



Legende

Untersuchungsräume*

- 30 m-Umfeld der geplanten Fundamente und Kranstellflächen sowie der dauerhaften Zuwegungen
- - - 100 m-Umfeld zzgl. Rotorradius** um geplante WEA-Standorte

*) gemäß MLU M-V (2018); Hinweise zur Eingriffsregelung Mecklenburg-Vorpommern (H&E)

***) Rotorradius:
WEA-01 bis WEA-04: 81 m
WEA-05: 86 m

WEA-Standorte

- WEA-Planung
- Rotorradius**
- Fundamente, Kranstellflächen sowie dauerhafte Zuwegungen
- temporäre Lager-, Montage-, Rüst- bzw. Stellflächen sowie temporäre Zuwegungen

vom Vorhaben betroffene Biotypen mit Wertstufe 3***

- 2.3.1 Strauchhecke (BHF) § 20
- 2.3.2 Strauchhecke mit Überschirmung (BHS) § 20
- 2.3.3 Baumhecke (BHB) § 20
- 5.4.3 Wasserlinsen-, Froschbiss-, Krebschere-Schwimmdecke (SEL) § 20
- 6.1.1 Schwingkantenried (VGK) § 20
- 6.5.2 Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD) (§ 20)

***) LANDESAMT FÜR UMWELT, NATURSCHUTZ UND GEOLOGIE MECKLENBURG-VORPOMMERN (2013): Anleitung für die Kartierung von Biotypen und FFH-Lebensraumtypen in Mecklenburg-Vorpommern, 3. vollst. überarb. Aufl. - Materialien zur Umwelt, Heft 2/2013.

§ 20 = geschütztes Biotop gemäß § 20 NatSchAG M-V
(§ 20) = nicht alle Ausprägungen des Biotyps sind nach § 20 NatSchAG M-V geschützt

Beschriftungen

- 81 Nr. eines Biotops
- Nr. eines Konfliktes

Konflikte

Konflikt-Nr.	Biotyp	Biotop-Nr.	Fläche [m²]	Wertstufe
mehrere WEA				
F0-01	Strauchhecke (BHF)	141	214	3
F0-02	Baumhecke (BHB)	145	405	3
F0-03	Wasserlinsen- Froschbiss- und Krebschere-Schwimmdecke (SEL)	194	220	3
WEA-01				
F1-01	Strauchhecke mit Überschirmung (BHS)	68	84	3
F1-02	Strauchhecke mit Überschirmung (BHS)	64	1.016	3
F1-03	Strauchhecke mit Überschirmung (BHS)	61	665	3
F1-04	Schwingkantenried (VGK)	79	586	3
F1-05	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD)	76	395	3
WEA-02				
F2-01	Baumhecke (BHB)	60	2.485	3
WEA-03				
F3-01	Baumhecke (BHB)	110	2.000	3
F3-02	Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillewässer (SEV)	113	256	3
WEA-04				
F4-01	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD)	117	1.720	3
F4-02	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD)	116	451	3
F4-03	SEV	137	101	3
WEA-05				
F5-01	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD)	189	1.339	3
F5-02	Baumhecke (BHB)	187	788	3
F5-03	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte (VWD)	197	186	3

Errichtung und Betrieb von fünf Windenergieanlagen vom Typ Vestas V162 und V172 im "Windpark Wedendorfersee"

Auftraggeber:
WIND-projekt Ingenieur- und Projektentwicklungsgesellschaft mbH
 Am Strom 1-4
 18119 Rostock OT Warnemünde

Plan LK-02: Lage- und Konfliktplan
 (Funktionsbeeinträchtigungen)

Datum: 09.12.2022	Bearbeiter 1: JM
Maßstab: 1:2.000 (EPSG: 5650)	Bearbeiter 2: -
Quelle: DOP und TK10 www.geoportal-mv.de	geprüft: SB

Barkowski & Engel
Umweltplanung
Barkowski und Engel GmbH
 Goethestraße 10
 18209 Bad Doberan

