

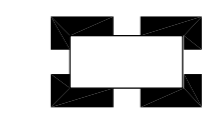
Gemeinde Westoverledingen

Einfacher Bebauungsplan Nr. S 16 "Überschlickungsgebiet Süderweiterung Steenfelde"

Bestand Biotoptypen



Planzeichenerklärung



Untersuchungsraum



Einzelbaum, Baumreihe, Einzelstrauch



Hecke, Gehölze, Gehölzreihe

§ besonders geschütztes Biotop gem. § 24 NAGBNatSchG

Biotoptypen

[Biotoptypenkürzel nach « Kartierschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen » (Drachenfels, Hannover 2004)]

Gebüsche und Kleingehölze

BE	Einzelstrauch
BFR	feuchtes Weidengebüsch nährstoffreicher Standorte
HBE	Einzelbaum, Baumgruppe
HBA	Baumreihe
HWB	Baumwallhecke
HFB	Baumhecke
HFM	Strauch-Baumhecke
HFS	Strauchhecke
HFX	Feldhecke mit standortfremden Gehölzen
HN	naturnahes Feldgehölz
HP	Gehölzpflanzung
HSE	Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Gehölzarten
HX	Standortfremdes Feldgehölz
Zusätze:	- = lückiger Gehölzbestand

Gewässer

FGR	nährstoffreicher Graben
FGZ	sonstiger Graben
FKK	kleiner Kanal
SE	naturnahes nährstoffreiches Kleingewässer
SXG	Zierteich
SXZ	sonstiges naturnahes Kleingewässer
VE	Verlandungsbereich nährstoffreicher Kleingewässer
Zusätze:	+ = naturnahe Ausprägung u = unbeständig, zeitweise trocken fallen

Grünland

GA	Grasacker
GFF	sonstiger Flußrasen
GIE	artenarmes Extensivgrünland
GIN	artenarmes Intensivgrünland auf Niedermoorstandorten einschließlich Moormarsch
GIF	sonstiges feuchtes Intensivgrünland
GMF	mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte
GMZ	sonstiges mesophiles Grünland artenärmerer Ausprägung
GN	seggen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nasswiese
GW	sonstige Weidefläche
Zusätze:	+ = mit einzelnen Kennarten des mesophilen Grünlandes

Ackerbiotope

Ab	Ackerbrache
Ah	Acker mit Hackfrüchten
Aj	Wildacker
Al	Acker mit Gründung
Am	Maisacker
Ag	Getreideacker
Aw	wiesenartige Ackerbrache
EL	landwirtschaftliche Lagerfläche

Ruderalbiotope / Offenbodenbiotope

DOP	vegetationsarmes Spülfeld
UHF	halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
UNZ	sonstige Neophytenflur
UR	Ruderalflur

Siedlungsbiotope/Verkehrsflächen

PH	Hausgarten
OD	landwirtschaftlicher Betrieb
OVS	Straße
OVW	Weg
OSK	Kläranlage
OSZ	sonstige Versorgungsanlage (hier: Hochspannungsleitung)

Abkürzungen für Gehölzarten

Ah	Ahorn	Acer spp.
Bi	Birke	Betula pendula
Br	Brombeere	Rubus fruticosus agg.
Eb	Eberesche	Sorbus aucuparia
Eg	Grauerle	Alnus incana
Ei	Stieleiche	Quercus robur
Er	Schwarzerle	Alnus glutinosa
Es	Esche	Fraxinus excelsior
Ho	Holunder	Sambucus nigra
Ka	Kastanie	Aesculus hippocastanum
Lä	Lärche	Larix decidua
Mb	Mehlbeere	Sorbus intermedia
Pa	Silberpappel	Populus alba
Ph	Hybridpappel	Populus spec.
Pz	Zitterpappel	Populus tremula
Ro	Rose	Rosa spec.
Sl	Schlehe	Prunus spinosa
Ts	Späte Traubenkirsche	Prunus serotina
Wd	Weißdorn	Crataegus spp.
We	Weide	Salix spp.

Anmerkung des Verfassers:
Die genaue Lage und Ausdehnung der dargestellten Biotoptypen ist nicht vor Ort eingemessen, so dass hieraus keinerlei Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden kann. Die dargestellten Strukturen geben vielmehr die ungefähre Lage und Ausdehnung der zum Zeitpunkt der Bestandkartierung angetroffenen Biotoptypen und Nutzungen wieder.

Gemeinde Westoverledingen

Landkreis Leer



Einfacher Bebauungsplan Nr. S 16

"Überschlickungsgebiet Süderweiterung Steenfelde"

Planart: Bestand Biotoptypen

Maßstab 1 : 5.000	Projekt: 10-1331 Plan-Nr. 1	Bearbeitet: 05/08 - 10/08	Datum	Unterschrift
		Gezeichnet: 04/2011		Fitze
		Geprüft: 04/2011		Kreitsmann/Block Diekmann

Diekmann & Mosebach Regionalplanung Stadt- und Landschaftsplanung
Entwicklungs- und Projektmanagement

Oldenburger Straße 86 26180 Rastede Tel. (04402) 91 16 30 Fax 91 16 40

