| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|--|--|------|--|-------------------------------------|-----------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 13031 5828 Hohenwisc | 5830 h | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein HAR Kopi e Linie 1 | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 358 15.08.1993 698,821 | 135 | |

| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein |
|--|---|----------------------|------|
| Gesamtbewertung | 0 keine Angabe | | |
| AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit | | | |
| Bestandsbeschreibung | | | |
| • | Graben, der von Osten nach Westen immer flacher und sch mehr als 1m breit und zu 95% von der Kleinen Wasserlinse | | ganz |
| Bewertung: 5 | | | |
| Spezielle Nutzungen: | | | |
| Nutzungsintensität: | | | |

Vorkommen an Biotoptypen

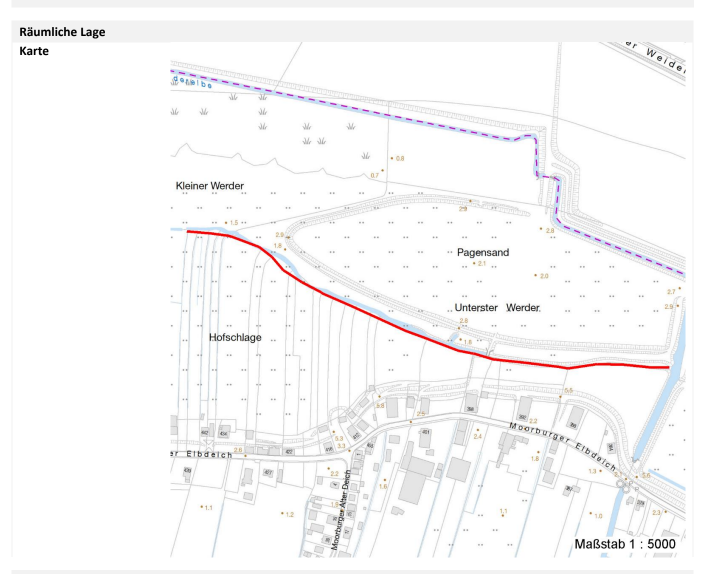
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

| VC |) KOII | illieli ali bi | осорсурен | | |
|----|--------|----------------|--|----|--------------------|
| 1 | TF | | Тур | HF | F.Anteil |
| 2 | | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | | Ja | 100 % |
| 2 | | FG | Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | | |
| 3 | | ga | Erlen-Typ (ga) | | |

| Räumliche Lage | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------------------|----------|--------------------|------------------------------------|--|--|--|--|--|
| Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en | Südlich Unterster Werder | | | | | | | | |
| Rechtswert (X) | 559408 | | Hochwert (Y) | 5928366 | | | | | |
| Bezirk | Harburg | | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) | | | | | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Moorburg (712) | | Gemarkung | Moorburg (704) | | | | | |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | X | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. | | | | | |
| Ausgleichsflächen | Biosphärenreservat | | Nationalpark | | | | | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Moorburg [HH-2043 / A | nteil: 1 | | | | | | | |
| FFH-GEBIET | | | | | | | | | |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger B | erge [| 3 / Anteil: 100%] | | | | | | |

19.04.2020 Seite 1 von 3

| Erhebungsbogen | | | | | | В |
|---------------------|--|------|---|-----------------------------------|-----------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 13031 5828 Hohenwisc | 5830 h | |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 358 | 135 | |
| Bearbeitung | HAR Kopie | Nein | Kartierung | 15.08.1993 | } | |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Fläche / Länge [m²/m] | 698,821 | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | |



| Weitere Erhebungsbögen | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|------------------------|-----------|----------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) | | | | | | | | | | |
| 13031 | 13032 | 5828 | 358 | 10.10.2002 | K | 5830 | 135 | | | | | | | | | | |
| Zuordnung: N = na | chfolgende Kartieru | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitl | ich vorher oder nachhe | er) | | Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher) | | | | | | | | | | |

19.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 13031 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5828 5830 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Hohenwisch Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 358 135 **Bearbeitung** HAR Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1993 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 698,821 Breite (lineare Abb.) [m] **Anzahl Abschnitte** 1

| Teilflächenbeschreibung | | | |
|-------------------------|--|--------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | Biotoptyp | FG |
| - Zusatz | Erlen-Typ (ga) | - 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 | 7 | | | | | |
| Boden | Feuchte | naß | 8,3 | | | | | |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,9 | | | | | |
| | Reaktion | neutral | 7,1 | | | | | |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,6 | | | | | |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 3,9 | | | | | |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 | | | | | |
| | Giftpflanzen | | 0 | | | | | |
| | Überschw.anzeiger | | 3 | | | | | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|----|-----|-------|-------|--------|-------|----|---|----|---|------|---------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | Rote | e Listo | е | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PΑ | Ph | Sz | VS | ٧ | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Ausläufer-Straußgras) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix spec. (Weide) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix x rubens (Fahl-Weide) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | Χ | | - | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | Anz | ahl R | ote L | iste / | Arten | | | | | | | | |
| | | | | | Anz | ahl A | rten | | | 12 | | | | | | | |

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

19.04.2020 Seite 3 von 3