| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|----------------------------|--------|------|--|---------------------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | ımburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 49181 7246 Sasel-Nord | 7248 | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein SCÖ Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 114 12.09.2011 7860,3747 | 136 | |

| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 2.3 Röhrichte | Schutz nur teilweise Nein |
|--------------------------------------|---|---|
| | | |
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll | |
| - Alter | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre | |
| Belastungsgrad | 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwa | chem Einfluß |
| Ökolog. Funktion | 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für der | ı lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| Seltenheit | 6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte P reliktische RL-Arten | flges., ungesättigtes Artenspektrum, |

Bestandsbeschreibung

Mischbestand aus Rohrglanzgrasröhricht und Feuchter Hochstaudenflur, welcher geprägt ist von Wasserdost und stellenweise viel Brennnessel.

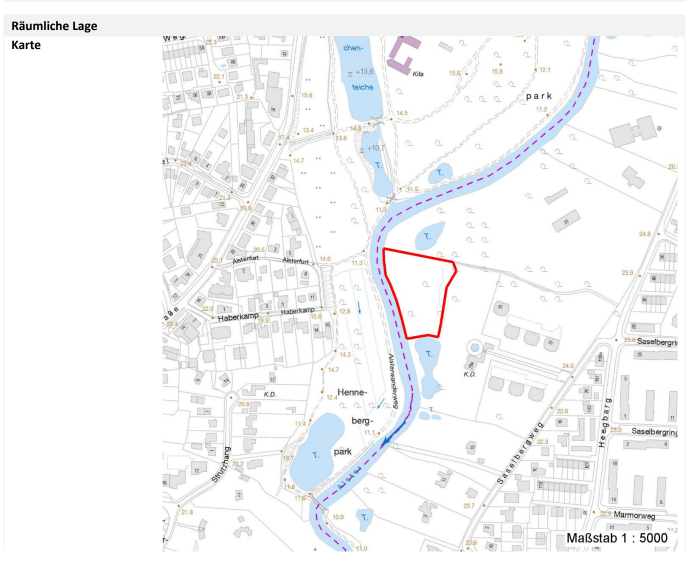
Zum Villengebiet besteht eine Einzäunung. Stellenweise sind Einzelbäume oder Baumgruppen vorhanden, die meist aus Erlen und weniger aus Esche bestehen. Unter den Bäumen herrscht meist ein dichter Brennnesselbestand vor. Entlang des Böschungsfusses in etwa 3-5 Meter Entfernung verläuft ein wassergefüllter Graben.

| Vo | rkom | nmen an Bi | otoptypen | | |
|----|------|------------|---|----|--------------------|
| 1 | TF | | Тур | HF | F.Anteil |
| 2 | | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | | Ja | 80 % |
| 2 | | NRZ | Sonstiges Röhricht (2000) | | |
| 4 | | kein | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| | | LRT | | | |
| 1 | 2 | | | | 5 % |
| 2 | | FGR | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | | |
| 1 | 3 | | | | 15 % |
| 2 | | HEG | Baumgruppe (2000) | | |

| Räumliche Lage | | | |
|---|--|-------------------------------------|--------------------|
| Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en | östlich der Alster, Höhe Hennebe Alster, Wald, Villengebiet | ergpark | |
| Rechtswert (X) | 572192 | Hochwert (Y) | 5946563 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Alstertal (696.02) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Sasel (518) | Gemarkung | Sasel (539) |
| Digitaler Grünplan | Hafengesamtgebiet | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet | x Biosphärenreservat LSG Wandsbeker Geest [HH-204 | Nationalpark 15 / Anteil: 100%] | |

