



Karte 1b: Wuchsorte von Farn- und Blütenpflanzen der niedersächsischen Roten Liste, Vorwarnliste und besonders geschützten Pflanzenarten

- Agrimonia eupatoria ssp. eupatoria Kleiner Odermennig
- Armeria maritima ssp. elongata Sand-Grasnelke
- Caltha palustris Sumpfdotterblume
- Campanula patula Wiesen-Glockenblume
- Carex vulpina Fuchs-Segge
- Centaurea jacea Wiesen-Flockenblume
- Cnidium dubium Sumpf-Brenndolde
- Cynosurus cristatus Wiesen-Kammgras
- Galium verum Echtes Labkraut
- Myosotis ramosissima Hügel-Vergissmeinnicht
- ▲ Ranunculus bulbosus ssp. bulbosus Knolliger Hahnenfuß
- ★ Thalictrum flavum Gelbe Wiesenraute
- ★ Valerianella locusta Gewöhnlicher Feldsalat
- 23 Numerierung der Fundpunkte

- Sonstiges
- Untersuchungsgebietsgrenze
 - Abgrenzung Biotoptypen

3				
2				
1				
Nr.	Geändert / ergänzt	Datum	Bearbeiter/in 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

Unterlage 3.1
 Unterlage zur Umweltverträglichkeitsprüfung,
 Teilbeitrag Bodenentnahmestelle
 Karte 1b: Wuchsorte von Farn- und Blütenpflanzen der niedersächsischen
 Roten Liste, Vorwarnliste und besonders geschützten Pflanzenarten

Aufgestellt: Lüneburg, 29.10.2021 Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz -Betriebsstelle Lüneburg-	Maßstab: 1 : 2.500
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 64 kaiser-aw@t-online.de	bearbeitet: F.L. gezeichnet: G.S. Anlage: Unterlage 3.1 Karte 1b Höhenbezugssystem: DHHN 92 / NHN Koordinatensystem: GK 3

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

0 25 50 100 150 Meter