Erhebungsbogen					В	}
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	88704 <b>8016</b> Riepenburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>184</b> 01.09.2014	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 7			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	122654,0926	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 6.3 Wattflächen	Schutz nur teilweise	Nein	
Gesamtbewertung	8 Hochgradig wertvoll			
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre			
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelast	tung mit deutlichem Einfluß	3	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	9 Herausragender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.			
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	9 Sehr seltener Biotoptyp, weitgehend seltene oder bedro gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten	ohte Pflanzengesellschaften	,	

## Bestandsbeschreibung

Große offene Wattflächen im Naturschutzgebiet Zollenspieker, in den Tiefstbereichen teilweise mit Prielbildung, der Bereich wird aufgrund einer partiellen Beseitigung der Steinschüttungen vom Ebb- und Flutstrom durchflossen. Entlang der Elbe sind größere sandige Flächen vorhanden, im Norden wird der Untergrund zunehmend schlickig. In den Randbereichen am Übergang zu den benachbarten Tide Röhrichten sind kleinräumig Fluren aus kurzlebigen Schlammufergesellschaften vorhanden, diese wurden jedoch dem benachbarten Biotopen zugeordnet. Das Watt selbst ist nicht von höheren Pflanzen bewachsen, es ist lediglich eine Bedeckung mit Fadenalgen erkennbar. Das Watt hat seit den Vorkartierungen seine Ausdehnung und Strukturierung deutlich verändert: Es findet eine große Dynamik statt. Gegenwärtig breitet sich das Watt auf Kosten der Röhrichtflächen aus.

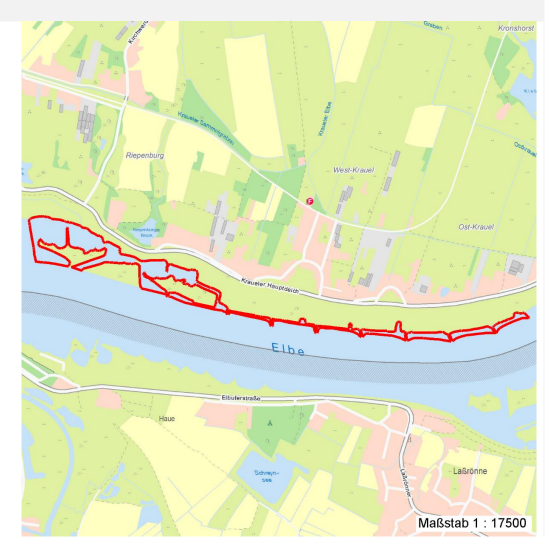
Vork	Vorkommen an Biotoptypen					
1 1	TF	Тур	HF	F.Anteil		
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.		
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4	LRT	Lebensraumtyp				
1	1		Ja	100 %		
2	FWO	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)				

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	Im Naturschutzgebiet Zollenspieker, im Anschluss an die Elbe					
Nachbarnutzung/en	Röhrichte, Elbe, Auwald, Steinsch	nüttungen				
Rechtswert (X)	580208	Hochwert (Y)	5917434			
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [ HH-2051 /	Anteil: 23% ], NSG Zo	llenspieker [ HH-603 / Anteil: 77% ]			
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [ DE 2526-305 / Anteil: 23% ], Zollenspieker/Kiebitzbrack [ DE 2627-301					
	/ Anteil: 77% ]					
Wasserschutzgebiet						

21.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen						B
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	88704 <b>8016</b>	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein BRA Fläche	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	Riepenburg 184 01.09.2014 122654,0926	
Anzahl Abschnitte	7			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
88704	65698	8016	20	02.10.2007	/	8018	28
88704	65705	8016	27	29.08.2007	/	8018	37
88704	65752	8016	29	29.08.2007	/	8018	39
88704	80932	8016	40	13.09.2013	/	8018	54

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Aktuelles kaum eine Belastung erkennbar Natürliche Dynamik, sehr naturnah ausgeprägt, sehr unzugänglich, sehr ausgebreitet und damit als Rastvogel Lebensraum günstig

21.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 88704 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 8016 DK5 - Name Riepenburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 184 Bearbeitung BRA Kopie Nein **Kartierung** 01.09.2014 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 122654,0926

Weitere Angaben
Merkmal Wert

Breite (lineare Abb.) [m]

Maßnahmen Weiter ungestörte Sukzession überlassen, keine weiteren Maßnahmen

**Anzahl Abschnitte** 

T-11612 - b b b 16			
Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flusswatt, ohne Bewuchs (2000)	Biotoptyp	FWO
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 3 von 3