

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	32202
		DK5 DK5-GK	6630 6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	64 88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.08.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1056,6969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– 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

Von verschiedenen Arten der feuchten Hochstaudenfluren und der Röhrichte besiedelter Uferbereich, der durch Schlackesteinschüttung befestigt ist und von Schlickwatt aufgelandet wird. Der Bestand findet sich im höher gelegenen Bereich einer künstlich angelegten Bucht. Es ist eine Zonierung entlang des Höhengradienten ausgebildet. Die unterschiedlichen Röhrichtarten wachsen in größeren Klonen in einigem Abstand zueinander, dazwischen sind kleinflächig ausgebildete Bereiche niedrigwüchsiger Vegetation oder vegetationslose Bereiche zu finden. Der Bestand ist stark von Kaninchen frequentiert, die die Vegetation verbeissen. Es sit recht viel Müll und Bauschutt zu finden. Oberhalb sind im Übergang zu dem sich anschließenden Gehölz einige Weidengebüsche zu finden.

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	NUZ	Sonstige feuchte Staudensäume (2000)		
1	2			0 %
2	FWX	Verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Elbufer zwischen Freihafen Elbbrücke und Neuer Elbbrücke		
Nachbarnutzung/en	Norderelbe im Norden, Autobahn im Osten, Straßenverkehrsflächen im Süden		
Rechtswert (X)	567794	Hochwert (Y)	5931857
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Veddel (134)	Gemarkung	Veddel (124)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

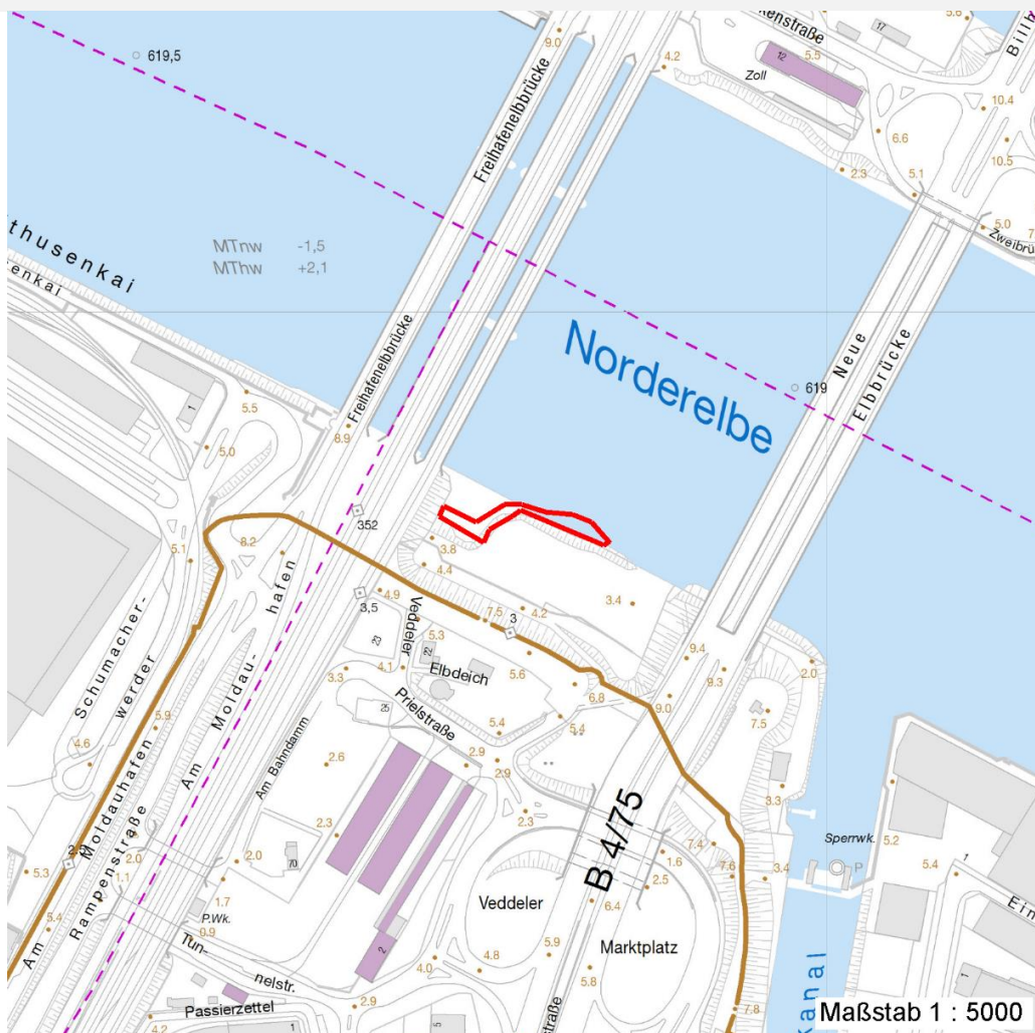
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	32202	
		DK5 DK5-GK	6630	6632
		DK5 - Name	Veddel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	64	88
Bearbeitung	NAB	Kartierung	05.08.2010	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1056,6969	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20854	0	6630_64_050810_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	32202
		DK5 DK5-GK	6630 6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	64 88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.08.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1056,6969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6630_64_050810_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstige feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NUZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	U - Schluff Xm - Blöcke
Gewässer	
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	50 %
2. Krautschicht	10 %
Veg. - Höhe	
1. Krautschicht	1.80 m
2. Krautschicht	0.40 m

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	32202
		DK5 DK5-GK	6630 6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	64 88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.08.2010
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1056,6969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	l		-	-												
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	z		-	-												
Bolboschoenus maritimus (Strand-Simse)	7	l		-	-								V				
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	l		-	-												
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	l		-	-												
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	l		-	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	l		-	-												
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	l		-	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	l		-	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	l		-	-												
Rorippa anceps (Niederliegende Sumpfkresse)	7	l		-	-										D		
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		-	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		-	-												
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	w		-	-								D		D		
Schoenoplectus tabernaemontani (Salz-Teichsimse)	7	l		-	-								3				
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w		-	-												
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	l		-	-												
Anzahl Rote Liste Arten														3	2		
Anzahl Arten														18			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	32202	
		DK5 DK5-GK	6630	6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel	
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	64	88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.08.2010	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1056,6969	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Verbautes Elbufer mit naturnahen Vegetationselementen (2000)	Biotoptyp	FWX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein