



Zeichenerklärung

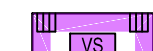
Verbindliche Festsetzungen

SCHUTZGEBIETE

Europäische Schutzgebiete



FFH-Gebiet 0916-391 NTP S-H Wattenmeer und angrenzende Küstengebiete



Vogelschutzgebiet: 0916-491 Ramsar-Gebiet S-H Wattenmeer und angrenzende Küstengebiete

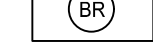
Nationale Schutzgebiete



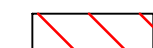
Nationalpark Wattenmeer § 24 BNatSchG



Biosphärenreservat Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer § 25 BNatSchG (keine Darstellung, gesamtes Untersuchungsgebiet)



gesetzlich geschützte Biotope nach § 30 BNatSchG



Biotopverbundsystem (keine Darstellung, gesamtes Untersuchungsgebiet)

Bestand

PFLANZEN

Code	Bezeichnung	Biotyp OR	LRT	BNatSchG
KWp	Priel	KWh	1140	§ 30 (2) Nr.6
KQr	Vorland-Queller-Gesellschaft	KWq	1310	§ 30 (2) Nr.6
KQs	Schiff-Queller-Gesellschaft	KWq	1310	§ 30 (2) Nr.6
KNa	Strand-Aster-Flur	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNh	Strand-Salzmelken-Flur	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNk	Komplex aus unterer und oberer Salzwiese	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNo	Salzwiese, vegetationslos	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNp	Sonstige Andel-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNs	Schlickgras-Bestand	KWh	1320	§ 30 (2) Nr.6
KNt	offene Wasseroberfläche innerhalb der Salzwiese	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNv	Andel-Rasen mit Vorlandqueller-Flur	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNx	Salzwiese mit gestörter Vegetation	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KNy	Untere Salzwiese, unspezifisch	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOa	Straußgras-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOf	Salzwiesen-Rotschwingel-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOj	Bodden-Binsen-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOp	Dominanz der Spiel-Melde	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOq	Strand-Quecken-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOr	Ruderalisierte Salzwiese	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOt	Strand-Beifuß-Flur	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOy	Oberer Salzwiese, Komplex aus mind. 3 Einheiten	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KRb	Brackwasser-Simsennied	KNr	1330	§ 30 (2) Nr.6
KRs	Schiff-Brackwasser-Röhricht	KNr	1330	§ 30 (2) Nr.6
KGf	Brackwasser-Flutrasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KGg	Brackwasser-Weidelgras-Weißklee-Weide	KNg	1330	§ 30 (2) Nr.6
SGb	Garten, strukturreich	SD		

Obere Salzwiese

KOa	Straußgras-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOf	Salzwiesen-Rotschwingel-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOj	Bodden-Binsen-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOp	Dominanz der Spiel-Melde	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOq	Strand-Quecken-Rasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOr	Ruderalisierte Salzwiese	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOt	Strand-Beifuß-Flur	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KOy	Oberer Salzwiese, Komplex aus mind. 3 Einheiten	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6

Brackwasserbeeinflusste Röhrichte

KRb	Brackwasser-Simsennied	KNr	1330	§ 30 (2) Nr.6
KRs	Schiff-Brackwasser-Röhricht	KNr	1330	§ 30 (2) Nr.6

Brackwasserbeeinflusstes Grünland

KGf	Brackwasser-Flutrasen	KN	1330	§ 30 (2) Nr.6
KGg	Brackwasser-Weidelgras-Weißklee-Weide	KNg	1330	§ 30 (2) Nr.6

Grünflächen im besiedelten Bereich

SGb	Garten, strukturreich	SD		
-----	-----------------------	----	--	--

Künstliche, durch Nutzung geprägte Gewässer

FXy	Sonstiges technisches Gewässer mit naturnahem Ufer	FX		
-----	--	----	--	--

Bebauungen im Außenbereich

SDe	Einzelhaus und Splittersiedlung (Gebäude nicht mehr vorhanden)	SD		
-----	--	----	--	--

Küstenschutz- und Hafenanlagen, Verkehrsflächen

SK	Küstenschutz- und Hafenanlage	SVx		
Svp	Spurplattenweg	SVs		
SVs	Vollversiegelte Verkehrsfläche	SVs		

Gebäude und vegetationsfreie Flächen im besiedelten Bereich

SKx	Kinderspielplatz	SE		
-----	------------------	----	--	--

TIERE

Brutvögel

Au	Austernfischer <i>Haematopus ostralegus</i>
Ba	Bachstelze <i>Motacilla alba</i>
Bg	Brandgans <i>Tadorna tadorna</i>
Ed	Eiderente <i>Somateria mollissima</i>
Fss	Feldlerche <i>Alauda arvensis</i> (nicht flächenbezogen dargestellt)
Gg	Flussseeschwalbe <i>Sterna hirundo</i>
Hm	Graugans <i>Anser anser</i>
Ki	Heinrichsmöwe <i>Larus fuscus</i>
Ks	Kiebitz <i>Vanellus vanellus</i>
Lm	Küstenseeschwalbe <i>Sterna parasidis</i>
La	Lachmöwe <i>Larus ridibundus</i>
Mm	Löffelente <i>Anas querquedula</i>
Ms	Mantelmöwe <i>Larus marinus</i>
Rs	Mittelsäger <i>Mergus serrator</i>
Ss	Rotschenkel <i>Tringa totanus</i>
Sip	Säbelschnäbler <i>Recurvirostra avosetta</i>
Sas	Sandregenpfeifer <i>Charadrius hiaticula</i>
Sas	Schafstelze <i>Motacilla flava</i>
Sme	Schnatterente <i>Anas strepera</i>
Sm	Silbermöwe <i>Larus argentatus</i>
Ss	Stockente <i>Anas platyrhynchos</i>
Stm	Stummöwe <i>Larus canus</i>
T	Teichralle <i>Gallinula chloropus</i>
W	Wiesenpieper <i>Anthus pratensis</i>
Z	Zilpzalp <i>Phylloscopus collybita</i>

mit Schutzstatus nach Rote Liste
ohne Schutzstatus nach Rote Liste

Wiesenameise

Bereich mit Nestern der gelben Wiesenameise (extensive Nutzung)
Erfassung nur im unmittelbaren Eingriffsbereich

PLANUNG

Grenze dauerhafte Flächeninanspruchnahme
Grenze temporäre Flächeninanspruchnahme
dauerhafte Versiegelung
temporäre Spülleitung Nord
temporäre Spülleitung Süd
Ablaufleitung

Konfliktkennzeichnung

Nr. des Bezugsraumes
Bezeichnung des Bezugsraumes
B Bo L Konflikt - Betroffenheit einer maßgeblichen Funktion innerhalb eines Bezugsraumes

Funktionskennzeichnungen

B Biotopfunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Tierarten
Bo Natürliche Bodenfunktionen (biologische Standortfunktion, Regler- und Speicherfunktion, Filter- und Pufferfunktion des Bodens)
Gw Grundwasserschutzfunktion
L Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

SONSTIGE PLANZEICHEN

26 Flurstücksgrenze und Flurstücksnummer
Flurgrenze
Bearbeitungsgebiet
Untersuchungsgebiet gelbe Wiesenameise

Quellen:

Kurz, Holger (2018): Hallig Langeneß, Verstärkung der Warft Treuberg -Biotopkartierung und Kartierung
Lutz, K.: Faunistische Bestandsaufnahmen und Artenvielfaltsuntersuchung Hallig Langeneß, Verstärkung Treuberg, Stand September 2018
Lutz, K.: Erfassung der Gelben Wiesenameise (*Lasius flavus*) im Bereich der Warft Treuberg auf Hallig Langeneß, Stand August 2018

Änderung / Verteiler	Datum Änderung	Anz.	Datum Verteiler
----------------------	----------------	------	-----------------

Hallig Langeneß

Halligenwarftverstärkung Treuberg

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Bestand und Konflikte

Auftraggeber: Gemeinde Langeneß

Projekt-Nr.: 1552

Blatt - Gr.: 65,0 x 95,0
Plan-Nr.: 1

	Datum	Name
bearbeitet	Okt. 2018	Julius, Dühring
gezeichnet	Okt. 2018	Pleier-Simon
geprüft		

Lübeck, den 30.10.2018

M 1 : 2.000

Trüper Gorden Partner mbB
Landschaftsarchitekten BDLA

An der Untertrave 17
23552 Lübeck
Fon 0451.79882-0
Fax 0451.79882-22
info@tgp-lb.de