

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 62857 |
| | | DK5 DK5-GK | 7820 7822 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Norderquerweg |
| Bearbeitung | MIL | Biotop-Nr. alt | 15 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 01.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 76521,2043 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – 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 | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Brachgefallene Fläche, die vor mehreren Jahren als Ackerfläche genutzte wurde. Die Fläche ist trotzdem relativ kurzrasig, da sie zeitweilig beweidet wird. Neben ruderalen Arten und Ackerwildkräutern finden sich daher auch zunehmend Grünlandarten.

Die Hauptbestandbildner in der Vegetation wechseln entsprechend abschnittsweise. Es zeigen sich vorwiegend Kamille, Straußgras, Hahnenfuß und Reiherschnabel.

Stellenweise finden sich Sperrmüllablagerungen, v.a. im südlichen Teilbereich der Fläche.

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 | LAL | Lehm- und Tonacker (2000) | | |
| 3 | b | Brache, keine Nutzung (b) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Südlich vom Kirchwerder Hausdeich, Höhe Haus Nr. 56 | | |
| Nachbarnutzung/en | Acker, Grünland, Gewächshäuser | | |
| Rechtswert (X) | 578311 | Hochwert (Y) | 5921656 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Kirchwerder (607) | Gemarkung | Kirchwerder (607) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

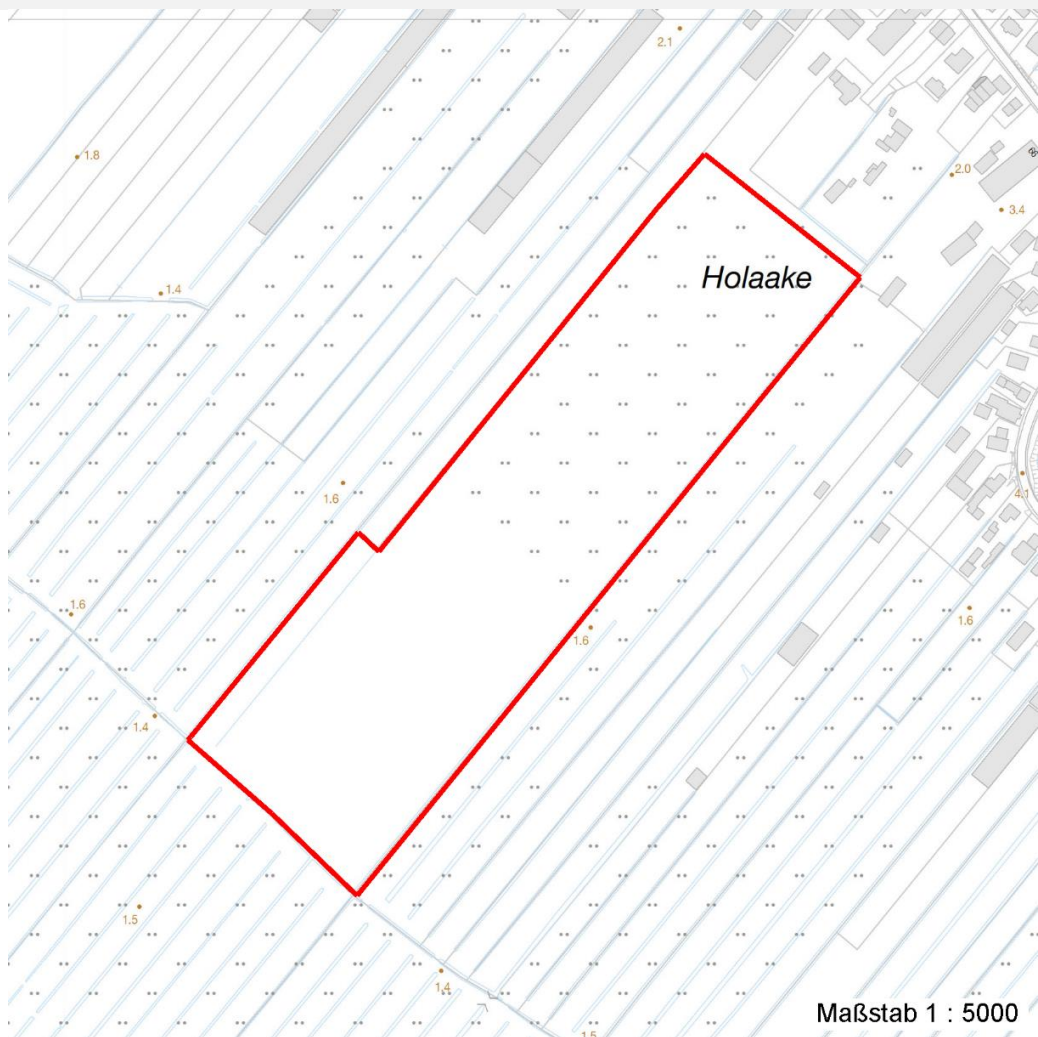
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 62857 |
| | | DK5 DK5-GK | 7820 7822 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Norderquerweg |
| Bearbeitung | MIL | Biotop-Nr. alt | 15 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 01.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 76521,2043 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 47526 | 0 | 7820_15_010998_1.JPG | NE |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---------------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Nutzungsintensivierung |
| Wertgesichtspunkte | Wichtige ökologische Ausgleichsfläche |
| Maßnahmen | Beibehaltung der derzeitigen Nutzung |
| Größe | |
| Breite | 160.00 m |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 62857 |
| | | DK5 DK5-GK | 7820 7822 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Norderquerweg |
| Bearbeitung | MIL | Biotop-Nr. alt | 15 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 01.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 76521,2043 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 7820_15_010998_1.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | Ackerbrache | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | NE | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Lehm- und Tonacker (2000) | Biotoptyp | LAL |
| - Zusatz | Brache, keine Nutzung (b) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Zusätze - Btyp | m - (gelegentliche) Mahd |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 80 % |

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 62857 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7820 7822 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Norderquerweg |
| Bearbeitung | MIL | Kopie | Biotop-Nr. alt | 15 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 01.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 76521,2043 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,4 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,7 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,8 |
| | Reaktion | neutral | 6,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,2 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 3,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 6 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Bromus hordeaceus (Weiche Treppe) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Treppe) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Centaurea cyanus (Kornblume) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | 3 | V | | | |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Chenopodium strictum (Gestreifter Gänsefuß) | 7 | w | | K1 | | | | | | | X | | D | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Geranium spec. (Storchschnabel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Matricaria recutita (Echte Kamille) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Medicago lupulina (Hopfenklee) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Papaver rhoeas (Klatsch-Mohn) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major major (Großer Wegerich) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Sonchus oleraceus (Kohl-Gänse-distel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 62857 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7820 | 7822 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Norderquerweg | |
| Bearbeitung | MIL | Kopie | Biotop-Nr. alt | 15 | 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 01.09.1998 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 76521,2043 | |
| | | | 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 |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Tussilago farfara (Huflattich) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Viola tricolor (Wildes Stiefmütterchen) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 2 | | | 1 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | 38 | | | | | | | |

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