Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	26363 6426	6428	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Hohe Schar 19 21.09.2001	31	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	коріє	IVEIII	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	9920,6263		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwa	ichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, fü Puffer	ir den lokalen Biotopverbund oder als
 Seltenheit 	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte P reliktische RL-Arten	Pflges., ungesättigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

Große abgezäunte Röhrichtfläche, die nicht zugänglich war, jedoch bei Dominanz von Schilf vermutlich unter den Schutz nach § 28 HmbNatSchG fällt. Die Artenzusammensetzung konnte nicht im Detail ermittelt werden.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		NRS	Schilf-Röhricht (2000)						
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
4		LRT							

LKI			
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bahndamm, Deich, Gewerbe, Teich 565577 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (137) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5927374 Elbinsel Wilhelmsburg (673.01) Wilhelmsburg (147) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 26363 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6426 6428 DK5 - Name Hohe Schaar 31 Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 19 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung Nein 21.09.2001 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 9920,6263 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Tettaustraße Gebelott Gebelott

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
26363	26366	6426	19	15.09.2009	K	6428	31					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	lich vorher oder nachhe	er)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Potentiell durch Aufnahme einer Nutzung gefährdet
Wertgesichtspunkte	Naturnahe Verzahnung dem Gewässer auf der Südseite sehr gut als
	Wasservogellebensraum geeignet.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
	Röhrichte
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	26363		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6426	6428	
				DK5 - Name	Hohe Scha	aar	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	19	31	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.200	1	

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

9920,6263

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Vögel Keine: Erhalt

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	naß	7,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,9
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		-													
Cornus sericea (Weißer Hartriegel)	7	W		-												D	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-													
Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)	7	W		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		-													

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	26363		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6426	6428	
				DK5 - Name	Hohe Scha	ar	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	19	31	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.2001	L	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9920,6263		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	Z		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-													
					An	Anzahl Rote Liste Arten						1					
					An	zahl /	Arten			23							

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

08.04.2020 Seite 4 von 4