| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|--|-------|------|--|-------------------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP | • | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 4835 5424 Fischbek | 5426 | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein MIE F Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 67 15.07.1992 888,1679 | 102 | |

| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein |
|--------------------------------------|--|----------------------|------|
| | | | |
| Gesamtbewertung | 0 keine Angabe | | |
| Alter | | | |
| Belastungsgrad | | | |
| Ökolog. Funktion | | | |
| Seltenheit | | | |
| | | | |
| Bestandsbeschreibung | | | |
| | klung WT auf älterer Grünlandbrache LWB auf feuchtem Stan und hebt sich kaum von der Umgebung ab. Er wird vornehm besiedelt. | _ | |
| | | | |
| | | | |
| Wertstufe: 6 | | | |
| Spezielle Nutzungen: | | | |

| Vo | Vorkommen an Biotoptypen | | | | | | |
|----|--------------------------|--------|-------------------------------------|----|--------------------|--|--|
| 1 | TF | | Тур | HF | F.Anteil | | |
| 2 | | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. | | |
| 3 | | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | | | |
| 4 | | LRT | Lebensraumtyp | | | | |
| 1 | 1 | | | Ja | 100 % | | |
| 2 | - | HRS | Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000) | - | | | |

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

| Räumliche Lage | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------|--|
| Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) | 554479 | Hochwert (Y) | 5924675 |
| Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) | Harburg Neugraben-Fischbek (715) | Naturraum Gemarkung | Harburger Berge (640.00) Fischbek (705) |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET | x Biosphärenreservat | Nationalpark | |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger Berg | ge [3 / Anteil: 100%] | |

11.04.2020 Seite 1 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|---|-------|------|--|---------------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha Datenbestand aus F | - | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 4835 5424 Fischbek | 5426 | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein MIE Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 67 15.07.1992 888,1679 | 102 | |

| Karte Ande Geest |
|--|
| Sportplatze Sportplatze Sportplatz Spor |

| Weitere Erhebungsbögen | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|------------------------|-----------|----------|------------------|--|--|
| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) | | |
| 4835 | 4590 | 5424 | 102 | 01.09.1999 | N | 5426 | 150 | | |
| Zuordnung: N = nac | chfolgende Kartieru | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitli | ich vorher oder nachhe | er) | | | | |

| Weitere Angaben | |
|----------------------------------|--|
| Merkmal | Wert |
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Gartenabfällen führt zur lokalen Nährstoffanr |
| | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen |
| | Eutrophierung |
| Wertgesichtspunkte | Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche |
| | artenarme Ausprägung |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Spontane Vegetation jeder Form |

11.04.2020 Seite 2 von 4

| Erhebungsbogen | | | | В |
|----------------|----------------|-----------------|------|---|
| | 5 1 . 1 | Interne Nr. | 4835 | |

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK
D

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 67 102

Bearbeitung MIE Kopie Nein Kartierung 15.07.1992

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 888,1679
Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

| Weitere Angaben | |
|---------------------------------------|--|
| Merkmal | Wert |
| Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen | Vögel Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |

| Teilflächenbeschreil | bung | | |
|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000) | Biotoptyp | HRS |
| - 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 | 6,6 | | |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6,5 | | |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,5 | | |
| | Reaktion | schwach sauer | 5,9 | | |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,5 | | |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 2,9 | | |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 | | |
| | Giftpflanzen | | 0 | | |
| | Überschw.anzeiger | | 0 | | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Gilbweiderich) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |

11.04.2020 Seite 3 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | В | | | | |
|---------------------|---------------------------|-----|------|---------------------------|------------|------|--|--|--|--|
| | Biotopkartierung Hambur | ď | | Interne Nr. | 4835 | | | | | |
| Projekt | Datenbestand aus FoxPro | | | DK5 DK5-GK | 5424 | 5426 | | | | |
| | Datelibestallu aus FOXPIO | | | DK5 - Name | Fischbek | | | | | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 67 | 102 | | | | |
| Bearbeitung | MIE Koj | oie | Nein | Kartierung | 15.07.1992 | | | | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | | | | | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | | | | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|----|---|---|----|-----|--------------------------------|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | нн | ND | SH | D |
| | | | | | An | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Ana | Anzahl Arten | | | 13 | | | | | | | | |

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

11.04.2020 Seite 4 von 4