

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 2181 |
| | | DK5 DK5-GK | 5224 5226 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Neu Wulmsdorf |
| Bearbeitung | DRÜ | Biotop-Nr. alt | 13 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1992 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 9932,1989 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Basalgesellschaft des Wirtschaftsgrünlandes mit hohem Anteil an *Juncus effusus* und z.T. *Deschampsia cespitosa* (südl. Beet)

mittleres Beet etwas höher gelegen dort Dominanz von *Holcus lanatus*, *Ranunculus repens*, *Trifolium repens*. Im westlichen Teil *Cirsium arvense* Herden, am Graben ausgedehnte *Polygonum hydropiper*-Bestände.

nördl. Beet - wie mittleres Beet aber viel *Juncus effusus*. Hier findet sich *Senecio erraticus* hauptsächlich in der Nähe eines zugewachsenen Grabens.

Wertstufe: 3

es lag 1992 kein Erhebungsbogen von 1981 vor

Nachtrag: siehe Bogen Nr. 27 DGK 5226 (alte Kartierung von 1981)

Spezielle Nutzungen: Beweidung: einige Bereiche werden gemieden (südliches Beet)

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

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 | G | Grünland (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--------------------------------------|---------------------|----------------------------------|
| Lagebeschreibung | östlich des Fischbeker Abzugsgrabens | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 553875 | Hochwert (Y) | 5925918 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Altländer Randmoorsenke (671.22) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neugraben-Fischbek (715) | Gemarkung | Fischbek (705) |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 2181 |
| | | DK5 DK5-GK | 5224 5226 |
| | | DK5 - Name | Neu Wulmsdorf |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 13 27 |
| Bearbeitung | DRÜ | Kartierung | 15.08.1992 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 9932,1989 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.** **x**

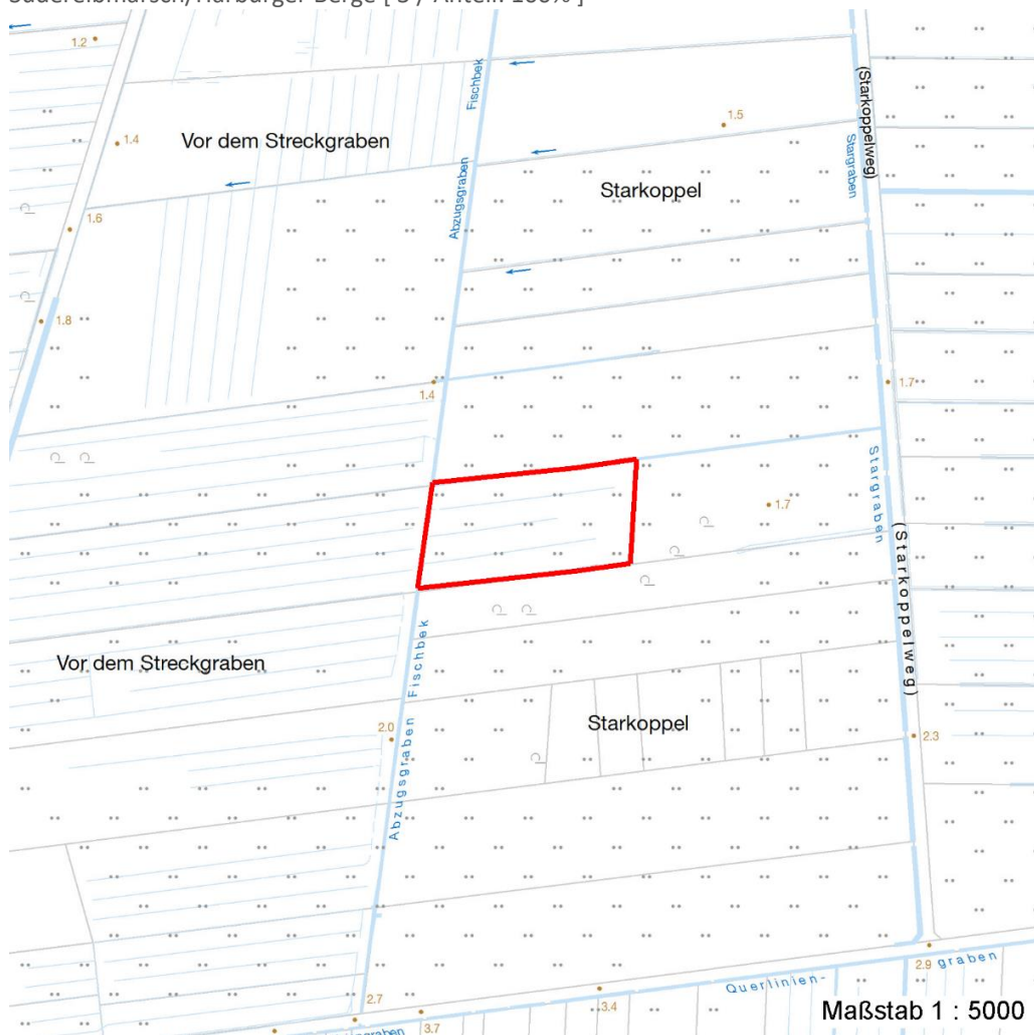
Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat** **Nationalpark**

NSG / ND / LSG NSG Moorgürtel [HH-703 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 2181 | 2182 | 5224 | 13 | 10.09.1999 | K | 5226 | 27 |

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

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|----------------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 2181 |
| | | DK5 DK5-GK | 5224 5226 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Neu Wulmsdorf |
| Bearbeitung | DRÜ Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 13 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1992 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 9932,1989 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | Vorkommen seltener Arten |
| Maßnahmen | Extensive Beweidung extensive Grünlandnutzung Pflege-Mahd |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Grünland (2000) | Biototyp | G |
| - 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 der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | naß | 7,6 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5,1 |
| | Reaktion | mäßig sauer | 5,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 11 |
| | Giftpflanzen | | 4 |
| | Überschw.anzeiger | | 7 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | | 3 | | |
| Agrostis canina (Hunds-Straußgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | 3 | | 3 | | |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Alisma plantago-aquatica agg. (Artengruppe Froschlöffel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Bidens cernua (Nickender Zweizahn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex hirta (Behaarte Segge) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex nigra (Wiesen-Segge) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | | | V | |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 2181 |
| | | DK5 DK5-GK | 5224 5226 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Neu Wulmsdorf |
| Bearbeitung | DRÜ | Biotop-Nr. alt | 13 27 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1992 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 9932,1989 |
| | | 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 | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hydrocotyle vulgaris (Wassernabel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | 2 | | | V | |
| Juncus articulatus (Glieder-Binse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | V | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha arvensis (Acker-Minze) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | 3 | | | V | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunella vulgaris (Kleine Braunelle) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | V | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio erraticus (Spreizendes Greiskraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | 1 | | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 6 | 7 | | | | |
| 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