

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 59822 |
| | | DK5 DK5-GK | 7636 7638 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Barsbüttel |
| Bearbeitung | GRO Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 2 11 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.10.1987 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1759,8361 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Teiche SKM aus Unterwasservegetation aus Lemna minor und Elodea canadensis sowie mit gepflanztem Röhricht GR aus Butomus umbellatus, Scirpus lacustris, Iris pseudacorus, Typha angustifolia, Juncus articulatus, Glyceria maxima u.a. Der Teich liegt in extensiv gemähten Stadtwiesenflächen. Das Wasser ist trüb und guantrophiert.

Wertstufe : 7

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

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 | 70 % |
| 2 | SEZ | Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | NR | Röhricht (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | am Schleemer Bach | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 576303 | Hochwert (Y) | 5937180 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Glinder Geest (696.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Rahlstedt (526) | Gemarkung | Alt-Rahlstedt (544) |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" 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 | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 93%] | | |

FFH-GEBIET

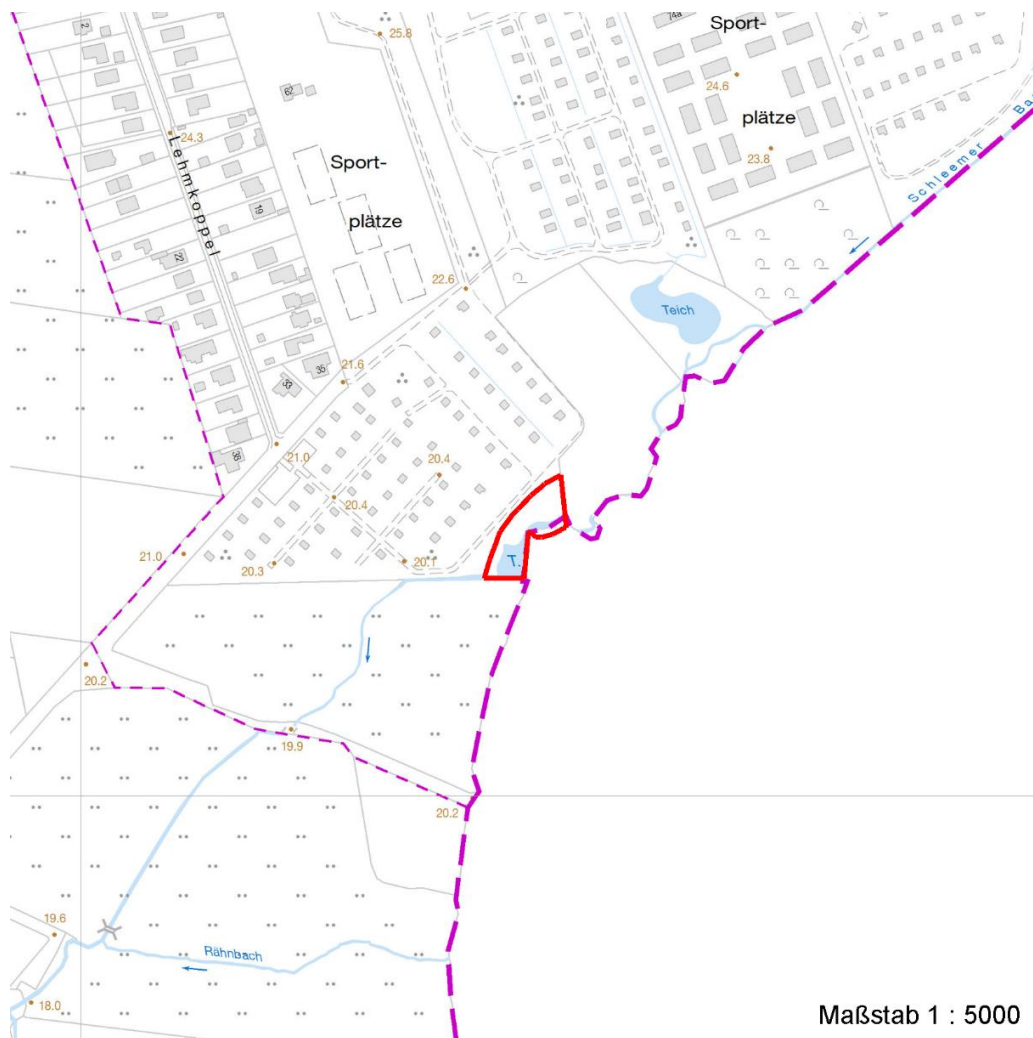
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 59822 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7636 | 7638 |
| | | DK5 - Name | Barsbüttel | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 2 | 11 |
| Bearbeitung | GRO | Kartierung | 15.10.1987 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1759,8361 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|

| | | | | | | | |
|-------|-------|------|---|------------|---|------|----|
| 59822 | 59820 | 7636 | 9 | 24.08.1999 | N | 7638 | 34 |
|-------|-------|------|---|------------|---|------|----|

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Eutrophierung Gewaesserverunreinigung |
| Wertgesichtspunkte | Standortpotential Unterwasservegetation Ufervegetation |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 59822 |
| | | DK5 DK5-GK | 7636 7638 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Barsbüttel |
| Bearbeitung | GRO Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 2 11 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.10.1987 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1759,8361 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Kleingewässer |
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten |
| Maßnahmen | Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere |
| | Schaffung von Biotopvernetzungen |
| | Vermeidung von Eutrophierung |
| | Biozidfreier Streifen |
| | Extensivierung der Pflege |
| | Verbesserung der Wasserqualitaet |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000) | Biototyp | SEZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Substrat: Erde | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 70 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 11 - flaches Gewässer |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | flaches Ufer, natürliches Ufer |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Krautschicht | 50 % |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|--|-----------------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 59822 7636 Barsbüttel | 7638 |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 2 | 11 |
| Bearbeitung | GRO | Kartierung | 15.10.1987 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1759,8361 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|------|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,4 |
| Boden | Feuchte | zeitweise wasserüberstaut | 10,1 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,7 |
| | Reaktion | neutral | 7,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,7 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 1 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Butomus umbellatus (Schwanenblume) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | X | | - | | | | | | | | | b | | | | |
| Juncus articulatus (Glieder-Binse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Schoenoplectus lacustris (Gewöhnliche Teichsimse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 2 | | |
| Typha angustifolia (Schmalblättriger Rohrkolben) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | |

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

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biototyp | Röhricht (2000) | Biototyp | NR |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | | |
|----------------------------|--|--------------|------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | | Interne Nr. | 59822 | |
| | | | | DK5 DK5-GK | 7636 | 7638 |
| | | | | DK5 - Name | Barsbüttel | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 2 | 11 |
| Bearbeitung | GRO | Kopie | Nein | Kartierung | 15.10.1987 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 1759,8361 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |