



Legende

- Kartiergebiet
- Biototypen 2017***
- BFX Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten
- BHB Baumhecke
- BHF Strauchhecke
- BHS Strauchhecke mit Überschirmung
- FSN Naturnaher Strom §
- GFB Brenndolden-Auenwiese §
- GFF Flutrasen
- GFR Nasswiese eutropher Moor- und Sumpfstandorte §
- GFS Sonstiges Auengrünland §
- GFD Sonstiges Feuchtgrünland
- GIM Intensivgrünland auf Mineralstandorten
- GMA Artenarmes Frischgrünland
- GMF Frischwiese
- GMW Frischweide
- TMS Trockenes Grünland mit Arten der Sandmagerrasen §
- RHF Schilf-Landröhricht §
- SEV Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillgewässer §
- TPS Pionier-Sandflur saurer Standorte §
- VGR Rasiges Großseggenried §
- VHF Hochstaudenflur feuchter Moor- und Sumpfstandorte §
- VRB Fließgewässerröhricht §
- VRL Schilf-Landröhricht §
- VRR Rohrglanzgrasröhricht §
- VRW Wasserschwadentröhricht §
- VSZ Standorttypischer Gehölzsaum an Fließgewässern §
- WVN Feuchtgebüsch eutropher Moor- und Sumpfstandorte §
- WAS Weichholzaunwald im nicht mehr überfluteten Bereich der Flussaue §
- WAW Weichholzaunwald im Überflutungsbereich §

§ 30 BNatSchG bzw. § 20 NatSchAG M-V
 * gemäß Biotopschlüssel MV 2013

- Lebensraumtypen 2017 (LRT)
- 2330 Offene Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis* auf Binnendünen
 - 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation vom Typ Magnopotamion oder Hydrocharition
 - 3270 Schlammige Flusssufer mit Vegetation der Verbände *Chenopodium rubri* (p.p.) und *Bidenton* (p.p.)
 - 6440 Brenndolden-Auenwiesen der Stromtäler
 - 6510 Extensive Mähwiesen der planaren bis submontanen Stufe
 - 91E0* Erlen- und Eschenwälder und Weichholzaunwälder an Fließgewässern

Auftraggeber: **StALU Westenmecklenburg
 Baubezirk Boizenburg
 Am Elbborg 8/9
 19258 Boizenburg**

Projekt: **HWS Raum Boizenburg / Hafendeich Boizenburg**

Karte 1: Biototypen 2017

Bezugssystem: ETRS89_UTM_33d8
 Grundlage: DOP
 Datum: 07.03.2018

Bearbeitung:
 Dipl.-Biol. Dr. Marion Schumann
 Wehrbergallee 3
 24211 Schellhorn
 Tel.: 04342 - 81303
 Fax: 04342 - 80920
 E-Mail: bioplan.schumann@t-online.de
 GIS: Dipl.-Geogr. Hauke Hinsch

Maßstab 1 : 7.500