

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48822	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Biotop-Nr. alt	166	27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	148,669	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.2 Knicks **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Bestandsbeschreibung:

Zierbeet: Auf die interessanten Grundstücke 25, 37 nicht gekommen trotz wiederholter Nachfrage. Die Grundstücke weisen die üblichen Zierbeete aus Koniferen, Heide, Rhododendron und Zierstauden auf.

- a) Rhododendron, Heide, Pachysandra.
- b) Chamaecyperus, Thuja, Juniperus.

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	HW	Knick (Wallhecke) (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Kipps Weg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	572949	Hochwert (Y)	5944108
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48822	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	166	27
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	148,669	
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)
48822	48823	7244	166	15.08.1995	K	7246	27

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Hoher Wildpflanzenanteil Kulturhistorische Bedeutung Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48822	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	166	27
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	148,669	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Knickpflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biotoptyp	HW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	flach - Wall
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	30 %
Mooschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	1	+		S														
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48822	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
		DK5 - Name	Sasel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	166	27
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	148,669	
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	
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	1	+		S														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	+		K1														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		K1														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1														
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	1	+		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		B1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	1	+		K1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1														
Erysimum cheiranthoides (Acker-Schöterich)	7	w		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		B1														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		S														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	1	+		K1												V		
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	1	+		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1														
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		K1														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		K1														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	1	+		K1														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	1	+		K1														
Populus alba (Silber-Pappel)	1	+		S														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		S														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	1	+		S														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		K1														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		S														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	w		K1														
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	h		S														
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	1	+		K1														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	1	+		S														
Tilia spec. (Linde)	7	h		B1														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	1	+		K1														
Ulmus minor (Feld-Ulme)	7	h		S												3	3	
Urtica dioica (Große Brennnessel)	1	+		K1														
																Anzahl Rote Liste Arten	2	1
																Anzahl Arten	38	

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