

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77829
		DK5 DK5-GK	7220 7222
		DK5 - Name	Over
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	20 28
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.10.2012
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	81840,5248
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	

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 schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	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

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 schlackiger und von Algen bedeckt.

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

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	FWO	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Entlang des Elbeufers im Gebiet Overhaken		
Nachbarnutzung/en	Staudenfluren, Schlammuferfluren, Weiden- Auwald		
Rechtswert (X)	573209	Hochwert (Y)	5921443
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Ochsenwerder (608)	Gemarkung	Overhaken (613)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

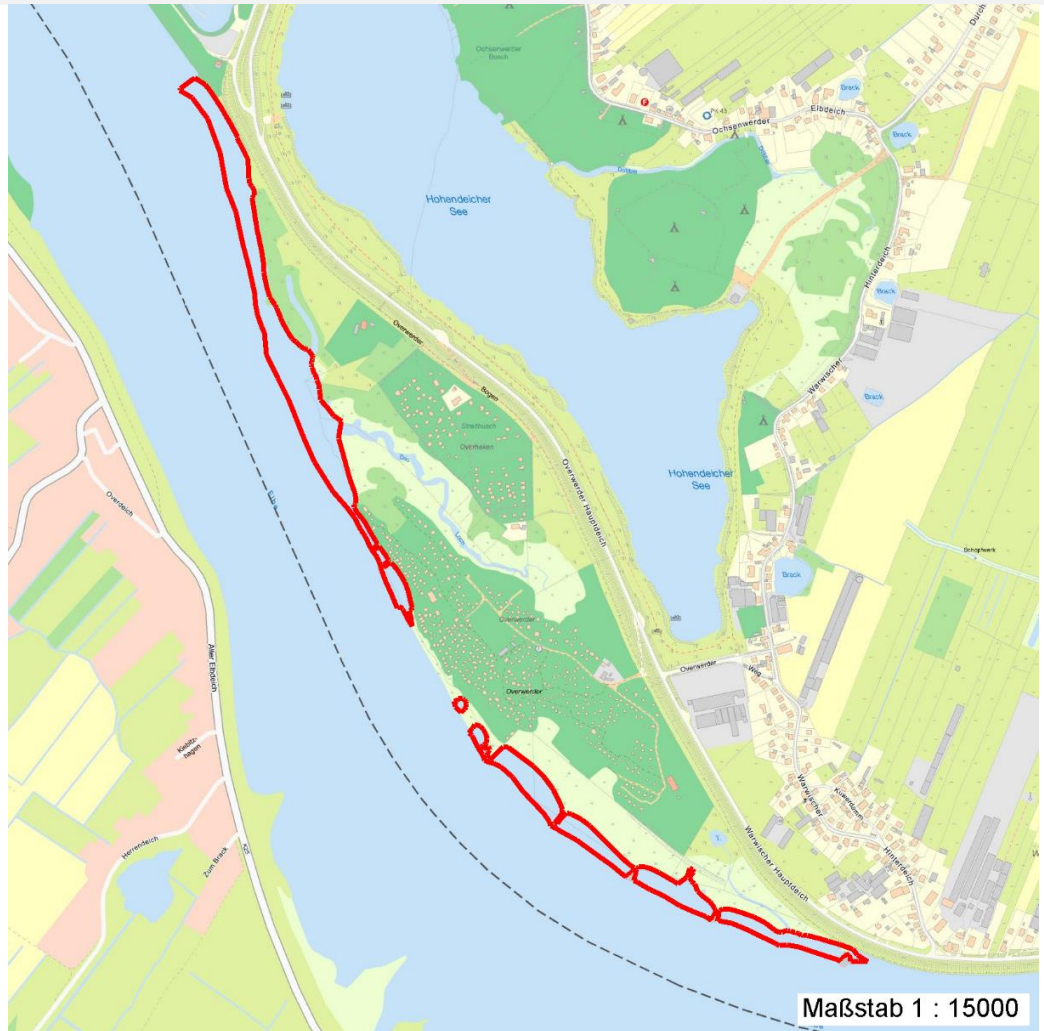
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	77829	
			DK5 DK5-GK	7220	7222
			DK5 - Name	Over	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	20	28
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Kartierung	17.10.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	81840,5248	
Anzahl Abschnitte	5		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

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

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77829	
		DK5 DK5-GK	7220	7222
		DK5 - Name	Over	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	20	28
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.10.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	81840,5248	
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

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

Foto

Fotodatei 7220_20_171012_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7220_20_171012_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 7220_20_171012_3.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7220_20_171012_4.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77829	
		DK5 DK5-GK	7220	7222
		DK5 - Name	Over	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	20	28
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.10.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	81840,5248	
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

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

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	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 (Stumpfbältriger Ampfer)	7	z		-	-												
Schoenoplectus tabernaemontani (Salz-Teichsimse)	7	w		-	-										3		
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	w		-	-										2 3 2 V		
Sium latifolium (Breitblättriger Merk)	7	w		-	-							X			3		
Symphotrichum salignum (Weidenblättrige Aster)	7	w		-	-												
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-	-												
Veronica catenata (Bleicher Ehrenpreis)	7	z		-	-										3		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	77829	
			DK5 DK5-GK	7220	7222
			DK5 - Name	Over	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	20	28
Bearbeitung	BRA		Kartierung	17.10.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	81840,5248	
Anzahl Abschnitte	5		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														4	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