Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	80254		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7820	7822	
				DK5 - Name	Norderqu	erweg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	61	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	24.05.201	.2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	81058,04	85	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	ein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
AlterBelastungsgradÖkolog. Funktion	 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe 	er
- Seltenheit	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreich Biotoptyp	

Bestandsbeschreibung

Grünland auf Beetstücken mit mittlerer Aufwölbung. Die Flurabstände zu den Gräben betragen mindestens 50 cm. Die Flächen sind von einer relativ homogenen, als Wiese genutzten, mäßig wüchsigen (1 m hohen) Grünlandvegetation bewachsen. Zu den Beetgräben sind Feuchtigkeitszeiger beigemischt. Das Auftreten von Margeriten deutet auf eine naturschutzfachlich erwünschte Aushagerung des Bodens hin.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzi. Grundi.				
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)						
3		XXX	keine Angabe (XXX)						

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	zwischen Fersenweg und Nördlichem Kirchwerder Sammel graben									
Nachbarnutzung/en	Grünland									
Rechtswert (X)	578065	Hochwert (Y)	5920687							
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG/ND/LSG	NSG Kirchwerder Wiesen [HH-6	05/Anteil:100%]								
FFH-GEBIET	Kirchwerder Wiesen [DE 2526-3	304 / Anteil: 100%]								
Wasserschutzgebiet										

29.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 80254 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7820 7822 DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 28 61 Bearbeitung RIN Kopie Nein Kartierung 24.05.2012 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 81058,0485 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
80254	62876	7820	28	24.09.2004	K	7822	61				
80254	96767	7820	285	24.06.2015	N						
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33129	0	7820_28_240512_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege

29.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7820

Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Nein RIN Fläche

1

Kopie Nein

DK5 | DK5-GK
DK5 - Name
Biotop-Nr. | alt
Kartierung
Fläche / Länge [m²/m]
Breite (lineare Abb.) [m]

7820 7822 Norderquerweg 28 61 24.05.2012 81058,0485

Weitere Angaben

Anzahl Abschnitte

 Merkmal
 Wert

 Wertgesichtspunkte
 Landschaftstypischer Biotop

 Maßnahmen
 4.2 - Zweischnitt-Wiesennutzung

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7820_28_240512_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mes ophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz	kei ne Anga be (XXX)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

29.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 80254 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7820 7822 DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 28 Nein 61 Bearbeitung RIN **Kopie** Nein Kartierung 24.05.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 81058,0485

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswei	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	s chwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut s chnittverträglich	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	a us reichende Futter qualität	5,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tueshashisasha (Cafii Ouffanaan)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	7	h															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7			-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	/	Z		-													
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W		-	-											V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W		-	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	Z		-													
Hornkraut)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	W		-	-												
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	h		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	h		-	-												
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen- Margerite)	7	W		-	-											V	
Lupinus polyphyllus (Vielblättrige Lupine)	7	W		-	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Z		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-	-												
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Z		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h		-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	W		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	Z		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	Z		-													
					An	zahl I	Rote I	iste	Arten	1						2	
					An	zahl /	Arten			23							

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

29.09.2022 Seite 4 von 4