

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	48741	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	TUC	Kartierung	20.10.2003	
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	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Naturnaher Teich in einer Parkanlage

Der Teich liegt innerhalb einer großen Rasenfläche in der Mitte der Parkanlage. Am Nord- und Südufer hat sich ein ca. 4 m breiter Schilfbestand entwickelt. Die übrigen Uferflächen sind mit Wolfstrapp, Glieder- und Flaterbinse sowie Seggen bewachsen. Vereinzelt kommt Schwertlilie vor. Die Ufervegetation ist teilweise nur locker ausgebildet. Die Wasserfläche ist vegetationslos. Ein ca. 4 m breiter Streifen um den Teich wird extensiv gepflegt. Am Südufer stehen zwei Silberweiden.

Bei der Kartierung von 1995 wurden sehr häufig Groß- und Kleinlibellen (Aeshna spec., Sympetrum spec., Coenagrion spec.), z.T. auch bei der Paarung beobachtet.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Lebensraumtyp		
4					
1	1			Ja	90 %
2		SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2				10 %
2		NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	48741	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	TUC	Kartierung	20.10.2003	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
48741	48739	7244	16	15.08.1987	K	7246	33
48741	48740	7244	16	15.08.1995	K	7246	33
48741	48742	7244	16	09.09.2011	K	7246	33
48741	48740	7244	16	15.08.1995	=	7246	33

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
1497	0	7244_16_201003_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	48741	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	16	33
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.10.2003	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittbelastung durch Erholungsnutzung
Wertgesichtspunkte	Feuchtbiotop Schilfröhricht
zoologisch bedeutsame Strukturen	Schilfröhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Libellen Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Den Uferstreifen nicht jedes Jahr mähen. Weiterhin Förderung einer geschlossenen Ufervegetation.

Foto

Fotodatei 7244_16_201003_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



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	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	48741	
			DK5 DK5-GK	7244	7246
			DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	20.10.2003
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Gewässer	
Böschungshöhe	0.30 m
Gewässertiefe	1.00 m
Länge	50.00 m
Breite	45.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Färbung	grau-braun
Standort, Relief	
Relief	flaches, natürliches Ufer
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	20 %
1. Baumschicht	1 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	20 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	7,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

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	z		K1										2	3			
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		K1														
Carex spec. (Segge)	7	w		K1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1														
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w		K1														
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	w		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	48741
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	TUC	Kartierung	20.10.2003
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		
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w		K1															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		K1										b					
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	z		K1															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z		K1															
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	w		K1															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	h		K1															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		K1															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K1															
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	w		K1															
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1															
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z		K1															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w		S															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	h		K1															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		K1															
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		S															
Schoenoplectus x carinatus (Gekielte Teichsimse)	7	X		-											0	3			2
Scorzoneroidees autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		K1															
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	w		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1															
Anzahl Rote Liste Arten													1	2	1				
Anzahl Arten													29						

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	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	48741	
				DK5 DK5-GK	7244	7246
				DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	16	33
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	20.10.2003	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		