Erhebungsbogen						В
Draiakt	Piotopkartiorung H	ambura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	139935 6430	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	276	
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Nein	Kartierung	25.08.2019	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	26181,4656	
Anzahl Abschnitte	6			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 6.3 Wattflächen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung		
 Ökolog. Funktion 	9 Herausragender Bestandteil eines wertvollen Biotopkon Biotopverbund.	ıplexes oder für den regior	nalen
Seltenheit	9 Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrogesättigtes Artenspektrum, RL-Arten	hte Pflanzengesellschafter	١,

Bestandsbeschreibung

Sechs mehr oder weniger kleinflächige und vegetationslose Wattfläche im Orovenkanal, Klütjenfelder Hafen und Reiherstieg. Im Vergleich zur vorherigen Kartierung aus dem Jahr 2010 kamen 2 neue Flächen hinzu. Die Aufnahme erfolgte etwa um Niedrigwasser, zugleich erfolgte ein Abgleich mit google earth (derzeitige Luftbilder sind gegen Niedrigwasser herum aufgenommen).

Es handelt sich um verfestigte Süßwasserschlickwatten mit Rinnenstrukturen. Zudem sind sie trittfest für Vögel (Möwen und Brandgänse).

Der Bestand wird regelmäßig von der Tide überschwemmt, die Dauer des Trockenfallens lässt keine Entwicklung höherer Vegetation zu.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
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 (2018)		§ 30 (2) 6.3
3		*	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)		
4		3270	Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.		

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	, ,	Orovenhofkanal, Klütjenfelder Hafen und Reiherstieg Hafen, Gewerbe, Uferbefestigungen mit Gehölzen und Stauden							
Rechtswert (X)	564661		Hochwert (Y)	5931042					
Bezirk	Hamburg-Mitte		Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)		Gemarkung	Neuhof (146)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat		Nationalpark						
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet									
Karte									

02.11.2021 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6430

DK5 - Name Kleiner Grasbrook
ngsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 276

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt276BearbeitungHAAMKopieNeinKartierung25.08.2019Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]26181,4656

Anzahl Abschnitte 6 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
139935	26840	6430	21	04.05.2010	<	6432	24		
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76272	0	6430_276_250819_2.JPG	
76273	0	6430_276_250819_1.JPG	

Foto

Fotodatei 6430_276_250819_1.JPG **Fotodatei** 6430_276_250819_2.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung





Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2018)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)	- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.1), § 30 (2) 6.3
FFH-LRT	Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.	FFH-LRT	3270
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

02.11.2021 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	139935	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	6430	
				DK5 - Name	Kleiner Grasbrook	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	276	
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Nein	Kartierung	25.08.2019	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	26181,4656	
Anzahl Abschnitte	6			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Erhalt des FFH-Lebensraumtyps und Berücksichtigung bei etwaigen Gewässerausbaumaßnahmen bzw. Unterhaltung 1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

	FFH-Bewertungen (BFN)			
1	Lebensraumtyp Arteninventar , Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
4 5	Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung We	rt	ΑZ	Z
1	3270 (BFN) Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.		С	
3	Arteninventar			С
4	Habitatstrukturen			С
5	Beeinträchtigungen			С

02.11.2021 Seite 3 von 3