Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	78127		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7224	7226	
				DK5 - Name	Ochsenwe	erder	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	72	101	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	30.09.201	.2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9264,639	9	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweis	se Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens p 	
- Seitenneit	reliktische RL-Arten	

Bestandsbeschreibung

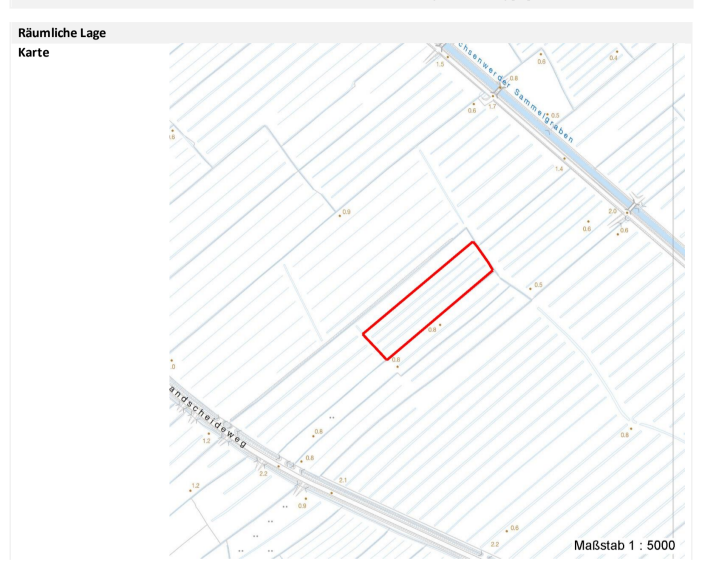
Landröhrichtfläche umgeben von Acker- und Grünlandflächen. Die Schilffläche ist vermutlich aus Grünland hervorgegangen, Grabenstrukturen sind in der Fläche noch erkennbar. Schilf ist prägend, weiter treten Große Brennnessel, Ackerkratzdistel, Knäulgras und Stumpfblättriger Ampfer auf. Als Feuchtezeiger treten randlich Schlank-Segge und Weidenjungwuchs auf, trotzdem ist die Fläche als Landröhricht nicht gesetzlich geschützt.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		Ü
1 2	1	NRS	Schilf-Röhricht (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Acker, Grünland	Hochwort (V)	5924476
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	572668 Bergedorf Ochsenwerder (608) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Vier- und Marschlande (673.10) Ochsenwerder (611) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

26.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	78127	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7224	7226
				DK5 - Name	Ochsenw	erder
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	72	101
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	30.09.201	.2
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9264,639	9
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
78127	46153	7224	56	19.10.2004	>	7226	74						
78127	46114	7224	172	04.10.2004	>	7226	10117						
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
32366	0	7224_72_300912_1.JPG	Südwest

26.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

В

Interne Nr. 78127

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK72247226DK5 - NameOchsenwerder

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 72 101 Bearbeitung BEG **Kopie** Nein Kartierung 30.09.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9264,6399 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 7224_72_300912_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung Schilfflächeim Grünland Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Südwest Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp
Schilf-Röhricht (2000)
Schilf-Röhricht (2000)
Teilflächen-Nr. 1
Biotoptyp
NRS
- Zusatz
- gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung Entw.potential LRT
Hauptfläche Ja
Flächenanteil 100 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßigschnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	geri ngwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Dfl	эn	70	na	rta	nl	iste
PП	an	70	na	rte	nı	ISTE

											Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															

26.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 78127 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7224 7226 DK5 - Name Ochsenwerder Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 72 101 Bearbeitung **BEG Kopie** Nein Kartierung 30.09.2012 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9264,6399

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D		
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	I		-	-														
Ausläufer-Straußgras)																			
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		-	-											V			
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-	-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	- 1		-	-														
Phragmites australis (Schilf)	7	d		-	-														
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z		-	-														
Salix spec. (Weide)	7	W		-	-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-	-														
					Anzahl Rote Liste Arten										1				
					Anzahl Arten 8														

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