

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 32270 | |
| | | DK5 DK5-GK | 6630 | 6632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Veddel | |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 235 | 36 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 28.07.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 185,073 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe 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

Lindenreihe auf flacher Böschung rund um das Gelände des Betriebsplatzes der Gartenbauabteilung. Zum Betriebshof ist der Gehölzbestand durch einen Zaun geschützt. Unter der Lindenreihe hat sich ein lückiger Strauchbestand entwickelt, dazwischen wächst eine artenarme Grasflur. Der Böschungsfuß wird vermutlich regelmäßig gemäht, sodass hier nur ein scherrasenartiger Vegetationsbestand ausgebildet ist.

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 | HEA | Baumreihe, Allee (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Veddeler Bogen Ecke Georgswerder Bogen | | |
| Nachbarnutzung/en | rundherum Gewerbefläche bzw. Straße | | |
| Rechtswert (X) | 567618 | Hochwert (Y) | 5930530 |
| Bezirk | Hamburg-Mitte | Naturraum | Hamburger Hafen (Singularität) (673.02) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Veddel (134) | Gemarkung | Veddel (124) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

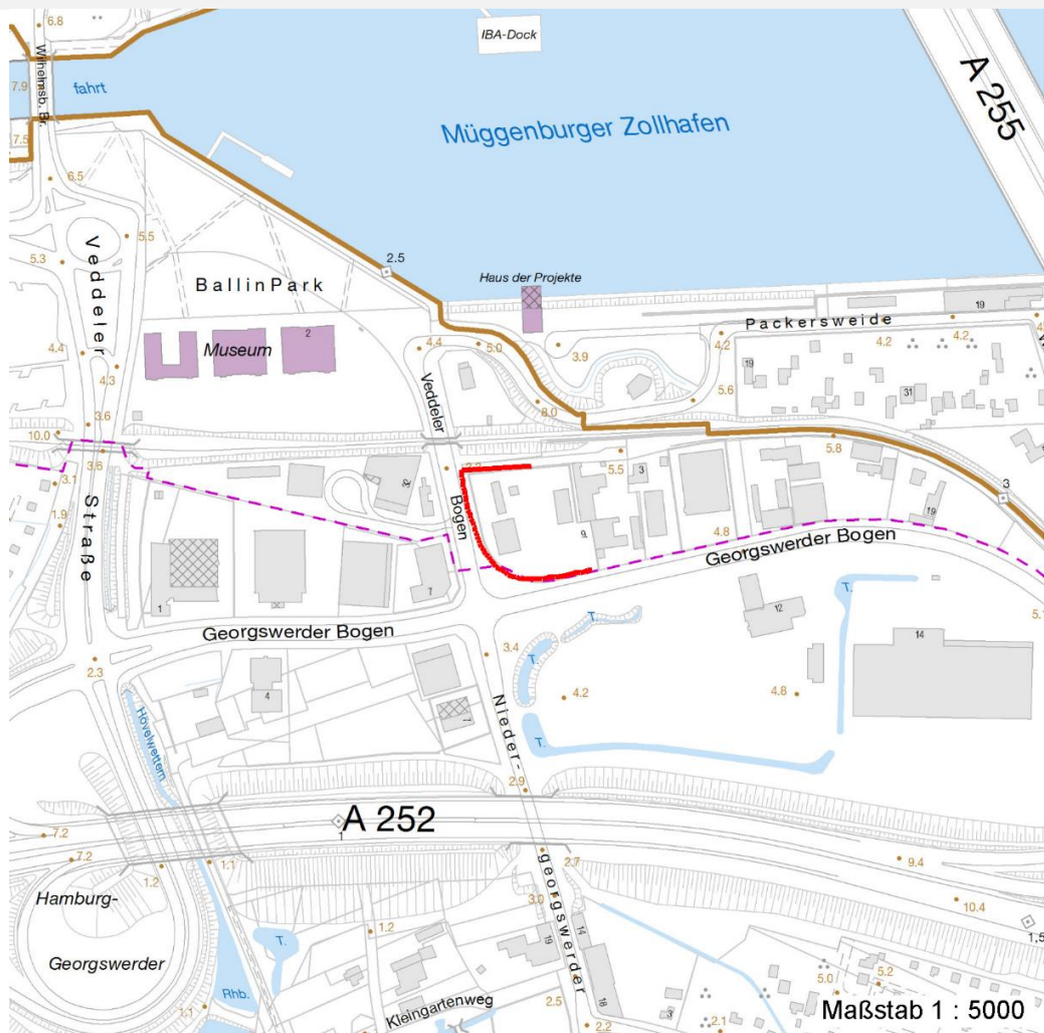
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 32270 | |
| | | DK5 DK5-GK | 6630 | 6632 |
| | | DK5 - Name | Veddeler | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 235 | 36 |
| Bearbeitung | BUC | Kartierung | 28.07.2002 | |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 185,073 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 32270 | 32271 | 6630 | 235 | 15.09.1981 | K | 6632 | 36 |
| 32270 | 32262 | 6630 | 270 | 05.08.2010 | N | 6632 | 10147 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 8810 | 0 | 6630_235_280702_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|-------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Intensive Pflege der Grasflur |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 32270 | |
| | | DK5 DK5-GK | 6630 | 6632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Weddel | |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 235 | 36 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 28.07.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 185,073 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|--|
| Wertgesichtspunkte | Wertvoller Altbaumbestand |
| Maßnahmen | Extensivierung der Pflege der Grasflur |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 6630_235_280702_1.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Baumreihe, Allee (2000) | Biotoptyp | HEA |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: künstlich aufgeschüttetes Gelände | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 32270 | |
| | | DK5 DK5-GK | 6630 | 6632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Veddel | |
| Bearbeitung | BUC | Biotop-Nr. alt | 235 | 36 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 28.07.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 185,073 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | Böschung |
| Neigung - Gelände | N3 - mittel geneigt (9-18 %) |
| Ausrichtung | V - Verschiedene |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 2. Baumschicht | 65 % |
| Strauchschicht | 45 % |
| 1. Krautschicht | 65 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbschattig | 5,3 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,1 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5,3 |
| | Reaktion | neutral | 6,6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,9 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,8 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Arctium minus minus (Kleine Klette) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Berberis spec. (Berberitze) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Cornus sanguinea (Roter Hartriegel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus spec. (Pappel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa spec. (Rose) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Symphoricarpos spec. (Schneebeere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 32270 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6630 | 6632 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Veddel | |
| Bearbeitung | BUC | Kopie | Biotop-Nr. alt | 235 | 36 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 28.07.2002 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 185,073 | |
| | | | 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 | |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tilia cordata (Winter-Linde) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulmus glabra (Berg-Ulme) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | V |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| 19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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