

Biotoptypen

Wälder und Gehölze

- WM, Mesophiler Buchenwald
- WL, Bodensaurer Buchenwald
- WQ, Bodensaurer Eichenmischwald
- WC, Eichen- und Hainbuchenmischwald nährstoffreicher Standorte
- WW, Weiden-Auwald (Weichholzaue); §
- WE, Erlen- und Eschenwald der Auen und Quellbereiche; §
- WA, Erlen-Bruchwald; §
- WB, Birken- und Kiefern-Bruchwald; §
- WN, Sonstiger Sumpfwald; §
- WU, Erlenwald entwaesserter Standorte
- WV, Birken- und Kiefernwald entwaesserter Moore
- WP, Sonstiger Pionier- und Sukzessionswald
- WX, Sonstiger Laubforst
- WZ, Sonstiger Nadelforst
- WJ, Wald-Jungbestand
- UW, Waldlichtungsflur
- BM, Mesophiles Gebuesch
- BA, Schmalblattriges Weidengebuesch der Auen und Ufer; §
- BN, Moor- und Sumpfbuesch; §
- BF, Sonstiges Feuchtgebuesch
- BR, Ruderalgebuesch/Sonstiges Gebuesch
- HW, Wallhecke; § 22 (3)
- HF, Sonstige Feldhecke
- HN, Naturnahes Feldgehoeelz
- HX, Standortfremdes Feldgehoeelz
- HB, Einzelbaum/Baumbestand
- HO, Streuobstbestand
- HP, Sonstiger Gehoeelzbestand/Gehoeelzpflanzung

Gewässer

- FQ, Naturnaher Quellbereich; §
- FB, Naturnaher Bach; §
- FM, Maessig ausgebauter Bach
- FX, Stark ausgebauter Bach
- FF, Naturnaher Fluss; §
- FW, Suesswasser-Flusswatt; §
- FV, Maessig ausgebauter Fluss
- FG, Graben
- FK, Kanal
- SE, Naturnahes nährstoffreiches Stillgewaesser; §
- VE, Verlandungsbereich nährstoffreicher Stillgewaesser; §
- ST, Temporaeres Stillgewaesser; §
- SX, Naturfernes Stillgewaesser

Sümpfe und Moore

- NS, Sauergras-, Binsen- und Staudenried; §
- NR, Landroehricht; §
- NP, Sonstiger Nassstandort mit krautiger Pioniervegetation
- MH, Naturnahes Hochmoor des Tieflands; §
- MW, Wollgrasstadium von Hoch- und Uebergangsmooren; §

Offenboden, Magerrasen und Grünland

- RS, Sandtrockenrasen; §
- GM, Mesophiles Gruenland
- GN, Seggen-, binsen- oder hochstaudenreiche Nasswiese; §
- GF, Sonstiges artenreiches Feucht- und Nassgruenland
- GE, Artenarmes Extensivgruenland
- GI, Artenarmes Intensivgruenland
- GA, Gruenland-Einsaat
- GW, Sonstige Weideflaeche

Stauden- und Ruderalfluren

- UH, Halbruderale Gras- und Staudenflur
- UR, Ruderalflur
- UN, Artenarme Neophytenflur

Acker und Grünanlagen

- AS, Sandacker
- AL, Basenarmer Lehmacker
- AT, Basenreicher Lehm-/Tonacker
- AM, Mooracker
- EG, Krautige Gartenbaukultur
- EB, Sonstige Gehoeelzkultur
- EO, Obstplantage
- EL, Landwirtschaftliche Lagerflaeche

Siedlungsbereich

- DO, Sonstiger Offenbodenbereich
- HS, Gehoeelz des Siedlungsbereichs
- GR, Scher- und Trittrasen
- GRE, Extensivrasen-Einsaat
- PH, Hausgarten
- PK, Kleingartenanlage
- PA, Parkanlage
- PF, Friedhof
- PZ, Sonstige Gruenanlage
- PS, Sport-/Spiel-/Erholungsanlage
- OV, Verkehrsflaeche
- OX, Baustelle
- OW, Wasserwirtschaftliche Anlage
- OD, landwirtschaftliches Gebäude
- OD, Entsorgungsanlage
- X, Siedlungsbereich

