

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	70589
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8622</b> 8624
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Voßmoor
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>14</b> 6
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	47384,5495
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz**      § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen      **Schutz nur teilweise**      **Ja**

**Gesamtbewertung**      7      Besonders wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

### Bestandsbeschreibung

6.2: Die Teilfläche ist seit längerem nicht mehr gemäht worden und wird zunehmend von höherwüchsigen Stauden und Röhrichtarten dominiert.

Teilbereiche sind artenarm und nitrophil: Hier dominieren Rohrglanzgras- und Wasserschwadenröhrichte mit Vorkommen von Kriechendem Hahnenfuß, Gilbweiderich und Flatterbinse. Kleinere Teilflächen sind eher mesophil. Dort treten artenreiche Bestände mit seltenen Arten wie: Blauweiderich, Brenndolde, Teufelsabbiß, Fadenbinse, Großer Wiesenknopf und Wiesenraute auf. Die Bestände sind damit höchst schutzwürdig.

6.1: Die Fläche ist sehr kurz gefressen und intensiv beweidet. Hier ist evtl. eine Artenverarmung eingetreten. Feuchteinflüsse lassen sich an der Vegetation kaum erkennen.

Tiere: Ringelnatter

Wertstufe (nach Mierwald 1992): 7/9

Spezielle Nutzungen:

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	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			40 %
2	NU	Feuchte Staudensäume (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	3			10 %
2	GM	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	70589	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8622</b>	8624
		<b>DK5 - Name</b>	Voßmoor	
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>14</b>	6
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Kartierung</b>	15.09.1995	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	47384,5495	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

### Lagebeschreibung

### Nachbarnutzung/en

### Rechtswert (X)

### Bezirk

587281

Bergedorf

### Hochwert (Y)

5922197

### Naturraum

Escheburger Randmoorgebiet  
(673.12)

### Stadtteil (OT-Nr.)

Altengamme (605)

### Gemarkung

Altengamme (602)

### Digitaler Grünplan

Hafengesamtgebiet

Ramsargebiet

EG-Vogelschutzgeb.

### Ausgleichsflächen

Biosphärenreservat

Nationalpark

### NSG / ND / LSG

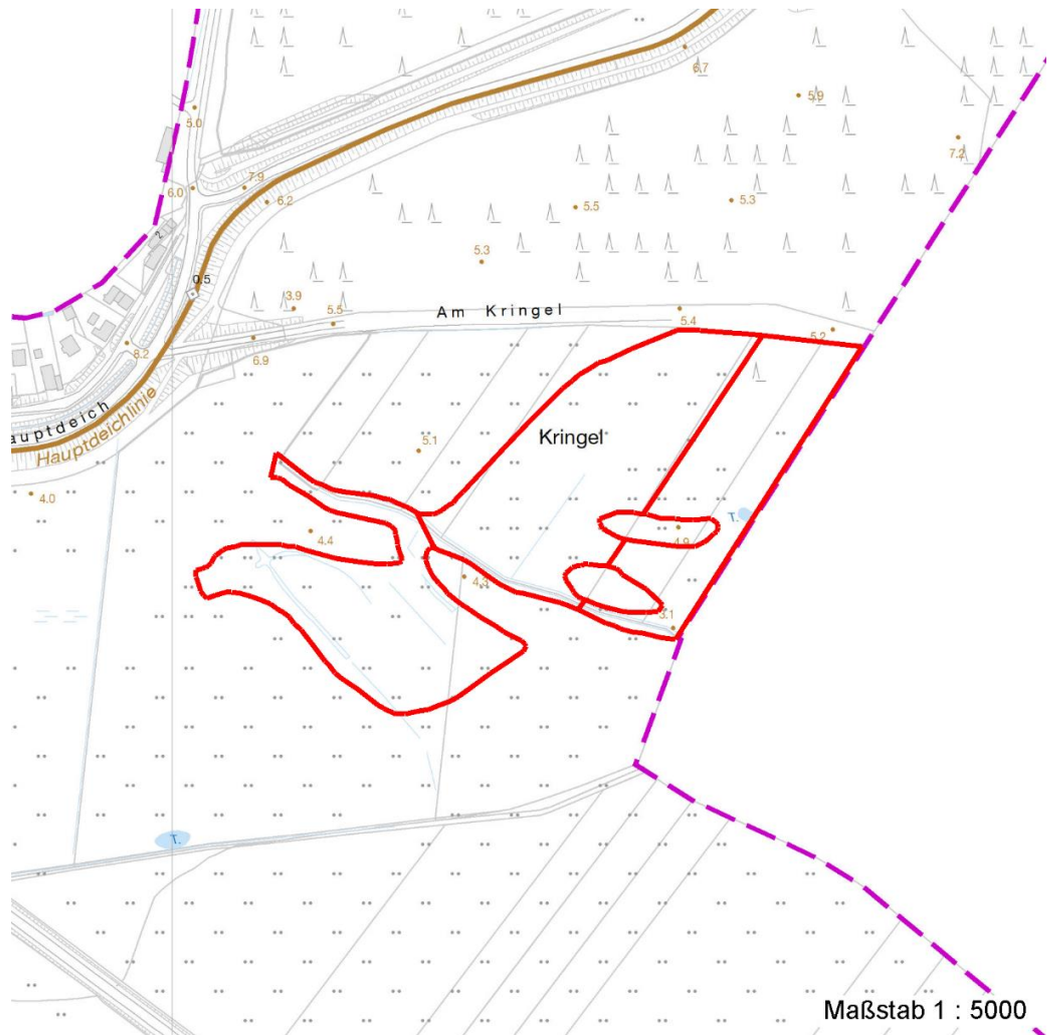
NSG Borghorster Elblandschaft [ HH-606 / Anteil: 100% ]

### FFH-GEBIET

Borghorster Elblandschaft [ DE 2527-303 / Anteil: 100% ]

### Wasserschutzgebiet

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70589	70636	8622	34	21.05.2004	N	8624	39
70589	70626	8622	37	17.05.2004	N	8624	42

22.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	70589
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8622</b> 8624
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Voßmoor
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>14</b> 6
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	47384,5495
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70589	70678	8622	38	17.05.2004	N	8624	43
70589	82841	8622	40	04.06.2012	N	8624	45
70589	70809	8622	373	17.05.2004	N	8624	1002
70589	70919	8622	375	17.05.2004	N	8624	1001
70589	74843	9999	4409	15.07.1982	>	8622	6

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Fehlende Mahd bzw. Überweidung

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	<b>Biototyp</b>	GF
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	50 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm	5,4
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		14
	<b>Giftpflanzen</b>		4
	<b>Überschw.anzeiger</b>		3

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-										V	3		
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	X		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-													

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	70589 8622 Voßmoor 14 15.09.1995 47384,5495	8624 6
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>Kopie</b>	Nein	
<b>Bearbeitung</b>	BRA			
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3			

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste						
														HH	ND	SH	D			
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		-																
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-													V			
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	X		-																
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-																
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	X		-																
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-																
Elymus caninus (Hunds-Quecke)	7	h		-												1				
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	X		-																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-																
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-																
Hieracium umbellatum (Dolden-Habichtskraut)	7	X		-												2		V		
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-																
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-																
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-												b				
Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)	7	X		-												3		3		
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	X		-												V				
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-																
Juncus filiformis (Faden-Binse)	7	X		-												2	3	3	V	
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-																
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-														V		
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	X		-														V		
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-																
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	X		-																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-																
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-																
Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle)	7	X		-												1		V		
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	X		-												3		V		
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-																
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-														V		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-																
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	X		-																
Salix repens (Kriech-Weide)	7	X		-												2		3	V	
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	X		-																
Sanguisorba officinalis (Großer Wiesenknopf)	7	X		-												1	3	2	V	
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	X		-														V		
Selinum dubium (Sumpf-Brenndolde)	7	X		-												1	2	1	2	
Succisa pratensis (Teufelsabbiß)	7	X		-												1	3	2	V	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-																
Thalictrum flavum (Gelbe Wiesenraute)	7	X		-												3	3	3	V	
Veronica maritima (Langblättriger Ehrenpreis)	7	X		-												b	1	3	2	V
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>14</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>7</b>			
<b>Anzahl Arten</b>														<b>44</b>						

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**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	70589
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8622</b> 8624
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Voßmoor
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>14</b> 6
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.09.1995
<b>Anzahl Abschnitte</b>	3	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	47384,5495
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Feuchte Staudensäume (2000)	<b>Biotoptyp</b>	NU
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	40 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	GM
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	10 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein