

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48760	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	6	11
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2002,9382	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

a) Teich: Auf dem Gelände des Bauhofes ist ein Teich angelegt. Auf der Wasserfläche wachsen Seerosen. Ansonsten ist sie mit Wasserlinsen bedeckt. Die dichte Unterwasservegetation wird von der Untergetauchten Wasserlinse gebildet. Am Ufer wachsen Rohrkolben, Flatterbinsen, Sumpfstiel und Wolfstrapp. Einzelne Weidenbüsche stehen am Ufer.

b) Nasse Hochstaudenflur: In der feuchten Senke neben dem Teich ist eine nasse Hochstaudenflur entwickelt. Wolfstrapp, Sumpfstiel, Flutender Schwaden, Rohrkolben u.ä. bilden eine hohe Krautflur.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: extensiv

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	100 %
2	TM	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Basaltweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	572033	Hochwert (Y)	5945930
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Poppenbüttel (519)	Gemarkung	Poppenbüttel (532)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

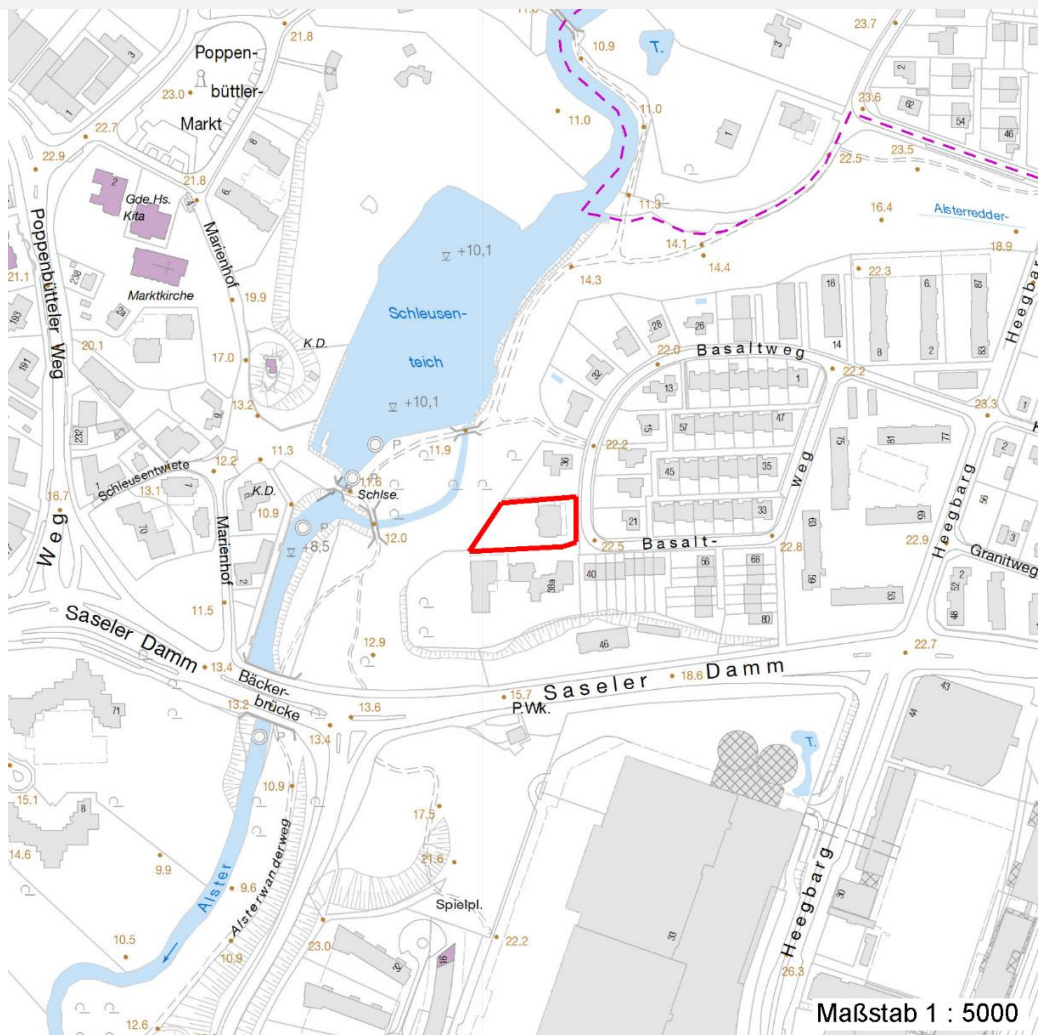
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48760
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	6 11
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2002,9382
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)
48760	48761	7244	6	15.08.1995	K	7246	11

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
Wertgesichtspunkte	Besonders moosreich bewachsen
	Artenreich
	Hoher Wildpflanzenanteil
	artenreiche Ausprägung
	gut entwickelter, artenreicher Trockenrasen auf sandigem Untergrund

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48760	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	6	11
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2002,9382	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Heuschrecken Blütenreiche Fluren
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Sand		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	90 %
Moosschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,7
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,5
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,1
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48760 7244	7246
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	6 11
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	15.08.1987
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	2002,9382
				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	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-														
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	1	+		-														
Arenaria serpyllifolia agg. (Artengruppe Quendelblättriges Sandkraut)	1	+		-														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		-														
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	h		-														
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-														
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	1	+		-														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		-														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	1	+		-														
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	1	+		-														
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schöterich)	1	+		-														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-														
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	1	+		-														
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	1	+		-														V
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		-														
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	1	+		-														
Jasione montana montana (Berg-Sandglöckchen)	1	+		-														
Lamium album (Weiße Taubnessel)	1	+		-														
Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)	1	+		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	+		-														
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	1	+		-														
Matricaria recutita (Echte Kamille)	1	+		-														
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	1	+		-														
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	1	+		-														V
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		-														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		-														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		-														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	1	+		-														
Potentilla argentea argentea (Silber-Fingerkraut)	7	h		-														V
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	1	+		-														
Scleranthus annuus (Einjähriger Knäuel)	7	h		-												3		V
Scorzoneroideis autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	1	+		-														
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	1	+		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	1	+		-														
Spergularia rubra (Rote Schuppenmiere)	1	+		-														V
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	1	+		-														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		-														
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	1	+		-													D	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	1	+		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	48760	
			DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Kopie	Biotop-Nr. alt	6	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2002,9382	
			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
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	1	+		-													
Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)	1	+		-													
Vicia angustifolia segetalis (Schmalblättrige Wicke)	1	+		-													D
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	1	+		-													
Anzahl Rote Liste Arten														2	6		
Anzahl Arten														47			

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