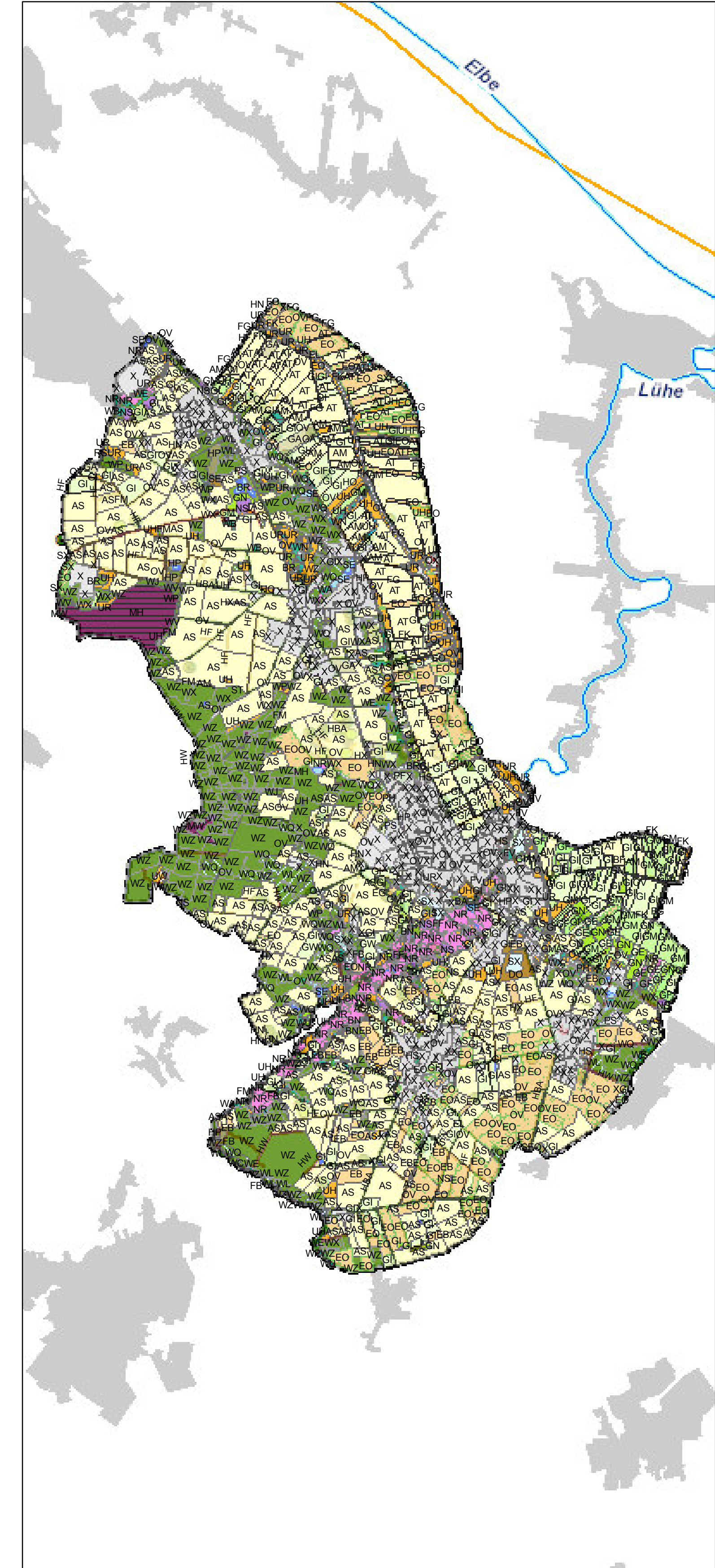
Bedeutung punktuelle Gehölzbiotope

- BE, Einzelstrauch
- HB, Einzelbaum

Bedeutung lineare Gehölzbiotope

- HB, Baumbestand
- HBA, Baumreihe
- HF, Feldhecke
- HP, Sonstiger Gehölzbestand/Gehölzpflanzung
- HW, Wallhecke; § 22 (3)
- Grenze Samtgemeinde

§: nach § 30 BNatSchG gesetzlich geschützte Biotope
 § 22 (3): nach § 22 Abs. 3 NAGBNatSchG geschützter Landschaftsbestandteil



Landschaftsplan Samtgemeinde Horneburg

Karte: Bestand Biotoptypen

Stand: Entwurf April 2018

Maßstab: 1:46.782	Karte-Nr. 1	Bearbeitet:	Datum
		Bearbeitet:	
		Bearbeitet:	03.04.2018

Auftraggeber: Samtgemeinde Horneburg
Lange Straße 47
21640 Homeburg

Auftragnehmer: Institut für angewandte Biologie
Alte Hafenstraße 2
21729 Freiburg/Elbe
Tel. 04779 (8851)
www.ifab-freiburg-elbe.de

Datenquellen: Landkreis Stade, Realnutzungskartierung (Stand Dezember 2011); NLWK (Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz); Auszug Selektive Biotopkartierung, Stand 2016

Kartengrundlage: AK5; Auszug aus den Geobasisdaten der niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2017

Datenquelle: Landschaftsrahmenplan Landkreis Stade, Neuaufstellung 2014

Meter