Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	89356 8218	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA K Fläche 1	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	Drage 456 09.10.2014 56198,5091	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	5 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

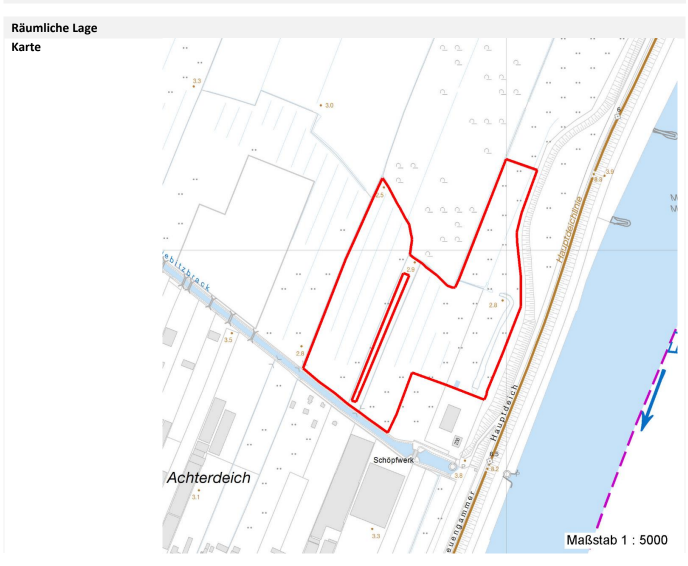
Flaches Beet-Graben-Relief, die Beetgräben sind z.T. nicht mehr vorhanden, z.T. 0,5 m in das Gelände eingetieft und von Flutrasenvegetation beherrscht. Die Grünlandvegetation wird derzeit im Westen von drei Jungrindern beweidet, im Osten werden Schafe und Geflügel gehalten, ist offen, relativ kurz abgebissen, nur ca. 10 bis 20 cm hoch, vom Standort her offensichtlich aber auch recht mager und nur mäßig wüchsig. Durchsetzt von Ackerwildkräutern, v.a. etwas Acker-Kratzdistel, im übrigen dominiert von Arten der Weidelgras-Weißklee-Weiden, mäßig artenreich durchsetzt und blütenreich mit einigen Korbblütlern, Kleearten, Leguminosen, mit Magerkeitszeigern in höher Zahl, v.a. viel Spitzwegerich. Insgesamt mäßig artenreichens, scheinbar etwas älteres und extensiver genutztes Grünland mit Entwicklungspotential. im Südosten werden die Flächen sehr intensiv genutzt, sind stärker verarmt und zertreten.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF		Тур	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)					

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	Westlich Neuengammer Hauptdeich, nördlich Schöpfwerksgraben Kiebitzbrack					
Nachbarnutzung/en	Grünland, Wald, Gräben					
Rechtswert (X)	582883	Hochwert (Y)	5918924			
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / A	Anteil: 100%]				
FFH-GEBIET						
Wasserschutzgebiet						

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	89356	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	8218	
				DK5 - Name	Drage	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	456	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2014	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	56198,5091	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
89356	68183	8218	96	04.10.2005	/	8220	10075
89356	68198	8218	99	04.10.2005	/	8220	10078
89356	68076	8218	100	04.10.2005	>	8220	10079
89356	68059	8218	163	04.10.2005	/	8220	10167
89356	68161	8218	164	04.10.2005	/	8220	10168
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nach	her)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
39993	0	8218_456_091014_1.JPG	

22.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	89356 8218 Drage	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	456 09.10.2014 56198,5091	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Zeitweilig hat vermutlich auch eine intensivere Nutzung stattgefunden, z.T. ist eine Verunkrautung aufgrund der dauerhaften Beweidung erkennbar.
Wertgesichtspunkte	Magerer Standort, noch erhaltenes, altes Beet-Graben-Relief, offenbar älteres, relativ artenreiches Grünlandpotential.
Maßnahmen	Offenbar ist ein noch etwas älteres Grünlandpotenzial vorhanden, dessen Artenvielfalt erhalten werden sollte und entwickelt werden kann; ein Umbruch sollte vermieden werden; im Rahmen einer etwas extensiveren Wiesennutzung könnte das Artenpotential entwickelt werden

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 8218_456_091014_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	89356 8218	
riojekt	Biotopkartierung na	iiiibuig		DK5 - Name	Drage	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	456	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2014	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	56198,5091	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Gefährdung / Einflüsse	s. Biotopebene	
Maßnahmen	s. Biotopebene	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,4
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z		-	-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		-	-												
Arctium minus (Kleine Klette)	7	W		-	-												
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	W		-	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-	-												
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	W		-	-												
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		-	-												
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		-	-												
Leontodon saxatilis (Nickender Löwenzahn)	7	W		-	-												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		-	-												
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W		-	-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-	-												
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	W		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		-	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		-	-												
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	W		-	-												
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-	-												
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	Z		-	-												

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	89356	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	8218	
				DK5 - Name	Drage	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	456	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2014	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	56198,5091	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St F	ΡΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z		-	-												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-	-												
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anzahl Arten			26									

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 5 von 5