

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	138439
		DK5 DK5-GK	6630 6632
		DK5 - Name	Veddel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	337 89
Bearbeitung	MBD	Kartierung	20.07.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	123414,2684
Anzahl Abschnitte	9	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	8	Hochgradig wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	9	Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedrohte Pflanzengesellschaften, gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Vegetationslose Flusswattflächen im Saale- und Moldauhafen, sowie im Müggenburger Zollhafen. Der Boden ist schlackig, stellenweise sind kleine Priele ausgebildet. 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. Gegenüber der Kartierung 2010 haben sich die Flächen teilweise verlagert. Zwei Teilflächen im Spreehafen wurden aufgrund von durch die Verlagerung veränderten Flächenschwerpunkten jetzt der DK 6430 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 (2018)		§ 30 (2) 6.3
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Uferbereich des Saale- und des Moldauhafens		
Nachbarnutzung/en	Hafen		
Rechtswert (X)	566164	Hochwert (Y)	5930935
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kleiner Grasbrook(138)	Gemarkung	Kleiner Grasbrook(113)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
138439	31914	6630	65	05.08.2010	<	6632	89
138439	31935	6630	112	05.08.2010	/	6632	10047

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	138439
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6630 6632
Bearbeitung	MBD	DK5 - Name	Veddel
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	337 89
Anzahl Abschnitte	9	Kartierung	20.07.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	123414,2684
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
138439	31937	6630	116	05.08.2010	/	6632	10051
138439	31920	6630	149	05.08.2010	/	6632	10088

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75289	0	6630_337_200719_2.JPG	
75290	0	6630_337_200719_3.JPG	
75410	0	6630_337_200719_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

Bedeutung für Tiergruppe	Wat- und Wasservögel
--------------------------	----------------------

Foto

Fotodatei	6630_337_200719_3.JPG
Bildbeschreibung	Wattfläche im Moldauhafen
Aufnahmerichtung	

Fotodatei	
Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	138439
		DK5 DK5-GK	6630 6632
		DK5 - Name	Veddel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	337 89
Bearbeitung	MBD	Kartierung	20.07.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	123414,2684
Anzahl Abschnitte	9	Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6630_337_200719_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6630_337_200719_2.JPG
Bildbeschreibung Wattfläche im Saalehafen
Aufnahmerichtung



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	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Der Bestand wird regelmäßig von der Tide überschwemmt, die Dauer des Trockenfallens lässt keine Entwicklung höherer Vegetation zu. Daher und weil es sich um Vorkommen in ansonsten naturfernen Hafenbecken handelt, wurde der Bestand nicht dem LRT 3270 zugeordnet.	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein