



Nr.:	Code	Bezeichnung	geschützt	Wertstufe
1.	W	Wälder		
1.2	WF	Bruch- und Sumpfwald feuchter Standorte einschließlich Uferwald entlang von Fließgewässern		
1.2.5	WFD	Erlen- und Birkenwald stark entwässerter Standorte		2
1.6	WE	Eichenwald		
1.6.8	WEX	Sonstiger Eichen- und Eichenmischwald		3
1.8	WK	Kieferwald		
1.8.5	WKX	Kiefernwald trockener bis frischer Standorte		2
1.9	WV	Vorwald heimischer Baumarten		
1.9.1	WVB	Vorwald aus heimischen Baumarten frischer Standorte		1
1.10	WX	Laubholzbestand heimischer Baumarten		
1.10.1	WXE	Erlenbestand		2
1.10.3	WXS	Sonstiger Laubholzbestand heimischer Arten		2
1.12	WZ	Nadelholzbestand		
1.12.2	WZF	Fichtenbestand		1
1.13	WR	Naturnaher Waldrand		
1.13.1	WRR	Naturnaher Waldrand		3
2.	B	Feldgehölze, Alleen und Baumreihen		
2.1	BL	Gebüsch frischer bis trockener Standorte		
2.1.4	BLR	Ruderalgebüsch	§	2
2.2	BF	Feldgehölz mit Bäumen		
2.2.1	BFX	Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten	§ (FFH 91xx)	3
2.3	BH	Feldhecke		
2.3.1	BHF	Strauchhecke	§	3
2.3.3	BHB	Baumhecke	§	3
2.3.4	BHA	Aufgelöste Baumhecke		3
4.	F	Fließgewässer		
4.5	FG	Graben		
4.5.1	FGN	Graben mit extensiver bzw. ohne Instandhaltung		2
4.5.2	FGB	Graben mit intensiver Instandhaltung		1
5.	S	Stehende Gewässer		
5.6	SY	Naturfernes Stillgewässer		
5.6.7	SYS	Sonstiges naturfernes Stillgewässer		1
6.	V	Waldfreie Biotope der Ufer sowie der eutrophen Moore und Sümpfe		
6.5	VW	Feuchtgebüsch		
6.5.1	VWN	Feuchtgebüsch eutrophen Moor- und Sumpfstandorte	§	3
6.5.2	VVD	Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte	(§)	3
9.	G	Grünland und Grünlandbrachen		
9.2	GM	Frischgrünland auf Mineralstandorten		
9.2.3	GMA	Artenarmes Frischgrünland		2
9.3	GI	Intensivgrünland		
9.3.1	GIO	Intensivgrünland auf Moorstandorten		1
9.3.2	GIM	Intensivgrünland auf Mineralstandorten		1
10.	R	Staudensäume, Ruderalfluren und Trittrasen		
10.1	RH	Staudensaum und Ruderalflur		
10.1.2	RHM	Mesophiler Staudensaum frischer bis trock. Mineralstandorte		3
10.1.3	RHU	Ruderaler Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte		2
12.	A	Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope		
12.1	AC	Acker		1
12.3	AB	Brachfläche der Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope		
12.3.1	ABO	Ackerbrache ohne Magerkeitszeiger		1
14.7.	O	Verkehrsflächen		
14.7.3	OVU	Wirtschaftsweg, nicht oder teilversiegelt		0
14.7.6	OVB	Bundesstraße		0

Bezeichnung des geschützten Biotopes gemäß LUNG-shape:

- Nr. Bezeichnung
- 1 Naturnahe Feldgehölze
 - 2 Naturnahe Feldhecken
 - 3 Naturnahe Bruch-, Sumpf- und Auwälder
 - 4 Naturnahe Sümpfe, Röhrichtbestände und Riede; Stehende Kleingewässer, einschl. der Uferveget.; Naturnahe Feldgehölze
 - 5 Röhrichtbestände und Riede; Naturnahe Sümpfe
 - 6 wie 5 zzgl. Naturnahe Bruch-, Sumpf- und Auwälder
 - 7 wie 5 zzgl. Naturnahe Feldgehölze
 - 8 wie 5 zzgl. Stehende Kleingewässer, einschl. der Ufervegetation
 - 9 wie 5 zzgl. Stehende Kleingewässer, einschl. der Ufervegetation; Naturnahe Feldgehölze
 - 10 Röhrichtbestände und Riede; Seggen- und binsenreiche Naßwiesen; Naturnahe Bruch-, Sumpf- und Auwälder; Stehende Kleingewässer, einschließlich der Ufervegetation
 - 11 Stehende Kleingewässer, einschl. der Ufervegetation

LEGENDE:

- Untersuchungsraum Biotope (WEA + 500m, Zuwegung + 50m)
- Wirkzone 1 (WEA + 100+69,57m Rotarradius, Zuwegung + 30m)
- Standort Windkraftanlage = Fundament (vollversiegelt)
- Kranstellfläche u. Zuwegung dauerhaft, teilversiegelt
- Lager- und Montageflächen temporär, teilversiegelt
- Zuwegung temporär teilversiegelt
- Überschwenkbereich frei von Hindernissen, unversiegelt
- Freileitung
- Richtfunk
- Straße (OVB)
- Wege (OVU)
- Abgrenzung Biototypen (Bestandsaufnahme Ober Juni 2016 + August u. Dezember 2018)
- Einzelbaum (gemäß Alleenerlass)
- zu fallender Einzelbaum (gemäß Alleenerlass)
- Biotop - Wälder
- Biotop - Feldgehölze, Alleen und Baumreihen
- Biotop - Fließgewässer: Gräben
- Biotop - Stehendes Gewässer
- Biotop - Waldfreie Biotope der Ufer sowie der eutrophen Moore und Sümpfe
- Biotop - Grünland und Grünlandbrachen
- Biotop - Staudensäume, Ruderalfluren und Trittrasen
- Biotop - Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope

AUFTRAGGEBER
ENERCON GmbH
 Dreekamp 5 - 26605 Aurich

PROJEKT
Windpark Stralendorf
 Landschaftspflegerischer Begleitplan

PLANINHALT

Projekt-Nr.	
Stand	
Unterlage	1.2
Blatt-Nr.	

FACHPLANUNG

bearbeitet	Dipl. Ing. Matthias Ober
gezeichnet	dh
Maßstab	1 : 5000
Datum	31.03.2021

BÜRO FÜR STADTENTWICKLUNG, LANDSCHAFTSPLANUNG UND GARTENARCHITEKTUR
 DIPL.-ING. MATTHIAS OBER, LANDSCHAFTSARCHITEKT AK-MV
 ULMENWEG 11, 23942 DASSOW
 TELEFON: 03862 96 590 FAX: 03862 96 591
 MAIL: M.OBER@OBER-DASSOW.DE