Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48961 7246 Sasel-Nord	7248	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	98 15.10.2003 45483,157	115	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise Nein								
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll									
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre									
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelas	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Puffer	lokalen Biotopverbund oder als								
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., reliktische RL-Arten	, ungesättigtes Artenspektrum,								

Bestandsbeschreibung

Bodensaurer Eichen-Buchenmischwald an den Hängen von Furtbek und Saselbek

Die Baumschicht ist gut entwickelt und wird von Eichen und Buchen, die Stammdurchmesser bis zu 1 m erreichen, geprägt. Dazu kommen Hainbuche, Birke und in einem Teilstück Sitkafichte. Die Strauchschicht ist nur in den Randbereichen ausgebildet. Sie besteht aus Hasel, Weißdorn, Bergahorn, Holunder und Buche. Die Krautschicht ist ebenfalls nur schwach ausgebildet. Stellenweise wachsen Buchenkeimlinge, Gräser und Farn.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	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 Nachbarnutzung/en	NSG Hainisch-lland, nördlich Lar Wald, Grünland	nger Iland	
Rechtswert (X)	573588	Hochwert (Y)	5947106
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat NSG Hainesch Iland [HH-502 / A	Nationalpark anteil: 100%]	

15.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48961 7246 Sasel-Nord	7248		
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	98 15.10.2003 45483,157	115	

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)							
48962	7246	98	25.10.2011	K	7248	115							
49004	7246	18	15.09.1995	/	7248	23							
48956	7246	19	15.09.1995	/	7248	24							
49115	7246	24	15.09.1995	/	7248	31							
49129	7246	156	01.01.1991	/	7248	10032							
49279	7246	173	01.01.1991	/	7248	10051							
	Interne Nr. Zuordnung 48962 49004 48956 49115 49129	Interne Nr. Zuordnung 48962 7246 49004 7246 48956 7246 49115 7246 49129 7246	Interne Nr. Zuordnung 48962 7246 98 49004 7246 18 48956 7246 19 49115 7246 24 49129 7246 156	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung 48962 7246 98 25.10.2011 49004 7246 18 15.09.1995 48956 7246 19 15.09.1995 49115 7246 24 15.09.1995 49129 7246 156 01.01.1991	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 48962 7246 98 25.10.2011 K 49004 7246 18 15.09.1995 / 48956 7246 19 15.09.1995 / 49115 7246 24 15.09.1995 / 49129 7246 156 01.01.1991 /	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) 48962 7246 98 25.10.2011 K 7248 49004 7246 18 15.09.1995 / 7248 48956 7246 19 15.09.1995 / 7248 49115 7246 24 15.09.1995 / 7248 49129 7246 156 01.01.1991 / 7248							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7209 7210	0	7246_98_151003_1.JPG 7246_98_151003_2.JPG	

15.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 48961 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7246 7248 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 98 115 **Bearbeitung** TUC **Kopie** Nein **Kartierung** 15.10.2003 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 45483,157

Weitere Angaben Merkmal Wert Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wege teilweise steiler Hang Wertgesichtspunkte Bedeutung für den Biotopverbund Strukturvielfalt wertvoller alter Baumbestand Bedeutung für Tiergruppe Vögel Ziele der Entwicklung Erhaltung Maßnahmen naturnahe Waldbewirtschaftung

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

7246 98 151003 1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

7246 98 151003 2.JPG





Teilflächen-Nr.

Teilflächenbeschreibung

Beschreibung

Teilflächentyp **Biotoptyp** Sonstiger Eichenmischwald (2000) - Zusatz **FFH-LRT**

Standort: gewachsener Boden

Biotoptyp WQM gesetzl. Grundl. FFH-LRT **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48961 7246 Sasel-Nord	7248	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	98 15.10.2003 45483,157	115	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	Hang, eben
Belichtung	3 - schattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
2. Baumschicht	15 %
Strauchschicht	5 %
1. Krautschicht	5 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		В1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В2													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		S													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	W		K1													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	W		K1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		K1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	W		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		K1													

15.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	48961		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	7246	7248	
				DK5 - Name	Sasel-Nord		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	98	115	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	15.10.2003		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	45483,157		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
								Rot		e Liste							
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)		W		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		B2													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		B1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)		W		S													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)		W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)		W		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W		K1													
Melica uniflora (Einblütiges Perlgras)	7	Χ		-										3			
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	W		K1													
Picea sitchensis (Sitka-Fichte)	7	W		В1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W		K1													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W		S													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		S													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	W		K1													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		В1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		В1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		В2													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		В1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		B2													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	W		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		W		S													
					Anzahl Rote Liste Arten						1						
					Anzahl Arten 30												

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

15.04.2020 Seite 5 von 5