

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13161
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	79 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.09.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13508,7791
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	4	Verarmt, entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Ruderaler Brachfläche im Hafengebiet. Bestanden mit trockener, halbruderaler Wildstaudenflur. Vorherrschend sind vor allem Land-Reitgras und Rotschwengel. Dazwischen wachsen Rainfarn, Schafgarbe, Johanniskraut und Hasenklees. Stellenweise Ausbreitung von Brombeeren, insbesondere entlang der Bahngleise. Einzelne vermutlich überwiegend gepflanzte Gehölze in der äußersten Südostecke.

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	Im Hafengebiet parallel zur Antwerpenstraße		
Nachbarnutzung/en	Straße, Bahnanlagen		
Rechtswert (X)	559398	Hochwert (Y)	5931609
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Waltershof (140)	Gemarkung	Steinwerder-Waltershof (122)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

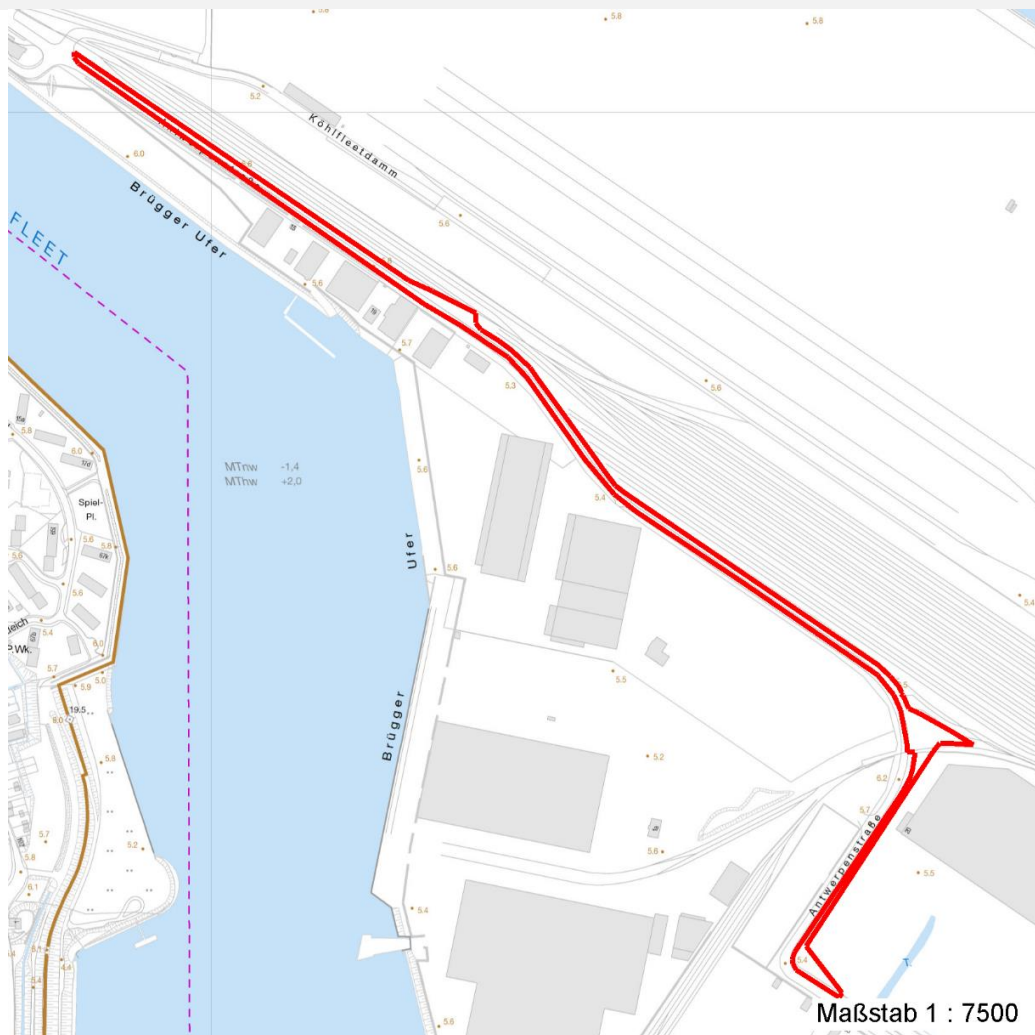
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13161	
			DK5 DK5-GK	5830	5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	79 95
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	27.09.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	13508,7791	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13161	13204	5830	79	08.09.2009	K	5832	95
13161	13106	5830	16	15.08.1984	<	5832	11

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
8001	0	5830_79_270901_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	teilweise Verbuschung durch Brombeeren

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13161
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	79 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.09.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13508,7791
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	artenreich mager trocken
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Insekten Spinnen
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	gelegentliche Mahd mit Abräumen

Foto

Fotodatei 5830_79_270901_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr.	1
Biototyp		Biototyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: sandig		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13161
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			79 95
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				27.09.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				13508,7791
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	1 %
2. Baumschicht	1 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	100 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h		K1														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1														
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		K1														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1														
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	w		K1														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		K1														
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		K1														
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z		K1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		K1														
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	w		K1														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z		K1														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13161	
			DK5 DK5-GK	5830	5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	79 95
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	27.09.2001
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	13508,7791
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		K1															
Festuca rubra agg. (Artengruppe Rot-Schwingel)	7	h		K1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B2															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		S															
Geranium rotundifolium (Rundblättriger Storchschnabel)	7	w		K1															
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		K1															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z		K1															
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	w		K1															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	w		K1															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		K1															
Lotus corniculatus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z		K1														V	
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	w		K1															
Medicago sativa agg. (Artengruppe Saat-Luzerne)	7	w		K1															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	w		K1															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w		K1															
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		K1															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	w		K1															
Populus spec. (Pappel)	7	w		B1															
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	z		K1															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		K1															
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		B1															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		K1															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	w		K1															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w		K1															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		K1															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		K1															
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		K1															
																		Anzahl Rote Liste Arten	
																			Anzahl Arten
																			47
																			1

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