Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	9473 5630 Finkenwe	5632 rder-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	43 11.09.200 2055,2233		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer	Schutz nur teilweise Nein							
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig								
- Alter	Alter 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre								
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbe	lastung mit deutlichem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lo	kalen Biotopverbund oder als Puffer							
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne se Biotoptyp	ltener Pflges. od. verbr. artenreicher							

Bestandsbeschreibung

Kleiner Siel-Zufluß zur Süderelbe, der im Westen überwiegend von Weiden bestanden ist und dessen Ufer daher mehr oder weniger vegetationsfrei ist. Im Osten wird das Ufer von Wasser-Schwaden, Brennesseln bzw. Zierrasen gesäumt. Stellenweise finden sich Uferstauden und Feuchtarten wie Schlank-Segge und Behaartes Weidenröschen. Im Südwesten grenzt ein Schilf-Röhricht an (Biotop 5632/71).

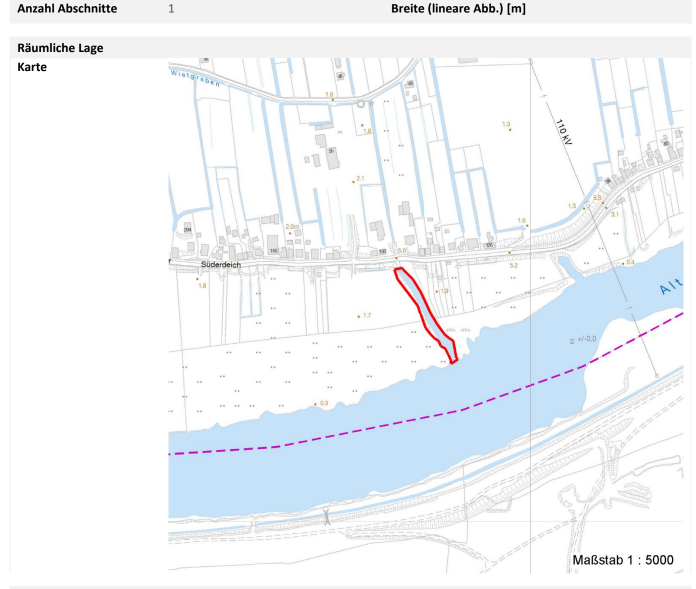
Trotz des Zuflusses aus dem Siel hat das Gewässer den Charakter eines Altarms

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
4		LIXI	Lebensiaumtyp		22.04				
1	1			Ja	90 %				
2		FFT	Fluss-Altarm (2000)						
3		14	Lauf weitgehend naturnah oder naturnah ausgebaut (I4)						
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
1	2				10 %				
2	_	LII IVA/	Woiden Ufergehölzsaum (2000)		10 /0				
2		HUW	Weiden-Ufergehölzsaum (2000)						

	, ,		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Südlich Finkenwerder Süderdeich Brache, Röhricht, Obst, Rasen 556858 Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930283 Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Finkenwerder Süd (107) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

04.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 9473 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 43 80 Bearbeitung NET Kopie Kartierung 11.09.2001 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2055,2233



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
9473	9469	5630	43	15.08.1993	K	5632	80					
9473	9523	5630	43	18.08.2009	K	5632	80					
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
24898	0	5630_43_110901_1.JPG	

Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Keine		

04.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 9473 **DK5** | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 43 80 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 11.09.2001

Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben Merkmal Wert Wertgesichtspunkte Unbefestigte Ufer Maßnahmen Möglichst wenig unterhalten, nicht mähen Schutzvorschlag LSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto Fotodatei 5630_43_110901_1.JPG

Fläche

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 2055,2233



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fluss-Altarm (2000)	Biotoptyp	FFT
- Zusatz	Lauf weitgehend naturnah oder naturnah ausgebaut (14)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Postal 4	Distantantiano al II-			Interne Nr.	9473	F.C22	
Projekt	Biotopkartierung Ha	imburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	5630 Finkenwer	5632 der-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	43	80	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	11.09.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2055,2233		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	1.20 m
Breite	6.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Färbung	dunkel
Standort, Relief	
Relief	Unregelmäßiges Profil
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	30 %
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	5 %
1. Krautschicht	25 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	7						
Boden	Feuchte	naß	8,3						
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5						
	Reaktion	neutral	7,5						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3						
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8						
	Wechselfeuchteanzeiger		3						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		5						

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	Z		K1													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		K1												V	
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	W		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													

04.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	9473		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5630	5632	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	43	80	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	11.09.2001	_	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2055,2233		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		K1													
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		K1													
Salix alba (Silber-Weide)	7	h		В1													
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	7	h		В1													D
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	Z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten		1						1	1			
					An	zahl A	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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Weiden-Ufergehölzsaum (2000)	Biotoptyp	HUW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 5 von 5