

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b> 8026 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b> 13     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz** § 14 (2) 2.1 Feldhecken **Schutz nur teilweise** **Nein**

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <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> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – <b>Seltenheit</b>       | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten                      |

## Bestandsbeschreibung

Der Biotop wurde von der Vorkartierung übernommen, die Beschreibung und Artenliste wurden angepasst.

Gehölzbestand beidseitig der ehemaligen Bahntrasse (heute asphaltierter Rad- und Wanderweg)  
Die Baumschicht wird von Erlen bestimmt, durchsetzt mit älteren Eichen und Silberweiden, jüngeren Eschen, Vogelkirschen, Hainbuchen und Birken. Die Strauchschicht setzt sich aus Holunder, Weiden, Hasel, Schlehe und nachwachsenden Baumarten zusammen. Die Krautschicht enthält viel Brennnessel und Ruderalarten, stellenweise treten Schilf und andere Arten der feuchteren Standorte auf. Der Bestand ist überwiegend beidseitig von Gräben gesäumt.

## 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 | 70 %               |
| 2 | HHB    | Baumhecke (2000)         |    |                    |
| 3 | k2     | Doppelknick, Redder (k2) |    |                    |
| 1 | 2      |                          |    | 30 %               |
| 2 | VSF    | Fußgängerfläche (2000)   |    |                    |
| 3 | XXX    | keine Angabe (XXX)       |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | nördl. und südl. des Wasserwerks Curslack, beiderseits des Rad- und Wanderwegs   |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Acker, Grünland, Röhricht, Bebauung, Gräben, Obstbrache                          |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 581447   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5924693  |
| <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 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>     |  |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Curslack/Altengamme [ 2 / Anteil: 18% ], Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 82% ] |  |  |

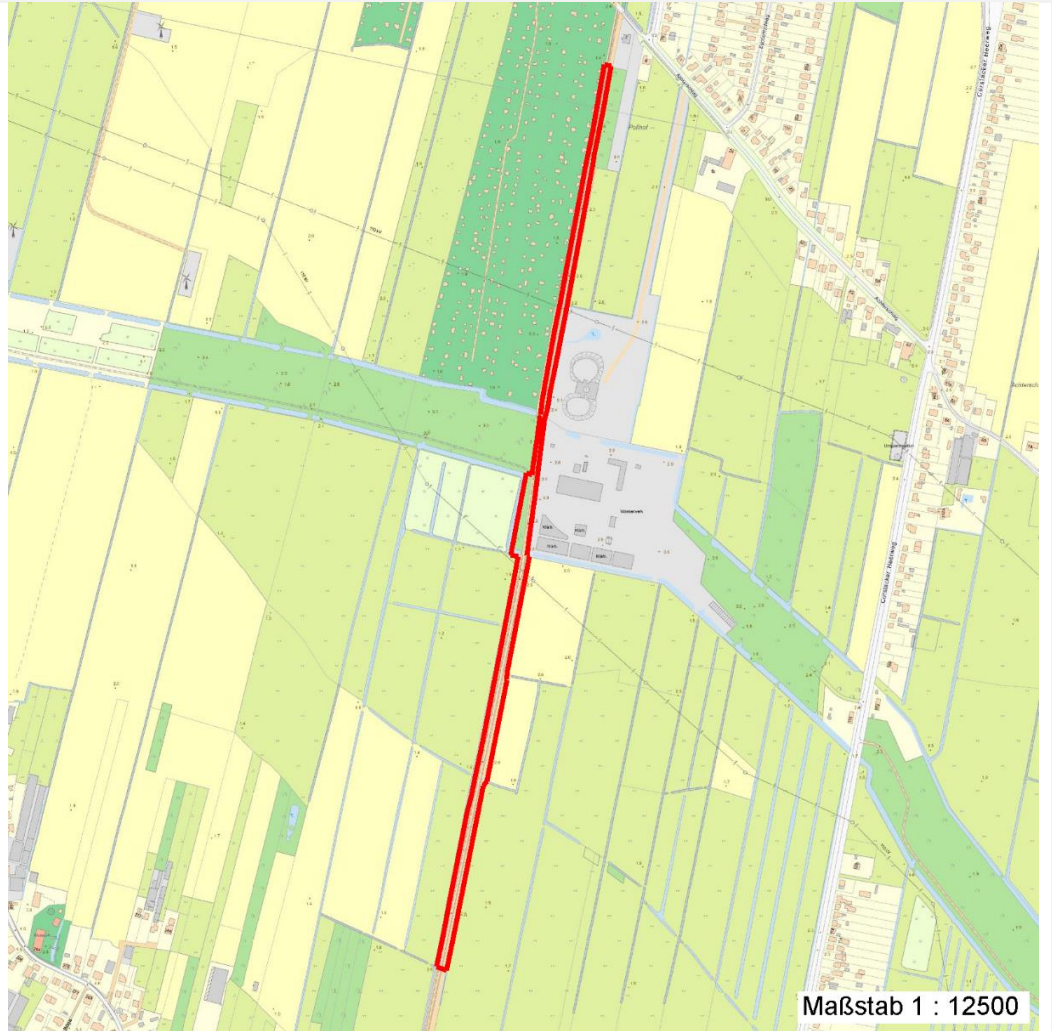
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b> 8026 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b> 13     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602       |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 81164       | 66923                 | 8024 | 10         | 15.08.1995 | K         | 8026     | 13               |
| 81164       | 66936                 | 8024 | 10         | 16.09.2004 | K         | 8026     | 13               |
| 81164       | 110805                | 8024 | 388        | 04.10.2018 | N         |          |                  |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 35241       | 0     | 8024_10_260612_1.JPG |                  |
| 35242       | 0     | 8024_10_260612_2.JPG |                  |
| 35243       | 0     | 8024_10_260612_3.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |              |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164                   |              |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b>             | 8026         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord           |              |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>10</b> 13 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012              |              |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602              |              |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |              |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert                                |
|--------------------------|-------------------------------------|
| <b>Auswertung</b>        |                                     |
| Gefährdung/ Einflüsse    | Rad- und Wanderweg                  |
| Wertgesichtspunkte       | Bedeutung für den Biotopverbund     |
|                          | Bedeutung für die Erholung          |
|                          | Strukturvielfalt                    |
|                          | alte Obstbäume                      |
|                          | Bedeutung für das Landschaftsbild   |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel                               |
| Ziele der Entwicklung    | Erhaltung des Biotopes              |
| Maßnahmen                | 9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten |
| Schutzvorschlag          | LSG - Landschaftsschutzgebiet       |

## Foto

**Fotodatei** 8024\_10\_260612\_1.JPG  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 8024\_10\_260612\_2.JPG  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**





# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164            |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b> 8026 |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b> 13     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012       |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Foto

**Fotodatei** 8024\_10\_260612\_3.JPG  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

|                               |                          |                           |      |
|-------------------------------|--------------------------|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b>         |                          | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>              | Baumhecke (2000)         | <b>Biotoptyp</b>          | HHB  |
| - <b>Zusatz</b>               | Doppelknick, Redder (k2) | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |      |
| <b>FFH-LRT</b>                |                          | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>           |                          | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
| Standort: ehemaliger Bahndamm |                          | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                               |                          | <b>Flächenanteil</b>      | 70 % |
|                               |                          | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                               |                          | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                               |
|---------------------------|------------------------------------|
| <b>Boden</b>              |                                    |
| Feuchte                   | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Stickstoffgehalt          | 7 - stickstoffreich                |
| <b>Standort, Relief</b>   |                                    |
| Relief                    | eben                               |
| Belichtung                | 6 - halbsonnig bis halbschattig    |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                                    |
| Gesamt                    | 80 %                               |
| 1. Baumschicht            | 70 %                               |
| Strauchschicht            | 50 %                               |
| 1. Krautschicht           | 80 %                               |
| <b>Veg. - Höhe</b>        |                                    |
| Gesamt, durchschn.        | 12.00 m                            |

|                            |                          |              |   |               |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164         |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b>   | 8026 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b>     | 13   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012    |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602    |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |      |

**Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)**

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                     | 6,3 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 6,8 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich                                 | 6,9 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                   | 6,4 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                           | 2,9 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 5   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 6   |

**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>                  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer campestre (Feld-Ahorn)                           | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                      | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                       | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                  | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)                | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    | 3 | 3          | 3  |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                        | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                        | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)                 | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                          | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                        | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                          | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                          | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)          | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)           | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm)             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    | 2 |            |    |    |   |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)      | 7  | l |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                         | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Frangula alnus (Faulbaum)                             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)                | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galeopsis spec. (Hohlzahn)                            | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                     | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                       | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                       | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)              | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Humulus lupulus (Hopfen)                              | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Malus domestica (Kultur-Apfel)                        | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Mycelis muralis (Mauerlattich)                        | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Phragmites australis (Schilf)                         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b> 8026 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord    |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b> 13     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602       |
|                            |                          | <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 |   |
| Plantago major major (Großer Wegerich)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras)                            | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Populus tremula (Zitter-Pappel)                            | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche)                               | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche)                               | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume)                         | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Prunus spinosa (Schlehe)                                   | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rhus typhina (Hirschkolben-Sumach)                         | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Ribes uva-crispa (Stachelbeere)                            | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rosa spec. (Rose)  | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rubus caesius (Kratzbeere)                                 | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)        | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rubus idaeus (Himbeere)                                    | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)                             | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Salix alba (Silber-Weide)                                  | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Salix caprea (Sal-Weide)                                   | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                                 | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Salix viminalis (Korb-Weide)                               | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                        | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)                    | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)                  | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                               | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)                    | 7  | w |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          | D |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                          | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Valeriana officinalis (Echter Baldrian)                    | 7  | z |   | -  | -  |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          | D | D |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>4</b>   | <b>1</b> | <b>2</b> |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>59</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>      | Fußgängerfläche (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | VSF  |
| <b>- Zusatz</b>       | keine Angabe (XXX)     | <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>      | 30 % |
|                       |                        | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |                        | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |      |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|--------------|------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              |      | <b>Interne Nr.</b>                      | 81164            |
|                            |                          |              |      | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8024</b> 8026 |
|                            |                          |              |      | <b>DK5 - Name</b>                       | Curslack-Nord    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              |      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>10</b> 13     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> | Nein | <b>Kartierung</b>                       | 26.06.2012       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |      | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24619,6602       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |      | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |