

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10785	
		DK5 DK5-GK	5636	5838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	204	26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	258,2074	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Kleinstgewässer SKM mit abgeflachtem Uferbereich. Vereinzelt Schwimmblattvegetation aus Laichkraut-Beständen, an der Ostseite Schilfröhricht GR, weit bis in das Wasser reichend. Uferzone zum großen Teil unbewachsen, Krautschicht nur vereinzelt, Wasser flach. Massenaufreten von Algen. Uferbereich teilweise Erosionsschäden aufweisend durch abfließendes Wasser aus der höher gelegenen Umgebung.

Nutzungsbenachbarung: Grasflur, Institutsgelände

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

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	60 %
2	SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			40 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Erweiterungsgebiet von DESY		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	557923	Hochwert (Y)	5936808
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10785
		DK5 DK5-GK	5636 5838
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	204 26
Bearbeitung	HEW Kopie Nein	Kartierung	15.06.1980
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	258,2074
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan x **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat** **Nationalpark**

NSG / ND / LSG LSG Gross Flottbek [HH-2012 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Feuchtbiotop Für 1980/81 Ansiedlung v. Amphibien in Abstimmung mit Amt geplant. Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu Schwimblattvegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10785	
		DK5 DK5-GK	5636	5838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	204	26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	258,2074	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung von Ansiedlung standortgerechter Flora und Fauna

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Kleinstgewässer

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-												
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-												
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	X		-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	X		-												
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	X		-												
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-												
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10785	
		DK5 DK5-GK	5636	5838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	204	26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1980	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	258,2074	
		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	
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	X		-														
Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)	7	X		-														
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	h		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten													12					

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	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein