Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	123494 5630 Finkenwerder-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	352 17.05.2018 135,1825	

Gesetzlicher Schutz	30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise N	lein							
Gesamtbewertung	Wertvoll								
– Alter	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre								
 Belastungsgrad 	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung								
 Ökolog. Funktion 	on 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer								
Seltenheit	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten								

Bestandsbeschreibung

Wiesentümpel mit recht steilen Ufern, zum Zeitpunkt der Begehung nur noch wenig Restwasser vorhanden. Bedeutung als Amphi bienlaichgewässer, viele Grünfrösche bei der Kartierung gesichtet. Vorkommen der gefährdeten Walzensegge. Nördlich kleiner Nassgrünlandbestand aus Schlanksegge, der im Polygon mit inbegriffen ist.

Vo	rkon	nmen 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		STG	Wiesen- oder Weidetümpel (2018)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

LRT			
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Südlich der STraße "Oserfeldder Grünland 557765 Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930558 Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Finkenwerder Süd (107) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

16.09.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 123494 **DK5** | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 5630 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 352 Bearbeitung Kartierung ROG Kopie Nein 17.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 135,1825 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage
Karte

Bodemannws

Osterfeld

Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
123494	9225	5630	245	13.08.2009	<	5632	10152					
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68672 68673	0	5630_352_170518_1.JPG 5630_352_170518_2.JPG	

16.09.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

B

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5630

DK5 - Name Finkenwerder-Mitte

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt352BearbeitungROGKopieNeinKartierung17.05.2018Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]135,1825

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5630_352_170518_1.JPG **Fotodatei** 5630_352_170518_2.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp

Wiesen-oder Weidetümpel (2018)

Zusatz

Teilflächen-Nr. 1

STG

special Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT** kein LRT

Beschreibung Entw.potential LRT

Keine ensprechende Vegetation

Hauptfläche
Flächenanteil
100 %
FFH-Unters.Fläche
Nein
Saatgutfläche
Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort Belichtung halbsonnig 7,5 Boden Feuchte sehr naß 8,9 Stickstoff (N) stickstoffreich 6,7 Reaktion schwach sauer 6,1 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 4,3 Zeigerwerte **Futterwert** geringwertiges Futter 3,4 Wechselfeuchteanzeiger 2 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 1

16.09.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 123494 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 352 Bearbeitung ROG **Kopie** Nein Kartierung 17.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 135,1825

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
								Rote Liste									
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex elongata (Walzen-Segge)	7	Z												3	3		
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	h															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	- 1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h															
Phragmites australis (Schilf)	7	Z															
					Anz	ahl R	ote L	iste.	Arter	1				1	1		
					Anz	ahl A	rten			7							

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

16.09.2020 Seite 4 von 4