Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	92793	
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		DK5 DK5-GK	5426	
				DK5 - Name	Francoper Moor	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	379	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	03.06.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	41083,4407	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre		
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwache	em Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Bio Biotopverbund.	topkomplexes oder für den re	gionalen
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflg RL-Arten	ges., gesättigtes Artenspektrur	n, einige

Bestandsbeschreibung

Dauerhaft, zum Kartierzeitpunkt mit vier Rindern beweidete Grünlandfläche. Die Vegetation ist mäßig wüchsig (um 50 cm hoch) und in vielen Bereichen abgefressen bzw. niedergetreten. Die Fläche wird von Grüppen gegliedert, die nur kleinflächig offene Wasserflächen aufweisen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen											
1	TF		Тур	HF	F.Anteil							
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.							
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen									
4		LRT	Lebensraumtyp									
1	1			Ja	90 %							
2		GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese									
2			nährstoffreicher Standorte (2000)									
1	2				10 %							
2		FGM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)									

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	zwischen Stargrabenweg und Fis	schbeker Heuweg							
Nachbarnutzung/en	Grünland, Feldweg								
Rechtswert (X)	554272	Hochwert (Y)	5926249						
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Moorgürtel [HH-703 / Ante	eil: 100%]							
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]									

13.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt Diotopkortionung Hamburg				Interne Nr.	92793	
Projekt	Biotopkartierung Ha	imburg		DK5 DK5-GK	5426	
				DK5 - Name	Francoper Moor	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	379	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	03.06.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	41083,4407	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen Interne Nr. Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) Biotop-Nr. (Zuordnung										
Interne Nr.		DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
92793	5047	5426	91	24.08.2007	>	5428	109			
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41881	0	5426_379_030615_1.JPG	

13.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5426

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 379
Bearbeitung RIN Kopie Nein Kartierung 03.06.2015

Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Jange [m²/m] 41083,4407

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5426_379_030615_1.JPG Fotodatei

Bildheschreihung k A Bildheschreihung

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche **Biotoptyp** GNR Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 90 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	feucht	6,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

13.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5426

DK5 - Name Francoper Moor

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt379BearbeitungRINKopieNeinKartierung03.06.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]41083,4407

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	W												V		3	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	Z															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	W															
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W														V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W												V		V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W															
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	W												V		3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z															
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W														V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	Z												2	3	2	V
							Rote L Arten	iste.	Arten	23				4	1	6	1

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

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

13.09.2022 Seite 4 von 5

ErhebungsbogenInterne Nr.92793ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK
DK5 - Name5426
Francoper MoorHandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt379

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt379BearbeitungRINKopieNeinKartierung03.06.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]41083,4407Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	vollsonnig	8,7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	mäßig sauer	5,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W														V	
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	h												3		V	
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	7	W															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	W														3	
					An	zahl I	Rote L	iste .	Arter)				1		3	
					An	zahl /	Arten			8							

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

13.09.2022 Seite 5 von 5