

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 26234 |
| | | DK5 DK5-GK | 6424 6426 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Harburg-Hafen |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 234 18 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 05.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 469,282 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Alte, je nach Wasserstand um 4m hohe Hafenummauer aus Backstein mit intensivem Bewuchs der Fugen und Vorsprünge, darunter großen Beständen der Mauerrauhe und Einzelpflanzen des vom Aussterben bedrohten Braunstieligen Streifenfarns.

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 | YMW | Wand im Wasserwechselbereich (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Lagebeschreibung | Am Östlichen Bahnhofskanal | | |
| Nachbarnutzung/en | Hafenanlagen, Gewerbe, Brachflächen | | |
| Rechtswert (X) | 565652 | Hochwert (Y) | 5924301 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Altländer Hoch- und Sietland (671.21) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Harburg (702) | Gemarkung | Harburg (709) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

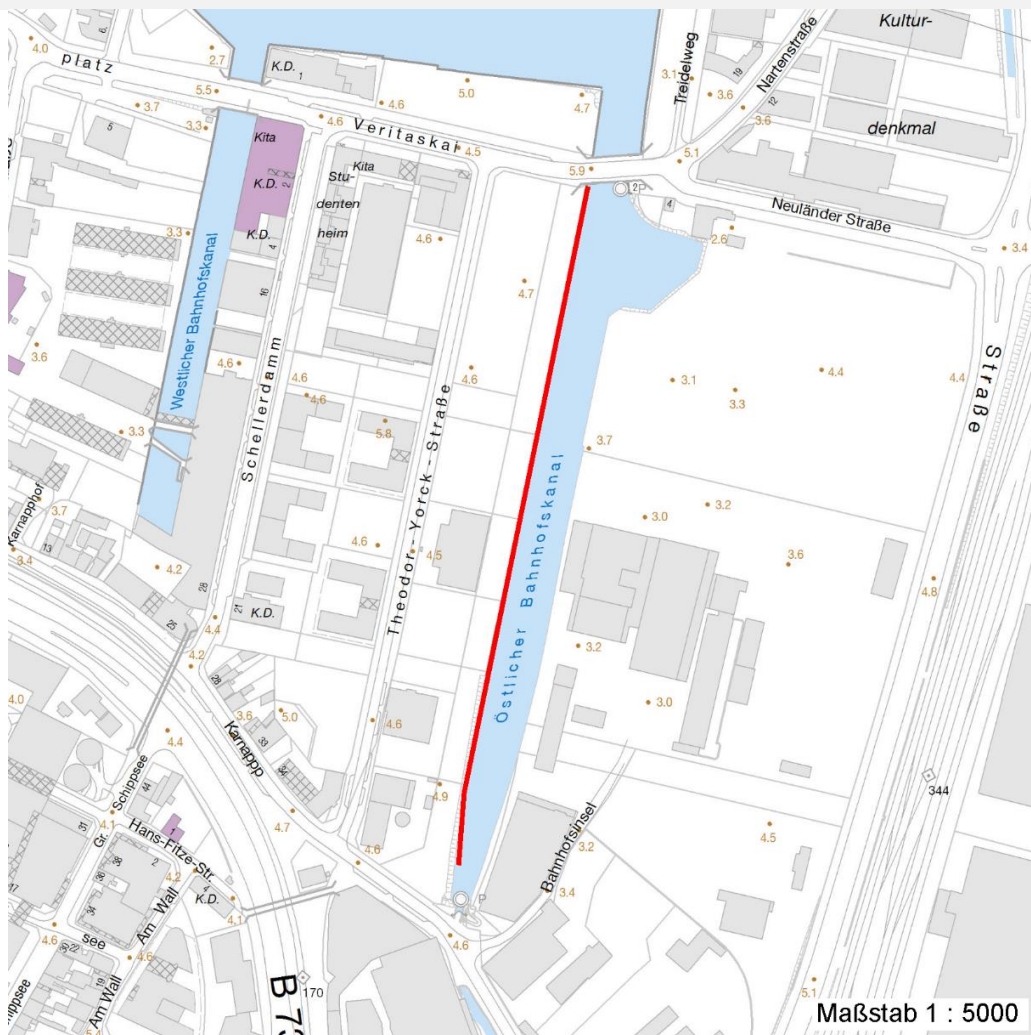
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 26234 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6424 | 6426 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Harburg-Hafen | |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 234 18 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | | Kartierung | 05.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 469,282 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 26234 | 26235 | 6424 | 234 | 31.07.2006 | N | 6426 | 18 |
| 26234 | 26235 | 6424 | 234 | 31.07.2006 | K | 6426 | 18 |

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Potentielle Umnutzung, Nutzungsintensivierung |
| Wertgesichtspunkte | Vorkommen stark gefährdeter bzw. vom Aussterben bedrohter Mauerfarn; großer struktureller Reichtum |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Fugen, Totholz, Kleinsthabitate |
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten, allgemein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 26234 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6424 | 6426 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Harburg-Hafen | |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 234 18 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | | Kartierung | 05.09.1998 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 469,282 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|--|
| Maßnahmen | Erhalt in der gegenwärtigen Form, keine Pflege der Wand. |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Wand im Wasserwechselbereich (2000) | Biotoptyp | YMW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 4,9 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 4,8 |
| | Reaktion | neutral | 7,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 1,9 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 3 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz) | 7 | w | | - | | | | | | | | | V | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Asplenium ruta-muraria (Mauerraute) | 7 | z | | - | | | | | | | | | 2 | 1 | | |
| Asplenium trichomanes (Braunstieliger Streifenfarn) | 7 | w | | - | | | | | | | | | R | 1 | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Convolvulus arvensis (Acker-Winde) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarne) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf) | 7 | w | | - | | | | | | | | | 3 | 3 | | |
| Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 26234 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 6424 | 6426 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Harburg-Hafen | |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Biotop-Nr. alt | 234 | 18 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 05.09.1998 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 469,282 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | 1 | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Eupatorium cannabinum (Wasserdost) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Helianthus tuberosus (Topinambur) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hieracium spec. (Habichtskraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Humulus lupulus (Hopfen) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Medicago lupulina (Hopfenklee) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa compressa (Platthalm-Rispengras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tragopogon dubius (Großer Bocksbart) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Tussilago farfara (Huflattich) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter Baldrian) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 4 | 3 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 35 | | | | |

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