Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	91553 5626 Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	612 03.10.2015 57,76 3	

Gesetzlicher Schutz	kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop Schutz nur teilweise No	ein						
Gesamtbewertung	5 Wertvoll							
Alter	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
 Belastungsgrad 	lastungsgrad 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung							
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
Seltenheit	Sel tener Bi otoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten							

Bestandsbeschreibung

Vom Breitblättrigen Rohrkolben dominierter, kurzer Graben westlich einer Erlenreihe. Al genwatten zeigen einen Nährstoffreichtum des Wasserkörpers an. An Wasserpflanzen finden sich Sumpf-Wasserstern und Wasserfeder. Die Wasseroberfläche wird zum Teil von Kleiner Wasserlinse bedeckt. Die Grabenböschung wird durch Hochstauden wie Zottiges Weidenröschen, Blutweiderich und Große Brennnessel geprägt. Randeffekte durch den Intensivobstanbau sind zu vermuten, eine gewisse Pufferung besteht durch die Erlenreihe und das westlich anschließende Mähgrünland.

V	orkor	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		FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert(X)	"Über den Wettern", nördl cih de Mähgrünlanld, Intensivobstanba 556374	d 5927661	
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Harburg Francop (716) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Altländer Hoch- und Sietland (671.21) Francop (706) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat Süderelbmarsch/Harburger Berg	Nationalpark ge [3 / Anteil: 100%]	

20.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	91553 5626 Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	612 03.10.2015 57,76 3	



Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41256	0	5626_612_031015_1.JPG	NW

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Amphi bi en, La i chgewässer 1.2 - Bei behalten der aktuellen Nutzung / Pflege

20.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626
DK5 - Name Neugra

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 612
Bearbeitung HAAM Kopie Nein Kartierung 03.10.2015
Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 57,76

Anzahl Abschnitte 1 Frache / Lange [m²/m] 5.

Breite (lineare Abb.) [m] 3

Foto

Fotodatei 5626_612_031015_1.JPG Fotodatei
Rildheschreibung Rildheschreibung

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung
NW
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Nährs toffreicher Graben mit Stillgewässercharakter **Biotoptyp Biotoptyp** FGR (2000)gesetzl. Grundl. - Zusatz FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	zei twei s e wa sserüberstaut	9,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

20.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 91553 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5626 DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 612 Bearbeitung HAAM **Kopie** Nein Kartierung 03.10.2015 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 57,76

Breite (lineare Abb.) [m]

3

Anzahl Abschnitte

1

Pflanzenartenliste																	
							Rote Liste						e				
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	Z															
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf- Wasserstern)	7	I													3		
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z															
Hottonia palustris (Wasserfeder)	7	- 1											b	V		V	V
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Z															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z															
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z															
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	d															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1				1	1	1	1
					An	zahl A	Arten			9							

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

20.09.2022 Seite 4 von 4