

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 69241            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8224</b> 8426 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Achterschlag     |
| <b>Bearbeitung</b>         | TUC                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>282</b> 30    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 25.10.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 416,2049         |
|                            |                          | <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>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß                     |
| – <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

kleines Weidengebüsch an der Brookwettern  
 Am Nordrand eines Gartengrundstücks hat sich ein kleines Weidengebüsch entwickelt mit einzelnen Erlen und Birken, die die Baumschicht bilden. Die Krautschicht setzt sich aus Schilf, Brennnessel und Seggen zusammen. Im Randbereich haben sich stellenweise Brombeergebüsch und Hopfen angesiedelt.

## 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 | HRS    | Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000) |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | südlich der Brookwettern                           |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Brookwettern, Garten                               |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 583929   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5924827  |
| <b>Bezirk</b>             | Bergedorf  | <b>Naturraum</b>                             | Vier- und Marschlande (673.10)                     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Altengamme (605)                                   | <b>Gemarkung</b>                             | Altengamme (602)                                   |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |  |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 100% ]           |  |  |

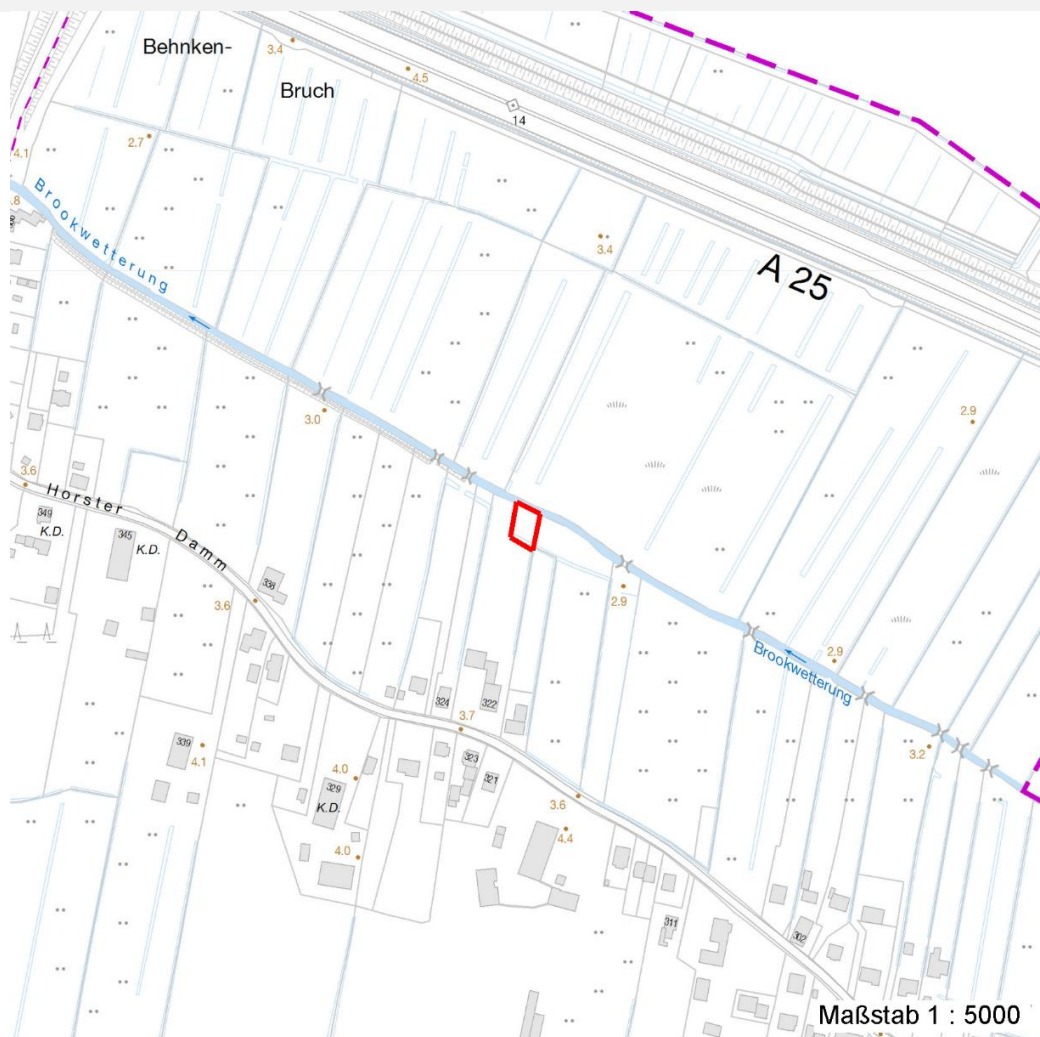
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 69241            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8224</b> 8426 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Achterschlag     |
| <b>Bearbeitung</b>         | TUC                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>282</b> 30    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 25.10.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 416,2049         |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 69241       | 82678                 | 8224 | 282        | 24.07.2012 | K         | 8426     | 30               |
| 69241       | 69215                 | 8224 | 278        | 15.08.1995 | <         | 8426     | 9                |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 18391       | 0     | 8224_282_251004_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert            |
|------------------------|-----------------|
| <b>Auswertung</b>      |                 |
| Gefährdung / Einflüsse | keine erkennbar |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 69241            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>8224</b> 8426 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Achterschlag     |
| <b>Bearbeitung</b>         | TUC                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>282</b> 30    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 25.10.2004       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 416,2049         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert  |
|--------------------------|---|
| Wertgesichtspunkte       | Bedeutung für den Biotopverbund<br>Rückzugsraum |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel   |
| Ziele der Entwicklung    | Sukzession                                      |
| Maßnahmen                | Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1      |

## Foto

|                         |                       |                         |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 8224_282_251004_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |
| <b>Bildbeschreibung</b> |                       | <b>Bildbeschreibung</b> |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |                                     |                           |       |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                                     | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | HRS   |
| - <b>Zusatz</b>       |                                     | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |                                     | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: an der Brookwettern       | <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>  | 69241                                   |               |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>8224</b>                             | 8426          |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Achterschlag                            |               |
| <b>Bearbeitung</b>         | TUC                      | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>282</b> 30 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 25.10.2004    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 416,2049      |
|                            |                          |              |                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 7 - feucht                                  |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Relief                    | uneben                                      |
| Belichtung                | 6 - halbsonnig bis halbschattig             |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |   |
| Gesamt                    | 100 %                                       |
| 1. Baumschicht            | 10 %  |
| Strauchschicht            | 60 %  |
| 1. Krautschicht           | 100 %                                       |
| <b>Veg. - Höhe</b>        |   |
| Gesamt, durchschn.        | 6.00 m                                      |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,9 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 8,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich           | 6,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                     | 6,2 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 2,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                        | 1,5 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 1   |
|                    | <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>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                      | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)             | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Humulus lupulus (Hopfen)                            | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Phragmites australis (Schilf)                       | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                          | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Salix spec. (Weide)                                 | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |          |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   | <b>9</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