

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Grabenkartierung NSG Kirchwerder | Interne Nr. | 58286 |
| | | DK5 DK5-GK | 7622 7624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Seefeld |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 245 121 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.09.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 274,388 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

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

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Beetgraben mit steilen Ufern und flächiger Decke aus Froschbiß. Am Ufer kommt stellenweise Weidenaufwuchs vor. Entspricht Biotop Nr. 54.0 aus 2004.

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) | | |
| 3 | gf | Froschbiß-Flußampfer-Typ (gf) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | im NSG nördlich des Nördlichen Kirchwerder Sammelgrabens westlich Seefelder Sammelgraben | | |
| Nachbarnutzung/en | extensive Rinderweide | | |
| Rechtswert (X) | 576650 | Hochwert (Y) | 5922161 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Kirchwerder (607) | Gemarkung | Kirchwerder (607) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 100%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

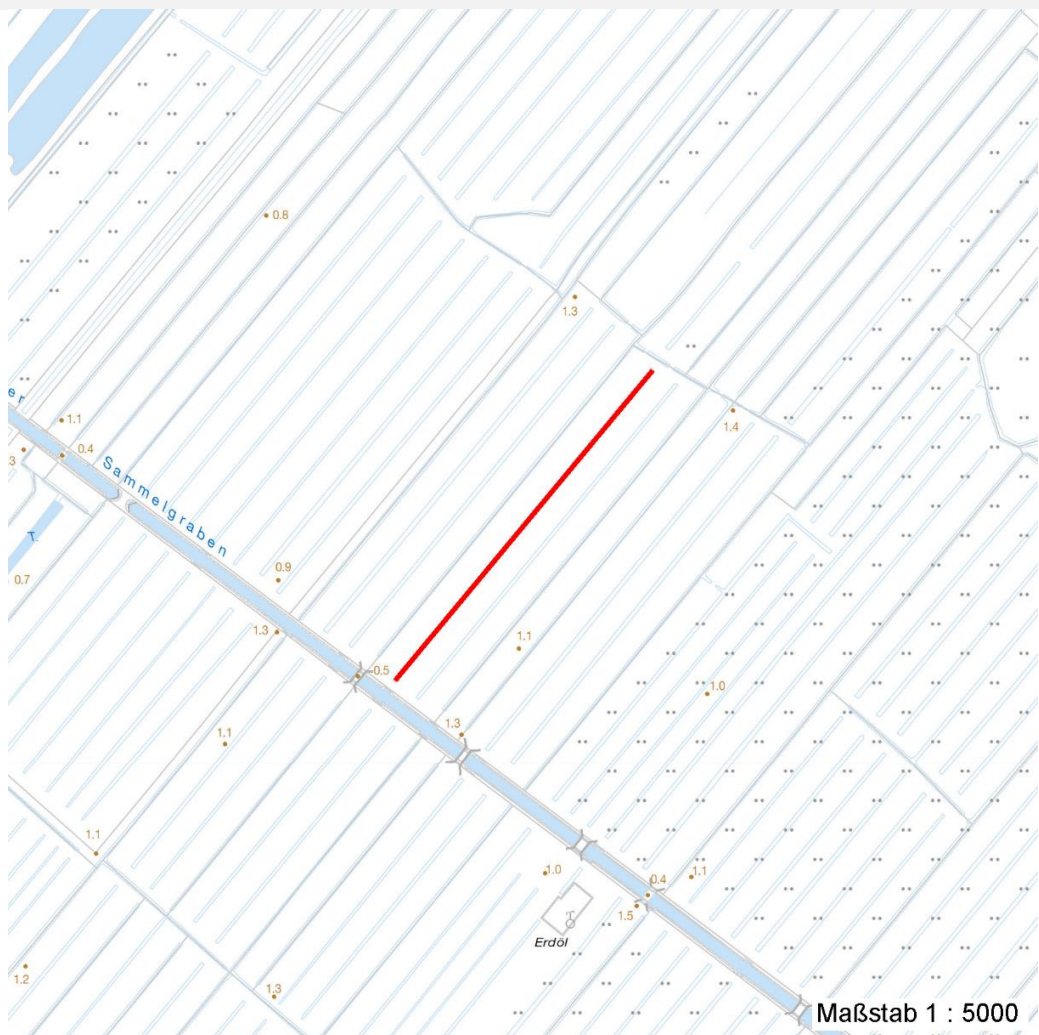
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Grabenkartierung NSG Kirchwerder | Interne Nr. | 58286 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7622 | 7624 |
| | | DK5 - Name | Seefeld | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 245 | 121 |
| Bearbeitung | RIN | Kartierung | 15.09.2011 | |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 274,388 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 58286 | 79610 | 7622 | 250 | 05.07.2012 | N | 7624 | 132 |
| 58286 | 58284 | 7622 | 214 | 11.09.2004 | = | 7624 | 54 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Verlandung |
| Wertgesichtspunkte | Bestandteil der historischen Kulturlandschaft |
| Maßnahmen | Entkräuten - 2.14 |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Grabenkartierung NSG Kirchwerder | Interne Nr. | 58286 |
| | | DK5 DK5-GK | 7622 7624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Seefeld |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 245 121 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.09.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 274,388 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

Teilflächenbeschreibung

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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | zeitweise wasserüberstaut | 10 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,9 |
| | Reaktion | neutral | 6,7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,9 |
| Zeigerwerte | Futterwert | wertloses Futter | 0,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 6 |
| | Giftpflanzen | | 7 |
| | Überschw.anzeiger | | 7 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|-------|----|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | 3 | 3 | V V | |
| Carex acuta (Schlank-Segge) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | V | |
| Carex paniculata (Rispen-Segge) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß) | 7 | d | | - | - | | | | | | | | | V | V V | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | b | | | |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | V | | |
| Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | 3 | |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | V | |
| Oenanthe fistulosa (Röhriger Wasserfenchel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | 2 | 3 2 3 | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Grabenkartierung NSG Kirchwerder | Interne Nr. | 58286 |
| | | DK5 DK5-GK | 7622 7624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Seefeld |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 245 121 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.09.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 274,388 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 3 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----------|----------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix aurita (Ohr-Weide) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix cinerea (Grau-Weide) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sium latifolium (Breitblättriger Merk) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 5 | 2 | 6 | 3 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 26 | | | | |

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