Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	82757 8620 Stove	8622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19 30.08.2012 31332,7211		

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 Einflu	ß
 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. arten Biotoptyp	reicher

Bestandsbeschreibung

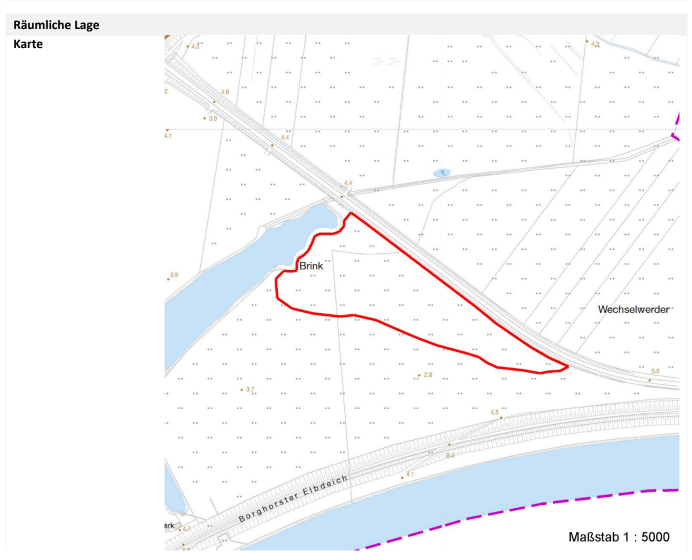
Grünlandgebiet mit offenbar extrem extensiver Nutzung, ohne Düngung. Leicht erhöht gelegener Geländerücken mit offenbar sehr sandigem Untergrund wie an zahlreichen Maulwurfshügeln erkennbar ist. Derzeit in Teilbereichen mit erkennbarem Trockenstress der Vegetation, die komplett abtrocknet. Die übrigen Flächen werden zu hohen Anteilen von Glatthafer und Straußampfer dominiert. Der Aufwuchs ist insgesamt nur mäßig artenreich, in Teilen noch deutlich ruderal geprägt, mäßig blütenreich, offen, offenbar nur wenig ertragreich.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		GIM	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)						

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Südlich Horster Damm								
Nachbarnutzung/en	Grünland, gemäht								
Rechtswert (X)	586941	Hochwert (Y)	5921772						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet						
			(673.12)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Borghorster Elblandschaft	[HH-606 / Anteil: 100%	6]						
FFH-GEBIET	Borghorster Elblandschaft [DE 2	Borghorster Elblandschaft [DE 2527-303 / Anteil: 100%]							
Wasserschutzgebiet	-		-						

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	82757 8620 Stove	8622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19 30.08.2012 31332,7211		



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
82757	70525	8620	19	21.05.2004	K	8622	39		
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)									

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33569	0	8620_19_300812_1.JPG	
33570	0	8620_19_300812_2.JPG	
33571	0	8620_19_300812_3.JPG	
33572	0	8620_19_300812_4.JPG	
33573	0	8620_19_300812_5.JPG	

22.04.2020 Seite 2 von 5

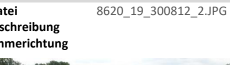
Erhebungsbogen						В	
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	82757 8620	8622	
Projekt	воторкатиегинд п	annourg		DK5 - Name	Stove	0022	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	19	39	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	30.08.2012		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	31332,7211	L	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Durch frühere Intensivnutzungen ist die Vegetation recht artenarm im Verhältnis zu dem Standortpotential.
Wertgesichtspunkte	Sehr mageres Standortpotential, sehr offen, günstige Voraussetzung für Artenanreicherung, aber auch Voraussetzungen für die Einwanderung von Jacobs-Kreuzkraut.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
Maßnahmen	Wenn die Umsetzung der geplanten Maßnahme im Rahmen der Öffnung des Deiches und des Tideeinflusses nicht realisiert werden, sollte die Fläche dringend mit Arten angereichert werden. Eventuell ist auch eine leichte Düngung der Grünlandvegetation - auch unter Naturschutzaspekten - akzeptabel. Darüber hinaus sollte eine geregelte Wiesennutzung mit zwei Schnitten jährlich stattfinden.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 8620_19_300812_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung





22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8620 8622

DK5 - Name Stove Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 19 39 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 30.08.2012 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 31332,7211

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 8620_19_300812_3.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Interne Nr.

8620_19_300812_4.JPG

82757



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GIM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	82757 8620	8622	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Stove 19 30.08.2012	39	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	Коріс	IVEIII	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	31332,7211		

Pflanzenartenliste																e	
														Rote	e Listo		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h		-	-												
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	W		-	-									V		3	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		-	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		-	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		-	-												
Hornkraut)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-	-												
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	Z		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		-	-												
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	W		-	-												
Ferkelkraut)																	
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	Z		-	-												
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	Z		-	-												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W		-	-												
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	W		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		-	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-	-												
Rumex thyrsiflorus (Straußblütiger Ampfer)	7	h		-	-												
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	W		-	-												
Löwenzahn)																	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W		-	-												
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	h		-	-												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z		-	-												
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose	7	Z		-	-												
Kamille)																	
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		-	-												
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten	ı				1		1	
					An	zahl A	Arten			26							

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

22.04.2020 Seite 5 von 5