

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 13885 |
| | | DK5 DK5-GK | 5834 5836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Groß-Flottbek |
| Bearbeitung | DIE Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 15 14 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 4223,9326 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Gepflanzter Gehölzbestand WLX an der S-Bahn-Böschung. Der Bestand ist artenarm. Die Kraut- und Strauchschicht ist nur schlecht bis mäßig gut entwickelt. Der Bereich bietet aber gute Entwicklungstendenzen sich bei entsprechender Pflege zu einem strukturreichen Biotop zu entwickeln.

Wertstufe: 4

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 | 100 % |
| 2 | WX | Sonstiger Laubforst, naturfern (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Am Bahndamm östlich der A7 | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 559784 | Hochwert (Y) | 5934914 |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Othmarschen (219) | Gemarkung | Bahrenfeld (211) |
| 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 Bahrenfeld [HH-2004 / Anteil: 2%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

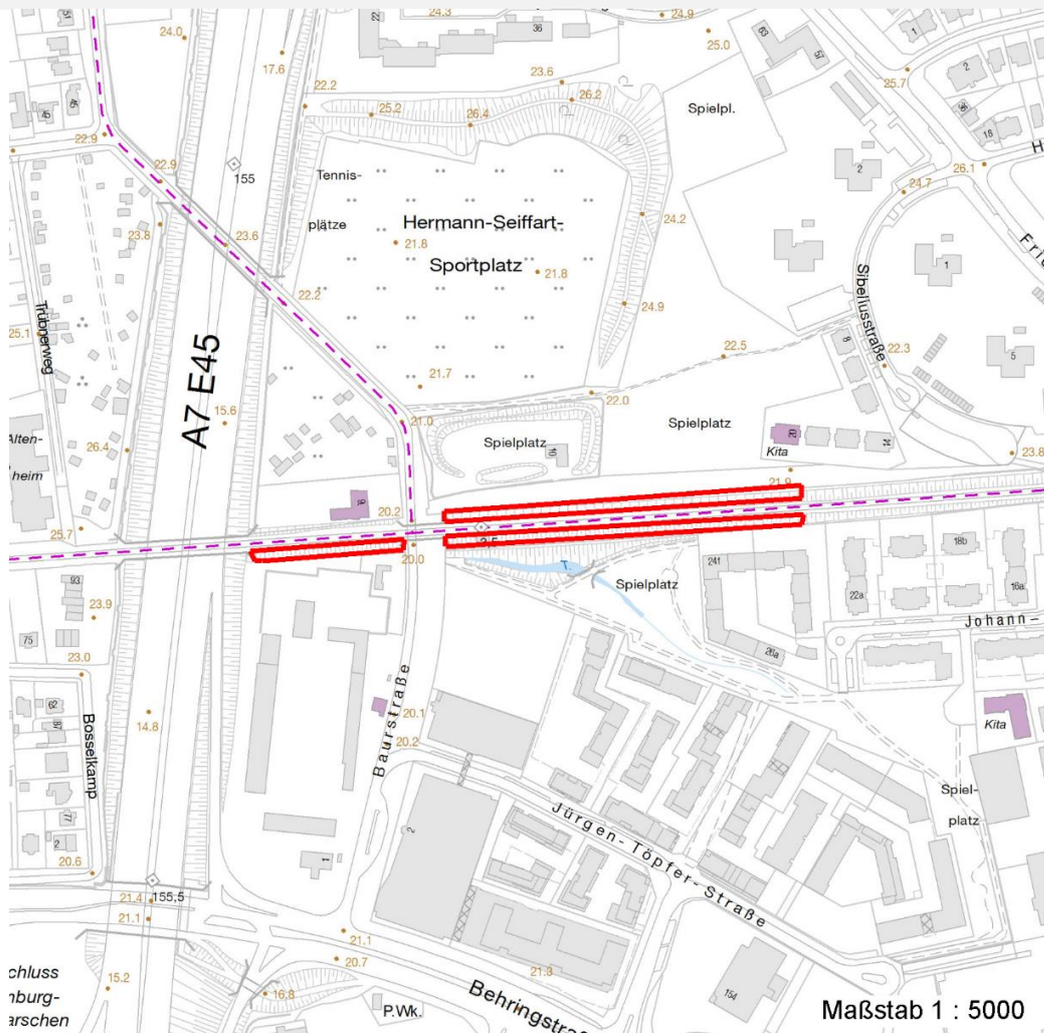
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 13885 |
| | | DK5 DK5-GK | 5834 5836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Groß-Flottbek |
| Bearbeitung | DIE | Biotop-Nr. alt | 15 14 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 4223,9326 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

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

| | | | | | | | |
|-------|-------|------|----|------------|---|------|----|
| 13885 | 13751 | 5834 | 31 | 20.05.2003 | N | 5836 | 39 |
|-------|-------|------|----|------------|---|------|----|

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen |
| Wertgesichtspunkte | Dominanz von Laubgehölzen struktureichem Gehölzbestand |
| | Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu |
| Maßnahmen | Kein Biozideinsatz Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 13885 |
| | | DK5 DK5-GK | 5834 5836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Groß-Flottbek |
| Bearbeitung | DIE | Biotop-Nr. alt | 15 14 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 4223,9326 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|--|
| | Keine Duengung Naturliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiger Laubforst, naturfern (2000) | Biotoptyp | WX |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: Erde (Befestigung mit Steinen) | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Standort, Relief | |
| Relief | Hang |
| Ausrichtung | V - Verschiedene |
| Belichtung | 3 - schattig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Baumschicht | 90 % |
| Strauchschicht | 30 % |
| 1. Krautschicht | 10 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 4,9 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 4,9 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | neutral | 6,7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,6 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 1,9 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 5 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 13885 |
| | | DK5 DK5-GK | 5834 5836 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Groß-Flottbek |
| Bearbeitung | DIE | Biotop-Nr. alt | 15 14 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 4223,9326 |
| | | 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 | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Bromus inermis (Wehrlose Tresse) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus spec. (Weißdorn) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | V | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus spec. (Pappel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Robinia pseudoacacia (Robinie) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix fragilis (Bruch-Weide) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | D | | D |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 2 | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | |

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