

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b> 6840 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord     |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 9 9              |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445        |
| <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>            | 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> | 5 | 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

Schmaler Gehölzstreifen von 45-50 m Breite auf Buchenwald-Standort. Die Fläche wirkt einerseits naturnah aufgrund der oft schönen älteren Bäume überwiegend heimischer Arten, vor allem Buche und Hainbuche. Andererseits ist der Park-Charakter durch diverse gepflanzte Ziiergehölze (Büsche und Bäume) gut erkennbar. Der Bestand wird von einem breiten, sich schlängelnden asphaltierten Weg durchzogen, es sind Parkbänke vorhanden. Entlang des Weges finden sich Störstellen und Müllablagerungen, stellenweise verlaufen Trampelpfade zu den Rändern. Im Norden des Bestandes finden sich einige ältere Exemplare der Schwarznuss und der Ferkelnuss. Weiterhin wachsen hier Götterbäume, die sich durch Ausläufer ausbreiten.

Die Strauchschicht ist gut ausgebildet. Die häufigsten Arten sind Holunder, Alpen-Johannisbeere, Weißdorn und Schneebeere. Es finden sich viele junge Buchen.

In der Krautschicht finden sich Ubiquisten und Nitrophyten, Giersch, Kleinblütiges Springkraut, Nelkenwurz, Knoblauchsrauke und Brennnessel sind häufige Arten, was auf erheblichen Nährstoff-Vorrat schließen läßt. Rote-Liste-Arten natürlicher Herkunft treten nicht auf. Der straßennahe Rasenstreifen im W wurde nicht gründlich erfaßt.

Stellenweise ist das drüsige Springkraut in Ausbreitung, im Süden der Götterbaum.

Alles in allem ein schön ausgeprägter Park mit überdurchschnittlich wertvollem Baumbestand.

Der Biotop hat sich seit der vorigen Kartierung nicht grundlegend verändert. Die Bestandsbeschreibung wurde aktualisiert. Die Pflanzenartenliste wurde zur Verbesserung der floristischen Datenbasis neu erstellt.

## Vorkommen an Biototypen

| 1 | TF       | Typ                                    | HF | F.Anteil           |
|---|----------|--|----|--------------------|
| 2 | BTYP     | Biototyp                               |    | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz   | Zusatz zum Biototypen                  |    |                    |
| 4 | LRT      | Lebensraumtyp                          |    |                    |
| 1 | 1        |  | Ja | 90 %               |
| 2 | WM       | Buchenwald (2000)                      |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie |    |                    |
| 1 | 2        |  |    | 10 %               |
| 2 | ZRT      | Scher- und Trittrasen (2000)           |    |                    |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b> 6840 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord     |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b> 9       |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Räumliche Lage

### Lagebeschreibung

zwischen Saarlandstraße, Alte Wöhr, Goldbek-Kanal/ Barmbeker Stichkanal und im Osten einer Neubausiedlung (ehemals Kleingartenanlage)

### Nachbarnutzung/en

Straßen an drei Seiten, Wassersport-Verein USC Paloma, Fußweg auf der Fläche, Neubausiedlung und Regenrückhalt im O

### Rechtswert (X)

568334

### Hochwert (Y)

5938916

### Bezirk

Hamburg-Nord

### Naturraum

Geestplatten östlich der Alster (696.03)

### Stadtteil (OT-Nr.)

Winterhude (409)

### Gemarkung

Winterhude (425)

### Digitaler Grünplan

**Hafengesamtgebiet**

### Ramsargebiet

**EG-Vogelschutzgeb.**

### Ausgleichsflächen

**Biosphärenreservat**

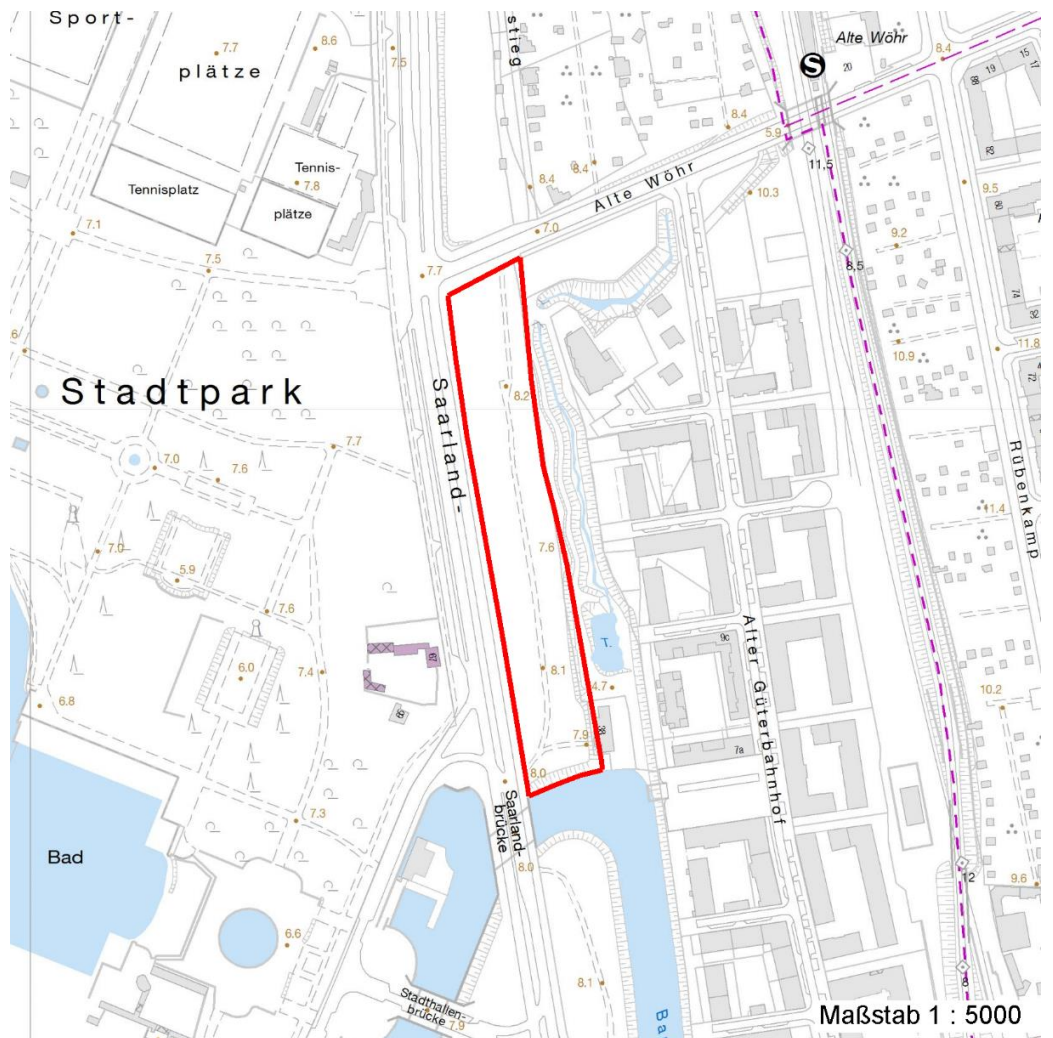
### Nationalpark

### NSG / ND / LSG

### FFH-GEBIET

### Wasserschutzgebiet

### Karte



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b> 6840 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b> 9       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 92532       | 39190                 | 6838 | 9          | 07.09.1998 | K         | 6840     | 9                |
| 92532       | 39191                 | 6838 | 9          | 19.07.2006 | K         | 6840     | 9                |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname           | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|---------------------|------------------|
| 41755       | 0     | 6838_9_290915_1.JPG |                  |
| 41756       | 0     | 6838_9_290915_2.JPG |                  |
| 41757       | 0     | 6838_9_290915_3.JPG |                  |
| 41758       | 0     | 6838_9_290915_4.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal               | Wert  |
|-----------------------|---|
| <b>Auswertung</b>     |   |
| Gefährdung/ Einflüsse | Trittschäden<br>Pflegeintensivierung<br>viel Müll!; Gartenabfälle<br>Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen (Ausbreitung invasiver Neophyten )<br>Nutzungsintensivierung<br>Eutrophierung             |
| Wertgesichtspunkte    | Wertvoller Altbaumbestand   |
| Maßnahmen             | Beseitigen von Müll, Gartenabfällen u.a<br>1.10 - Beseitigung von Neophyten<br>1.11 - Beseitigung von Müll / Gartenabfällen (mehr Mülleimer,<br>Hundekotsameltüten-Spender und öffentliche Toiletten) |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b> 6840 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b> 9       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Foto

