Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	70655 <b>8622</b> Voßmoor	8624	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA <b>Kopi</b> o	e Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>21</b> 15.09.1995	13	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	5401,395		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Die mageren Straßenrandbereiche sind ohne Umbruch erhalten geblieben. Auch heute noch sind größere Bestände der Grasnelke vorhanden. Die Flächen werden vermutlich regelmäßig von Schafen beweidet. Es wurde eine aktuelle Artenliste aufgenommen, die die alte ergänzt. Der Biotop wurde einem andern Typ zugeordnet.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen											
1 2	TF	RTVD	Typ	HF	F.Anteil							
3		BTYP Zusatz	Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.							
			• ••									
4		LRT	Lebensraumtyp									
1	1			Ja	100 %							
2		TMA	Grasnelkenflur (2000)									
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie									
4		LRT	,									

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en									
Rechtswert (X)	586560	Hochwert (Y)	5922078						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet (673.12)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	Biosphärenreservat	Nationalpark							
Wasserschutzgebiet									

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	70655 <b>8622</b> Voßmoor	8624	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>21</b> 15.09.1995 5401,395	13	

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	ighorst  RD  Dann  Attengammer Hauptestow  Attengammer Hauptestow  Antengammer Hauptestow  Antengammer Hauptestow  Antengammer Hauptestow  Maßstab 1: 5000

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70655	70653	8622	21	27.09.2006	K	8624	13
70655	82819	8622	21	30.08.2012	K	8624	13

22.04.2020 Seite 2 von 4 Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Detarkand aug FauPus DK5 | DK5-GK 8622 8624

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 | DK5-GK

Voßmoor

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 21 13

Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 15.09.1995

Räumliche Abbildung Fläche Fläche | Länge [m²/m] 5401,395

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grasnelkenflur (2000)	Biotoptyp	TMA
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
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 de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechseltrocken	4,1
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,2
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Armeria maritima elongata (Aufrechte Grasnelke)	7	h		-									b	1		D	V
Artemisia campestris (Feld-Beifuß)	7	Χ		-										3		3	
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	h		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h		-													
Jasione montana montana (Berg- Sandglöckchen)	7	Χ		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Χ		-													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	h		-													
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	Χ		-													
Sedum rupestre (Felsen-Mauerpfeffer)	7	Χ		-										2		2	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	Χ		-													

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	70655 <b>8622</b> Voßmoor	8624
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.   alt	21	13
Bearbeitung	BRA <b>Kop</b>	<b>ie</b> Nein	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	5401,395	
Anzahl Abschnitte	2		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
					Rote Liste						9						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anz	ahl F	Rote L	iste /	Arten					3		3	1
					Anz	ahl A	Arten			13							

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 4 von 4