

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60010
		DK5 DK5-GK	7638 7638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rahlstedt
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	3 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1897,66
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	------------------------	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	
– 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

Schilfröhricht, das von einem breiter Seitenarm des Schleemer Bachs begrenzt wird. Die Fläche wird von einzelnen Silberweiden überstanden und von einem als Parkweg genutzten Holzsteg gequert.

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	NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Schleemer Bach nördlich der Grunewaldstraße		
Nachbarnutzung/en	Parkanlage, Grünland		
Rechtswert (X)	576886	Hochwert (Y)	5938029
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Alt-Rahlstedt (544)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

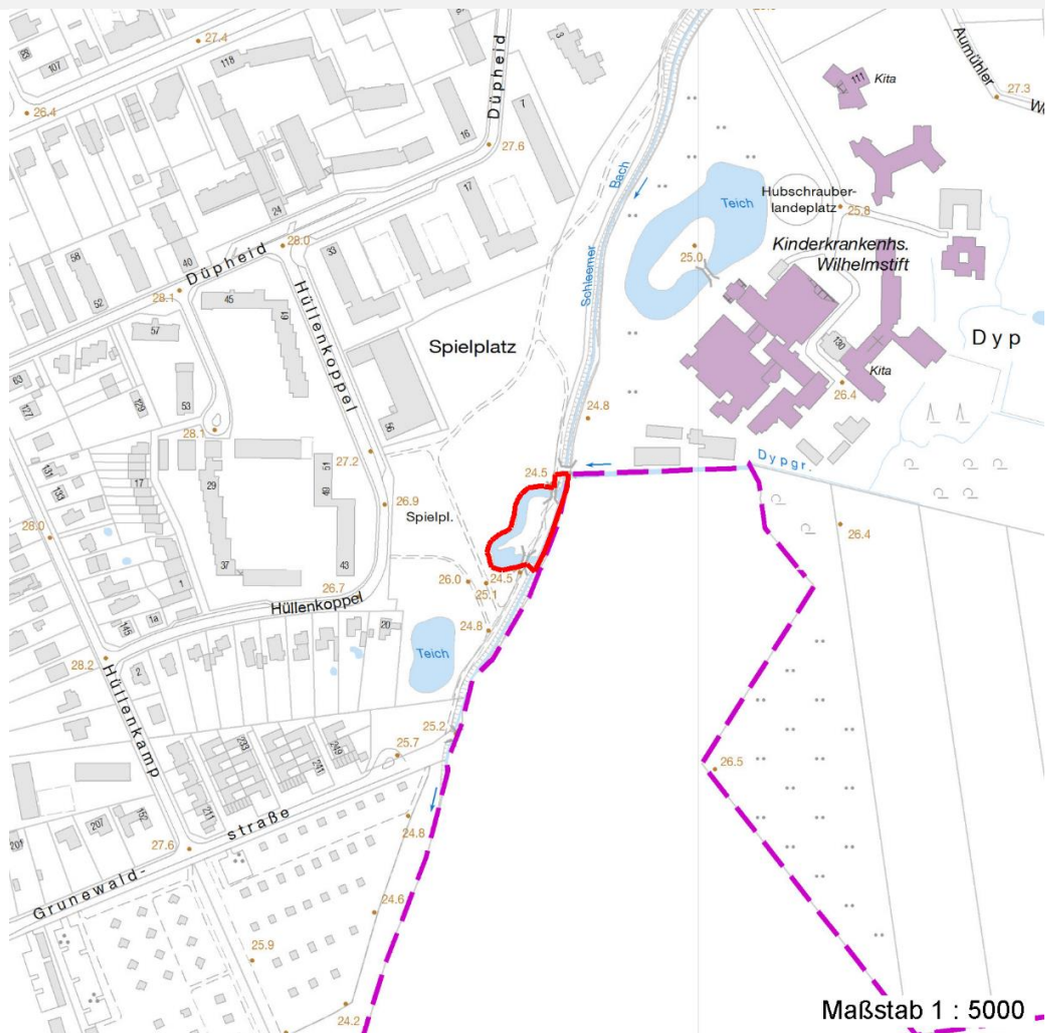
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60010
		DK5 DK5-GK	7638 7638
		DK5 - Name	Rahlstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	3 45
Bearbeitung	RIN	Kartierung	31.08.2006
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1897,66
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)
60010	60013	7638	3	11.08.1999	K	7638	45
60010	94297	7638	166	14.07.2015	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
10703	0	7638_3_310806_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Starker Erholungsdruck

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60010
		DK5 DK5-GK	7638 7638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rahlstedt
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	3 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1897,66
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Naturerleben Teil eines größeren Biotopkomplexes
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Foto

Fotodatei	7638_3_310806_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
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	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60010
		DK5 DK5-GK	7638 7638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rahlstedt
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	3 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1897,66
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	naß	8,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-													
Carex riparia (Ufer-Segge)	7	X		-													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-													
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	X		-													
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-											V		
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	X		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X		-													
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	X		-										2	3	2	V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	2	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

Tierartenliste

	Rote Liste				FFH						
	B	A	S	G	HH	ND	SH	D	II	IV	V
1	B ArtSchG										
2	Anzahl								Anzahltyp		
3	Anzahl geschätzt								Geschlecht		
4	Methode								Verhalten		
5	Nachweis										
Vögel											
Gallinula chloropus (Teichhuhn)	1	s						V			
	2	1									
	3										

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	60010
		DK5 DK5-GK	7638 7638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rahlstedt
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	3 45
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1897,66
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Tierartenliste

	Rote Liste					FFH			
	B	A	S	H	G	II	IV	V	
1	B	A	S	H	G	II	IV	V	
2	Anzahl					Anzahltyp			
3	Anzahl geschätzt					Geschlecht			
4	Methode					Verhalten			
5	Nachweis								