Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	142921 <b>7246</b> Sasel-Nord	7248 I	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>107</b> 09.09.2020 4858,346	125 O	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	ein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten	er

## Bestandsbeschreibung

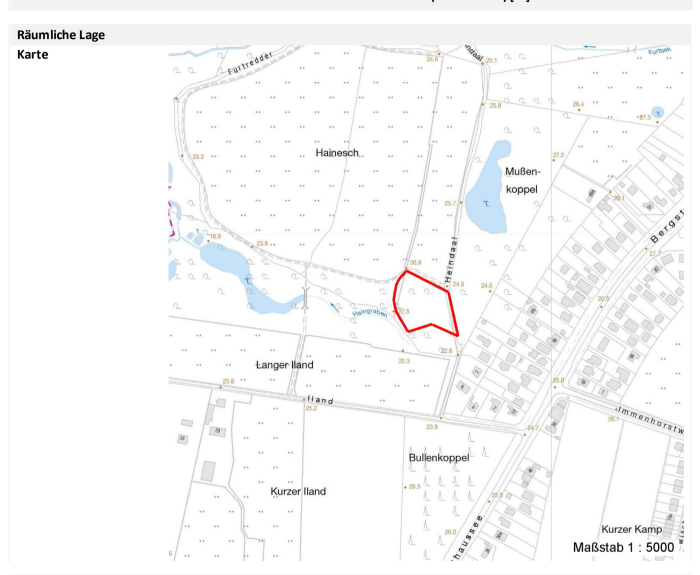
Kleines Waldstück mit jüngeren Hainbuchen, Stieleichen, Bergahorn sowie jüngeren und älteren Sandbirken. Birke mit max. 50 cm, Hainbuche, Eiche und Ahorn mit etwa 10 ¿ 30 cm BHD. Sehr dichter schattenreicher Bestand. Eine Strauchschicht ist kaum vorhanden, sie wird von jungem Bergahorn und etwas Weißdorn gebildet. Am südlichen Rand naher einer aufgelassenen Obstwiese wachsen ältere Haselsträucher. Die Krautschicht ist ebenfalls sehr schütter. Im Wald befindet sich eine Holzhütte und Sitzgelegenheiten, scheinbar wird die Fläche zu Erholungszwecken genutzt. Der Totholzanteil ist gering - der Wald wirkt in dieser Hinsicht recht ¿aufgeräumt ¿. Es finden sich Zaunreste und leichte Vermüllungen und Trampelpfade. Hunde und ihre Besitzer sind im Wald anzutreffen.

Vc	/orkommen an Biotoptypen						
1	TF		Тур	HF	F.Anteil		
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	100 %		
2		WCM	Eichen- und Hainbuchenwald mittlerer bis trockener Standorte (2018)				

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	im Osten des NSG Hainisch-Iland, nördlich Langer Iland Grünland, Wald					
Rechtswert (X)	573826	Hochwert (Y)	5946904			
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x			
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat  NSG Hainesch Iland [ HH-502 / An	Nationalpark nteil: 100% ]				

27.09.2022 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 142921 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7248 7246 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 107 125 Bearbeitung Kartierung WSU Kopie Ja 09.09.2020 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4858,346 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
142921	49265	7246	107	21.10.2003	K	7248	125
142921	49266	7246	107	25.10.2011	K	7248	125
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
79722	0	7246_107_090920_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	Frei laufende Hunde

27.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	142921	70.40	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7246	7248	
				DK5 - Name	Sasel-Nord	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	107	125	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Ja	Kartierung	09.09.2020	0	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4858,346		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
	Starker Erholungsdruck				
	Gartennutzung				
	Zaunreste				
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Bi otopverbund				
	Wichtige Pufferfunktion				
	Teil eines größeren Biotopkomplexes				
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Wald				
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel				
Maßnahmen	Entfern von Müll und Zaunresten, zu häufiges Betreten verhindern, das				
	Waldstück kann eine Pufferfunktion zu den westlich gelegenen quelligen Hängen				
	des Haingrabens erfüllen				
	Sukzession, Anteil an Tot- und Altholz fördern				

## Foto

Fotodatei 7246\_107\_090920\_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Eichen- und Hainbuchenwald mittlerer bis trockener Standorte (2018)	Biotoptyp	WCM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

27.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	142921 <b>7246</b> Sasel-Nord	7248 d	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>107</b> 09.09.2020 4858,346	125 0	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	W - West
Belichtung	3 - schattig
Zusätze - Btyp	2 - schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 20 - 50 cm
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	1

Zeigerwerte d	er Pflanze nartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,7
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Total calcing to (Ca ("O affice and)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_			_													
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		В1													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	W															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W															
Hedera helix (Efeu)	7	Z															
llex aquifolium (Stechpalme)	7	W											b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	W															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		В1													

27.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	142921 <b>7246</b> Sasel-Nord	7248 d	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>107</b> 09.09.2020 4858,346	125 0	

Pflanzenartenliste																
											Rote Liste			e		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	W														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W														
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W										b		3		V
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	W														
					Anzahl	Rote I	iste .	Arten	1					1		1
					Anzahl Arten			20								

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

27.09.2022 Seite 5 von 5