Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mhurg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	6465 <b>5430</b>	5432	
Trojekt	blotopkartier ang mai	illoui b		DK5 - Name	Finkenwer		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	143	182	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	30.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	454,6028		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	ein
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 Biotopverbund oder als Puffe	er
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreich Biotoptyp	er

## Bestandsbeschreibung

Viereckiger Beregnungsteich auf einer Grünlandfläche mit trübem, braunem Wasser. Im Wasser wächst Hornkraut, der schmale Ufersaum wird vor allem von Wasserschwaden gebildet. Zum Grünland ist der Teich nicht abgezäunt, wegen der steilen Ufer gibt es jedoch kaum Vertritt.

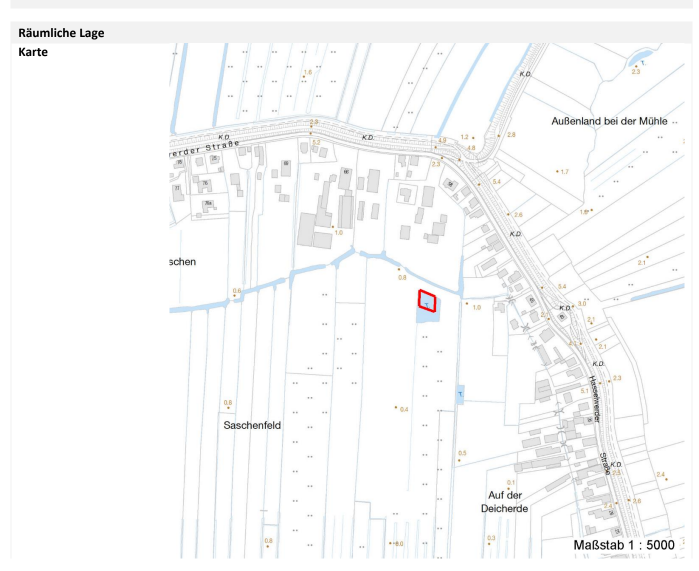
Wegen der Nutzung als Beregnungsteich ist der Teich nicht nach § 28 geschützt.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)							
3		se	eutroph, nährstoffbelastet (se)							
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							
4		LRT								

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Saschenfeld Grünland, Obstplantage 554412 Harburg Neuenfelde (717) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930366 Altländer Hoch- und Sietland (671.21) Hasselwerder (703)  EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

13.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 6465 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 143 182 **Bearbeitung** Kartierung 30.08.2001 NET Kopie Nein Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 454,6028 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
6465	6432	5430	143	23.09.2009	K	5432	182					
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25887	0	5430_143_300801_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Starke Trübung Trägt zur Strukturvielfalt bei	

13.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

5432

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430

DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 143 182 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 30.08.2001 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 454,6028

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

Weitere AngabenMerkmalWertMaßnahmenErhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4SchutzvorschlagLSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto

Fotodatei 5430\_143\_300801\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung
Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, **Biotoptyp** SEG nährstoffreich (2000) Zusatz eutroph, nährstoffbelastet (se) gesetzl. Grundl. **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

13.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6465		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	143	182	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	30.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	454,6028		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	0.80 m
Länge	20.00 m
Breite	20.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	s - starke Trübung
Färbung	braun
Standort, Relief	
Relief	Teich mit steilen Böschungen
Böschungsneigung	senkrecht bis sehr steil - > 1:1
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	30 %
1. Krautschicht	30 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.80 m

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10,
			4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,8
	Reaktion	schwach basisch	7,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	W		-													
Calla palustris (Sumpf-Calla)	7	Z		-									b	V	3	3	V
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	W		K1													
Ceratophyllum demersum (Rauhes Hornblatt)	7	h		-										V			
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													

13.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						E	3
				Interne Nr.	6465		
Projekt	Biotopkartierung Ha	Biotopkartierung Hamburg		DK5   DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	143	182	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	30.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	454,6028		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	W		-										V		V	V	
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1														
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1														
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		K1														
					<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>									3	1	2	2	
					Anzahl Arten					10								

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

13.04.2020 Seite 5 von 5