

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 44071 |
| | | DK5 DK5-GK | 7044 7246 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wellingsbüttel |
| Bearbeitung | RIE Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 245 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1987 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1602,1671 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Spezielle Nutzungen: Gruenanlage

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vorkommen an Biooptypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|----------|---|----|--------------------|
| 2 | BTYP | Biooptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biooptypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 100 % |
| 2 | GF | Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Saseler Damm, an der Alster

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 571957 **Hochwert (Y)** 5945957

Bezirk Wandsbek **Naturraum** Alstertal (696.02)

Stadtteil (OT-Nr.) Poppenbüttel (519) **Gemarkung** Poppenbüttel (532)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat** **Nationalpark**

NSG / ND / LSG LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

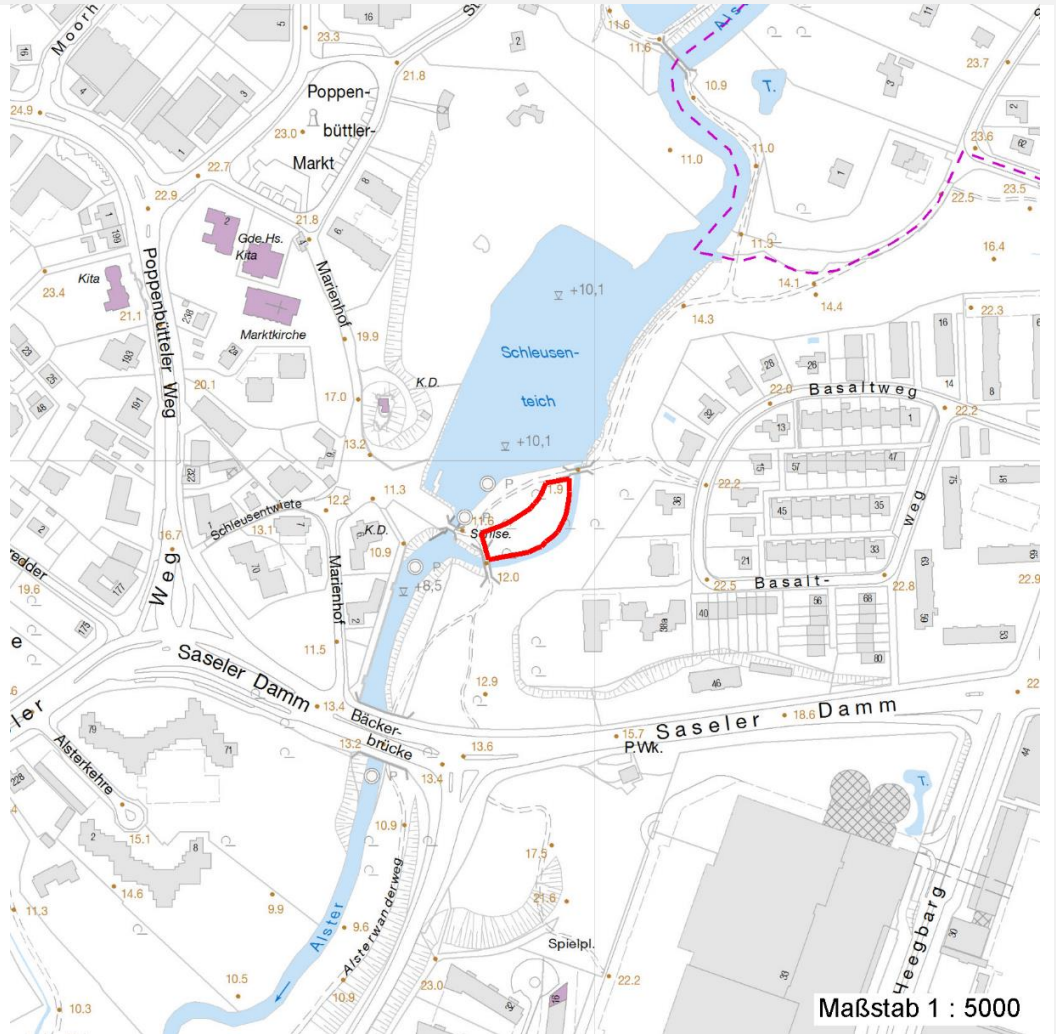
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 44071 |
| | | DK5 DK5-GK | 7044 7246 |
| | | DK5 - Name | Wellingsbüttel |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 245 9 |
| Bearbeitung | RIE | Kartierung | 15.08.1987 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1602,1671 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 44071 | 44072 | 7044 | 245 | 15.08.1995 | K | 7246 | 9 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Trittbelastung durch Erholungsnutzung |
| Wertgesichtspunkte | Hoher Wildpflanzenanteil artenreicher Feuchtwiese Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Brennesselfluren Blütenreiche Fluren |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 44071 |
| | | DK5 DK5-GK | 7044 7246 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wellingsbüttel |
| Bearbeitung | RIE | Biotop-Nr. alt | 245 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1987 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1602,1671 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|---|
| Maßnahmen | Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege als Wiese weiter nutzen, Ausweitung d. Wiesennutzung auf weitere Zierrasenbereiche |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) | Biotoptyp | GF |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Substrat: Erde | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Krautschicht | 90 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,2 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,5 |
| | Reaktion | neutral | 6,7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich | 7,8 |
| Zeigerwerte | Futterwert | ausreichende Futterqualität | 5,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 1 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 44071 |
| | | DK5 DK5-GK | 7044 7246 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wellingsbüttel |
| Bearbeitung | RIE | Biotop-Nr. alt | 245 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.08.1987 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1602,1671 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Eupatorium cannabinum (Wasserdost) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca gigantea (Riesen-Schwingel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Heracleum mantegazzianum (Riesen-Bärenklau) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | V | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lamium album (Weiße Taubnessel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major (Breit-Wegerich) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunella vulgaris (Kleine Braunelle) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stachys sylvatica (Wald-Ziest) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | D | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 34 | | | | | | |

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