Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	78122 <b>7224</b> Ochsenwe	7226 erder	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>67</b> 26.08.201 747,0707	96 2	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein							
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll							
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> <li>7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß</li> </ul>								
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 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 Artens pektrum, reliktische RL-Arten							

## Bestandsbeschreibung

Stillgewässer am Waldrand der Reit. Das Gewässer scheint dauerhaft Wasser zu führen. Die freie Wasserfläche ist vollständig mit Kleiner Wasserlinse bedeckt. Im Uferberei tritt stellenweise Schilfauf. Die Ufer sind von Gehölzen bestanden und somit beschattet.

Das Gewässer ist Laichgewässer für Amphibien.

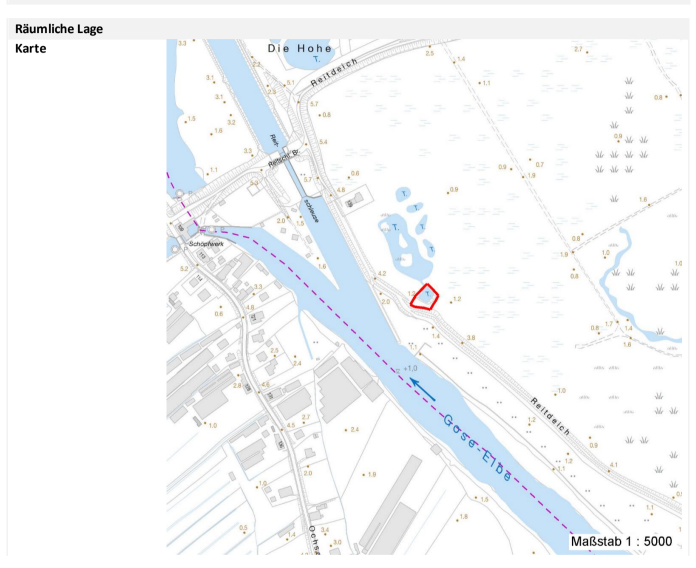
Das Gewässer wurde aufgrund der Dominazn von Wasserlinse und dem Fehlen weitere prägender Wasservegetation nicht als FFH-LRT angesprochen.

Vo	orkor	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		SEN	Natürliches, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Deich mit Wanderweg, ungenut 573454 Bergedorf Reitbrook (609) <b>Hafengesamtgebiet</b>	zte Waldbestände des Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	s NSG Die Reit 5925644 Vier- und Marschlande (673.10) Reitbrook (614) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat  NSG Die Reit [ HH-601 / Anteil: 1 Die Reit [ DE 2526-303 / Anteil: 1	•	

26.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 78122 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7224 7226 DK5 - Name Ochsenwerder Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 67 96 Bearbeitung Kopie Kartierung BEG Nein 26.08.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 747,0707 **Anzahl Abschnitte** 1 Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
78122	46060	7224	38	07.10.2004	<	7226	56
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
32108	0	7224_67_260812_1.JPG	Westen

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung zool ogisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer

26.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. Projekt Biotopkartierung Hamburg

Handlungsbedarf Nein Bearbeitung BEG Räumliche Abbildung

Fläche 1

**Kopie** Nein **DK5** | DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. | alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] 78122 7224 7226 Ochsenwerder 67 96 26.08.2012 747,0707

Weitere Angaben

**Anzahl Abschnitte** 

Merkmal Wert

Wassergebundene Insekten

Foto

Fotodatei 7224\_67\_260812\_1.JPG Bildbeschreibung Kleingewässer Aufnahmerichtung Westen

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp **Biotoptyp** Zusatz **FFH-LRT** Beschreibung

Natürliches, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)

Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** SEN gesetzl. Grundl. FFH-LRT **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein

Nein

Saatgutfläche

26.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	78122		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	7224	7226	
				DK5 - Name	Ochsenwe	erder	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	67	96	
Bearbeitung	BEG	<b>Kopie</b> Nei		Kartierung	26.08.2012		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	747,0707		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	flaches Gewässer	10,
			6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	v	G	cf	§	Rot HH	e List ND	e SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z		-	-								b				
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	d		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		-	-												
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	Z		-	-												
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	Z		-	-												
					An	zahl	Rote I	Liste	Arte	า							
					An	zahl	Arten			7							

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

26.09.2022 Seite 4 von 4