

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17575 |
| | | DK5 DK5-GK | 6032 6034 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Ottensen-Süd |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 16 18 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.2002 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2896,5758 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.3 Röhrichte **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 7 | Besonders wertvoll |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Vermutlich relativ frisch angelegtes nahezu einartiges Tideröhricht mit kleineren Wattflächen und einem kleinen Priellauf im zentralen Bereich. Ein Damm aus Kupferschlacke sichert die Fläche zur Elbe hin, die höher liegenden Flächen werden dem Biotop 10 zugeordnet. Inwieweit der Schilfbestand aus Pflanzungen hervorgegangen ist oder aus Eigenentwicklung entstanden ist, ist nicht zu erkennen, vermutlich jedoch aus Pflanzungen.

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 | FWV | Tideröhricht (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|---|---|--|
| Lagebeschreibung | am Maakenwerder Höft | | |
| Nachbarnutzung/en | Elbe, verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen | | |
| Rechtswert (X) | 561252 | Hochwert (Y) | 5932568 |
| Bezirk | Hamburg-Mitte | Naturraum | Hamburger Hafen (Singularität) (673.02) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Waltershof (140) | Gemarkung | Steinwerder-Waltershof (122) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

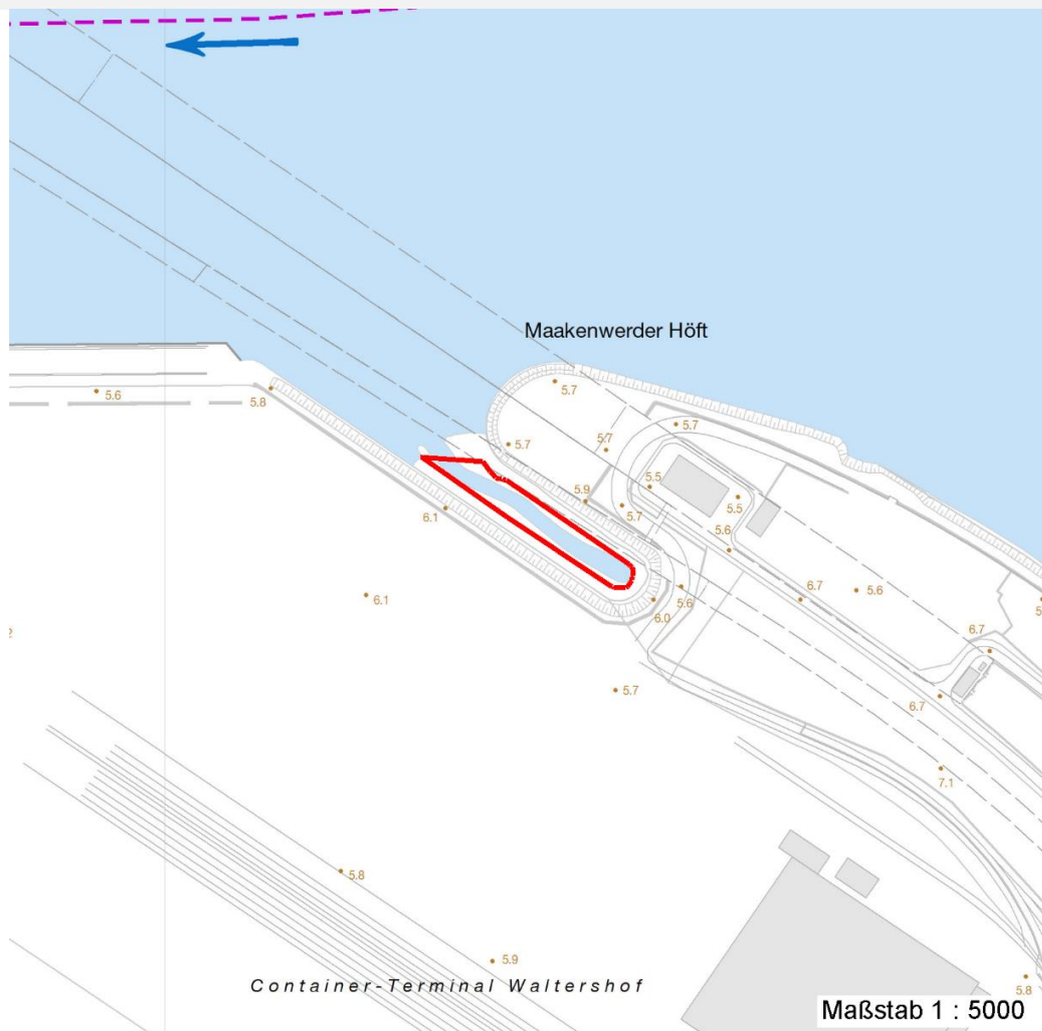
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17575 |
| | | DK5 DK5-GK | 6032 6034 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Ottensen-Süd |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 16 18 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.2002 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2896,5758 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 17575 | 17563 | 6032 | 16 | 22.09.2010 | K | 6034 | 18 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 8003 | 0 | 6032_16_150702_1.JPG | |
| 8004 | 0 | 6032_16_150702_2.JPG | |
| 8005 | 0 | 6032_16_150702_3.JPG | |
| 8006 | 0 | 6032_16_150702_4.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|---------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 17575 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6032 | 6034 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Ottensen-Süd | |
| Bearbeitung | BUC | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 16 18 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 15.07.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 2896,5758 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|--|
| Auswertung | |
| Wertgesichtspunkte | Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) |
| Maßnahmen | Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |

Foto

Fotodatei 6032_16_150702_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6032_16_150702_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 6032_16_150702_3.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6032_16_150702_4.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17575 |
| | | DK5 DK5-GK | 6032 6034 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Ottensen-Süd |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 16 18 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.2002 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2896,5758 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Tideröhricht (2000) | Biotoptyp | FWV |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Elbwatt | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 10 - zeitweise wasserüberstaut |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %) |
| Ausrichtung | N - Nord |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | windberuhigt |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 90 % |
| 1. Krautschicht | 100 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,3 |
| Boden | Feuchte | zeitweise wasserüberstaut | 10, |
| | | | 3 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,7 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Schoenoplectus lacustris (Gewöhnliche Teichsimse) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | 2 | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17575 |
| | | DK5 DK5-GK | 6032 6034 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Ottensen-Süd |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 16 18 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.2002 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2896,5758 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | |
|----------------------|--------------------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | HH | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 2 | | | |

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