

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39042
			DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	154 27
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	05.06.2008
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	110,548
			Breite (lineare Abb.) [m]	2,5

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.3 Röhrichte **Schutz nur teilweise** **Ja**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Röhrichtstreifen am flachen Ufer des Osterbekkanals mit überwiegend vorkommender Sumpf-Segge und Ufer-Wolfstrapp, öfters eingestreut findet sich Rauhaariges Weidenröschen, Wasser-Schwertlilie, Blut-Weiderich, vereinzelt Echte Engelwurz und Echter Baldrian.

Das Uferrohricht wird durch Ufergehölze aus Schwarz-Erlen beschattet.

Es tummeln sich Libellen und Wasservögel (unter anderem Haubentaucher auf Nahrungssuche gesichtet, zwischen Biotop 27 und Biotop 28).

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	60 %
2	NRZ	Sonstiges Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			40 %
2	HUE	Erlen-Ufergehölzsaum (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Osterbekkanal, westlich der Hufnerstraßen-Brücke		
Nachbarnutzung/en	Grünanlage mit viel Wiese		
Rechtswert (X)	568892	Hochwert (Y)	5937874
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Barmbek-Süd (421)	Gemarkung	Barmbek (453)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

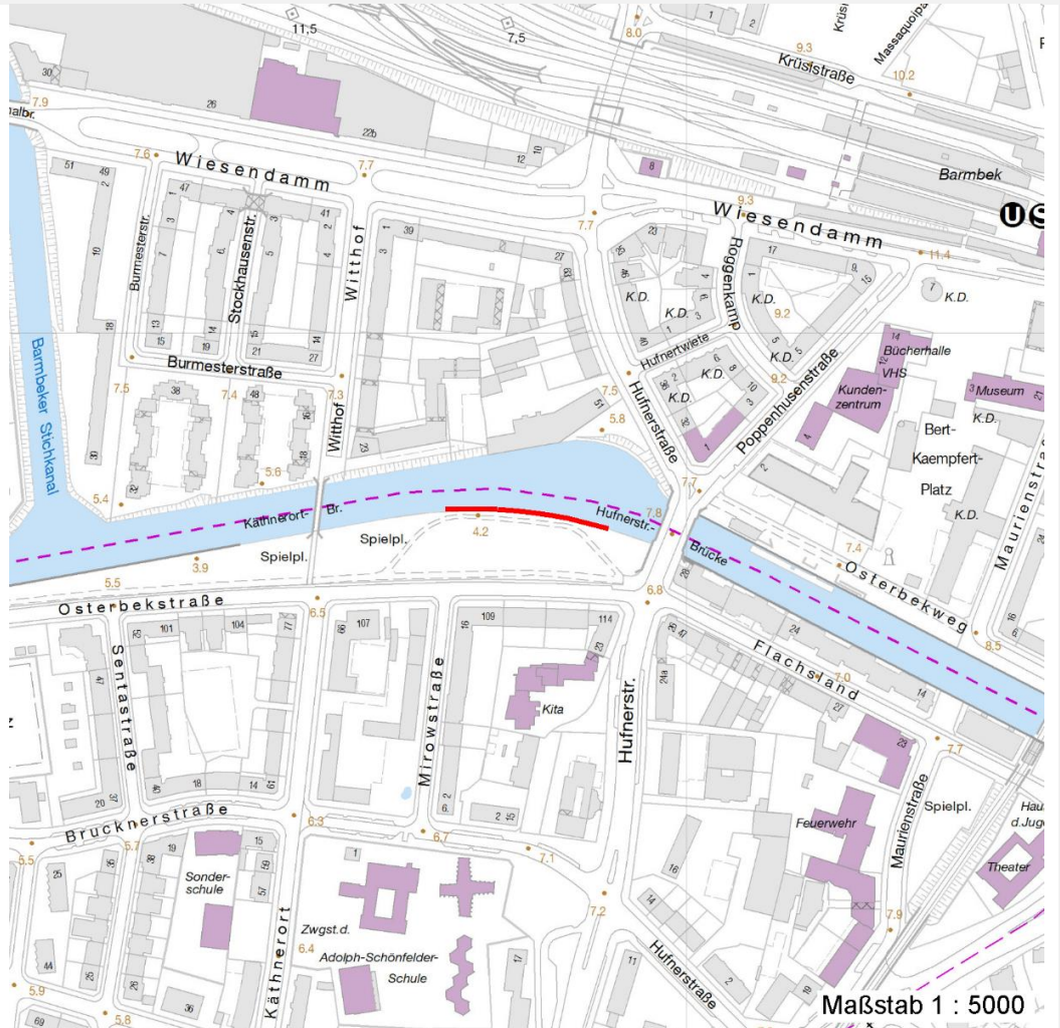
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39042
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	154 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	05.06.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	110,548
		Breite (lineare Abb.) [m]	2,5

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
39042	112271	6836	154	06.09.2017	K	6838	27
39042	39039	6836	150	28.06.2000	<	6838	19

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
97	0	6836_154_050608_1.JPG	SW
98	0	6836_154_050608_2.JPG	S

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39042
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	154 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	05.06.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	110,548
		Breite (lineare Abb.) [m]	2,5

Foto

Fotodatei	6836_154_050608_1.JPG	Fotodatei	6836_154_050608_2.JPG
Bildbeschreibung	Blick auf den südlichen Ufer-Röhrichtbereich des Osterbekkanals (im Vordergrund B 28)	Bildbeschreibung	im Hintergrund: Röhrichtstreifen des südlichen Ufers des Osterbekkanals
Aufnahmerichtung	SW	Aufnahmerichtung	S



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39042
			DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Linie			154 27
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				05.06.2008
				Fläche / Länge [m²/m]
				110,548
				Breite (lineare Abb.) [m]
				2,5

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittbeschädigung durch Hunde
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Naturerleben
	Bedeutung für den Biotopverbund
	Entwicklungspotenzial
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Röhricht
	Ufergehölze
	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Wasservögel
	Libellen
Ziele der Entwicklung	Verbreiterung der Röhrichtzone
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 eventuell Enzäunung
Boden	
Feuchte	8 - naß
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	flacher schlammiger Uferbereich mit Röhrichtzone, Ufergehölz auf flacher Böschung
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	8
Anz. Überschwemmungsz.	9

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,5
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		9

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart															Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	w		-	-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		-	-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B1	-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39042
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	154 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	05.06.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	110,548
		Breite (lineare Abb.) [m]	2,5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		S	-													
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	w		-	-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		-	-													
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	l		-	-													
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	w		-	-													
Carex riparia (Ufer-Segge)	7	l		-	-													
Carex spec. (Segge)	7	l		-	-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-	-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		-	-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		-	-								b					
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		-	-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w		-	-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		-	-													
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	w		-	-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		-	-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-	-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		S	-													
Salix spec. (Weide)	7	w		-	-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	w		S	-													
Salix x blanda (Liebliche Trauer-Weide)	7	w		B1	-													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	w		-	-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	w		-	-													
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	w		-	-											D		D
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten																	25	

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
Biototyp	Erlen-Ufergehölzsaum (2000)	Biototyp	HUE
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein