

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 43085 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | HET Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 119 4 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.10.1986 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 42,031 |
| | | 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

Fast überall unzugängliche S-Bahndamm-Böschung mit meist dichtem Stadtgehölz, VGG, aus in die niedrige bis mittelhohe Baumschicht ausgewachsenem, oft mehrstämmigen Berg-Ahorn, Spitz-Ahorn, eingestreuten Birken, Robinien und stellenweise gepflanzten Pappeln.

Strauchschicht besonders am Rande der Gleise aus z.T. üppig wachsendem Staudenknöterich, sonst nur spärlicher, mit Brombeergebüsch und z.T. auch Ziersträuchern, selten nachwachsende Berg-Ulmen. Die Bodenvegetation ist meist nur am Rande entwickelt, dort aus Brennesseln, Beifuß, zuweilen auch Schlingpflanzen.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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 | ZSN | Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|---|--|---|
| Lagebeschreibung | S-Bahndamm beidseitig des BahnhofesWandsbeker Chaussee | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 570047 | Hochwert (Y) | 5936697 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Eilbek (504) | Gemarkung | Eilbek (556) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 43085 | |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 | 7038 |
| | | DK5 - Name | Wandsbek | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 119 | 4 |
| Bearbeitung | HET | Kartierung | 15.10.1986 | |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 42,031 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 43085 | 43077 | 7036 | 122 | 17.05.2000 | N | 7038 | 14 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|--|
| Auswertung | |
| Wertgesichtspunkte | <ul style="list-style-type: none"> Ulmus glabra Dominanz von Laubgehölzen Naturverjüngung Vorkommen seltener Arten |
| Maßnahmen | Pflegehieb |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 43085 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | HET | Biotop-Nr. alt | 119 4 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.10.1986 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 42,031 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000) | Biotoptyp | ZSN |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: Erde (künstlich) | 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 | Böschung |
| Ausrichtung | V - Verschiedene |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Baumschicht | 70 % |
| Strauchschicht | 30 % |
| 1. Krautschicht | 10 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 4,8 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6,4 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | schwach sauer | 5,6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 1,8 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 1 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 3 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 43085 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | HET | Biotop-Nr. alt | 119 4 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.10.1986 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 42,031 |
| | | 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 | | |
| Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus nigra (Schwarz-Pappel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | 2 | 3 | | 3 |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa multiflora (Vielblütige Rose) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulmus glabra (Berg-Ulme) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | V |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | 1 | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 22 | | | | | | |

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