

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 46474            |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja   | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7226</b> 7228 |
| <b>Bearbeitung</b>         | KUR  | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-West   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>34</b> 27     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2  | <b>Kartierung</b>                       | 15.07.1981       |
|                            |  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5679,1915        |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz**    **\_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop**    **Schutz nur teilweise**    **Nein**

**Gesamtbewertung**    0    keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

## Bestandsbeschreibung

Verwilderte Obstbaupflanzungen LOB, einen kleinen eingezäunten Gänseteich einschließend. Zwischen den Bäumen schon 1m hoch Brennessel, Schilf und Knäuelgras. Auch einige Eichen und Erlen im östlichen Teil.

Kartiert, da eine Sukzession zum Auwald möglich ist.

Viele Obstbäume sind durch Tätigkeit von Windepflanzen bereits tot.

Spezielle Nutzungen: Gänsezucht, Müllkippe

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

## 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 | LO     | Obstpflanzung (2000)      |                    |          |
| 3 | b      | Brache, keine Nutzung (b) |                    |          |

## Räumliche Lage

**Lagebeschreibung**    Zwischen Ochsenwerder Norderdeich undDove-Elbe

**Nachbarnutzung/en**

**Rechtswert (X)**    572520    **Hochwert (Y)**    5926156

**Bezirk**    Bergedorf    **Naturraum**    Vier- und Marschlande (673.10)

**Stadtteil (OT-Nr.)**    Ochsenwerder (608)    **Gemarkung**    Ochsenwerder (611)

**Digitaler Grünplan**     **Hafengesamtgebiet**     **Ramsargebiet**     **EG-Vogelschutzgeb.**   

**Ausgleichsflächen**     **Biosphärenreservat**     **Nationalpark**   

**NSG / ND / LSG**    LSG Ochsenwerder [ HH-2026 / Anteil: 100% ]

**FFH-GEBIET**

**Wasserschutzgebiet**

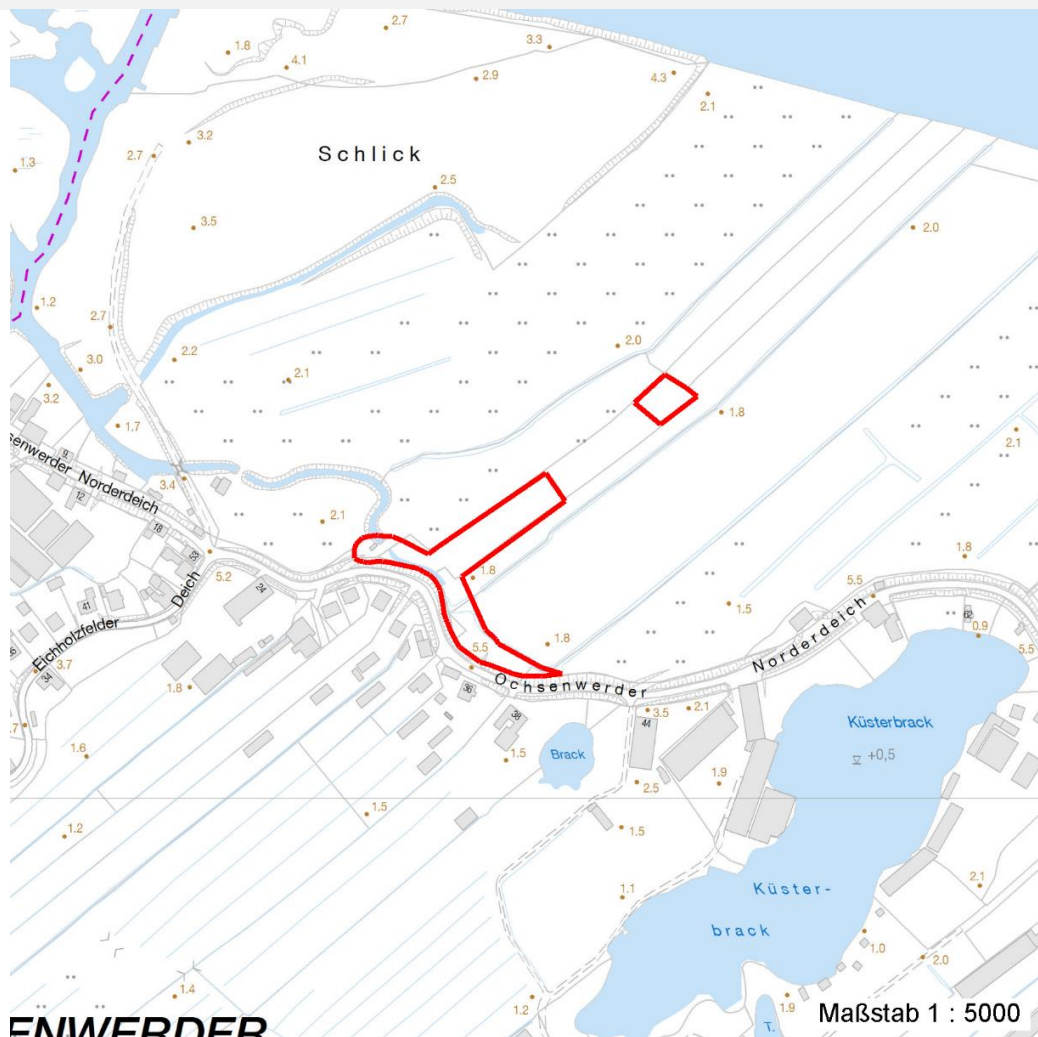
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                |
|----------------------------|--|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 46474          |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja   | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 7226      7228 |
| <b>Bearbeitung</b>         | KUR  | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-West |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 34      27     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2  | <b>Kartierung</b>                       | 15.07.1981     |
|                            |  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5679,1915      |
|                            |  | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 46474       | 46504                 | 7226 | 34         | 30.08.1999 | K         | 7228     | 27               |
| 46474       | 46504                 | 7226 | 34         | 30.08.1999 | N         | 7228     | 27               |
| 46474       | 46505                 | 7226 | 34         | 11.09.2007 | K         | 7228     | 27               |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert  |
|------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>      |   |
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen<br>Umbruch<br>Ueberduengung<br>Äcker |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 46474            |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja   | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7226</b> 7228 |
