

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33348
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	36 69
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2736,1926
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Von Schaf-Schwingel, Rot-Schwingel, Kleinem Sauerampfer und dem in Hamburg gefährdeten Kleinen Filzkraut bestimmter Magerrasen auf einer parkartig angelegten Rasenfläche. Locker eingestreut sind u.a. andere Arten trocken-magerer Standorte wie Hasen-Klee und Kanadisches Berufkraut, aber auch einige Ruderal- und Grünlandarten wie Spitz-Wegerich, Herbst-Löwenzahn und Gewöhnlicher Löwenzahn. Vereinzelt treten u.a. Reiherschnabel, Ferkelkraut und Rainfarn auf. Die Fläche ist relativ dicht bewachsen, lediglich im Zentrum fehlt die Vegetation aufgrund der Nutzung als Bolzplatz.

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	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich Jarrestraße	Hochwert (Y)	5937713
Nachbarnutzung/en	Wohnbebauung, Kanal	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Rechtswert (X)	567852	Gemarkung	Winterhude (425)
Bezirk	Hamburg-Nord	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (411)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

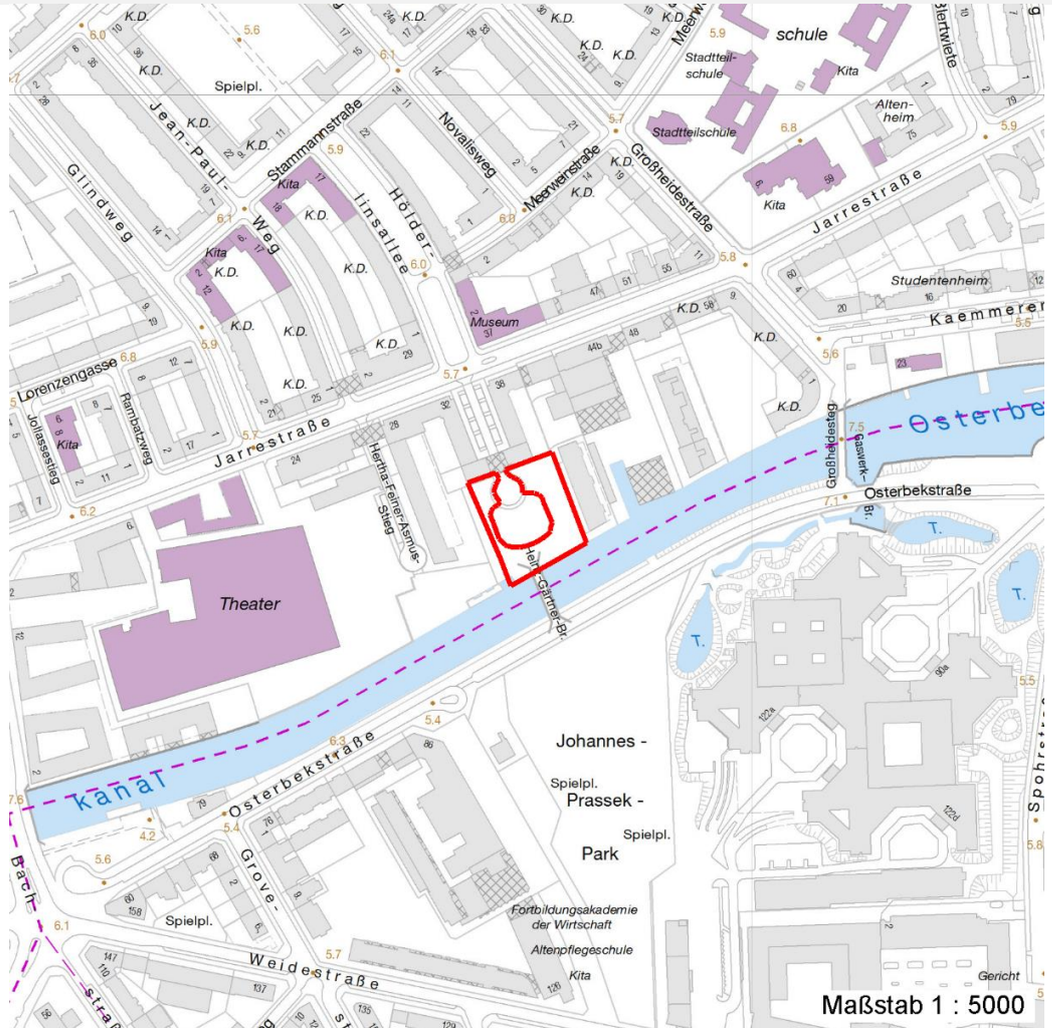
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33348
		DK5 DK5-GK	6636 6638
		DK5 - Name	Uhlenhorst
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	36 69
Bearbeitung	MAU	Kartierung	27.08.2001
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2736,1926
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)
33348	33391	6636	39	22.07.2009	N	6638	77
33348	113348	6636	39	04.07.2017	N	6638	77
33348	33311	6636	181	22.07.2009	N	6638	10186
33348	113347	6636	181	04.07.2017	N	6638	10186

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25240	0	6636_36_270801_1.JPG	W

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33348
		DK5 DK5-GK	6636 6638
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	36 69
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2736,1926
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Müll, Vertritt
Wertgesichtspunkte	Naturnaher Magerrasen, der eine hohe Bedeutung als potentieller Lebensraum für wärmeliebende Tierarten und gefährdete Pflanzenarten hat. Seltene Pflanzengesellschaft Standortpotential Vorkommen seltener Arten
zoologisch bedeutsame Strukturen	trocken-magere Grasflur sonnenexponierter Magerrasen
Bedeutung für Tiergruppe	Hautflügler Heuschrecken
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Foto

Fotodatei	6636_36_270801_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Magerrasen	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TMZ
- 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.	33348	
			DK5 DK5-GK	6636	6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	36 69
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	27.08.2001
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	2736,1926
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	3 - trocken
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
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.	0.20 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	8
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechselfeucht	3,5
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2,5
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	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)																		
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z		-														
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w		-														
Festuca ovina agg. (Artengruppe Schaf-Schwingel)	7	h		-														V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		-														
Filago minima (Kleines Filzkraut)	7	h		-													V	V
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w		-														
Lathyrus spec. (Platterbse)	7	w		-														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	w		-														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	w		-														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	h		-														
Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut)	7	w		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33348	
			DK5 DK5-GK	6636	6638
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Uhlenhorst	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	36	69
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	27.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2736,1926	
			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
Scorzoneroïdes autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	z		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z		-													
Veronica spec. (Ehrenpreis)	7	w		-													
Anzahl Rote Liste Arten													1	2			
Anzahl Arten													19				

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