Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48463 7242	7244	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Karlshöhe 33	65	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	LUD Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	05.08.2005 101,7182		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Vollständig bewachsener Teich mit nur noch wenig Wasser. Die Uferbereiche sind überwiegend mit Blutweiderich bewachsen, häufig eingestreut findet sich Flatter-Binse und Acker-Kratzdistel. Zur Mitte hin (hier noch etwas Wasser)) wächst stark vermehrt Sumpf-Simse.

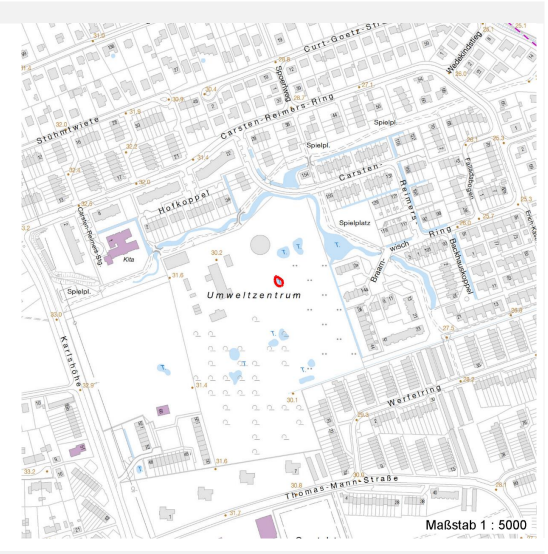
Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)						
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
4		LRT							

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en		vom Carsten-Reimers-R Schafweide	Ring, im "Umweltzentru	m Karlshöhe"					
Rechtswert (X)	573523		Hochwert (Y)	5942979					
Bezirk	Wandsbek		Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Bramfel	d (515)	Gemarkung	Bramfeld (546)					
Digitaler Grünplan	На	fengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Bio	osphärenreservat	Nationalpark						

15.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 48463 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7242 7244 DK5 - Name Karlshöhe Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 33 65 Bearbeitung LUD Kopie Kartierung 05.08.2005 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 101,7182 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
48463	48470	7242	33	05.09.1997	K	7244	65					
48463	48470	7242	33	05.09.1997	=	7244	65					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
10149	0	7242_33_050805_1.JPG	W
10150	0	7242_33_050805_2.JPG	0

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

15.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

 Interne Nr.
 48463

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg
 DK5 | DK5-GK
 7242
 7244

DK5 - Name Karlshöhe Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 33 65 05.08.2005 **Bearbeitung** LUD Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 101,7182

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Verlandung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Naturerleben
	Bedeutung für den Biotopverbund
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
	Nasse Mulden
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
	Libellen
	Blütenbesuchende Insekten
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Verbesserung des Wasserhaushaltes

Foto

Fotodatei7242_33_050805_1.JPGFotodatei7242_33_050805_2.JPGBildbeschreibungBlutweiderich-TeichBildbeschreibungBlutweiderich-TeichAufnahmerichtungWAufnahmerichtungO





kein LRT

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.1BiotoptypSonstiges, naturnahes, nährstoffreichesBiotoptypSEZ

Kleingewässer (2000)

- Zusatz - gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT

Beschreibung Entw.potential LRT

Standort: Blutweiderich-Teich Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48463 7242 Karlshöhe	7244	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein LUD Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	33 05.08.2005 101,7182	65	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	Teich /Tümpel
Gewässer	
Böschungshöhe	0.50 m
Gewässertiefe	0.05 m
Wasserführung	e - episodisch austrocknend
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	k - klar, keine Trübung
Färbung	ohne Besonderheit
Geruch	ohne Besonderheit
Standort, Relief	
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Belichtung	8 - sonnig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %
Moosschicht	10 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-													
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	h		-													
Galium spec. (Labkraut)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	h		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													

15.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	48463	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	7242	7244
				DK5 - Name	Karlshöhe	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	33	65
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Kartierung	05.08.2005	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	101,7182	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anzahl Arten			9									

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

15.04.2020 Seite 5 von 5