

Gemeinde Westoverledingen

Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. Fo 4
 „Erweiterung des Industrie- und Gewerbegebietes Ihrhove- Nord“
 mit Teilaufhebung des Bebauungsplans Nr. IH 10
 Bestand: Biotoptypen/Nutzungen



Planzeichenerklärung

- § nach § 28 a NNatG geschütztes Biotop
- Einzelbaum, Baumreihe, Einzelstrauch
- Gehölze
- Wallhecken
- Geltungsbereich des Bebauungsplanes

Biotoptypen

Gebüsche und Kleingehölze

- BE Einzelstrauch
- HB Einzelbaum, Baumreihe, Baumbestand
- HFM Strauch-Baumhecke
- HFX Feldhecke mit standortfremden Gehölzen
- HN Naturnahes Feldgehölz
- HWB Baum-Wallhecke
- HWM Strauch-Baum-Wallhecke
- HWN Neu angelegte Wallhecke

Gewässer

- FG Graben
- SXG Naturferner Zierteich

Grünland

- GA Grünland-Einsaat
- GI Intensivgrünland
- GIE Artenarmes Extensivgrünland
- GMF Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte (S)
- GMZ Sonstiges mesophiles Grünland, artenärmer
- GNW Magere Nassweide (S)
- GW Sonstige Weidefläche

Ackerbiotope

- A Acker

Ruderalgesellschaften

- UH Halbruderaler Gras- und Staudenflur
- UHF Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- URF Ruderalflur feuchter Standorte

Siedlungsbiotope/Verkehrsflächen

- BZ Ziergebüsch / -hecke
- BZN Ziergebüsch aus überwiegend nicht heimischen Arten
- HSE Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Arten
- PHH Heterogener Hausgarten
- PHO Obst- und Gemüsegarten
- PHZ Neuzeitlicher Ziergarten
- TFK Fläche mit Schotterdecke
- TFV Vollversiegelte Fläche
- OGG Gewerbegebiet
- OVS Straße

Abkürzungen für Gehölzarten

- Bi Birke *Betula pendula*
- Bu Buche *Fagus sylvatica*
- Eb Eberesche *Sorbus aucuparia*
- Ei Stiel-Eiche *Quercus robur*
- Es Schwarzerle *Alnus glutinosa*
- ES Esche *Fraxinus excelsior*
- Ho Holunder *Sambucus nigra*
- Li Linde *Tilia spec.*
- Lik Kopf-Linde *Tilia spec.*
- Ob Obstbaum *Malus domestica*
- Pz Zitterpappel *Populus tremula*
- Si Schlehe *Prunus spinosa*
- Tk Traubenkirsche *Prunus serotina*
- Wd Weißdorn *Crataegus spec.*
- We Weide *Salix spec.*

(Biotoptypenkürzel nach „Kartierschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen“, Niedersächsisches Landesamt für Ökologie, Hannover 2004)

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 Bestandskartierung angetroffenen Biotoptypen und Nutzungen wieder.

Gemeinde Westoverledingen Landkreis Leer

Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. Fo 4
 „Erweiterung des Industrie- und Gewerbegebietes Ihrhove- Nord“
 mit Teilaufhebung des Bebauungsplans Nr. IH 10

	Datum	Name/Unterschrift	Karte 1: Bestand: Biotoptypen/Nutzungen
Bearbeitet:	Mai 2004	Fittje/Buhmann	
Gezeichnet:	Juni 2004	Haßmann	
Geprüft:	Juni 2004	Diekmann	

Diekmann & Mosebach Regionalplanung Stadt- u. Landschaftsplanung
 Entwicklungs- und Projektmanagement
 Oldenburger Straße 122 26180 Rastede Tel. (04402) 9116-30 Fax 9116-40

