

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                   |   |                         |
|----------------------------|--------------------------|-------------------|---|-------------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                   | <b>Interne Nr.</b>                      | 80642                   |
|                            |                          |                   | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7824</b> 7826        |
|                            |                          |                   | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Schleusenhörn |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>61</b> 90            |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> Nein | <b>Kartierung</b>                       | 28.06.2012              |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 630,9166                |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                   | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |

**Gesetzlicher Schutz**    kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop**    **Schutz nur teilweise**    **Nein**

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | 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

Kalmus-Röhricht im Bereich eines verlandeten Grabens innerhalb einer Feuchtgrünlandbrache.

Der Bestand ist von Herden aus Brennnessel, Zweizeilige Segge, großem Wasserschwaden und Ausläufer-Straußgras durchsetzt, weiterhin tritt das weiche Honiggras häufig auf. Das Röhricht ist überwiegend dicht und hochwüchsig, stellenweise ist der Bestand sehr licht, kleinflächig sind Wasserflächen zu finden.

## 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 | NRS    | Schilf-Röhricht (2000) |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |                          |
|---------------------------|--|--|--|--------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Gräben im Grünland westlich des östlichen Armes des Schleusengrabens, nördlich des Kurfürsten Deiches und südlich der Brookwetterung |  |  |                          |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | extensive oder ungenutzte Grünlandflächen  |  |  |                          |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 579520   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5925170  |                          |
| <b>Bezirk</b>             | Bergedorf  | <b>Naturraum</b>                             | Vier- und Marschlande (673.10)                     |                          |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Curslack (604)   | <b>Gemarkung</b>                             | Curslack (606)                                     |                          |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |                          |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |  |  |  |                          |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |  |  |                          |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 100% ]   |  |  |                          |

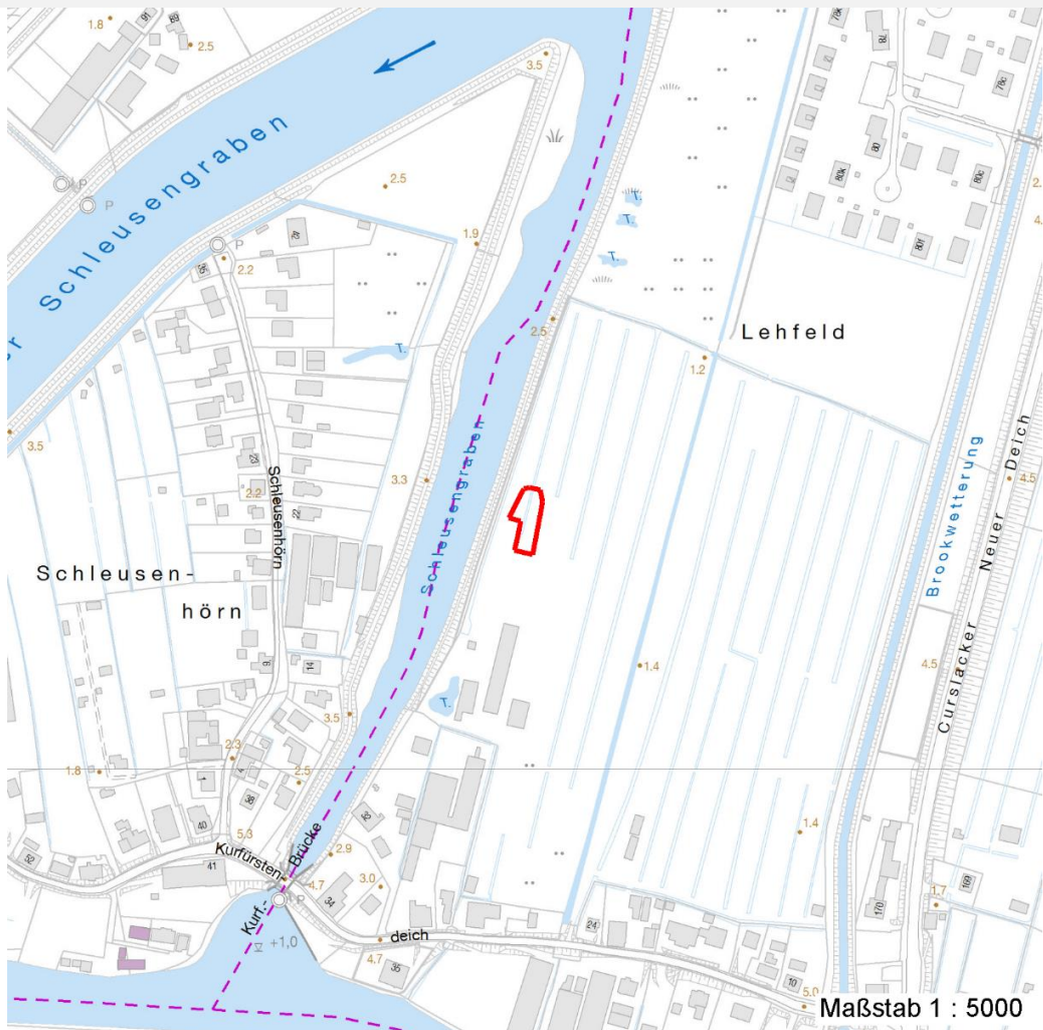
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |  |   |                         |      |
|----------------------------|--------------------------|--|---|-------------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |  | <b>Interne Nr.</b>                      | 80642                   |      |
|                            |                          |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7824</b>             | 7826 |
|                            |                          |  | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Schleusenhörn |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>61</b>               | 90   |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      |  | <b>Kartierung</b>                       | 28.06.2012              |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 630,9166                |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |      |