| <b>Bearbeitung</b>         | KUR  | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-West   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>34</b> 27     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2  | <b>Kartierung</b>                       | 15.07.1981       |
|                            |  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5679,1915        |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte               | Vielfaltiger Bestandskomplex<br>Vorkommen von Altholz<br>Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche<br>Spontane Schlingpflanzenv egetation<br>Vorkommen alter Obstbäume |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Alte Obstbäume   |
| Maßnahmen                        | Auwald<br>Entwicklung foerdern zu<br>Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a   |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                           |                           |       |
|-----------------------|---------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                           | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Obstpflanzung (2000)      | <b>Biotoptyp</b>          | LO    |
| - <b>Zusatz</b>       | Brache, keine Nutzung (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  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,5 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 6,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 7,1 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,9 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität                                       | 4,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 3   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 1   |

## 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>   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    | 3 | 3          | 3  |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |              |   |                |      |
|----------------------------|--|--------------|---|----------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 46474          |      |
|                            |  |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7226</b>    | 7228 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja   |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-West |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | KUR  | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>34</b>      | 27   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 15.07.1981     |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 2  |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 5679,1915      |      |
|                            |  |              | <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 |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Hieracium sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Lapsana communis (Rainkohl)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Malus domestica (Kultur-Apfel)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Phragmites australis (Schilf)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Prunus spec. (Zwetsche)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |
| Valeriana officinalis (Echter Baldrian)  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          | D        | D |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>2</b>   | <b>1</b> | <b>2</b> |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>19</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