

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13194
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	40 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8752,8739
		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

Zufluß der Alten Süderelbe vom Finkenwerder Vorhafen. Es ist kaum Unterwasservegetation vorhanden. Am Ufer wächst ein Saum überwiegend aus Strauch-Weiden.

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	Aue zwischen Alter Süderelbe und Finkenwerder Vorhafen		
Nachbarnutzung/en	Gehölzbestände, Brache, Obstanbaufläche, Grünland		
Rechtswert (X)	558436	Hochwert (Y)	5930369
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altenwerder (713)	Gemarkung	Altenwerder (701)
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			

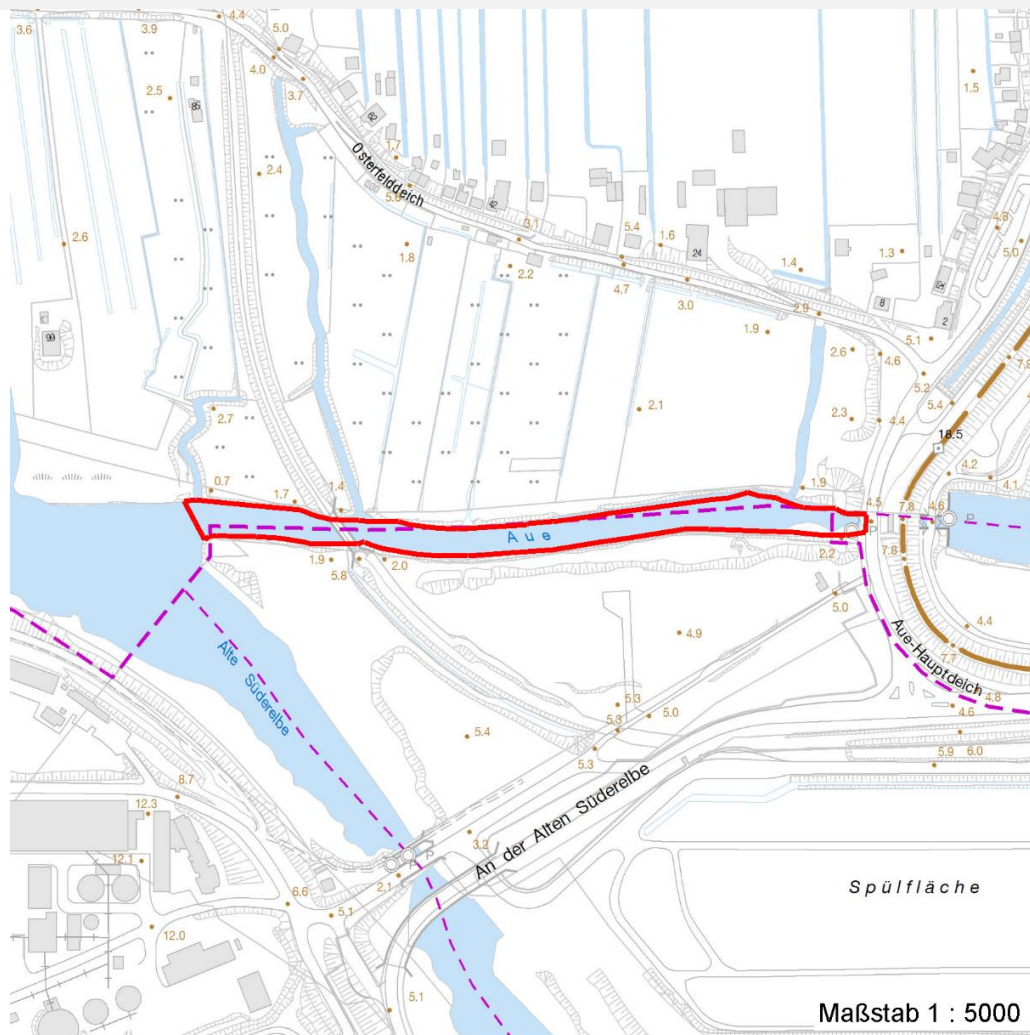
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13194
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	40 52
Bearbeitung	RIN	Kartierung	16.09.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8752,8739
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13194	13187	5830	40	15.10.1993	K	5832	52
13194	13186	5830	40	21.09.2001	K	5832	52

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19815	0	5830_40_160909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gewässerbelastung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13194
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	40 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8752,8739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern - 2.15

Foto

Fotodatei	5830_40_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.	13194
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	40 52
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	8752,8739
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	naß	8,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-	-												
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	X		-	-									D	3		
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-	-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-	-								b				
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-	-												
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-	-										V		
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	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													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