

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	27048	
			DK5 DK5-GK	6430	6432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	34 38
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.08.2010	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	281,0107	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe 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

Angestauter Abschnitt des Schulgrabens mit Stillgewässercharakter. Schwimmblatt- und Unterwasservegetation fehlen. Das Wasser ist klar. Ein lückiges Röhricht aus Schilf und, stellenweise, Wasserschwaden umgibt das Gewässer. Teilabschnitte des Gewässerufers werden Brombeeren und Goldrute eingenommen. Vereinzelt stehen Baum- und Strauchweiden am Ufer. Das Gewässer wird zum Angeln genutzt, Müll ist nicht selten. Das Gewässer hat Anbindung an den nordöstlich angrenzenden Ernst-August-Kanal.

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	SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Park zwischen Hafenrandstraße und Vogelhüttendeich.		
Nachbarnutzung/en	Park mit Erholungsnutzung und Mähwiesen, Ernst-August-Kanal		
Rechtswert (X)	565529	Hochwert (Y)	5930426
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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			

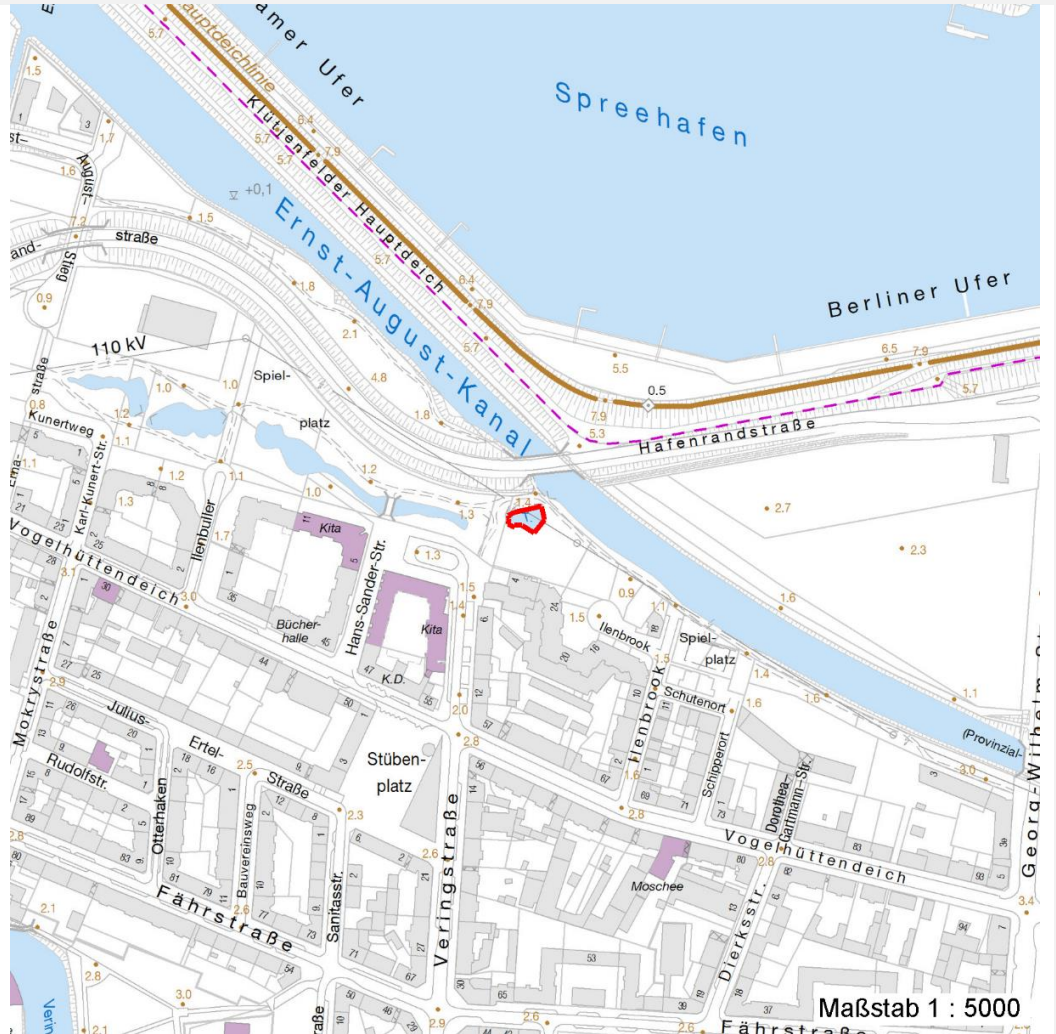
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	27048	
			DK5 DK5-GK	6430	6432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	34 38
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.08.2010	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	281,0107	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
27048	26843	6430	102	10.09.2002	<	6432	10063

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26509	0	6430_34_040810_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Müll, Angler
Wertgesichtspunkte	Kleingewässer, Röhricht

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	27048
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	34 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.08.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	281,0107
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Vögel, Libellen
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Randstreifen einrichten, der nicht gemäht wird

Foto

Fotodatei 6430_34_040810_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz		- 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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	27048
			DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	34 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	04.08.2010
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	281,0107
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Gewässer	
Gewässertiefe	0.30 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	5 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	95 %
Veg. - Höhe	
1. Baumschicht	9.00 m
Strauchschicht	4.00 m
1. Krautschicht	1.80 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	sehr naß	8,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Bidens tripartita (Dreiteiliger Zweizahn)	7	w		K1	-											V			
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		K1	-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1	-														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z		K1	-														
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z		K1	-														
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1	-														
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1	-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		K1	-														
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w		K1	-														
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	w		S	-												D		D
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	w		S	-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	z		B1	-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	27048
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	34 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.08.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	281,0107
		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		
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	z		K1	-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1	-														
Anzahl Rote Liste Arten													2	1					
Anzahl Arten													14						

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