

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		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	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Teil des ehemaligen Dünengeländes mit zahlreichen Bodenveränderungen und baulichen Einrichtungen, die im Rahmen der des Betriebes einer Munitionsfabrik entstanden sind. In der Regel in von Erdwällen umgebenden Mulden sind Bunker vorhanden, die in der Regel heute zerstört sind. Diese sind mit lang gestreckten Gräben miteinander verbunden. In der Regel ist das Grabensystem durch einen Gehölzbestand mit höheren Anteilen von gepflanzten Laubbäumen, v.a. Buchen und Linden gesäumt, darunter mit einem lockeren Bestand von etwas Später Traubenkirsche. Drahtschmiele in der Krautschicht zeigt den trocken-mageren Standort an. Häufig aber auch mit einem wenig bewachsenem, von Laubablagerungen geprägtem Talgrund und großen, zusammengestürzten Bunkern. Der Bereich ist sehr strukturreich durch die hoch aufgeschichteten, benachbarten Wälle mit Niveauunterschieden von 5 m innerhalb der Flächen. Die Vegetation ist zwar meist von dem mageren, bodensauren Dünensand geprägt, macht aber zum Teil auch einen mesophilen Eindruck.

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	WY	Sonstiger Mischwald, naturfern (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nordöstlich, das Polizeihundeübungsgeländes		
Nachbarnutzung/en	Weitere, meistforstlich geprägte Waldbereiche, im Südosten auch Lichtung mit Trockenrasenentwicklung		
Rechtswert (X)	587695	Hochwert (Y)	5923011
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet (673.12)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Borghorster Elblandchaft [HH-606 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Borghorster Elblandchaft [DE 2527-303 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

