

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13094
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	66 80
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	08.09.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	84066,2588
			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

Ruderaler Gras-Staudenflur auf ehemaligem Spülfeld. Die Vegetation wird geprägt von Luzerne und bereichsweise aufkommenden Gehölzen. Stellenweise finden sich auch noch offene Sandflächen mit nur spärlichem Grasaufwuchs.

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	AKM	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich der Finkenwerder Straße		
Nachbarnutzung/en	Industriegebiet, Hafenbecken, Straße		
Rechtswert (X)	559256	Hochwert (Y)	5930314
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Waltershof (140)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
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.	13094
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	66 80
Bearbeitung	RIN	Kartierung	08.09.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	84066,2588
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)
13094	13077	5830	66	26.09.2001	K	5832	80

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19861	0	5830_66_080909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
Wertgesichtspunkte	Artenreich

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13094
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	66 80
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	84066,2588
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei	5830_66_080909_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- 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.	13094
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	66 80
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	08.09.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	84066,2588
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste							
														HH	ND	SH	D				
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																					
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-	-																
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-	-																
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-	-																
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X		-	-																
Festuca ovina (Schaf-Schwengel)	7	X		-	-									V		V		V			
Festuca rubra (Rot-Schwengel)	7	X		-	-																
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	X		-	-													V			
Medicago x varia (Bastard-Luzerne)	7	X		-	-																
Meililotus albus (Weißer Steinklee)	7	X		-	-																
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-	-																
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-	-																
Populus alba (Silber-Pappel)	7	X		-	-																
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	X		-	-									2	3			3			
Populus trichocarpa (Westliche Balsam-Pappel)	7	X		-	-																
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-	-																
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-	-																
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-	-																
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	X		-	-																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	X		-	-																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-	-																
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	X		-	-																
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-	-																
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-	-																
														Anzahl Rote Liste Arten				2	1	2	2
														Anzahl Arten				23			

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