

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6077
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	155 199
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	16376,3824
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– 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

Sehr artenarmes mesophiles Grünland, das sich entfernt als Glatthafer-Wiese einordnen lässt. Es handelt sich um ein trockenes Mähgrünland, dessen Vegetation überwiegend von Glatthafer und Rot-Schwingel gebildet wird. Hinzu treten zerstreut Wiesen-Lieschgras, Gemeines Rispengras, Schafgarbe, Weicher Storchschnabel, Gemeiner Löwenzahn, Spitz-Wegerich und Kleiner Sauerampfer. Einige weitere kennzeichnende Pflanzenarten der Glatthaferwiesen treten vereinzelt auf. Die Gesamtdeckung der Vegetation liegt bei 80 %.

Der Aspekt an krautigen Dikotylen ist sehr gering.

Aufgrund des sehr geringen Anteils krautiger Dikotyler wird diese Fläche nicht als FFH-LRT 6510 eingestuft.

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)		
3	m	(gelegentliche) Mahd (m)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung			
Nachbarnutzung/en	Grünland	Hochwert (Y)	5931284
Rechtswert (X)	555549	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Bezirk	Hamburg-Mitte	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG	NSG Westerweiden [HH-705 / Anteil: 2%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

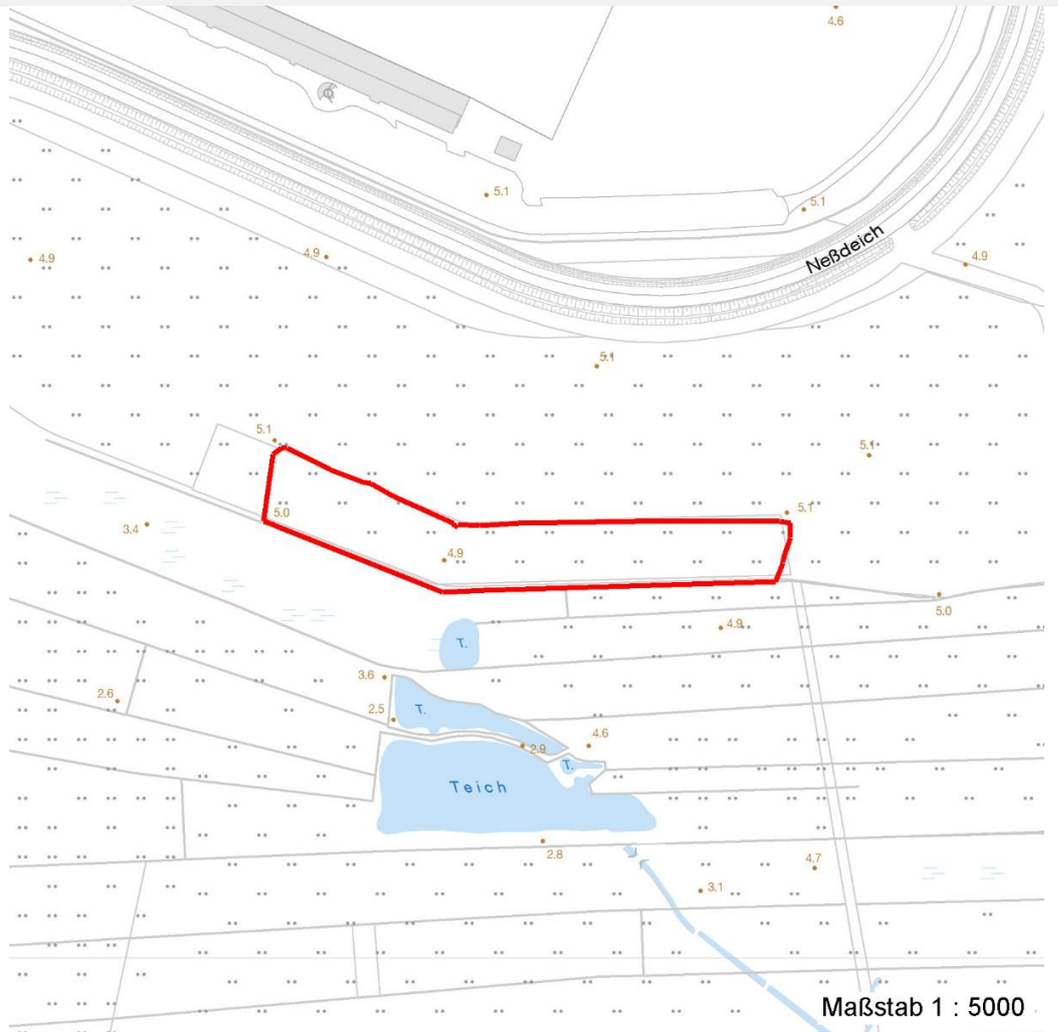
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6077
		DK5 DK5-GK	5430 5432
		DK5 - Name	Finkenwerder-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	155 199
Bearbeitung	MBD	Kartierung	16.09.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	16376,3824
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)
6077	5955	5430	133	24.08.2001	<	5432	171

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26323	0	5430_155_160909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Lärm (Airbus)
Wertgesichtspunkte	Wichtiger Bestandteil eines größeren Landschaftskomplexes

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	6077
		DK5 DK5-GK	5430 5432
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-West
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	155 199
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	16376,3824
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Ziele der Entwicklung	artenreiche Mähgrünland
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

Foto

Fotodatei	5430_155_160909_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Glatthafer-Wiesen (2000)	Biotoptyp	GMG
- Zusatz	(gelegentliche) Mahd (m)	- 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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6077	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	155	199
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	16.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	16376,3824	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	80 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,2
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	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)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		K1	-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		K1	-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1	-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		K1	-													
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	z		K1	-													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1	-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		K1	-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	z		K1	-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1	-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1	-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z		K1	-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		K1	-													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	w		K1	-													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		K1	-												D	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w		K1	-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	6077	
			DK5 DK5-GK	5430	5432
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	155	199
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	16.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	16376,3824	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
	Anzahl Rote Liste Arten													1			
	Anzahl Arten													15			

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