

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10298
		DK5 DK5-GK	5634 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	195 32
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.06.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	847,5808
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Kleiner, trockenengefallener Tümpel in einer Senke am Rande des Golfplatzes. Teichboden von einer dicken Laubschicht und Schlamm bedeckt, überall liegen vermodernde Stämme, teilweise Müll.
Der nassere Teil ist aufgrund der Beschattung ohne Bewuchs und reich an Totholz. In nördlichen Teil Rand Sumpfschwertlilien und Wald-Simsen die von einem hohen Saum aus Brennesseln umgeben sind. Der Tümpel wird von hohen Fahl-Weiden und einem Gebüsch aus Korb- und Bandstock-Weiden beschattet.

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	STW	Waldtümpel (2000)		
3	em	Müllablagerungen (em)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Hochrad, südlich des Golfplatzes.		
Nachbarnutzung/en	Sport, Erholung		
Rechtswert (X)	557907	Hochwert (Y)	5934343
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Gross Flottbek [HH-2012 / Anteil: 97%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

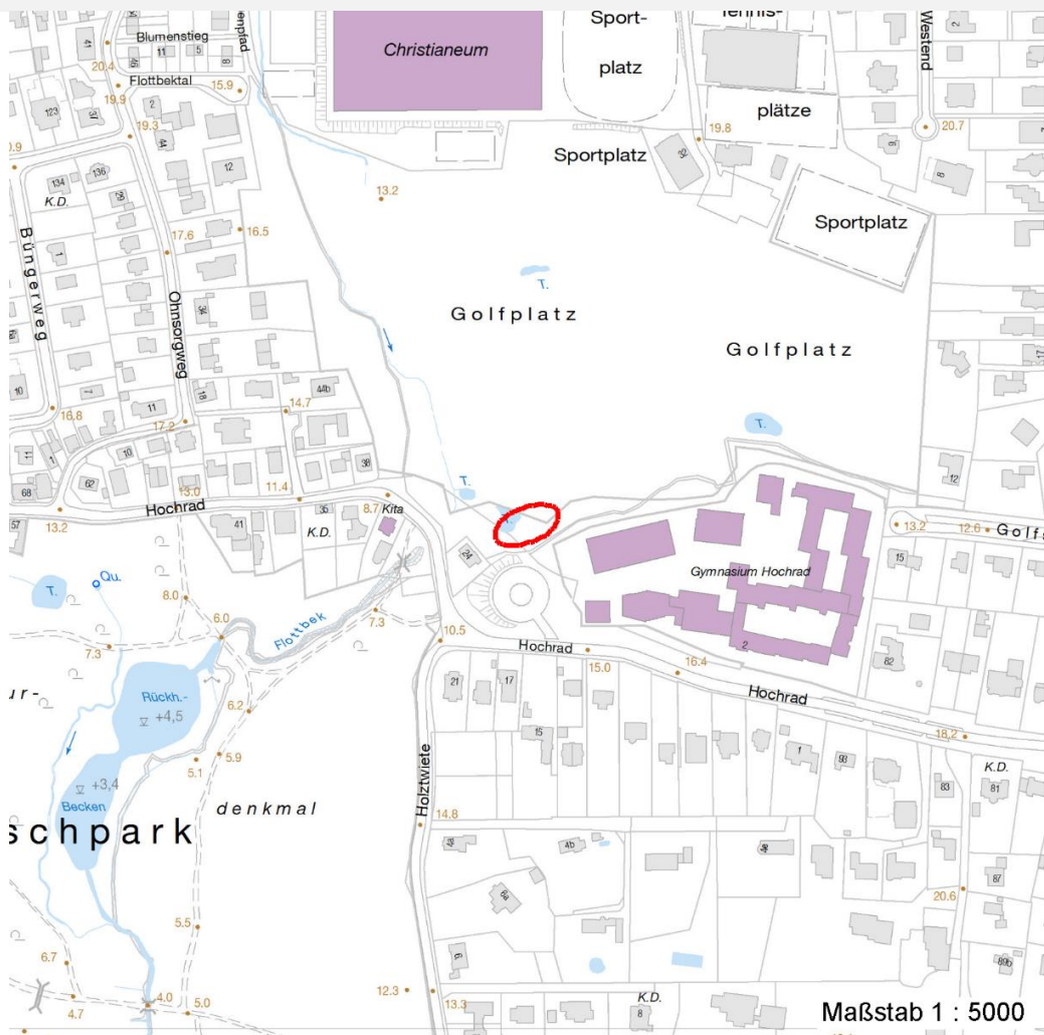
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10298
		DK5 DK5-GK	5634 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	195 32
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.06.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	847,5808
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10298	10299	5634	195	03.09.2010	K	5836	32
10298	10275	5634	194	15.09.1988	<	5836	16

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3460	0	5634_195_060603_1.JPG	O
3461	0	5634_195_060603_2.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

04.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10298
		DK5 DK5-GK	5634 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	195 32
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.06.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	847,5808
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Entwässerung Fehlerhafter Schnitt der Kopfweiden
Wertgesichtspunkte	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Maßnahmen	Auslichten Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a Standort vernässen - 1.16

Foto

Fotodatei	5634_195_060603_1.JPG	Fotodatei	5634_195_060603_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	N



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Waldtümpel (2000)	Biotoptyp	STW
- Zusatz	Müllablagerungen (em)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Senke		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10298	
			DK5 DK5-GK	5634	5836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	195 32
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	06.06.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	847,5808	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flaches, natürliches Ufer, nach Süden steiler
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	60 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	feucht	7,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		K1														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B1														
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	z		K1														
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w		K1														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	l		K1														
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h		K1														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		K1														
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w		K1														
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z		K1										b				
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		S														

