



Biotoptypen

- AKF = Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte
- AKM = Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte
- BSS = Sonstige Bebauung
- BVZ = Sonstige Ver- und Entsorgungsfläche
- EKR = Kleingartenanlage, strukturreich
- ET = Spielplatz
- FGM = Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter
- FGR = Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter
- FGV = Stark verlandeter, austrocknender Graben
- FGX = Abwassergraben
- FLH = Wettern, Hauptgraben
- GFF = Flutrasen
- GIF = Artenarmes Grünland auf Feuchtstandorten
- GIM = Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte
- GMZ = Sonstiges mesophiles Grünland
- HEA = Baumreihe, Allee
- HGZ = Sonstiges Kleingehölz
- HRS = Sonstiges Sukzessionsgebüsch
- HUW = Weiden-Ufergehölzsaum
- NRS = Schilf-Röhricht
- NRZ = Sonstiges Röhricht
- OAX = Sonstige Aufschüttung bzw. Substratfläche
- OWX = Sonstiger nicht oder wenig befestigter Weg
- SGA = Abaugewässer, Baggersee, groß
- STG = Wiesen- oder Weidetümpel
- SXA = Naturfernes Abaugewässer
- VSW = Wirtschaftsweg
- WPW = Weiden-Pionier- oder Vorwald
- ZRT = Scher- und Trittrasen
- Teilflächen 5. BA

Im Auftrag von:
 RBS Kiesgewinnungs GmbH & Co. KG
 Unterer Landweg 25
 22113 Hamburg



Projekt Kiesabbau Unterer Landweg
 V. Bauabschnitt
Biologische Bestandserhebung und artenschutzfachliche Stellungnahme

Planinhalt Bestand Biotope / Pflanzen

Maßstab 1:2.500
Kartierung Ingo Brandt
Karte Ingo Brandt
Stand 19.3.2019



VSÖ-AG
 Ingo Brandt & Andreas Haack

Veilchenstieg 29
 22529 Hamburg
 Tel. (040) 54 880 280
 post@ingobrandt.de
 www.biologen-geographen.de

böo
 Dieckhof 23
 25370 Seester
 Tel. (04125) 95 88 50
 A.Haack.boep@t-online.de

Kartenhintergrund: Digitale Orthophotos 20cm (WMS-Dienst)
 Freie und Hansestadt Hamburg
 Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung 2018