

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 19479 |
| | | DK5 DK5-GK | 6040 6042 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Eidelstedt-Ost |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 217 81 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 18.08.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 62,277 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Gehölzstreifen aus mittelalten, hohen Hybrid-Pappeln mit dichter, in die Strauchschicht übergehender 2. Baumschicht aus Stiel-Eichen und Grau-Erlen sowie zwischengepflanzten Rosen.
Im Unterwuchs hat sich ein dichter Gras-Krautsaum aus verschiedenen Gräsern und Brennessel entwickelt.

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 | HHM | Strauch-Baumhecke (2000) | | |
| 3 | 2 | schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) | | |

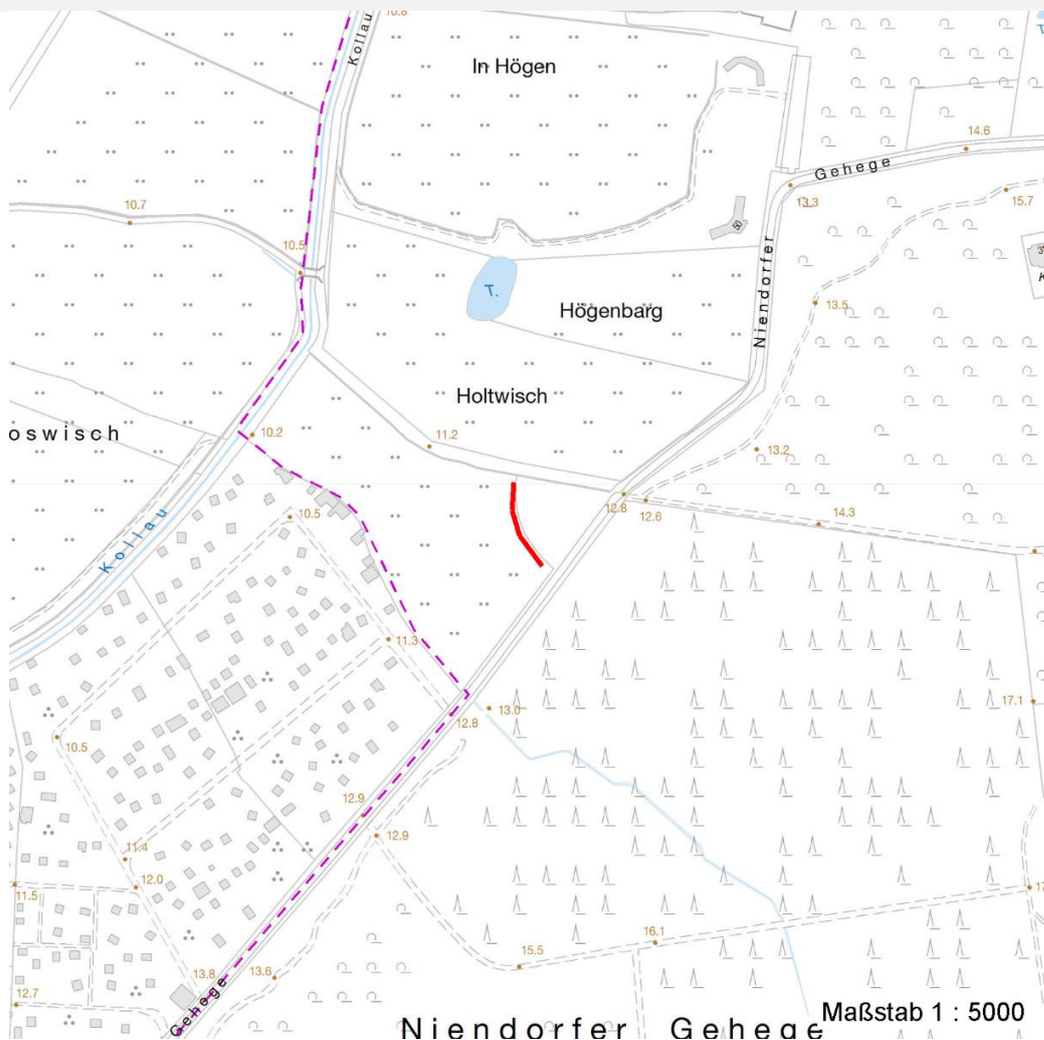
Räumliche Lage

| | | | |
|---|---|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | südlich Holtwisch | Hochwert (Y) | 5940973 |
| Nachbarnutzung/en | Wiese, Parkplatz | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Rechtswert (X) | 561534 | Gemarkung | Niendorf (307) |
| Bezirk | Eimsbüttel | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Niendorf (318) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/> | | |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/> | | |
| FFH-GEBIET | LSG Schnelsen, Niendorf, Lokstedt, Eidelstedt und Stellingen [HH-2036 / Anteil: 100%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|----------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 19479 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6040 | 6042 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Eidelstedt-Ost | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 217 81 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 18.08.1998 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 62,277 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

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

| | | | | | | | |
|-------|-------|------|-----|------------|---|------|----|
| 19479 | 19480 | 6040 | 217 | 28.06.2006 | K | 6042 | 81 |
|-------|-------|------|-----|------------|---|------|----|

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 45736 | 0 | 6040_217_180898_1.JPG | E |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|-------------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Ziersträucher, standortfremde Arten |
| Wertgesichtspunkte | Reich an Kleinstrukturen |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 19479 |
| | | DK5 DK5-GK | 6040 6042 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Eidelstedt-Ost |
| Bearbeitung | MAU | Biotop-Nr. alt | 217 81 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 18.08.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 62,277 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|----------------------|
| zoologisch bedeutsame Strukturen | dichtes Gebüsch |
| Bedeutung für Tiergruppe | Heckenbrütende Vögel |
| Maßnahmen | Rosen entfernen |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 6040_217_180898_1.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | Strauch-Baumhecke mit Hybrid-Pappel | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | E | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------------|--|-----------------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Strauch-Baumhecke (2000) | Biotoptyp | HHM |
| - Zusatz | schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT Beschreibung | | FFH-LRT Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Luft | windexponiert |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 70 % |
| 2. Baumschicht | 50 % |
| Strauchsicht | 30 % |
| 1. Krautschicht | 20 % |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|----------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 19479 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6040 | 6042 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Eidelstedt-Ost | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Biotop-Nr. alt | 217 | 81 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Nein | Kartierung | 18.08.1998 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 62,277 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,8 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | neutral | 7,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus incana (Grau-Erle) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Populus x canadensis (Hybrid-Pappel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa spec. (Rose) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | |

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