

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9744	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	221 59
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]	11585,23
				Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	8	geringe örtliche oder punktuelle Belastung
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Schilfröhricht im Süden des Flottbektals, das nach Süden und Osten in eine Pestwurzflur übergeht. Das Röhricht steht unter dem Tideeinfluss der Elbe. In den Randbereichen zur Flottbek Übergang zum Tideröhricht, aber überwiegend höher gelegen und nur bei Sturmfluten überflutet.

Als Röhricht geschützt nach § 28 HmbNatSchG

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	NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
3	td	tidebeeinflusst (td)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			40 %
2	GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Süden Jenischpark.		Hochwert (Y)	5933689
Nachbarnutzung/en	Erholung		Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	557493		Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Bezirk	Altona		Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)		Biosphärenreservat	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Nationalpark
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 4%], NSG Flottbektal [HH-203 / Anteil: 96%]	<input type="checkbox"/>	

FFH-GEBIET
Wasserschutzgebiet

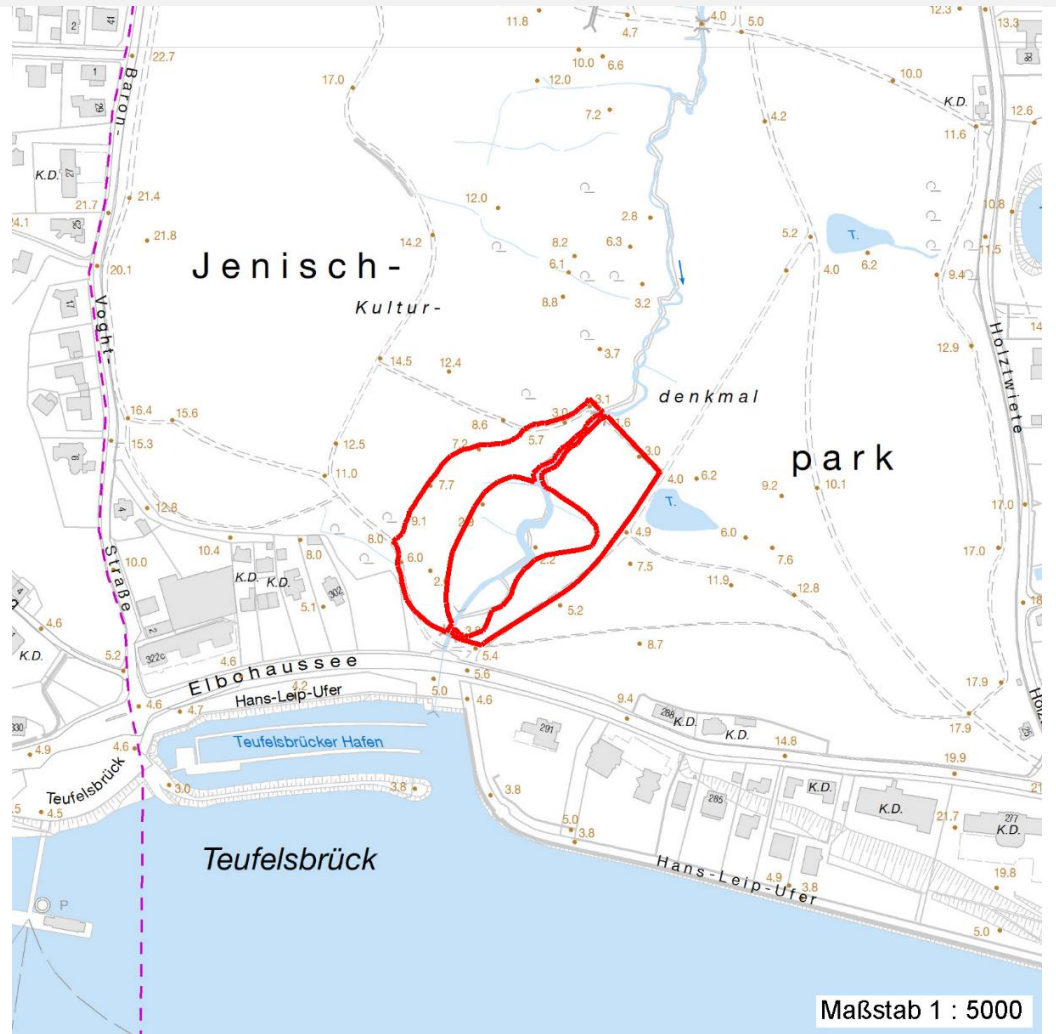
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9744
		DK5 DK5-GK	5632 5634
		DK5 - Name	Teufelsbrück
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	221 59
Bearbeitung	ENS	Kartierung	01.07.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	11585,23
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9744	9745	5632	51	17.07.2002	<	5634	59

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20123	0	5632_221_010709_1.JPG	NO
20124	0	5632_221_010709_2.JPG	N
20125	0	5632_221_010709_3.JPG	NW

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9744
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	221 59
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11585,23
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5632_221_010709_1.JPG	Fotodatei	5632_221_010709_2.JPG
Bildbeschreibung	Schilf und Pestwurz	Bildbeschreibung	Schilfröhricht
Aufnahmerichtung	NO	Aufnahmerichtung	N



Foto

Fotodatei	5632_221_010709_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Pestwurzflur	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9744
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	221 59
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11585,23
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biototyp	NRS
- Zusatz	tidebeeinflusst (td)	- 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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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	w		B1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		S	-												
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	z		K1									3	3	V	V	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	z		K1												V	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	z		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z		K1	-												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z		K1													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w		K1	-												
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7	z		K1	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	d		K1													
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w		K1	-											V	
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	w		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	3	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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9744
		DK5 DK5-GK	5632 5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Teufelsbrück
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	221 59
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.07.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11585,23
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	GNR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		K1	-												
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	z		K1	-								3	3	V	V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		K1	-												
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		K1	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z		K1	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1	-												
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z		K1	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	z		K1	-												
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7	d		K1	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	z		K1	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1	-												
Primula elatior (Hohe Schlüsselblume)	7	z		K1	-								b	2			
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w		K1	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9744	
			DK5 DK5-GK	5632	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Teufelsbrück	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	221	59
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.07.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	11585,23	
			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
Anzahl Rote Liste Arten														2	1	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