

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45876	
			DK5 DK5-GK	7222	7424
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Oortkaten	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	260	90
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	31.08.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2958,9977	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-----------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
------------------------	---	--------------------------------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Biotop, der seit nunmehr über 2 Jahrzehnten dokumentiertermaßen als wilde Müllkippe mißbraucht wird. Im Osten lagern altes Bauholz, alte Container und sonstiges Schüttgut. Der landschaftlichen Struktur nach, handelt es sich um den Rest eines Elbarms / Priels aus der Vordeichzeit, was durch Naturdenkmalstatus verdeutlicht werden könnte. Bewachsen ist er mit 2 Reihen Hybridpappeln (gesondert erfaßt als Biotoptyp 10107). Wegen kaum vorhandener Strauchschicht und artenarmer Krautschicht (Landreitgras, Brennessel) habe ich keine Einordnung als geschütztes Feldgehölz vorgenommen, wiewohl eine dahingehende Entwicklung weiterhin möglich wäre. Im Norden, an einem ausgetrockneten Graben hat sich Schilfröhricht entwickelt. Zumindest dieses ist nach Naturschutzgesetz geschützt.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	50 %
2	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		
1	2			30 %
2	AP	Ruderalflur (2000)		
1	3			10 %
2	NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	4			10 %
2	BVD	Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	n Ochsw. Landscheideweg			
Nachbarnutzung/en	Acker, Grünland			
Rechtswert (X)	573911	Hochwert (Y)	5923268	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Ochsenwerder (608)	Gemarkung	Ochsenwerder (611)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

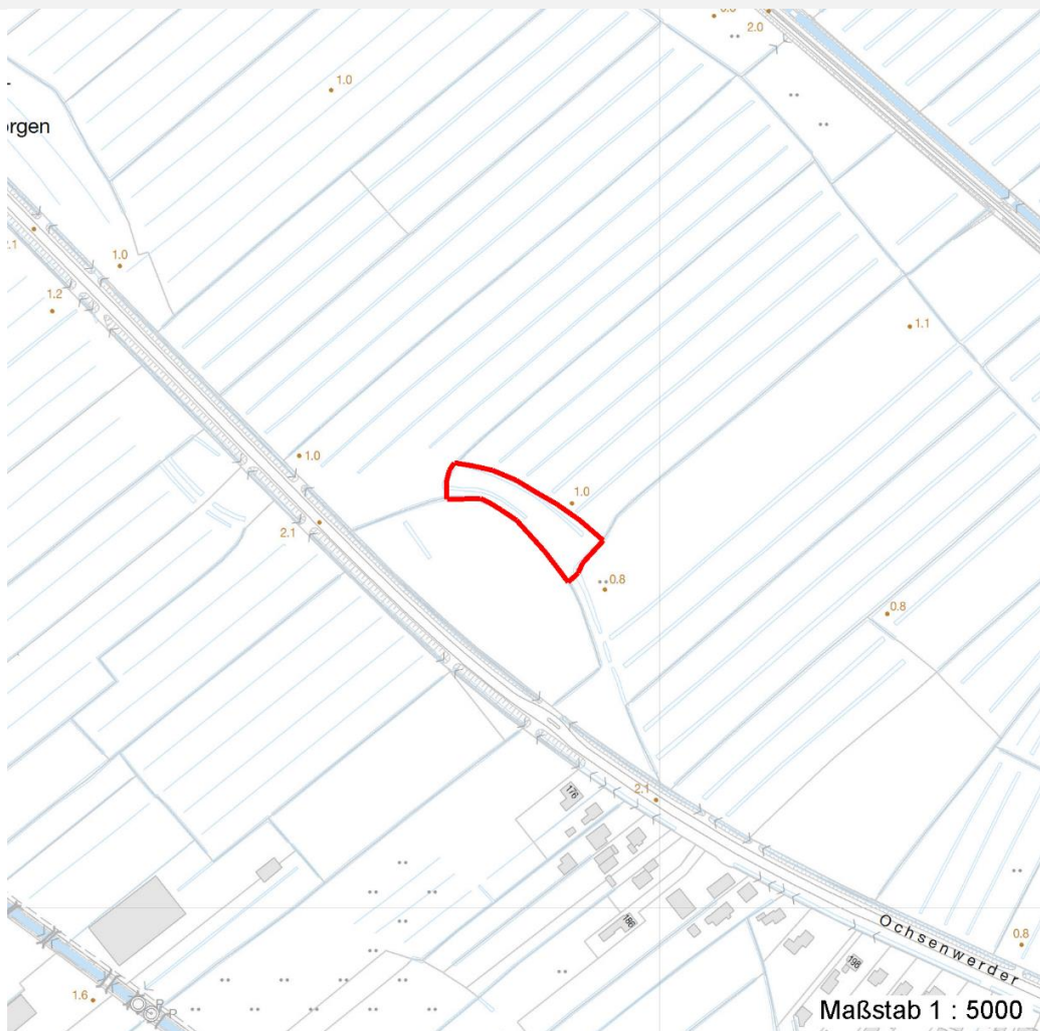
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45876
		DK5 DK5-GK	7222 7424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Oortkaten
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	260 90
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2958,9977
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
45876	78699	7222	266	07.08.2012	N	7424	10157
45876	45877	7222	4	14.07.1997	=	7224	6

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung Ablagerung diversen Altmaterials Entwässerung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45876
		DK5 DK5-GK	7222 7424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Oortkaten
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	260 90
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2958,9977
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
	Entwicklungspotenzial
	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
	Starke Beeinträchtigung durch die aktuelle Nutzung
	Teil eines größeren Biotopkomplexes
	Artenarm
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spinnennetze
	Große Einzelbäume
Bedeutung für Tiergruppe	Großsäuger
	Spinnen
	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Anerkennung der gesetzlichen Regelungen zur Abfallentsorgung und Beachtung derselben.
	Entwicklung zu feuchtem Feldgehölz
	Standort vernässen - 1.16
	Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11
Schutzvorschlag	ND - Naturdenkmal

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	45876	
			DK5 DK5-GK	7222	7424
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Oortkaten	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Biotop-Nr. alt	260	90
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	31.08.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2958,9977	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	l		-													
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	l		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														6			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Ruderalflur (2000)	Biotoptyp	AP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
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	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	45876
		DK5 DK5-GK	7222 7424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Oortkaten
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	260 90
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	31.08.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2958,9977
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie (2000)	Biotoptyp	BVD
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein