Erhebungsbogen							В
	Biotopkartierung Hai	mhura		Interne Nr.	46246		
Projekt	Datenbestand aus Fo	-		DK5 DK5-GK	7224	7226	
	Datembestand aus FC	DXPIO		DK5 - Name	Ochsenwer	der	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	306	36	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	503,885		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Der Biotop hat sich gegenüber der Aufnahme von 1981 kaum verändert.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Die Zahl der baumbestandenen Gräben ist im nachkartierten Gebiet konstant geblieben. Sie sind relativ schmal, abschnittsweise trockengefallen und in weiten Bereichen mit Wasserlinsen bedeckt. Eine Unterwasservegetation fehlt. Am Ufer steht ein spärlicher Röhrichtstreifen aus Großem und Flutendem Schwaden, Schwertlilien, Binsen, Seggen und Rauhhaarigem Weidenröschen.

Spezielle Nutzungen: Ent- und Bewässerungsgraben zwischen Gartenbauland

Nutzungsintensität: extensiv bis wenig gepflegt

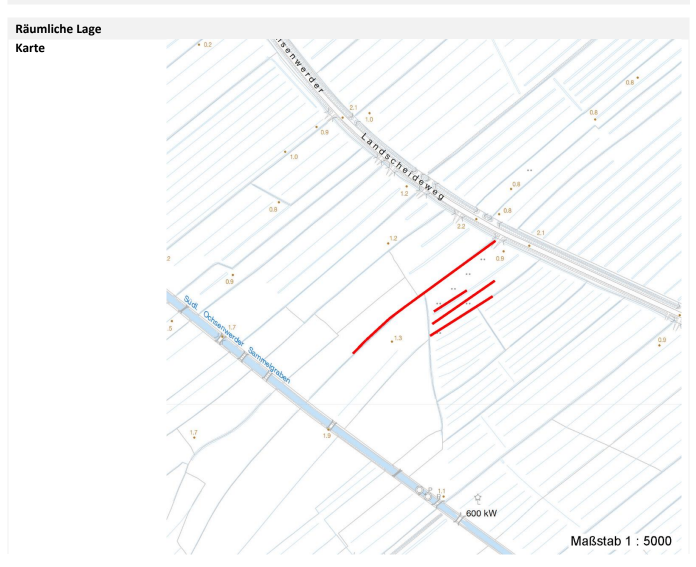
Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzi. Grunui.			
4		LRT	Lebensraumtyp					
4		LNI	Lebensiaumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)					
3		ga	Erlen-Typ (ga)					

3 ga	Erlen-Typ (ga)		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/e	Einige Gräben südlich des Och n	senwerderLandscheidev	veges
Rechtswert (X)	572393	Hochwert (Y)	5924145
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Ochsenwerder (608)	Gemarkung	Ochsenwerder (611)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebie	et		

15.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	46246 7224 Ochsenwe	7226 erder	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	306	36	
Bearbeitung	MMH Kopi	Nein	Kartierung	15.08.199	5	
Räumliche Abbildung	Linie 4		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	503,885		



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
46246 Zuordnung: N = nac	46262 Chfolgende Kartierur	7224 ng, K = weitere	324 E Kartierungen (zeitli	04.10.2004 ch vorher oder nachhe	N r)	7226	10198

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung	
	Gewaesserverunreinigung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen	
	Landschaftstypische Ausprägung	
	artenarme Ausprägung	
	Ufervegetation	

15.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	46246 7224 Ochsenwe	7226 rder	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MMH Kopie Linie 4	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	306 15.08.1999 503,885	36 5	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Uferbegleitende Gehölze Schwimmblattvegetation wichtiger Teilbereich eines größeren Landschaftskomplexes Anlage eines biozidfreien Streifens Erhaltung der Gräben mit dauernder Wasserführung Erlen von Zeit zu Zeit auf den Stock setzen Änderung der Bewirtschaftungsintensität
	Vermeidung der Eutrophierung

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz	Erlen-Typ (ga)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: I	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Regelprofil, unverbautes Ufer
Belichtung	3 - schattig
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

15.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 46246 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7224 7226 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Ochsenwerder Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 306 36 **Bearbeitung** MMH Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1995

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

503,885

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Linie

4

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		-													
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf-Wasserstern)	1	+		-											3		
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	1	+		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	1	+		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	1	+		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	1	+		-									b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	1	+		-													
Phragmites australis (Schilf)	1	+		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	1	+		-													
						zahl F zahl <i>F</i>	Rote L Arten	iste .	Arten	10					1		

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

15.04.2020 Seite 4 von 4