Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	81700 8222	8224	
				DK5 - Name	Curslack-C	Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	48	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	21.08.201	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6332,5122	2	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelast	ung mit deutlichem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den l Puffer	okalen Biotopverbund oder	als
- Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., RL-Arten	, gesättigtes Artenspektrum	, einige

Bestandsbeschreibung

Junges, noch in der Entwicklung befindliches Schilfröhricht, das stellenweise stark von Rohrglanzgras und stellenweise auch von Brennnessel durchsetzt ist. Bereichsweise haben sich aber schon dichte Schilfbestände entwickelt. Der Biotop besitzt ein hohes Potenzial als Brutplatz für die im Gebiet vorkommende Rohrweihe.

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

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	auf dem Fassungsgelände Brache, Wettern, Gehölz, Acker		
Rechtswert (X)	583039	Hochwert (Y)	5923376
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Curslack (604)	Gemarkung	Curslack (606)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG		·	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [1 / Ante	eil: 6%], Curslack/Alter	ngamme [2 / Anteil: 94%]

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	81700 8222	8224	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein SCÖ	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Curslack-C 28 21.08.201	48	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	6332,5122		

Räumliche Lage Karte T T Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
81700	68897	8222	7	08.06.2004	<	8224	6		
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
32938	0	8222_28_210812_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufschüttung evtl. Mahd	

22.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 81700 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8222 8224 DK5 - Name Curslack-Ost

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 28 48 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Nein **Kartierung** 21.08.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6332,5122 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Wertgesichtspunkte	Einwanderung der standortfremden, invasiven Art Späte Traubenkirsche Eigenentwicklung möglich Bedeutung für den Biotopverbund				
zoologisch bedeutsame Strukturen	ungestört Röhricht				
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel				
Ziele der Entwicklung	Erhaltung				
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1				

Foto

Fotodatei 8222_28_210812_1.JPG Bildbeschreibung Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Biotoptyp Schilf-Röhricht (2000) Teilflächen-Nr. Biotoptyp

Biotoptyp Schilf-Röhricht (2000) Biotoptyp
- Zusatz - gesetzl. Grundl.
FFH-LRT FFH-LRT
Beschreibung Entw.potential LRT
junges Schilfröhricht Hauptfläche

Hauptfläche Ja
Flächenanteil 100 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

NRS

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	81700 8222 Curslack-C	8224 Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	28 21.08.201 6332,5122	48 2	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	teils eben, tlw. Senke
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Deckg./Ant.	
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Strauchschicht	3.00 m
1. Krautschicht	1.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbsonnig	7			
Boden	Feuchte	sehr naß	9			
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8			
	Reaktion	neutral	7			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9			
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5			
	Wechselfeuchteanzeiger		3			
	Giftpflanzen		1			
	Überschw.anzeiger		0			

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W		K1	-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		K1	-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		K1	-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		K1	-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		K1	-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Z		K1	-													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	W		K1	-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h		K1	-													
Phragmites australis (Schilf)	7	d		K1	-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S	-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1	-													
					An	zahl F	lote L	iste	Arten)								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			11								

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

22.04.2020 Seite 4 von 4