

Biotoptypen Niedersachsen

nach v. Drachenfels Juli 2016

<div></div>	Wälder
WQ	Bodensaure Eichenwälder
WA	Erlen-Bruchwald
WN	Sonstiger Sumpfwald
WU	Erlenwald entwässerter Standorte
WP	Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald
WX	Sonstiger Laubforst
WZ	Sonstiger Nadelforst
<div></div>	Gebüsche und Gehölzbestände
BS	Bodensaures Laubgebüsch
BA	Schmalblättriges Weidengebüsch der Auen und Ufer
BN	Moor- und Sumpfgebüsch
BF	Sonstiges Feuchtgebüsch
BR	Ruderalgebüsch/Sonstiges Gebüsch
HF	Sonstige Feldhecke
HN	Naturnahes Feldgehölz
HB	Einzelbaum/Baumbestand
BE	Einzelstrauch
HO	Streuobstbestand
HP	Sonstiger Gehölzbestand/Gehölzpflanzung
<div></div>	Meer/Meeresküste
KF	Flusslauf der Brackwasser-Ästulare (Sublitoral)
KW	Salz-/Brackwasserwatt
KP	Salz-/Brackwasserpriel
KR	Röhricht der Brackmarsch
KY	Sonstiges naturfernes Salz- und Brackgewässer im Küstenbereich
<div></div>	Binnengewässer
FM	Mäßig ausgebauter Bach
FV	Mäßig ausgebauter Fluss
FW	Süßwasser-Flusswatt
FG	Graben
FK	Kanal
SE	Naturnahes nährstoffreiches Stillgewässer
SX	Naturfernes Stillgewässer
<div></div>	Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore
NS	Sauergras-, Binsen- und Staudenried
NR	Landröhricht
NP	Sonstiger Nassstandort mit krautiger Pioniervegetation
<div></div>	Fels-, Gesteins- und Offenbiotope
DO	Sonstiger Offenbodenbereich
<div></div>	Grünland
GM	Mesophiles Grünland
GN	Seggen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nasswiese
GF	Sonstiges artenreiches Feucht- und Nassgrünland
GE	Artenarmes Extensivgrünland
GI	Artenarmes Intensivgrünland
GA	Grünland-Einsaat
GW	Sonstige Weidefläche
<div></div>	Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren
UH	Halbruderae Gras- und Staudenflur
UR	Ruderalflur
<div></div>	Acker- und Gartenbau-Biotope
A	Acker
AT	Basenreicher Lehm-/ Tonacker
EO	Obstplantage
EL	Landwirtschaftliche Lagerfläche

<div></div>	Grünanlagen
GR	Scher- und Trittrasen
HS	Gehölz des Siedlungsbereichs
PH	Hausgarten
PK	Kleingartenanlage
PA	Parkanlage
<div></div>	Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen
OVS	Straße
OVP	Parkplatz
OVE	Gleisanlage
OVW	Weg
OFZ	Befestigte Fläche mit sonstiger Nutzung
OEL	Locker bebautes Einzelhausgebiet
OED	Verdichtetes Einzel- und Reihenausgebiet
ODL	Ländlich geprägtes Dorfgebiet/Gehöft
ODP	Landwirtschaftliche Produktionsanlage
OAH	Hafengebiet
OAS	Sonstiges Gebäude des Schiffsverkehrs
OGI	Industrielle Anlage
OGG	Gewerbegebiet
OSD	Müll- und Bauschuttdeponie
OSM	Kleiner Müll- und Schuttplatz
OKV	Stromverteilungsanlage
OKZ	Sonstige Anlage zur Energieversorgung
OWS	Schöpfwerk/Siel
OT	Funktechnische Anlage
OYS	Sonstiges Bauwerk

Biotoptypen Schleswig-Holstein

nach LLUR (Hrsg.) April 2018

<div></div>	Küsten- und Meeresbiotope
KW	Nordseewatten
KS	Strände und Spülsäume
KN	Untere Salzwiesen
<div></div>	Wälder und Brüche
WA	Auwälder
WB	Bruchwälder und Brüche
WP	Pionierwälder
<div></div>	Gehölze außerhalb von Wäldern
HE	Einzelgehölze und Gehölzgruppen
HA	Alleen
HR	Baumreihen
HF	Feldhecken
HB	Gebüsche
HG	Feldgehölze
HO	Streuobstwiesen
SVh	Straßenbegleitgrün mit Bäumen
SVg	Straßenbegleitgrün mit Gebüschen
<div></div>	Binnengewässer
FF	Flüsse einschließlich Altarme
FB	Bäche einschließlich Altarme
FL	Naturnahe lineare Gewässer
FG	Gräben
FK	Kleingewässer
FS	Größere Stillgewässer (Seen und Weiher)
FX	Künstliches, durch Nutzung geprägtes Gewässer
<div></div>	Hoch- und Übergangsmoore
NR	(Land-)Röhrichte
<div></div>	Grünland
GN	Seggen- und binsenreiches Nassgrünland
GF	Artenreiches Feuchtgrünland
GA	Artenarmes Wirtschaftsgrünland
GY	Artenarmes bis mäßig artenreiches Grünland
<div></div>	Acker- und Gartenbauflächen, Baumschulen und Weihnachtsbaumplantagen
AA	Äcker
AG	Gartenbaufläche
AO	Obstanbauflächen
ABb	Sonstige Baumschule
SLI	landwirtschaftliche Lagerfläche
<div></div>	Rohboden, Ruderal- und Pioniervegetation
RH	Ruderae Gras- und Staudenfluren
<div></div>	Grünanlagen
SG	Grünflächen im besiedelten Bereich
SEd	Hundeübungsplatz
SEr	Reitanlage

FFH-Lebensraumtypen

<div></div>	1130 Ästuarien
<div></div>	1140 Vegetationsfreies Schlick-, Sand- und Mischwatt
<div></div>	6430 Feuchte Hochstaudenfluren des planaren und montanen bis alpinen Stufe
<div></div>	91E0 Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i>

Biologische Vielfalt

<div></div>	Biotopverbund flächig
<div></div>	Biotopverbund linear
<div></div>	Naturdenkmal

Sonstiges

<div></div>	Trassenkorridor (Variante 1, 2, 4 und 5)
<div></div>	Landesgrenze Schleswig-Holstein - Niedersachsen

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Name:
Auftraggeber: <div> <div> Gasunie Deutschland Transport Services GmbH Pasteurallee 1 30655 Hannover </div> <div>  </div> </div>			
Projekt: <div> Neubau der Erdgastransportleitung ETL 180 Brunsbüttel - Hetlingen bzw. Stade - UVP-Bericht - </div>			
Planinhalt: <div> Schutzgut Pflanzen,Tiere und biologische Vielfalt - Legende </div>			
Planverfasser: <div> <div> Planungs-Gemeinschaft GbR <div>  </div> <div> Landschaftsplanung Rekultivierung Grünplanung </div> </div> <div> Dipl. - Ing. Ruth Peschk-Hawtree Landschaftsarchitektin Helmstedter Straße 55A Telefon 0531 333374 Internet www.lareg.de </div> <div> Prof. Dr. Gunnar Rehfeldt Dipl. Biologe 38126 Braunschweig Telefax 0531 3902155 E-Mail info@lareg.de </div> </div>			
	Bearbeitet:	Feb. 2019	Ha
	Gezeichnet:	Feb. 2019	Rü, Dac
	Geprüft:	Feb. 2019	Re
Plan-Nr.: 3.0			
Proj.-Nr.: 1352		Maßstab: 1:5.000	Blattgröße: 29,70 cm x 61,00 cm