Erhebungsbogen							В
Projekt	Grabenkartierung NS	SG Kirchw	erder	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58043 7620 Fersenweg	7622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Linie	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	354 06.09.2010 161,609	262	

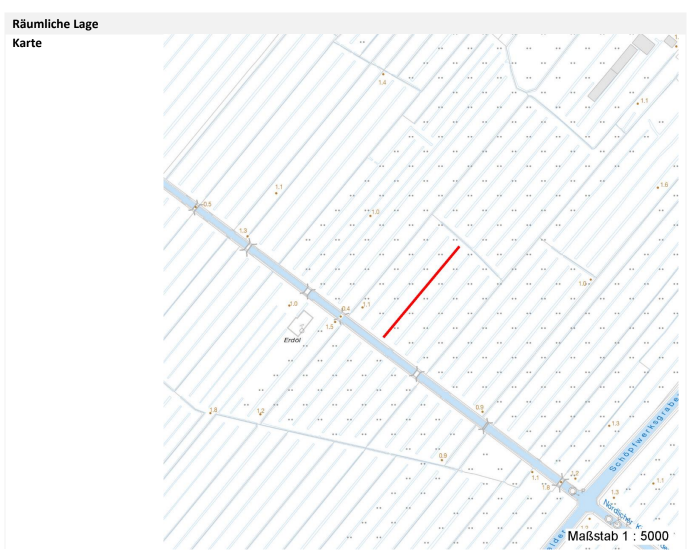
_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
6 Wertvoll	

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

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung	im NSG nördlich des Nördlicher Sammelgraben	im NSG nördlich des Nördlichen Kirchwerder Sammelgrabens westlich Seefelder Sammelgraben									
Nachbarnutzung/en	Grünland										
Rechtswert (X)	576844	Hochwert (Y)	5921944								
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-	605 / Anteil: 100%]									
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-	-304 / Anteil: 100%]									
Wasserschutzgebiet											

17.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen							В
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58043 7620 Fersenweg	7622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	354 06.09.2010 161,609 4	262	



Weitere Erhebungsbögen Interne Nr.											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
58043	79426	7622	202	24.10.2012	N	7622	317				
Zuordnung: N = nac	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

17.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 58043 Projekt Grabenkartierung NSG Kirchwerder DK5 | DK5-GK 7622 7620 DK5 - Name Fersenweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 354 262 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 06.09.2010 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 161,609

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Teilflächenbeschreibung			
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 der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	sonnig	7,8					
Boden	Feuchte	naß	7,8					
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,8					
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,6					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9					
	Wechselfeuchteanzeiger		2					
	Giftpflanzen		1					
	Überschw.anzeiger		3					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	W		-	-									3		3	
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	h		-	-									V		3	
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		-	-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		-	-								b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	d		-	-												
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		-	-												
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		-	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z		-	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	W		-	-												
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		-	-												
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	W		-	-												
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten	ı				2		2	
					An	zahl <i>l</i>	Arten			11							

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

17.04.2020 Seite 3 von 3