

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	5388
		<b>DK5   DK5-GK</b>	5426 5428
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Francoper Moor
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	112 136
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	17.09.1999
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	670,2345
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Neu angelegtes Kleingewässer mit noch offenen, flachen Uferböschungen, klarem, über 1m tiefem Wasser mit Windpumpe, die offenbar das südlich anschließende Königsmoorgebiet mit Wasser aus den benachbarten Gräben bewässern soll (?). Die Ufer sind lückig von v.a. Kleinbinsen bewachsen. Im Wasser dominieren Wasserlinsen. Das Gewässer ist im Westen über einen neu angelegten Graben an den nächsten Hauptgraben angeschlossen.

## 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	SOG	Angelegtes Kleingewässer, naturnah, nährstoffarm (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Königsmoor NW		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Hochstaudenfluren		
<b>Rechtswert (X)</b>	555410	<b>Hochwert (Y)</b>	5927342
<b>Bezirk</b>	Harburg	<b>Naturraum</b>	Altländer Randmoorsenke (671.22)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Neugraben-Fischbek (715)	<b>Gemarkung</b>	Fischbek (705)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>	NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>	Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ]		

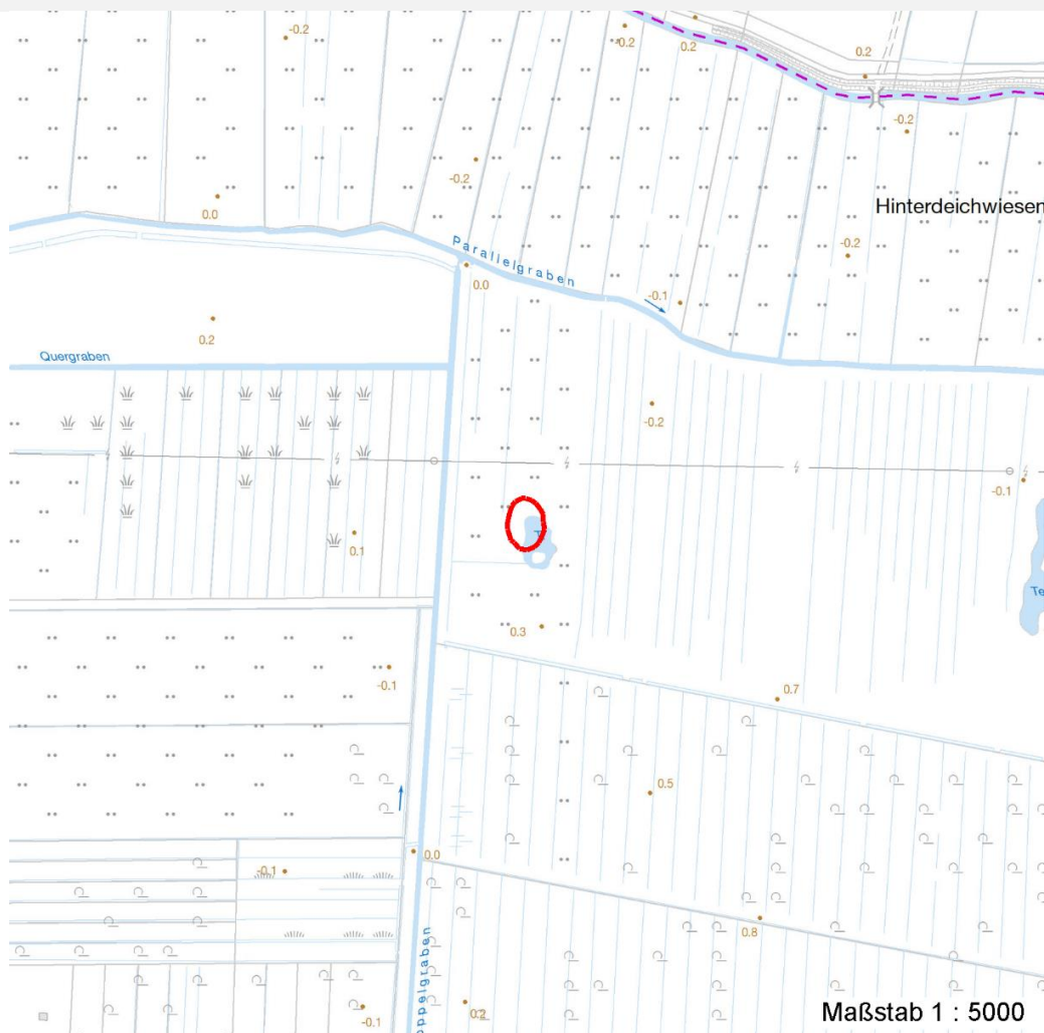
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	5388	
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5   DK5-GK</b>	5426	5428
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Kopie</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francoper Moor
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>Biotop-Nr.   alt</b>	112   136
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>	17.09.1999
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	670,2345
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
5388	5383	5426	112	06.10.2007	K	5428	136
5388	92802	5426	112	08.09.2015	K	5428	136
5388	5141	5426	30	15.08.1992	<	5428	18

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b> Gefährdung / Einflüsse	Das Aushubmaterial wurde in Nachbarschaft des Gewässers aufgeschüttet. Die Gewässeranlage in einem geschützten Vegetations- und Biotoptyp mit Vorkommen des Kammfarn muss als Eingriff angesehen werden! Laichgewässer

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	5388
		<b>DK5   DK5-GK</b>	5426 5428
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Francoper Moor
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	112 136
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	17.09.1999
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	670,2345
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	sind im Gebiet in ausreichendem Mass vorhanden. Die Bewässerung anderer Moorteile kann nicht auf Kosten geschützter Vegetation am Moorrand gehen! Die Gewässeranlage ist nicht landschaftstypisch und evtl. schädlich für die Vegetation.
Maßnahmen	Der Wasserstand im gesamten Gebiet muß auf hohem Niveau gehalten werden. Wenn die Windpumpe zur Absenkung des oberflächenwassers in den hier benachbarten Flächen beiträgt, muss sie abgestellt werden!
<b>Größe</b>	
Breite	30.00 m

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Angelegtes Kleingewässer, naturnah, nährstoffarm (2000)	<b>Biotoptyp</b>	SOG
- <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>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Gewässer</b>	
Böschungshöhe	0.50 m
Gewässertiefe	0.50 m
Länge	22.00 m
Breite	20.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Färbung	moorig-braun
<b>Standort, Relief</b>	
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3

