

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51363
			DK5 DK5-GK	7420 7422
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Warwisch
Bearbeitung	PRO	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	34 77
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.10.2005
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2889,0898
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Brack an einer Deich- bzw Straßenecke.
 Die Ufer gehen teilweise in die Deichflanken über und sind größtenteils baum- und buschbestanden. Darunter befindet sich eine große Trauerweide, die üblichen Ufergehölze, aber auch Straßenbegleitpflanzungen aus Ziergehölzen. Die Wasserfläche ist somit großenteils beschattet. Unterwasserpflanzen waren nicht erkennbar, wohl aber etwas Teichrose und ein dichtes Wurzelgeflecht der Weiden am ufernahen Gewässergund. Typische Uferstauden sind kaum vorhanden, aber etwas Igelkolben und Schwanenblume (gefährdet): entweder es ist zu schattig oder Brennesseln reichen bis ans Wasser.
 Von den angrenzenden Privatgrundstücken reicht die Nutzung bis unmittelbar ans Ufer, es finden sich Schuppen und Stege, letztere in unterschiedlichen Zerfallsgraden, teils schon mit Pflanzenbewuchs.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	SEB	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)		
3	se	eutroph, nährstoffbelastet (se)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	An der Ecke Durchdeich/Warwischer Hinterdeich			
Nachbarnutzung/en	Deichstraßen, Gemüsebaugrundstücke, Ruderalfläche			
Rechtswert (X)	574461	Hochwert (Y)	5921852	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Kirchwerder [HH-2017 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

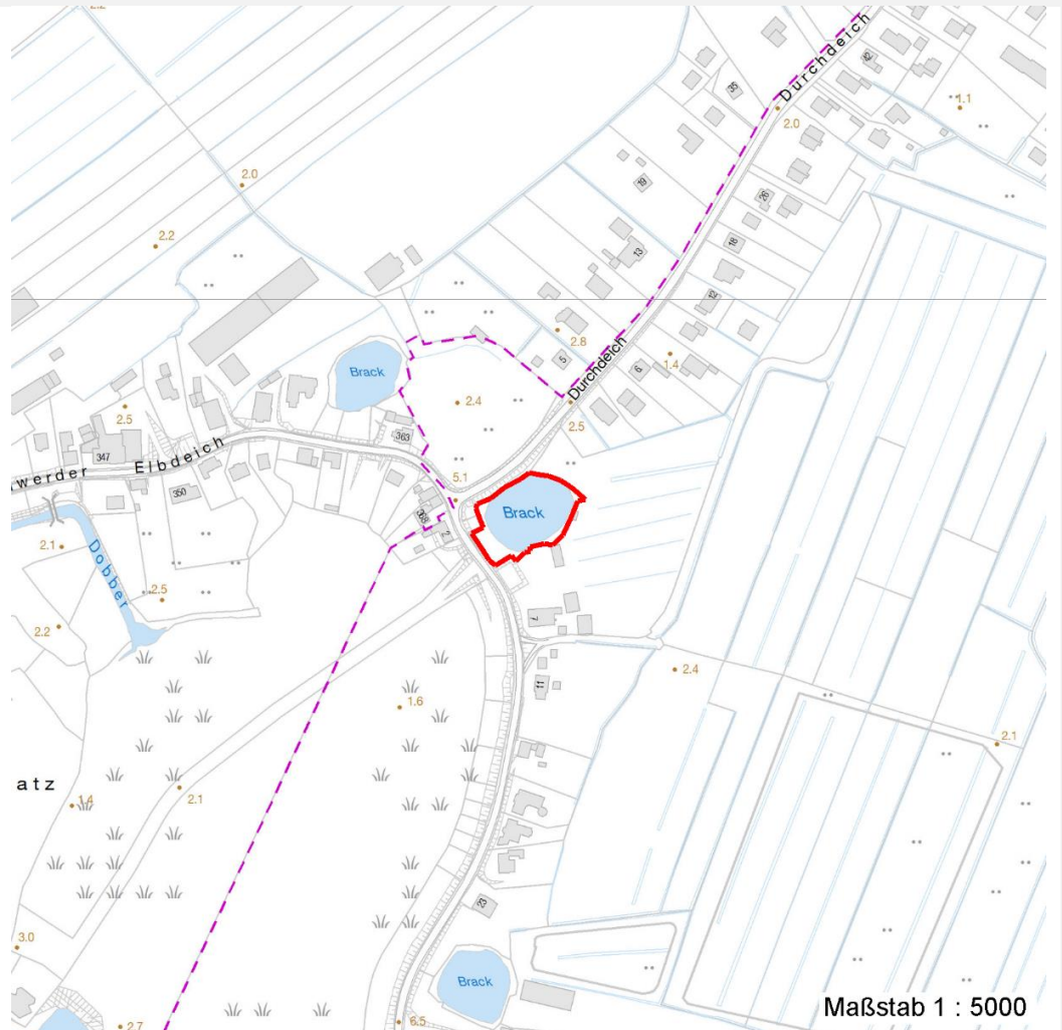
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51363	
			DK5 DK5-GK	7420	7422
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Warwisch	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	34	77
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.10.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2889,0898	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
51363	51371	7420	34	03.09.1997	K	7422	77
51363	78316	7420	34	12.11.2012	K	7422	77
51363	51371	7420	34	03.09.1997	>	7422	77

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3149	0	7420_34_041005_1.JPG	NE

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

15.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51363
		DK5 DK5-GK	7420 7422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Warwisch
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	34 77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2889,0898
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung Intensive Nutzung oder Pflege Starke Lärmbelastung Starke negative Einflüsse von außen
Wertgesichtspunkte	Alter, gut entwickelter Biotop Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für die Erholung Bedeutung für das Naturerleben Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Hoher Anteil von Störungszeigern Landschaftstypischer Biotop Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Fische Wirbellose, sonstige Amphibien Kleinsäuger Holzbewohnende Insekten Libellen Wassergebundene Insekten Mollusken
Maßnahmen	Extensive Nutzung / Pflege - 1.3 Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern - 2.15 keine oder nur extensive Düngung - 4.9

Foto

Fotodatei 7420_34_041005_1.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung NE

Fotodatei

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51363
		DK5 DK5-GK	7420 7422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Warwisch
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	34 77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2889,0898
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEB
- Zusatz	eutroph, nährstoffbelastet (se)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	-
Gewässer	
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	-
Geruch	-
Standort, Relief	
Zusätze - Btyp	* - Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten vg - Ufergehölze

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	naß	7,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-													
Arctium lappa (Große Klette)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													

