

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 29183 |
| | | DK5 DK5-GK | 6442 6444 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Fuhlsbüttel-West |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 22 37 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.07.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2494,1426 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Kleingartenbrache mit einigen größeren Nadelbäumen (Lärchen, Rot- und Stechfichten) und wenigen Obstbäumen (Apfel, Birne, Pflaume). Randlich findet sich ein lockeres Gebüsch aus Holunder, Weißdorn und Flieder. Am östlichen Rand zur Tarpenbek wachsen einige größere Eschen und Eichen. Ansonsten dominiert eine grasreiche Brachvegetation. An einer Stelle gibt es eine Mulde mit offenem Sandboden. Stellenweise deutet sich eine beginnende Gehölzsukzession an.

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 | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | am Bayernweg | Hochwert (Y) | 5943686 |
| Nachbarnutzung/en | Wohnbau, Flughafen | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Rechtswert (X) | 564911 | 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 checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | | |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | | |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

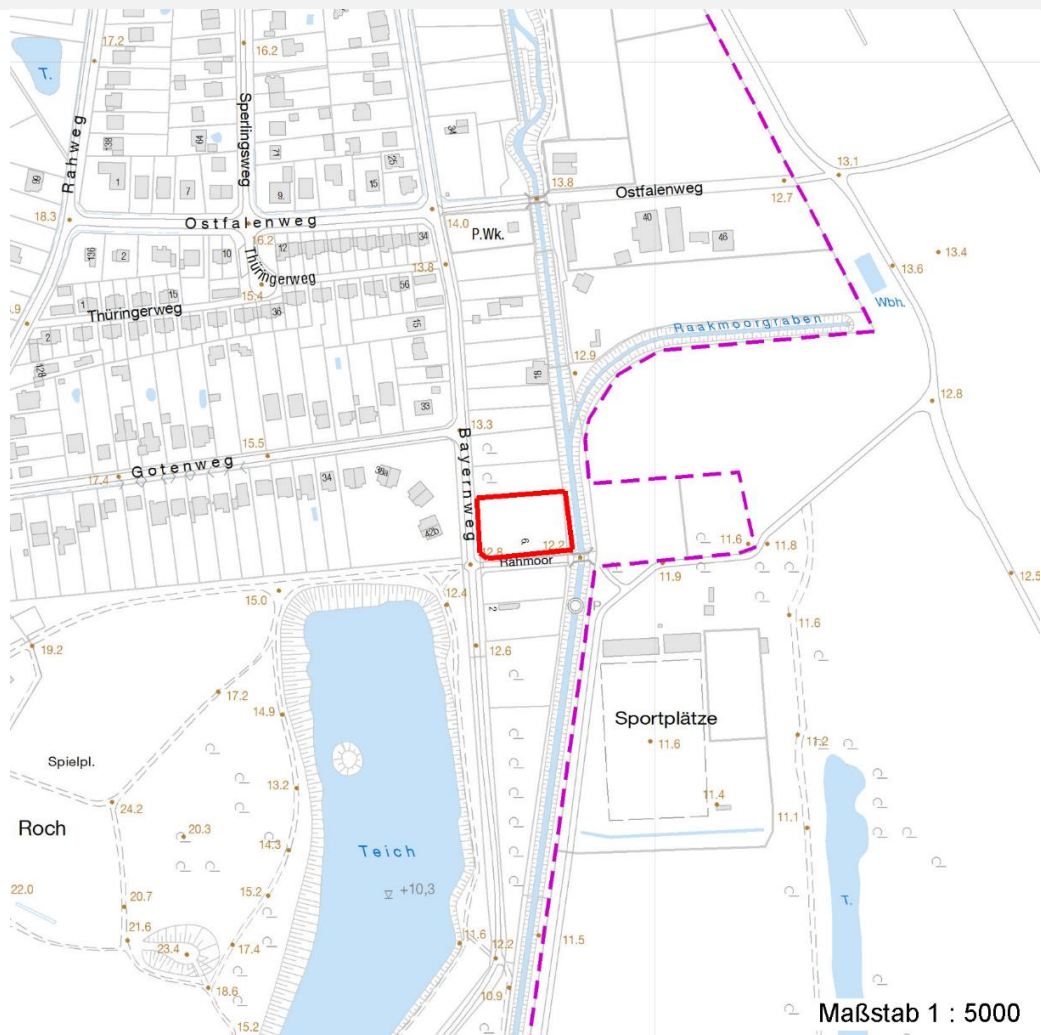
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 29183 |
| | | DK5 DK5-GK | 6442 6444 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Fuhlsbüttel-West |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 22 37 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.07.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2494,1426 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 12266 | 0 | 6442_22_120711_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Bebauung Intensivierung der Nutzung oder Pflege |
| Wertgesichtspunkte | Strukturvielfalt |
| Maßnahmen | Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1 |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 29183 |
| | | DK5 DK5-GK | 6442 6444 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Fuhlsbüttel-West |
| Bearbeitung | RIN | Biotop-Nr. alt | 22 37 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.07.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2494,1426 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

Fotodatei 6442_22_120711_1.JPG

Fotodatei

Bildbeschreibung

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | | |
|-------------------|-------------------------------|---|-----------------------|---|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6 | |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 4,9 | |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5,5 | |
| Vegetation | Reaktion | schwach sauer | 5,6 | |
| | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,6 | |
| | Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 | |
| | Giftpflanzen | | 1 | |
| | Überschw.anzeiger | | 0 | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 29183 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6442 6444 | |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Fuhlsbüttel-West | |
| Bearbeitung | RIN | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 22 37 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 12.07.2011 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 2494,1426 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|---|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Campanula rapunculoides (Acker-Glockenblume) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Convallaria majalis (Maiglöckchen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Holzzahn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hedera helix (Efeu) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Matteuccia struthiopteris (Straußfarn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | b | | 3 | | | V |
| Mycelis muralis (Mauerlattich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus rubra (Rot-Eiche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 29183 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6442 | 6444 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Fuhlsbüttel-West | |
| Bearbeitung | RIN | Kopie | Biotop-Nr. alt | 22 | 37 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 12.07.2011 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 2494,1426 | |
| | | | 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 |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | |

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