



### Legende

**Biotypen**

**Bäume**

- HBA, Allee
- HBA, Baumreihe
- HBE, Einzelbaum

**Wälder**

- WQN, Bodensaurer Eichenmischwald nasser Standorte
- WQF, Eichenmischwald feuchter Sandböden
- WKf, Kieferwald armer feuchter Sandböden
- WPS, Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald
- WZf, Fichtenforst
- WJL, Laubwald-Jungbestand

**Gebüsche und Gehölzbestände**

- BAZ, Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
- BRS, Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
- HFS, Strauchhecke
- HFM, Strauch-Baumhecke
- HFB, Baumhecke
- HFB / BRS / FGR, Baumhecke / Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch / Nährstoffreicher Graben
- HFM / FGR, Strauch-Baumhecke / Nährstoffreicher Graben
- HFB / FGR, Baumhecke / Nährstoffreicher Graben
- HFB / UHM, Baumhecke / Halbbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- HBA / FGR, Baumreihe / Nährstoffreicher Graben
- HN, Naturnahes Feldgehölz
- HBE, Baumgruppe
- HBA / UHM, Baumreihe / Halbbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- HX, Standortfremdes Feldgehölz

**Binnengewässer**

- FGR / UHM, Nährstoffreicher Graben / Halbbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- FGR, Nährstoffreicher Graben
- SEZ, Sonstiges naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
- STZ, Sonstiger Tümpel

**Heiden und Magerrasen**

- HCF, Feuchte Sandheide
- RNF, Feuchter Borstgras-Magerrasen

**Grünland**

- G, Grünland

**Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren**

- UHM, Halbbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- UHL, Artenarme Landreitgrasflur

**Acker- und Gartenbaubiotopie**

- AS, Sandacker
- ASj, Sandacker - jagdliche Nutzung (Wildacker)
- EL, Landwirtschaftliche Lagerfläche

**Grünanlagen**

- PHF, Freizeigrundstück
- PSZ, Sonstige Sport- Spiel- und Freizeitanlage

**Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen**

- OVS, Straße
- OVW, Weg
- OVW / UHM, Weg / Halbbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- OFW, Befestigte Freifläche mit Wasserbecken
- OKV / BRS, Stromverteilungsanlage / Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch

**FFH**

- LRT 9190 „Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur“
- LRT 6230 „Artenreiche Borstgrasrasen“
- LRT 4030 „Trockene europäische Heiden“

**Schutzstatus**

gesetzlich geschützt nach § 30 BNatSchG

Ermittlung der Bewertung der Biotypen gemäß NIEDERSÄCHSISCHER STÄDTETAG (2013):

- 5 = sehr hohe Bedeutung
- 4 = hohe Bedeutung
- 3 = mittlere Bedeutung
- 2 = geringe Bedeutung
- 1 = sehr geringe Bedeutung
- 0 = weitgehend ohne Bedeutung

1:30.000

---

**Auftraggeber:** wpd Windpark Nr. 681 GmbH & Co. KG

**Auftragnehmer:** SWECO GmbH  
Karl-Wiechert-Allee 1B  
30625 Hannover

---

**Bauvorhaben**

**Biotypenbestand**

Zum Vorhaben  
"Windpark Westlich Schmarloh"  
in den Gemeinden Lachendorf, Ahnsbeck und Hohne,  
in der Samtgemeinde Lachendorf, im Landkreis Celle

---

Projektleitung: M. Brinshwitz	Bearbeiter: S. Moormann	Projekt-Nr.: 0312-22-036	Maßstab: 1:2.000	Planmaße: 1.185 x 841mm	Datum: 13.09.2023
----------------------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------------	----------------------------	----------------------

Kartengrundlage:  
Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

© 2023 LGLN