Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	92782	
Projekt	Biotopkartierung Ha	otopkartierung Hamburg		DK5 DK5-GK	5426	
				DK5 - Name	Francoper Moor	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	375	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	21.05.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	12814,3018	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	8 Hochgradig wertvoll							
- Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre							
 Belastungsgrad 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß 								
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Bio Biotopverbund.	topkomplexes oder für den re	gionalen					
 Seltenheit 	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder Artenspektrum, RL-Arten	bedrohter Pflges., gesättigtes						

Bestandsbeschreibung

Gemähte, relativ homogene Grünlandflächen mit typischen Feuchtwiesenarten. Der Bewuchs ist niedrig (40 cm) und relativ blütenreich (Hahnenfuß, Wiesenschaumkraut, Günsel). Im südlichen Abschnitt kommt die seltene Faden-Binse vor. Dort wächst auch mehr Wiesen-Knöterich und Kuckucks-Lichtnelke.

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	95 %							
		GNA	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer,									
2			basenarmer Standorte (2000)									
1	2				5 %							
2		FGA	Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000)									

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	westlich des Fischbeker Heuwegs Grünland, Brachfläche, Wald 554309 Harburg	Hochwert (Y)	5926695 Altländer Randmoorsenke (671.	221
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Neugraben-Fischbek (715) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Fischbek (705) EG-Vogelschutzgeb.	x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Moorgürtel [HH-703 / Ante Süderelbmarsch/Harburger Berg			

12.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	92782	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5426	
				DK5 - Name	Francoper Moor	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	375	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	21.05.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	12814,3018	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
92782	5273	5426	61	03.10.2007	>	5428	59
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41868	0	5426_375_210515_1.JPG	

12.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK5426

DK5 - Name Francoper Moor

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt375BearbeitungRINKopieNeinKartierung21.05.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]12814,3018

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5426_375_210515_1.JPG

Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	GNA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	95 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	6,9
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,1
	Reaktion	mäßig sauer	5,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

12.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5426

DK5 - Name Francoper Moor

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt375BearbeitungRINKopieNeinKartierung21.05.2015

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]12814,3018Anzahl Abschnitte2Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	W												3		3	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	h															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	h															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	Z												3		2	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	h														V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	Z												V		V	
Carex x elytroides (Bastard-Segge)	7	h										Χ				V	D
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	Z															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z															
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W											b				
Juncus filiformis (Faden-Binse)	7	W												2	3	3	V
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W														V	
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	W														V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	W														3	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten					4	1	9	2
					An	zahl /	Arten			25							

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

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

12.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5426

DK5 - Name Francoper Moor

Breite (lineare Abb.) [m]

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 375

Anzahl Abschnitte

2

BearbeitungRINKopieNeinKartierung21.05.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]12814,3018

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)StandortBelichtunghalbsonnig7,4BodenFeuchtesehr naß8,7Stickstoff (N)mäßig stickstoffarm4,6Reaktionmäßig sauer5,1

VegetationMahdverträglichkeitschnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich4,1ZeigerwerteFutterwertfast wertloses Futter1,4Wechselfeuchteanzeiger2

Giftpflanzen 0
Überschw.anzeiger 2

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h														V	
Carex canescens (Graue Segge)	7	W												3		V	
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	W												3		V	
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z															
Hottonia palustris (Wasserfeder)	7	Z											b	V		V	V
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	W												V		V	V
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z															
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	W															
					Anz	zahl R	Rote L	iste	Arter	1				4		5	2
					Anz	zahl A	Arten			11							

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

12.04.2020 Seite 5 von 5