| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|---|-----|------|--|----------------------------------|--------------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro | • | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 5326 5426 Francoper | 5428 Moor | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung | Nein JOE Ko | pie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung | 37 15.08.1992 | 27 | |
| Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Fläche 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 3670,8783 | | |

| Gesetzlicher Schutz | § 14 (2) 2.3 Feldgehölze | Schutz nur teilweise | Nein |
|--|--------------------------|----------------------|------|
| Gesamtbewertung | 0 keine Angabe | | |
| AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit | | | |

Bestandsbeschreibung

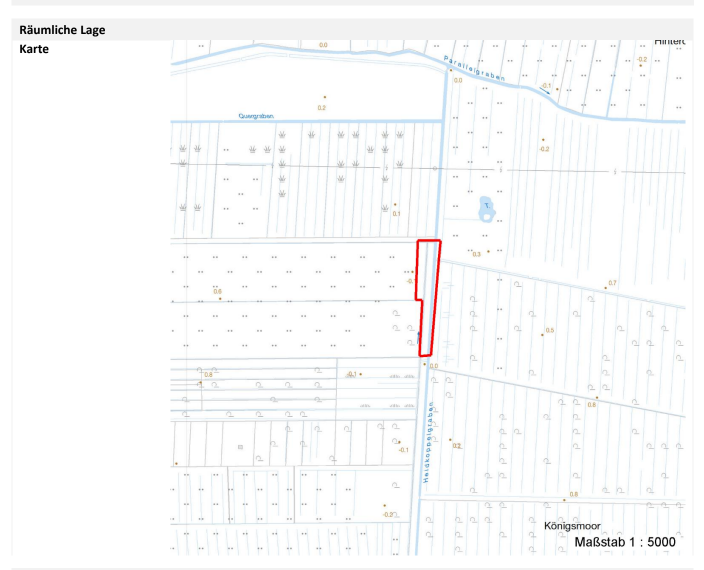
Schmaler Gehölzstreifen entlang des westlichen Heidkoppelgrabens mit dominierenden Birken. Außerdem Eberesche, Eiche, Faulbaum und Gagel. In der Krautschicht dominiert Molinia und Avenella flexuosa, im Bereich des Hochsitzes viel Brombeere. Der Graben im Westen des Gehölzes frisch geräumt, im Osten mit Calla.

| Vo | rkon | nmen an B | iotoptypen | | |
|------------------|------|-----------------------|--|----|--------------------------------|
| 1 2 3 4 | TF | BTYP Zusatz LRT | Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp | HF | F.Anteil - gesetzl. Grundl. |
| 1 2 4 | 1 | WBB kein LRT | Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | Ja | 100 % |

| Räumliche Lage | | | |
|------------------------------|--------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| Lagebeschreibung | Westlich des Heidkoppelgrabens | S | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 555327 | Hochwert (Y) | 5927239 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Altländer Randmoorsenke (671.22) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neugraben-Fischbek (715) | Gemarkung | Fischbek (705) |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. x |
| Ausgleichsflächen | x Biosphärenreservat | Nationalpark | |
| NSG / ND / LSG FFH-GEBIET | NSG Moorgürtel [HH-703 / Ante | eil: 100%] | |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger Berg | ge [3 / Anteil: 100%] | |

12.04.2020 Seite 1 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-------|------|---|----------------------------------|--------------|--|--|--|--|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 5326 5426 Francoper | 5428 Moor | | | | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 37 | 27 | | | | |
| Bearbeitung | JOE | Kopie | Nein | Kartierung | 15.08.199 | 2 | | | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 3670,8783 | 3 | | | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | | | | |



| Weitere Erheb | ungsbögen | | | | | | |
|-------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|-----------|----------|------------------|
| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
| 5326 | 5277 | 5426 | 37 | 17.09.1999 | K | 5428 | 27 |
| 5326 | 5274 | 5426 | 37 | 05.10.2007 | K | 5428 | 27 |
| Zuordnung: N = na | chfolgende Kartieru | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitl | ich vorher oder nachhe | er) | | |

| Weitere Angaben | |
|------------------------|--|
| Merkmal | Wert |
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Eutrophierung |
| | Eutrophierung durch Grabenaushub. |
| | potentielle Verschiebung des Artenspektrums im Randbereich i |
| Wertgesichtspunkte | Reste von naturraeumlich typischen Strukturen |
| | Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche |

12.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 5326 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 5426 5428 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Francoper Moor

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 37 27 JOE Bearbeitung Kopie Nein Kartierung 15.08.1992

Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] 3670,8783 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Fläche

Weitere Angaben Merkmal Wert Bedeutung für Tiergruppe Vögel Maßnahmen Vermeidung von Eutrophierung

| Teilflächenbeschreibung | | | |
|-------------------------|--|--------------------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000) | Biotoptyp | WBB |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswert | cung) | |
|----------------|--------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,5 |
| Boden | Feuchte | feucht | 7,1 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffarm | 2,7 |
| | Reaktion | sehr sauer | 2,4 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,5 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 2 |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|-------------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | нн | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pubescens pubescens (Moor-Birke) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Calla palustris (Sumpf-Calla) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | b | V | 3 | 3 | V |
| Carex nigra (Wiesen-Segge) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | V | | V | |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele) | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Frangula alnus (Faulbaum) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Molinia caerulea agg. (Artengruppe | 7 | d | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Gewöhnliches Pfeifengras) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Myrica gale (Gagel) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | 2 | 3 | 3 | 3 |

12.04.2020 Seite 3 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|---------------------|--------------------------|----------------|---------------------------|------------|------|---|
| | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 5326 | | |
| Projekt | Datenbestand aus FoxPro | , | DK5 DK5-GK | 5426 | 5428 | |
| | Datembestand aus FoxPro | | DK5 - Name | Francoper | Moor | |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 37 | 27 | |
| Bearbeitung | JOE Kop | ie Nein | Kartierung | 15.08.1992 | 2 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Fläche / Länge [m²/m] | 3670,8783 | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|----|-----|-------|--------|-------|------------|----|---|----|---|----|----|----|---|
| | | | | | | | | | Rote Liste | | | | | | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Brombeere) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix x multinervis (Vielnervige Weide) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus aucuparia (Eberesche) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Anz | ahl R | lote L | iste. | Arten | | | | | 3 | 2 | 3 | 2 |
| | | | | | Anz | ahl A | 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

12.04.2020 Seite 4 von 4