

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 54941            |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7444</b> 7446 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sasel-Ost        |
| <b>Bearbeitung</b>         | HET  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b> 8       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Kartierung</b>                       | 15.06.1984       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 3  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 22200,3796       |
|                            |  | <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

Niedrige bis mittelhohe, sehr dicht in Reihen stehende Aufforstung (WI) aus Stiel-Eichen, Hainbuchen, Rot-Buchen, selten Fichten, Ahorn und in feuchteren Teilen aus reinen Erlenbeständen. Neben einzelnen Holunderbüschen dort mit üppig wachsender Bodenvegetation aus Brennesseln, gelegentlich Rispengras und Roter Lichtnelke, am Nordrand der Feuchtwiese noch mit dichter Feuchtwiese aus Gilbweiderich, Rasen-Schmiele und anderen Pflanzen. Innerhalb der übrigen Gebiete nur spärlicher Bodenwuchs, in den lichtereren Bereichen mit vorherrschendem Honiggras und stellenweise auftretende Brombeeren. Im Süden am Waldweg häufig lockere Baumbestände, hier und an dem das Gebiet durchquerenden Wanderweg wachsen Rasen-Schmiele, Giersch, Brennessel und Distel.

Wertsatufe 6

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung benachbart: Wiese, Wald, Straße, Getreidefeld

Nutzungsintensität: gepflegt

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 | WJL    | Laubwald-Jungbestand (2000) |                    |          |

## Räumliche Lage

|   |  |  |   |
|---|--|--|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | Raegen, südlich vom Waldweg  |  |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                |  |  |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 575622   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5945818   |
| <b>Bezirk</b>                           | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>                             | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)                                     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Volksdorf (525)  | <b>Gemarkung</b>                             | Volksdorf (540)   |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>  |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil: 63% ], NSG Volksdorfer Teichwiesen [ HH-509 / Anteil: 37% ] |  |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               |  |  |   |

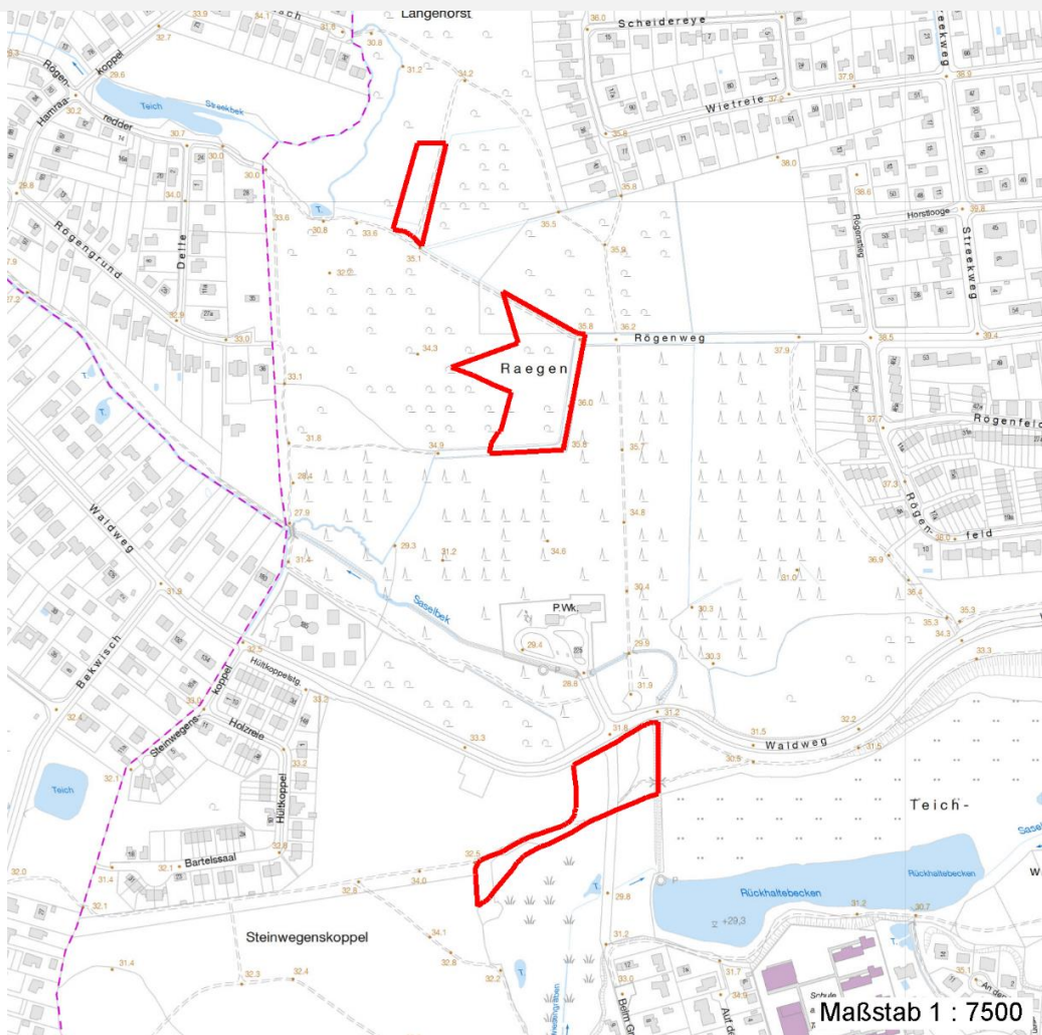
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |             |      |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 54941       |      |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7444</b> | 7446 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                       | Sasel-Ost   |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b>    | 8    |
| <b>Bearbeitung</b>         | HET  | <b>Kartierung</b>                       | 15.06.1984  |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 22200,3796  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 3  | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 54941       | 54942                 | 7444 | 9          | 15.08.1995 | K         | 7446     | 8                |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert                          |
|--------------------------|-------------------------------|
| <b>Auswertung</b>        |                               |
| Gefährdung / Einflüsse   | Reduzierung der Artenvielfalt |
| Wertgesichtspunkte       | Dominanz von Laubgehölzen     |
| Bedeutung für Tiergruppe | Vögel                         |
| Maßnahmen                | Auslichten                    |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 54941            |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7444</b> 7446 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Sasel-Ost        |
| <b>Bearbeitung</b>         | HET  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>9</b> 8       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche   | <b>Kartierung</b>                       | 15.06.1984       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 3  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 22200,3796       |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                             |                           |       |
|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                             | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Laubwald-Jungbestand (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | WJL   |
| - Zusatz              |                             | - gesetzl. Grundl.        |       |
| <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  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                 | Wert  |
|-------------------------|-------|
| <b>Standort, Relief</b> |       |
| Relief                  | Ebene |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbschattig                                    | 5,4 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 6,9 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                         | 3,9 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer bis sauer                           | 4,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,2 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                           | 2,6 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 6   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <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>        |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)              | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pubescens carpatica (Karpäten-Birke) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | 3  |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                  | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galeopsis speciosa (Bunter Hohlzahn)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

