

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	NAB	Kartierung	21.09.2020
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	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

Naturnahes Kleingewässer in einer Parkanlage
 Der Gewässer ist von einer Rasenfläche umgeben und liegt in der Mitte einer kleinen Parkanlage. Am Nord- und Südufer befindet sich jeweils ein etwa 4 m breiter kleiner Schilfbestand, weiter finden sich flächige Bestände aus Großem Wasserschwaden und Rohrkolben. Der übrige Uferferrsaum ist schmal, zumeist grenzt der Rasen direkt an das Gewässer an, vereinzelt kommt Schwertlilie vor, stellenweise Brennesseln. Zum Zeitpunkt der Erfassung war der Wasserstand sehr niedrig, der Boden des Gewässers teilweise trockengefallen. Das Wasser wies einen milchigen Belag auf und es stiegen Blasen daraus auf.... Die Wasserfläche weist keine Schwimmblatt- und keine Unterwasservegetation auf, daher keine Zuordnung zu FFH-LRT.
 Am Südufer stehen zwei Hängeweiden. Es wurden Enten und Fischreiher beobachtet.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	BTYP	Typ	HF	F.Anteil
2		Zusatz	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3		LRT	Zusatz zum Biotoptypen		
4			Lebensraumtyp		
1	1			Ja	90 %
2		SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Stillgewässer (2018)		(§ 30 (2) 1.2)
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2				10 %
2		NRS	Schilf-Röhricht (2018)		§ 30 (2) 2.3
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. <input type="checkbox"/>
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.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	NAB	Kartierung	21.09.2020
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)
145701	48739	7244	16	15.08.1987	K	7246	33
145701	48740	7244	16	15.08.1995	K	7246	33
145701	48741	7244	16	20.10.2003	K	7246	33
145701	48742	7244	16	09.09.2011	K	7246	33

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82192	0	7244_16_210920_4.JPG	
82193	0	7244_16_210920_3.JPG	
82194	0	7244_16_210920_2.JPG	
82195	0	7244_16_210920_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	NAB	Kartierung	21.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Trittbelastung durch Erholungsnutzung Klimawandel
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Feuchtbiotop Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung 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_210920_3.JPG	Fotodatei	7244_16_210920_4.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	NAB	Kartierung	21.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7244_16_210920_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7244_16_210920_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Stillgewässer (2018)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.2)
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.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	16 33
Bearbeitung	NAB	Kartierung	21.09.2020
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	8,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		8

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart															Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z																
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B2														
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	z																
Bolboschoenus maritimus (Strand-Simse)	7	w												V				
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	z																
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	l																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	145701
		DK5 DK5-GK	7244 7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	16 33
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	21.09.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3317,0534
		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	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w												b				
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	z																
Juncus compressus (Zusammengedrückte Binse)	7	w													2			
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z																
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	z																
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	z																
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	z																
Phragmites australis (Schilf)	7	h																
Plantago uliginosa (Kleiner Wegerich)	7	h																D
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w			B1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	h																
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z																
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w			B1													
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w																
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	w																
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	w																
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z																
Anzahl Rote Liste Arten													2	1				
Anzahl Arten													23					

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 (2018)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 2.2), § 30 (2) 2.3
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein