

Erhebungsbogen

B

Projekt	Borghorster Elbwiesen 2004 HH	Interne Nr.	70603
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	33 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	51599,1711
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– 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

Großflächiges, dauerhaft von Rindern beweidetes Grünland auf meist leicht kuppigem Gelände, in der Regel mit mäßig trocken-magerem Standort. Die Grünlandvegetation ist artenreich, seit langem in ähnlicher Weise genutzt, nicht umgebrochen und offenbar nur mäßig gedüngt. Zusammen mit den Nachbarbiotopen Nr. 2 und 24 weiden auf dem Gebiet derzeit 12 Rinder. Die Vegetation ist kurzgefressen aber nicht überweidet und nur wenig verunkrautet. Am Deichfuß im Norden sind sehr magere Teilbereiche mit Übergängen zu Trockenrasen vorhanden. Hier tritt, gefördert durch die selektive Beweidung der in Hamburg vom Aussterben bedrohte, elbtaltypische Feld-Mannstreu in größerer Zahl auf.

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	GMT	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	HH , S. Am Kringel	Hochwert (Y)	5922105
Nachbarnutzung/en	Gräben, Grünland, Graben	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet (673.12)
Rechtswert (X)	587049	Gemarkung	Altengamme (602)
Bezirk	Bergedorf	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG	LSG Altengamme [HH-2002 / Anteil: 1%], NSG Borghorster Elblandschaft [HH-606 / Anteil: 99%]		
FFH-GEBIET	Borghorster Elblandschaft [DE 2527-303 / Anteil: 99%]		
Wasserschutzgebiet			

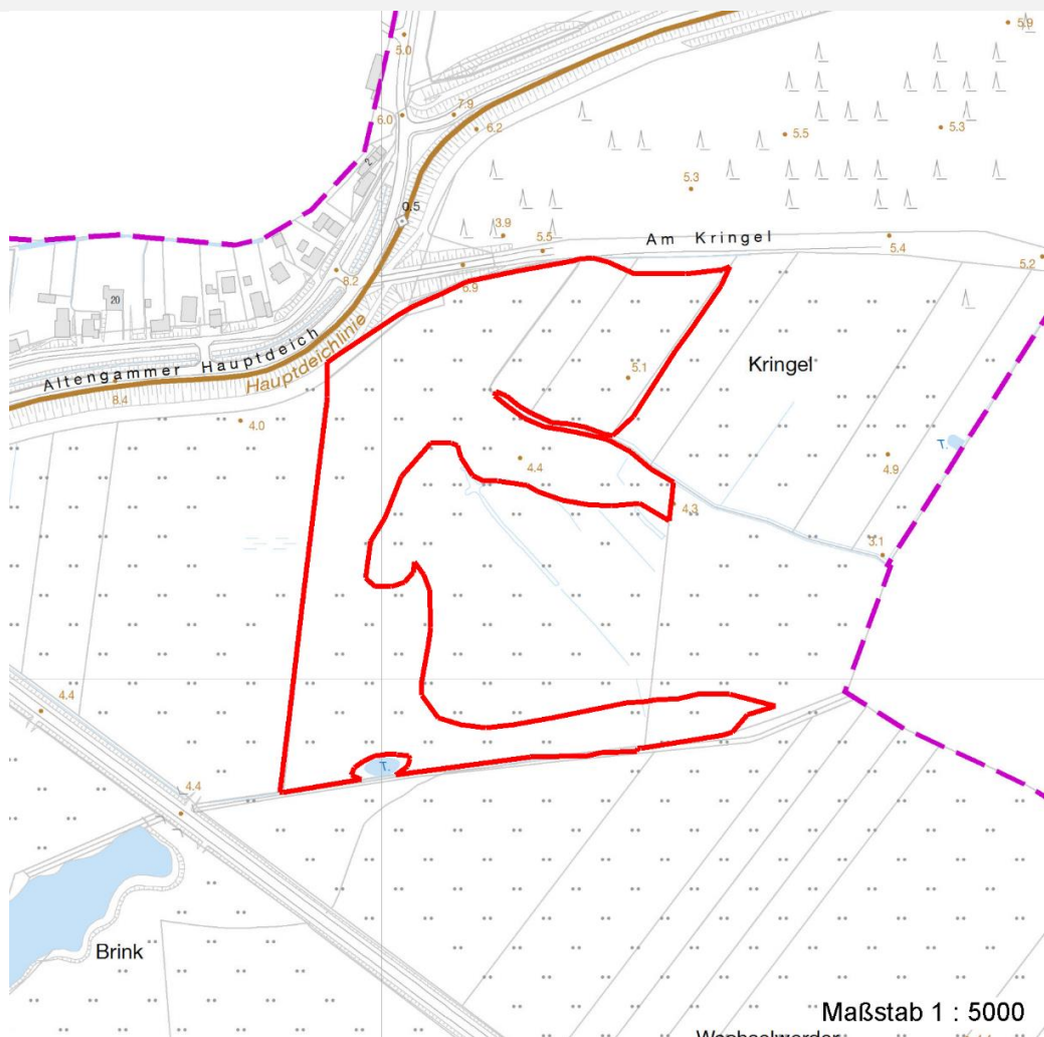
Erhebungsbogen

B

Projekt	Borghorster Elbwiesen 2004 HH	Interne Nr.	70603	
		DK5 DK5-GK	8622	8624
		DK5 - Name	Voßmoor	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	33	38
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.05.2004	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	51599,1711	
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)
70603	82838	8622	33	04.06.2012	K	8624	38
70603	70607	8622	13	15.09.1995	/	8624	5

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	-
Wertgesichtspunkte	Vorkommen zahlreicher seltener und gefährdeter Arten, arten- und blütenreich, langfristig kontinuierliche Nutzung, extensive Nutzung, guter Pflegezustand der Flächen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Borghorster Elbwiesen 2004 HH	Interne Nr.	70603
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	33 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	51599,1711
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Nutzung beibehalten; Intensivierung und Nutzungsaufgabe unbedingt vermeiden.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	30.0.02.01 - Arrhenatherion elatioris (Glatthaferwiesen) 32 - Sedo-Scleranthetea (Lockere Sand- und Felsrasen) 33 - Festuco-Brometea (Kalk-Magerrasen)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	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		-														
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	w		-										2		V	V	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Borghorster Elbwiesen 2004 HH	Interne Nr.	70603
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	33 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	51599,1711
		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		
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		-															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w		-															
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	w		-															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z		-															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z		-															
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	h		-															
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	w		-															
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	w		-											3			V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-															
Carex ligerica (Französische Segge)	7	w		-											2		1	V	
Cerastium arvense (Acker-Hornkraut)	7	w		-											3			V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w		-															
Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut)	7	w		-															
Draba verna (Frühlings-Hungerblümchen)	7	w		-															
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w		-															
Eryngium campestre (Feld-Mannstreu)	7	w		-										b	2	3	1	V	
Euphorbia esula (Esels-Wolfsmilch)	7	w		-											3		3		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		-															
Galium verum (Echtes Labkraut)	7	w		-											3				
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w		-															
Hylotelephium maximum (Große Fetthenne)	7	w		-											3			V	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	w		-															
Myosotis ramosissima (Hügel-vergissmeinnicht)	7	w		-											2			V	
Myosotis stricta (Sand-vergissmeinnicht)	7	w		-											2			V	
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	w		-											D			G	
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		-															
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	w		-														V	
Ranunculus bulbosus (Knolliger Hahnenfuß)	7	z		-											2			V	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		-															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		-															
Scleranthus annuus (Einjähriger Knäuel)	7	w		-											3			V	
Sedum sexangulare (Milder Mauerpfeffer)	7	w		-											2		3		
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-															
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	w		-															
Valerianella locusta (Gewöhnlicher Feldsalat)	7	w		-											3			3	
Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)	7	h		-															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Borghorster Elbwiesen 2004 HH	Interne Nr.	70603
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	33 38
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.05.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	51599,1711
		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
Anzahl Rote Liste Arten														15	1	15	3
Anzahl Arten														41			

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