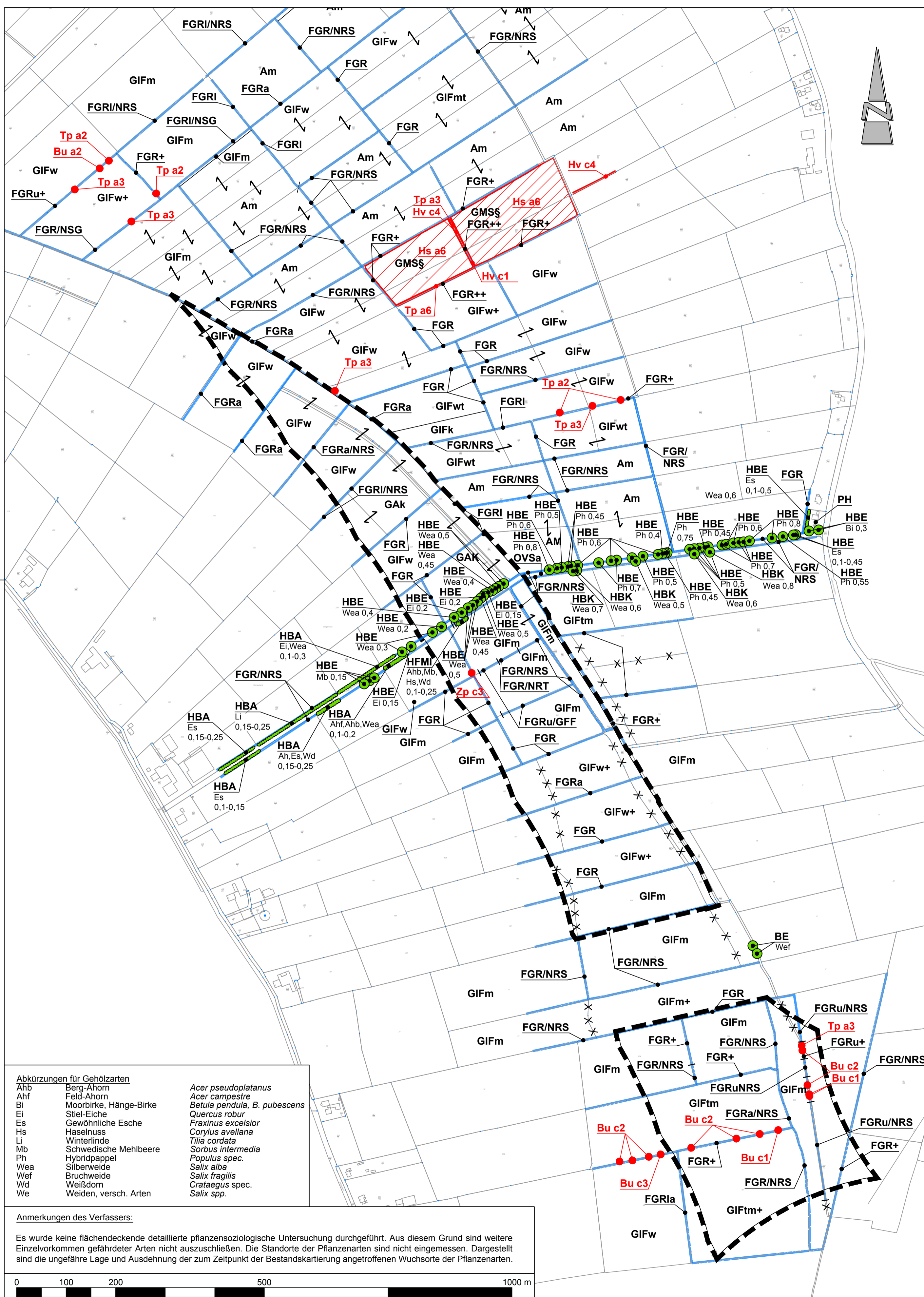


# Gemeinde Stadland

Umweltbericht zum Bebauungsplan Nr. 57 "Windenergieanlagenpark Morgenland"

