Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	8836 <b>5628</b> Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA <b>Kop</b>	<b>ie</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>22</b> 15.07.1994	48	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	BRA <b>Kop</b> Fläche 1	ie Nein	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	43288,958		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Intensiv genutzte Obstbaufläche, v.a. mit Apfel-Niederstämmen aber auch einigen Süßkirsch- und Zwetschenbäumen. Die Stammdicken liegen meist bei 5 cm und nur bei einer älteren Pflanzung auf dem alten Sommerdeich bei rund 15 cm. Die Grünlandstreifen zwischen den mit Herbiziden krautfrei gehaltenen Baumreihen sind artenarm und vermutlich eingesät. Nahezu alle ehemaligen Gräben der Fläche sind verschüttet. Auch der ehemals am Südrand der Fläche entlangführende Deichgraben wurde z. T. verschüttet. Die noch offenen Teilbereiche trocknen im Verlauf des Jahres aus und sind von einer Doppelreihe alter Birnbäume mit Stammdicken um 40 cm gesäumt.

Am Ostrand der Fläche verläuft ein stark verlandeter und eutrophierter Wasserschwadengraben.

Bewertung (nach MIERWALD 1993): 2

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	100 %			
2		LO	Obstpflanzung (2000)					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Zwischen Hauptdeich und Hake	ngraben	
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	556377	Hochwert (Y)	5929287
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 Ham Datenbestand aus Fox	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	8836 <b>5628</b> Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	22 15.07.1994 43288,9588		



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
8836	8837	5628	22	16.08.2002	K	5630	48
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Negativwirkungen der Düngemittel und Pestizide auf benachbarte Gewässer extreme Artenverarmung innerhalb der Flächen
Wertgesichtspunkte	Artenarm

04.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	8836 <b>5628</b> Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA <b>Kop</b> Fläche 1	<b>ie</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	22 15.07.1994 43288,9588		

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Obstpflanzung (2000)	Biotoptyp	LO
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Marsch		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben

04.04.2020 Seite 3 von 3