

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |             |      |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 4005        |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5236</b> | 5238 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sülldorf    |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>156</b>  | 6    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1987  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1416,168    |      |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

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

**Gesamtbewertung** 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Knicks WS von heterogener Stuktur.

Die Baumschicht wird von Reihen unterschiedlich dichter und großer eichen-Überhälter gebildet. Die verschiedenartige, meist mehr oder weniger lückige Strauchschicht wird in a besonders con Schlehe, daneben Hasel, Holunder und Zweigriffliger Weißdorn, gebildet.

In den Teilstücken b treten diese Arten weiter zurück, z.T. frisch geknickt, mit viel Brombeere.

In der saumartigen Krautschicht dominieren häufige Nitrophyten, wie etwa Brennessel, beifuß, Rainfarn, Wiesen-Kerbel usw.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: KEI

## 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 | HW     | Knick (Wallhecke) (2000)                 |    |                    |
| 1 | 2      |  |    | 0 %                |
| 2 | XXX    | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) |    |                    |
| 1 | 3      |  |    | 0 %                |
| 2 | XXX    | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) |    |                    |

## Räumliche Lage

**Lagebeschreibung** südl. Sülldorfer Wiesen

**Nachbarnutzung/en**

**Rechtswert (X)** 552392

**Bezirk** Altona

**Hochwert (Y)** 5937483

**Naturraum** Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)

**Stadtteil (OT-Nr.)** Sülldorf (226)

**Gemarkung** Sülldorf (202)

**Digitaler Grünplan**  Hafengesamtgebiet

**Ramsargebiet**  EG-Vogelschutzgeb.

**Ausgleichsflächen**  Biosphärenreservat

**Nationalpark**

**NSG / ND / LSG** LSG Sülldorf [ HH-2044 / Anteil: 100% ]

**FFH-GEBIET**

**Wasserschutzgebiet** Boursberg [ 3 / Anteil: 100% ]

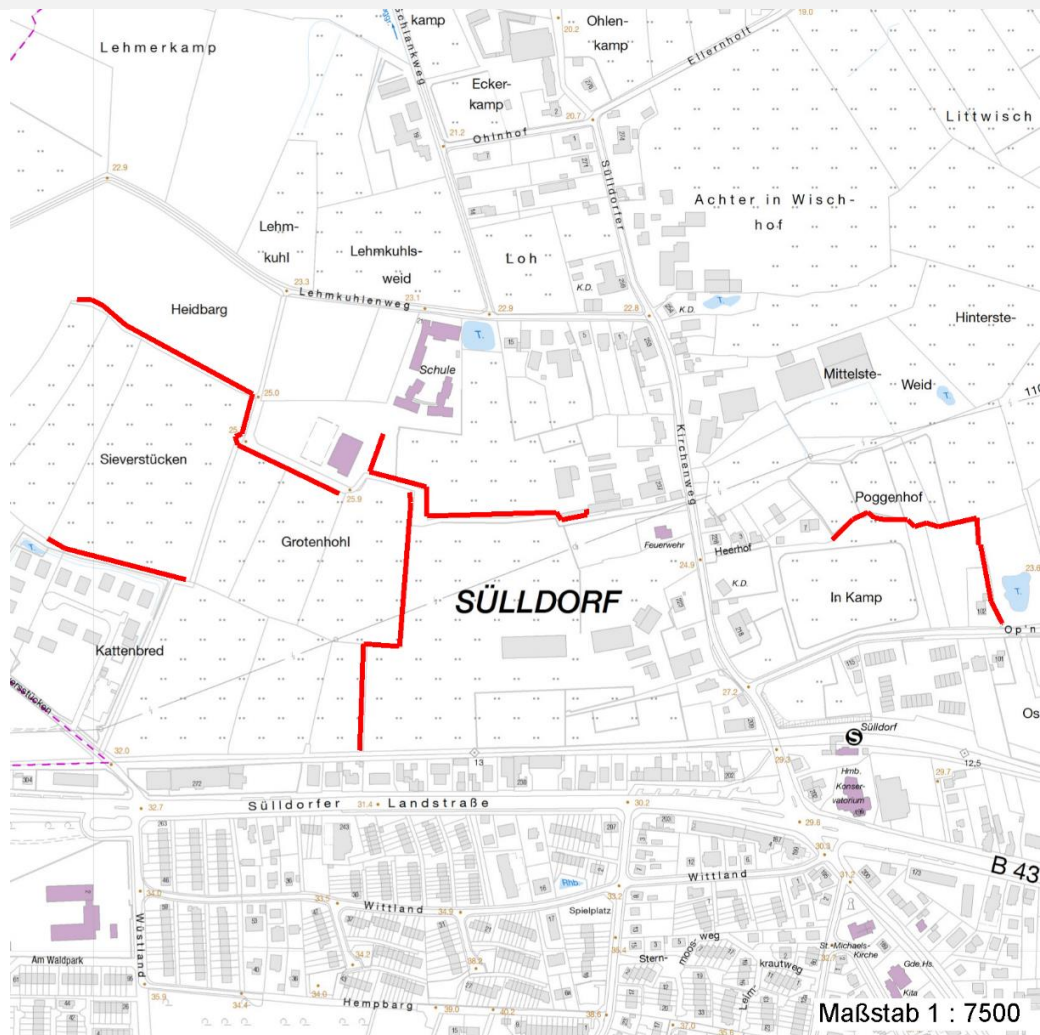
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |                                  |             |      |
|----------------------------|--|----------------------------------|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>               | 4005        |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>              | <b>5236</b> | 5238 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                | Sülldorf    |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | <b>156</b>  | 6    |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Kartierung</b>                | 15.09.1987  |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 1416,168    |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 4005        | 4010                  | 5236 | 156        | 30.08.2002 | K         | 5238     | 6                |
| 4005        | 4011                  | 5236 | 156        | 11.09.2010 | K         | 5238     | 6                |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>                |   |
| Gefährdung / Einflüsse           | Beseitigung einzelner Arten (Schlehe als Überträger von Getreidekrankheiten)<br>Ungeregelte Lagerung von Baumaterialien / Schutt / Wracks |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Totholz   |
| Maßnahmen                        | Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |             |      |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 4005        |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5236</b> | 5238 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                       | Sülldorf    |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>156</b>  | 6    |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1987  |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1416,168    |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

