

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48608	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Biotop-Nr. alt	9	18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	13616,671	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Spezielle Nutzungen: Parkanlage, Strassenrand

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	ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Stadtbahnstr./Saseler Chaussee

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 573229

Bezirk Wandsbek

Hochwert (Y) 5945707

Naturraum Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)

Stadtteil (OT-Nr.) Sasel (518)

Gemarkung Sasel (539)

Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet

Ramsargebiet EG-Vogelschutzgeb.

Ausgleichsflächen Biosphärenreservat

Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

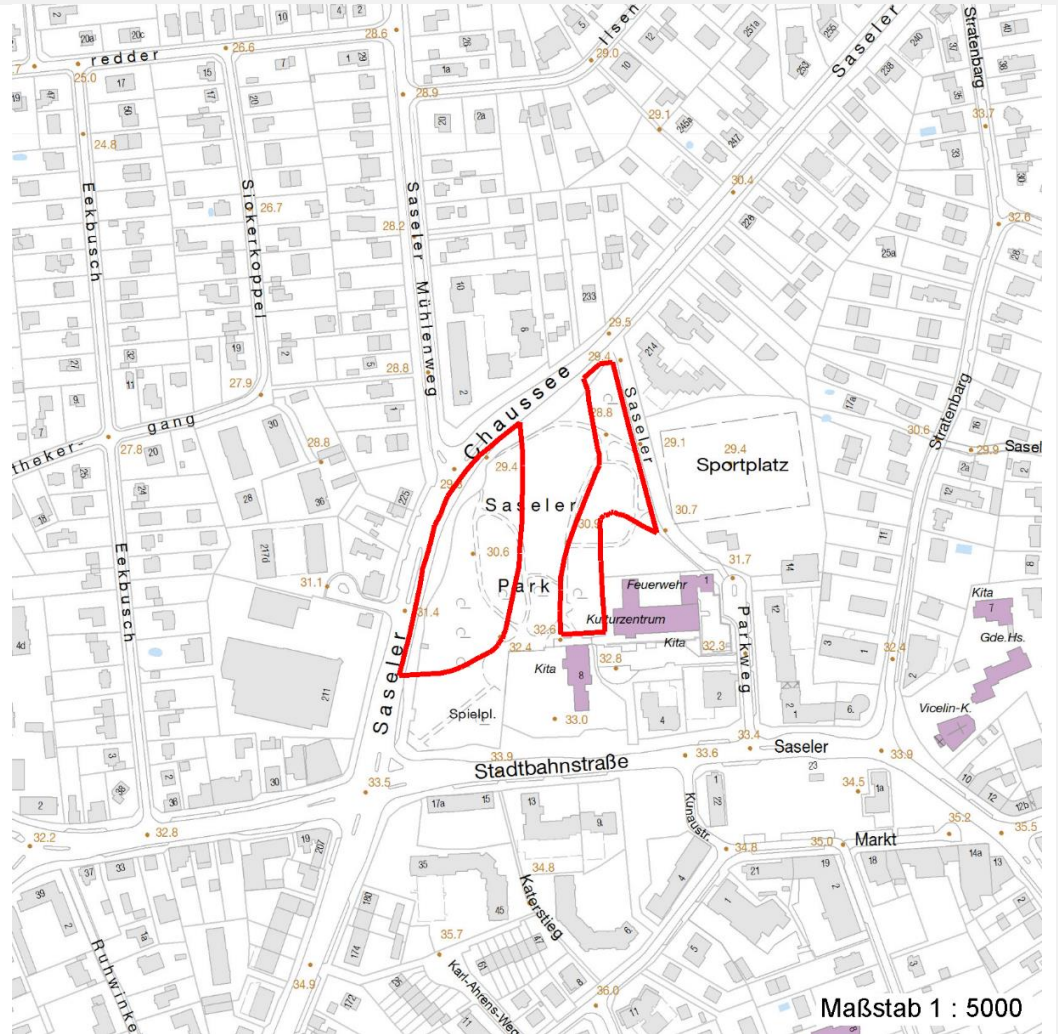
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48608
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9 18
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	13616,671
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
48608	48616	7244	9	15.08.1995	K	7246	18

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Luftverunreinigungen Abgase Ruhestoerung
Wertgesichtspunkte	Hoher Wildpflanzenanteil Dominanz von Laubgehölzen Wertvoller Altbaumbestand

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48608	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9	18
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	13616,671	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	artenarme Ausprägung
Maßnahmen	gute Erholungsfunktion
	Alte Bäume mit Höhlen
	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher
	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4
	an den Waldraendern

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	Biotoptyp	ZH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde, Humus		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben - geneigt
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	50 %
Mooschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48608	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9	18
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	13616,671	
Anzahl Abschnitte	2	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)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	1	+		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	1	+		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		B1													
Corylus avellana (Haselnuss)	1	+		S													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		B1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	1	+		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	h		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1													
Milium effusum (Wald-Flattergras)	1	+		K1													
Philadelphus spec. (Pfeifenstrauch)	7	h		S													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	1	+		K1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	1	+		K1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1													
Rosa spec. (Rose)	1	+		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		S													
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		S													
Ulmus minor (Feld-Ulme)	1	+		S									3	3			
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1													
	Anzahl Rote Liste Arten													1	1		
	Anzahl Arten													26			

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