

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80263
		DK5 DK5-GK	7820 7822
		DK5 - Name	Norderquerweg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	36 83
Bearbeitung	RIN	Kartierung	25.05.2012
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	63183,2713
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Homogenes, gemähtes Grünland mit Beet-Graben-Struktur. In in den Grasbeständen wächst viel Wiesen-Fuchsschwanz, aber auch Sumpf-Schachtelhalm, was eventuell auf eine frühere Bodenbearbeitung durch Ackernutzung oder Grünland-Neuansaat zurückzuführen ist.
Die Beetstücke liegen ca. 0,5 m über den Sommerwasserständen der Gräben. Stellenweise reichen die Seggen-Bestände der Grabenränder bis weit in die Beetstücke hinein.

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	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Nördlichem Kirchwerder Sammelgraben und Kirchwerder Hausdeich in Höhe des Bracks		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Gartenbaufläche		
Rechtswert (X)	578291	Hochwert (Y)	5921094
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)
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	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-605 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

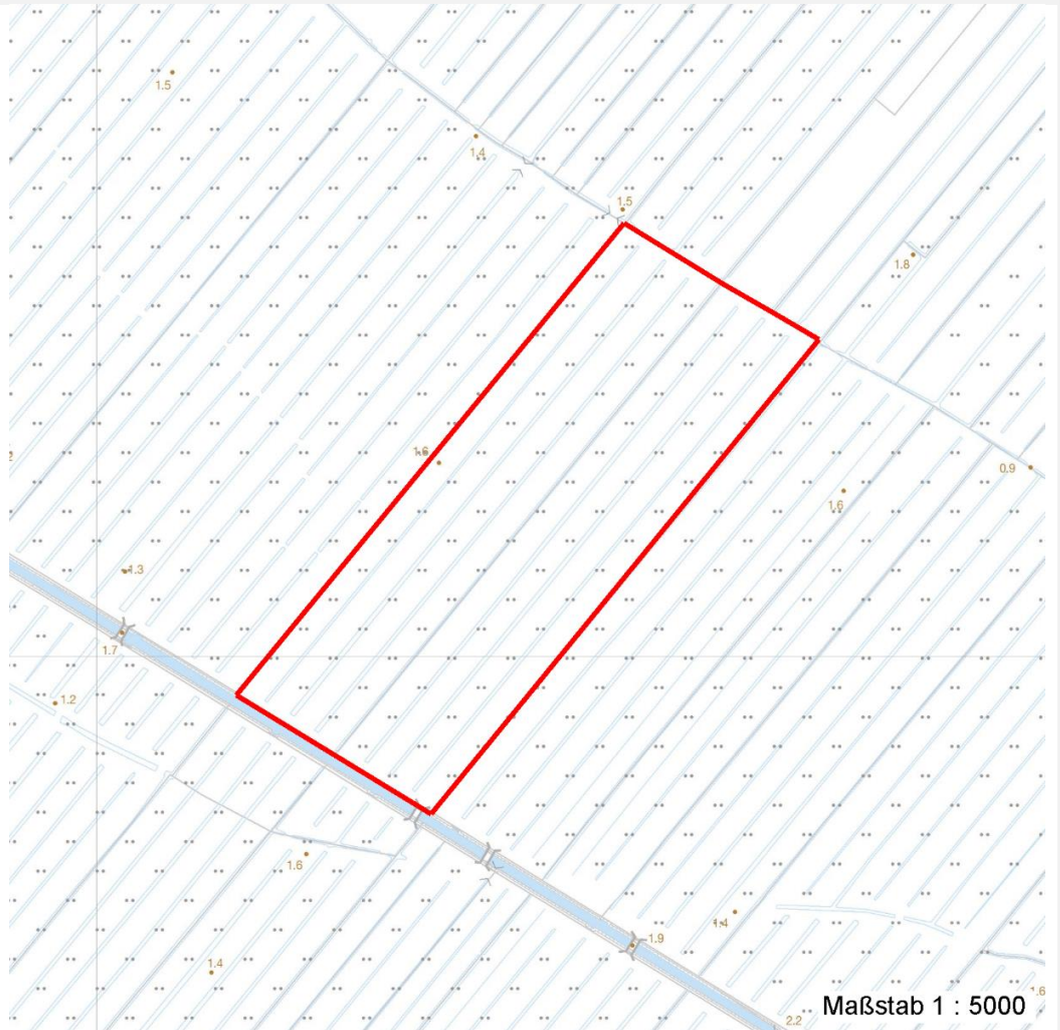
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80263
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7820 7822
Bearbeitung	RIN	DK5 - Name	Norderquerweg
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	36 83
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	25.05.2012
		Fläche / Länge [m²/m]	63183,2713
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
-------------	-----------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

80263	62850	7820	36	24.09.2004	K	7822	83
-------	-------	------	----	------------	---	------	----

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33161	0	7820_36_250512_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

Gefährdung/ Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Landschaftstypischer Biotop

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	80263
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7820 7822
Bearbeitung	RIN	DK5 - Name	Norderquerweg
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	36 83
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	25.05.2012
		Fläche / Länge [m²/m]	63183,2713
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	4.2 - Zweischnitt-Wiesennutzung

Foto

Fotodatei	7820_36_250512_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz		- 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.	80263	
			DK5 DK5-GK	7820	7822
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Norderquerweg	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	36 83
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	25.05.2012
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	63183,2713
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,2
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		3
	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)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		-	-												
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	w		-											V		
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	z		-	-									V	V		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		-	-												
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	h		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		-	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-	-												
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	h		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z		-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		-	-												
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		-													
														Anzahl Rote Liste Arten		1	2
														Anzahl Arten		18	

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