

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 24938            |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6244</b> 6246 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Wendlohe         |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAU  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b> 35    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1995       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 9  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1079,006         |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz**      § 14 (2) 2.2 Knicks      **Schutz nur teilweise**      **Nein**

**Gesamtbewertung**      6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

### Bestandsbeschreibung

Mehrere parallel zueinander verlaufende, in großen Teilbereichen mehrreihige Knicks mit dichter Baumschicht aus Hänge-Birke, Moor-Birke und Zitter-Pappel als Hauptbestandbildner vereinzelt von Schwarz-Erle, Stiel-Eiche und Weiden durchsetzt. Die Strauchschicht fehlt meist, bis auf einzelne, mittelhohe Weiden. Die Krautschicht besteht aus einer dichten Grasschicht aus Flecht-Straußgras, Weichem Honiggras und Pfeifengras als Hauptbestandbildner neben lockeren Beständen der Rasen-Schmiere und der Flatter-Binse. Einige Knicks sind etwas trockener mit vereinzelter Besenheide, Land-Reitgras und Gemeinem Habichtskraut.  
Der Bestand ist voraussichtlich als nach § 20c BNatSchG geschütztes Biotop anzusehen.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

### 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 | HWD    | Degenerierter Knick (2000) |                    |          |

### Räumliche Lage

|                           |   |                                       |   |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Südlich des Swebenweges                     |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  |   |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 563777                                      | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5944456                                     |
| <b>Bezirk</b>             | Eimsbüttel                                  | <b>Naturraum</b>                      | Harksheider Geestplatte (694.25)            |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Niendorf (318)                              | <b>Gemarkung</b>                      | Niendorf (307)                              |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet  | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Ohmoor [ HH-2028 / Anteil: 100% ]       |                                       |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |                                       |   |

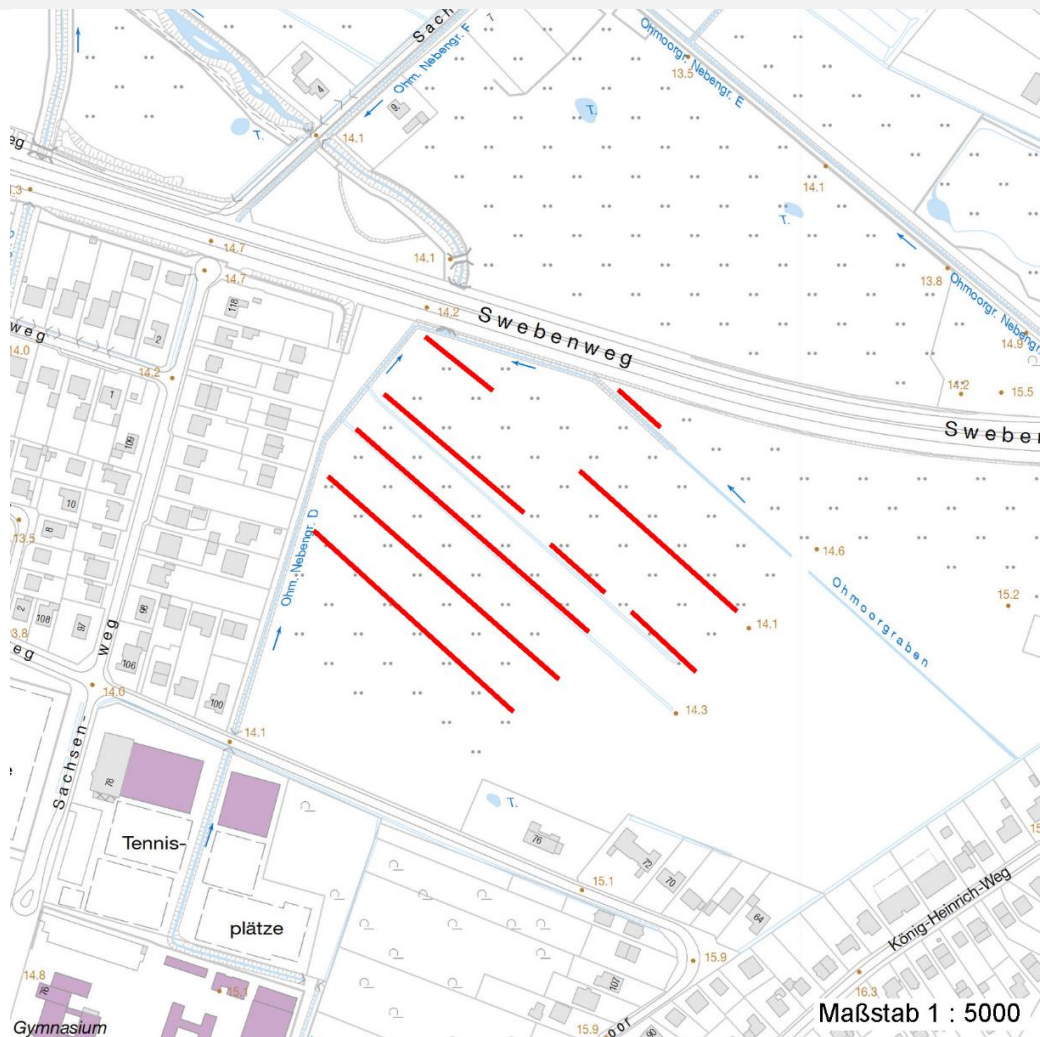
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 24938            |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6244</b> 6246 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                       | Wendlohe         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b> 35    |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAU  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1995       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1079,006         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 9  | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 24938       | 24936                 | 6244 | 111        | 10.09.2003 | K         | 6246     | 35               |
| 24938       | 24937                 | 6244 | 111        | 05.05.2011 | K         | 6246     | 35               |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert  |
|------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>      |   |
| Gefährdung / Einflüsse | Trittbelastung durch Weidevieh<br>Verbisschaeden  |
| Wertgesichtspunkte     | Dominanz von Laubgehölzen<br>Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen<br>Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |             |      |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 24938       |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6244</b> | 6246 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Wendlohe    |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAU  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b>  | 35   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1995  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 9  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1079,006    |      |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert                    |
|----------------------------------|-------------------------|
| zoologisch bedeutsame Strukturen | artenarme Ausprägung    |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Gehölzpflanzung         |
| Maßnahmen                        | Vögel                   |
|                                  | Absperrung, Einzaeunung |
|                                  | Knickpflege             |

## Teilflächenbeschreibung

|                                      |                            |                           |       |
|--------------------------------------|----------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b>                |                            | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biototyp</b>                      | Degenerierter Knick (2000) | <b>Biototyp</b>           | HWD   |
| - <b>Zusatz</b>                      |                            | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>                       |                            | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>                  |                            | <b>Entw.potential LRT</b> |       |
| Standort: Substrat: Erde (künstlich) |                            | <b>Hauptfläche</b>        | Ja    |
|                                      |                            | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                                      |                            | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                                      |                            | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                        |
|---------------------------|-----------------------------|
| <b>Boden</b>              |                             |
| Feuchte                   | 5 - frisch und mäßig frisch |
| <b>Standort, Relief</b>   |                             |
| Relief                    | niedrige Wälle              |
| Luft                      | keine Besonderheiten        |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                             |
| 1. Baumschicht            | 90 %                        |
| Strauchschicht            | 10 %                        |
| 1. Krautschicht           | 90 %                        |
| Mooschicht                | 10 %                        |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |                         |     |
|--------------------|-------------------------------|-------------------------|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig              | 7   |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß                     | 7,9 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm | 4,4 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer             | 4,9 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | gut schnittverträglich  | 7,4 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | gute Futterqualität     | 6,4 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |                         | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |                         | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |                         | 1   |

# Erhebungsbogen

# B

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 24938            |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6244</b> 6246 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Wendlohe         |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAU  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>111</b> 35    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1995       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 9  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1079,006         |
|                            |  | <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 |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                         |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)                        | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                               | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                                 | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)                      | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)                       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Calluna vulgaris (Besenheide)                                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    | 3        |            | V  |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)                       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Hieracium lachenalii (Gewöhnliches Habichtskraut)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras)                            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)                        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Populus tremula (Zitter-Pappel)                              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Salix aurita (Ohr-Weide)                                     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                               |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    | <b>1</b> | <b>1</b>   |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    | <b>15</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