

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	5955
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	133 171
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	175220,1049
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Ehemals intensiv genutztes Grünland, das jetzt nur noch gemäht und nicht mehr gedüngt wird. Die Fläche befindet sich auf einem alten Spülfeld. Trotz der extensiven Nutzung ist die Vegetation (noch) nicht sehr artenreich und differenziert. Es dominieren Arten wie Honiggras, Knäuelgras, Rot-Klee, Löwenzahn, Lieschgras, Quecke usw. Teilweise ist jedoch schon eine Entwicklung zu einem mageren Standort erkennbar. Davon zeugen Vorkommen von Spitzwegerich, Rotschwengel und Schafgarbe. Sehr kleinräumig wurden Feuchtezeiger wie Flatterbinse, Sumpf-Hornklee und 1 Exemplar von Sumpfschwertlilie festgestellt. Nach Angaben von MEWES, Verein Schlickfall, kommen Wachteln vor.

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	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		
3	m	(gelegentliche) Mahd (m)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich des NSG zwischen Neß-Hauptdeich und den Kleingärten		
Nachbarnutzung/en	Ackerbrache, Luftwerft, Grünland, Kleingärten		
Rechtswert (X)	555427	Hochwert (Y)	5931440
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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 Westerweiden [HH-705 / Anteil: < 1%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

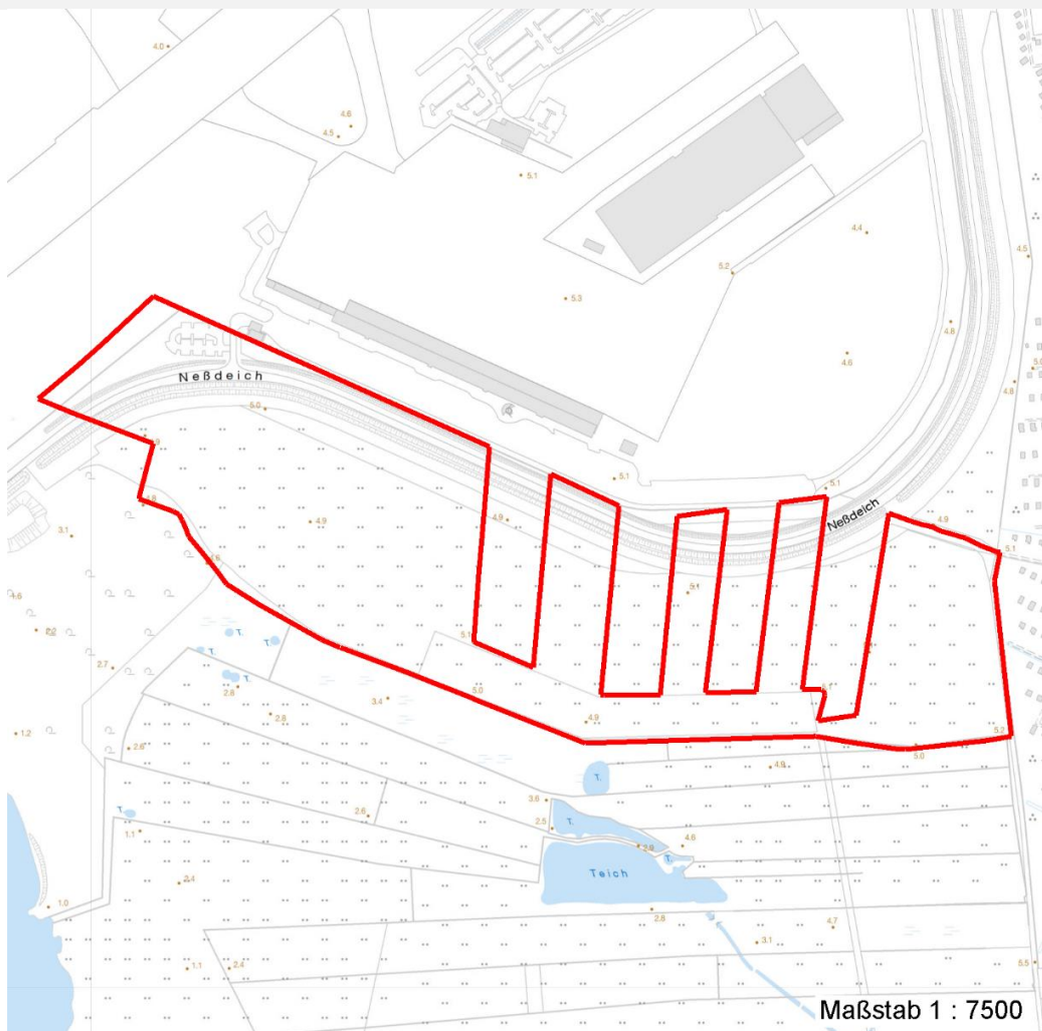
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	5955	
		DK5 DK5-GK	5430	5432
		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	133	171
Bearbeitung	NET	Kartierung	24.08.2001	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	175220,1049	
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)
5955	5975	5430	133	16.09.2009	K	5432	171
5955	5975	5430	133	16.09.2009	N	5432	171
5955	6077	5430	155	16.09.2009	N	5432	199
5955	5968	5430	239	16.09.2009	N	5432	10085
5955	5951	5430	12	15.06.1984	/	5432	17

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25871	0	5430_133_240801_1.JPG	
25872	0	5430_133_240801_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	5955
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	133 171
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	175220,1049
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Flächenpotential
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege
	Industriegebiet optisch abgrenzen
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto

Fotodatei	5430_133_240801_1.JPG	Fotodatei	5430_133_240801_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz	(gelegentliche) Mahd (m)	- 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.	5955	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	133	171
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	24.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	175220,1049	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		3
	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)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h		K1														
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z		K1														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		K1														
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	z		K1														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		K1														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w		K1														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		K1														
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	w		K1												V		V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		K1														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1														
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		K1											b			
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		K1														
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	w		K1														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	5955
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	133 171
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	175220,1049
		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	
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	w		K1														V
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	w		K1														
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	w		K1														
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	z		K1														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	z		K1														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		K1														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w		K1														
Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel)	7	w		K1														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w		K1														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		K1														
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	h		K1													D	
Thlaspi arvense (Acker-Hellerkraut)	7	w		K1														
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w		K1														
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	w		K1														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	h		K1														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	w		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1														
Anzahl Rote Liste Arten														2	1	1		
Anzahl Arten														33				

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