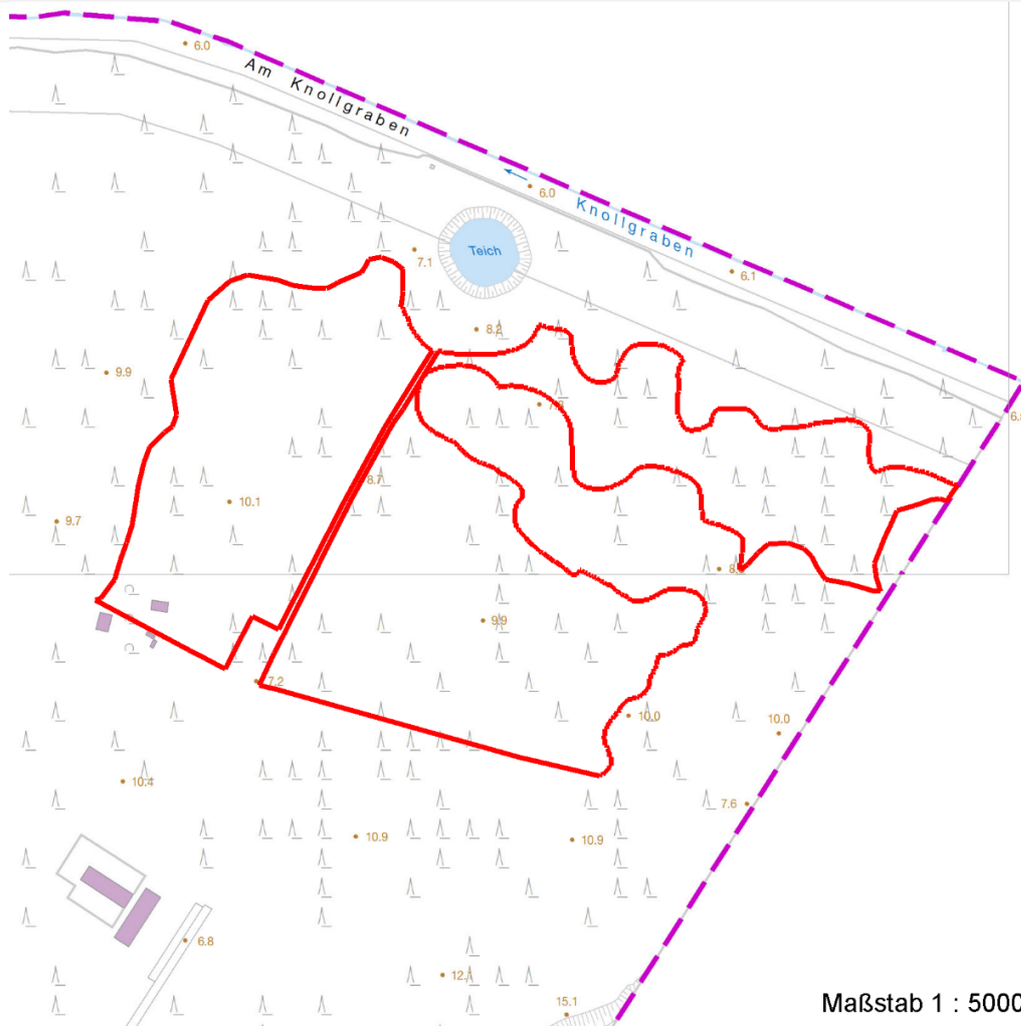
B

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Kopie Nein

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108761	82846	8622	45	03.09.2012	/	8624	50
108761	82847	8622	46	03.09.2012	/	8624	51
108761	82849	8622	48	03.09.2012	/	8624	53
108761	82850	8622	49	03.09.2012	/	8624	54
108761	82851	8622	50	03.09.2012	/	8624	55
108761	82852	8622	51	03.09.2012	/	8624	56
108761	82853	8622	52	03.09.2012	/	8624	57
108761	82913	8622	101	01.09.2012	/	8624	10029

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
59834	0	8622_399_110716_1.JPG	
22.04.2020			

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
59835	0	8622_399_110716_2.JPG	
59836	0	8622_399_110716_3.JPG	
59837	0	8622_399_110716_4.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aktuell keine erkennbar, ursprünglich etwas forstlich überprägt, Bunkerbau.
Wertgesichtspunkte	Relativ strukturreich, strukturelle Bereicherung des Gebietes, die Bunker haben eventuell Bedeutung als Fledermaushabitat.
Ziele der Entwicklung	Möglichst naturnahe Waldentwicklung, Erhalt der strukturellen Vielfalt
Maßnahmen	Keine, Wald nach Möglichkeit weiterhin der Sukzession überlassen, Totholz im Wald belassen, im Rahmen forstliche Nutzungen gezielt Nadelgehölze und späte Traubenkirsche entnehmen

Foto

Fotodatei	8622_399_110716_1.JPG	Fotodatei	8622_399_110716_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 8622_399_110716_3.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 8622_399_110716_4.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiger Mischwald, naturfern (2000)	Biototyp	WY
- 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
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	5 - halbschattig
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	0
Anz. Überschwemmungsz.	0
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	0
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	0 %
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	48 - Querco-Fagetea (Reichere Laubwälder und Gebüsche)

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	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)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-	-						-						
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-	-						-						
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		-	-						-						
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-	-						-						
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	w		-	-						-		3		V		
Carex remota (Winkel-Segge)	7	w		-	-						-						
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-	-						-						
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmieie)	7	w		-	-						-						
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	w		-	-						-						
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w		-	-						-						
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		-	-						-						
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		-	-						-						
Frangula alnus (Faulbaum)	7	w		-	-						-						
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	w		-	-						-						
Hedera helix (Efeu)	7	w		-	-						-						
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-	-						-						
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	w		-	-						-						
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		-	-						-						
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w		-	-						-						
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w		-	-						-						
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z		-	-						-						
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-	-						-						
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w		-	-						-						
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		-	-						-						
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	z		-	-						-						
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		-	-						-						
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		-	-						-						
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	z		-	-						-						
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	w		-	-						-						
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	w		-	-						-						

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Monitoring	Interne Nr.	108761
		DK5 DK5-GK	8622
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	399
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.07.2016
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	93696,9453
		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														1		1	
Anzahl Arten																30	

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