Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65583 7846 Wulfsdorf	7848	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	2	6	
Bearbeitung	BRA Ko	opie	Nein	Kartierung	15.09.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7577,6674		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Das Gelände war zur Kartierzeit nicht zugänglich. Keine neuen Angaben möglich.

Wertstufe (nach Mierwald 1992): 7 (übernommen)

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Bis 3m tiefer, als Freibad genutzter, nährstoffarmer See, welcher früher von der Moorbek gespeist wurde und heute mit Grundwasser aus einem ca. 60m tiefen Brunnen beliefert wird. Gewässer mit dichter, üppig wuchernder Unterwasservegetation (80%) aus vorherrschendem Krausen Laichkraut, eingestreuten Armleuchteralgen und etwas Wasserstern. Das Nordufer, Westufer und teilweise der östliche Bereich sind mit Beton eingefaßt und beckenartig ausgebaut worden, im Süden befindet sich ein Sandstrand. Zuweilen mit uferbegleitenden Erlen und Birken, mit den Zweigen über das Wasser ragend.

Gewässer fischreich, u.a. mit eingesetzten Forellen und Hechten, Lebensraum von Schnecken in hoher Individuenzahl, Amphibienlaichgewässer und Nahrungsbiotop für Wasservögel.

Die Reinigung erfolgt im regelmäßigen Abstand von ca. 2 Jahren, wobei das Wasser abgelassen wird.

Wertbestimmende Gesichtspunkte:

Mesotropher, überwiegend von Grundwasser gespeister, als Naturbad genutzter See mit dichter, artenarmer Unterwasservegetation aus massenhaft entwickelten Laichkräutern. Botanisch wertvoll als Standort des gefährdeten Krausen Laichkrautes und der seltenen Armleuchteralgen. Aufgrund der Seltenheit nährstoffarmer Gewässer sind weiterführende, eingehende Untersuchungen der Flora und Fauna notwendig.

Tierarten (Rote Liste): Schnecken: Radix peregra

Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: Freibad des FKK-Vereins; Benachbarung: Wald

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	EB	Schwimmbad (2000)	Ja	100 %

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65583 7846 Wulfsdorf	7848	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	2	6	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7577,6674		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Karte

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Freibad Volksdorf		
Rechtswert (X)	578160	Hochwert (Y)	5946624
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Len 100%]	nsahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Moorbek		
37.4 S- S- S- S- S- S- S- S- S- S- S- S- S-	38.3 Moontolekumaaa Bad	
orfmoor 44.2 41.7	42.8	₩ ₩ ₩ 44.9
	25 27 2 2 2 2 2 2 2 32 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 2 5 6 d 2 3 2 5 6 6 d 2 3 2 5 6 6 d 2 3 2 5 6 6 d 2 3 2 5 6 6 6 d 2 3 2 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Maßstab 1 : 5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65583 21.04.2020	65581	7846	13	13.09.2003	N	7848	10006 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65583 7846 Wulfsdorf	7848	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	2 15.09.1995 7577,6674	6	

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Reduzierung der Artenvielfalt; Gefährdung: Durch regelmäßige
	die naturnahe Entw verhindern u Reduzierung d Artenvielf zur
	nahmen u Wasserablassen werden erhebl Eingiffe in das Ökosys
Wertgesichtspunkte	Uferbegleitende Gehölze
	Unterwasservegetation
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere
	Mollusken
	Vögel

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Schwimmbad (2000)	Biotoptyp	EB
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	See, klein

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

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 65583 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7846 7848 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Wulfsdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 2 6 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7577,6674 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
								Rote Liste									
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)		Χ		-													
Callitriche spec. (Wasserstern)	7	Χ		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher		Χ		-													
Gilbweiderich)																	
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Potamogeton crispus (Krauses Laichkraut)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Algae (Algen)																	
Chara spec. (Armleuchteralge)	7	Χ		-													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anz	ahl A	rten			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

21.04.2020 Seite 4 von 4