## Weitere Angaben

| Merkmal | Wert   |
|---------|--|
|         | An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher<br>Knickpflege |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                          |                           |       |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                          | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Knick (Wallhecke) (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | HW    |
| <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  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,8 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht                              | 5,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 7   |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer   | 6   |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,8 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 2,8 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <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>          |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arctium lappa (Große Klette)                  | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)      | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                  | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                  | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                  | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus laevigata (Zweigriffliher Weißdorn) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)        | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)            | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Frangula alnus (Faulbaum)                     | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)        | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)    | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)             | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)               | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 4005             |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5236</b> 5238 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sülldorf         |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>156</b> 6     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1987       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1416,168         |
|                            |  | <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 |
| Humulus lupulus (Hopfen)                            | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)              | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)             | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus spinosa spinosa (Schlehe)                    | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                         | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)           | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)                   | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                        | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn)                        | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke)                          | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

**Anzahl Rote Liste Arten**

**Anzahl Arten**

29

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>       | Zuordnung eines Biototyps fehlt! (2000) | <b>Biototyp</b>           | XXX  |
| - <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>      | 0 %  |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                 | Wert                 |
|-------------------------|----------------------|
| <b>Standort, Relief</b> |                      |
| Luft                    | keine Besonderheiten |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                     |      |
|----------------------------|--|---|---------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b><br>DK5   DK5-GK      | 4005<br><b>5236</b> | 5238 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sülldorf            |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>156</b>          | 6    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1987          |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1416,168            |      |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                     |      |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,7 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht                              | 5,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 6,8 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer   | 6   |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,7 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                                  | 1,9 |
|                    | <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>                     |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                          | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)        | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)                    | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)                 | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                             | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                      | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus laevigata (Zweigriffliiger Weißdorn)           | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                   | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)                       | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)                  | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)                   | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)               | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                        | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glebionis segetum (Saat-Wucherblume)                     | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2          | 3  | V  |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                          | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Humulus lupulus (Hopfen)                                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)                   | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche)                      | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Prunus spinosa spinosa (Schlehe)                         | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                              | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rosa canina (Hunds-Rose)                                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)      | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)              | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)             | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)                        | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                             | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn)                             | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |                                  |             |      |
|----------------------------|--|----------------------------------|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>               | 4005        |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>              | <b>5236</b> | 5238 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                | Sülldorf    |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | <b>156</b>  | 6    |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Kartierung</b>                | 15.09.1987  |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 1416,168    |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <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>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 1          |    | 1  | 1 |
| <b>Anzahl Arten</b>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 31         |    |    |   |

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>    | 3    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | XXX  |
| <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>      | 0 %  |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                 | Wert                 |
|-------------------------|----------------------|
| <b>Standort, Relief</b> |                      |
| Luft                    | keine Besonderheiten |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                                 | 6,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch                                     | 5,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich   | 6,9 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 7   |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,1 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 2,9 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 2   |
|                    | <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>           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)          | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)       | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                   | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                   | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus laevigata (Zweigrifflicher Weißdorn) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)         | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |             |      |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 4005        |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5236</b> | 5238 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sülldorf    |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | TES  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>156</b>  | 6    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1987  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 7  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1416,168    |      |
|                            |  | <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 |  |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)               | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                       | 7  | X |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)       | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Galium album (Weißes Labkraut)                   | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                  | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Lamium album (Weiße Taubnessel)                  | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche)              | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Prunus spinosa spinosa (Schlehe)                 | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)        | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)              | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)                | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                | 7  | X |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |

**Anzahl Rote Liste Arten**

**Anzahl Arten**

**20**

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