

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |              |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|--------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 68909        |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8222</b>  | 8224 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Ost |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>19</b>    | 34   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004   |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207   |      |
|                            |                          |              | <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>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß                       |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | 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

Wirtschaftsgrünland (Mähweide) mit typischem Artenspektrum und Beetgrabenstruktur. Gräben relativ breit (Wasserfläche ca. 2 m breit). Zum Kartierzeitpunkt frisch ausgehoben, teilweise aber auch ausgetrocknet. Östlicher Teil mit Pferden beweidet. Wiesenvogelhabitat (Kiebitz, Rotschenkel).

## 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 | 80 %               |
| 2 | GMM      | Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)                         |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                    |    |                    |
| 1 | 2        |   |    | 20 %               |
| 2 | FGR      | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |                          |
|---------------------------|---|--|--|--------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | nördlich des Wasserwerkgeländes   |  |  |                          |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Wirtschaftsgrünland, Acker, Brunnengelände                                      |  |  |                          |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 582693  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5923897  |                          |
| <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 [ 2 / Anteil: 4% ], Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 96% ] |  |  |                          |

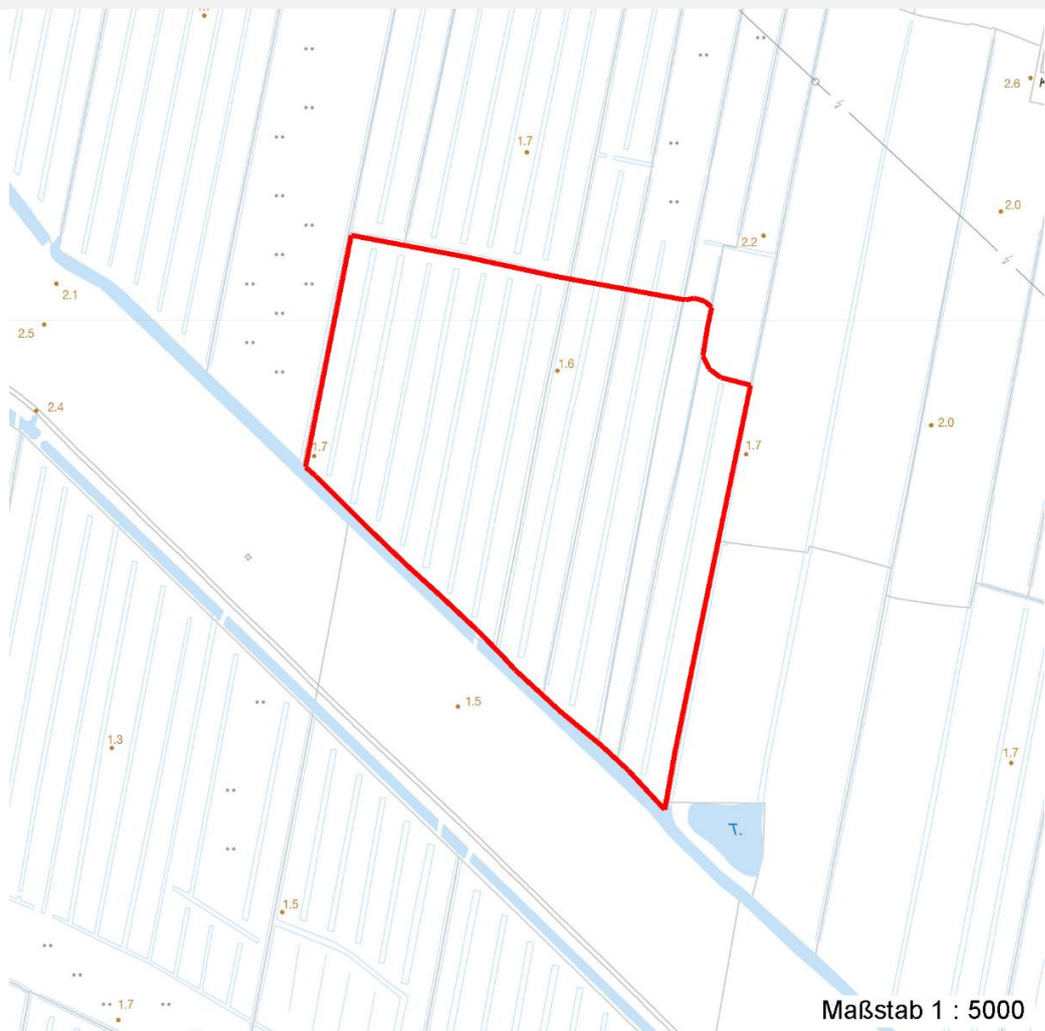
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 68909          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 8222      8224 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Ost   |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 19      34     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207     |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 68909       | 81697                 | 8222 | 27         | 21.08.2012 | N         | 8224     | 45               |
| 68909       | 81737                 | 8224 | 5          | 21.08.2012 | N         | 8224     | 10072            |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 1864        | 0     | 8222_19_080604_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

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

## Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 68909            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8222</b> 8224 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Ost     |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>19</b> 34     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

### Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte       | Landschaftstypischer Biotop                      |
| Bedeutung für Tiergruppe | Wiesenvögel                                      |
| Maßnahmen                | Beibehaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege |

### Foto

|                         |                      |                         |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 8222_19_080604_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |
| <b>Bildbeschreibung</b> |                      | <b>Bildbeschreibung</b> |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                      | <b>Aufnahmerichtung</b> |



### Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)      | <b>Biotoptyp</b>          | GMM      |
| <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>        | Ja       |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 80 %     |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 68909            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8222</b> 8224 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Ost     |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>19</b> 34     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                              | 7,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht          | 6,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,2 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral                                 | 6,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | gut schnittverträglich                  | 6,7 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität                   | 3,5 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 2   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 1   |

## 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>                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bromus hordeaceus (Weiche Treppe)                    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer)                       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Stellaria media (Vogelmiere)                         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                       |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 18         |    |    |   |

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>Anzahl</b>           |    |    |   | <b>Anzahltyp</b>  |    |   |  |
| 2                      | <b>Anzahl</b>           |   |   |   | <b>Anzahl geschätzt</b> |    |    |   | <b>Geschlecht</b> |    |   |  |
| 3                      | <b>Anzahl geschätzt</b> |   |   |   | <b>Methode</b>          |    |    |   | <b>Verhalten</b>  |    |   |  |
| 4                      | <b>Methode</b>          |   |   |   | <b>Nachweis</b>         |    |    |   |                   |    |   |  |
| 5                      | <b>Nachweis</b>         |   |   |   |                         |    |    |   |                   |    |   |  |
| <b>Vögel</b>           |                         |   |   |   |                         |    |    |   |                   |    |   |  |
| Fulica atra (Bläßhuhn) | 1                       | b |   |   |                         |    |    |   |                   |    |   |  |

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 68909            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8222</b> 8224 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Ost     |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>19</b> 34     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

Tierartenliste

|                              | Rote Liste |        |   |                  | FFH |         |    |           |    |    |   |
|------------------------------|------------|--------|---|------------------|-----|---------|----|-----------|----|----|---|
|                              | B          | A      | S | G                | HH  | ND      | SH | D         | II | IV | V |
|                              | 1          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Nachweis  |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 5          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
| Fulica atra (Bläßhuhn)       | 1          | b      |   |                  |     |         |    |           |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
| Tringa totanus (Rotschenkel) | 1          | s      | 1 |                  |     |         | V  |           |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
| Tringa totanus (Rotschenkel) | 1          | s      | 1 |                  |     |         | V  |           |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
| Vanellus vanellus (Kiebitz)  | 1          | s      | 2 |                  |     |         | 2  |           |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
| Vanellus vanellus (Kiebitz)  | 1          | s      | 2 |                  |     |         | 2  |           |    |    |   |
|                              | 2          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 3          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |
|                              | 4          | Anzahl |   | Anzahl geschätzt |     | Methode |    | Verhalten |    |    |   |

Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |      |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | FGR  |
| <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>        |      |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 20 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |            |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 68909                                   |            |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>8222</b>                             | 8224       |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Curslack-Ost                            |            |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 19 34      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2004 |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 69894,2207 |
|                            |                          |              |                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |            |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 6,9 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | sehr naß  | 9,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich         | 5,7 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                   | 5,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | fast wertloses Futter                           | 0,9 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <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>          |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Butomus umbellatus (Schwanenblume)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                | 3         |          |          |          |
| Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           | D        |          | 3        |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          | V        |
| Carex paniculata (Rispen-Segge)               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                | b         |          |          |          |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          | V        |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          | V        |
| Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          |          |          |
| Wolffia arrhiza (Zwerg-Wasserlinse)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |           |          | 3        | 3        |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> | <b>1</b>  | <b>2</b> | <b>4</b> | <b>1</b> |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Arten</b>            | <b>17</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