

Wälder

- WWA** Weiden-Auwald der Flussufer
- WWS** Sumpfiger Weiden-Auwald
- WPS** Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald
- WXH** Laubforst aus einheimischen Arten
- WXP** Hybridpappelforst

Gebüsche und Gehölzbestände

- BMR** Mesophiles Rosengebüsch
- BAA** Wechselfeuchtes Weiden-Auengebüsch
- BAS** Sumpfiges Weiden-Auengebüsch
- BAZ** Sonstiges Weiden-Ufergebüsch
- BRU** Ruderalgebüsch
- BRS** Sonstiges naturnahes Sukzessionsgebüsch
- HB** Einzelbaum/Baumbestand
- HBE** Sonstiger Einzelbaum/Baumgruppe
- HBK** Kopfbaumbestand
- HBA** Allee/Baumreihe
- BE** Einzelstrauch
- HPG** Standortgerechte Gehölzpflanzung
- HPX** Sonstiger nicht standortgerechter Gehölzbestand

- 1 Stangenholz, inkl. Gartenholz BHD 7 - < 20cm
- 2 Schwaches bis mittleres Baumholz BHD 20 - < 50cm
- 3 Starkes Baumholz BHD 50 - < 80 cm
- 4 Sehr starkes Baumholz BHD ab 80 cm

- Baumbestand

Binnengewässer

- FVT** Mäßig ausgebauter Marschfluss mit Tideeinfluss
- FZV** Völlig ausgebauter Fluss
- FZH** Hafenecken an Flüssen
- FWO** Vegetationsloses Süßwasserwatt
- FWR** Süßwasserwatt-Röhricht
- FWP** Süßwasserwatt mit Pionierv egetation
- FWM** Süßwasser-Marschpriel
- FPS** Pionierflur sandiger Flussufer
- FGR** Nährstoffreicher Graben
- OQS** Steinschüttung/-wurf an Flussufern
- OQA** Querbauwerk in Fließgewässern mit Aufstiegshilfe
- SEF** Naturnahes Altwasser

- r kalk- und gipsreich
- u unbeständig, zeitweise trockenfallend

Gehölzfreie Biotope der Sümpfe und Niedermoore

- NRS** Schilf-Landröhricht
- NRG** Rohrglanzgras-Landröhricht

Fels-, Gesteins- und Offenbodenbiotope

- DOS** Sandiger Offenbodenbereich
- DOL** Lehmig-toniger Offenbodenbereich

Grünland

- GMF** Mesophiles Grünland mäßig feuchter Standorte
- GMS** Sonstiges mesophiles Grünland
- GNR** Nährstoffreiche Nasswiese
- GFF** Sonstiger Flutrasen
- GEA** Artenarmes Extensivgrünland der Überschwemmungsbereiche
- GEF** Sonstiges feuchtes Extensivgrünland
- GIA** Intensivgrünland der Überschwemmungsbereiche
- GA** Grünland-Einsaat
- d Deich
- m Mahd

Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren

- UFT** Uferstaudenflur der Stromtäler
- UHF** Halbruderal Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- UHM** Halbruderal Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- UHT** Halbruderal Gras- und Staudenflur trockener Standorte
- UHB** Artenarme Brennesselflur
- URF** Ruderalflur frischer bis feuchter Standorte
- URT** Ruderalflur trockener Standorte
- UNK** Staudenknöterichgestrüpp

- b Acker- und Grünlandbrachen
- ü Lage im Überschwemmungsbereich

Grünanlagen

- GRA** Artenarmer Scherrasen
- GRT** Trittrasen
- BZE** Ziergebüsch aus überwiegend einheimischen Gehölzarten
- HSE** Siedlungsgehölz aus überwiegend einheimischen Baumarten
- HEB** Einzelbaum/Baumgruppe des Siedlungsbereichs
- PHZ** Neuzeitlicher Ziergarten
- PHF** Freizeitgrundstück
- PSP** Sportplatz

- PSC** Campingplatz
- PSR** Reitsportanlage

Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

- OVS** Straße
- OVP** Parkplatz
- OVM** Sonstiger Platz
- OVW** Weg
- OEF** Ferienhausgebiet
- ONZ** Sonstiger öffentlicher Gebäudekomplex
- OWS** Schöpfwerk/Siel
- TFK** Fläche mit Kies- oder Schotterdecke
- TFB** Beton- /Asphaltfläche
- a Asphalt, Beton
- s Schotter
- w wassergebundene Decke/Lockermaterial

Legende

- Detailrahmen
- Baustelleneinrichtungsf lächen
- Spundwand
- Biotoptypenverlust
- Biotoptypenverlust (Anwendung der Eingriffsregelung)

Pflanzen der roten Liste

- Elbeschmiele (Deschampsia wibeliana)
- Sumpfdotterblume (Caltha palustris)
- Fundstellen Schierlings-Wasserfenchel (2006-2015)
- Potenzialstandort Schierling-Wasserfenchel

Tierarten

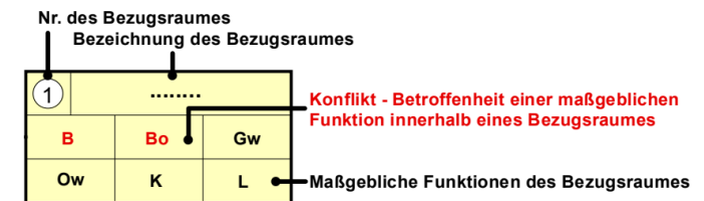
- potenzielle Fledermauslebensräume (Quartierbereiche)
- Fische (Wanderkorridor / Lebensraum)
- Gastvogelgebiete

- Grenze des Untersuchungsgebietes
- Topographie

Bezugsräume

- Abgrenzung des Bezugsraumes
- ① Naturnahes, strukturreiches Elbvorland
- ② Nutzungsgeprägtes Deichvorland
- ③ Elbabschnitt mit schmalen Vorland

Konfliktkennzeichnung



Funktionskennzeichnungen

- B** Biotopfunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Tierarten
- Bo** Natürliche Bodenfunktionen (biotische Standortfunktion, Regler- und Speicherfunktion, Filter- und Pufferfunktion des Bodens)
- Gw** Grundwasserschutzfunktion
- Ow** Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt
- K** Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion (bei Siedlungsbezug)
- L** Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

Instandsetzung der Sicherungs- und Schutzbauwerke auf Teilstrecken, Elbe-km 585,800 bis 607,500

Artlenburger Deichverband Deich- und Wasserverband Vogtei Neuland Harburger Deichverband

Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestands- und Konfliktplan: Legende

Blatt Nr. 2.0

Maßstab: keiner

Blatt 0 von 12

Lamprecht & Wellmann GbR
Landschaftsarchitekten und Landschaftsplaner

Ringstraße 27, 29525 Uelzen

Tel: 0581 - 9 73 93 00
Fax: 0581 - 9 71 83 27

E-Mail: info@lw-landschaftsplanung.de
<http://www.lw-landschaftsplanung.de>



Bearbeiter/-in	H. Lamprecht	
Zeichner	Franziska Kus	
Geprüft		
Zeichen		
Erstellt / Geändert	01.12.2016	
Blattgröße: 60 x 30 cm	Uelzen, 01. Dezember 2016	