

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.09.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe 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

Kleingewässer in der Mitte des Eppendorfer Parks. Das Gewässer wurde laut Vorkartierung angelegt. Die Ufer sind dicht mit Weiden, einigen Birken und Parkgehölzen bestanden. An zwei Stellen wird das Ufer intensiv von Parkbesuchern und ihren Hunden genutzt. Es ist wenig freie Wasserfläche erkennbar, im Wasserkörper sind viel Hornblatt und etwas Kanadische Wasserpest prägend, Schwimmblattvegetation ist nicht erkennbar. Das Gewässer ist mit dichtem Röhricht aus Schilf, Rohrkolben und Großem Schwaden bestanden.

Das Gewässer wurde nicht als LRT 3150 eingestuft, da keine Schwimmblattvegetation und Dominanz von Hornblatt im Wasserkörper

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	70 %
2	SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			30 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Eppendorfer Park	Hochwert (Y)	5938237
Nachbarnutzung/en	Park	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	564793	Gemarkung	Eppendorf (426)
Bezirk	Hamburg-Nord	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Eppendorf (403)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
		DK5 - Name	Eppendorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	17 20
Bearbeitung	BEG	Kartierung	18.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
102622	28667	6438	17	15.07.1986	K	6440	20
102622	28668	6438	17	14.09.1999	K	6440	20
102622	28669	6438	17	05.09.2007	K	6440	20
102622	28668	6438	17	14.09.1999	=	6440	20

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
55397	0	6438_17_180916_2.JPG	
55398	0	6438_17_180916_3.JPG	
55399	0	6438_17_180916_4.JPG	
55400	0	6438_17_180916_1.JPG	S

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.09.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Naturnaher, aber beeinträchtigter Parktümpel mit gut ausgeprägtem Röhrichtgürtel und Ufervegetation
	Reich an Kleinstrukturen
	Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
zoologisch bedeutsame Strukturen	Röhricht
	flaches Gewässer
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien (?)
	Wassergebundene Insekten

Foto

Fotodatei	6438_17_180916_3.JPG	Fotodatei	6438_17_180916_4.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.09.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6438_17_180916_1.JPG	Fotodatei	6438_17_180916_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flaches, naturnahes Ufer
Böschungsneigung	sehr flach - < 1:3
Ausrichtung	V - Verschiedene

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.09.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Ceratophyllum demersum (Rauhes Hornblatt)	7	h												V			
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	z															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w															
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	w															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	l															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	z															
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	w													V		
Phragmites australis (Schilf)	7	h															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w															
Salix alba (Silber-Weide)	7	z															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	z															
Taxodium distichum (Zweizeilige Sumpfyzypresse)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten										16							

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	102622
		DK5 DK5-GK	6438 6440
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	17 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.09.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1059,8071
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein