

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                   |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 53822             |      |
|                            |                          |              | <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> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>35</b>         | 53   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |      |

|                            |  |                             |             |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | <b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b> | <b>Schutz nur teilweise</b> | <b>Nein</b> |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   |   |  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                   |
| – <b>Seltenheit</b>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Heterogenes, z.T. sehr hügeliges Gebiet aus überwiegend Gehölzbeständen Arealen und eingestreuten, größeren und kleineren gehölzfreien Flächen mit Ruderalvegetation.  
 Die lockere bis dichte Baumschicht ist meist aus Hänge-Birken aufgebaut, vereinzelt finden sich auch Zitter-Pappeln, Weiden und Schwarz-Erlen. Die Strauchschicht wird in einigen Bereichen von Brombeeren und Himbeeren eingenommen, ansonsten kommen Schwarzer Holunder, Hasel u.a. vor. Die Lichtungen werden von ruderaler Grasflur beherrscht, die in einigen Bereichen gemäht wird. Häufiger eingestreute krautige Anteile sind einerseits (im Norden) Gamander-Ehrenpreis und Sternmiere, im Süden sind es Brennessel, Acker-Kratzdistel und Drahtschmiele.

## 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 | HGM    | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)                             |    |                    |
| 3 | 2      | schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) |    |                    |
| 1 | 2      |  |    | 30 %               |
| 2 | AKM    | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)            |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |                                       |   |                          |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Südlich vom Fuchsbergredder  |                                       |   |                          |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Jenfelder Bach (Nr.51 und Nr.54), Einzelhausbebauung, degenerierter Erlenbruch (Nr.52),<br>Rasenfläche vom Cafe-Hornung. |                                       |   |                          |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 574307   | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5934998                                     |                          |
| <b>Bezirk</b>             | Hamburg-Mitte  | <b>Naturraum</b>                      | Glinder Geest (696.10)                      |                          |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Billstedt (130)  | <b>Gemarkung</b>                      | Schiffbek (117)                             |                          |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet   | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat  | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |                          |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Öjendorf-Billstedter Geest [ HH-2016 / Anteil: 100% ]  |                                       |   |                          |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |                                       |   |                          |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Billstedt [ 3 / Anteil: 100% ]   |                                       |   |                          |

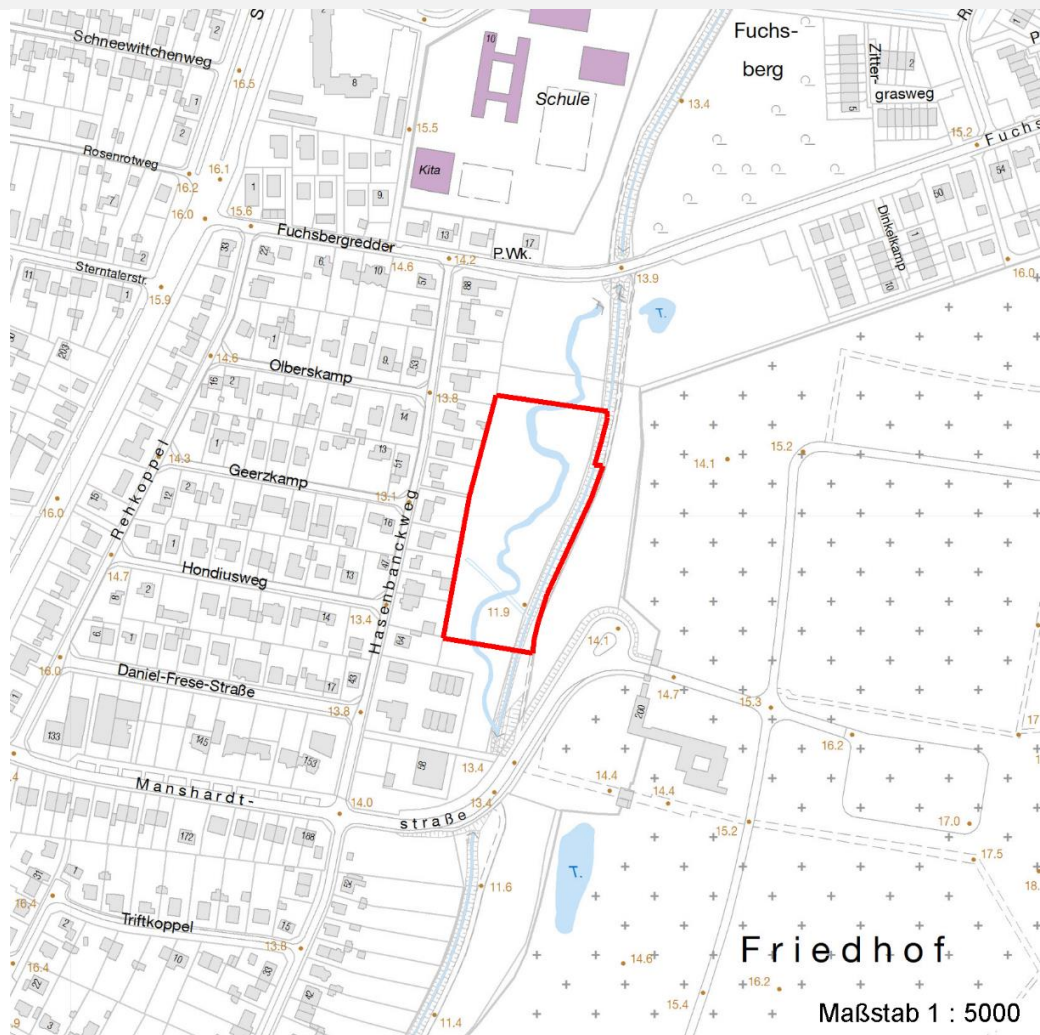
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53822             |
|                            |                          | <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>35</b> 53      |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 53822       | 53803                 | 7434 | 35         | 01.08.2007 | K         | 7436     | 53               |
| 53822       | 53850                 | 7434 | 9          | 15.10.1986 | /         | 7436     | 14               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 12063       | 0     | 7434_35_130999_1.JPG | W                |

## Weitere Angaben

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

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53822             |
|                            |                          | <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>35</b> 53      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal                            | Wert   |
|------------------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte                 | Müllabladungen von benachbarten Einzelhäusern.<br>Artenreich<br>Vielfältiger Bestandskomplex<br>Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes<br>Zoologisch sehr wertvoll<br>Strukturvielfalt |
| Bedeutung für Tiergruppe           | Amphibien, Sommerquartiere<br>Vögel<br>Insekten, allgemein<br>Holzbewohnende Insekten  |
| Ziele der Entwicklung<br>Maßnahmen | Erhaltung des Biotops.<br>Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen   |
| <b>Größe</b>                       |  |
| Breite                             | 75.00 m  |

## Foto

|                         |                      |                         |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7434_35_130999_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |
| <b>Bildbeschreibung</b> | Älteres Birkengehölz | <b>Bildbeschreibung</b> |
| <b>Aufnahmerichtung</b> | W                    | <b>Aufnahmerichtung</b> |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |      |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)                                | <b>Biotoptyp</b>          | HGM  |
| - <b>Zusatz</b>       | schwaches bis mittleres Baumholz,<br>Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: Birkengehölz mit Lichtungen                                       | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 70 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53822             |
|                            |                          | <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>35</b> 53      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht          |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Relief                    | uneben                                      |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig                              |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |   |
| Gesamt                    | 100 %                                       |
| 1. Baumschicht            | 50 %  |
| 2. Baumschicht            | 10 %  |
| Strauchschicht            | 40 %  |
| 1. Krautschicht           | 70 %  |
| Mooschicht                | 5 %   |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,7 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht                              | 6   |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     | 6,2 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,5 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität                                       | 3,5 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 6   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <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>           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                 | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                   | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Corylus avellana (Haselnuss)                   | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)   | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                   |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 53822             |
|                            |                          | <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>35</b> 53      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |
|                            |                          | <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 |
| Galium album (Weißes Labkraut)                      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   | X  |   |            |    |    |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Populus tremula (Zitter-Pappel)                     | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche)                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus spec. (Zwetsche)                             | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ribes spec. (Stachelbeere)                          | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus idaeus (Himbeere)                             | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix caprea (Sal-Weide)                            | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix spec. (Weide)                                 | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix spec. (Weide)                                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix viminalis (Korb-Weide)                        | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Stellaria media (Vogelmiere)                        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 41         |    |    |   |

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>      | 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>        |      |
|                       |   | <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>                      | 53822             |
|                            |                          |              |      | <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>35</b> 53      |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kopie</b> | Nein | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.1999        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |      | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 12307,5916        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |      | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |