

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 78826 |
| | | DK5 DK5-GK | 7424 7426 |
| | | DK5 - Name | Reitbrook |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 53 86 |
| Bearbeitung | HAAM | Kartierung | 03.10.2012 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1313,9054 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll |
| – Alter | 4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre |
| – Belastungsgrad | 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Langgestrecktes Wasserschwaden-Röhricht innerhalb von Intensivgrünländern.
 In Richtung Süden geht der Wasserschwaden-Sumpf in eine Flatter-Binsenbrache über, die sich auf der DGK7424 befindet.
 Nach Nordwesten grenzt ein langer und schmaler Schilfstreifen an.
 Der Wasser-Schwaden prägt die Fläche, nur vereinzelt kommen andere Pflanzen wie Schilf oder Flatter-Binse auf.

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 | NRW | Wasserschwaden-Röhricht (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Intensivgrünland | Hochwert (Y) | 5924087 |
| Nachbarnutzung/en | | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Rechtswert (X) | 574103 | Gemarkung | Ochsenwerder (611) |
| Bezirk | Bergedorf | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Ochsenwerder (608) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | | |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

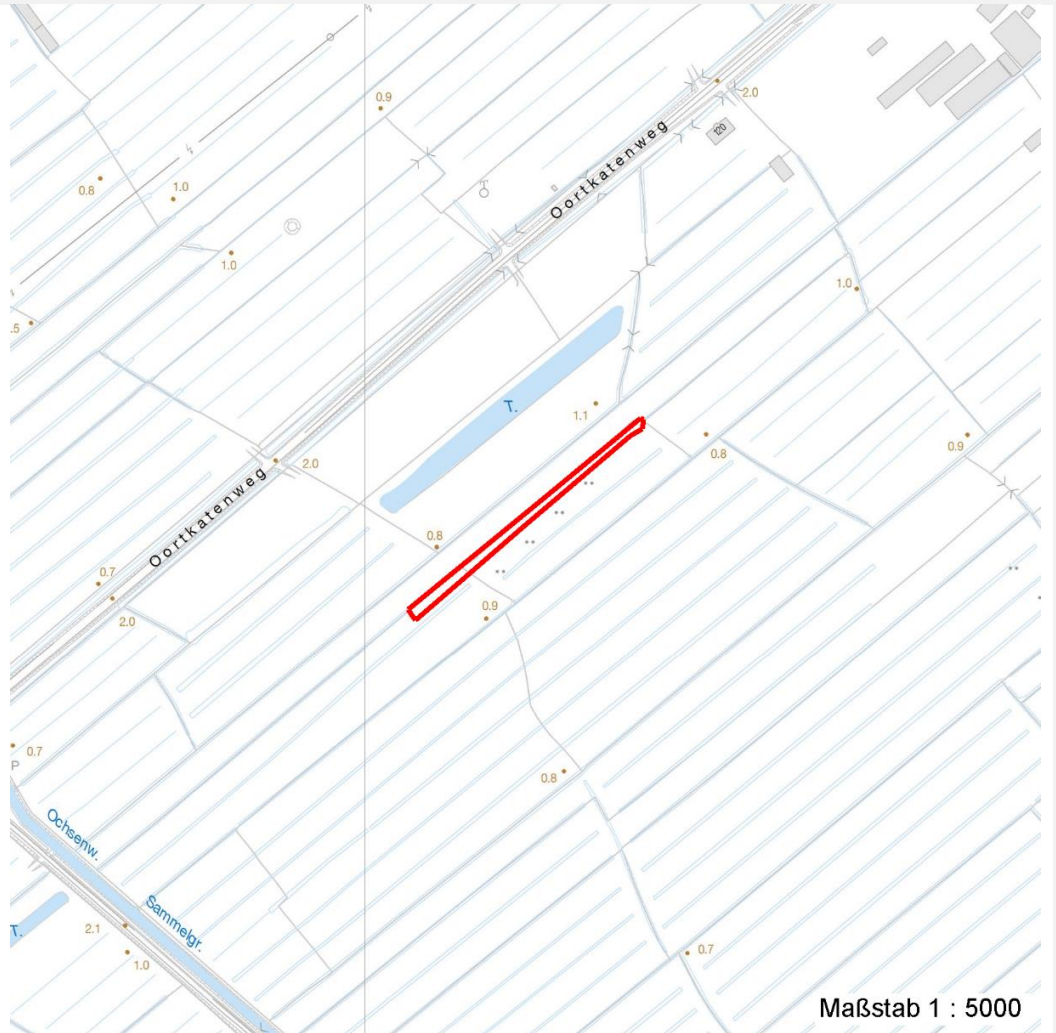
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 78826 |
| | | DK5 DK5-GK | 7424 7426 |
| | | DK5 - Name | Reitbrook |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 53 86 |
| Bearbeitung | HAAM | Kartierung | 03.10.2012 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1313,9054 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 78826 | 51942 | 7424 | 136 | 09.09.2004 | < | 7426 | 10098 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 33907 | 0 | 7424_53_031012_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| Auswertung | |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für das Landschaftsbild Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 78826 |
| | | DK5 DK5-GK | 7424 7426 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Reitbrook |
| Bearbeitung | HAAM | Biotop-Nr. alt | 53 86 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 03.10.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1313,9054 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------|-------------------|
| Maßnahmen | 0 - keine Angaben |
| Größe | |
| Breite | 5.00 m |

Foto

Fotodatei 7424_53_031012_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Wasserschwaden-Röhricht (2000) | Biotoptyp | NRW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--------|
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 90 % |
| 1. Krautschicht | 90 % |
| Größe | |
| Breite | 5.00 m |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|-----------------------------------------|--------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 78826 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7424 | 7426 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Reitbrook | |
| Bearbeitung | HAAM | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 53 86 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 03.10.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 1313,9054 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | vollsonnig | 8,8 |
| Boden | Feuchte | zeitweise wasserüberstaut | 9,8 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffreich | 8,4 |
| | Reaktion | schwach basisch | 7,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,9 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 3,6 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | d | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | |

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