

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51916
			DK5 DK5-GK	7424 7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Reitbrook
Bearbeitung	MMH	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	377 58
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	9150,7224
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Altes Grünland, das sich überwiegend auf der DGK 7628 befindet. Dort wurde es jedoch in 1995 mit anderen Grünlandflächen zusammengefaßt und daher als weniger wertvoll eingestuft. Bei Einzelbetrachtung nur dieser Fläche, muß das Grünland, dass von Rindern extensiv beweidet wird, wesentlich höher bewertet werden. Zumindest der nördliche Teil der Fläche weist ein unregelmäßiges Relief auf und ist von verschiedenen Gräsern und Kräutern mit unterschiedlichen Wuchshöhen bestanden. Neben dem Weidelgras wächst hier viel Wiesenfuchsschwanz und Lieschgras sowie abschnittsweise viel Ackerkratzdisteln und Ampfer. Zum Ufer der Dove-Elbe Übergang in ein Schilfröhricht mit vereinzelt alten Erlen, teilweise mit Totholz. Auf der Fläche befinden sich alte Gehölze, Weiden und Erlen, die auf der DGK 7426 als Einzelbäume aufgenommen wurden.

Aufgrund des unregelmäßiges Reliefs weist die Fläche mosaikartig einen trocken-mageren Aspekt und in Senken einen feuchten Aspekt mit den entsprechenden Arten auf. Dies und die Einzelbäume erhöhen den Strukturreichtum der Fläche. Sehr individuenreiche Heuschreckenbestände.

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	GM	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)		
3	hm	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	außendeichs gelegen, südlich Allermöher Deich			
Nachbarnutzung/en	Deich, Dove-Elbe			
Rechtswert (X)	575528	Hochwert (Y)	5926002	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Allermöhe (610)	Gemarkung	Allermöhe (601)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Allermöhe [HH-2001 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

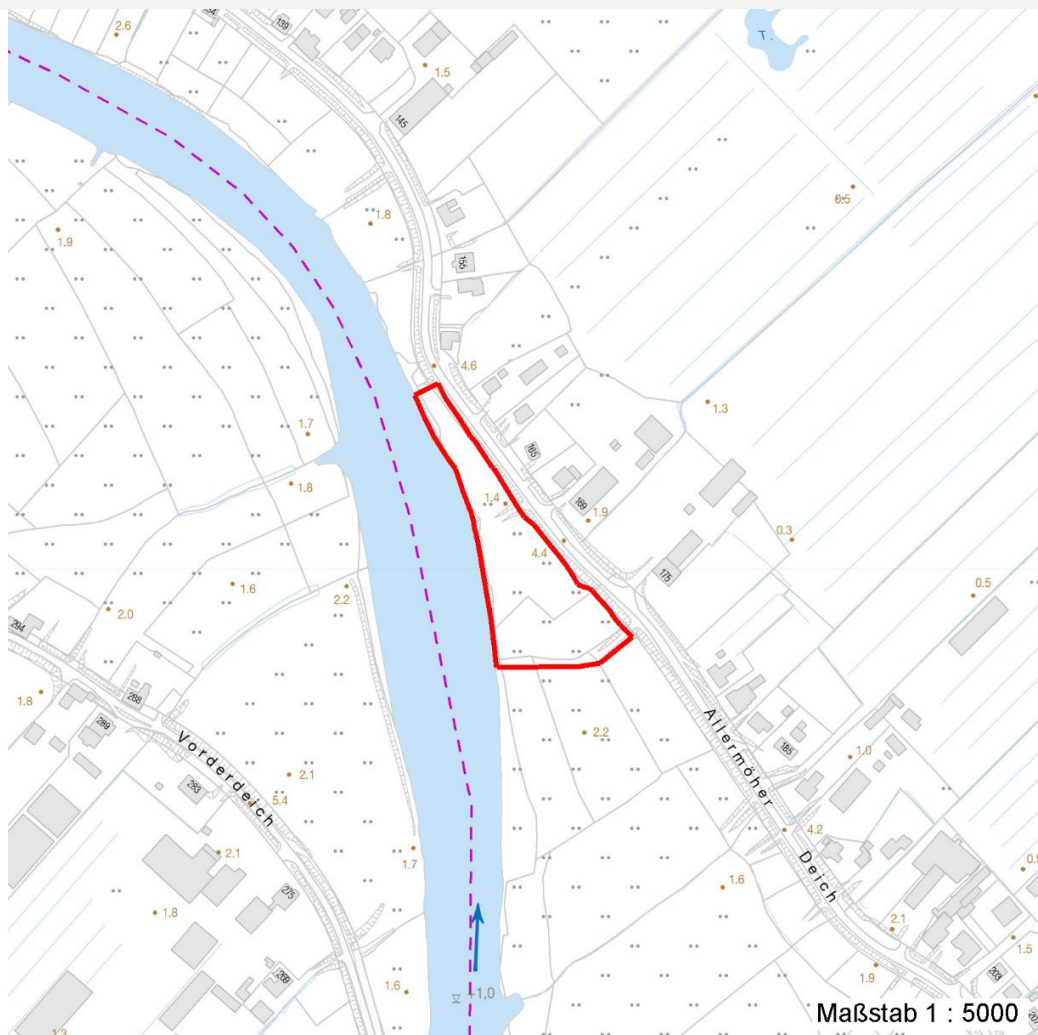
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51916	
			DK5 DK5-GK	7424	7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Reitbrook	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	377 58
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2000	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	9150,7224	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
51916	51914	7424	285	09.09.2004	N	7426	10256

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung
Wertgesichtspunkte	Landschaftstypische Ausprägung
	Reich an Kleinstrukturen
	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51916
		DK5 DK5-GK	7424 7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Reitbrook
Bearbeitung	MMH	Biotop-Nr. alt	377 58
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9150,7224
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	Biototyp	GM
- Zusatz	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Standort: außendeichs		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	unregelmäßig mit feuchten Senken
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Zusätze - Btyp	+ - besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah)
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	2 %
1. Krautschicht	93 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	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	l		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	l		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51916	
			DK5 DK5-GK	7424	7428
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Reitbrook	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Biotop-Nr. alt	377	58
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2000	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	9150,7224	
			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	
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-														
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	h		-														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		-														
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	z		-														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w		-														
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		-														
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	w		-												3		V
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	w		-														V
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	z		-														
Salix spec. (Weide)	7	l		-														
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		-													D	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		-														
Anzahl Rote Liste Arten													2	2				
Anzahl Arten													20					

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