

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6555
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	404 196
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	154,598
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1. Natürliche oder naturnahe Bereiche fließender und stehender Binnengewässer	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Schmaler Erlengehölzsaum am Ufer der Alten Süderelbe im NSG Finkenwerder Süderelbe. Der Bestand ist etwa 4 m breit, lückig und teilweise sind Weiden eingestreut. Unter einer Baumschicht aus Schwarz-Erle überwiegen in der Strauchschicht Schwarz-Erlen und Korb-Weiden. In der Krautschicht sind Brennnessel, Zaun-Winde und Schilf vorherrschend. Wasserwärts ist stellenweise eine Uferstaudenflur ausgebildet.

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	70 %
2	HUZ	Sonstiger Ufergehölzsaum (2000)		
1	2			30 %
2	NUZ	Sonstige feuchte Staudensäume (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Gewässer, Brache, Baustelle		
Nachbarnutzung/en	554752	Hochwert (Y)	5930899
Rechtswert (X)		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Bezirk	Harburg	Gemarkung	Hasselwerder (703)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuenfelde (717)	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG	NSG Finkenwerder Süderelbe [HH-707 / Anteil: 99%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

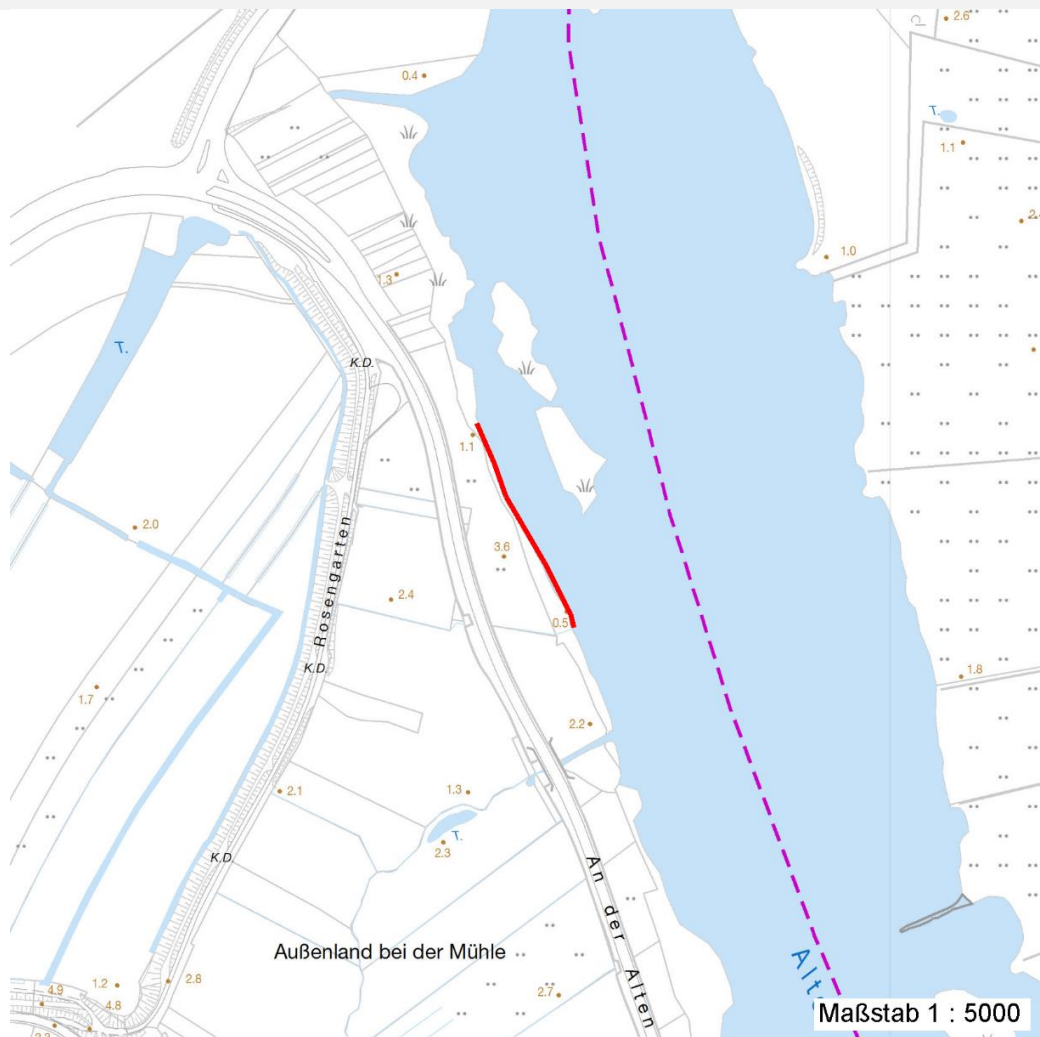
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6555	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	404	196
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	14.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	154,598	
			Breite (lineare Abb.) [m]	4	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25920	0	5430_404_140909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Lärm (Airbus und Baustelle OU Finkenwerder) westliche angrenzende Baustelle zur OU Finkenwerder
Wertgesichtspunkte	Wichtiger Bestandteil eines größeren Landschaftskomplexes
Ziele der Entwicklung	Sukzession
Maßnahmen	Wenn möglich, Streifen verbreitern.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6555
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	404 196
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	154,598
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Foto

Fotodatei 5430_404_140909_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Ufergehölzsaum (2000)	Biotoptyp	HUZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	40 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	80 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6555
			DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	404 196
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	14.09.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	154,598
			Breite (lineare Abb.) [m]	4

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	naß	7,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		B1	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		S	-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z		K1	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1	-												
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w		K1	-												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		K1	-												
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z		K1	-												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		K1	-												
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w		K1	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	z		K1	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		K1	-												
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		S	-												
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w		K1	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h		S	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S	-												
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	w		K1	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1	-												
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														20			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6555
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	404 196
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	154,598
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstige feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NUZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein