

# UVP - Bericht

## HWS Wipper - OL Freckleben

### KARTE 1: REALNUTZUNG UND BIOTOPTYPEN

#### WÄLDER / FORSTE

- Laubwälder**
- WEA<sup>LRT 91E0</sup> Auenwälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* - LRT 91E0
- XXP Reinbestand sonstige Pappel

#### GEHÖLZE

- Gehölze**
- HEC Baumgruppe/- bestand aus überwiegend heimischen Arten
- HED Baumgruppe/- bestand aus überwiegend nichtheimischen Arten
- HRB Baumreihe aus überwiegend heimischen Arten
- HRC Baumreihe aus überwiegend nichtheimischen Arten
- HGA Feldgehölz aus überwiegend heimischen Arten
- HSF Alte Streuobstwiese brach gefallen
- HHD Zierhecke
- HTA Gebüsch trocken-warmer Standorte (überwiegend heimische Arten)
- HYA Gebüsch frischer Standorte (überwiegend heimische Arten)

#### GEWÄSSER

- Fließgewässer**
- FBH Begründer / ausgebauter Bach mit naturnahen Elementen ohne Arten des FFH- Fließgewässer-LRT
- FGK Graben mit artenarmer Vegetation (unter als auch über Wasser)

#### GRÜNLAND

- Grünland**
- GMA Mesophiles Grünland
- GMF Ruderales mesophiles Grünland
- GIA Intensivgrünland, Dominanzbestände

#### MAGERRASEN / FELSLUREN

- Halbtrockenrasen**
- RHE<sup>6210</sup> Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (*Festuco-Brometalia*) (\*besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen) - LRT 6210
- RHD Ruderalisierte Halbtrockenrasen

#### ACKERBAULICH-, ERWERBSGÄRTNERISCH- UND WEINBAULICH GENUTZTE BIOTOPE

- Intensiv genutzter Acker**
- Ai Intensiv genutzter Acker
- Individual-gärtnerisch genutzte Flächen**
- AKD Grabeland
- AKY Sonstiger Hausgarten

#### RUDERALFLUREN

- Ruderalflur**
- URA Ruderalflur, gebildet von ausdauernden Arten

#### BEBAUUNG

- Dörfliche Bebauung**
- BDA Ländlich geprägtes Dorfgebiet
- Industrie- / Gewerbebebauung, sonstige Bebauung**
- BID Gewerbegebiet

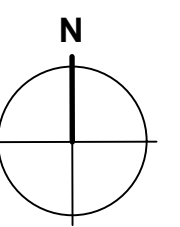
#### BEFESTIGTE FLÄCHE / VERKEHRSLÄCHE

- Hafen- und Schleusenanlagen, Stauanlage**
- VHD Deich
- Bahnanlage**
- VBA Gleisanlage in Betrieb

#### Nachrichtliche Übernahme

- Lebensraumtypen
- Grenze Untersuchungsraum

Kartengrundlage: Geobasisdaten © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, [2019/010312]



Änderung	c	b	a	Datum	Name	Bemerkung
<b>Auftraggeber</b> Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Oberröbinger Bahnstraße, 106526 Sangerhausen						
<b>Auftragnehmer</b> Name: Willgeroth, Datum: 11/2020, Unterschrift: [Signature] bearbeitet: Willgeroth, Datum: 11/2020, pfurgasse 2d, 05120 Halle / Leuna, tel. 0345 / 68 100-60 gezeichnet: Leu, Datum: 11/2020, fax 0345 / 68 100-88 geprüft: Kleine, Datum: 11/2020, e-mail info@kleine.de						
<b>Lagebezug:</b> LS 489 <b>UVP - Bericht</b> Höhenbezug: ETRS 89 <b>HWS Wipper - OL Freckleben</b> Landkreis: Salzlandkreis <b>KARTE 1: REALNUTZUNG UND BIOTOPTYPEN</b> Stadt: Aschersleben OT Freckleben						
<b>Bestätigt:</b>						
Stand: 10 / 2020			Maßstab: 1 : 2500		Unterlagen-Nr.: 1.1 Blatt: 1	