15.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 49181 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7246 7248 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 114 136 Bearbeitung SCÖ Kopie Kartierung 12.09.2011 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7860,3747 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



| Weitere Erhebungsbögen | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------|----------------|------------------------|------------------------|-----------|----------|------------------|--|
| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) | |
| 49181 | 49182 | 7246 | 274 | 16.09.2003 | = | 7248 | 10160 | |
| Zuordnung: N = nac | chfolgende Kartieru | ng, K = weiter | e Kartierungen (zeitli | ich vorher oder nachhe | er) | | | |

| Foto | | | |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
| 5989 | 0 | 7246_114_120911_1.JPG | |

| Weitere Angaben | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|--|
| Merkmal | Wert | |
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | eingezäunt nicht erkennbar | |

15.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 49181

Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7246 7248 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 114 136 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Kartierung Nein 12.09.2011 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 7860,3747

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

| Weitere Angaben | |
|-----------------------|---|
| Merkmal | Wert |
| Wertgesichtspunkte | Sukzession zulässig ungestört Bedeutung für den Biotopverbund naturnah |
| Ziele der Entwicklung | Sukzession |
| Maßnahmen | keine Angaben - 0 |

Foto

Fotodatei 7246_114_120911_1.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

| Teilflächenbeschrei | bung | | |
|---------------------|--|--------------------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiges Röhricht (2000) | Biotoptyp | NRZ |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Mischbestand aus R | öhricht und Hochstaudenflur | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 80 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

15.04.2020 Seite 3 von 6

| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|---------------------|---------------------|---------|------|-----------------------------|----------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | amburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 49181 7246 | 7248 | |
| Projekt | ыоторкагнегинд па | annourg | | DK5 - Name | Sasel-Nord | 7240 | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 114 | 136 | |
| Bearbeitung | SCÖ | Kopie | Nein | Kartierung | 12.09.2011 | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 7860,3747 | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | |

| Weitere Angaben | |
|--------------------|---|
| Merkmal | Wert |
| Boden | |
| Feuchte | 9 - sehr naß |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Veg Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 15 % |
| Strauchschicht | 5 % |
| 1. Krautschicht | 95 % |
| Veg Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 15.00 m |
| 1. Baumschicht | 15.00 m |
| Strauchschicht | 6.00 m |
| 1. Krautschicht | 1.80 m |

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswer | tung) | |
|----------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,5 |
| Boden | Feuchte | naß | 7,8 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,8 |
| | Reaktion | neutral | 6,6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 1 |
| | Überschw.anzeiger | | 5 |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | W | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | Z | | В1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Carex acuta (Schlank-Segge) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | V | |
| Carex paniculata (Rispen-Segge) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Carex remota (Winkel-Segge) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Eupatorium cannabinum (Wasserdost) | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Festuca gigantea (Riesen-Schwingel) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | W | | В1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |

15.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 49181 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7246 7248 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 114 136 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Nein **Kartierung** 12.09.2011

7860,3747

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|----|----|---------------|--------|--------|-------|----|---|----|------------|----|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | ٧ | G | cf | § | нн | ND | SH | D |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | b | | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Gilbweiderich) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | W | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | h | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Populus x canescens (Grau-Pappel) | | W | | В1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Salix spec. (Weide) | 7 | W | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Salix x smithiana (Kübler-Weide) | 7 | W | | S | - | | | | | | | | | | | | D |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse) | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | V | |
| Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben) | 7 | W | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | Z | | K1 | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | An | zahl F | lote L | iste / | 4rten | | | | | | | 2 | 1 |
| | | | | | An | zahl <i>A</i> | Arten | | | 26 | | | | | | | |

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 | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | Biotoptyp | FGR |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 5 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| Teilflächenbeschreib | oung | | |
|----------------------|-------------------|--------------------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Baumgruppe (2000) | Biotoptyp | HEG |
| - Zusatz | | gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 15 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

15.04.2020 Seite 5 von 6

| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|---|---------------------|-------|------|--|--------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | mburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 49181 7246 | 7248 | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | DK5 - Name Biotop-Nr. alt | Sasel-Nord 114 | 136 | |
| Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | SCÖ Fläche 1 | Kopie | Nein | Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 12.09.2011 7860,3747 | | |

15.04.2020 Seite 6 von 6