Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	69565 8420 Altengami	8622 me	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	278 27.09.200 18232,993	28 6	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig	
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
 Seltenheit 	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Von einer größeren Muttertierherde beweidete Fläche, bereits kurz abgefressene Weide, mit hohen Anteilen von Weißklee, Weidelgras und Honiggras. Flach aufgewölbte Beete mit flachen Grabenmulden, die in die Beweidung integriert, zugetreten sind und keine spezielle Vegetation aufweisen und nur an einer leichten Ruderalisierung der Flächen und dem Auftreten von Disteln erkennbar sind.

Innerhalb der Weideflächen stehen vereinzelt insgesamt 2 ältere Eichen, die Stammdicken von 80/90 cm erreichen und durch die Beweidung tendenziell geschädigt werden.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		GIW	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000)		

	·	•	
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	N Marschenbahndamm Grünland, Gräben 585904 Bergedorf Altengamme (605) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5921828 Vier- und Marschlande (673.10) Altengamme (602) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat Curslack/Altengamme [3 / Ante	Nationalpark	

22.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	69565 8420 Altengamm	8622 ne	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	278 27.09.2006 18232,993		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
69565	82800	8420	290	01.09.2012	N	8622	10028
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Dauerbeweidung, Schädigung der Bäume, leichte Ruderalisierungstendenzen. Mäßig nährstoffreicher Standort, altes Grünland, seit langem gleichbleibende Nutzung, teils blütenreich.
Maßnahmen	Extensive Beweidung mit Pflegeschnitten fortsetzen.

22.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	69565		
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		DK5 DK5-GK	8420	8622	
				DK5 - Name	Altengamm	ie	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	278	28	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.09.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	18232,9936	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 GIW
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT 	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Ja 100 % Nein Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	30.0.02.03 - Cynosurion (Weidelgras-Kammgrasweiden)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	mäßig sauer	5,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,1
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches	7	W		-													
Ruchgras)																	
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	Z		-										V			
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	W		-													
Ferkelkraut)																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Z		-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	W		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		-													

22.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	69565		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	8420	8622	
				DK5 - Name	Altengamn	ne	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	278	28	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.09.2006	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	18232,993	6	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	A F	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Z		-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	Z		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
					Anzahl Rote Liste Arten							1					
					Anzahl Arten				13								

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