Erhebungsbogen							В
B 111	B:			Interne Nr.	68678	0222	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	8220 Altengamn	8222	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	255	81	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	05.10.1997		
Räumliche Abbildung	Linie	Коріс	IVEIII	Fläche / Länge [m²/m]	937,685		
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]	6		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Zu Gräben umfunktionierte Relikte der Dove-Elbe: Tief eingeschnittene, wasserreiche, intensiv gepflegte, häufig fließende Hauptgräben mit geringem gewässerspezifischem Bewuchs.

Im Bereich der Straßenunterführungen mit Betonbauwerken.

Der Bewuchs besteht in besonnten, unverbauten Bereichen aus nitrophilem Wasserschwadenröhricht, sonst teilweise aus gepflanzten Gehölzsäumen.

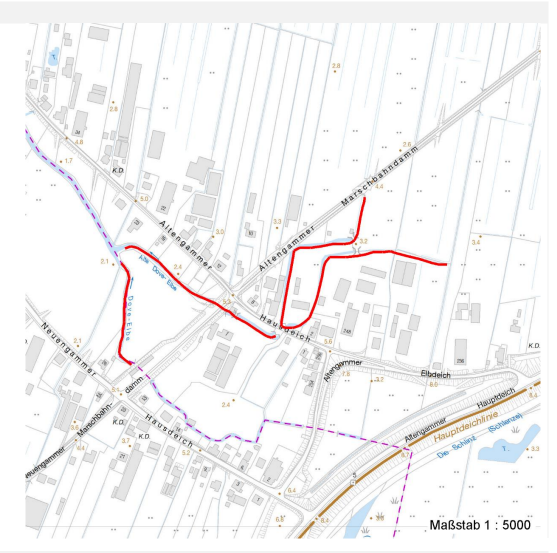
Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.						
1 2	1	FLR	Nährstoffreicher Graben mit Fließgewässercharakter (2000)	Ja	100 %						

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Südosten des Kartenblattes, zwi	schen den Hausdeiche	en
Nachbarnutzung/en	Gartenbau		
Rechtswert (X)	583626	Hochwert (Y)	5920359
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altengamme [HH-2002 / Ar	nteil: 29%], LSG Neue	ngamme [HH-2023 / Anteil: 13%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 68678 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8220 8222 Altengamme-West DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 255 81 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung 05.10.1997 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 937,685 **Anzahl Abschnitte** 3 Breite (lineare Abb.) [m] 6

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
68678	68677	8220	255	25.05.2005	K	8222	81					
68678	74660	9999	3716	15.09.1982	/	8222	6					
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
	Gewässerausbau
	Maschinelle Grabenräumung
Wertgesichtspunkte	Standortpotential
Maßnahmen	Abschnittsweise Grabenräumung

22.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 68678 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8220 8222 DK5 - Name Altengamme-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 255 81 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 05.10.1997 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 937,685

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Extensivierung der Pflege

Anzahl Abschnitte

3

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

Weitere Angaben Merkmal Wert Gewässer Böschungshöhe 1.20 m Gewässertiefe 0.20 m **Breite** 3.00 m Wasserführung g - gleichmäßige Wasserführung Strömung r - ruhig fließend Trübung k - klar, keine Trübung Standort, Relief Böschungsneigung steil - 1:1 bis 1:2

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	schwach basisch	8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste															
												Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	h		-											
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-											
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h		-											

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
B 111	8: 1 .: 11			Interne Nr.	68678	0000	
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	8220 Altengamn	8222	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	255	81	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	05.10.1997	,	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	937,685		
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]	6		

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Phragmites australis (Schilf)	7	W		-													
					Anz	Anzahl Rote Liste Arten											
					Anz	ahl A	Arten			4							

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

22.04.2020 Seite 4 von 4