

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9139
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	105 156
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2009
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	65043,2143
		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

Angesäte Wiese auf den rekultivierten Teilen der Schlickdeponie Francop. Die Bestände sind relativ artenreich und werden sich bei kontinuierlicher Pflegemahd zu typischen Glatthaferwiesen entwickeln. Für eine Einstufung als LRT nach FFH-Richtlinie fehlen noch eine Reihe lebensraumtypischer Arten.

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	GMG	Glatthafer-Wiesen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich der Alten Süderelbe		
Nachbarnutzung/en	Gehölzpflanzungen, Schlickdeponie		
Rechtswert (X)	557333	Hochwert (Y)	5930204
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Francop (716)	Gemarkung	Francop (706)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input 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			

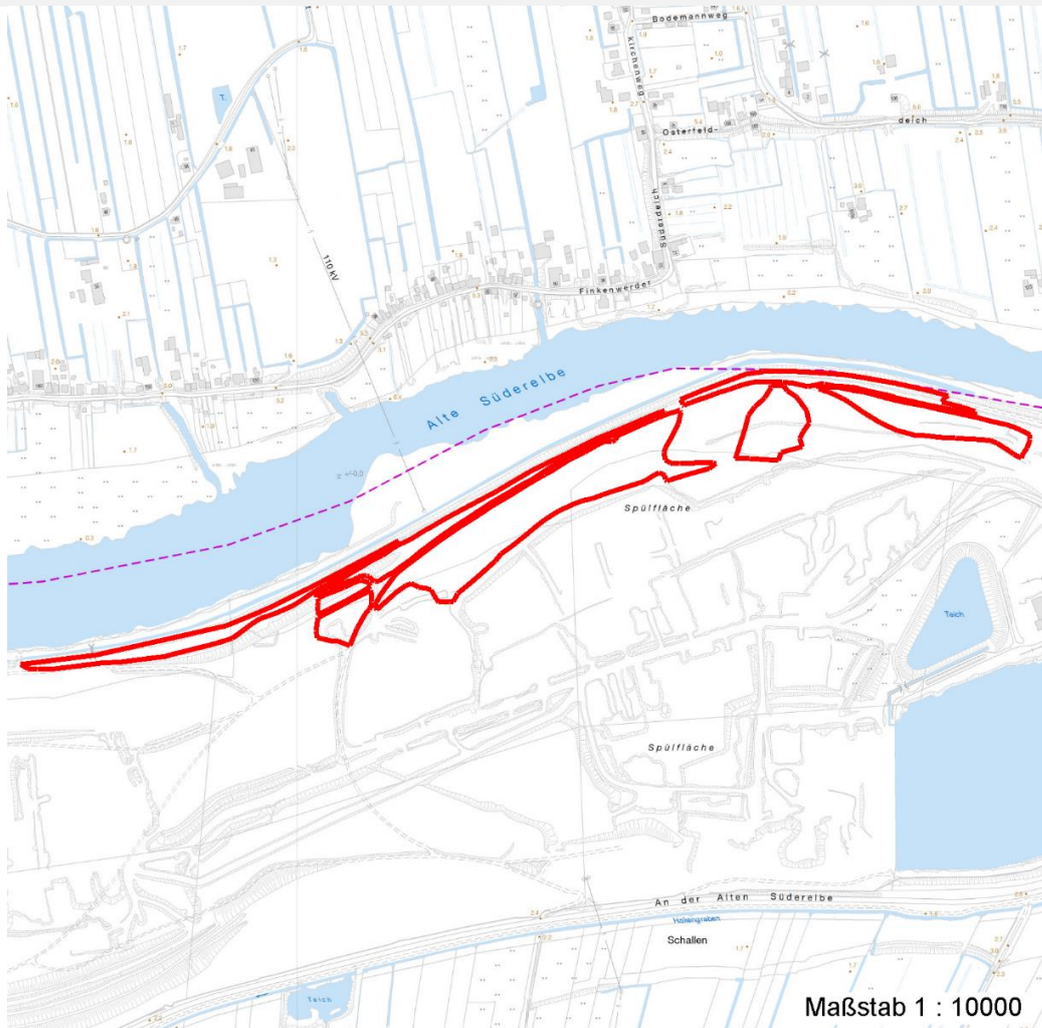
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9139
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	105 156
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2009
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	65043,2143
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17978	0	5630_105_240809_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial
Maßnahmen	Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	9139
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	105 156
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.08.2009
Anzahl Abschnitte	8	Fläche / Länge [m²/m]	65043,2143
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 5630_105_240809_1.JPG

Fotodatei

Bildbeschreibung

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Glatthafer-Wiesen (2000)	Biotoptyp	GMG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	9139
			DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	105 156
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	24.08.2009
Anzahl Abschnitte	8		Fläche / Länge [m²/m]	65043,2143
			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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-	-												
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	X		-	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-	-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-	-												
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	X		-	-								3		V		
Cerastium glomeratum (Knäuel-Hornkraut)	7	X		-	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-	-												
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	X		-	-												
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	X		-	-										V		
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-	-												
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	X		-	-										V		
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	X		-	-												
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	X		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-	-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-	-												
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	X		-	-												
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-	-												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-	-												
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-	-												
Tussilago farfara (Huflattich)	7	X		-	-												
Vicia angustifolia (Schmalblättrige Wicke)	7	X		-	-												
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	X		-	-												
														Anzahl Rote Liste Arten	1	3	
														Anzahl Arten	25		

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