

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92764	
			DK5 DK5-GK	5226	5228
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Nincoper Moor	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	208 67
Räumliche Abbildung	Linie			Kartierung	03.08.2015
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]	1733,797
				Breite (lineare Abb.) [m]	4

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	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Der Streckengraben ist ein Hauptgraben, der an der Geländeoberfläche um 4 m breit ist und nur mäßig steile Uferböschungen hat. Der Wasserstand liegt ca. 80 cm unter dem benachbarten Gelände. Der Streckengraben dürfte auf das benachbarte Nincoper Moor eine deutlich entwässernde Wirkung haben. Das Gewässer selbst ist recht intensiv von Wasserpflanzen durchwachsen, ca. 10 bis 20 cm tief mit mäßig getrübbtem Wasser. Die Begleitvegetation ist relativ artenreich. In den oberen Böschungsbereichen geht der Bewuchs in die halbruderalen Gras- und Staudenfluren der Nachbarflächen über. Zum Kartierzeitpunkt zeigte der Graben keine Fließbewegung.

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	FLH	Wettern, Hauptgraben (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Streckengraben				
Nachbarnutzung/en	Grünland, Weg, Brachflächen, Wald				
Rechtswert (X)	553859	Hochwert (Y)	5926658		
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%]				

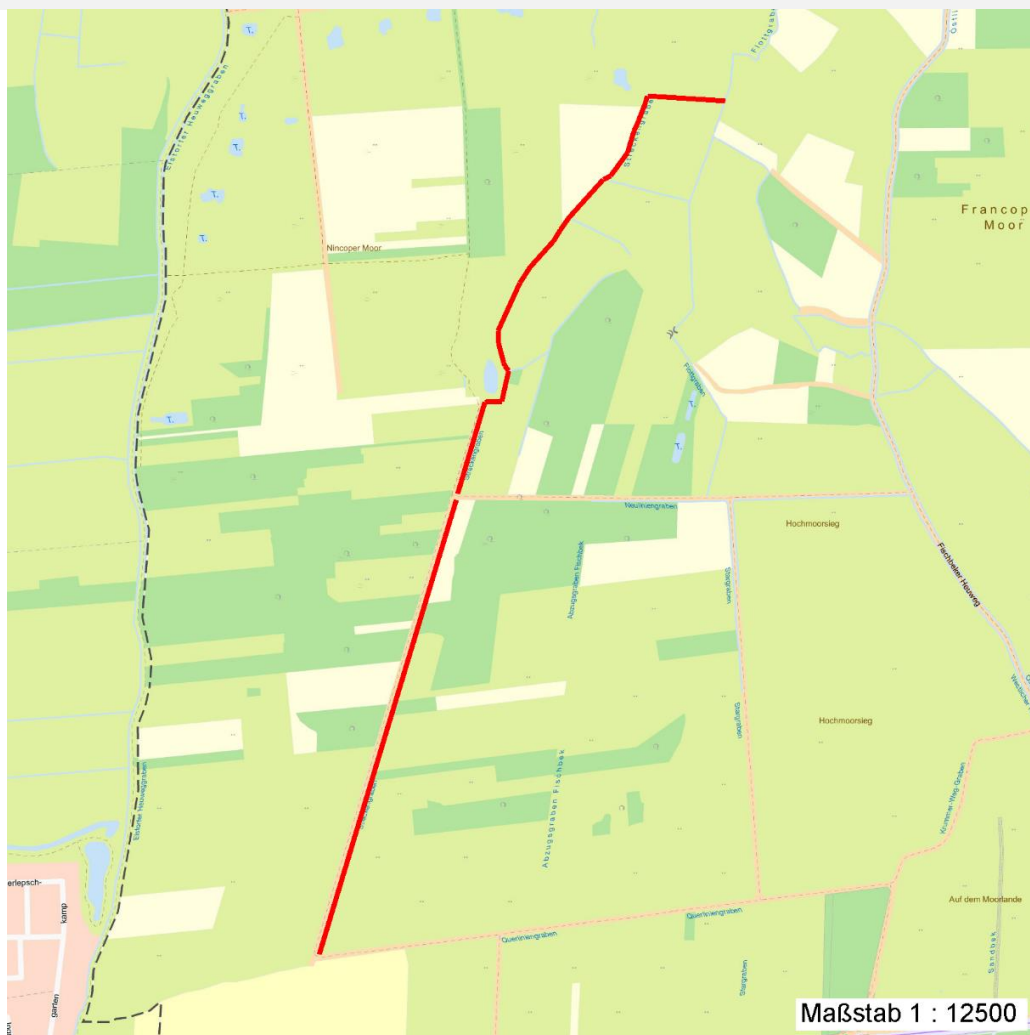
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92764	
			DK5 DK5-GK	5226	5228
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Nincoper Moor	
Bearbeitung	RIN	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	208	67
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	03.08.2015	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	1733,797	
			Breite (lineare Abb.) [m]	4	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
92764	2629	5226	208	24.08.1999	K	5228	67
92764	2642	5226	208	01.10.2007	K	5228	67

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41849	0	5226_208_030815_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	92764
		DK5 DK5-GK	5226 5228
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Nincoper Moor
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	208 67
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	03.08.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1733,797
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Foto

Fotodatei	5226_208_030815_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wettern, Hauptgraben (2000)	Biotoptyp	FLH
- 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	7,2
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10,
			1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	92764	
			DK5 DK5-GK	5226	5228
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Nincoper Moor	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	208	67
Räumliche Abbildung	Linie	Ja	Kartierung	03.08.2015	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	1733,797	
			Breite (lineare Abb.) [m]	4	

Pflanzenartenliste														Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	z																
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	h																
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	z																
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	h																
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z																
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w																
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z																
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h																
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w																
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	w																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w																
Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut)	7	z																
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w															V	
Sparganium emersum (Einfacher Igelkolben)	7	z																
Anzahl Rote Liste Arten														1				
Anzahl Arten														14				

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