von Biber und Fischotter siehe Kap. 3.2.2.2 sowie A 1.1.1 im Anhang des Textteils)

- Fledermäuse**
- F1 Fledermausjagdhabitat
  - Einzelbäume mit Quartierpotential
  - AbSe Kürzel der festgestellten Arten
- (Daten zu den festgestellten Fledermausarten siehe Kap. 3.2.2.3 sowie A 1.1.2 im Anhang des Textteils)

- Amphibien**
- A1 untersuchte Amphibiengewässer
- (Daten zu den festgestellten Amphibienarten siehe Kap. 3.2.2.6 sowie A 1.1.5 im Anhang des Textteils)

- Heuschrecken**
- H1 Probestellen Heuschrecken
- (Daten zu den festgestellten Heuschreckenarten siehe Kap. 3.2.2.7 sowie A 1.1.6 im Anhang des Textteils)

- Heldbock (Cerambyx cerdo) und Eremit (Osmoderma eremita)**
- Potentielle Habitatbäume für Käfer
- Daten zu den festgestellten Käferarten siehe Kap. 3.2.2.7 sowie A 1.1.7 im Anhang des Textteils

- Fische**
- A19 untersuchtes Gewässer
- (Daten zu den festgestellten Fischarten siehe Kap. 3.2.2.9 sowie A 1.1.8 im Anhang des Textteils)

- Libellen**
- A19 untersuchtes Gewässer
- (Daten zu den festgestellten Libellenarten siehe Kap. 3.2.2.10 sowie A 1.1.9 im Anhang des Textteils)

- Makrozoobenthos**
- A19 untersuchtes Gewässer
- (Daten zu den festgestellten Makrozoobenthosarten siehe Kap. 3.2.2.11 sowie A 1.1.10 im Anhang des Textteils)

- Sonstiges**
- Untersuchungsgebietsgrenze
  - Kilometrierung

3			
2			
1			
Nr.	Geändert / ergänzt	Datum	BearbeiterIn / Gezeichnet

**Dannenberger Deich- und Wasserverband**

**Anlage zur Planfeststellung**  
Erhöhung und Verstärkung des vorhandenen Deiches  
zwischen Penkefitz und Wussege, Elbe-km 517,0 und 519,7

**3. Planungsabschnitt, Teilbeitrag Deich und Schöpfwerk**

---

**Unterlage 3.1**  
**Unterlage zur Umweltverträglichkeitsprüfung**

Karte 1b: Erfassung der Tierarten - Fledermäuse, Biber, Fischotter, Amphibien, Fische, Heuschrecken, Käfer, Libellen und Makrozoobenthos einschließlich Großmuscheln

Aufgestellt: Lüneburg, 29.10.21

**Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz - Betriebsstelle Lüneburg-**

**Auftragnehmer: Prof. Dr. Thomas Kaiser, Landschaftsarchitekt Arbeitsgruppe Land & Wasser**  
Am Amtshof 18  
29355 Beedenbostel  
Fon (0 51 45) 25 75  
Fax (0 51 45) 28 08 84  
kaiser-aw@t-online.de

**Maßstab: 1 : 5.000**

bearbeitet: F.L.

gezeichnet: E.K.

Anlage: Unterlage 3.1 Karte 1b

Höhenbezugssystem: DHHN 92 / NHN

Koordinatensystem: GK 3

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2019

**LGLN**

0 50 100 200 300 400 500 Meter

N