| Erhebungsbogen   |  |       |      |  |                                     |      | В |
|--|--|-------|------|--|-------------------------------------|------|---|
| Projekt  | Biotopkartierung Hamb<br>Datenbestand aus FoxP | •     |      | Interne Nr.<br>DK5   DK5-GK<br>DK5 - Name  | 48817<br><b>7244</b><br>Sasel       | 7246 |   |
| Handlungsbedarf<br>Bearbeitung<br>Räumliche Abbildung<br>Anzahl Abschnitte | Nein<br>RIE <b>K</b><br>Linie<br>1             | (opie | Nein | Biotop-Nr.   alt<br>Kartierung<br>Fläche / Länge [m²/m]<br>Breite (lineare Abb.) [m] | <b>165</b><br>15.08.1987<br>266,953 | 17   |   |

| Bearbeitu<br>Räumliche<br>Anzahl Ab | e Abbildun                             | RIE<br>Linie<br>1   | Kopie      | Nein Kartierung<br>Fläche / Län<br>Breite (linea |  | .5.08.1987<br>.66,953     |        |
|-------------------------------------|--|---|------------|--|--|---------------------------|--------|
| Gosotzlick                          | ner Schutz                             | § 14 (2) 2.2 Knicl  | <b>/</b> C |  | Schutz                                 | nur teilweise             | Nein   |
| Gesetziici                          | iei Schatz                             | 3 14 (2) 2.2 Killer   | νο         |  | Schutz                                 | ilui teliweise            | INCIII |
| Gesamtbe                            | ewertung                               | 0 keine Angabe  | 2          |  |  |                           |        |
|                                     | ungsgrad<br>g. Funktion<br>heit        | 1   |            |  |  |                           |        |
| Bestandsl                           | oeschreibu                             | ing   |            |  |  |                           |        |
| Vorkomm                             | ntensität:<br>ende Pflan<br>en an Biot | zengesellschaften: ohne                                     | Angabe     |  |  |                           |        |
| 3 2                                 | BTYP<br>Zusatz                         | Typ<br>Biotoptyp<br>Zusatz zum Biotoptyper<br>Lebensraumtyp | 1          |  | HF                                     | F.Anteil<br>- gesetzl. Gr | undl.  |
| 1 <b>1</b>                          | HW                                     | Knick (Wallhecke) (2000                                     | ))         |  | Ja                                     | 100 %                     |        |
| Räumlich                            | e Lage                                 |   |            |  |  |                           |        |
| .agebesch<br>Nachbarn               | nreibung<br>utzung/en                  | Saseler Muehlen   | weg        |  |  |                           |        |
| Rechtswe<br>Bezirk                  | _                                      | 573183<br>Wandsbek  |            | Hochwert (Y)<br>Naturraum                        | 5945926<br>Stapelfelder Ji<br>(702.00) | ungmoränengel             | oiet   |

| Rechtswert (X)  | 573183             | Hochwert (Y) | 5945926                                 |
|---|--------------------|--------------|---|
| Bezirk  | Wandsbek           | Naturraum    | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.)  | Sasel (518)        | Gemarkung    | Sasel (539)                             |
| Digitaler Grünplan  | Hafengesamtgebiet  | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb.                      |
| Ausgleichsflächen<br>NSG / ND / LSG<br>FFH-GEBIET<br>Wasserschutzgebiet | Biosphärenreservat | Nationalpark |   |

15.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 48817 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7244 7246 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Sasel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 165 17 RIE Kartierung **Bearbeitung** Kopie Nein 15.08.1987 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 266,953 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

| Weitere Erhebungsbögen |                          |                |                        |                         |           |          |                  |  |  |  |  |  |
|------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|-------------------------|-----------|----------|------------------|--|--|--|--|--|
| Interne Nr.            | Interne Nr.<br>Zuordnung | DK5            | Biotop-Nr.             | Kartierung              | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |  |  |  |  |  |
| 48817                  | 48818                    | 7244           | 165                    | 15.08.1995              | K         | 7246     | 17               |  |  |  |  |  |
| 48817                  | 48819                    | 7244           | 165                    | 07.11.2003              | K         | 7246     | 17               |  |  |  |  |  |
| 48817                  | 48820                    | 7244           | 165                    | 27.08.2011              | K         | 7246     | 17               |  |  |  |  |  |
| Zuordnung: N = na      | achfolgende Kartieru     | ing, K = weite | ere Kartierungen (zeit | tlich vorher oder nachl | her)      |          |                  |  |  |  |  |  |

| Weitere Angaben                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Merkmal                           | Wert  |
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | Abgase, Hundekot Luftverunreinigungen Standortfremde Gehoelze Bodenverunreinigungen durch |

15.04.2020 Seite 2 von 5

| Erhebungsbogen   |  |       |      |  |                                     |      | В |
|--|--|-------|------|--|-------------------------------------|------|---|
| Projekt  | Biotopkartierung Ham<br>Datenbestand aus Fox | •     |      | Interne Nr.<br>DK5   DK5-GK<br>DK5 - Name  | 48817<br><b>7244</b><br>Sasel       | 7246 |   |
| Handlungsbedarf<br>Bearbeitung<br>Räumliche Abbildung<br>Anzahl Abschnitte | Nein<br>RIE<br>Linie<br>1                    | Kopie | Nein | Biotop-Nr.   alt<br>Kartierung<br>Fläche / Länge [m²/m]<br>Breite (lineare Abb.) [m] | <b>165</b><br>15.08.1987<br>266,953 | 17   |   |

| Weitere Angaben                  |   |
|----------------------------------|---|
| Merkmal                          | Wert  |
| Wertgesichtspunkte               | Hoher Wildpflanzenanteil                            |
|                                  | Naturverjüngung                                     |
|                                  | Standortpotential                                   |
|                                  | Besonders moosreich bewachsen                       |
|                                  | Dominanz von Laubgehölzen                           |
|                                  | Kulturhistorische Bedeutung                         |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Keine   |
| Maßnahmen                        | Knickpflege   |
|                                  | An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher |

| Teilflächenbeschreibung            |                                      |  |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Teilflächentyp                     | Teilflächen-Nr. 1                    |  |
| Biotoptyp Knick (Wallhecke) (2000) | <b>Biotoptyp</b> HW                  |  |
| - Zusatz                           | <ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul> |  |
| FFH-LRT                            | FFH-LRT                              |  |
| Beschreibung                       | Entw.potential LRT                   |  |
| Standort: Substrat: Erde/Sand      | <b>Hauptfläche</b> Ja                |  |
|                                    | Flächenanteil 100 %                  |  |
|                                    | FFH-Unters.Fläche Nein               |  |
|                                    | Saatgutfläche Nein                   |  |

| Weitere Angaben  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Merkmal          | Wert                               |
| Boden            |                                    |
| Feuchte          | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Standort, Relief |                                    |
| Relief           | Wall                               |
| Luft             | keine Besonderheiten               |
| Veg Deckg./Ant.  |                                    |
| 1. Baumschicht   | 30 %                               |
| Strauchschicht   | 10 %                               |
| 1. Krautschicht  | 90 %                               |
| Moosschicht      | 10 %                               |

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 48817 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7244 7246

Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Sasel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 165 17 Bearbeitung RIE Kopie Kartierung Nein 15.08.1987 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 266,953

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswe | rtung)                                  |     |
|----------------|------------------------------|---|-----|
| Standort       | Belichtung                   | halbsonnig                              | 6,7 |
| Boden          | Feuchte                      | frisch und mäßig frisch                 | 5,4 |
|                | Stickstoff (N)               | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,8 |
|                | Reaktion                     | schwach sauer                           | 6,2 |
| Vegetation     | Mahdverträglichkeit          | gut schnittverträglich                  | 6,9 |
| Zeigerwerte    | Futterwert                   | ausreichende Futterqualität             | 5,4 |
|                | Wechselfeuchteanzeiger       |   | 4   |
|                | Giftpflanzen                 |   | 0   |
|                | Überschw.anzeiger            |   | 1   |

| Pflanzenartenliste  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|----|--------|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    | e List | _  |   |
| Gruppe / Pflanzenart  | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND     | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen)                               |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Acer campestre (Feld-Ahorn)                                 | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                            | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Achillea millefolium agg. (Artengruppe                      |    |   |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Gewöhnliche Schafgarbe)                                     | 1  | + |   | KI |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                             | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)           | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)                      | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Alnus incana (Grau-Erle)                                    | 1  | + |   | В1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)                       | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)                    | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                                | 1  | + |   | В1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Bromus inermis (Wehrlose Trespe)                            | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                                | 1  | + |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)                  | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Chelidonium majus (Schöllkraut)                             | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-<br>Knäuelgras) | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)                          | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)    | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)                     | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel)                             | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V  |        | V  | V |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                               | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Forsythia spec. (Forsythie)                                 | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                           | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Geranium pratense (Wiesen-Storchschnabel)                   | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                         | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)                 | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)            | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Lamium album (Weiße Taubnessel)                             | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Lapsana communis (Rainkohl)                                 | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                          | 1  | + |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)                           | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)                     | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Prunus spinosa (Schlehe)                                    | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |
| Pyracantha coccinea (Feuerdorn)                             | 1  | + |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |    |        |    |   |

15.04.2020 Seite 4 von 5

| Erhebungsbogen      |                         |      |      |                           |            |      | В |
|---------------------|-------------------------|------|------|---------------------------|------------|------|---|
|                     | Biotopkartierung Hambi  | ura  |      | Interne Nr.               | 48817      |      |   |
| Projekt             | Datenbestand aus FoxPro |      |      | DK5   DK5-GK              | 7244       | 7246 |   |
|                     | Datenbestand aus FoxPr  | 0    |      | DK5 - Name                | Sasel      |      |   |
| Handlungsbedarf     | Nein                    |      |      | Biotop-Nr.   alt          | 165        | 17   |   |
| Bearbeitung         | RIE K                   | opie | Nein | Kartierung                | 15.08.1987 |      |   |
| Räumliche Abbildung | Linie                   |      |      | Fläche / Länge [m²/m]     | 266,953    |      |   |
| Anzahl Abschnitte   | 1                       |      |      | Breite (lineare Abb.) [m] |            |      |   |

| Pflanzenartenliste   |    |   |   |    |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
|--|----|---|---|----|-----|-------|-------|-------|-------|----|---|------------|---|----|----|----|---|
|  |    |   |   |    |     |       |       |       |       |    |   | Rote Liste |   |    |    |    |   |
| Gruppe / Pflanzenart                                       | MS | М | W | Vs | St  | PΑ    | Ph    | Sz    | VS    | V  | G | cf         | § | НН | ND | SH | D |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 1  | + |   | В1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere)         | 1  | + |   | S  |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Ribes uva-crispa (Stachelbeere)                            | 1  | + |   | S  |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)        | 1  | + |   | S  |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)                     | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer)                             | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                        | 1  | + |   | S  |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Saponaria officinalis (Echtes Seifenkraut)                 | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Scorzoneroides autumnalis (Herbst-<br>Löwenzahn)           | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)                   | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)                  | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Sorbus aucuparia (Eberesche)                               | 1  | + |   | В1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)                       | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)                    | 1  | + |   | S  |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Tanacetum parthenium (Mutterkraut)                         | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn)                               | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   | D  |    |    |   |
| Trifolium repens (Weiß-Klee)                               | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                           | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
| Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)                          | 1  | + |   | K1 |     |       |       |       |       |    |   |            |   |    |    |    |   |
|  |    |   |   |    | Anz | ahl R | ote L | .iste | Arter | 1  |   |            |   | 2  |    | 1  | 1 |
|  |    |   |   |    | Anz | ahl A | rten  |       |       | 54 |   |            |   |    |    |    |   |

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

15.04.2020 Seite 5 von 5