Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung	Hamhurg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	80269 <b>7820</b>	7822	
ojem	Brotophar trending	, riamourg		DK5 - Name	Norderqu		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	37	95	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	29.08.201	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	796,654		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre					
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß					
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer					
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten					

## Bestandsbeschreibung

Angelegtes Gewässer mit relativ steilen Ufern von jeweils 0,5 m Höhe, das in Teilbereichen von Schilf gesäumt ist. Der größte Teil des Ufers ist jedoch von Gehölzaufwuchs aus jungen Weiden und Erlen beschattet. Auch die im Wasser liegende Insel ist mit einem dichten Weidengebüsch bedeckt. Das Wasser ist relativ klar und mit größeren Beständen von Hornkraut bewachsen.

Vo	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		SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)					
4		3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	zwischen Gose-Elbe und Kirchw Brachfläche	erder Hausdeich	
Rechtswert (X)	579079	Hochwert (Y)	5921812
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 FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Kirchwerder [ HH-2017 / An	nteil: 100% ]	

21.04.2020 Seite 1 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 80269 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7820 7822 DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 37 95 Bearbeitung RIN Kopie Kartierung 29.08.2012 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 796,654 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
80269	63007	7820	37	28.09.2004	K	7822	95		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33179	0	7820_37_290812_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Fischbesatz und Angelnutzung Entwicklungspotenzial	

21.04.2020 Seite 2 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 80269

Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7820 7822 DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 37 Nein 95 **Bearbeitung** RIN 29.08.2012 Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 796,654

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Beseitigung von standortfremden Gehölze - 1.9

Fotodatei

7820\_37\_290812\_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	FFH-LRT	3150
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

FFH-Bewertungen (HH)					
Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
3150 (HH) Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions					С
Habitatstrukturen					С
Beeinträchtigungen					В
Arteninventar				1	С

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	80269		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7820	7822	
				DK5 - Name	Norderque	erweg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	37	95	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	29.08.2012	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	796,654		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

	FFH-Bewertungen (BFN)		
1	Lebensraumtyp		
3	Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C		
4	Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C		
5	Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C		
	Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert , Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung Wert	AZ	Z
1	3150 (BFN) Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder	Х	
	Hydrocharitions		
3	Arteninventar	X	
4	Habitatstrukturen	X	
5	Beeinträchtigungen	X	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	sehr naß	8,7
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,4
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,1
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
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		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z		-	-												
Ceratophyllum demersum (Rauhes Hornblatt)	7	h	W	-	-									V			
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)		h		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1				1			
					An	zahl A	Arten			8							

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