

Legende

Windenergievorhaben Wittenförden

- geplante WEA des Typs Enercon E-175
- dauerhafte Bauflächen
- temporäre Bauflächen
- 300 m-Radius um geplante WEA

Biotope und Lebensräume

- Acker
- Baumgruppen und Einzelbäume
- Biotopkomplexe der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrielandschaft
- Feldgehölze
- Feldhecken
- Fließgewässer
- Staudensäume, Ruderalfluren und Trittrasen
- Wald
- Waldfreie Biotope der Ufer sowie der eutrophen Moosbänke

Nr.	Code	Nr.	Code
1	BFX	21	BHF
2	OSS	22	BFX
3	BFX	23	RHU
4	OVU	24	FGB
5	BHS, UHD	25	BBG
5.1	BHS	26	BHF
6	VWD	27	VSZ
7	VHD	28	BFX
8	FGY	30	BLM
9	BLM	31	OVU
10	VHF, VSX	32	BHF, UHD
12	SEL, WVN	33	BHF, UHD
13	WBX	34	BHB
14	OVU	35	BHF
15	BHS	36	BHB, UHD
16	WNR	37	BFX
17	VSX	38	BHF
18	BHB	38.1	RHU
19	BHF	39	BHS, UHD
20	RHU	40	BHS, UHD

Windenergievorhaben Wittenförden

Biotope und Lebensräume

VERFASSER: STADT LAND FLUSS
Dorfstraße 6
18211 Rabenhorst

DATUM:
02.11.2023

Maßstab:
1:6.000 @ A3

Bearbeiter:
Speicher

0 100 200 300 400 500 m



Biotop Nr. 1: BFX - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten (Eiche, Erle, Espe, Weiden)



Biotop Nr. 2: OSS- Sonstige Ver- und Entsorgungsanlage (hier: Hochspannungsleitung)



Biotop Nr. 3: BFX - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten (Eiche, Weiden)



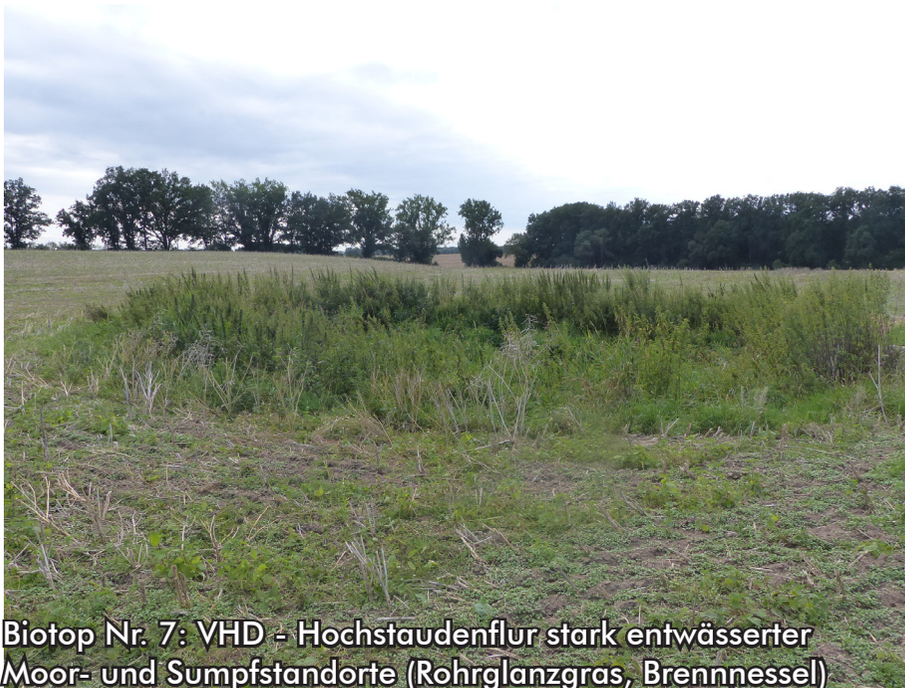
Biotop Nr. 4: OVU - Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversie-



