

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70217
		DK5 DK5-GK	8422 8424
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-Nord
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	255 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	24	Fläche / Länge [m²/m]	5813,068
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Die unter dieser Nummer 1982 als Schilfgräben beschriebenen Gewässer haben sich in einer ähnlichen Art zwischen vorrangig ackerbaulich genutzten Flächen erhalten. Einige Gräben sind im Zuge intensiverer Ackernutzung beseitigt worden.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Von dichten Schilfbeständen (- 5 m breit) überwachsene Gräben. Östlich des Gammer Wegs an einigen Ufern Stubben abgeholzter Erlen, meist ohne Stockausschlag, und kleinflächig noch Seggen und einige Hochstauden. Westlich des Gammer Wegs treten fast reine Schilfbestände zwischen den Ackerflächen auf, oft von den Gräben in die Schläge hineinwandernd.

Wasseroberflächen meist mit geschlossenen Wasserlinsen- und Buckellinsendecken, Zeiger starker Nährstoffanreicherung!

Spezielle Nutzungen: Benachbarung: Acker

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
3	gs	Schilf-Typ (gs)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Altengamme		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	584426	Hochwert (Y)	5923174
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altengamme (605)	Gemarkung	Altengamme (602)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [2 / Anteil: < 1%], Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 100%]		

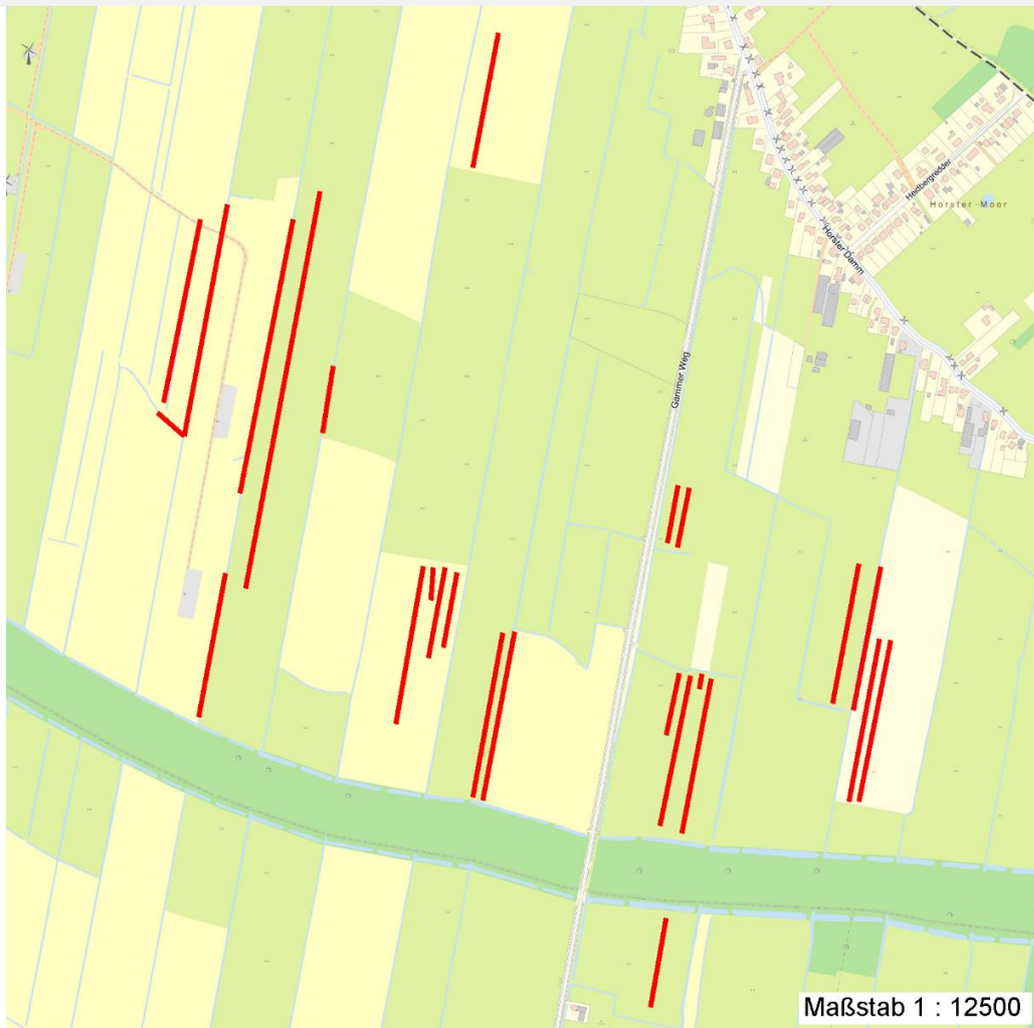
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70217
		DK5 DK5-GK	8422 8424
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-Nord
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	255 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	24	Fläche / Länge [m²/m]	5813,068
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70217	70215	8422	255	07.09.2005	K	8424	27
70217	70215	8422	255	07.09.2005	N	8424	27
70217	82445	8422	255	25.05.2012	K	8424	27
70217	70250	8422	256	12.09.2005	N	8424	31
70217	70213	8422	264	07.09.2005	N	8424	44
70217	70268	8422	279	19.09.2005	N	8424	67
70217	70231	8422	290	09.09.2005	N	8424	87
70217	70219	8422	294	23.09.2005	N	8424	97
70217	70227	8422	296	01.09.2005	N	8424	10151
70217	70225	8422	299	01.09.2005	N	8424	10154
70217	70236	8422	303	01.09.2005	N	8424	10158

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70217
		DK5 DK5-GK	8422 8424
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-Nord
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	255 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	24	Fläche / Länge [m²/m]	5813,068
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Da die Ausbreitung des Schilfs mittels Rhizomen hier nicht d Konkurrenten. (u. Verbiß) behindert wird, kommt es zur Verdrängung der mei

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz	Schilf-Typ (gs)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Graben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	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)																		
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-														
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	X		-												V		V
Carex paniculata (Rispen-Segge)	7	X		-														
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	X		-														
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-														
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-														b
Lemna gibba (Bucklige Wasserlinse)	7	X		-														
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	70217
		DK5 DK5-GK	8422 8424
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme-Nord
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	255 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	24	Fläche / Länge [m²/m]	5813,068
		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
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	X		-													
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														15			

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