

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55076	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	6	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5134,3935	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.3 Röhrichte **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Größere, mäßig feuchte Niedermoorfläche mit Naßwiese (40%) und besonders im östlichen, im Bereich der ehemaligen Kläranlage gelegener Teil dominierendem Röhricht (60%) aus Schilf, Wasser-Schwaden, üppig wuchernden Brennesseln und Mädesüß. Im westlichen Abschnitt ist die Vegetation niedriger und artenreicher, dort wachsen u.a. Sumpfdotterblume, Kohldistel, Sumpflabkraut, Kuckucks-Lichtnelke, Wassernabel, Sumpfschilf und vereinzelt Breitblättriges Knabenkraut. Einige frisch gegrabenen Löcher lassen darauf schließen, daß kurz zuvor einige Exemplare illegal entnommen worden sind. Am Rande der Wiese mit einigen hohen Erlen, Weidengebüsch und schmalen Streifen aus dicht stehenden Moor- und Hänge-Birken am Nordrand. Wiese von einigen flachen, feuchten Gräben durchzogen.

Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: benachbart: Wald, Saselbek, Wanderweg

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	60 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			40 %
2	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	An der Saselbek		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	575428	Hochwert (Y)	5945660
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55076	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
		DK5 - Name	Sasel-Ost	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	6	4
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.06.1984	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	5134,3935	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

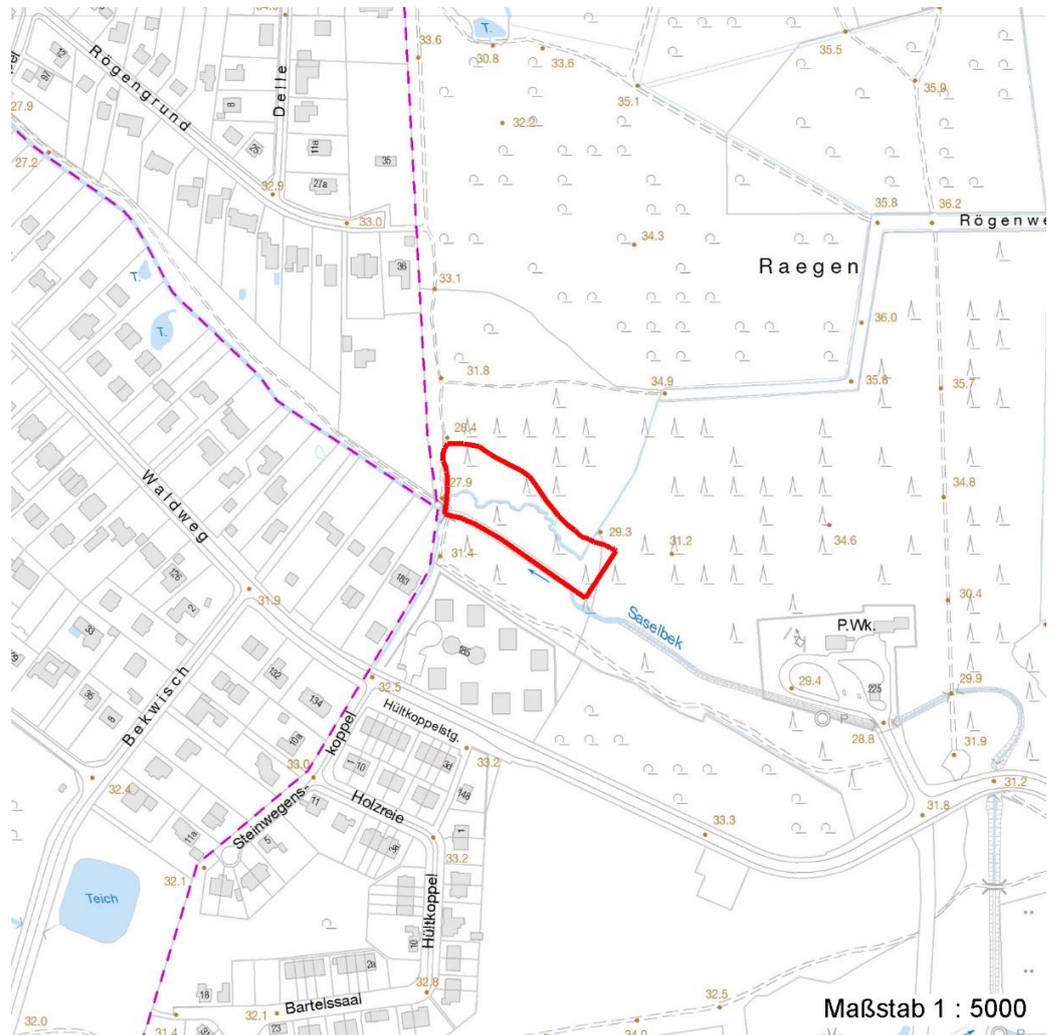
Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
55076	55077	7444	6	15.08.1995	K	7446	4
55076	55082	7444	6	01.10.2003	K	7446	4
55076	55083	7444	6	26.06.2011	K	7446	4

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55076	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	6	4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5134,3935	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Verdrängung der artenreichen Naßwiesenvegetation durch die ausbreitenden Brennesseln u. Schilfbestände. Gefährdung der Vorkommen durch illegales Ausgraben.
Wertgesichtspunkte	Artenreich Vorkommen seltener Arten
Maßnahmen	Nährstoffe zu entziehen, ist vorerst eine jährliche Mahd zum Zeitpunkt Jahren. Am Rande Erhaltung eines breiteren Schilfgebietes aus der Schilfblüte notwendig. Dann nur noch Mahd im Rhythmus von mehreren Um ein völliges Zuwachsen der Fläche mit Schilf zu verhindern und um zoologischen Gründen.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Niedermoor

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	naß	8,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	7,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		9
	Giftpflanzen		6
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart														Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	55076 7444 Sasel-Ost 6 15.06.1984 5134,3935	7446
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein	
Bearbeitung	HET			4
Räumliche Abbildung	Fläche			
Anzahl Abschnitte	1			

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-															
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	X		-															
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	X		-											3	3	V	V	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	X		-													V		
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	X		-															
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		-															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-															
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	X		-											V		3		
Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut)	7	X		-										b	2	2	2	3	
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	X		-															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	X		-															
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	X		-															
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	X		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	d		-															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-															
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	d		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-															
Hydrocotyle vulgaris (Wassernabel)	7	X		-											2		V		
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-										b					
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-															
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	X		-													3		
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-															
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	X		-															
Moehringia trinervia (Dreinerlige Nabelmiere)	7	X		-															
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-													V		
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	X		-											3		V		
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-															
Phragmites australis (Schilf)	7	d		-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-															
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-													V		
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-															
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	X		-															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	X		-													V		
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	d		-															
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	7	X		-											D		D	D	
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-															
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	X		-											2		3		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55076
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	6 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5134,3935
		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
Anzahl Rote Liste Arten														7	2	12	3
Anzahl Arten														44			

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	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein