

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |         |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|---------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 53901                   |         |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7434</b>             | 7436    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Öjendorf-Friedhof       |         |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | 62   91 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1999              |         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 678,4805                |         |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |         |

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 2.2 Sümpfe **Schutz nur teilweise** **Nein**

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem 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

Feuchte Hochstaudenflur mit eingestreutem Seggenried nördlich an den Driftreddergraben anschließend. Die Feuchte Hochstaudenflur besteht aus mosaikartig in einander verzahnten Feldern von dominierenden Gilbweiderich, Wasser-Schwaden, Mädesüß und einem Seggenried aus Zweizeiliger Segge. Eingestreut finden sich Zottiges Weidenröschen, Wasser-Minze, Sumpf-Hornklee, Brennender Hahnenfuß, Sumpf-Schachtelhalm, Brennesseln u.a.

## 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 | 90 %               |
| 2 | NHR      | Feuchte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte (2000) |    |                    |
| 1 | 2        |   |    | 10 %               |
| 2 | NGG      | Großseggenried nährstoffreicher Standorte (2000)          |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                    |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Öjendorfer Park, nördlich vom Driftreddergraben              |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Driftreddergraben (ohne Wasser), Knick, Ruderalflur          |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 575308   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5934198  |
| <b>Bezirk</b>             | Hamburg-Mitte  | <b>Naturraum</b>                             | Glinder Geest (696.10)                             |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Billstedt (130)  | <b>Gemarkung</b>                             | Öjendorf (116)                                     |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input checked="" 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>     | LSG Öjendorf-Billstedter Geest [ HH-2016 / Anteil: 100% ]    |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |  |  |

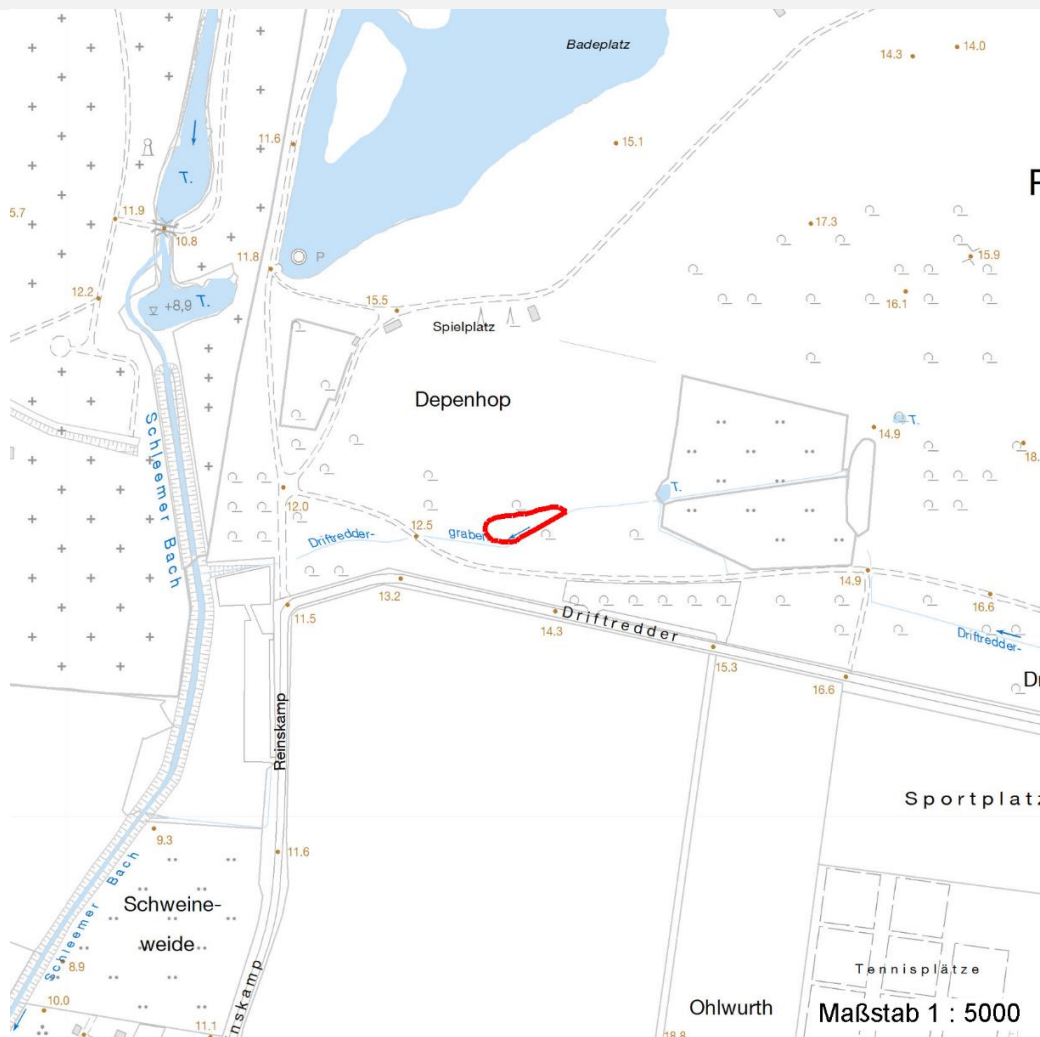
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53901             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7434</b> 7436  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Öjendorf-Friedhof |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>62</b> 91      |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1999        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 678,4805          |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 53901       | 53902                 | 7434 | 120        | 01.08.2007 | N         | 7436     | 10061            |
| 53901       | 53947                 | 7434 | 141        | 15.09.1986 | /         | 7436     | 33               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 46718       | 0     | 7434_62_150999_1.JPG | E                |

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert         |
|------------------------|--------------|
| <b>Auswertung</b>      |              |
| Gefährdung / Einflüsse | Entwässerung |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53901             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7434</b> 7436  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Öjendorf-Friedhof |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>62</b> 91      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 678,4805          |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte               | Reich an Kleinstrukturen<br>Reste von naturräumlich typischen Strukturen<br>Vorkommen seltener Arten<br>Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)<br>Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes<br>Artenreich |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Blütenreiche Fluren  |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Amphibien, Sommerquartiere<br>Blütenbesuchende Insekten  |
| Maßnahmen                        | Pflegemahd 1x jährlich   |
| <b>Größe</b>                     |  |
| Breite                           | 15.00 m  |

## Foto

|                         |  |                         |  |
|-------------------------|--|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 7434_62_150999_1.JPG   | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | Feuchte Hochstaudenflur mit Blick auf das Seggenried aus Zweizeiliger Segge. | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> | E  | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |      |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Feuchte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte (2000)      | <b>Biotoptyp</b>          | NHR  |
| - Zusatz              |  | - gesetzl. Grundl.        |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: Feuchte Hochstaudenflur mit eingestreutem Seggenried | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 90 % |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53901             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7434</b> 7436  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Öjendorf-Friedhof |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>62</b> 91      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 678,4805          |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                |
|---------------------------|---------------------|
| <b>Boden</b>              |                     |
| Feuchte                   | 8 - naß             |
| Stickstoffgehalt          | 7 - stickstoffreich |
| <b>Standort, Relief</b>   |                     |
| Relief                    | uneben              |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig      |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                     |
| Gesamt                    | 100 %               |
| Strauchschicht            | 2 %                 |
| 1. Krautschicht           | 100 %               |
| Mooschicht                | 2 %                 |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

## 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>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Carex disticha (Zweizeilige Segge)              | 7  |   | h | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | V  |    |   |  |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                   | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Geranium pratense (Wiesen-Storchnabel)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)               | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53901             |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7434</b> 7436  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Öjendorf-Friedhof |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>62</b> 91      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 678,4805          |
|                            |                          | <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 |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    | V |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)        | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Rubus idaeus (Himbeere)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>1</b>   | <b>3</b> |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                              |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 26         |          |    |   |

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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Großseggenried nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | NGG      |
| <b>- Zusatz</b>       |  | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <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>        |          |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 10 %     |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |