

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70635
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	12 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12669,5387
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.4 Trockenrasen **Schutz nur teilweise** **Ja**

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Die Beschreibung der Biotopfläche aus dem Jahr 1982 trifft heute noch zu. Mit *Sedum reflexum* kommt eine weitere gefährdete Art vor.

Biotop geschützt nach §20c BNatSchG (Trockenrasen, Grenzfall)

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Deichböschung

Süd bis Südost exponiert mit vorgelagerter Berme. Böschungen mit krautreicher, bunter Wiesenvegetation AG mit Kammgras, Wiesenplatterbse, Pippau u.a. Auf der Berme mit Schotter befestigter Deichverteidigungsweg mit lückigem Magerrasen TM aus *Festuca ovina*, *Agrostis tenuis*, *Herniaria glabra*. Im Südwesten Übergang zu ebener Wiese mit Reitgras, Wolligem Honiggras und Ackerkratzdistel.

Wiesenbläulinge, diverse Laub- und Feldheuschrecken (*Tettigonia viridis*)

Diverse Moose und Flechten.

Spezielle Nutzungen: Hochwasserschutz / Mahd Forst benachbart.

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	50 %
2	TM	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			50 %
2	GMT	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2000)		

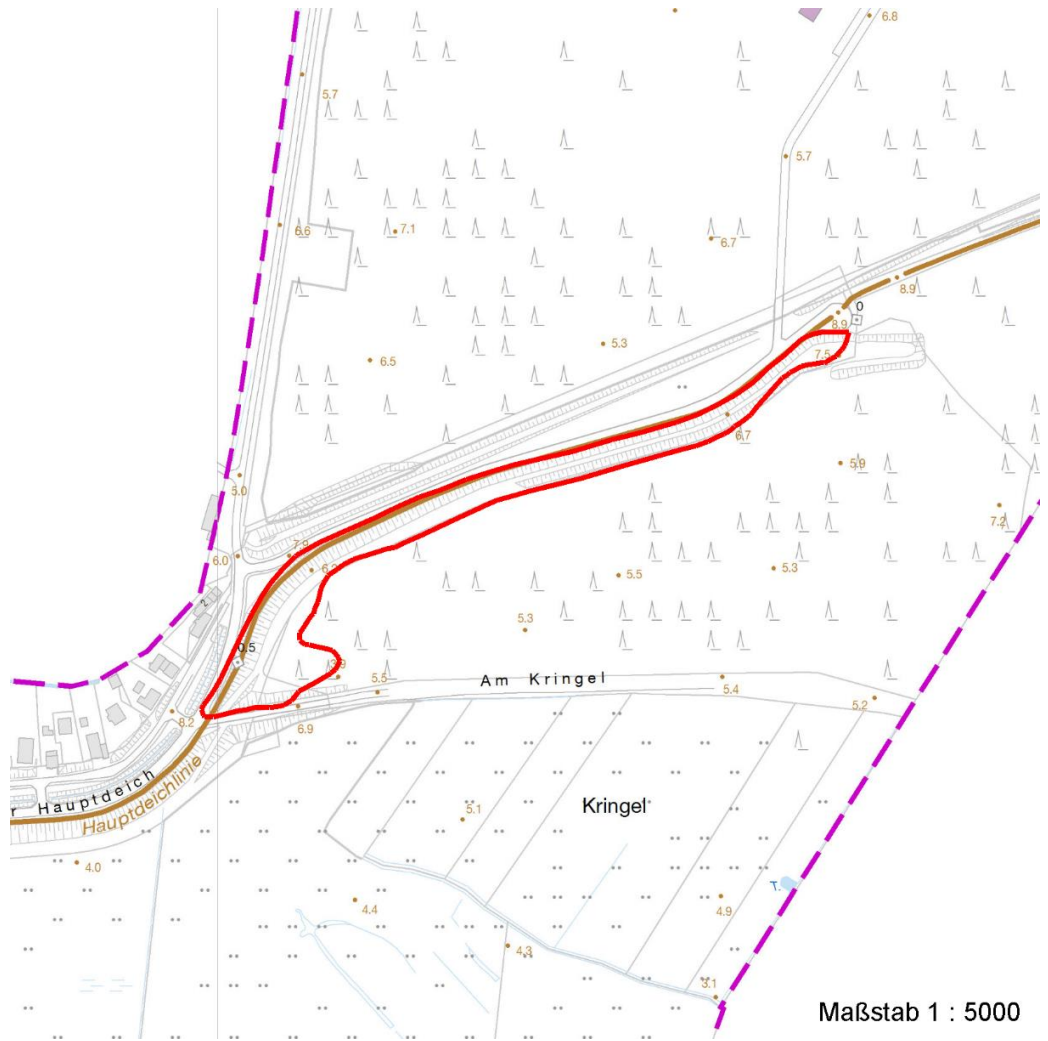
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Borghorster Hauptdeich		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	587157	Hochwert (Y)	5922397
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Escheburger Randmoorgebiet (673.12)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70635
		DK5 DK5-GK	8622 8624
		DK5 - Name	Voßmoor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	12 4
Bearbeitung	BRA	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	12669,5387
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altengamme [HH-2002 / Anteil: 90%], NSG Borghorster Elblandschaft [HH-606 / Anteil: 10%]		
FFH-GEBIET	Borghorster Elblandschaft [DE 2527-303 / Anteil: 10%]		
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70635	70693	8622	12	18.08.2005	K	8624	4
70635	70695	8622	12	25.07.2007	K	8624	4
70635	70696	8622	12	16.09.2010	K	8624	4
70635	82808	8622	12	03.09.2012	K	8624	4
70635	70927	8622	241	17.05.2004	N	8622	10004
70635	70920	8622	376	17.05.2004	N	8624	1003

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70635
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	12 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12669,5387
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Bedeutung für Tiergruppe	Falter Heuschrecken
Maßnahmen	Pflege-Mahd weniger häufig als bisher

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biototyp	TM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Deich

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart															Rote Liste				
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	X		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	70635 8622	8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	12	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12669,5387	
		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				
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-																	
Bromus spec. (Trespe)	7	X		-																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-																	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-																	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-																	
Carex muricata agg. (Artengruppe Sparrige Segge)	7	X		-																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-																	
Crepis biennis (Wiesen-Pippau)	7	X		-												2		3			
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	X		-												V					
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-																	
Dianthus deltoides (Heide-Nelke)	7	X		-										b	1	3	2	V			
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-																	
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	X		-												V		V			
Galium verum (Echtes Labkraut)	7	X		-												3					
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	X		-														V			
Hieracium spec. (Habichtskraut)	7	X		-																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-																	
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-																	
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-														V			
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	X		-																	
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	X		-																	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	X		-																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-																	
Potentilla argentea demissa	7	X		-														V			
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	X		-																	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-																	
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	X		-																	
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-																	
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-																	
Sedum rupestre (Felsen-Mauerpfeffer)	7	X		-												2		2			
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-																	
Verbascum densiflorum (Großblütige Königskerze)	7	X		-												3		D			
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-																	
														Anzahl Rote Liste Arten				7	1	8	2
														Anzahl Arten				37			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70635
		DK5 DK5-GK	8622 8624
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Voßmoor
Bearbeitung	BRA Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	12 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12669,5387
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein