Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	16988 6026 Moorburg	6028 -Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	261 09.07.2010 1012,097	132	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	lein					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll						
Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre						
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß						
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe	6 Hohe 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

Zwei Gräben östlich des Umspannwerkes. Sie sind teilweise beschattet durch Ruderalflur und angernzendes Gehölz, daher strukturreich. Die Wasserfläche ist von Wasserlinsen bedeckt. Das Wasser steht relativ hoch an.

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		FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)						

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Umsoannwerk, Grünland, Brach	e mit Gehölz	
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	560406 Harburg Moorburg (712) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5926902 Altländer Hoch- und Sietland (671.21) Moorburg (704) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat LSG Moorburg [HH-2043 / Ante	Nationalpark iil: 100%]	

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	16988 6026	6028	
Fiojekt	biotopkai tierurig ria	ilibuig		DK5 - Name	Moorburg-		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	261	132	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	09.07.2010)	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1012,097		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
16988	16979	6026	269	30.09.2002	<	6028	10073		
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)									

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
11329	0	6026_261_090710_1.JPG	Norden

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Libellen

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

				interne Nr.	16988	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		DK5 DK5-GK	6026	6028	
				DK5 - Name	Moorburg	-Mitte
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	261	132
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	09.07.201	0
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1012,097	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Foto

Fotodatei 6026_261_090710_1.JPG Bildbeschreibung Graben am Grünland Aufnahmerichtung Norden



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGR
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10, 3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	16988		
Projekt	Biotopkartierung Hamb	ourg		DK5 DK5-GK	6026	6028	
				DK5 - Name	Moorburg-	Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	261	132	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	09.07.2010)	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	1012,097		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	Z		-	-									V		V	
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	Z		-	-												
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	- 1		-	-									V		3	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z		-	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	- 1		-	-												
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	- 1		-	-									V		V	V
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z		-	-								b				
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	d		-	-												
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	- 1		-	-									V			
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Z		-	-												
Solanum dulcamara (Bittersüßer	7	I		-	-												
Nachtschatten)																	
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7			-	-												
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten)				4		3	1
					An	zahl A	Arten			12							

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

07.04.2020 Seite 4 von 4