

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9896
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	19 17
Bearbeitung	ENS Kopie Ja	Kartierung	29.08.2002
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	890,0642
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Angelegtes Ziergewässer im Reemtsmaparkes, dessen flache Ufer überwiegend befestigt sind und von fremdländischen Pflanzen wie einem Bambusegebüsch am Südufer sowie Sumpfzypressen gesäumt wird. Aber auch Uferbepflanzung mit heimischen Arten aus Schilf, Rohrkolben, Schwanenblume, Sumpf-Schwertlilie und Teichsimse. Die angrenzenden Rasenflächen werden bis zur Wasserlinie regelmäßig gemäht. Reiche Unterwasservegetation.

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	90 %
2	SXG	Naturfernes Ziergewässer (2000)		
3	vu	reiche Unterwasservegetation (vu)		
1	2			10 %
2	NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Reemtsmapark		
Nachbarnutzung/en	Erholung		
Rechtswert (X)	557881	Hochwert (Y)	5933883
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9896
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	19 17
Bearbeitung	ENS	Kartierung	29.08.2002
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	890,0642
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9896	9895	5632	19	15.06.1987	K	5634	17
9896	9891	5632	19	30.06.2009	K	5634	17
9896	9891	5632	19	30.06.2009	N	5634	17
9896	9895	5632	19	15.06.1987	=	5634	17

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
1280	0	5632_19_290802_1.JPG	
1281	0	5632_19_290802_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9896
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	19 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	890,0642
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen Intensive Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Gut entwickelte, biototypische Vegetation Vorkommen seltener Pflanzen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
Bedeutung für Tiergruppe	Fische Libellen
Maßnahmen	Entw.zu standortgerechter Feucht-bzw.Ufervegetation foerdern Schaffung eines breiten ungemähten Uferstreifens Entfernen der Uferbefestigung Naturnahe Uferzone herstellen

Foto

Fotodatei 5632_19_290802_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5632_19_290802_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Naturfernes Ziergewässer (2000)	Biototyp	SXG
- Zusatz	reiche Unterwasservegetation (vu)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Schlamm (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9896
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	19 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	890,0642
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flaches Ufer, verbautes Ufer
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Zusätze - Btyp	vu - reiche Unterwasservegetation
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
Vegetation	Reaktion	neutral	7
	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste								
													§	HH	ND	SH	D				
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																					
Butomus umbellatus (Schwanenblume)	7	z	-																3		
Heraclium mantegazzianum (Riesen-Bärenklau)	7	z	-																		
Hippuris vulgaris (Tannenwedel)	7	z	-															1	3	3	V
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z	-															b			
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h	-																		
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	z	-																		
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	z	-																		
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	z	-																		
Nymphaea alba (Weiße Seerose)	7	z	-															b	2		
Phragmites australis (Schilf)	7	l	-																		
Potamogeton spec. (Laichkraut)	7	h	-																		
Schoenoplectus lacustris (Gewöhnliche Teichsimse)	7	z	-																	2	
Taxodium distichum (Zweizeilige Sumpfyzypresse)	7	w	-																		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9896
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	19 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2002
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	890,0642
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	z		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten														3	2	1	1
Anzahl Arten														15			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein