

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	55098
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	38 44
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.07.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4460,1817
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Lichter Eichenwald aus mittelalten (40-60 Jahre alten) Stiel-Eichen und eingestreuten Birken und Hainbuchen. Der Wald weist Pioniercharakter auf, da eine geschlossene Baumschicht aus alten Bäumen fehlt. Da die Vorkartierung auf starke Durchforstung verweist scheint dieser Charakter durch die Durchforstung entstanden zu sein. Der Wald scheint jetzt kaum forstlich unterhalten zu werden.

Die Strauchschicht wird v. a. gebildet aus jungen Vogelbeeren und Faulbaum, daneben auch dichte Brombeergebüsche. Krautschicht meist aus Gräsern, Springkraut und Garten-Goldnessel.

Am östlichen Rand finden sich gelegentlich Ablagerungen von Gartenabfällen. Aus einigen angrenzenden Gärten gibt es Türen im Zaun zu den Ablagerungen des Gartenmülls

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	WQM	Sonstiger Eichenmischwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	An der Straße Heidloge	Hochwert (Y)	5944269
Nachbarnutzung/en	Wald, Weg, Bebauung	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Rechtswert (X)	575712	Gemarkung	Volksdorf (540)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: < 1%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

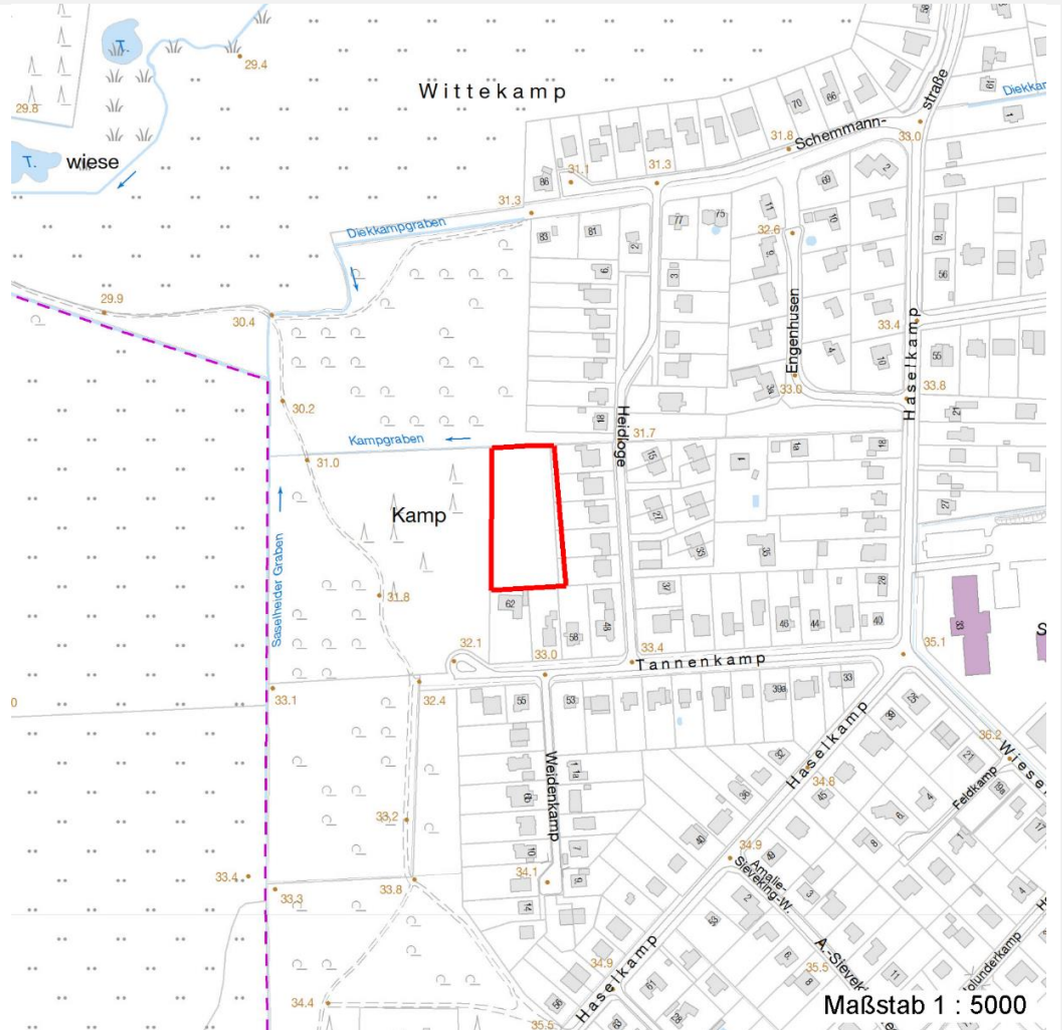
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	55098
			DK5 DK5-GK	7444 7446
			DK5 - Name	Sasel-Ost
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	38 44
Bearbeitung	BEG	Kopie Nein	Kartierung	16.07.2011
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	4460,1817
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)
55098	55095	7444	38	15.07.1984	K	7446	44
55098	55096	7444	38	15.09.1995	K	7446	44
55098	55097	7444	38	15.09.2003	K	7446	44

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
18466	0	7444_38_160711_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

17.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	55098	
		DK5 DK5-GK	7444	7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost	
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	38	44
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.07.2011	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4460,1817	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfaellen Gartenmüllablagerungen in den Randbereichen.
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Naturverjüngung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Beseitigen von Gartenabfaellen u.a naturnahe Waldbewirtschaftung Entfernen der Späten Traubenkirsche

Foto

Fotodatei	7444_38_160711_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Kleiner Eichenwald	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Biotoptyp	WQM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: natürliches Substrat	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	55098
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	38 44
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	16.07.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4460,1817
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	5 - halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	mäßig sauer	5,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	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)																			
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		-	-														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	l		-	-														
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	z		K1															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B1															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		-	-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h		-	-														
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	z		K1															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	l		S															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z		K1															
Galeopsis tetrahit agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Holzzahn)	7	z		K1															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	l		-	-														
Hedera helix (Efeu)	7	w		-	-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w		K1												b			