## Bestand Biotoptypen



## Planzeichenerklärung

- Geltungsbereich des Bebauungsplanes
- Einzelbaum, Baumgruppe
- Gehölze
- Graben, Gewässer
- 0,3** Stammdurchmesser der Gehölze in m (geschätzt)
- §** nach § 30 BNatSchG i.V.m. § 24 NAGBNatSchG geschütztes Biotop

## Biotoptypen (Stand 08/2021)

### Gebüsche und Kleingehölze

- BE Einzelstrauch
  - HBA Baumreihe/Allee
  - HBE Einzelbaum/Baumbestand
  - HBK Kopfbaum
  - HFM Baum-Strauch-Feldhecke
- Zusatz l = lückiger Bestand

### Gewässer

- FGR Nährstoffreicher Graben
- Zusätze: a = Algenmatten  
l = Wasserlinsen  
u = unbeständige Wasserführung  
+ = artenreiche Ausprägung  
++ = RL-Arten zahlreich

### Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore

- NRS Schilf-Landröhricht

### Grünland

- GA Grünland-Einsaat
  - GIF Intensivgrünland feuchter Standorte
  - GMS Sonstiges mesophiles Grünland
- Zusätze: k = hoher Anteil an Weißklee  
m = Mahd  
t = Gruppenstruktur  
w = Beweidung

### Ackerflächen

- A Acker
- Zusätze: m = Maisanbau

### Grünanlagen der Siedlungsbereiche, Gebäude, Verkehrsflächen

- OVS Straße
  - OVW Weg
  - PH Hausgarten
- Zusätze: a = Betondecke

## Gefährdete und / oder besonders geschützte Pflanzenarten

Liste der nachgewiesenen Pflanzenarten der Roten Liste der gefährdeten Fern- und Blütenpflanzen in Niedersachsen und Bremen (5. Fassung, Stand 01.03.2004) und der gemäß § 7 Abs. 2 BNatSchG besonders geschützten Fern- und Blütenpflanzen.

	Deutscher Artname	Wissenschaftl. Artname	Rote-Liste-Status	§7 BNatG	
	Bu	Schwanenblume	<i>Butomus umbellatus</i>	K 3, NB 3	-
	Hs	Roggen-Gerste	<i>Hordeum secalinum</i>	K V, NB V	-
	Hv	Tannenwedel	<i>Hippuris vulgaris</i>	K 2, NB 3	-
	Tp	Sumpf-Dreizack	<i>Triglochin palustre</i>	K 3, NB 3	-
	Zp	Teich-Faden	<i>Zannichellia palustris</i>	K V, NB V	-

### Rote-Liste-Status:

- K = Küste
- NB = Niedersachsen und Bremen

### Gefährdungskategorien:

- 3 = gefährdet
- 2 = stark gefährdet
- V = Vorwarnliste

### Gesetzlicher Schutz:

§ = nach § 7 Abs. 2 BNatSchG besonders geschützte Art

### Häufigkeitsangaben:

- Anzahl Sprosse/Horste: a2 = 2-5  
a3 = 6 - 25  
a6 = 101 - 1.000
- Deckung: c1 = < 1 m<sup>2</sup>  
c2 = 1 - 5 m<sup>2</sup>  
c3 = > 5 - 25 m<sup>2</sup>  
c4 = > 25 - 50 m<sup>2</sup>

# Gemeinde Stadland Landkreis Wesermarsch

Umweltbericht zum Bebauungsplan Nr. 57  
"Windenergieanlagenpark Morgenland"

Planart: Bestand Biotoptypen

Maßstab: <b>1 : 5.000</b>	Projekt: <b>21-3388</b> Plan-Nr.: <b>1</b>	Datum	Unterschrift
		Bearbeitet: 08/2021	von Lemm
		Gezeichnet: 01/2022	Krause/Scheer
		Geprüft: 01/2022	Diekmann

## Diekmann • Mosebach & Partner

Regionalplanung • Stadt- und Landschaftsplanung • Entwicklungs- und Projektmanagement  
Oldenburger Straße 86 26180 Rastede Tel. (04402) 91 16 30 Fax 91 16 40

