

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	14436	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>	5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark	
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b>	21
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.05.2002	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1014,0127	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

**Gesetzlicher Schutz**    **\_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop**    **Schutz nur teilweise**    **Nein**

<b>Gesamtbewertung</b>	4	Verarmt, entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– <b>Ökolog. Funktion</b>	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– <b>Seltenheit</b>	3	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Naturfernes Kleingewässer mit ausbetoniertem Ufer und Grund. Am südlichen Ufer wächst ruderales Feuchtvegetation mit u.a. Beständen des Japanischen Staudenknöterichs. Die übrigen Uferbereiche sind mit Staudenfluren aus zahlreichen Garten- und Zierpflanzen bepflanzt. Es konnte sich keine typische Feuchtvegetation entwickeln.

## Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	SXT	Teich, naturfern (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Teich am Schulgarten		<b>Hochwert (Y)</b>	5936995
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Schulgarten, Wald		<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Rechtswert (X)</b>	559679		<b>Gemarkung</b>	Bahrenfeld (211)
<b>Bezirk</b>	Altona		<b>Ramsargebiet</b>	<b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Bahrenfeld (216)		<b>Nationalpark</b>	
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Hafengesamtgebiet</b>		
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Biosphärenreservat</b>		
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Bahrenfeld [ HH-2004 / Anteil: 100% ]			
<b>FFH-GEBIET</b>				
<b>Wasserschutzgebiet</b>				

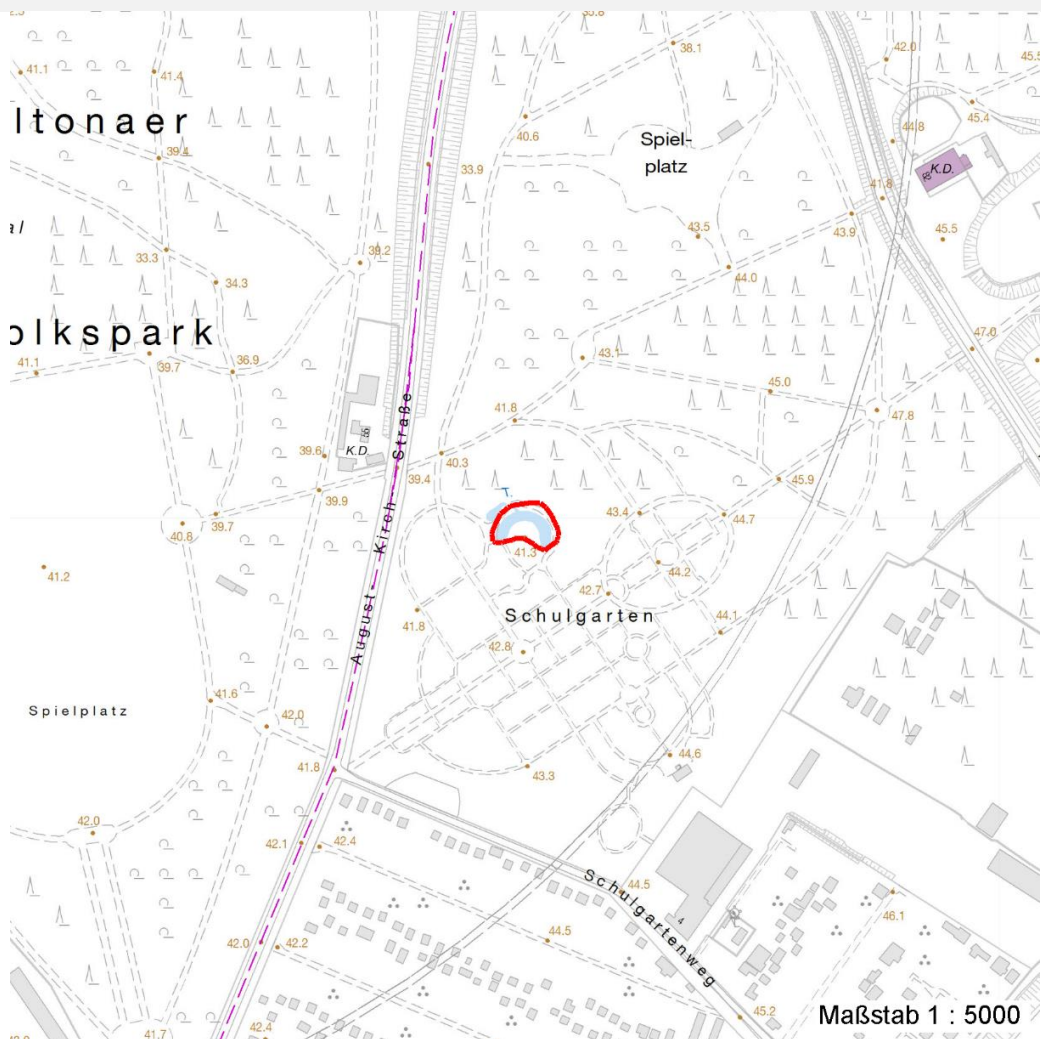
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	14436	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b>	5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Volkspark	
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	26   21
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	22.05.2002	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1014,0127	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
14436	14435	5836	26	15.06.1980	K	5838	21
14436	14437	5836	172	03.09.2010	N	5838	10155
14436	111909	5836	172	06.08.2018	N	5838	10155
14436	14435	5836	26	15.06.1980	=	5838	21

