Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	8967 5628 Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Kopi e Fläche 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20 15.07.1994 4229,9253	46	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Westlichste Spülfeldzufahrt von der Hohenwischer Straße her. Der asphaltierte, rund 3 m breite Feldweg senkt sich von Süden her von Deichhöhe langsam auf Geländehöhe ab. In diesem Bereich sind die Flanken von einer ausdauernden Ruderalflur mit hohen Anteilen von Quecke und Landreitgras bewachsen. Auf der Westseite des Weges, am Fuß der Böschung verläuft ein weitgehend verlandeter Graben, der v.a. von größeren Wasserschwadenbeständen eingenommen wird. Die Ufer sind von Brennesseln und Zaunwinde gesäumt. Im nördlich anschließenden Bereich verläuft die Straße kurz über Grabenhöhe. Hier wird der westliche Randgraben von Weiden und Eschen beschattet. Auch auf der Ostseite ist hier, bis zum ehemaligen Sommerdeich ein Graben erhalten der von dichten Schillfbeständen dominiert wird. Am ehemaligen Fluttor des Hakengrabens im Norden des Weges stehen beiderseits Gruppen noch junger Eschen mit 10-20 cm Stammdicke.

Bewertung (nach MIERWALD 1993): 4

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	70 %		
2		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)				
1	2				30 %		
2		FGA	Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000)				
3		gn	Niedermoor-Typ (gn)				

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Zwischen Hakengraben und altem Sommerdeich							
Nachbarnutzung/en								
Rechtswert (X)	556288	Hochwert (Y)	5929275					
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Francop (716)	Gemarkung	Francop (706)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet								

04.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	8967 5628 Francop	5630	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	46	
Bearbeitung	BRA Ko	pie	Nein	Kartierung	15.07.1994		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4229,9253		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
8967	8971	5628	20	16.08.2002	K	5630	46
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Emissionen
	Störungen durch Fahrzeuge und Verunreinigungen durch fahrzeugspezifische
Wertgesichtspunkte	Ufervegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Bluetenreiche Fluren
	Sonnige Steinwaelle und Boeschungen
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten

04.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 8967 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5628 5630 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Francop Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 20 46 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1994 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4229,9253 Breite (lineare Abb.) [m] **Anzahl Abschnitte**

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) **Biotoptyp** ΑK - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung Entw.potential LRT** Standort: Marsch, Aufschüttung, Damm Hauptfläche Ja 70 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Weg mit Böschungen und Gräben
Belichtung	9 - vollsonnig

Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGA
- Zusatz	Niedermoor-Typ (gn)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 3 von 3