

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6496	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	81	113
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	68,6156	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

2001 noch als Teich erfasst, jetzt nur noch ein kleiner Tümpel im Grünland (evtl. ehemals Bombentrichter) im NSG Westerweiden. Das Gewässer war zum Kartierzeitpunkt fast ganz trocken. Flutender Schwaden und Wasser-Schwaden bedeckt fast den ganzen Biotop. Eine spezifische Wasservegetation kommt nicht mehr vor. Die 2001 vorkommenden gefährdeten Arten Krebschere und Wassernabel waren nicht mehr nachzuweisen. Der Biotop ist ausgezäunt.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	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 (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlicher Bereich des NSG		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	555187	Hochwert (Y)	5931353
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Westerweiden [HH-705 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

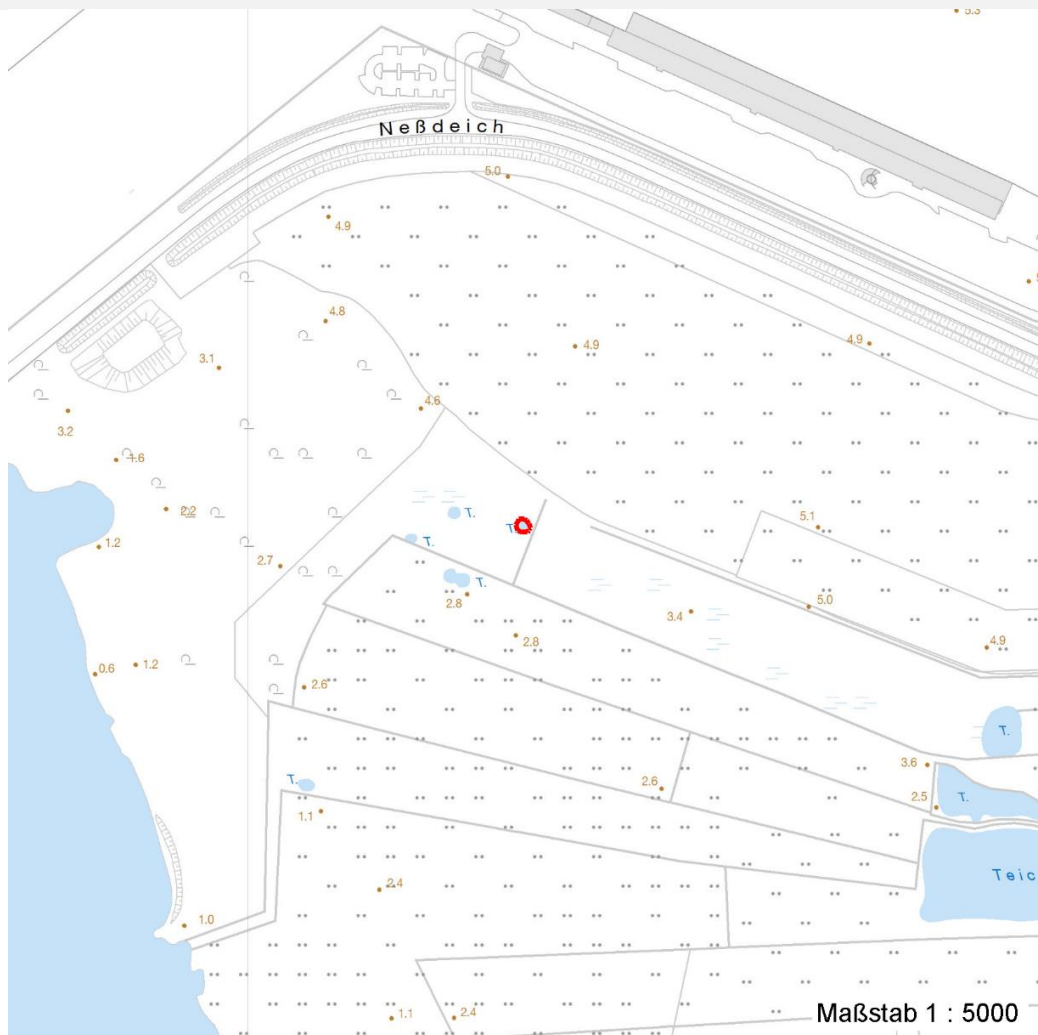
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6496
Handlungsbedarf	Ja	DK5 DK5-GK	5430 5432
Bearbeitung	MBD	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	81 113
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	16.09.2009
		Fläche / Länge [m²/m]	68,6156
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
6496	6497	5430	81	15.10.1993	K	5432	113
6496	6498	5430	81	24.08.2001	K	5432	113

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25753	0	5430_81_160909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung, Absenkung des Grundwasserspiegels

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6496
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	81 113
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	68,6156
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Naturnah
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Wasserstand anheben

Foto

Fotodatei	5430_81_160909_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wiesen- oder Weidetümpel (2000)	Biotoptyp	STG
- Zusatz		- 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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6496	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	81	113
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	68,6156	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	1.00 m
Gewässertiefe	0.50 m
Länge	8.00 m
Breite	8.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	grünbraun
Standort, Relief	
Relief	Runde Kuhle
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Krautschicht	90 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.40 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	sehr naß	9,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpfwasserstern)	7	X		-	P											3		
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w			K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w			K1													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	d			K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z			K1													
Hydrocotyle vulgaris (Wassernabel)	7	X		-	P											2		V

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6496	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	81	113
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	68,6156	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		K1														
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w		S														
Salix spec. (Weide)	7	w		S														
Schoenoplectus lacustris (Gewöhnliche Teichsimse)	7	X		-	P										2			
Stratiotes aloides (Krebsschere)	7	X		-	P									b	3	3	3	3
Anzahl Rote Liste Arten														3	2	2	1	
Anzahl Arten														12				

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