

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 40995 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6848 | 6850 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Glashütte | |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Biotop-Nr. alt | 14 | 8 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 02.09.2011 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 12096,3897 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| - Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre |
| - Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| - 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

Ca. 10 m breiter Gehölzstreifen mit bis 2 m breitem Weg in der Mitte verlaufend. Der Gehölzstreifen auf der Nordseite ist aus einem Knick entstanden. Mehrreihige, dichte Baumschicht aus mittelhohen Stiel-Eichen, Hänge-Birken, Hainbuchen, Weißdornen, Berg-Ahornen, Vogelbeeren. Stieleiche dominiert insgesamt. Mehrreihige, lockere bis dichte Strauchschicht aus hohen Weißdornen, Feld-Ahornen, Hainbuchen, Holunderbüschen und Winterlinden, mittelhohen Holunderbüschen, Gewöhnlichen Traubenkirschen, Zitter-Pappeln und Haseln sowie in der niedrigen Strauchschicht Jungwuchs der Vogelbeere, Esche Holunders und des Feld-Ahorns. Höhere Strauchschicht dicht verzahnt mit der Baumschicht. Aufgrund der starken Beschattung durch die Gehölze spärliche Krautschicht aus Giersch, Kleinblütigem Springkraut und Goldnessel. Aus den Gärten Komposteintrag. Gegenüber Vorkartierung wenig verändert.

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 | HGM | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | | |
| 3 | 3 | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--------------------------|---|
| Lagebeschreibung | Parallel des Weges Am Ochsenzoll | | |
| Nachbarnutzung/en | Wohnen, Schule | | |
| Rechtswert (X) | 568458 | Hochwert (Y) | 5948611 |
| Bezirk | Hamburg-Nord | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Langenhorn (432) | | Gemarkung |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> | Ramsargebiet |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> | EG-Vogelschutzgeb. |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Langenhorn/Glashütte [3 / Anteil: 99%] | | |

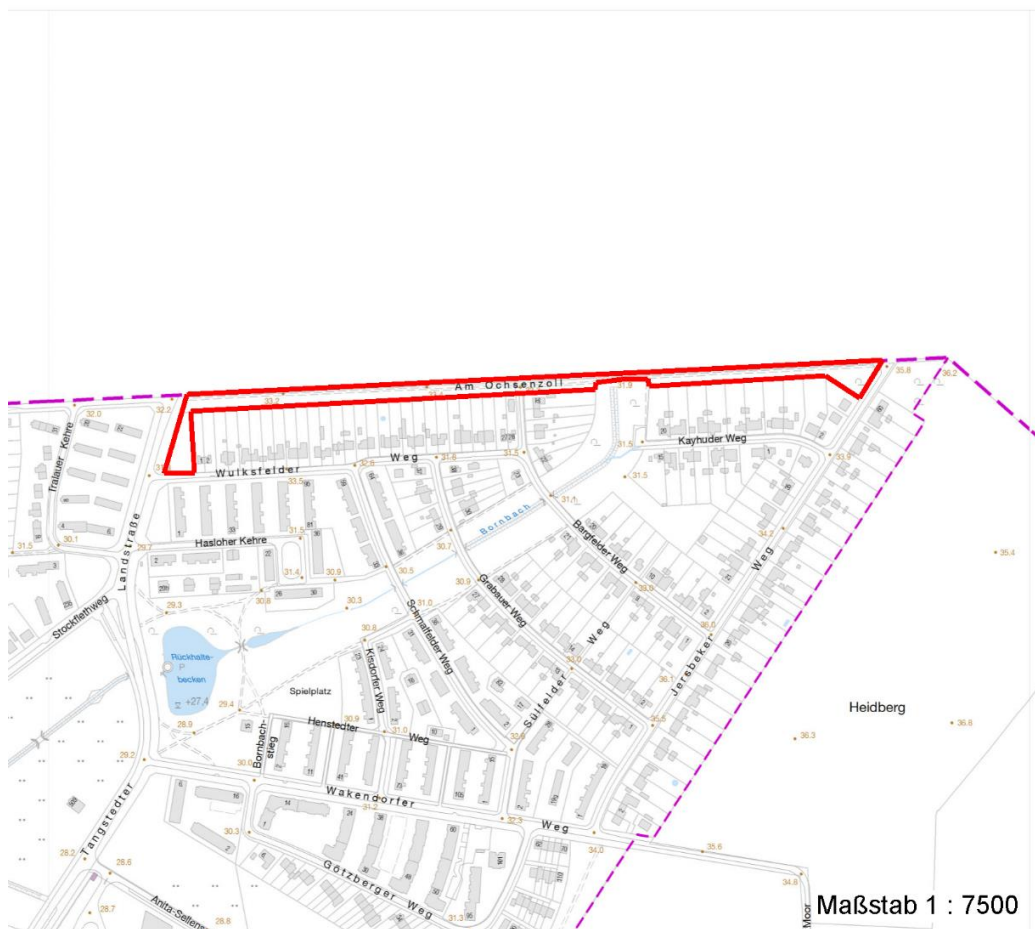
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 40995 |
| | | DK5 DK5-GK | 6848 6850 |
| | | DK5 - Name | Glashütte |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 14 8 |
| Bearbeitung | NET | Kartierung | 02.09.2011 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 12096,3897 |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 40995 | 40992 | 6848 | 14 | 15.09.1981 | K | 6850 | 8 |
| 40995 | 40993 | 6848 | 14 | 15.09.1995 | K | 6850 | 8 |
| 40995 | 40994 | 6848 | 14 | 08.09.2004 | K | 6850 | 8 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 19129 | 0 | 6848_14_020911_1.JPG | W |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

Auswertung

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 40995 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6848 | 6850 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Glashütte | |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 14 8 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 02.09.2011 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 12096,3897 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--|
| Gefährdung / Einflüsse | Keine |
| Wertgesichtspunkte | Artenreich Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel |
| Maßnahmen | Beibehaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11 |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 6848_14_020911_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | W | Aufnahmerichtung |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 40995 |
| | | DK5 DK5-GK | 6848 6850 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Glashütte |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 14 8 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 02.09.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12096,3897 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | HGM |
| - Zusatz | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: natürlich | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|----------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Standort, Relief | |
| Relief | Eben, Nordseite mit flachem Wall |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | S - Süd |
| Belichtung | 4 - schattig bis halbschattig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 95 % |
| Strauchschicht | 70 % |
| 1. Krautschicht | 40 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 16.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 5,7 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,1 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,8 |
| | Reaktion | neutral | 7,1 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3,3 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer campestre (Feld-Ahorn) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 40995 |
| | | DK5 DK5-GK | 6848 6850 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Glashütte |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 14 8 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 02.09.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12096,3897 |
| | | 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 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | h | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) | 7 | w | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Hedera helix (Efeu) | 7 | z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus spinosa (Schlehe) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | d | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Ribes spec. (Stachelbeere) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Robinia pseudoacacia (Robinie) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus aucuparia (Eberesche) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Taxus baccata (Gemeine Eibe) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | b | | 3 | | V |
| Tilia cordata (Winter-Linde) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Torilis japonica (Gewöhnlicher Klettenkerbel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | |
| | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| | Anzahl Arten | | | | | | | | | | 36 | | | | | | |

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