

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 82110 |
| | | DK5 DK5-GK | 8226 8228 |
| | | DK5 - Name | Wentorf bei Hamburg |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 37 18 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 27.05.2012 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 312,369 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4 |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 4 | Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden |
| – 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, reliktsche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Oberlauf der Schulenbrooksbeek, die hier zwischen Grünanlage und Kleingärten verläuft. In Teilschnitten ist sie sehr stark durch Erlen und Weiden beschattet, andere Bereiche sind offen bzw freigestellt. Keine Wasserpflanzen, wahrscheinlich regelmäßig (fast) austrocknend. Reiche und eutrophe Uferstaudenflur

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 | FBM | Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000) | | |
| 3 | XXX | keine Angabe (XXX) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | nördlich August-Bebel-Straße | | |
| Nachbarnutzung/en | Kleingärten, Grünanlage | | |
| Rechtswert (X) | 582038 | Hochwert (Y) | 5926789 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Schwarzenbeker Geest (696.12) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Bergedorf (603) | Gemarkung | Bergedorf (603) |
| 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 | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 82110 |
| | | | DK5 DK5-GK | 8226 8228 |
| | | | DK5 - Name | Wentorf bei Hamburg |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 37 18 |
| Bearbeitung | PRO | Kopie Nein | Kartierung | 27.05.2012 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Fläche / Länge [m²/m] | 312,369 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Breite (lineare Abb.) [m] | 4 |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 82110 | 69463 | 8226 | 37 | 08.06.1998 | K | 8228 | 18 |
| 82110 | 69461 | 8226 | 37 | 05.07.2006 | K | 8228 | 18 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 32783 | 0 | 8226_37_270512_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---|--------------|
| Auswertung Gefährdung/Einflüsse | Freizeitlärm |

Erhebungsbogen

B

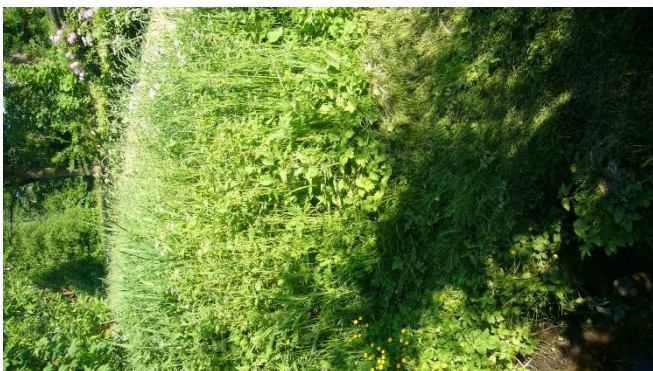
| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 82110 |
| | | DK5 DK5-GK | 8226 8228 |
| | | DK5 - Name | Wentorf bei Hamburg |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 37 18 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 27.05.2012 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 312,369 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | Gewässerbelastung Bedeutung für den Biotopverbund Strukturvielfalt |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Bedeutung für das Naturerleben Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Kleingewässer, wasserführende Gräben Uferstaudeinflur |
| Bedeutung für Tiergruppe | Ufergehölze Kleinsäuger Wassergebundene Insekten |
| Maßnahmen | Vögel 2.15 - Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern |
| Größe | |
| Breite | 4.00 m |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 8226_37_270512_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | Uferbewuchs | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000) | Biotoptyp | FBM |
| - Zusatz | keine Angabe (XXX) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 82110 |
| | | DK5 DK5-GK | 8226 8228 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wentorf bei Hamburg |
| Bearbeitung | PRO | Biotop-Nr. alt | 37 18 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 27.05.2012 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 312,369 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 4 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------|-----------------------------|
| Gewässer | |
| Breite | 0.70 m |
| Wasserführung | w - wechselnde Wasserstände |
| Trübung | w - schwache Trübung |
| Färbung | m - huminstoffbraun, moorig |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,2 |
| Boden | Feuchte | feucht | 7,3 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,7 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,7 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | V | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Valeriana procurrens (Kriechender Baldrian) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | D | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | |

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