Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	63098	
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	DK5 DK5-GK	7820	7822
				DK5 - Name	Norderque	erweg
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	253	131
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2013	1
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	174,439	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	5	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Breiter, verlandeter und flächig bewachsener Beetgraben. Zum Kartierzeitpunkt war die Grabensohle flach überstaut. Am Südende wächst ein älteres Grau-Weiden-Gebüsch.

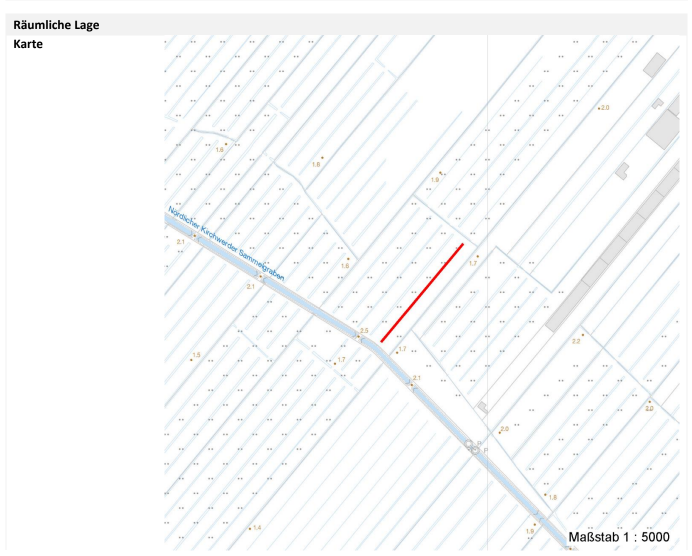
Entspricht Biotop Nr. 66.7 aus 2004.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.						
1 2	1	FGV	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Ja	100 %						

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	im NSG nördlich des Nördlichen Grünland	Kirchwerder Sammel	grabens						
Rechtswert (X)	578911	Hochwert (Y)	5920578						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-6	605 / Anteil: 26%]							
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-304 / Anteil: 26%]								
Wasserschutzgebiet									

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Grabenkartierung NS	G Kirchw	erder	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	63098 7820 Norderque	7822 erweg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	253 16.09.2013 174,439 5	131 L	



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
63098	63026	7820	201	24.09.2004	<	7822	66				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Verlandung Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Entkrauten - 2.14

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	63098		
Projekt	Grabenkartierung NS	G Kirchw	erder	DK5 DK5-GK	7820	7822	
				DK5 - Name	Norderquer	weg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	253	131	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2011		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	174,439		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	5		

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Biotoptyp	FGV
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		-	-											V	
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	h		-	-									V		3	
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		-	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		-	-												
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W		-	-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-	-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		-	-								b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		-	-												
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h		-	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		-	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	W		-	-												
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z		-	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Z		-	-												
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	W		-	-												
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	Z		-	-												
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	W		-	-												

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	63098	
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	DK5 DK5-GK	7820	7822
				DK5 - Name	Norderque	erweg
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	253	131
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.201	1
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	174,439	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	5	

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
	Anzahl Rote Liste Arten										1		2				
					Δn	zahl /	Arten			17	,						

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

21.04.2020 Seite 4 von 4