

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 91952         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5826</b>   |
| <b>Bearbeitung</b>         | BEG                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Moorburg-West |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>454</b>    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2                        | <b>Kartierung</b>                       | 13.05.2015    |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2777,7641     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

|                            |                     |                             |             |
|----------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 30 (2) 2.2 Sümpfe | <b>Schutz nur teilweise</b> | <b>Nein</b> |
|----------------------------|---------------------|-----------------------------|-------------|

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 8 | geringe örtliche oder punktuelle Belastung   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                |
| – <b>Seltenheit</b>       | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Feuchte Hochstaudenflur auf Niedermoorstandort. Es sind Relikte der schon länger aufgegebenen Nutzung der Flächen als Grünland. Wiesenraute und Schlangenknöterich zeugen mit ihren Restbeständen davon. randlich nimmt die Verbuschung der Fläche mit Weiden zu. Phasenweise im Jahr ist die Fläche sehr nass, mit stehendem Wasser in der Fläche.

## 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 | NHR    | Feuchte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte (2000) |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Sdlich Moorburger Landscheide                       |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | keine   |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 559011  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5926631  |
| <b>Bezirk</b>             | Harburg   | <b>Naturraum</b>                             | Altländer Randmoorsenke (671.22)                   |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Hausbruch (714)                                     | <b>Gemarkung</b>                             | Neugraben (707)                                    |
| <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 Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]            |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ] |  |  |

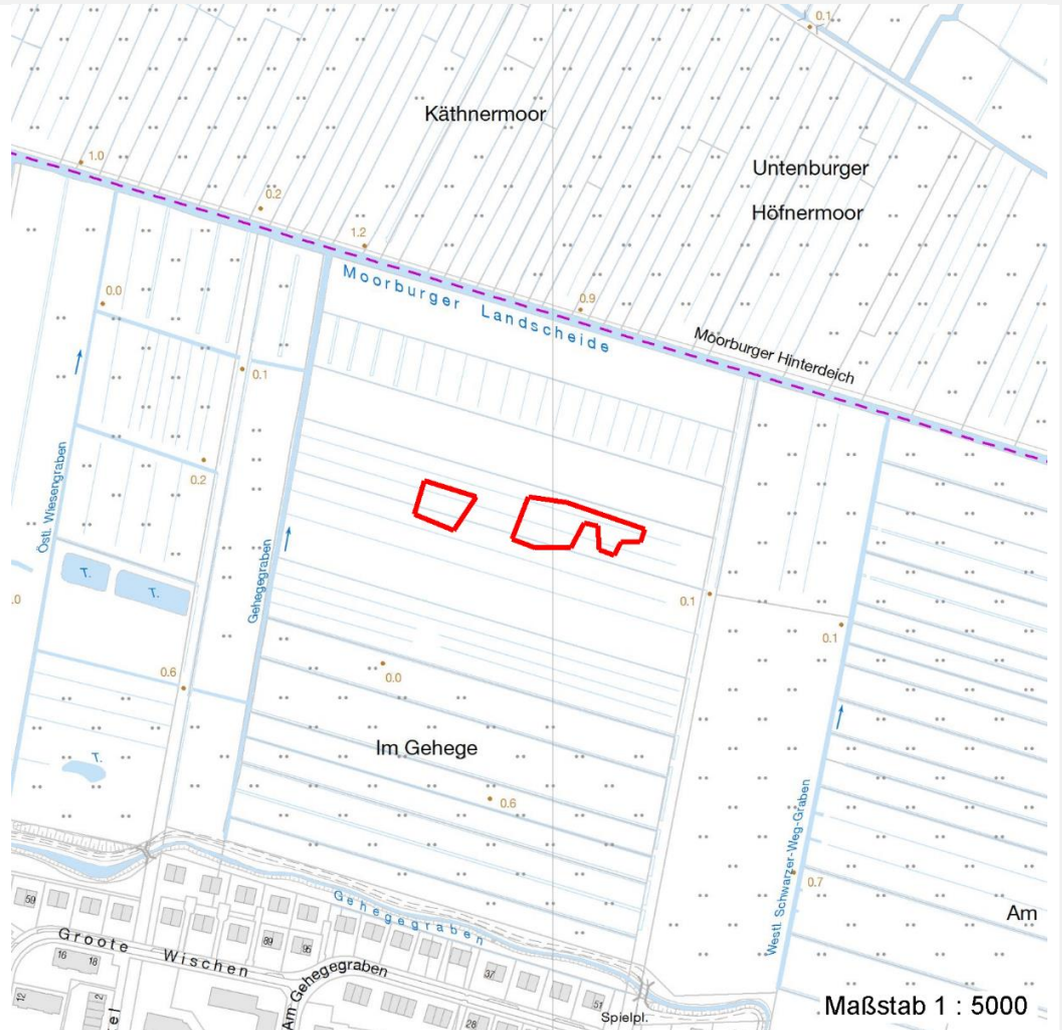
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 91952         |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5826</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Moorburg-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | BEG                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>454</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.05.2015    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2777,7641     |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 91952       | 12295                 | 5826 | 125        | 06.09.2006 | <         | 5828     | 183              |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 41442       | 0     | 5826_454_130515_1.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 91952         |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5826</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Moorburg-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | BEG                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>454</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.05.2015    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2777,7641     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 5826_454_130515_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>Biototyp</b>       | Feuchte Hochs taudenflur nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biototyp</b>           | NHR   |
| - Zusatz              |  | - gesetzl. Grundl.        |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <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  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 7,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 8,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich                                 | 6,6 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,3 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                      | 2   |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 0   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 91952         |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5826</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Moorburg-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | BEG                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>454</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.05.2015    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2777,7641     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## 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>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          | 3        |          | 2        |  |   |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge)                     | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Ficaria verna (Scharbockskraut)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                   | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                   | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher<br>Gilbweiderich) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  | V |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer<br>Nachtschatten)    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| Thalictrum flavum (Gelbe Wiesenraute)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          | 3        | 3        | 3        |  | V |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |          |          |          |  |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            | <b>2</b> | <b>1</b> | <b>3</b> | <b>1</b> |  |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            | 15       |          |          |          |  |   |

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

## Tierartenliste

|                      | Rote Liste              |                |   |   | FFH               |    |    |   |    |    |   |
|----------------------|-------------------------|----------------|---|---|-------------------|----|----|---|----|----|---|
|                      | B                       | A              | S | G | HH                | ND | SH | D | II | IV | V |
| 1                    | <b>B</b> ArtSchG        |                |   |   | <b>Anzahltyp</b>  |    |    |   |    |    |   |
| 2                    | <b>Anzahl</b>           |                |   |   | <b>Geschlecht</b> |    |    |   |    |    |   |
| 3                    | <b>Anzahl geschätzt</b> |                |   |   | <b>Verhalten</b>  |    |    |   |    |    |   |
| 4                    | <b>Methode</b>          |                |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
| 5                    | <b>Nachweis</b>         |                |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
| <b>Amphibien</b>     |                         |                |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
| Bufo bufo (Erdkröte) | 1                       | b              |   |   | V                 |    |    | * |    |    |   |
|                      | 2                       | 2              |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
|                      | 3                       |                |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
|                      | 4                       |                |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |
|                      | 5                       | juveniles Tier |   |   |                   |    |    |   |    |    |   |