

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 2673 |
| | | DK5 DK5-GK | 5226 5228 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Nincoper Moor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 214 129 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 30.09.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 154,692 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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 | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

An der Geländeoberfläche um 3 m breiter Grabenbereich mit flachen Uferböschungen und Wasserführung ca. 30 cm unter dem benachbarten Gelände. Über längere Strecken bestanden von Weiden, Grau-Weide, Lorbeer-Weide und Ohr-Weide sowie etwas Birke und Espe. Die Gehölze erreichen Höhen um 5 m, maximale Stammdicken von 20 cm, sind häufig aber auch strauchig. Der Graben selbst ist im Schatten, nur wenig bewachsen, an der Oberfläche von etwas Wasserlinse eingenommen. In besonnten Bereichen dominieren in unterschiedlichem Umfang Flutrasen aus Flutendem Schwaden und nitrophytische Röhrichte mit höheren Anteilen von Wasserschwaden. Insgesamt nur mäßig artenreich bewachsen, vermutlich nach Einkofferung des Gebietes aber mit dauerhafter Wasserführung und zukünftig etwas moortypischere Entwicklung.

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 | FGR | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | | |
| 3 | gx | (Grau-)Weiden-Typ (gx) | | |

Räumliche Lage

Lagebeschreibung

Nachbarnutzung/en

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|
| Rechtswert (X) | 553787 | Hochwert (Y) | 5926981 |
| Bezirk | Harburg | Naturraum | Altländer Randmoorsenke (671.22) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neugraben-Fischbek (715) | Gemarkung | Fischbek (705) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input checked="" type="checkbox"/> x |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | NSG Moorgürtel [HH-703 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%] | | |

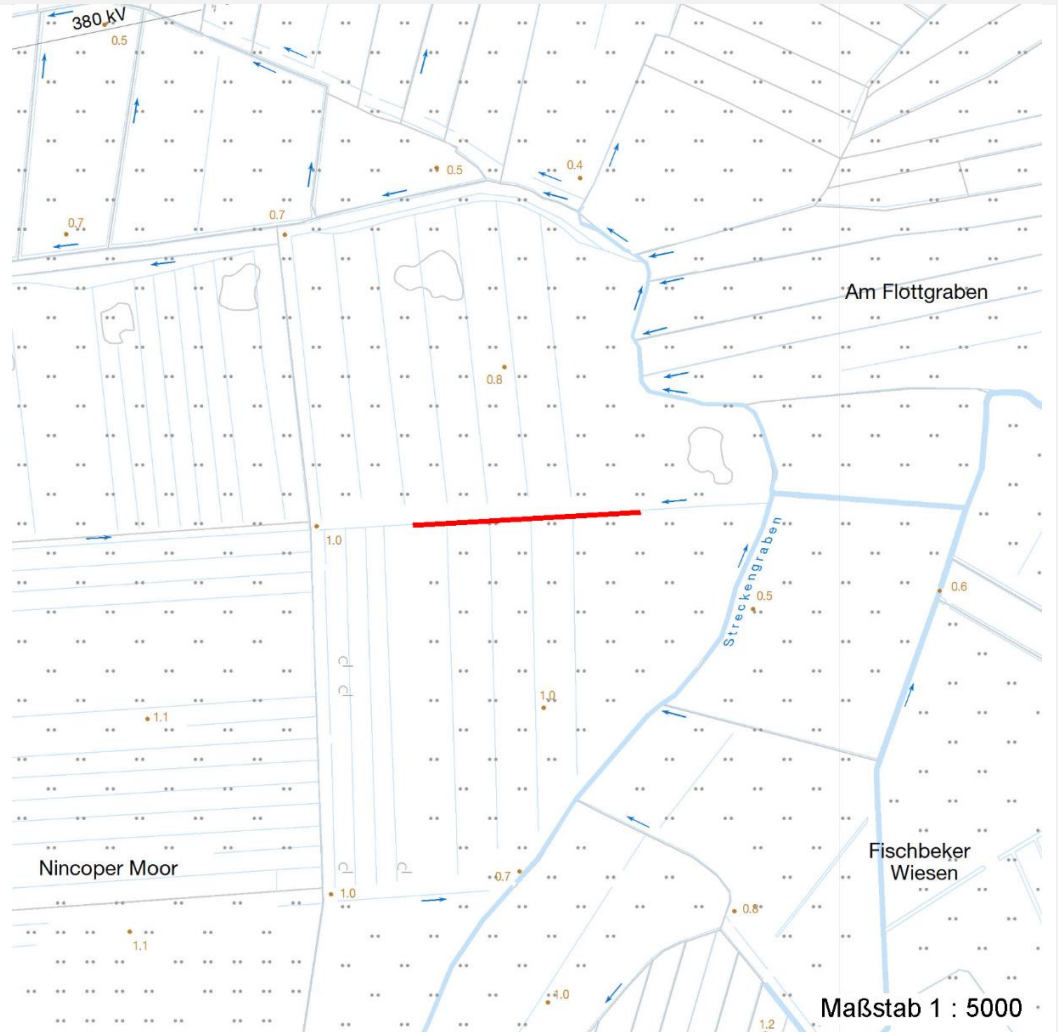
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|-----------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 2673 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5226 | 5228 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Nincoper Moor | |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 214 129 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 30.09.2007 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 154,692 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 2673 | 92765 | 5226 | 214 | 03.08.2015 | K | 5228 | 129 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 18402 | 0 | 5226_214_300907_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---|--------------------------|
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | Aktuell keine erkennbar. |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 2673 |
| | | DK5 DK5-GK | 5226 5228 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Nincoper Moor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 214 129 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 30.09.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 154,692 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | Die Landschaft wird durch die Gehölze entlang des Grabens etwas heckenartig gegliedert und bereichert, die Gehölze bieten Brutvogelhabitate, der Graben bietet örtlich kleinere offene Wasserflächen, |
| Maßnahmen | Flächen weiterhin der Sukzession überlassen. |

Foto

| | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 5226_214_300907_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000) | Biotoptyp | FGR |
| - Zusatz | (Grau-)Weiden-Typ (gx) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 2673 |
| | | DK5 DK5-GK | 5226 5228 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Nincoper Moor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 214 129 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Kartierung | 30.09.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 154,692 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--|
| Boden | |
| Feuchte | 11 - flaches Gewässer |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Veg. - Soziologie | |
| BfN Schlüssel | 01.0.01.01 - Lemnion minoris (Wasserlinsendecken) 27 - Phragmitetea (Röhrichte und Großseggenrieder) 30.0.01.03 - Filipendulion (Mädesüß-Uferfluren) 44.0.01.01 - Salicion cinereae (Grauweidengebüsch) |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,5 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 9,3 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6,1 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 7 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pubescens (Moor-Birke) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis spec. (Hohlzahn) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | z | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | h | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | z | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse) | 7 | h | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | V | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | z | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix aurita (Ohr-Weide) | 7 | z | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix cinerea (Grau-Weide) | 7 | h | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix pentandra (Lorbeer-Weide) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | 3 | | |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | z | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Stachys palustris (Sumpf-Ziest) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | w | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 2673 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5226 | 5228 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Nincoper Moor | |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Biotop-Nr. alt | 214 | 129 |
| Räumliche Abbildung | Linie | | Kartierung | 30.09.2007 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 154,692 | |
| | | | 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 |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | 1 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 16 | | | |

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