

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 12416 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 DK5-GK | 5826 5828 |
| Bearbeitung | GMK | DK5 - Name | Moorburg-West |
| Räumliche Abbildung | Linie | Biotop-Nr. alt | 337 26 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Kartierung | 15.09.1984 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 686,558 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Graben FGN mit Unterwasservegetation und dichtem, die ganze Grabenbreite überdeckenden artenreichen Röhricht. Unter Wasser Laichkräuter, Wasserstern, Wasserfeder und Wasserhahnenfuß, viele Unterwasserblätter des Sumpf-Haarstrangs.

Röhricht aus Einfachem Igelkolben, Binsen und Sumpf-Haarstrang, daneben Röhrlige Pferdesaat, Sumpf-Sternmiere, Sumpf-Labkraut, Pfeilkraut und Iris. Bemerkenswertes Vorkommen des sonst in der Umgegend fehlenden Strauß-Gilbweiderichs.

Nutzungsbenachbarung: Grünland

Wertstufe: /

Spezielle Nutzungen: Entwässerung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angaben

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 | FGA | Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | | |
| 3 | gn | Niedermoor-Typ (gn) | | |
| 1 | 2 | | | 0 % |
| 2 | NR | Röhricht (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---|--|
| Lagebeschreibung | zwischen den Untenburger Wetterungen | | |
| Nachbarnutzung/en | | | |
| Rechtswert (X) | 559825 | Hochwert (Y) | 5927597 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Altländer Hoch- und Sietland (671.21) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Moorburg (712) | Gemarkung | Moorburg (704) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%] | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|----------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 12416 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 DK5-GK | 5826 5828 |
| Bearbeitung | GMK | DK5 - Name | Moorburg-West |
| Räumliche Abbildung | Linie | Biotop-Nr. alt | 337 26 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Kartierung | 15.09.1984 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 686,558 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

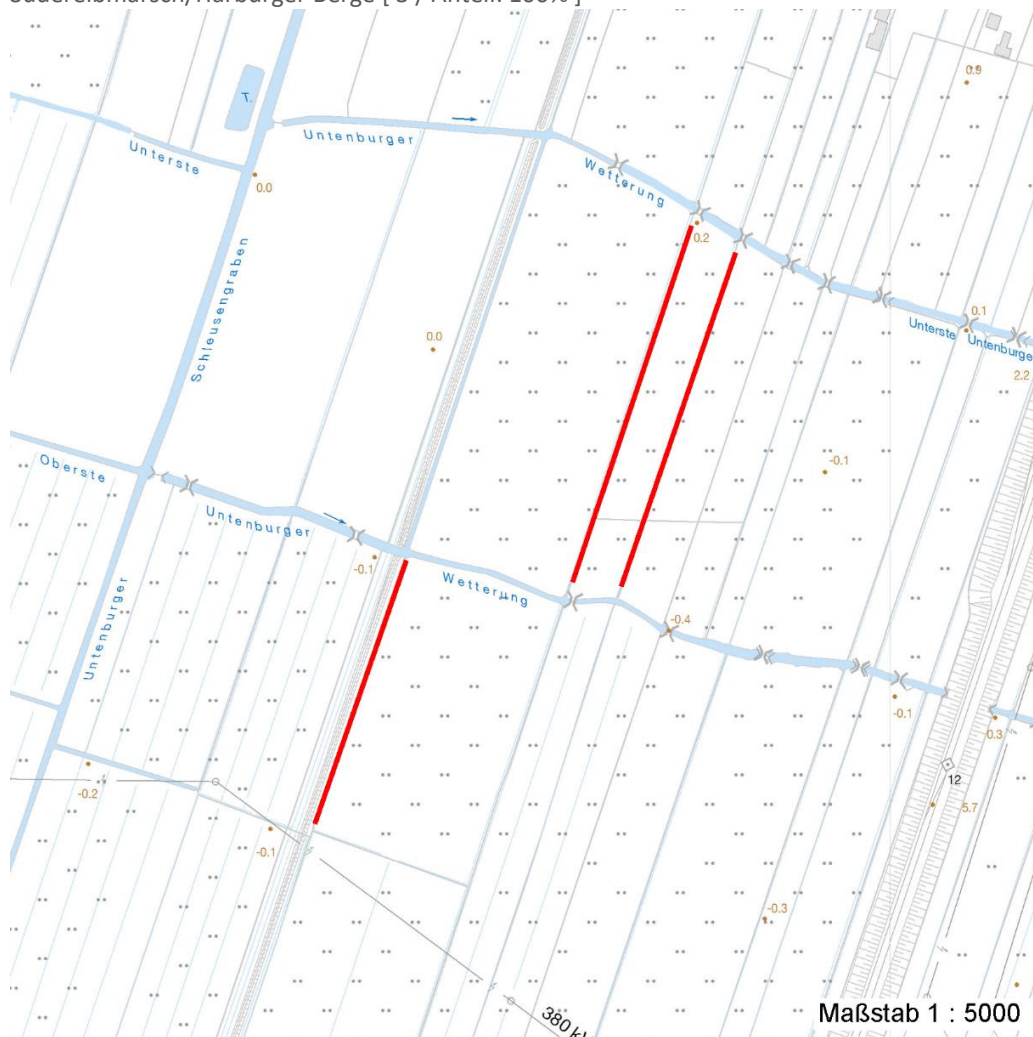
Räumliche Lage

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte

Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 12416 | 12387 | 5826 | 353 | 01.09.1997 | N | 5828 | 130 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | geplante Autobahntrasse |
| Wertgesichtspunkte | Unterwasservegetation |
| | Vorkommen seltener Arten |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Kleingewässer |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 12416 |
| | | DK5 DK5-GK | 5826 5828 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Moorburg-West |
| Bearbeitung | GMK | Biotop-Nr. alt | 337 26 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.09.1984 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 686,558 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | Biotoptyp | FGA |
| - Zusatz | Niedermoor-Typ (gn) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|------|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,6 |
| Boden | Feuchte | flaches Gewässer | 11,3 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 4,7 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | wertloses Futter | 0 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|--------------------------------|----|----|---|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | D | | 3 | | |
| Hottonia palustris (Wasserfeder) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | b | V | | V | V | |
| Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | V | | | | |
| Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 3 | | V | | |
| Potamogeton berchtoldii (Berchtolds Laichkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 2 | | | | V |
| Potamogeton pusillus (Kleines Laichkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 2 | | | | V |
| Ranunculus aquatilis (Gewöhnlicher Wasserhahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 2 | | | | V |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Arten | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | | | |

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

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 12416 |
| | | DK5 DK5-GK | 5826 5828 |
| Handlungsbedarf | Ja | DK5 - Name | Moorburg-West |
| Bearbeitung | GMK | Biotop-Nr. alt | 337 26 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 15.09.1984 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | Fläche / Länge [m²/m] | 686,558 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Röhricht (2000) | Biotoptyp | NR |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 0 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|----------------------|
| Standort, Relief | |
| Luft | keine Besonderheiten |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,8 |
| Boden | Feuchte | naß | 8,5 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 4,9 |
| | Reaktion | schwach sauer | 5,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,2 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 6 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | 3 | | | |
| Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | | | V | |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | b | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | V | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia thyrsoflora (Straußblütiger Gilbweiderich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 3 | | 3 | V |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | V |
| Oenanthe fistulosa (Röhriiger Wasserfenchel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | 2 | 3 | 2 | 3 |
| Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|--------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | Interne Nr. | 12416 |
| | | | DK5 DK5-GK | 5826 5828 |
| Handlungsbedarf | Ja | | DK5 - Name | Moorburg-West |
| Bearbeitung | GMK | Kopie | Biotop-Nr. alt | 337 26 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Nein | Kartierung | 15.09.1984 |
| Anzahl Abschnitte | 3 | | Fläche / Länge [m²/m] | 686,558 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----------|----------|
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | HH | ND | SH | D |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | 3 | | V | |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sparganium emersum (Einfacher Igelkolben) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | V | | 3 | 3 |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 6 | 1 | 7 | 4 |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 21 | | | |

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