Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	122305		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5634	5836	
				DK5 - Name	Klein-Flott	bek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	195	32	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Kartierung	26.08.201	8	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	847,5808		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

 $Kleiner\ im\ Sommer\ 2018\ komplett\ trockenge fallener\ T\"umpel\ in\ einer\ Senke\ a\ m\ Rande\ des\ Golfplatzes.$

Viel Totholz umgibt den Tümpel, ein Teil liegt im Tümpel.

Der Gewässerboden ist mit einem dichten Bestand aus Schwertlille und Waldsimse sowie im Randbereich Brennnesselbewachsen.

Der Tümpel weist relativ steile Böschungen auf und wird durch einen dichten Weidenbestand beschattet.

Von der Südseite wird Gartenmüll in der Fläche abgelagert.

Staudenknöterich wächst in die Böschungen ein.

Vo	rkor	nmen an B	iotoptypen		
1	TF	TF Typ BTYP Biotoptyp Zusatz Zusatz zum Biotoptypen LRT Lebensraumtyp	Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		STW	Waldtümpel (2018)		(§ 30 (2) 1.2)

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am Hochrad, südlich des Golf Golfplatz, Straße	platzes.	
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	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG/ND/LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat LSG Gross Flottbek [HH-2012	Nationalpark / Anteil: 97%]	

02.09.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 122305 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 5836 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 195 32 Bearbeitung BEG Kopie Ja Kartierung 26.08.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 847,5808

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Räumliche Lage	
Karte	Sport- Sport- Platz Plottbektal 15.9 Sportplatz Sportplatz Golfplatz Golfplatz
	Golfplatz
	a dilpiatz
	Hochrad 4 K.D. 87 Kite Gymnasium Hochrad 5 Gymnasium Hochrad
	8.0 8.0 10.5 Hoohrad 15.0 Hochrad 15.0 Hochrad
	□ +4,5 □ +3,4 □ +3,
	s c n p a r k
	6.7 Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
122305	10298	5634	195	06.06.2003	K	5836	32			
122305	10299	5634	195	03.09.2010	K	5836	32			
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeit	ich vorher oder nachh	er)					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67829	0	5634_195_260818_2.JPG	
67830	0	5634_195_260818_1.JPG	
67831	0	5634_195_260818_3.JPG	

02.09.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 122305 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 5836 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 195 32 Bearbeitung Kartierung BEG Kopie Ja 26.08.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 847,5808 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	Ablagerung von Gartenabfällen (Im südwestlichen Bereich)
Gefährdung/Einflüsse	Entwässerung
Wertges i chtspunkte	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Maßnahmen	1.16 - Standort vernässen (Wasserversorgung klären und sicherstellen.)

	_	•	_
-	n	п	n
	v		v

Fotodatei 5634_195_260818_1.JPG Fotodatei 5634_195_260818_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung K.A.





02.09.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 122305 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 5836 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 195 32 Bearbeitung BEG **Kopie** Ja Kartierung 26.08.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 847,5808

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5634_195_260818_3.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Waldtümpel (2018) **Biotoptyp Biotoptyp** STW Zusatz gesetzl. Grundl. (§ 30 (2) 1.2) FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Senke Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Ufer nach Süden steil
Neigung - Gelände	N2 - schwachgeneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	3 - schattig
Luft	windberuhigt

02.09.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 122305 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5836 5634 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 195 32 Bearbeitung **BEG Kopie** Kartierung 26.08.2018 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 847,5808

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswei	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	naß	7,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	s chwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Trachachienta (Goffienflanzon)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	7																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W															
Rosskastanie)																	
Alnus incana (Grau-Erle)	7	W															
Fallopia japonica (Japanischer	7	h															
Staudenknöterich)																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	h											b				
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Salix alba (Silber-Weide)	7																
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	- 1															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	h														V	
Tilia spec. (Linde)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
							Rote L Arten	.iste	Arter	າ 14	ı.					1	

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

02.09.2020 Seite 5 von 5