Biotop Nr. 5: BHS, UHD - Strauchhecke mit Überschildung, Doppelhecke



Biotop Nr. 6: VWD - Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (Grau-Weide, Schwarzer Holunder)



Biotop Nr. 7: VHD - Hochstaudenflur stark entwässerter Moor- und Sumpfstandorte (Rohrglanzgras, Brennnessel)



Biotop Nr. 8: FGY - Graben, trockengefallen oder zeitweilig wasserführend, intensive Instandhaltung



Biotop Nr. 9: BLM - Mesophiles Laubgebüsch (Schlehe)



Biotop Nr. 10: VHF, VSX - Hochstaudenflur feuchter Moor- und Sumpfstandorte, Standorttypischer Gehölzsaum an stehenden Gewässern (Rohrglanzgras, Gewöhnlicher Blutweiderich, Flatter-Binse, Brennnessel, Erle, Weide)



Biotop Nr. 12: SEL, VWN - Wasserlinsen-, Froschbiss- und Krebscheren-Schwimmdecke, Feuchtgebüsch eutropher Moor- und Sumpfstandorte (Mandel-Weide, Grau-Weide)



Biotop Nr. 13: WBX - Sonstiger Buchenmischwald (Buche, Birke, Eiche, Kiefer, Lärche, Fichte)



Biotop Nr. 14: OVU - Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversie-



**Biotop Nr. 15: BHS - Strauchhecke mit Überschirmung (Schle-
he, Holunder, Eiche, Espe, Ahorn, Esche, Weide)**



**Biotop Nr. 16: WNR - Erlen- (und Birken-) Bruch nasser, eu-
tropher Standorte**



**Biotop Nr. 17: VSX - Standorttypischer Gehölzsaum an ste-
henden Gewässern (trockengefallen)**



Biotop Nr. 18: BHB - Baumhecke (Eiche, Esche)



Biotop Nr. 19: BHF - Strauchhecke (Schlehe, Holunder, Hasel)



Biotop Nr. 20: RHU - Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte (Brennnessel, Acker-Kratzdistel,



Biotop Nr. 21: BHF - Strauchhecke (Schlehe, Holunder)



Biotop Nr. 22 - BFX - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten (Weide)



Biotop Nr. 23: RHU - Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte (Brennessel, Giersch, Acker-Kratzdi-



Biotop Nr. 24: FGB - Graben mit intensiver Instandhaltung



Biotop Nr. 25: BBG - Baumgruppe (Weide, Erle)



Biotop Nr. 26 - Strauchhecke (Schlehe)



Biotop Nr. 27: VSZ - Standorttypischer Gehölzsaum an Fließgewässern (Erle, Eiche)



Biotop Nr. 28: BFX - Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten (Erle, entwässert)



Biotop Nr. 30: BLM - Mesophiles Laubgebüsch (Schlehe, Hornlunder)



Biotop Nr. 31: OVU - Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversie-



Biotop Nr. 32: BHF, UHD - Strauchhecke, Doppelhecke (Schle-
he, Holunder, Eiche)



Biotop Nr. 33: BHF, UHD - Strauchhecke, Doppelhecke (Schle-
he, Holunder, Eiche)



Biotop Nr. 34: BHB - Baumhecke (Eiche)



Biotop Nr. 35: BHF - Strauchhecke (Schlehe, Hasel, Holun-



Biotop Nr. 36: BHB, UHD - Baumhecke, Doppelhecke (Eiche, Esche, Espe, Hainbuche, Schlehe, Weißdorn, Holunder)



Biotop Nr. 37: BFX - Feldgheölz aus überwiegend heimischen Baumarten (Eiche, Weide)



Biotop Nr. 38 und 38.1: BHF und RHU - rechts: Strauchhecke (Hasel), links: Ruderale Staudenflur frischer bis trockener



Biotop Nr. 39: BHS, UHD - Strauchhecke mit Überschildung, Doppelhecke (Schlehe, Hunds-Rose, Holunder, Eiche)



Biotop Nr. 40: BHS, UHD - Strauchhecke mit Überschildung, Doppelhecke (Schlehe, Weißdorn, Hunds-Rose, Eiche, Hain-