

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	25901
		DK5 DK5-GK	6422 6424
		DK5 - Name	Harburg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	229 59
Bearbeitung	BRA	Kartierung	20.05.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	188,953
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	1

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer	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	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Kurzer, grabenartig ausgebauter, rund 0,5-0,3 m in das Gelände eingetiefter ehemaliger Bachlauf im Dahlgrund. Drotzt der geringen Länge führt der Graben relativ viel Wasser aus den Quellwassergespeisten Kleingewässern des gebietes ab und dem außenmühlenteich zu. Im wesentlich wachsen im Ufer die Arten der Röhrichte und Staudeluren, wie sie auch in den benachbarten Flächen verbreitet sind. Das Bachbett selbst ist teils unbewachsen, teils bilden sich flutende Bestände einer Wassersternarten. Im Osten weitet sich das Gewässer auf und geht in einen reich strukturierten Sumpf am Ufer des Außenmühlenteichs über. Das wasser ist oft quellig geprägt, klar und fließt teils rasch.

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	FBM	Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westseite des Außenmühlenteichs, Dahlegrund		
Nachbarnutzung/en	Nasswiesen, Röhricht, Park		
Rechtswert (X)	564527	Hochwert (Y)	5922325
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilstorf (705)	Gemarkung	Wilstorf (722)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandplatte [HH-2021 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	25901	
			DK5 DK5-GK	6422	6424
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Harburg	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	229 59
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	20.05.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	188,953	
			Breite (lineare Abb.) [m]	1	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
25901	25902	6422	229	10.10.2001	K	6424	59
25901	110719	6422	229	03.07.2018	K	6424	59

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12366	0	6422_229_200509_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

Gefährdung / Einflüsse

Entwässerung der Wiesen durch Begradigung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	25901
		DK5 DK5-GK	6422 6424
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harburg
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	229 59
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.05.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	188,953
		Breite (lineare Abb.) [m]	1

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Vorkommen gefährdeter Arten
Maßnahmen	Gewässer nicht unterhalten, der natürlichen Dynamik überlassen

Foto

Fotodatei	6422_229_200509_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)	Biotoptyp	FBM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	25901
		DK5 DK5-GK	6422 6424
		DK5 - Name	Harburg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	229 59
Bearbeitung	BRA	Kartierung	20.05.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	188,953
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	naß	8,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		4
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w		-	-													
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf-Wasserstern)	7	w		-	-										3			
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	w		-	-										3 3 V V			
Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut)	7	z		-	-										V V			
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	w		-	-										V			
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h		-	-										V			
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	w		-	-													
Carex paniculata (Rispen-Segge)	7	w		-	-													
Chrysosplenium oppositifolium (Gegenblättriges Milzkraut)	7	w		-	-										2			
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	w		-	-										3			
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		-	-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-	-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		-	-										b			
Juncus acutiflorus (Spitzblütige Binse)	7	w		-	-										3 3			
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		-	-													
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w		-	-													
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	w		-	-													
Phragmites australis (Schilf)	7	w		-	-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w		-	-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		-	-													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	w		-	-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w		-	-													
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w		-	-										V			
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	w		-	-										3			
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-	-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		-	-													
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	w		-	-													
														Anzahl Rote Liste Arten	6	2	6	1
														Anzahl Arten	27			

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