



Entwurf: Büro Dipl.-Ing. Dierking
Stand: 15.07.2013 / 25.09.2013

Überarbeitung aufgrund Stellungnahmen
des jeweiligen Verbandes vom 21.02.2014
Stand: 28.02.2014

Legende

Gewässer

Wettern, Freeren

- Graben, permanent wasserführend *
- Graben, periodisch wasserführend *
- Graben, gelegentlich wasserführend *

* Siehe "Altes Land Landschaftsschutzverordnung" vom 28.04.2013

Beregnungssteiche

Bracks, Alte Süderelbe, Schleusenflöße, sonstige Oberflächengewässer

Funktionen von Flächen und Gräben

- Biotopflächen / Ausgleichsmaßnahmen
- Kompensationsflächen
- Beregnungssteiche mit ökologisch wertvollen Strukturen
- Beregnungssteiche
- Beregnungssteiche der Wasserwirtschaftlichen Maßnahmen Süderelbefonds
- Beregnungssteiche der Wasserschließung 2000
- Graben, Wettern, Schleusenflöße mit ökologisch wertvollen Strukturen
- tidaabhängige Gräben und Flöße mit ökologisch wertvollen Strukturen
- gesetzlich geschützte Biotope

Nutzungstypen / Biotoptypen

- Obstbaumplantage
- Grünland
- Grünland mit Beetgräben
- Gehölz
- Siedlungsfläche / Betriebsfläche Obsthof
- Röhricht / Seggenried
- Kleingarten
- Garten
- Erwerbsgartenbau
- Baumschule
- Acker
- Grabeland
- Nutzungsbrache
- Lärmschutzwall mit Gehweg

nachrichtlich

- Bearbeitungsgränze Gebietsmanagement
- Abgrenzung zwischen den Verbandsgebieten
- Umgehung Finkenwerder mit Straßenbegleitflächen
- Straße "Am Rosengarten"
- geplante Autobahntrasse

Auftraggeber:
Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation

Projektträger:
RöGe Hamburg
Projektkoordinationsgesellschaft mbH

Projekt:
Gebietsmanagement
Dritte Meile Allenlandes (Hamburg)
- Bestand und Bewertung -

Kartenvermaß:
Be- und Entwässerungsverband Finkenwerder

Blatt 3

Maßstab 1 : 5000
0 100 200 300 400 500 600 700 Meter

Quellen:
Kartierung: Bewertung Büro Dipl.-Ing. Heinrich Dierking
Biotopkartierung: Stand 2013 Daten für Biotopkartierung und Umwelt
Orthophoto: GeoInformationssysteme 2011 Stadt Hamburg

Vermaß:
Büro Dipl.-Ing. Heinrich Dierking

Bearbeitung: Büro Dipl.-Ing. Heinrich Dierking
Dateiname: C:\projekte\B31\Gebietsmanagement\B31_Stand_13.7.2013\B31_Stand_13.7.2013_2013_02_2014