Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	137173 5628 Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	135 28.07.201 480,9563	10043 9	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nei	n							
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig								
Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre								
 Belastungsgrad 	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	-							
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp	r							

Bestandsbeschreibung

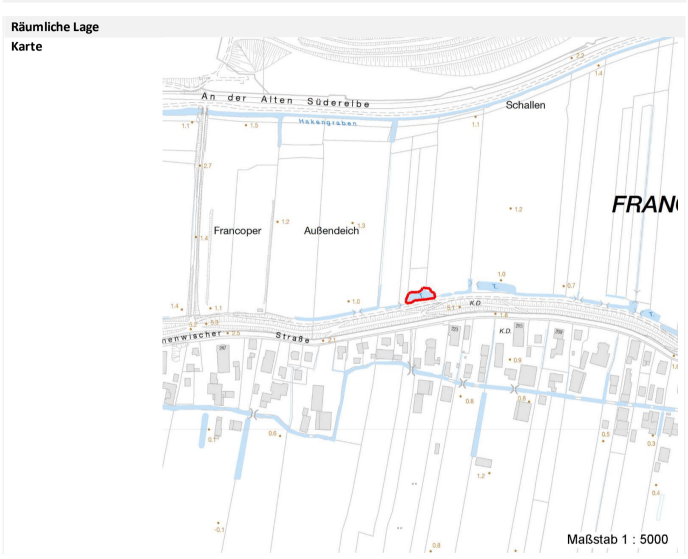
Naturnah gestalteter Beregnungsteich mit steil abfallenden, aber mit Schilfröhricht bewachsene Uferböschungen. Eine Wasservegetation ist erkennbar. Vermutlich handelt es sich um einen größeren Bestand von Ceratophyllum demersum. Der Teich liegt innerhalb von Obstbaumflächen, die ausgezäunt sind, so dass die Fläche nicht betreten werden konnte. Zum Wirtschaftsweg unterhalb des Deiches wird der Teich durch eine Baumreihe aus überwiegend Erlen abgeschirmt.

Vo	rkon	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		SEY	Beregnungsbecken mit naturnahen Elementen (2018)		(§ 30 (2) 1.2)
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	nördlich Deich an der Hohenwise Deich, wirtschafts weg, Obstanba		
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	556595 Harburg Francop(716)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5929181 Altländer Hoch- und Sietland (671.21) Francop (706)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

07.09.2021 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	137173 5628 Francop	5630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	135 28.07.2019 480,9563	10043	



Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
137173	9049	5628	135	05.09.2010	K	5630	10043			
137173	9048	5628	26	25.06.2002	=	5630	52			
Zuordnung: N = nac	hfolgende Kartierun	g, K = weitere	Kartierungen (zeitlic	h vorher oder nachher)					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
74752	0	5628_135_280719_1.JPG	Ost

07.09.2021 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr.

137173

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK56285630

DK5 - Name Francop
Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 135 10043

BearbeitungHEEKopieJaKartierung28.07.2019Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]480,9563

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

Foto

Fotodatei 5628_135_280719_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Ost Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Beregnungs becken mit naturnahen Elementen **Biotoptyp** SEY (2018)Zusatz gesetzl. Grundl. (§ 30 (2) 1.2) **FFH-LRT** kein Lebensraumtypnach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	zei tweis e wasserüberstaut	10, 5
	Stickstoff (N)	s ehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7
Zeigerwerte	Futterwert	s ehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

07.09.2021 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	137173 5628	5630		
FIOJEK	biotopkai deidiig in	amburg		DK5 - Name	Francop	3030	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	135	10043	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Ja	Kartierung	28.07.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	480,9563		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																
													Rote Liste			
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															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W														
Ceratophyllum demersum (Rauhes Hornblatt)	7	h									Χ		V			
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W														
Phragmites australis (Schilf)	7	h														
					Anzahl	Rote I	Liste	Arter	1				1			
					Anzahl	Arten			5							
MC. Mangangustam, M. Manganangaha, W. Dawartur		۸ / C.C		. :	\ \/\/		اء: ماء ۽ ما	ы ст.	C+-+	DA.	۸	Dl. :	:	: Db.	Dl. ii	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

07.09.2021 Seite 4 von 4