Erhebungsbogen						В
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	Interne Nr. DK5 DK5-GK	51463 7420	7422
rojekt	Graberikar derang iv	oo kii ciiw	cruci	DK5 - Name	Warwisch	7722
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	331	182
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	22.08.2011	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	163,677	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

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

Bestandsbeschreibung

Verlandeter Beetgraben, der überwiegend mit Erlen- und Weidenaufwuchs bestanden ist. Dazwischen finden sich Abschnitte mit dichten Röhrichtbeständen aus Rohrglanzgras, Iris und Seggen.

Voi	Vorkommen an Biotoptypen										
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 Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	südlich des Marschbahndamms Wiese 575658 Bergedorf Kirchwerder (607)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5921239 Vier- und Marschlande (673.10) Kirchwerder (607)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Kirchwerder Wiesen [HH-6 Kirchwerder Wiesen [DE 2526-3	-	

15.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	Interne Nr. DK5 DK5-GK	51463 7420	7422	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Warwisch 331	182	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	RIN Linie	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	22.08.2011 163,677 3	102	

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

15.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr. DK5 DK5-GK	51463	7422	
Projekt	Grabenkartierung N	Grabenkartierung NSG Kirchwerder			7420		
				DK5 - Name	Warwisch		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	331	182	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	22.08.2011		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	163,677		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Teilflächenbeschreibu	ing		
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	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	sehr naß	8,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,8
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-	-												
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		-	-											V	
Carex elongata (Walzen-Segge)	7	Z		-	-									3	3		
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	Z		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		-	-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	h		-	-								b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		-	-												
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	W		-	-												
Gilbweiderich)																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z		-	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	W		-	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W		-	-												
Brombeere)																	
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		-	-												
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	W		-	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Z		-	-												
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	W		-	-												

15.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	51463		
Projekt	Grabenkartierung N	SG Kirchw	erder	DK5 DK5-GK	7420	7422	
				DK5 - Name	Warwisch		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	331	182	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	22.08.2011		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	163,677		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

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	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

15.04.2020 Seite 4 von 4