

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48825	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Biotop-Nr. alt	167	28
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	114,544	
		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:
Erdfläche / Gartenbrache: Unbebautes Grundstück. Brach. Eine Aufnahme oberer Teil, eine Aufnahme zur Alster.

- a) Sonnig, trocken.
- b) Zur Alster, feuchter.

Spezielle Nutzungen: Naeh Privatgaerten

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	Redder		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	573509	Hochwert (Y)	5944927
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48825
		DK5 DK5-GK	7244 7246
		DK5 - Name	Sasel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	167 28
Bearbeitung	RIE	Kartierung	15.08.1987
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	114,544
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)
48825	48816	7244	167	15.08.1995	K	7246	28
48825	48809	7244	167	20.10.2003	K	7246	28
48825	48810	7244	167	09.09.2011	K	7246	28

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Ansaat von Zierpflanzen
Wertgesichtspunkte	Hoher Wildpflanzenanteil Kulturhistorische Bedeutung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	48825	
		DK5 DK5-GK	7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Biotop-Nr. alt	167	28
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	114,544	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Naturverjüngung
	Spontane Schlingpflanzenvegetation
	gut erhaltener Knick
	Dominanz von Laubgehölzen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nistkästen
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a
	Knickpflege
	keine Lagerung von Gartenabfaellen

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	Wall
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	70 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	70 %
Mooschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	48825 7244	7246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Biotop-Nr. alt	167	28
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	114,544	
		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)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	1	+		S													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	1	+		K1													
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	1	+		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	1	+		B1													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		K1													
Arctium minus minus (Kleine Klette)	1	+		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B1													
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	1	+		K1													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		K1													
Campanula rapunculoides (Acker-Glockenblume)	1	+		K1													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	1	+		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		S													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	1	+		K1													
Corylus avellana (Haselnuss)	1	+		S													
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	1	+		S													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	1	+		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	1	+		K1													
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	1	+		K1													
Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)	1	+		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	1	+		B1													
Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)	1	+		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1													
Forsythia spec. (Forsythie)	1	+		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		B1													
Galeopsis tetrahit agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Holzzahn)	1	+		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	1	+		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	1	+		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1													
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	1	+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1													
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	1	+		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	1	+		K1													
Lapsana communis (Rainkohl)	1	+		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	+		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48825 7244	7246
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Sasel	
Bearbeitung	RIE	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	167	28
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	15.08.1987	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	114,544	
			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		
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	1	+		S															
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		K1															
Plantago major (Breit-Wegerich)	1	+		K1															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	1	+		K1															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h		K1															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		K1															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	1	+		S															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		S															
Prunus spinosa (Schlehe)	1	+		S															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		K1															
Ribes spec. (Stachelbeere)	1	+		S															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S															
Rubus idaeus (Himbeere)	1	+		S															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		K1															
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		B1															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		S															
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	1	+		S															
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	1	+		K1															
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	1	+		K1															
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	1	+		K1															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		K1															
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	1	+		K1															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		B1															
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	1	+		K1															
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	1	+		S															
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	1	+		S															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	1	+		K1														D	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1															
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	1	+		K1															
														Anzahl Rote Liste Arten	1				
														Anzahl Arten	73				

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