

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6200
		DK5 DK5-GK	5430 5632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	367 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	13.08.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	10770,6074
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Undurchdringlicher Weidenwald aus Silber- und Fahlweide mit einem Unterwuchs aus Holunder. Die Krautschicht besteht aus nitrophilen Arten und ist in lichten Bereichen dicht und üppig, sonst lückig. Der Wald scheint aus einer Obstwiese hervorgegangen zu sein, denn stellenweise finden sich einzelne Apfelbäume und größere Bestände von Kirschkpflaumen. Das Bodenprofil zeigt Reste einer Beetgrabenstruktur. Die feuchten Gehölzstreifen am Rand der benachbarten Rinderweide (Biotop Nr. 47) sind in den Biotop einbezogen.

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	WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)		

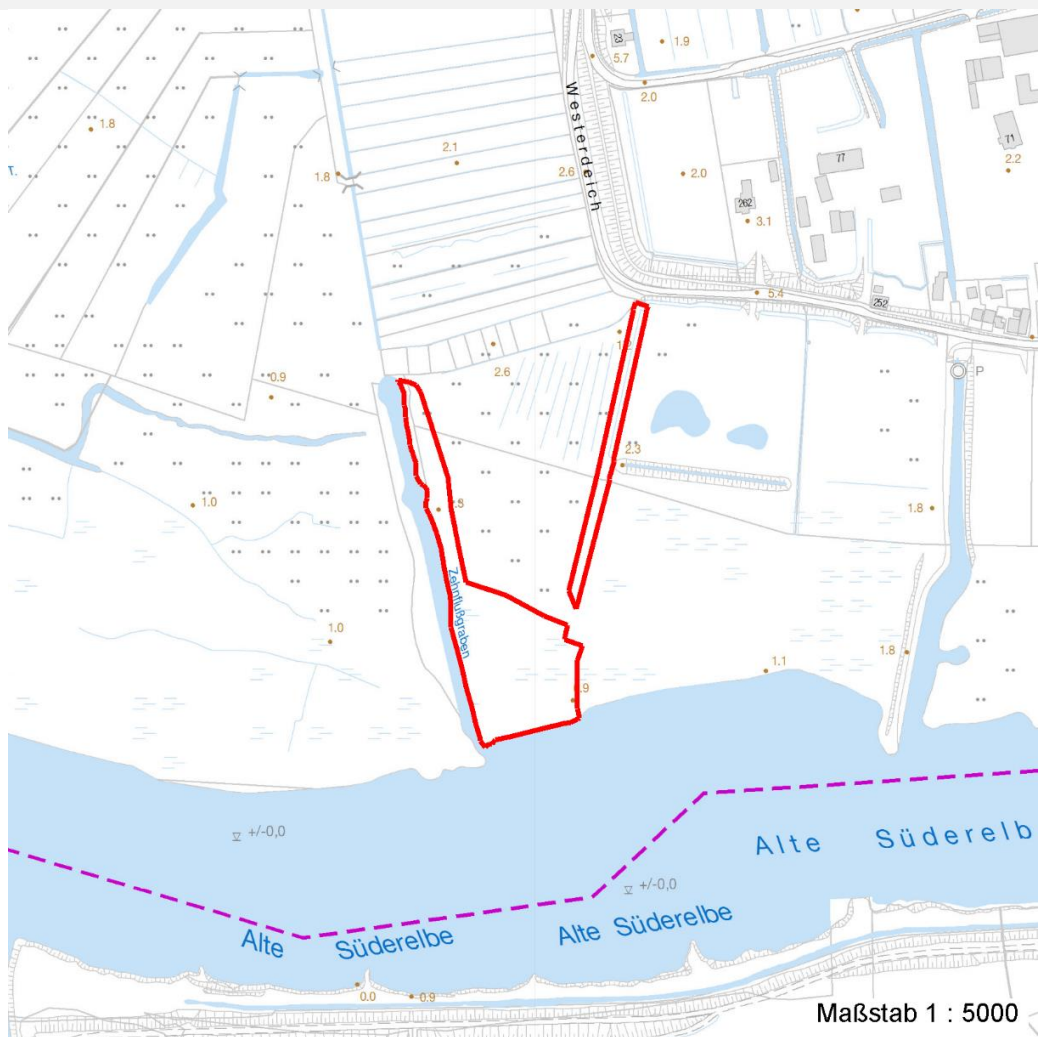
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	an der Alten Süderelbe am Westrand des Kartenblattes		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Gewässer, Brachflächen		
Rechtswert (X)	555972	Hochwert (Y)	5930182
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 checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Finkenwerder Süderelbe [HH-707 / Anteil: 98%], NSG Westerweiden [HH-705 / Anteil: 1%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6200
			DK5 DK5-GK	5430 5632
			DK5 - Name	Finkenwerder-West
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	367 48
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			13.08.2009
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]
				10770,6074
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
6200	6261	5430	367	15.08.1993	K	5632	48
6200	6257	5430	367	06.09.2001	K	5632	48
6200	6308	5430	365	06.09.2001	>	5632	46
6200	6453	5430	368	06.09.2001	>	5632	49
6200	9542	5630	14	06.09.2001	>	5632	50

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17328	0	5430_367_130809_1.JPG	
17329	0	5430_367_130809_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6200	
			DK5 DK5-GK	5430	5632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	367 48
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	13.08.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	10770,6074	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Landschaftstypischer Biotop
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei	5430_367_130809_1.JPG	Fotodatei	5430_367_130809_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6200	
			DK5 DK5-GK	5430	5632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	367	48
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	13.08.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	10770,6074	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-	-												
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-	-												
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	X		-	K												
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-	-												
Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume)	7	X		-	-												
Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)	7	X		-	-									V			
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X		-	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-	-												
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	X		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-	-												
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten										14							

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