**Fotodatei** 6838\_9\_290915\_1.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 6838\_9\_290915\_2.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



## Foto

**Fotodatei** 6838\_9\_290915\_3.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 6838\_9\_290915\_4.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |              |      |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|--------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532        |      |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b>  | 6840 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 9            | 9    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015   |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445    |      |
|                            |                          |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |              |      |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Buchenwald (2000)                      | <b>Biotoptyp</b>          | WM       |
| <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>      | 90 %     |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                          |
|---------------------------|-------------------------------|
| <b>Boden</b>              |                               |
| Feuchte                   | 5 - frisch und mäßig frisch   |
| Stickstoffgehalt          | 7 - stickstoffreich           |
| <b>Standort, Relief</b>   |                               |
| Neigung - Gelände         | N0 - nicht geneigt (<2 %)     |
| Ausrichtung               | FL - flach, keine Exposition  |
| Belichtung                | 4 - schattig bis halbschattig |
| Luft                      | windberuhigt                  |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                               |
| 1. Baumschicht            | 90 %                          |
| 2. Baumschicht            | 30 %                          |
| Strauchschicht            | 40 %                          |
| 1. Krautschicht           | 70 %                          |
| Moosschicht               | 5 %                           |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbschattig  | 5,5 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch                                     | 5,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 7,1 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 7,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,5 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 3,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 0   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 2   |

## 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 platanoides (Spitz-Ahorn)       | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)     | 7  | l |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)     | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |              |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|--------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532        |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b>  | 6840 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 9            | 9    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Ja           | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015   |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445    |      |
|                            |                          |              | <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 |   |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                       | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)     | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Ailanthus altissima (Götterbaum)                      | 7  | l |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Ailanthus altissima (Götterbaum)                      | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                  | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                          | 7  | w |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                          | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Carya cordiformis (Hickorynuss)                       | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Castanea sativa (Eß-Kastanie)                         | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Chelidonium majus (Schöllkraut)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Corydalis solida (Gefingerter Lerchensporn)           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                            | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                            | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Ficaria verna (Scharbockskraut)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                       | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Humulus lupulus (Hopfen)                              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)         | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)      | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Juglandaceae k.A. (Walnussgewächse)                   | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Malus spec. (Apfel)                                   | 7  | z |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Picea spec. (Fichte)                                  | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Plantago major major (Großer Wegerich)                | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche)                          | 7  | w |   | B2 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Prunus laurocerasus (Lorbeer-Kirsche)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                           | 7  | z |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)                   | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | D |   |
| Ribes spec. (Stachelbeere)                            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Rosa spec. (Rose)                                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)   | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                   | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere)                    | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn)                           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Taxus baccata (Gemeine Eibe)                          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            | b  |    | 3  |   |   | V |
| Tilia cordata (Winter-Linde)                          | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |
| Trifolium repens (Weiß-Klee)                          | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 92532            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6838</b> 6840 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Barmbek-Nord     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NAB                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 9 9              |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 29.09.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 17609,445        |
|                            |                          | <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 |
| Urtica dioica (Große Brennessel)          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Viburnum lantana (Wolliger Schneeball)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 1          | 1  | 1  |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                       |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 51         |    |    |   |

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>Biototyp</b>       | Scher- und Trittrasen (2000) | <b>Biototyp</b>           | ZRT  |
| - <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>      | 10 % |
|                       |                              | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |                              | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |