

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 79759 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7624 7626 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Reitbrook-Ost |
| Bearbeitung | BÜR | Kopie | Biotop-Nr. alt | 39 77 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 13.06.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 455,4993 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 3 | Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre |
| – Belastungsgrad | 3 | Flächenhafte starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Schilfröhricht entlang eines Grabens. Durch Aufschüttung von Bodenaushub und zahlreicher quer verlaufender Fahrspuren wurde das Röhricht teilweise zerstört. In diesen Bereichen treten nun typische Ruderalarten, wie Kamille oder Weißer Gänsefuß auf. Der verbliebene Röhricht wird von Schilf dominiert, stellenweise tritt auch das Rohr-Glanzgras häufig auf. Das ehemals 6m breite Röhricht ist nun nur noch bis zu ca. 4 m breit. Der Schutz nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 14 HmbBNatSchAG besteht dennoch weiterhin, auch wenn der Bestand nur noch mit 5 bewertet werden kann. Die Fläche wurde dennoch in einem Bogen erfasst, um die weitere Handhabung von Seiten der Besitzer und die Entwicklung des Biotops zu verfolgen.

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 | NRS | Schilf-Röhricht (2000) | | |
| 3 | XXX | keine Angabe (XXX) | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Südl. Reitbrooker Sammelgraben, östl. des Schöpfwerkes Grünland | | | |
| Nachbarnutzung/en | Graben Kleingarten Pionierwald | | | |
| Rechtswert (X) | 576658 | Hochwert (Y) | 5924139 | |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Reitbrook (609) | Gemarkung | Reitbrook (614) | |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | | |
| FFH-GEBIET | | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

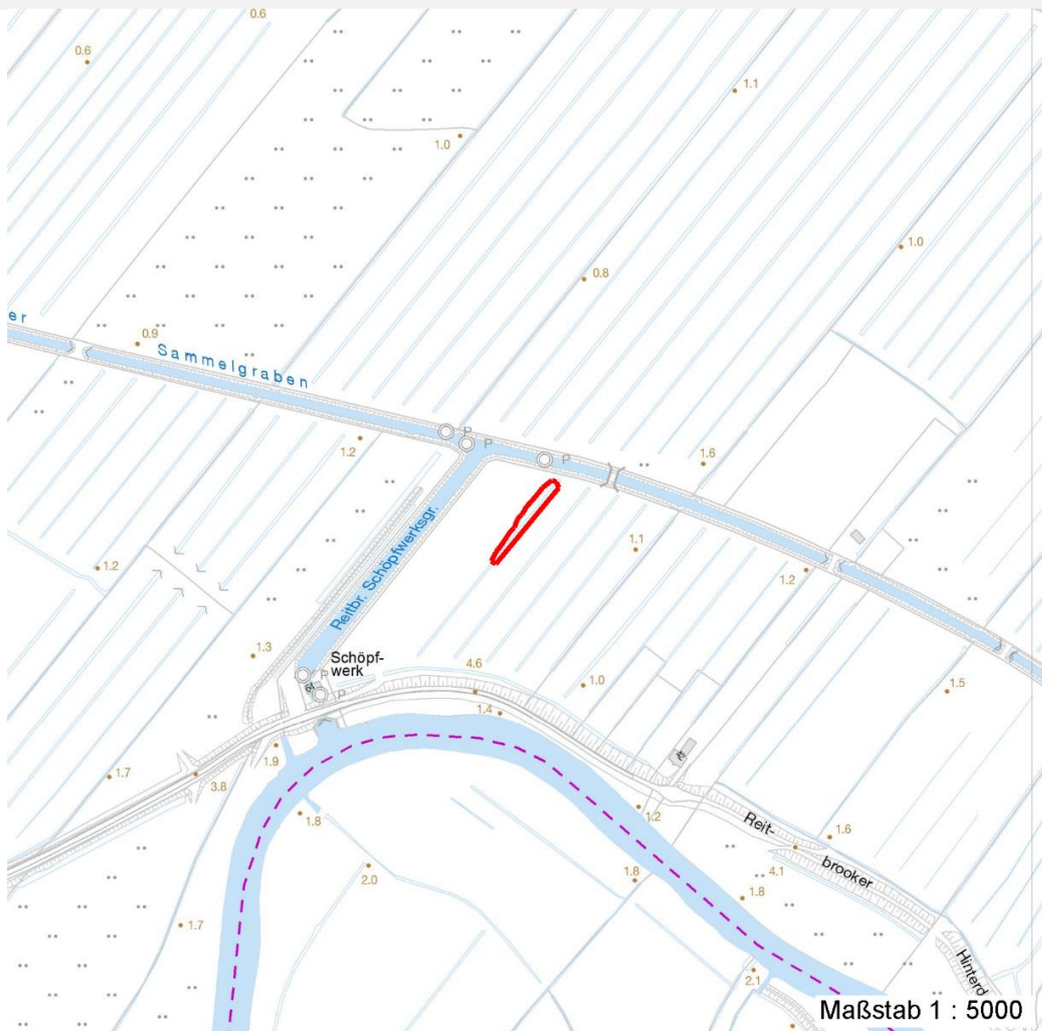
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 79759 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7624 | 7626 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Reitbrook-Ost | |
| Bearbeitung | BÜR | Kopie | Biotop-Nr. alt | 39 | 77 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 13.06.2012 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 455,4993 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 79759 | 58592 | 7624 | 39 | 08.09.2004 | K | 7626 | 77 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 33115 | 0 | 7624_39_130612_1.JPG | |
| 33116 | 0 | 7624_39_130612_2.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Beseitigung der Gräben |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 79759 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7624 | 7626 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Reitbrook-Ost | |
| Bearbeitung | BÜR | Kopie | Biotop-Nr. alt | 39 | 77 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 13.06.2012 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 455,4993 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|---|
| | potenziell drohende Mahd Ablagerung von alten Rundballen Aufschüttung |

Foto

Fotodatei 7624_39_130612_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7624_39_130612_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 79759 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7624 7626 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Reitbrook-Ost |
| Bearbeitung | BÜR | Kopie | Biotop-Nr. alt | 39 77 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 13.06.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 455,4993 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Schilf-Röhricht (2000) | Biotoptyp | NRS |
| - Zusatz | keine Angabe (XXX) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Röhricht | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 7 - feucht |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| Strauchschicht | 1 % |
| 1. Krautschicht | 100 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 2.50 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 9,1 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,9 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,9 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,7 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 79759 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7624 | 7626 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Reitbrook-Ost | |
| Bearbeitung | BÜR | Kopie | Biotop-Nr. alt | 39 | 77 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 13.06.2012 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 455,4993 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|----|------------|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | d | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Poa palustris (Sumpf-Rispengras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Symphytum officinale (Echter Beinwell) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 10 | | | | | |

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