## Räumliche Lage

Karte



## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 35152       | 0     | 7824_61_280612_1.JPG |                  |
| 35153       | 0     | 7824_61_280612_2.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| <b>Auswertung</b>        |  |
| Wertgesichtspunkte       | Bedeutung für den Biotopverbund<br>Feuchtbiotop<br>Landschaftstypischer Biotop |
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien<br>Mollusken   |
| Ziele der Entwicklung    | Erhaltung des Biotopes   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                         |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 80642                   |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7824</b> 7826        |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Schleusenhörn |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>61</b> 90            |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kartierung</b>                       | 28.06.2012              |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 630,9166                |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |

## Weitere Angaben

| Merkmal   | Wert                                |
|-----------|-------------------------------------|
| Maßnahmen | Nutzung und Pflege wieder aufnehmen |

## Foto

|                         |                      |                         |                      |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7824_61_280612_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 7824_61_280612_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> |                      | <b>Bildbeschreibung</b> |                      |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                      | <b>Aufnahmerichtung</b> |                      |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |                        |                           |       |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                        | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Schilf-Röhricht (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | NRS   |
| - 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  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                         |   |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>      | 80642                                   |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>     | <b>7824</b> 7826                        |
|                            |                          |              | <b>DK5 - Name</b>       | Allermöhe-<br>Schleusenhörn             |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>61</b> 90                            |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> | Nein                    | <b>Kartierung</b>                       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                         | 28.06.2012                              |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                         | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> |
|                            |                          |              |                         | 630,9166                                |
|                            |                          |              |                         | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | sonnig  | 7,8 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 8,5 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     | 6,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,9 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,2 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 2,8 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 3   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 3   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 5   |

## 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>        |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Acorus calamus (Kalmus)                     | 7  | d |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7  | l |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                 | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V        |    |   |
| Carex disticha (Zweizeilige Segge)          | 7  | l |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | V        |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)    | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)           | 7  | l |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)         | 7  | h |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)       | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    | b |            |          |    |   |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)              | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse)            | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)          | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Myosotis laxa (Rasen-vergissmeinnicht)      | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   | D          | 3        |    |   |
| Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)      | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)           | 7  | l |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>              |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>2</b>   | <b>3</b> |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                         |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>16</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