Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	77822 7220 Over	7222	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Ja BRA	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung	13 17.10.201	21 2	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	•		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	5136,4613		

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 Vorl	_	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für Puffer	den lokalen Biotopverbund oder	als
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pf reliktische RL-Arten	lges., ungesättigtes Artens pektru	m,

Bestandsbeschreibung

Fris che bis feuchte, relativ niedrig und grundwassernah gelegene Brachfläche innerhalb des Campingplatzgeländes. Der Bereich wird seit Jahren nicht genutzt ist teilweise zu einem bis 2 m hohen Schilfröhricht aufgewachsen mit Übergängen zu großen Rohrglanzgrasfluren. Der südöstliche Teil der Fläche ist von einzelnen Silberweiden und Schwarzerlen überschattet. Zwar sind verschiedene Ruderalisierungszeiger vorhanden, die feuchtezeigende Vegetation überwiegt jedoch, so dass Schutz nach § 30 besteht. Die Bestände sind dich, verfilzend und meist nur mäßig artenreich. Der Standort ents pricht vermutlich dem unveränderten ehemaligen Außendeichsniveau.

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

	. ,		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Östl. Hohendeicher See, an der N Campingplatz, naturnaher Bach 573823	lündung des Dobber Hochwert (Y)	5921822
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bergedorf Ochsenwerder (608) Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Vier- und Marschlande (673.10) Ochsenwerder (611) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Ochsenwerder [HH-2026 / A	Nationalpark nteil:100%]	

26.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 77822 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7220 7222 DK5 - Name Over Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 13 21 Bearbeitung BRA Kopie Ja Kartierung 17.10.2012 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5136,4613 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
77822	45723	7220	13	24.08.2006	K	7222	21	
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	potenzielle Gefährdung durch Campingplatzerweiterung, Stellplatzbedarf o. ä. (rel. wenig) Kompost-Ablagerungen
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund ungestört ungenutzt
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel

26.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	77822		
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		DK5 DK5-GK	7220	7222	
				DK5 - Name	Over		
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	13	21	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	17.10.201	.2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5136,4613	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben Merkmal	Wert	
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Natürliche Sukzession zulassen 1.11 - Bes eitigung von Müll / Gartenabfällen	

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz	kei ne Angabe (XXX)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baums chicht	1 %
Strauchschicht	2 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	2.00 m

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

26.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	77822 7220	7222	
·		J		DK5 - Name	Over		
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	13	21	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	17.10.201	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5136,4613	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																		
Gruppe / Pflanzenart														Rote Liste				
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		B1														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		Κ1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		К1														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		К1														
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		К1														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h		К1														
Phragmites australis (Schilf)	7	h		К1														
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		В1														
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		S														
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	W		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	W		К1														
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	Z		К1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		К1														
					Anzahl Rote Liste Arten													
					An	zahl /	Arten			15								

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

26.09.2022 Seite 4 von 4