

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17436 |
| | | DK5 DK5-GK | 6030 6032 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Waltershof |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 66 14 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 22.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 423,069 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

| | | | |
|------------------------|---|---|--------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 5 | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
|------------------------|---|---|--------------------------------------|

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

3 m breiter Graben mit 2,5 m hohem Trapezprofil zur Entwässerung umliegender Industrieflächen. Zu diesen durch gepflanzte Gehölzstreifen abgeschirmt. Das Wasser ist leicht getrübt und ohne Wasserpflanzen, weil der Graben kürzlich geräumt wurde. Am Ufer wachsen einige wenige typische Sumpfpflanzen. Der Wasserstand betrug zum Kartierzeitpunkt etwa 0,3 m.

Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|--------|---|----|--------------------|
| 2 | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 100 % |
| 2 | FGM | Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|---|--|
| Lagebeschreibung | westlich Dradenaustraße | | |
| Nachbarnutzung/en | Hafengewerbe, Hafenbahn | | |
| Rechtswert (X) | 560097 | Hochwert (Y) | 5930272 |
| Bezirk | Hamburg-Mitte | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Waltershof (140) | Gemarkung | Finkenwerder Nord (106) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

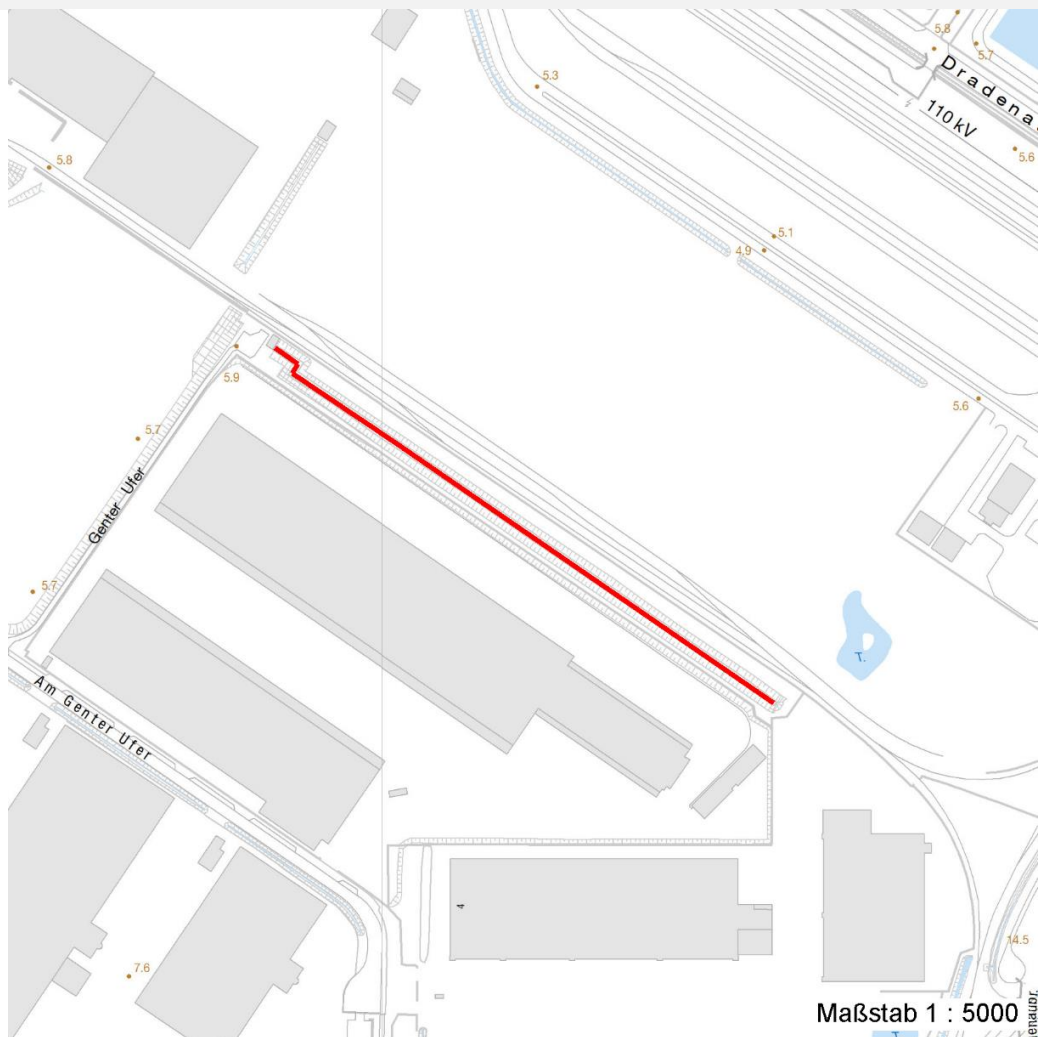
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17436 |
| | | DK5 DK5-GK | 6030 6032 |
| | | DK5 - Name | Waltershof |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 66 14 |
| Bearbeitung | RIN | Kartierung | 22.09.2010 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 423,069 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 17436 | 17437 | 6030 | 66 | 09.10.2002 | K | 6032 | 14 |

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 8644 | 0 | 6030_66_220910_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|-----------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Gewässerbelastung |
| Wertgesichtspunkte | Entwicklungspotenzial |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17436 |
| | | DK5 DK5-GK | 6030 6032 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Waltershof |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 66 14 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 22.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 423,069 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|----------------------------------|
| Maßnahmen | Extensive Nutzung / Pflege - 1.3 |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 6030_66_220910_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000) | Biototyp | FGM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 17436 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6030 | 6032 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Waltershof | |
| Bearbeitung | RIN | Kopie | Biotop-Nr. alt | 66 | 14 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Nein | Kartierung | 22.09.2010 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 423,069 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,2 |
| Boden | Feuchte | naß | 8,3 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,6 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6,4 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 2 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | | |
|---|--------------------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa palustris (Sumpf-Rispengras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | V |
| Stachys palustris (Sumpf-Ziest) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Symphytum officinale (Echter Beinwell) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | |
| | Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | |

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland