

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	26840
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	21 24
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.05.2010
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	70395,1277
		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	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	9	Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrohte Pflanzengesellschaften, gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Der Biotop wurde von der Vorkartierung übernommen, aber um einige Abschnitte im Bereich des Südwesthafens, des Veddelkanals, des Spreehafens, des Klütjenfelder Hafens und des Reiherstiegs erweitert. Es wurden die Flächen des Biotop 30 integriert.

Es handelt sich um Süßwasserschlickwatt in verschiedenen Ausprägungen: im Spreehafen sind ausgedehnte Inseln zu finden, die anderen Bestände sind den Ufern vorgelagert und teilweise eher schmal. Stellenweise sind kleine Priele ausgebildet. Außer einigen Silbermöwen konnten keine Tierarten beobachtet werden.

Der Bestand wird regelmäßig von der Tide überschwemmt, die Dauer des Trockenfallens lässt keine Entwicklung höherer Vegetation zu. Daher wurde der Bestand nicht dem LRT 3270 zugeordnet.

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)		
3	*	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Spreehafen	
Nachbarnutzung/en	Hafenbecken	
Rechtswert (X)	565663	Hochwert (Y) 5930677
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kleiner Grasbrook (138)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark
NSG / ND / LSG		<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
FFH-GEBIET		
Wasserschutzgebiet		

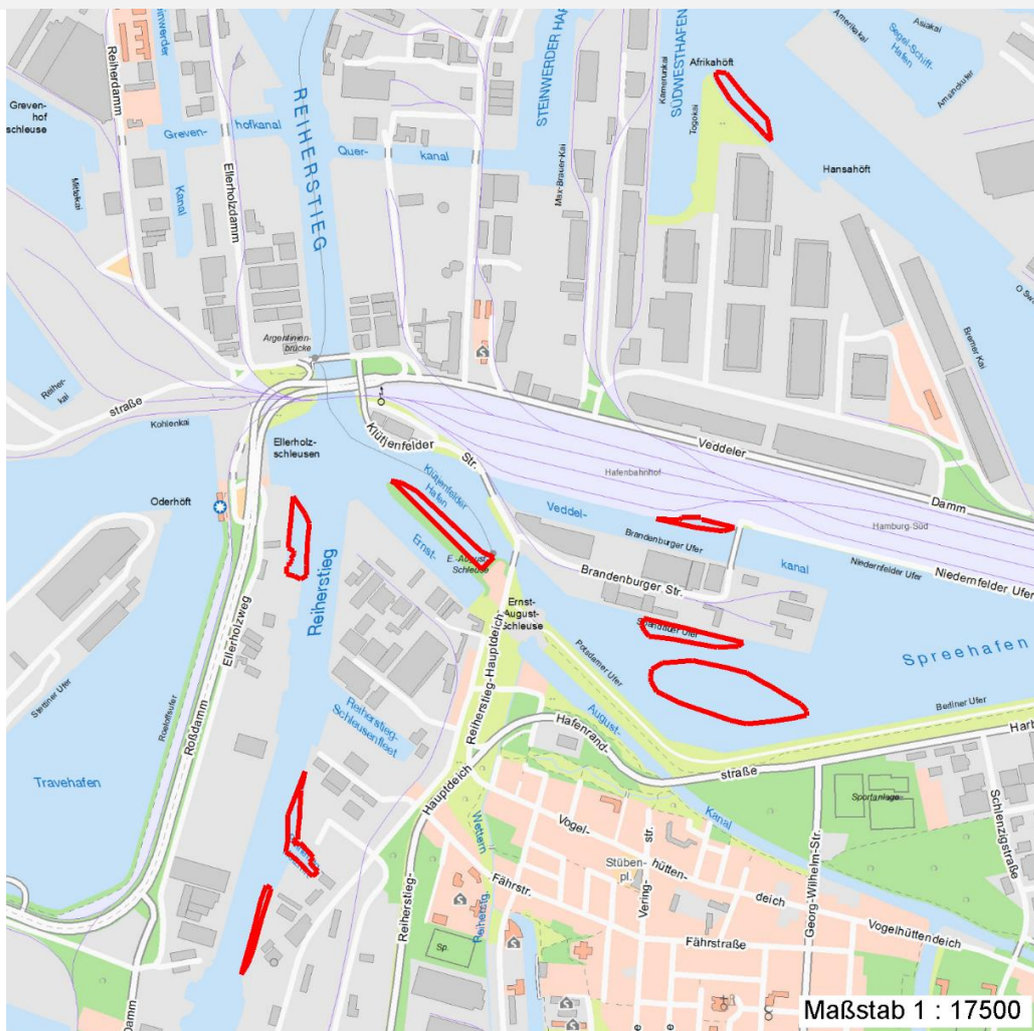
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	26840
		DK5 DK5-GK	6430 6432
		DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	21 24
Bearbeitung	NAB	Kartierung	04.05.2010
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	70395,1277
Anzahl Abschnitte	8	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
26840	27010	6430	27	12.09.2002	>	6432	30

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
21508	0	6430_21_040510_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufschüttung Ausbaggerung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	26840
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	21 24
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.05.2010
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	70395,1277
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Zuschüttung sich festfahrende Wasserfahrzeuge Bedeutung für das Naturerleben Vorkommen seltener Tiere Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Größe!
Bedeutung für Tiergruppe	Nahrungsbiotop für bedrohte Vogelarten Fische, Laichgewässer Vögel
Maßnahmen	Wirbellose, sonstige Erhaltung des Gewässer - 2.23 natürliche Dynamik zulassen - 3.3 Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Unbedingter Erhalt der Flächen (die Schiffbarhaltung der randlichen Passagen ist unproblematisch)

Foto

Fotodatei 6430_21_040510_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	26840
		DK5 DK5-GK	6430 6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Kleiner Grasbrook
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	21 24
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.05.2010
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	70395,1277
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: weiches Schlickwatt	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	windexponiert