

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	5150
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5426 5426
Bearbeitung	DRÜ	DK5 - Name	Francoper Moor
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	4 17
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.08.1992
		Fläche / Länge [m²/m]	24574,8894
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Gesellschaften der Sumpfdotterblumenwiesen LWF in unterschiedlicher Ausprägung.
 Nördlicher Schlag: Dominanz von *Holcus lanatus*, *Festuca pratensis*, *Trifolium repens* und *Taraxacum officinalis*, z.T. viel Bärenklau. *Polygonum bistorta* und die Seggen bleiben vorwiegend auf die flach auslaufenden Grabenbereiche beschränkt
 südlicher Schlag westlicher Teil: kein *Polygonum bistorta* gesehen, sonst wie oben.
 Südlicher Schlag östlicher Teil: etwas höher gelegen, *Polygonum bistorta* wenig, vorwiegend auf den Beeten; an den Gräben junge Erlen.

Wertstufe: 5 (N/SW)

Wertstufe: 7 (SO)

Veränderung gegenüber 1981 (Nr. 17): Nutzungsänderung zu Mähweide, Rückgang von *Glyceria maxima* und *Cirsium oleraceum*.

Spezielle Nutzungen: evtl. erst Mahd, Beweidung, unterliegt z.T. Extensivierungsvertrag

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

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	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	östlich des Heuweggrabens		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	554696	Hochwert (Y)	5926012
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	5150
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5426 5426
Bearbeitung	DRÜ	DK5 - Name	Francoper Moor
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	4 17
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.08.1992
		Fläche / Länge [m²/m]	24574,8894
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	x
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark		

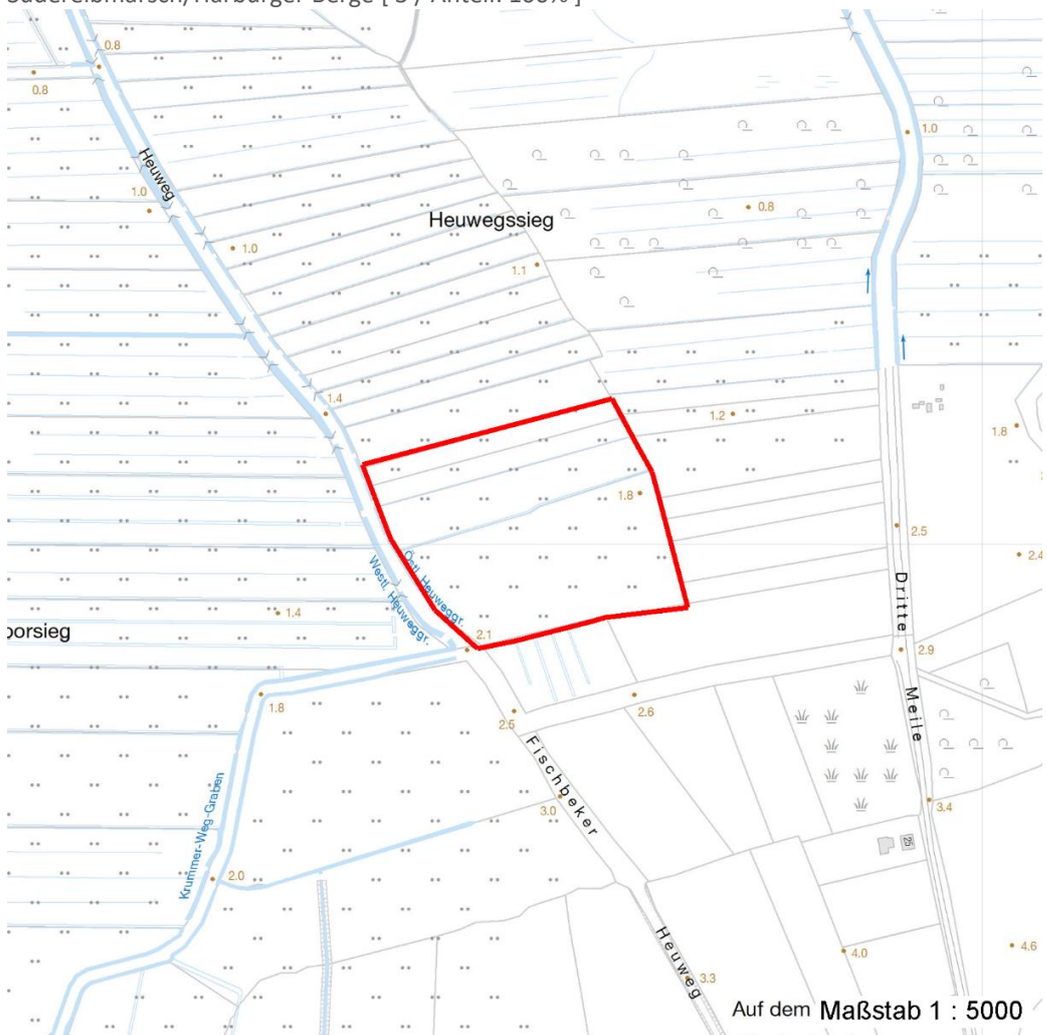
NSG Moorgürtel [HH-703 / Anteil: 99%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte

Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
5150	4636	5424	41	25.05.2000	N	5426	63
5150	5199	5426	6	25.05.2000	N	5426	62

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	5150
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5426 5426
Bearbeitung	DRÜ	DK5 - Name	Francoper Moor
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	4 17
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.08.1992
		Fläche / Länge [m²/m]	24574,8894
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich Vorkommen seltener Arten
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biototyp	GF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
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 der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	feucht	7,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		9
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

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	X		-															
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-												V			3
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	X		-															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-															
Berula erecta (Aufrechte Berle)	7	X		-															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	X		-												3			2
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	X		-															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-															V
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	X		-													V		V
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	X		-												3			V
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	5150	
			DK5 DK5-GK	5426 5426	
			DK5 - Name	Francoper Moor	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	4 17	
Bearbeitung	DRÜ	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1992
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	24574,8894
Anzahl Abschnitte	1			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			
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		-																
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-																
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-																
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		-																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-																
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-																
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-																
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-																
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	X		-																
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-																
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	X		-																
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-																
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X		-																
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-																
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-															V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	X		-															3	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-																
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-																
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-																
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-															V	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-																
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-																
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-																
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	X		-																
Succisa pratensis (Teufelsabbiß)	7	X		-													1	3	2	V
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-																
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-																
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-																
Anzahl Rote Liste Arten													5	1	9	1				
Anzahl Arten													43							

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