

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81447
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	10 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25035,0675
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Oberlauf der Dove-Elbe mit Breiten um 10 m einschließlich der Ufergehölze. Die Ufer sind abschnittsweise gegen die anschließende Weidenutzung abgezäunt und von nitrophilen Röhrichten mit einem hohen Anteil von Wasserschwaden bewachsen. Stellenweise kommen Teichrosen vor. Das Wasser war zum Kartierzeitpunkt trüb.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	FFM	Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Oberlauf der Dove-Elbe		
Nachbarnutzung/en	Gartenbau, Weideflächen, Acker		
Rechtswert (X)	582528	Hochwert (Y)	5921176
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Altengamme [HH-2002 / Anteil: 14%], LSG Curslack [HH-2008 / Anteil: 31%], LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 55%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 45%]		

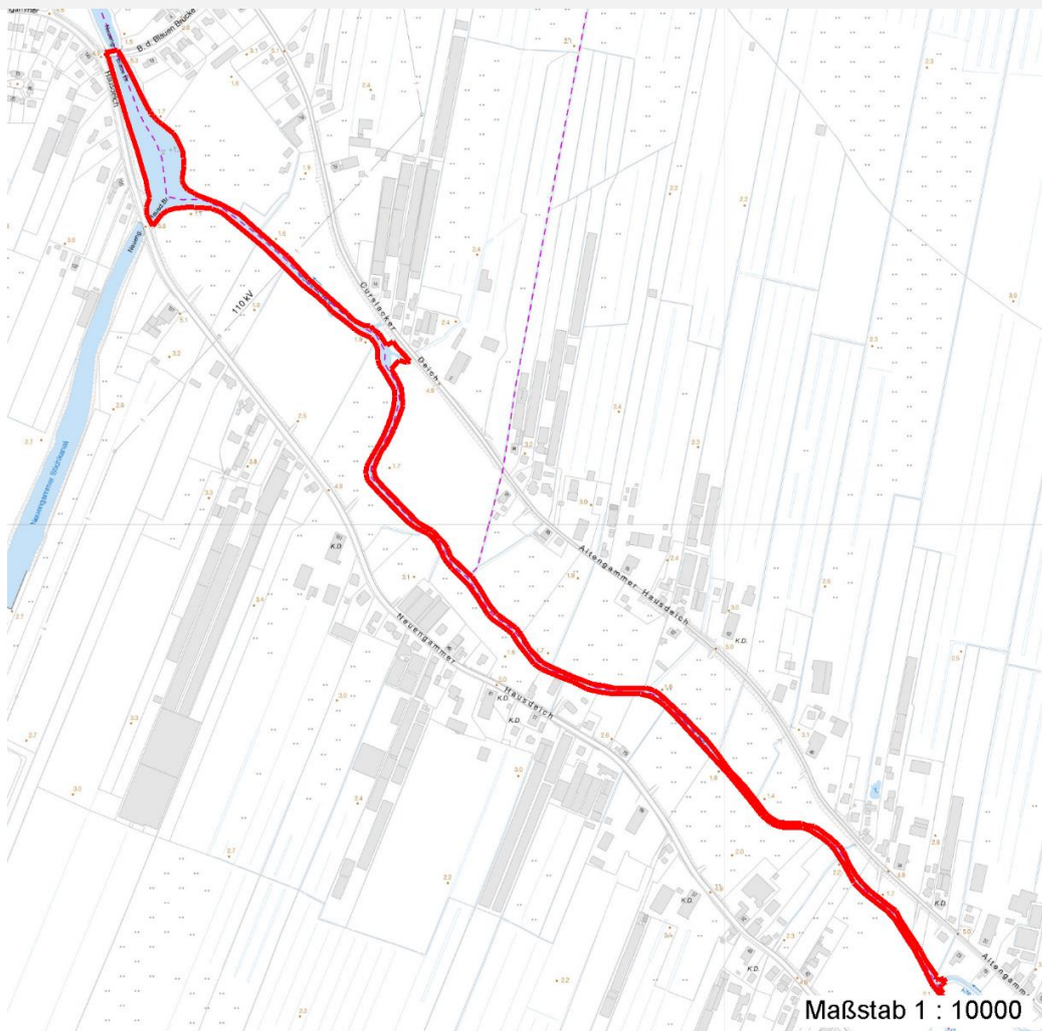
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81447
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	10 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25035,0675
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
81447	68570	8220	10	05.10.1997	K	8222	17
81447	68550	8220	10	25.05.2005	K	8222	17

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33542	0	8220_10_230712_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81447
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	10 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25035,0675
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Fischereiliche Nutzung / Angelnutzung Gewässerbelastung Starker Erholungsdruck Bedeutung für den Biotopverbund Rest der ursprünglichen Naturlandschaft Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für das Naturerleben Bedeutung für die Erholung Landschaftstypischer Biotop
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Naturnahe Struktur, Erhaltung Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern - 2.15

Foto

Fotodatei	8220_10_230712_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fluss, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)	Biotoptyp	FFM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	81447	
			DK5 DK5-GK	8220	8222
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Altengamme-West	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	10 17
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	23.07.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	25035,0675	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	Dove-Elbe
Gewässer	
Böschungshöhe	0.80 m
Gewässertiefe	1.00 m
Breite	10.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	s - starke Trübung
Färbung	graubraun
Standort, Relief	
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	sehr naß	8,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		K1															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B1	-														
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w		K1															V
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		K1	-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z		K1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1	-														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z		K1															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z		K1	-														b
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1	-														
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	w		K1															V
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	z		-															b
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K1															
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1															
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	w		K1															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	w		K1															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w		K1															
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	81447
		DK5 DK5-GK	8220 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	10 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25035,0675
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	w		B1										D			D
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1	3		
Anzahl Arten														20			

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