

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	138388
		DK5 DK5-GK	6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Michaeliskirche
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	133
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5362,3737
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 6.3 Wattflächen	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-----------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– 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

Beschreibung von der Kartierung von 2010:

Flusswatt ohne Bewuchs:

Der Biotop wurde von der Vorkartierung übernommen, aber um einige Abschnitte im Bereich des Südwesthafens, des Veddelkanals, des Spreehafens, des Klütjenfelder Hafens und des Reiherstiags 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.

Nachtrag Januar 2020:

Der Biotopbogen gehörte ursprünglich zur DK 6430, Nr.21 Abschnitt 6.

Da es Missverständnisse beim Randabgleich gab, konnte der Biotop nicht mehr begangen werden. Auch ein Foto existiert daher nicht.

Der Biotopbogen wurde kopiert.

Hinsichtlich google earth (Stand 2018) ist er noch vorhanden.

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

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Hansahafen, Afrikahöft		
Nachbarnutzung/en	Verbautes Elbufer		
Rechtswert (X)	565709	Hochwert (Y)	5932082
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kleiner Grasbrook(138)		Gemarkung
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"/>

Erhebungsbogen

B

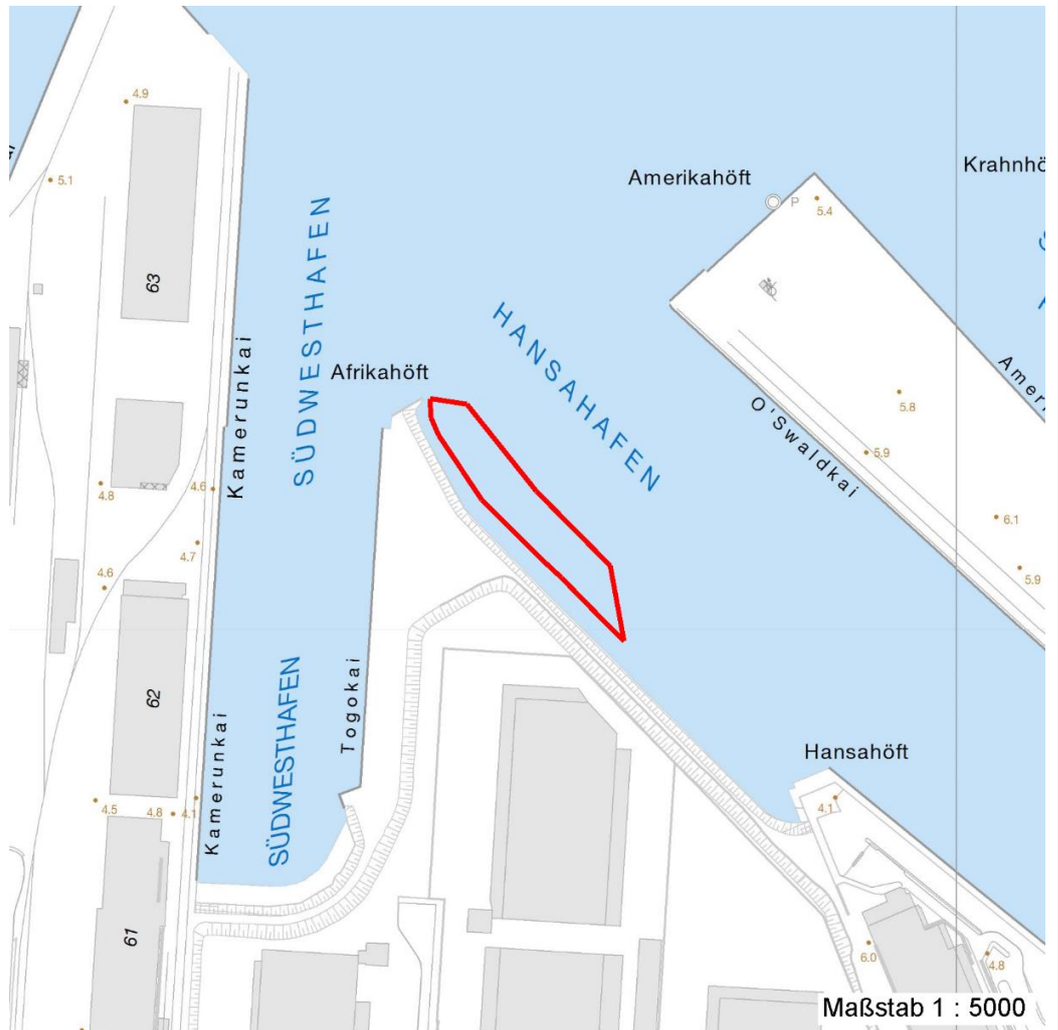
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	138388
			DK5 DK5-GK	6432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Michaeliskirche
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.08.2019
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5362,3737
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
138388	26840	6430	21	04.05.2010	<	6432	24

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	Teil eines größeren Biotopkomplexes Bedeutung für den Biotopverbund

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	138388
		DK5 DK5-GK	6432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Michaeliskirche
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	133
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5362,3737
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2018)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.1), § 30 (2) 6.3
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein