Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14403 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>43</b> 20.06.2002 2248,4175	47	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Angelegtes, viereckiges Kleingewässer mit naturnaher Ufervegetation aus vorherrschendem Röhricht. Im Westen und Osten befinden sich dichte Schilfbestände, während sonst neben anderer Feuchtvegetation häufiger Rohrkolben und Wasser-Schwaden anzutreffen sind. Im Wasser treten vereinzelt Seerosen sowie als Eutrophierungszeiger vermehrt Grünalgen und Hornblatt auf. Am Ufer wachsen einzelne Grau-Weidensträucher.

Die südlichen und nördlichen Uferbereiche sind stark zertreten. Das Gewässer wird als Hundebadestelle genutzt.

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

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	nördlich des DESY-Geländes Park, Gehölze		
Rechtswert (X)	558025	Hochwert (Y)	5937170
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	LSG Gross Flottbek [ HH-2012 / A	Anteil: 32% ]	
Wasserschutzgebiet			

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14403 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>43</b> 20.06.2002 2248,4175	47	

Răumliche Lage
Karte

Spointe Lage

Sportplatz

Sportplatz

Sportplatz

Deutsches

Deutsches

Deutsches

Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
14403	14380	5836	43	03.09.2010	K	5838	47	
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
5047	0	5836_43_200602_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung Hundebaden	

22.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 14403 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5836 5838 DK5 - Name Volkspark Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 43 Nein 47 **Bearbeitung** Kopie MAU Nein **Kartierung** 20.06.2002 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2248,4175 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Reich an Kleinstrukturen
	Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
	naturnahe Röhrichtvegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
	Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
	Libellen
	Wassergebundene Insekten
	Wasservögel
Maßnahmen	Naturnahe Uferzone herstellen
	Uferbereiche abflachen. Gewässer evtl. einzäunen.

## Foto

Fotodatei Bildbeschreibung 5836\_43\_200602\_1.JPG

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
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

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	14403 <b>5836</b> Volkspark	5838	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>43</b> 20.06.2002 2248,4175	47	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	11 - flaches Gewässer	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Relief	mittelsteile Uferböschungen	
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)	
Ausrichtung	V - Verschiedene	
Belichtung	8 - sonnig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
Strauchschicht	20 %	
1. Krautschicht	100 %	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3						
Boden	Feuchte	sehr naß	9,5						
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7						
	Reaktion	neutral	6,8						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6						
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2						
	Wechselfeuchteanzeiger		1						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Ceratophyllum spec. (Hornblatt)	7	h		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		-													
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	Z		-													
Nymphaea alba (Weiße Seerose)	7	W		-									b	2			
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		-													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	Z		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1				1			
					Ana	zahl A	Arten			8							

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

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	14403		
Projekt	Biotopkartierung F	Hamburg		DK5   DK5-GK	5836	5838	
				DK5 - Name	Volkspark		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	43	47	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	20.06.2002		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2248,4175		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Tierartenliste											
		Rote Liste					FFH				
	1 BArt	tSchG	нн	ND	SH	D	II	IV	V		
	2 Anza	ahl				Anzahltyp Geschlecht					
	3 Anza	ahl ges	chät	zt							
	4 Met	thode				Verha	alten				
	5 Nac	hweis									
Vögel											
Gallinula chloropus (Teichhuhn)	1 s					V					
	2										
	3 >= 1	_									
	4										

22.04.2020 Seite 5 von 5