

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	69519
		DK5 DK5-GK	8420 8422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	36 100
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	78215,8122
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– 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

Bestandsbeschreibung

Schwach mageres, zur Zeit der Kartierung beweidetets, artenreiches Grünland mit flachem Beet-Graben-Relief und sandigem Untergrund. Die Fläche wurde vor ca. 4 Wochen gemäht und wird nun von 6 Jungbullen nachbeweidet. Der Bestand setzt sich aus Weidelgras, Rotem Straußgras, Spitzwegerich und Weißklee zusammen. Vereinzelt vorkommende Arten wie Fadenklee und Ferkelkraut deuten auf eine nur schwache Nährstoffzufuhr hin.

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	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		
3	re	Beetrelief (mit Gruppen) (re)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nordöstlicher Kartenrand		
Nachbarnutzung/en	Gräben, Grünland		
Rechtswert (X)	585828	Hochwert (Y)	5921760
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 [3 / Anteil: 100%]		

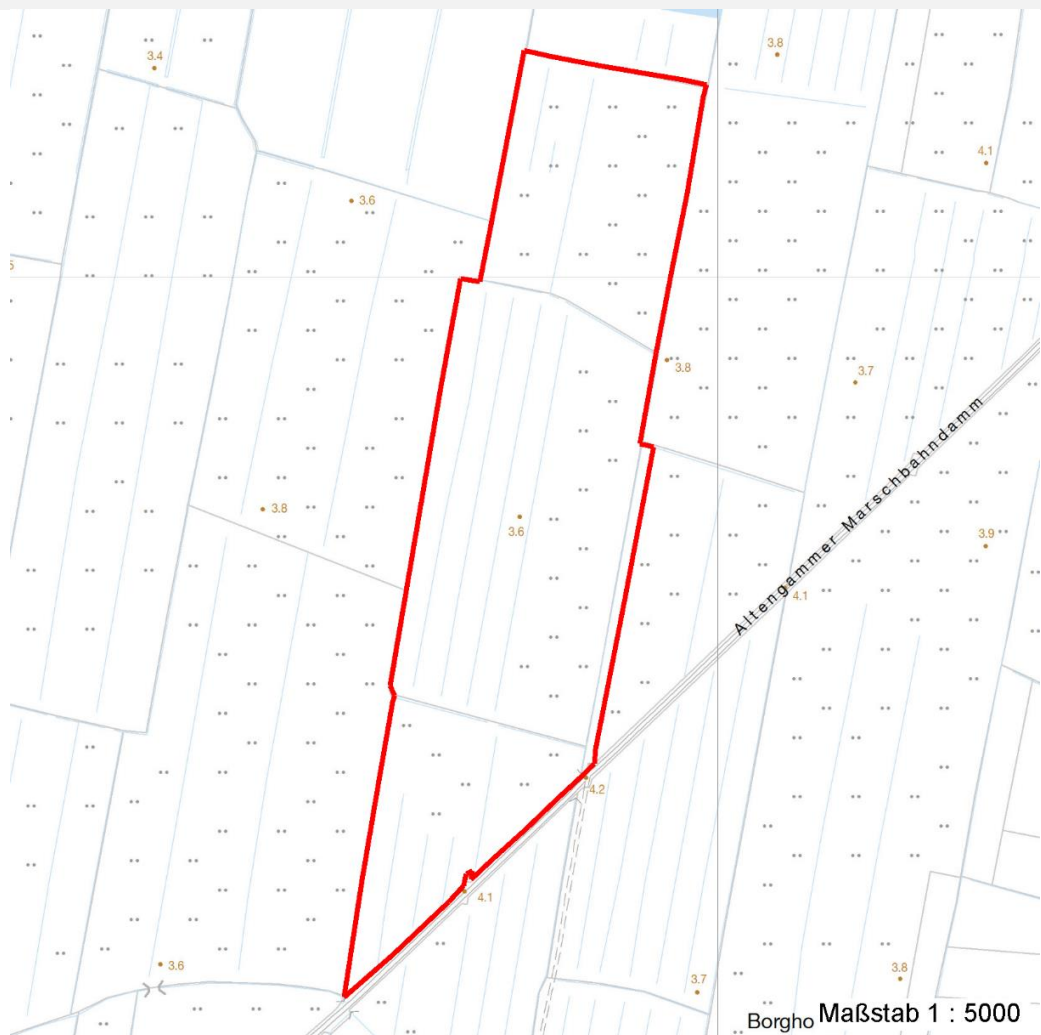
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	69519
		DK5 DK5-GK	8420 8422
		DK5 - Name	Altengamme
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	36 100
Bearbeitung	SCÖ	Kartierung	22.06.2005
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	78215,8122
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
69519	82383	8420	164	01.09.2012	N	8422	10099
69519	69518	8420	22	20.09.1997	>	8422	72
69519	69559	8420	287	15.08.1995	>	8622	10007
69519	70586	8422	233	15.09.1995	/	8624	10004

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22513	0	8420_36_220605_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	69519
		DK5 DK5-GK	8420 8422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	36 100
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	78215,8122
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Düngung, Entwässerung potenzielle Gefährdung durch Umbruch
Wertgesichtspunkte	Artenreich Entwicklungspotenzial nicht besonders nährstoffreicher Standort
Ziele der Entwicklung	Erhaltung des Biotopes
Maßnahmen	Wiesennutzung; Extensive Düngung, kein Umbruch; Nachbeweidung möglich

Foto

Fotodatei	8420_36_220605_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz	Beetrelief (mit Gruppen) (re)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Mähweide auf rel. armem Standort	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	69519
		DK5 DK5-GK	8420 8422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altengamme
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	36 100
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	78215,8122
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	S - Sand
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Beetrelief
Belichtung	7 - halbsonnig
Zusätze - Btyp	sa - nährstoff- und basenarm
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.40 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,2
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w		K1															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	w		K1															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w		K1															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1															
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	w		K1													V		
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w		K1															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		K1															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		K1															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w		K1															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	69519	
			DK5 DK5-GK	8420	8422
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Altengamme	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Biotop-Nr. alt	36	100
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.06.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	78215,8122	
			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		
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	z		K1															
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	z		K1															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w		K1															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		K1															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w		K1															
Anzahl Rote Liste Arten													1						
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