Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	123451 5630	5632
·				DK5 - Name	Finkenwer	der-Mitte
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	332	17
Bearbeitung	Jan	Kopie	Nein	Kartierung	24.05.201	8
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	7749,55	
Anzahl Abschnitte	32			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop Schutz nur t	eilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbu Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Areliktische RL-Arten 	

Bestandsbeschreibung

Mars chgräben mit ent- und bewässernder Funktion, auf oder in denen z.T. Schwimmpflanzendecken oder submerse Vegetation vorhanden. An den Ufern wachsen neben typischen Sumpfplfanzen auch zahlreiche Wiesenarten.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		FGM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillge wässercharakter (2018)		(§ 30 (2) 1.2)			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	nördlich des Finkenwerder Lar Obstbauflächen, Grünland, Sie 556836	5931769	
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Finkenwerder Nord (106) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

20.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В	
Projekt	Bi otopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	123451 5630 Finkenwer	5632 der-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein Jan Linie 32	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	332 24.05.201 7749,55 3	17 8	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
123451	9571	5630	261	17.06.2009	>	5632	17
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68657	0	5630_332_240518_1.JPG	Süden
68658	0	5630_332_240518_3.JPG	
68659	0	5630_332_240518_2.JPG	Osten

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

20.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 123451 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 332 17 Bearbeitung Kartierung 24.05.2018 Jan Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 7749,55

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung/Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege Beseitigung der Gräben
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Maßnahmen	1.2 - Bei behalten der aktuellen Nutzung / Pflege4.22 - Erhaltung der Gräben

Fotodatei	5630_332_240518_1.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 12
Aufnahmerichtung	Süden

Anzahl Abschnitte

Foto



32



Breite (lineare Abb.) [m]

20.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 123451 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 332 17 Bearbeitung Jan Kopie Nein Kartierung 24.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 7749,55

Foto

Fotodatei 5630_332_240518_3.JPG Bildbeschreibung Abschnitt 6

32

Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2018)	Biotoptyp	FGM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	(§ 30 (2) 1.2)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	sehr na ß	8,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	s chwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	geri ngwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

20.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 123451 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 5632 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 332 17 Bearbeitung **Kopie** Nein Kartierung 24.05.2018 Jan Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 7749,55

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

32

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7																
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	Χ												D		3	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	Χ															
Ceratophyllum demersum (Rauhes Hornblatt)	7	Χ												V			
Elodea nuttallii (Nuttalls Wasserpest)	7	Χ															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	- 1															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	- 1															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	- 1															
Lemna turionifera (Rote Wasserlinse)	7	Χ														D	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Χ															
Phragmites australis (Schilf)	7	- 1															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Z															
Potamogeton crispus (Krauses Laichkraut)	7	Χ															
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	Χ															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z															
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	Χ															
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	I															
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	Z												D		D	
					An	zahl F	Rote L	iste .	Arten	1				3		3	
	Anzahl Arten 22																

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

20.09.2022 Seite 5 von 5