

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54914
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	82 94
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	27438,2023
		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	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Birken-Eichenwald mit hohem Anteil an Hängebirken, der Wald scheint im Übergang von einem Pionierwald zu einem Eichenwald zu sein.

Eichen und Birken sind prägend, weiter treten häufig Zitterpappel, Bergahorn, Saalweide und Vogelbeere auf. Die relativ dichte Strauchschicht weist Faulbaum, stellenweise Holunder und Hase oder Himbeeren auf

Die Krautschicht wird meist aus Adlerfarn, Gundermann, Großer Sternmiere und Rasenschmiele gebildet. Stellenweise Bereiche mit dichtem Pfeifengrasvorkommen. Bisweilen umgestürzte Bäume und verrottetes Astwerk.

Sehr naturnah ausgeprägter Wald. Alte Knickstrukturen sind stellenweise erkennbar.

Im westlichen Bereich der in einem Zipfel bis zum Perlbergweg ausläuft ist der Wald massiv gestört durch die angrenzende Bebauung, der Wald wird als Gartenmüllhalde, als Lager für Holz und weitere Dinge genutzt. Hier sollten Grundstücksgrenzen und Nutzungsgrenzen dringen geklärt werden

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	50 %
2	WQZ	Sonstige Bodensaure Eichen-Mischwälder (2000)		
1	2			50 %
2	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westlich der Straße Bekwisch		
Nachbarnutzung/en	Bebauung, Gartenmüllhalden, Wanderweg, Wald		
Rechtswert (X)	574805	Hochwert (Y)	5945368
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54914
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	82 94
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	27438,2023
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfaellen Bebauung
Wertgesichtspunkte	Intensivierung der Nutzung oder Pflege Artenreich naturnah Eigenentwicklung noch möglich
Bedeutung für Tiergruppe	Dominanz von Laubgehölzen Amphibien Vögel
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Sukzession/Erhaltung Beseitigen von Gartenabfaellen möglichst keine Nutzung allenfalls naturnahe Waldbewirtschaftung

Foto

Fotodatei 7444_82_031011_1.JPG
Bildbeschreibung Gartenmüllablagerungen (vermutlich von Grundstücken Saseler kamp) im Eichenwald

Fotodatei 7444_82_031011_2.JPG
Bildbeschreibung Mitnutzung der Waldfläche durch Anwohner Perlbergweg/Saseler Kamp
Aufnahmerichtung Osten



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54914
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	82 94
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	27438,2023
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7444_82_031011_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Strukturreicher junger bis mittlerer Eichenwald	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	Süden	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstige Bodensaure Eichen-Mischwälder (2000)	Biotoptyp	WQZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: sandig-anmoorig	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54914
		DK5 DK5-GK	7444 7446
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sasel-Ost
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	82 94
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	27438,2023
		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	80 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

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	l		S														
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	w		-	-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	l		B2														
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	w		-	-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B1														
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	l		B1														
Carex sylvatica (Wald-Segge)	7	w		K1												3		
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		S														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		S														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h		K1														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	w		K1														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	z		K1														
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	w		K1														
Frangula alnus (Faulbaum)	7	z		S														
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	h		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	54914	
				DK5 DK5-GK	7444	7446
				DK5 - Name	Sasel-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	82	94
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	03.10.2011	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	27438,2023	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		