

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 62247            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7654</b> 7856 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wiemerskamp      |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>60</b> 12     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.2007       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 7770,3417        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 4.1 Bruchwälder **Schutz nur teilweise** **Nein**

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 8 | Hochgradig wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 8 | Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 9 | Ohne erkennbare Belastung  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 8 | Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.       |
| – <b>Seltenheit</b>       | 8 | Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Basenreicher Erlenbruchwald. Die Baumschicht ist dicht und besteht aus Schwarz-Erlen mit eingestreuten Moorbirken und Stieleichen. Auch die Strauchschicht deutlich ausgeprägt. Die Krautschicht ist artenreich.

## Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF     | Typ  | HF                 | F.Anteil |
|---|--------|--|--------------------|----------|
| 2 | BTYP   | Biotoptyp  | - gesetzl. Grundl. |          |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen                                       |                    |          |
| 4 | LRT    | Lebensraumtyp  |                    |          |
| 1 | 1      |  | Ja                 | 100 %    |
| 2 | WBE    | Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000) |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |                                     |
|---------------------------|--|--|--|-------------------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | südwestlicher Kartenrand                           |  |  |                                     |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  |  |  |  |                                     |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 577917   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5954050  |                                     |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>                             | Obere Alsterniederung (702.01)                     |                                     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Wohldorf-Ohlstedt (523)                            | <b>Gemarkung</b>                             | Dukenstedter Brook (536)                           |                                     |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> |  |                                     |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Dukenstedter Brook [ HH-501 / Anteil: 100% ]   |  |  |                                     |
| <b>FFH-GEBIET</b>         | Dukenstedter Brook [ DE 2226-303 / Anteil: 100% ]  |  |  |                                     |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |  |  |                                     |

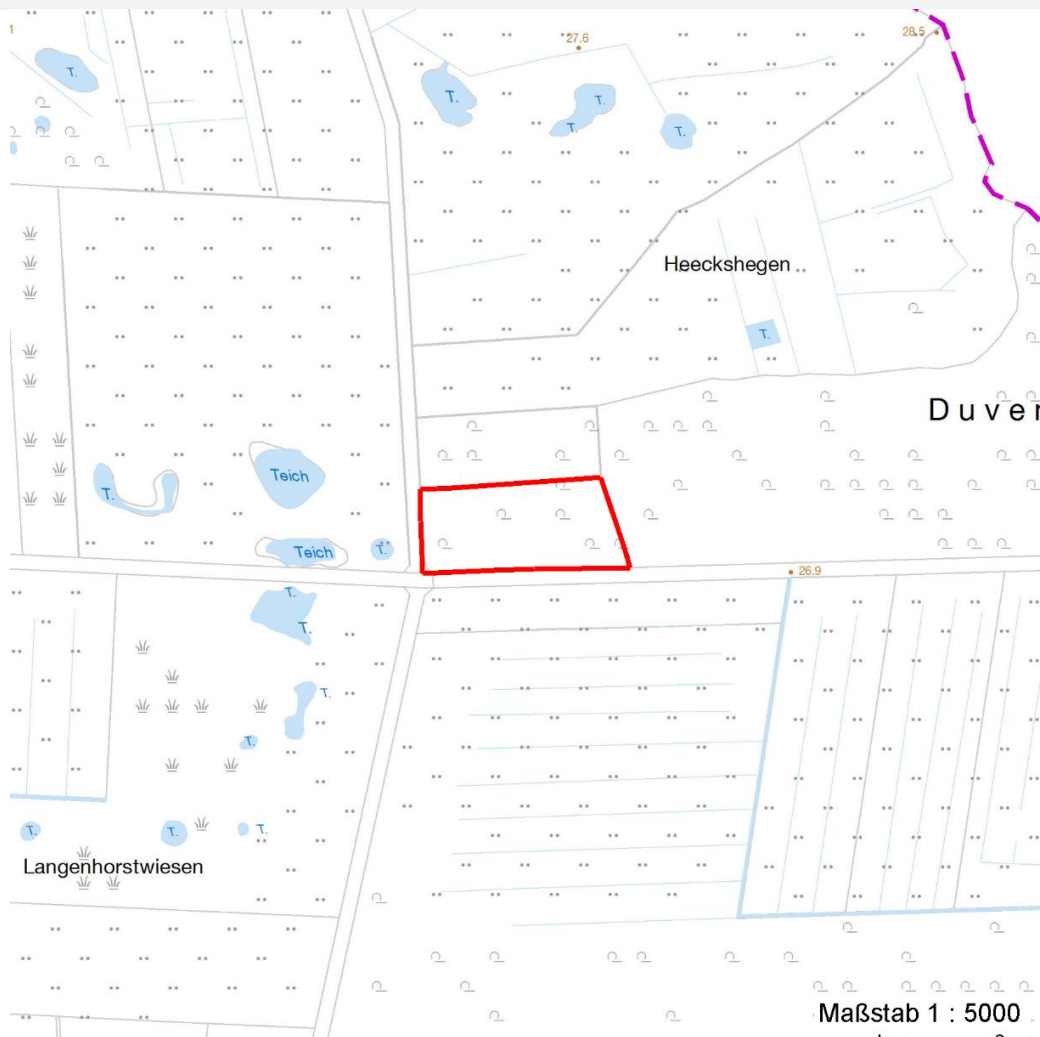
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                                  |             |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>               | 62247       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>              | 7654 7856   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                | Wiemerskamp |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | 60 12       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                | 13.09.2007  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 7770,3417   |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 62247       | 62244                 | 7654 | 60         | 08.06.1999 | K         | 7856     | 12               |
| 62247       | 96296                 | 7654 | 176        | 11.09.2015 | N         |          |                  |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 10285       | 0     | 7654_60_130907_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

### Merkmal Wert

#### Auswertung

Gefährdung / Einflüsse

Intensivierung der Nutzung oder Pflege

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 62247            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7654</b> 7856 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Wiemerskamp      |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>60</b> 12     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.2007       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 7770,3417        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal            | Wert  |
|--------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | forstliche Eingriffe<br>Rest der ursprünglichen Naturlandschaft                       |
| Maßnahmen          | Ökologisch positive Entwicklungstendenz<br>Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1 |

## Foto

**Fotodatei** 7654\_60\_130907\_1.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |       |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | WBE   |
| - <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>        | Ja    |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |                         |              |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|--------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 62247                   |              |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7654</b>             | 7856         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Wiemerskamp             |              |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                      | <b>Kopie</b> | Nein                                    | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>60</b> 12 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 13.09.2007              |              |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 7770,3417               |              |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                         |              |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbschattig                                      | 5,3 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 7,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm                               | 5,2 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                     | 6,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,1 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                        | 2,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 3   |
|                    | <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>             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel)               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pubescens (Moor-Birke)                    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex remota (Winkel-Segge)                      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |                                |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)                   | 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