

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45714
			DK5 DK5-GK	7220 7222
			DK5 - Name	Over
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	7 14
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung
				14.10.2005
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]
				9278,123
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 6.3 Wattflächen **Schutz nur teilweise** **Ja**

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Sandflusswatt mit meist schmalen Rohrglanzgrastideröhricht und wenig vegetationslosem Sandstrand. Unterhalb des befestigten Deichfußes schließt das von Rohrglanzgras geprägte tidebeeinflusste Röhricht an. Dieses ist durchsetzt mit Aster, Rohrschwengel und stellenweise Echter Engelwurz. Es siedelt auf Sandboden, der nur an wenigen Stellen vegetationsfrei ist und dort als Sandstrand auch von Freizeitnutzung beeinflusst wird. Vor dem Röhricht findet sich meist ein schmaler Saum aus Wibels-Schmiele, die auch teilweise die etwas flacheren Bereiche des Sandwatts besiedelt und dort zusammen mit einzelnen Ampferpflanzen, wenig Brunnenkresse, Wasserehrenpreis und Wasserpfeffer vorkommt. Alle regelmäßig von der Tide überfluteten Bereiche des Biotops sind nach § 28 (1) 1.3 HmbNatSchG geschützt. Dies gilt nicht für den Bereich des Sandstrands. Stände sind nur als Teil naturnaher, unverbauter Flussabschnitte besonders geschützt. Hier gilt die Elbe als verbauter Fluss, der nicht nach § 28 geschützt ist.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	70 %
2		FWO	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)		
1	2				25 %
2		FWV	Tideröhricht (2000)		
1	3				5 %
2		FSV	Flussstrand, naturnah (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Elbufer im Norden			
Nachbarnutzung/en	Elbe, Deich			
Rechtswert (X)	573078	Hochwert (Y)	5921863	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Ochsenwerder (608)	Gemarkung	Overhaken (613)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: 98%], LSG Overhaken [HH-2031 / Anteil: 2%]			
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: 98%]			
Wasserschutzgebiet				

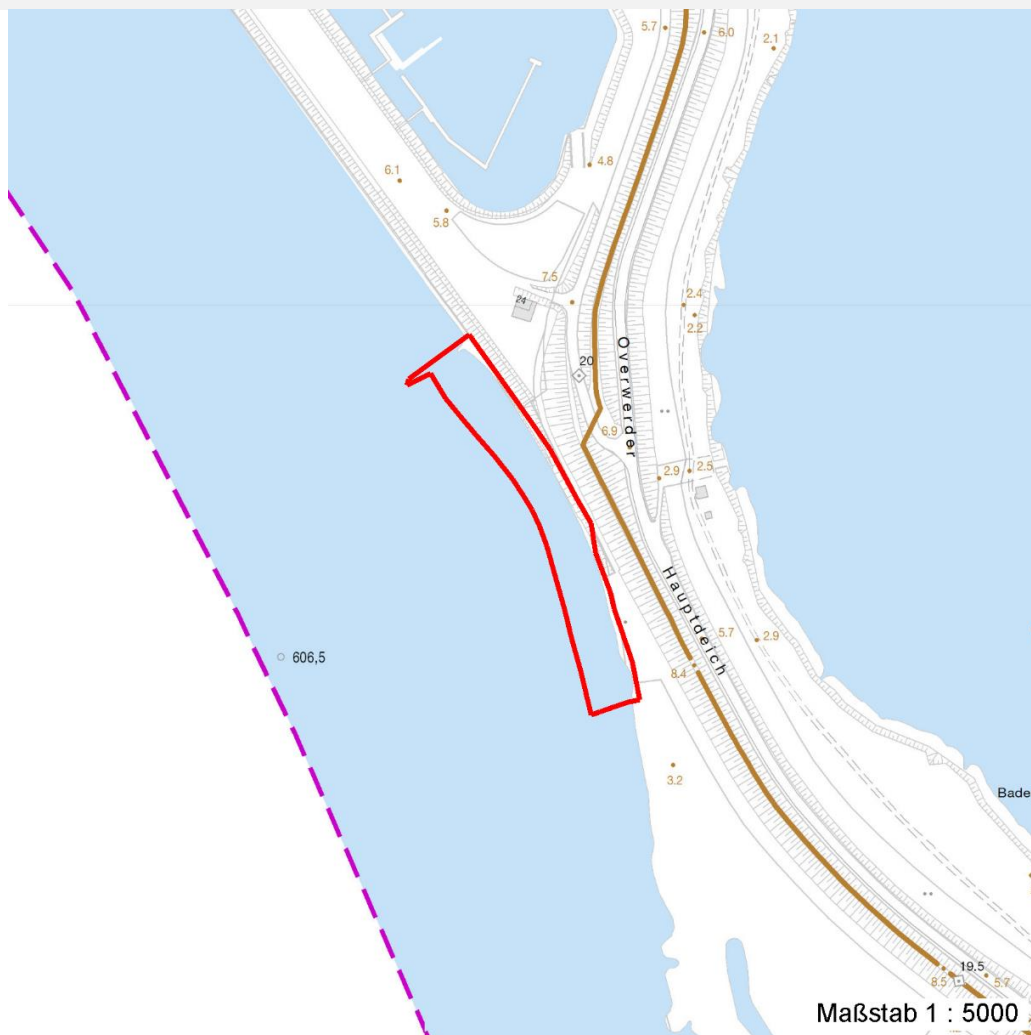
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45714	
		DK5 DK5-GK	7220	7222
		DK5 - Name	Over	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	7	14
Bearbeitung	SCÖ	Kartierung	14.10.2005	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9278,123	
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)
45714	45729	7220	15	04.10.2010	N	7222	23
45714	77824	7220	15	17.10.2012	N	7222	23
45714	77829	7220	20	17.10.2012	N	7222	28
45714	45706	7220	5	23.06.1997	/	7222	12
45714	45737	7222	57	11.07.1997	/	7224	10028
45714	51164	7420	2	23.06.1997	/	7222	10001

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
23989	0	7220_7_141005_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45714	
		DK5 DK5-GK	7220	7222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Over	
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	7	14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.10.2005	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9278,123	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Freizeitnutzung Angeln (angeschwemmter) Müll Uferbefestigung oberhalb des Biotops
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund naturnah
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Erhaltung des Biotopes Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11

Foto

Fotodatei	7220_7_141005_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Flusswatt mit Sandstrand und schmalen Röhricht	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45714
		DK5 DK5-GK	7220 7222
		DK5 - Name	Over
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	7 14
Bearbeitung	SCÖ	Kartierung	14.10.2005
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9278,123
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	schwach geneigt
Ausrichtung	SW - Südwest
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	25 %
1. Krautschicht	25 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	7,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	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)																			
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	w		K1															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	z		K1															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1															
Deschampsia wibeliana (Schlamm-Schmiele)	7	z		K1												3			3
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	w		K1															
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	z		K1															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1															
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	w		K1															
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	w		K1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	d		K1															
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	z		K1															
Rorippa anceps (Niederliegende Sumpfkresse)	7	z		K1															D
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		K1															
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		K1															
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	w		K1												2	3	2	V
Symphotrichum spec. (Aster)	7	z		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45714
		DK5 DK5-GK	7220 7222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Over
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	7 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9278,123
		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
Veronica anagallis-aquatica (Wasser-Ehrenpreis)	7	w		K1										2			
Anzahl Rote Liste Arten														2	2	2	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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Tideröhricht (2000)	Biotoptyp	FWV
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	25 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Flussstrand, naturnah (2000)	Biotoptyp	FSV
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein