Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	115529 5034 Falkenstei	5036 n	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13 05.09.201 356,6067	16 7	

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 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
 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

Kleiner, naturnaher, stark verlandeter Teich in einer Parkanlage, der zum Großteil mit Schwertlilien und Blutweiderich überwachsen ist. Außerdem kommen Schwingrasen aus Straußgras und Torfmoosen vor. Die verbleibende Wasserfläche wird von einer Wasserlinsendecke weites tgehend geschlossen. Der Teich ist offensichtlich mit Bitumenbahnen künstlich gedichtet.

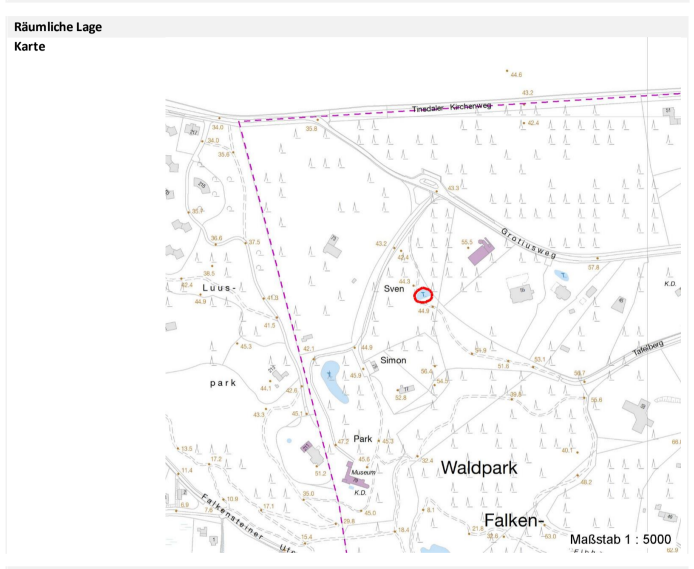
Zoologisch (Amphibien) bedeutsam?

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 4	1	SEZ kein LRT	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Sven-Simon-Park								
Nachbarnutzung/en	Parkanlage								
Rechtswert (X)	550696	Hochwert (Y)	5935757						
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Blankenese (223)	Gemarkung	Blankenese (203)						
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG/ND/LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden,								
	Blankenese, Rissen [HH-2003 /	/ Anteil: 100%]							
FFH-GEBIET									
Wasserschutzgebiet									

08.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mbura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	115529 5034	5036	
Projekt	Brotopkar tierung na	illibulg		DK5 - Name	Falkensteir		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	13	16	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Kartierung	05.09.2017	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	356,6067		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhel	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
115529	1025	5034	13	15.10.1988	K	5036	16
115529	1026	5034	13	14.08.2001	K	5036	16
115529	1027	5034	13	18.08.2009	K	5036	16
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	lich vorher oder nachh	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
62894	0	5034_13_050917_1.JPG	

08.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5034 5036

DK5 - Name Falkenstein 13 Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 16 Bearbeitung RIN **Kopie** Kartierung 05.09.2017 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 356,6067

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

Foto

Fotodatei 5034_13_050917_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches **Biotoptyp** SEZ Kleingewässer (2000) gesetzl. Grundl. - Zusatz kein LRT **FFH-LRT** kein Lebensraumtypnach FFH-Richtlinie FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	naß	8,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	s chwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

08.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 115529 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5036 5034 DK5 - Name Falkenstein Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 13 Nein 16 **Bearbeitung** RIN **Kopie** Kartierung 05.09.2017 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 356,6067 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	м	w	Vs	C+	PA	Ph	c-	vs	V	G	cf	2	Rot HH	e List	e SH	D
Gruppe / Pilanzenart	IVIS	IVI	vv	V S	31	PA	PII	32	V3	v	G	CI	3	пп	ND	эп	U
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	W												3		3	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	h											b				
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h															
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	Z															
Gilbweiderich)																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	h															
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	W												V			
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W															
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	W															
Bryophyta (Moose)																	
Sphagnum spec. (Torfmoos)	7	W															
					An	zahl I	Rote I	iste	Arter	1				2		1	
					An	zahl /	Arten			14							

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

08.09.2022 Seite 4 von 4