

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 57345 |
| | | DK5 DK5-GK | 7452 7454 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wohldorf-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 177 97 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 29.09.2003 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 373,323 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.1 Feldhecken **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 4 | Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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

Ebenerdige Heckenpflanzung auf ca. 2 m Breite gegen die umgebenden Nutzungen abgezaunt, der Zaun jedoch größtenteils beseitigt, mit v.a. Dominanz einer Reihenpflanzung aus Schlehe. Das Gehölz liegt in einem ca. 8 m breitem, nicht genutzten Randstreifen, der zum größten Teil halbruderal bewachsen ist mit hohen Anteilen von Quecke und Knauelgras. Die Gehölze erreichen gegenwärtig Höhen um 2 m und Stammthicken um 3 bis 4 cm.

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 | HHN | Feldhecke, Neuanlage (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | W Wohldorfer Graben | Hochwert (Y) | 5952474 |
| Nachbarnutzung/en | Acker, Grünland | Naturraum | Obere Alsterniederung (702.01) |
| Rechtswert (X) | 574338 | Gemarkung | Wohldorf (535) |
| Bezirk | Wandsbek | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Wohldorf-Ohlstedt (523) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/> | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/> | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Wohldorf/Ohlstedt [HH-2046 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

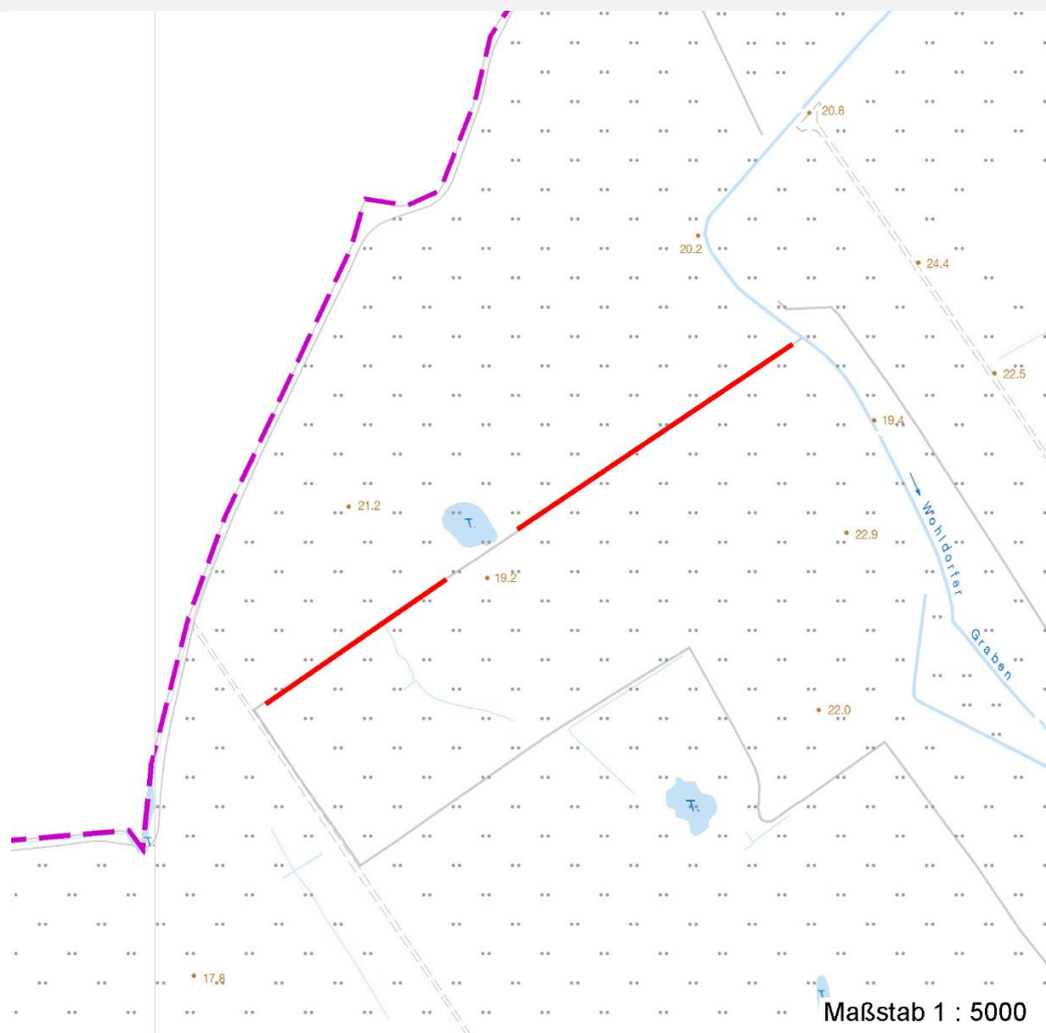
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 57345 |
| | | DK5 DK5-GK | 7452 7454 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wohldorf-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 177 97 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 29.09.2003 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 373,323 |
| | | 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 57345 | 57243 | 7452 | 105 | 14.10.2009 | N | 7454 | 116 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 17845 | 0 | 7452_177_290903_1.JPG | |
| 17846 | 0 | 7452_177_290903_2.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Genetisch einheitliche Gärtnereiware für die Pflanzung der Hecke. |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 57345 |
| | | DK5 DK5-GK | 7452 7454 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wohldorf-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 177 97 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 29.09.2003 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 373,323 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wertgesichtspunkte | Schaffung einer neuen Vernetzungsstruktur inmitten einer stark ausgeräumten Agrarlandschaft, dichtes dornenreiches Gestrüpp mit Eignung als Brutvogelhabitat, Vernetzungsstruktur. |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte spontane Gebüsch |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel |
| Maßnahmen | Flächen weiterhin der Sukzession überlassen, auch den breiten halbruderalen Randstreifen nicht weiter nutzen, angrenzende Nutzungen möglichst extensiv betreiben. |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Fotodatei | 7452_177_290903_1.JPG | Fotodatei | 7452_177_290903_2.JPG |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Feldhecke, Neuanlage (2000) | Biotoptyp | HHN |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 57345 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7452 7454 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Wohldorf-Nord |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Biotop-Nr. alt | 177 97 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Nein | Kartierung | 29.09.2003 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | | Fläche / Länge [m²/m] | 373,323 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--------------------------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 7 - feucht |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Veg. - Soziologie | |
| BfN Schlüssel | 19 - Artemisietea (Ausdauernde Stickstoff-Krautfluren) |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,5 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6,1 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,5 |
| | Reaktion | neutral | 6,7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus spinosa (Schlehe) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa canina (Hunds-Rose) | 7 | w | | - | | | | | | | | X | | | | | |
| Rosa spec. (Rose) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbläättriger Ampfer) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Anzahl Arten 18 | | | | | | | |

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

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | | Interne Nr. | 57345 |
| | | | | DK5 DK5-GK | 7452 7454 |
| | | | | DK5 - Name | Wohldorf-Nord |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 177 97 |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Nein | Kartierung | 29.09.2003 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | | Fläche / Länge [m²/m] | 373,323 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 5 |