Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77829 7220 Over	7222	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 5	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20 17.10.201 81840,524	_	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 6.3 Wattflächen	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll	
– Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre	
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schw	achem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de	en lokalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mitseltenen oder bedrohter RL-Arten	ı Pflges., ges ättigtes Artens pektrum, ei nige

Bestandsbeschreibung

Größere, offene Strand-bzw. Wattbereiche an der Elbe, nur im oberen Teil spärlich bewachsen. Im Süden über größere Flächen auch mit etwas flacher geneigten Uferbereichen und Schlammuferfluren, die in die benachbarten Hochstaudenfluren übergehen. Größtenteils jedoch mit unbewachsenem, sandigem Sediment, im unteren Teil etwas schlickiger und von Algen bedeckt.

Am Overhaken findet sich vor den Röhrichten und Auwald-Abschnitten über größere Strecken einen sandiges bis schlickiges Watt als in den Vorkartierungen dargestellt der Biotop umfasst die frühere Flächennummer 14.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF		Тур	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	100 %						
2		FWO	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)								

Räumliche Lage		
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Entlang des Elbeufers im Gebiet Staudenfluren, Schlammuferflui 573209 Bergedorf Ochsenwerder (608) Hafengesamtgebiet	5921443 Vier- und Marschlande (673.10) Overhaken (613) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Hamburger Elbe [HH-2051, Hamburger Unterelbe [DE 2526	

26.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77829 7220 Over	7222	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 5	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20 17.10.201 81840,524		

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
77829	45714	7220	7	14.10.2005	>	7222	14				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ch vorher oder nachhe	r)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
34394	0	7220 20 171012 1.JPG	
34395	0	7220 20 171012 2.JPG	
34396	0	7220 20 171012 3.JPG	
34397	0	7220_20_171012_4.JPG	
34398	0	7220_20_171012_5.JPG	
34399	0	7220_20_171012_6.JPG	
34400	0	7220_20_171012_7.JPG	
34401	0	7220_20_171012_8.JPG	
26.09.2022			Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 77829 Projekt Bi otopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7220 7222 DK5 - Name Over

DK5 - Name Over Biotop-Nr. | alt Handlungsbedarf Nein 20 28 Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 17.10.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 81840,5248 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Örtlich etwas vermüllt, Tritts chäden im Bereich des Strandes.
Wertgesichtspunkte	Naturnahe Vegetationsentwicklung und Strukturbildung.
Maßnahmen	Keine, weiter der Sukzession überlassen.

Foto Fotodatei 7220_20_171012_1.JPG Fotodatei 7220_20_171012_2.JPG Bildbeschreibung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





Foto
Fotodatei 7220_20_171012_3.JPG Fotodatei 7220_20_171012_4.JPG
Bildbeschreibung Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung





26.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 77829 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7220 7222 DK5 - Name Over Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 20 28 Bearbeitung Kopie Kartierung BRA Nein 17.10.2012

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

81840,5248

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil	1 FWO Ja 100 %
		FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	sonnig	7,5					
Boden	Feuchte	sehr naß	8,6					
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9					
	Reaktion	neutral	7,2					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6					
	Wechselfeuchteanzeiger		3					
	Giftpflanzen		2					
	Überschw.anzeiger		5					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	W		-	-												
Deschampsia wibeliana (Schlamm-Schmiele)	7	Z		-	-										3		3
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	Z		-	-												
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	W		-	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		-	-												
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	W		-	-												
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	W		-	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		-	-												
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W		-	-												
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z		-	-												
Rumex maritimus (Strand-Ampfer)	7	W		-	-											V	
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z		-	-												
Schoenoplectus tabernaemontani (Salz-	7	W		-	-									3			
Teichsimse)																	
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	W		-	-									2	3	2	V
Sium latifolium (Breitblättriger Merk)	7	W		-	-							Χ		3			
Symphyotrichum salignum (Weidenblättrige Aster)	7	W		-	-												
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-	-												
Veronica catenata (Bleicher Ehrenpreis)	7	Z		-	-									3			

26.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	77829		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	7220	7222	
				DK5 - Name	Over		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	28	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	17.10.201	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	81840,524	18	
Anzahl Abschnitte	5			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D	
					Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten								4	2	2	2	
									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

26.09.2022 Seite 5 von 5