Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	9558 <b>5630</b> Finkenwer	5632 der-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]	<b>51</b> 13.09.200 676,0107	89 1	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer Schutz nur te	eilweise Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbun	nd oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. ve Biotoptyp	erbr. artenreicher

## Bestandsbeschreibung

Kurzer Sielgraben mit relativ steilen Ufern. Der Westteil des Ufers wird von einer ruderalen Grasflur eingenommen, zum Ufer der Alten Süderelbe hin nimmt die Anzahl an Feuchtezeiger und Röhrichtarten zu. Das Ostufer ist mit verschiedenen Weiden wie Sal-Weide, Korb-Weide und Lorbeer-Weide bestanden. Zwischen den Bäumen ist ein schütteres Röhricht aus Wasser-Schwaden ausgebildet.

Vo	rkom	men an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		FFT	Fluss-Altarm (2000)		
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Südlich Finkenwerder Süderdeich Obst- und Gemüsegärten 557333 Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930454 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. 9558 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 51 89 Bearbeitung NET Kopie Kartierung 13.09.2001 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 676,0107 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage
Karte

Spullache

Spullache

Maßstab 1: 50000

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
9558	9557	5630	51	15.08.1993	K	5632	89				
9558	9545	5630	51	18.08.2009	K	5632	89				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
24992	0	5630_51_130901_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ufersaum teilweise sehr schmal

04.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr. 9558 **DK5** | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 51 89 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 13.09.2001

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

## Weitere Angaben Merkmal Wert Wertgesichtspunkte Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes Maßnahmen Ufer möglichst wenig pflegen Schutzvorschlag LSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto Fotodatei 5630\_51\_130901\_1.JPG

Fläche

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 676,0107

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fluss-Altarm (2000)	Biotoptyp	FFT
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5   DK5-GK	9558 <b>5630</b>	5632	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr.   alt	Finkenwer <b>51</b>	89	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	NET Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13.09.2003 676,0107	1	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	1.00 m
Breite	5.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	braun
Standort, Relief	
Relief	steile Böschungen
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	30 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	25 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	5.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	naß	7,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W		K1													
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	W		K1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Z		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		K1													
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	W		K1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	Z		K1													

04.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	9558		
Projekt	ekt Biotopkartierung Hamburg			DK5   DK5-GK	5630	5632	
				DK5 - Name	Finkenwe	rder-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	51	89	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	13.09.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	676,0107		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste		2		
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Carex paniculata (Rispen-Segge)		W		K1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)		W		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)		Z		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)		W		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)		Z		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)		Z		K1													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)		W		K1													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)		W		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)		W		K1													
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)		W		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)		W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)		W		K1													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)		Z		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)		W		S													
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)		W		S											3		
Salix viminalis (Korb-Weide)		Z		S													
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)		W		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)		Z		K1													
						zahl R zahl <i>A</i>	lote L Arten	iste	Arten	24					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

04.04.2020 Seite 5 von 5