

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48740	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
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

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

In einer Parkanlage gelegener, naturnaher, unbefestigter Teich (SKM) mit in einigen Bereichen gut ausgebildeter Ufervegetation aus Rohrkolben-Röhricht (GR 10%) und Schilf-Röhricht (10%). Daneben häufig Flatter-Binse, Flutender Schwaden und vereinzelt Seggen und Wasser-Schwertlilie. Vorkommen der gefährdeten Bottensimse. Im Norden wächst hinter dem Schilfröhricht ein kleines Weidengebüsch. Ein ca. 4m breiter Streifen um den Teich wird extensiv gepflegt. Hoher Stockentenbesatz.

Sehr häufige Beobachtung von Groß- und Kleinlibellen (Aeshna spec., Sympetrum spec., Coenagrion spec.), z.T. auch bei der Paarung.

Spezielle Nutzungen: Erholung

Nutzungsintensität: extensiv gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine

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	SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nähe Gilcherweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	573548	Hochwert (Y)	5944502
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			

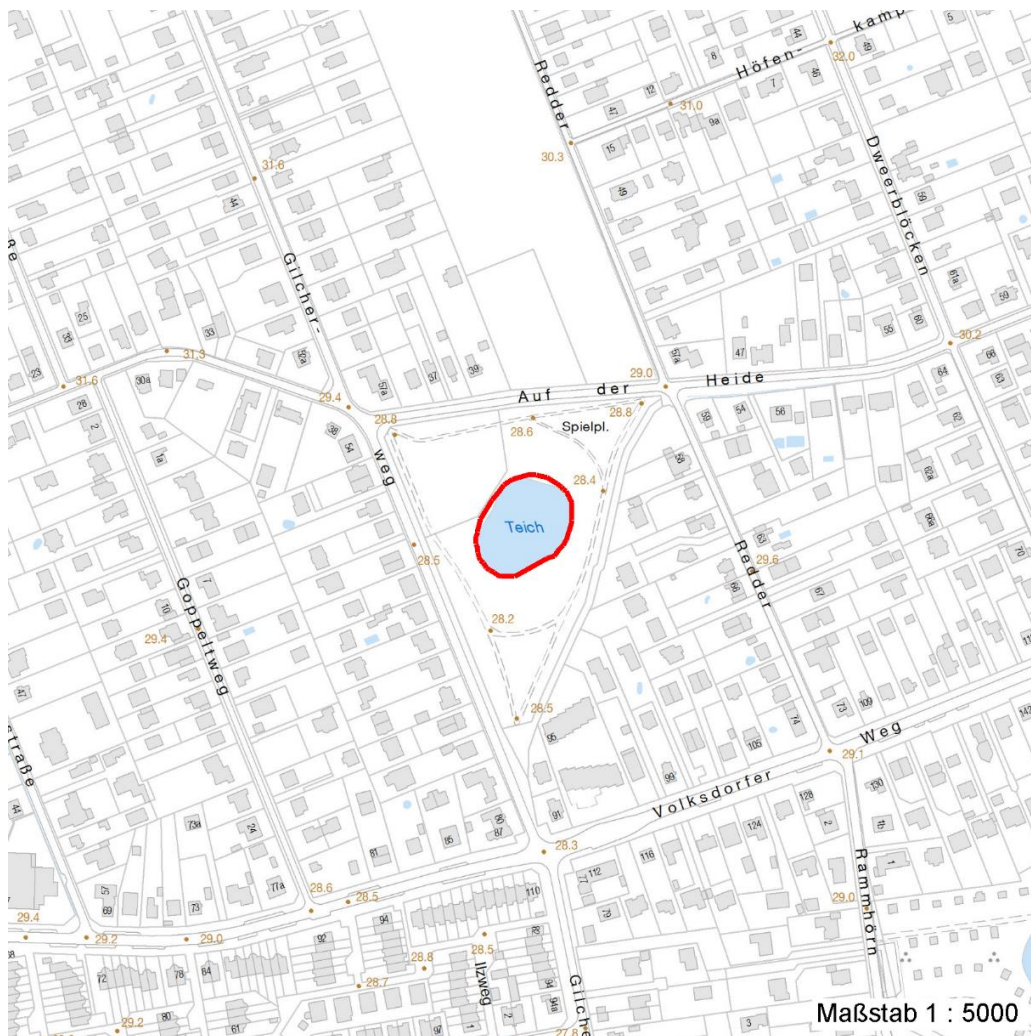
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48740	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
48740	48739	7244	16	15.08.1987	K	7246	33
48740	48741	7244	16	20.10.2003	K	7246	33
48740	48741	7244	16	20.10.2003	N	7246	33
48740	48742	7244	16	09.09.2011	K	7246	33

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Hoher Stockentenbesatz Ruhestoerung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48740	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Trittbelastung durch Erholungsnutzung Ufervegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
Bedeutung für Tiergruppe	Wasser
Maßnahmen	Libellen Dezimierung der Stockenten. Bessere Abgrenzung zum restlichen Teil der Wiese durch z.B. Strauch- Den Uferstreifen nur alle paar Jahre mähen. Weiterhin Förderung einer geschlossenen Ufervegetation. anpflanzungen um den Teich.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Standort, Relief	
Relief	flaches, natürliches Ufer
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48740	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Carex elata (Steife Segge)	7	X		-											2	3			
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-															
Carex spec. (Segge)	7	X		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-															
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	X		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	X		-															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-										b					
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	X		-															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-															
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	X		-															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-															
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	X		-															
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	X		-															
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-															
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-															
Salix spec. (Weide)	7	X		-															
Schoenoplectus x carinatus (Gekielte Teichsimse)	7	X		-											0	3		2	
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	X		-															
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	X		-															
														Anzahl Rote Liste Arten			1	2	1
														Anzahl Arten			25		

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr.	48740	
				DK5 DK5-GK	7244	7246
				DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	MES	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		