

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 3969 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 | 5238 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Sülldorf | |
| Bearbeitung | MTO | Biotop-Nr. alt | 12 | 33 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1987 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2016,062 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Weiber SKV im Ostteil der Rissener Kiesgrube.
Trockengefallen aufgrund von Brunnenbau im Marienhöher Waldpark. Jetzt aufgelassen, jedoch gesäubert. Ehemals durch Umzäunung geschützt, die nun halbverfallen ist.
Äußere Begrenzung bildet ein 2,5 Meter hohes Weidengebüsch. Die ehemalige Teichfläche ist von Krautflur niedrig fast bodendeckend überwachsen.
Im tiefsten Bereich tritt weißer Sand offen zu Tage. Vegetation und Physiognomie zeugen vom Teichcharakter.

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Erholung

Nutzungsintensität: 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 | SE | Naturnahe, nährstoffreiche Kleingewässer (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Rissener Kiesgrube | | | |
| Nachbarnutzung/en | | | | |
| Rechtswert (X) | 552232 | Hochwert (Y) | 5936818 | |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Blankeneser Höhenzug (696.00) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Sülldorf (226) | Gemarkung | Sülldorf (202) | |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | |
| NSG / ND / LSG | LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil: 100%] | | | |
| FFH-GEBIET | | | | |
| Wasserschutzgebiet | Boursberg [3 / Anteil: 100%] | | | |

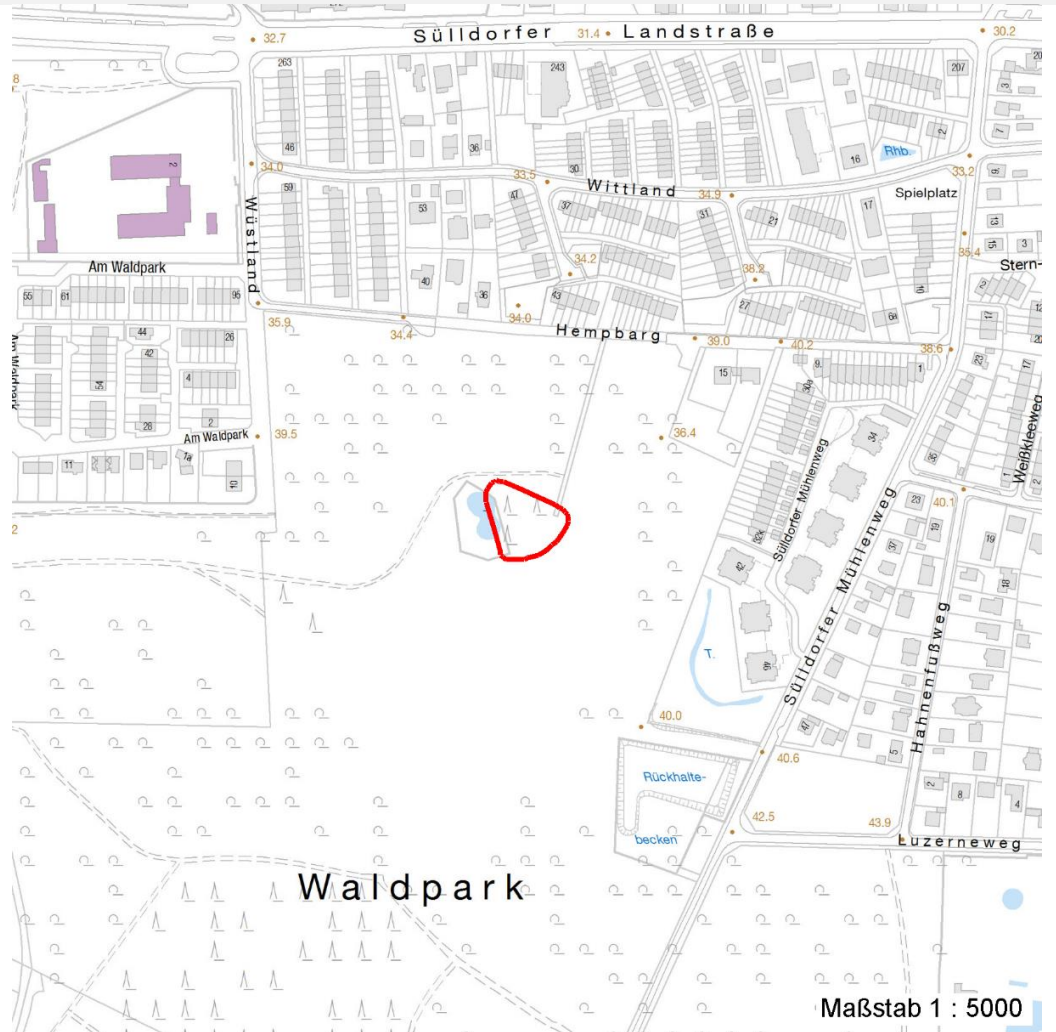
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 3969 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 | 5238 |
| | | DK5 - Name | Sülldorf | |
| Handlungsbedarf | Ja | Biotop-Nr. alt | 12 | 33 |
| Bearbeitung | MTO | Kartierung | 15.09.1987 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 2016,062 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 3969 | 3965 | 5236 | 12 | 13.09.2002 | K | 5238 | 33 |
| 3969 | 3966 | 5236 | 12 | 28.06.2010 | K | 5238 | 33 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Entwaesserung Veränderung des Grundwasserspiegels Entwässerung |
| Wertgesichtspunkte | artenreiche Ausprägung ehemaliges Feuchtbiotop mit meliorationstechnischem Problem |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 3969 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 | 5238 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Sülldorf | |
| Bearbeitung | MTO | Biotop-Nr. alt | 12 | 33 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1987 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2016,062 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Naturnahe, nährstoffreiche Kleingewässer (2000) | Biototyp | SE |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,8 |
| Boden | Feuchte | feucht | 7,2 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5,4 |
| | Reaktion | mäßig sauer | 5,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,7 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 5 |
| | Giftpflanzen | | 4 |
| | Überschw.anzeiger | | 7 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alisma plantago-aquatica agg. (Artengruppe Froschlöffel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Bidens tripartita (Dreiteiliger Zweizahn) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | V | |
| Carex disticha (Zweizeilige Segge) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | V | V |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Crepis paludosa (Sumpf-Pippau) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | V | |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | b | |
| Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | 3 | 3 |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus inflexus (Blaugrüne Binse) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | 3 | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 3969 | |
| | | DK5 DK5-GK | 5236 | 5238 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Sülldorf | |
| Bearbeitung | MTO | Biotop-Nr. alt | 12 | 33 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1987 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 2016,062 | |
| | | 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 |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Medicago lupulina (Hopfenklee) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major (Breit-Wegerich) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Prunella vulgaris (Kleine Braunelle) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix fragilis (Bruch-Weide) | 7 | h | | S | | | | | | | | | | D | | D | |
| Salix purpurea lambertiana (Quirl-Weide) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio aquaticus agg. (Artengruppe Wasser-Greiskraut) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | 2 | V |
| Sonchus arvensis arvensis (Acker-Gänsedistel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium arvense (Hasen-Klee) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium pratense (Rot-Klee) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 7 | 4 | 1 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | |

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