

Erhebungsbogen

B

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

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

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 Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

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

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	FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Umsoannwerk, Grünland, Brache mit Gehölz		
Nachbarnutzung/en	560406	Hochwert (Y)	5926902
Rechtswert (X)	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Bezirk	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)
Stadtteil (OT-Nr.)	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

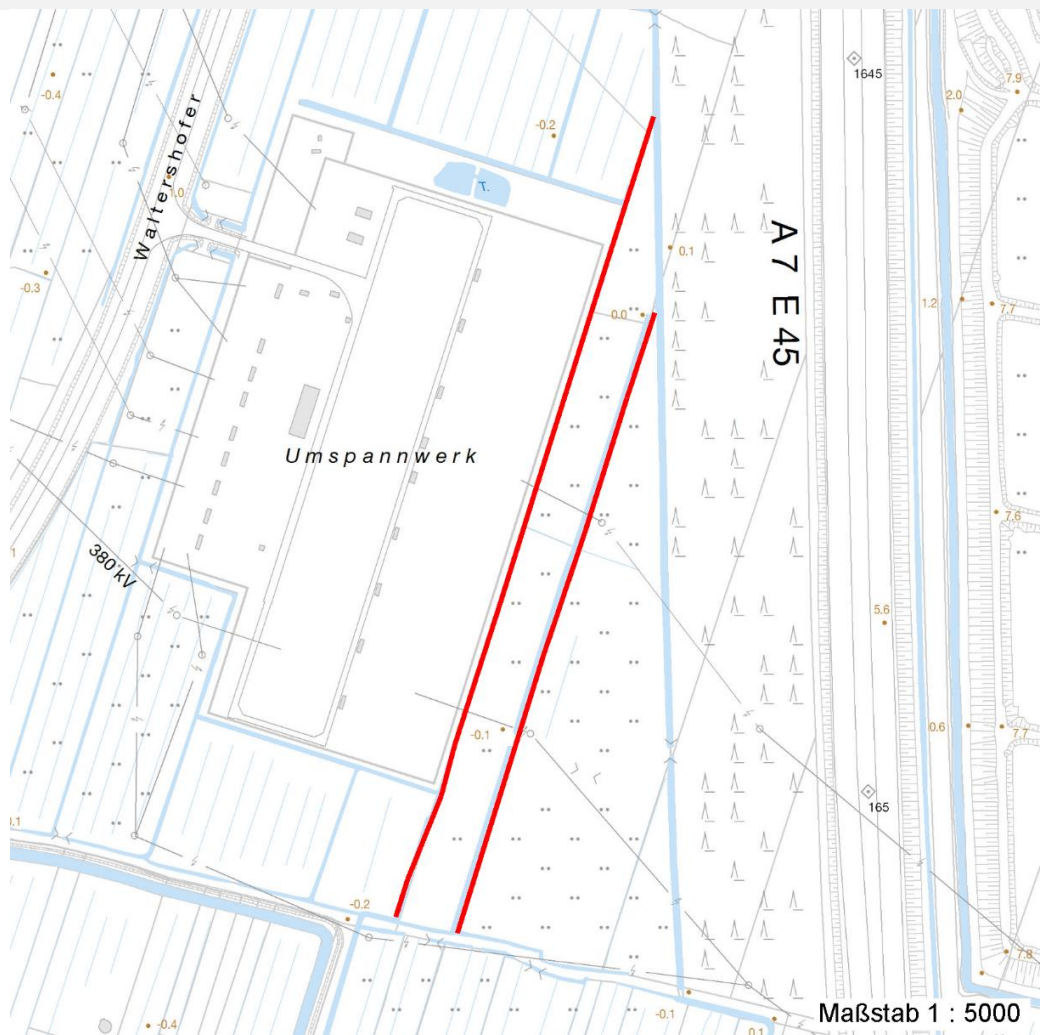
Erhebungsbogen

B

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

Räumliche Lage

Karte



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

Erhebungsbogen

B

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

Foto

Fotodatei	6026_261_090710_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Graben am Grünland	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	Norden	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

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 der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	16988
		DK5 DK5-GK	6026 6028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	261 132
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.07.2010
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1012,097
		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	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	z		-	-										V		V	
Carex pseudocyperus (Scheinzyper-Segge)	7	z		-	-													
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	l		-	-										V		3	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z		-	-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	l		-	-													
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	l		-	-										V		V	V
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z		-	-										b			
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	d		-	-													
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	l		-	-										V			
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	z		-	-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	l		-	-													
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	l		-	-													
														Anzahl Rote Liste Arten				
														4	3	1		
										Anzahl 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