

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55289	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	250	6
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.06.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	244,476	
		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

Knick (WS) am Waldrand und an einer Pferdeweide gelegen, Wall hier fehlend, sonst bis 1,5m hoch, mit am Wald dicht stehenden, hoch ausgewachsenen Stiel-Eichen, Hain-Buchen. Strauchschicht aus Hasel und nachwachsenden, z.T. dichten Brombeerbeständen in den lichten Bereichen. Stellenweise vor den Gärten durchgeführter Stockschlag, Hasel hier wieder kräftig austreibend. Bodenvegetation nur locker mit vorherrschendem Springkraut, an der Pferdeweide meist fehlend. Dort mit vielstämmigen, hohen, stellenweise mehrreihigen Haselsträuchern, von denen die Rinde häufig abgefressen worden ist. In der Baumschicht einzelne, niedrige Stiel-Eichen und Hainbuchen.

Spezielle Nutzungen: benachbart: ausgel. Waldgebiet, Wohnhäuser, Pferdeweide

Nutzungsintensität: gepflegt

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	Östlich vom Rögengrund, nördlich vom Waldweg			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	575360	Hochwert (Y)	5945836	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)		Gemarkung	Volksdorf (540)
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	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]			
Wasserschutzgebiet				

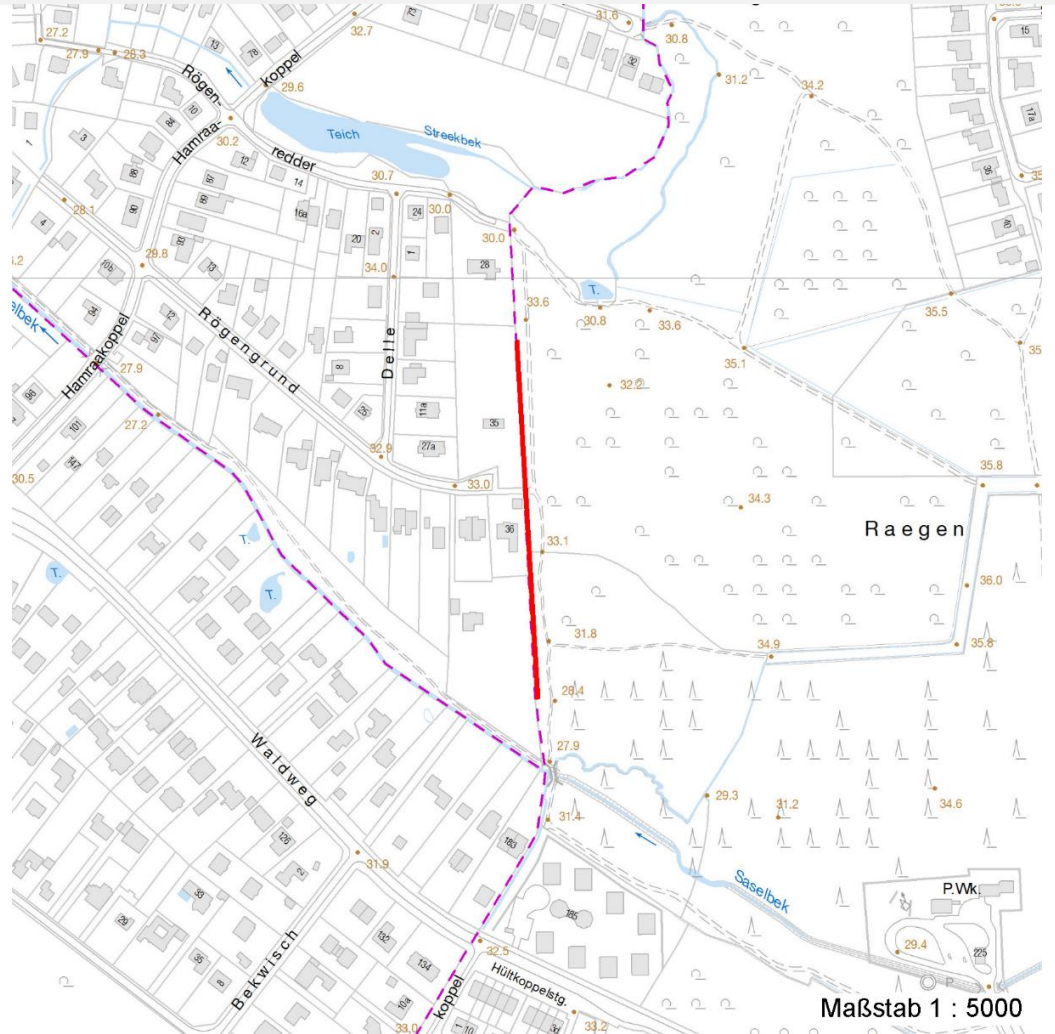
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55289	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
		DK5 - Name	Sasel-Ost	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	250	6
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.06.1984	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	244,476	
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)
55289	55290	7444	250	15.08.1995	K	7446	6
55289	55282	7444	250	30.09.2003	K	7446	6
55289	55283	7444	250	26.06.2011	K	7446	6

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	An der Pferdeweide Draht der Zäune direkt an den Stämmen befallseitig abgefressen, Bodenvegetation durch Tritt zerstört
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55289	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	250	6
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.06.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	244,476	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Zaun der Pferdeweide im Abstand von ca. 2m vom Knick errichten. An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher Zur Regeneration der Strauchschicht Stockschlag notwendig.

Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,5
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	1,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	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)																			
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-															
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	X		-															
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	X		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-															
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	X		-															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	d		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	55289
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	250 6
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.06.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	244,476
		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		
Crataegus laevigata (Zweiggriffliger Weißdorn)	7	X		-															
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	X		-															
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	X		-															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	X		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	d		-															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	X		-															
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	X		-														V	
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	X		-															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-															
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	X		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-															
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	X		-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-															
Vinca minor (Kleines Immergrün)	7	X		-															

Anzahl Rote Liste Arten 1
Anzahl Arten 31

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