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3691	0	5836_26_220502_1.JPG	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	14436
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 21
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.05.2002
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1014,0127
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Ufer- und Grundbefestigung aus Beton. Hundebaden. Einbringung nicht standorttypischer Pflanzenarten.
Wertgesichtspunkte	Artenarm
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
Maßnahmen	Entw.zu standortgerechter Feucht-bzw.Ufervegetation fördern Entfernung der Betonbefestigung und der Staudenbeete. Naturnahe Uferzone herstellen

## Foto

**Fotodatei** 5836\_26\_220502\_1.JPG

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**

**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Teich, naturfern (2000)	<b>Biotoptyp</b>	SXT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	14436
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 21
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	22.05.2002
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1014,0127
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
<b>Gewässer</b>	
Böschungshöhe	0.20 m
Gewässertiefe	0.40 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	bräunlich
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	mittelsteile, betonierte Uferböschungen
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
<b>Veg. - Höhe</b>	
Gesamt, durchschn.	0.40 m

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,2
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7,1
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,3
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	sehr geringwertiges Futter	1,7
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		5
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		4

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		-												
Alchemilla spec. (Frauenmantel)	7	z		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		-												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-												
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	w		-												

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	14436
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5836</b> 5838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Volkspark
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 21
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	22.05.2002
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	1014,0127
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste																
													§	HH	ND	SH	D												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-																									
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		-																									
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	z		-																									
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	w		-																									
Heracleum mantegazzianum (Riesen-Bärenklau)	7	w		-																									
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	w		-																									
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z		-										b															
Iris sibirica (Sibirische Schwertlilie)	7	w		-										b		2		3											
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		-																									
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	w		-																									
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	w		-																									
Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz)	7	z		-																									
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		-																									
Salix eleagnos (Lavendel-Weide)	7	w		-														V											
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		-																									
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	w		-																									
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		-																									
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		-																									
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>																													
<b>Anzahl Arten</b>																		26											

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

## Tierartenliste

	Rote Liste					FFH						
	B	A	S	S	G	HH	ND	SH	D	II	IV	V
1	<b>B</b> ArtSchG											
2	<b>Anzahl</b>					<b>Anzahltyp</b>						
3	<b>Anzahl geschätzt</b>					<b>Geschlecht</b>						
4	<b>Methode</b>					<b>Verhalten</b>						
5	<b>Nachweis</b>											
<b>Amphibien</b>												
Bufo bufo (Erdkröte)	1	b				V						
	2											
	3	>= 1										
	4											
	5	Larve/Schlüpfling/diesjährig										