

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13322
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	28 38
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	1453,9189
			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
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Aus ehemaligen Prielen hervorgegangene Zuläufe zur Alten Süderelbe. Abschnitt 2 ist stark von Weiden beschattet und wird von einem schütterten Röhricht gesäumt. Die Wasseroberfläche ist von zwei verschiedenen Wasserlinsen-Arten bedeckt, wovon eine vermutlich die nordamerikanische Lemna minuta ist.

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	FFT	Fluss-Altarm (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nordufer der Alten Süderelbe			
Nachbarnutzung/en	Gewässer, Brache, Obstanbaufläche, Grünland			
Rechtswert (X)	558211	Hochwert (Y)	5930420	
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/>	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

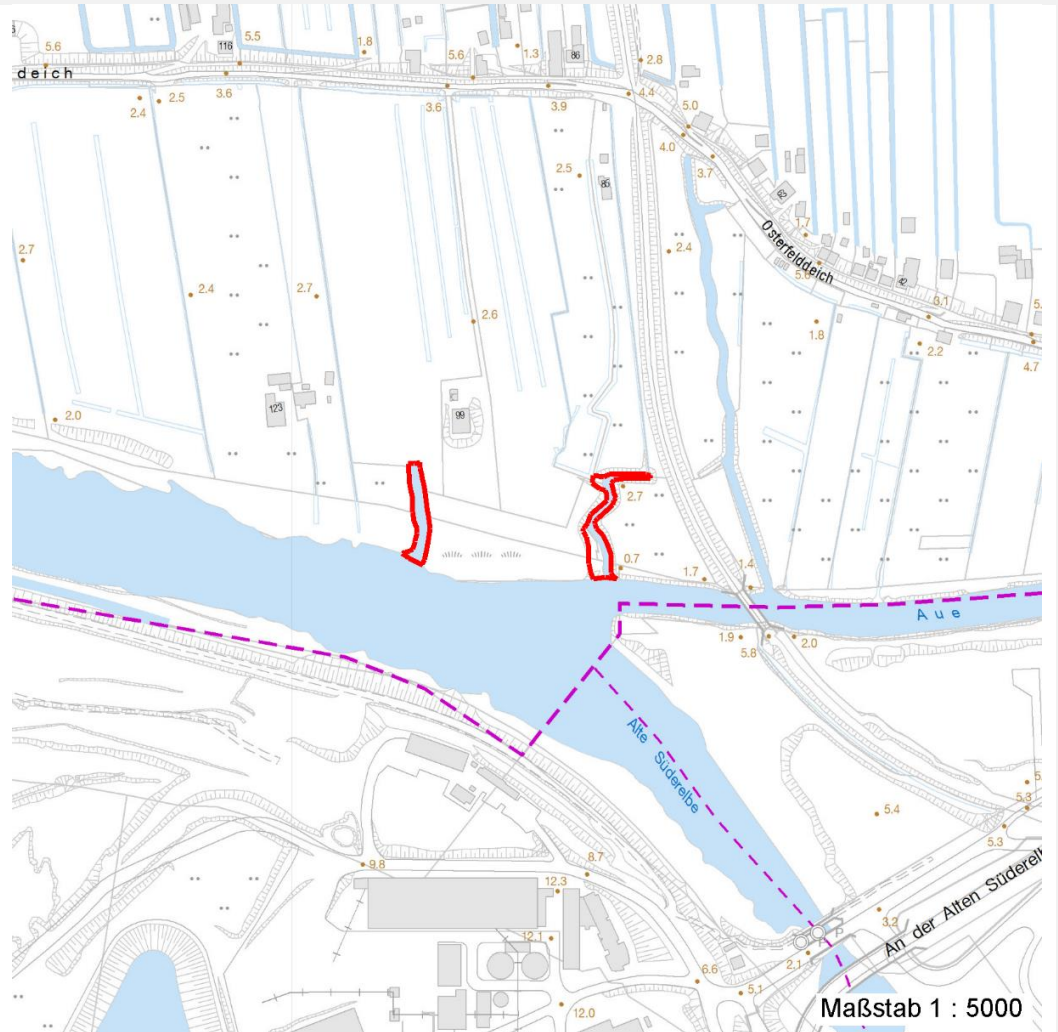
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13322
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	28 38
Bearbeitung	RIN	Kartierung	16.09.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1453,9189
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13322	13329	5830	28	15.08.1993	K	5832	38
13322	13341	5830	28	24.09.2001	K	5832	38
13322	13345	5830	25	24.09.2001	>	5832	35

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19745	0	5830_28_160909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

05.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13322
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	28 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1453,9189
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Verlandung
Wertgesichtspunkte	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
Maßnahmen	Beseitigung von standortfremden Gehölze - 1.9 Entkrauten - 2.14

Foto

Fotodatei	5830_28_160909_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fluss-Altarm (2000)	Biotoptyp	FFT
- 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.	13322
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	28 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	1453,9189
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	sehr naß	9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

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 (Sumpf-Wasserstern)	7	X		-	-										D		3	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-	-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-	-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-	-													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-	-													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-	-													
Lemna spec. (Wasserlinse)	7	X		-	-													
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-	-												V	
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-	-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	X		-	-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-	-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-	-													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	X		-	-													
														Anzahl Rote Liste Arten		1	2	
										Anzahl Arten		13						

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