

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9197
			DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	22 58
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	13.08.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	16850,8463
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Ochsenweide, die aufgrund eines ehemaligen Prielverlaufs ein leicht bewegtes Relief aufweist. Die Grasnarbe wird von Knäuel- und Honiggras dominiert. Bereichsweise wachsen viele Disteln und Weißklee. An der Ostseite befindet sich der ehemalige Fähranleger, der von einer Reihe, z.T. vielstämmiger Silber-Weiden bestanden ist und vom Vieh als Schattenplatz aufgesucht wird. Zur Süderelbe fällt die Fläche leicht ab und bildet eine kleine Bucht. Das vom Vieh zertretene Ufer scheint sich positiv auf das Vorkommen von Limikolen auszuwirken.

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	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Westende des Finkenwerder Süderdeichs			
Nachbarnutzung/en	Gewässer, Obstwiese, Straße			
Rechtswert (X)	556229	Hochwert (Y)	5930241	
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.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	NSG Finkenwerder Süderelbe [HH-707 / Anteil: 50%], NSG Westerweiden [HH-705 / Anteil: 43%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

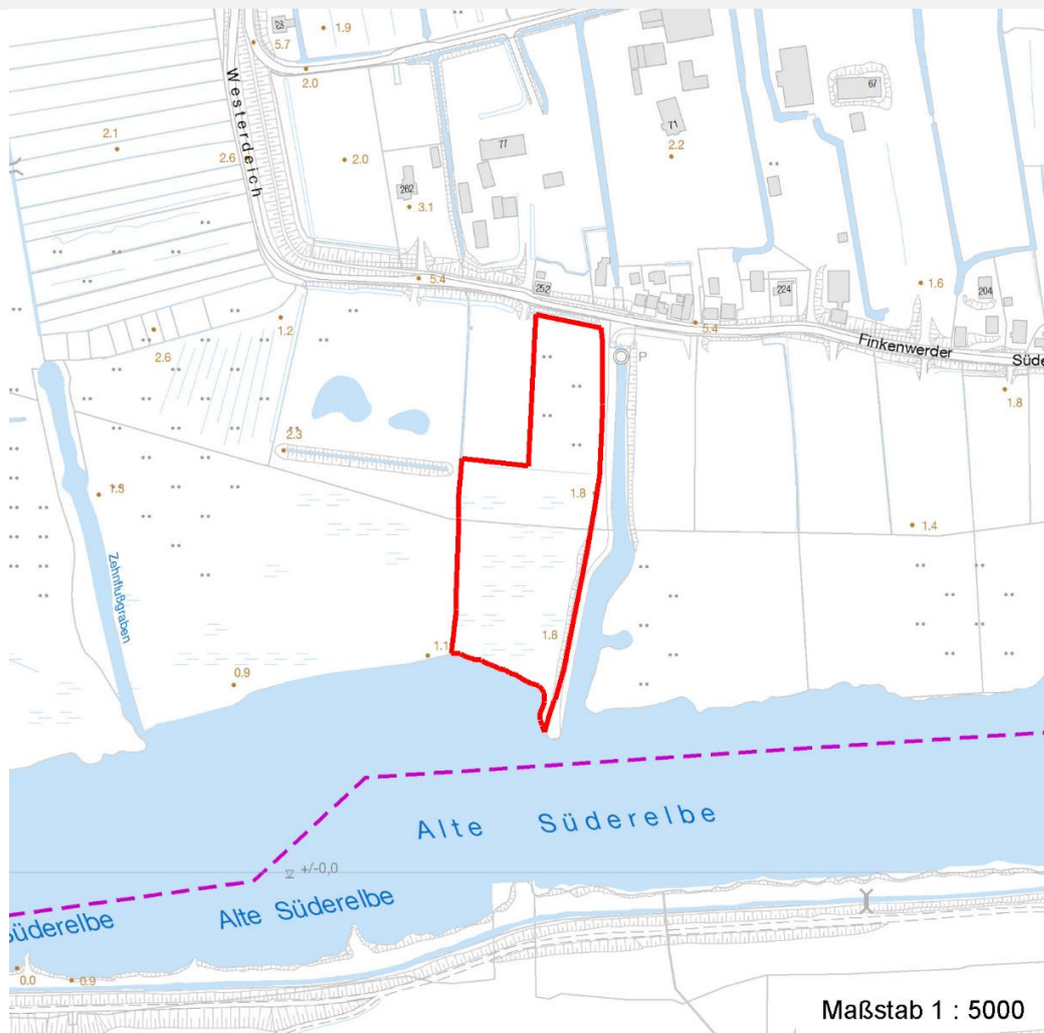
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9197
		DK5 DK5-GK	5630 5632
		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	22 58
Bearbeitung	RIN	Kartierung	13.08.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	16850,8463
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)
9197	9244	5630	22	15.08.1993	K	5632	58
9197	9245	5630	22	06.09.2001	K	5632	58
9197	9528	5630	23	06.09.2001	>	5632	59
9197	9553	5630	24	06.09.2001	>	5632	60

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17436	0	5630_22_130809_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9197
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	22 58
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	13.08.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	16850,8463
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Maßnahmen	extensive Weidenutzung - 4.6

Foto

Fotodatei	5630_22_130809_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- 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.	9197
			DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	22 58
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	13.08.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	16850,8463
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	X		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-	-												
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	X		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-	-												
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-	-												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-	-												
										Anzahl Rote Liste Arten							
										Anzahl Arten 9							

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