

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139935
			DK5 DK5-GK	6430
			DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	276
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			25.08.2019
Anzahl Abschnitte	6			Fläche / Länge [m²/m]
				26181,4656
				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 Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	9	Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrohte Pflanzengesellschaften, gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

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.

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 (2018)		§ 30 (2) 6.3
3	*	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)		
4	3270	Flüsse mit Schlammflächen mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p.		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Orovenhofkanal, Klütjenfelder Hafen und Reiherstieg		
Nachbarnutzung/en	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	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

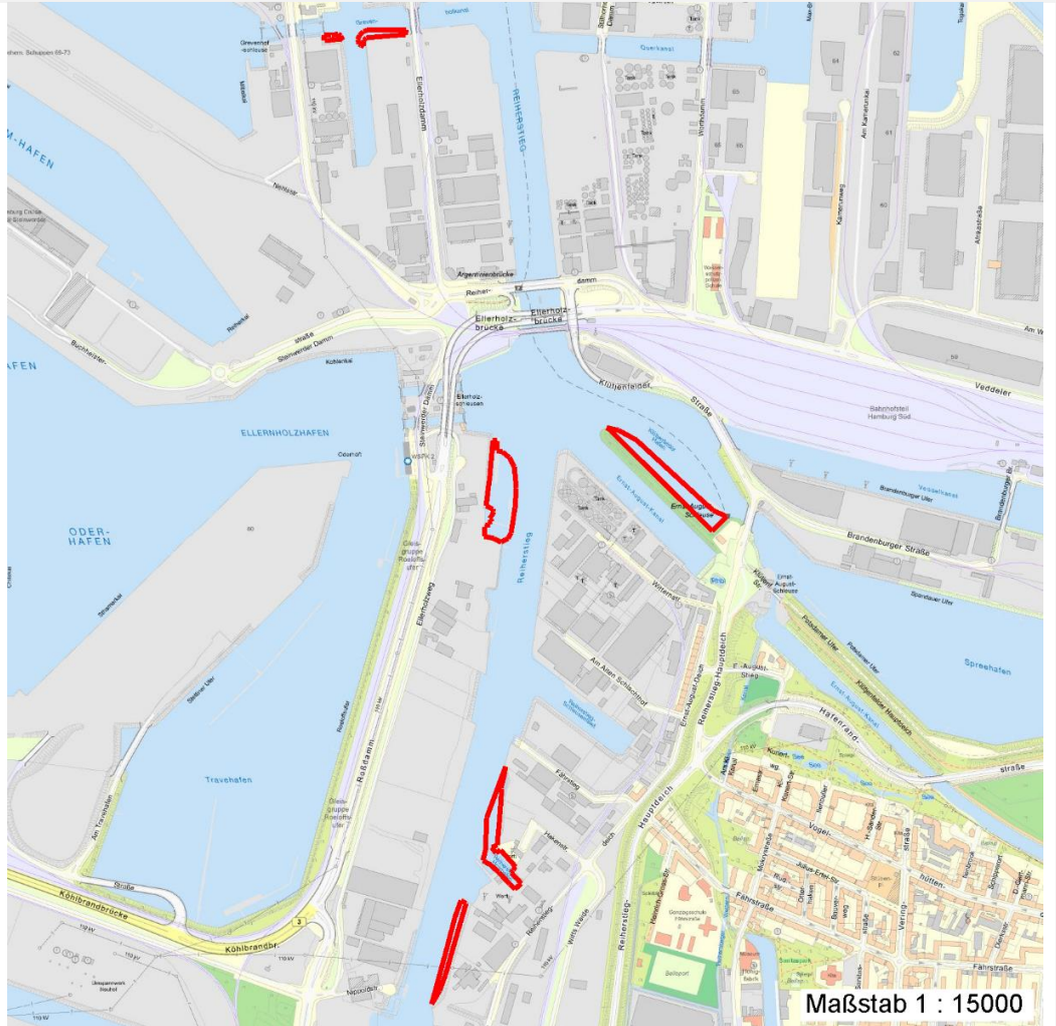
Erhebungsbogen

B

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

Räumliche Lage

Karte



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

Foto

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

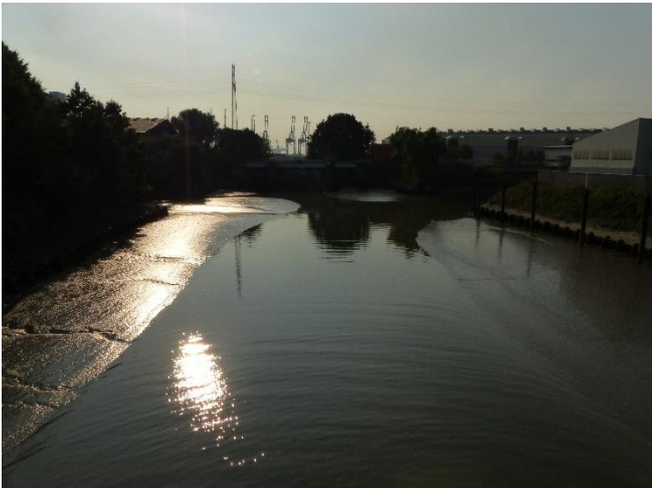
Erhebungsbogen

B

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

Foto

Fotodatei	6430_276_250819_1.JPG	Fotodatei	6430_276_250819_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

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

Erhebungsbogen

B

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

FFH-Bewertungen (BFN)

		Wert	AZ	Z
1	Lebensraumtyp			
3	Arteninventar , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
4	Habitatstruktur , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
5	Beeinträchtigungen , Gesamtbewertung, 1..n - Parameter mit Kriterien A/B/C			
	Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung			
1	3270 (BFN) Flüsse mit Schlammhängen mit Vegetation des Chenopodium rubri p.p. und des Bidens p.p.		C	
3	Arteninventar			C
4	Habitatstrukturen			C
5	Beeinträchtigungen			C