

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 57163            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7452</b> 7454 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wohldorf-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>43</b> 46     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 14.10.2009       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 11257,1057       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke 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

Seit langem ungenutzter Teil des Geländes, etwas uneben, leicht eingemuldet, gegenüber den benachbarten Flächen um ca. 1 bis 2 m, zentral mit einem Gewässer. In den etwas höher gelegenen, großflächigen Randbereichen dominiert von Brennessel und Acker-Kratzdistel, die dichte, unduldsame Bestände bilden, von Schleierfluren überwachsen sind, relativ artenarm. In den niedrigsten Geländeteilen, im Zentrum und in der Nachbarschaft des Gewässers mit Übergängen zu Röhrichtern aus Rohrglanzgras und Großseggenbeständen aus Sumpfschilf. Hier geschützt nach § 28 HmbNatSchG, zum überwiegenden Teil jedoch als halbruderale Gras- und Staudenflur zu bezeichnen.

## 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 | 60 %               |
| 2 | AKM      | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) |    |                    |
| 1 | 2        |   |    | 40 %               |
| 2 | NGZ      | Sonstiger Sumpf nährstoffreicher Standorte (2000)             |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                        |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |                     |   |
|---------------------------|---|---------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Westlich Wohldorfer Graben  | <b>Hochwert (Y)</b> | 5952253   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Acker, Gewässer, Grünland   | <b>Naturraum</b>    | Obere Alsterniederung (702.01)  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 574352  | <b>Gemarkung</b>    | Wohldorf (535)  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek  | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input type="checkbox"/> |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Wohldorf-Ohlstedt (523)   | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>  |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b> <input type="checkbox"/>  |                     |   |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> <input type="checkbox"/> |                     |   |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Wohldorf/Ohlstedt [ HH-2046 / Anteil: 100% ]                            |                     |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                     |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |                     |   |

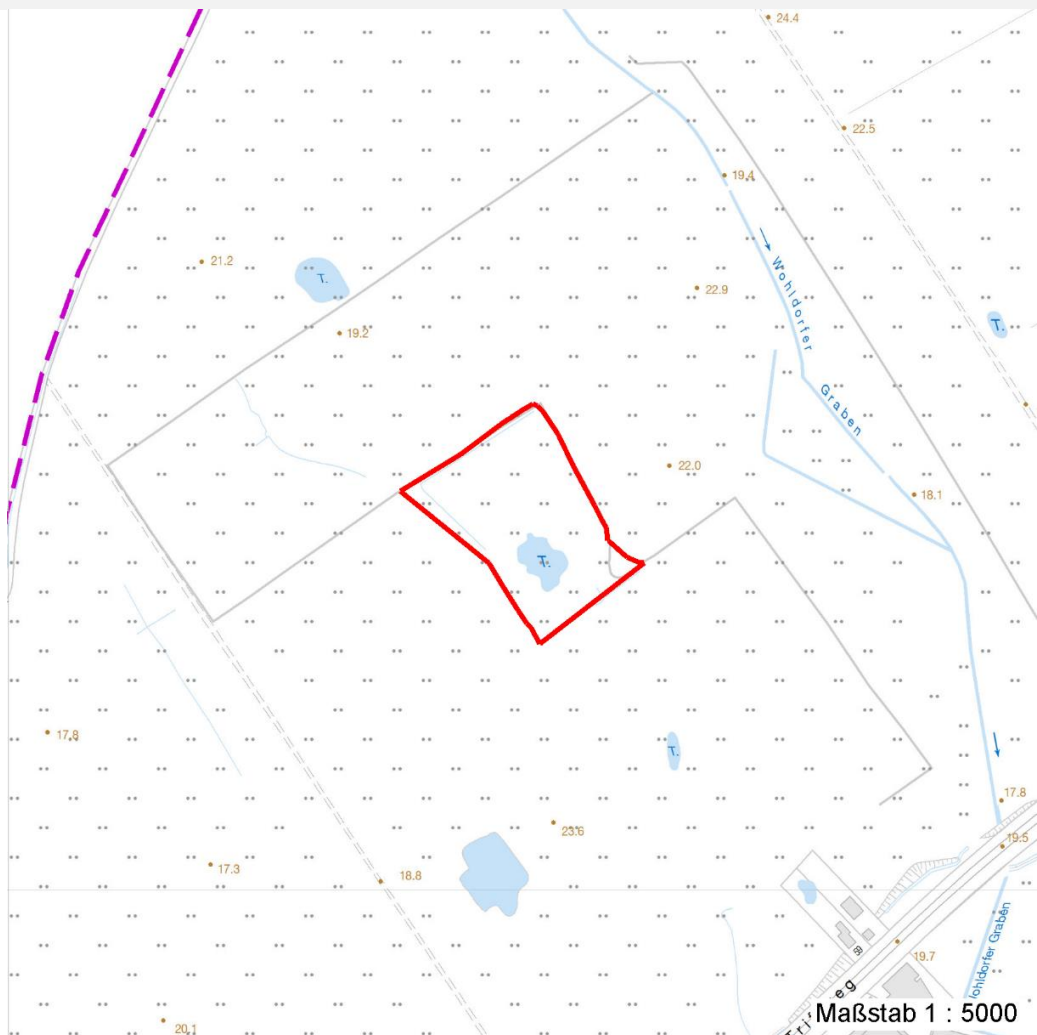
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 57163          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 7452      7454 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wohldorf-Nord  |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 43      46     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 14.10.2009     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 11257,1057     |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 57163       | 57174                 | 7452 | 43         | 15.08.1995 | K         | 7454     | 46               |
| 57163       | 57173                 | 7452 | 43         | 29.09.2003 | K         | 7454     | 46               |
| 57163       | 96115                 | 7452 | 305        | 23.07.2015 | N         |          |                  |
| 57163       | 96264                 | 7452 | 369        | 08.09.2015 | N         |          |                  |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 25249       | 0     | 7452_43_141009_1.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 57163            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7452</b> 7454 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wohldorf-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>43</b> 46     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 14.10.2009       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 11257,1057       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>                |   |
| Gefährdung / Einflüsse           | Vermutlich Einträge von Nährstoffen aus den benachbarten Intensivnutzungsflächen, artenarm durch Nutzungsaufgabe und Entwässerung |
| Wertgesichtspunkte               | Sehr unzugänglich, großflächig ausgeprägt, als Brutvogelhabitat und Insekten-Lebensraum geeignet.                                 |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Spontane Vegetation jeder Form  |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Kleinsäuger<br>Insekten, allgemein<br>Vögel   |
| Maßnahmen                        | Flächen weiterhin der Sukzession überlassen, eventuell vernässen, wenn möglich.   |

## Foto

**Fotodatei**      7452\_43\_141009\_1.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |      |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | AKM  |
| - <b>Zusatz</b>       |   | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 60 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 57163            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7452</b> 7454 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wohldorf-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>43</b> 46     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 14.10.2009       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 11257,1057       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 7 - feucht  |
| Reaktion                  | 7 - neutral   |
| Stickstoffgehalt          | 8 - sehr stickstoffreich  |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig  |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 7   |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 4   |
| <b>Veg. - Soziologie</b>  |   |
| BfN Schlüssel             | 19 - Artemisietea (Ausdauernde Stickstoff-Krautfluren)<br>27 - Phragmitetea (Röhrichte und Großseggenrieder)<br>30.0.01.03 - Filipendulion (Mädesüß-Uferfluren) |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 7,2 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 6,9 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | sehr stickstoffreich                            | 7,6 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,7 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,4 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                      | 1,9 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 7   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 4   |

## 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>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)            | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                      | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                         | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   | V |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge)                     | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                 | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)          | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                   | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Juncus effusus (Flutter-Binse)                      | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Juncus inflexus (Blaugrüne Binse)                   | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | 3 |   |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)                 | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   | V |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)         | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher<br>Gilbweiderich) | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)                  | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)               | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 57163            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7452</b> 7454 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wohldorf-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | BRA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>43</b> 46     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 14.10.2009       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 11257,1057       |
|                            |                          | <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 |
| Salix alba (Silber-Weide)                    | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Stachys palustris (Sumpf-Ziest)              | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben) | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)             | 7  | d |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>               |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>1</b>  | <b>2</b>   |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                          |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>20</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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |          |
|-----------------------|---|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Sonstiger Sumpf nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | NGZ      |
| - <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>      | 40 %     |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |