

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 118001      |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8042</b> | 8044 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Dänenheide  |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b>  | 30   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 01.09.2017  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6607,4792   |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

|                            |   |                             |             |
|----------------------------|---|-----------------------------|-------------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | <b>§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen</b> | <b>Schutz nur teilweise</b> | <b>Nein</b> |
|----------------------------|---|-----------------------------|-------------|

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer           |
| – <b>Seltenheit</b>       | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Nach Süden abfallendes Gelände im beweideten Grünland, Feuchte nach Süden zunehmend. In besonders feuchten Bereichen wurden vor einigen Jahren zwei Kleingewässer angelegt. Der verbleibende Bereich wird dominiert von Flatter-, Glieder- und Spitzblütiger Binse. Die Beweidung erfolgt sehr extensiv, so dass Arten der Feuchtwiesen wenig vertreten sind. Aspekte von Gilbweiderich und Sumpf-Hornklee lassen die Flächen zumindest zeitweilig etwas blütenreicher erscheinen. Der Aufwuchs ist ca. 1 m hoch, recht dicht, verfilzend und läßt wenig Raum für kleinwüchsige Arten.

## 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 | GNZ      | Sonstiges seggen-, binsen- und oder hochstaudenreiches Feuchtgrünland (2018) |    | § 30 (2) 2.5       |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                                       |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | nördlich Hagenweg, östliche Landesgrenze                        |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Grünland  |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 580103  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5943159  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek  | <b>Naturraum</b>                             | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)            |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Rahlstedt (526)   | <b>Gemarkung</b>                             | Meiendorf (541)                                    |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>              | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Höltigbaum [ HH-510 / Anteil: 100% ]                        |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         | Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [ DE 2327-302 / Anteil: 100% ] |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |  |  |

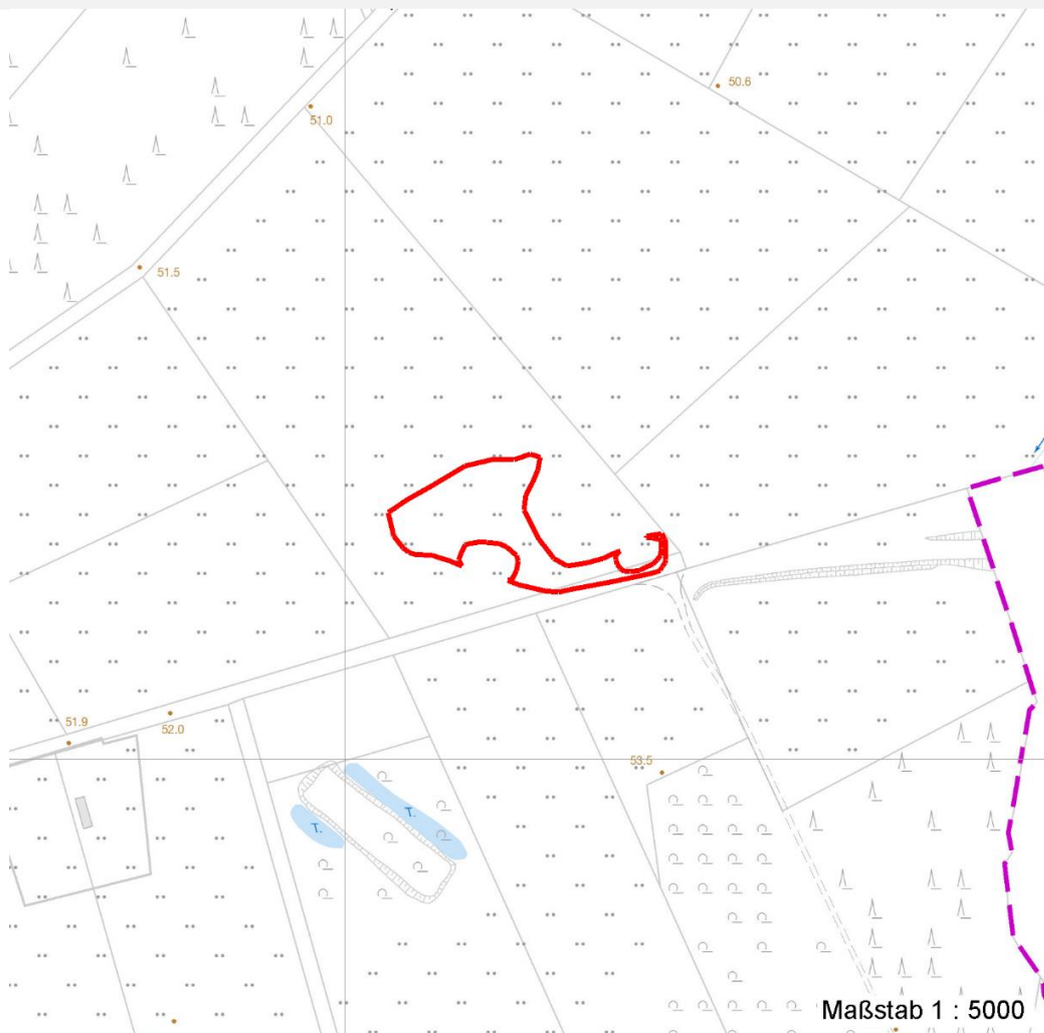
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |          |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|----------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 118001                  |          |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8042</b>             | 8044     |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Dänenheide              |          |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | 111   30 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 01.09.2017              |          |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6607,4792               |          |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |          |

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 118001      | 67900                 | 8042 | 3          | 15.09.1991 | <         | 8044     | 5                |
| 118001      | 67939                 | 8042 | 6          | 15.07.1991 | >         | 8044     | 10               |
| 118001      | 67937                 | 8042 | 14         | 24.08.2005 | >         | 8044     | 30               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 63198       | 0     | 8042_111_010917_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

## Auswertung

22.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118001           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8042</b> 8044 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Dänenheide       |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b> 30    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 01.09.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6607,4792        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                                      | Wert   |
|--|--|
| Gefährdung / Einflüsse<br>Wertgesichtspunkte | Durch Dominanz von Bimnsen wenig andere Arten der Feuchtwiesen<br>Feucht-Lebensraum mit potentiellen Wuchsmöglichkeiten für gefährdete<br>Pflanzenarten und Möglichkeiten als Lebensraum für gefährdete Tierarten. |
| Maßnahmen                                    | Möglichst viel Wasser im Gebiet zurückhalten, keine entwässernden<br>Maßnahmen vornehmen, Bestand eventuell sporadisch mähen, das Mähgut<br>entfernen, um kleinwüchsige Arten zu fördern.                          |

## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 8042_111_010917_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |              |
|-----------------------|---|---------------------------|--------------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1            |
| <b>Biotoptyp</b>      | Sonstiges seggen-, binsen- und oder<br>hochstaudenreiches Feuchtgrünland (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | GNZ          |
| - <b>Zusatz</b>       |   | - <b>gesetzl. Grundl.</b> | § 30 (2) 2.5 |
| <b>FFH-LRT</b>        | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie  | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT     |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |              |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja           |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 100 %        |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein         |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein         |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert  |
|--------------------------|---|
| <b>Boden</b>             |   |
| Feuchte                  | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht                            |
| Stickstoffgehalt         | 5 - mäßig stickstoffarm                                       |
| <b>Standort, Relief</b>  |   |
| Belichtung               | 8 - sonnig  |
| <b>Veg. - Soziologie</b> |   |
| BfN Schlüssel            | 30.0.01.01 - Juncion acutiflori (subatlantische Binsenwiesen) |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118001           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8042</b> 8044 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Dänenheide       |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b> 30    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 01.09.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 6607,4792        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7,4 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 7,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                                     | 4,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer bis sauer                                       | 4,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,8 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | fast wertloses Futter                                       | 1,4 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 0   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                             | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste                     |    |           |          |   |   |   |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|--------------------------------|----|-----------|----------|---|---|---|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | §                              | HH | ND        | SH       | D |   |   |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           | 3        |   | 3 |   |
| Juncus articulatus (Glieder-Binse)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Juncus effusus (Flutter-Binse)                   | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   | V |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |                                |    |           |          |   |   |   |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    | <b>1</b>  | <b>2</b> |   |   |   |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>Anzahl Arten</b>            |    | <b>12</b> |          |   |   |   |

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