Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham Datenbestand aus Fox	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	65284 <b>7844</b> Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	10	19	
Bearbeitung	HET	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1984		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	53601,7492	<u>)</u>	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Mittelhoch ausgewachsene, in den meisten Teilen vor wenigen Jahren etwas ausgelichtete Aufforstung aus überwiegend noch Stangenholz bestehenden Rot-Buchen (WLE), bisweilen eingestreuten, älteren Eichen, Birken, Fichten. Sträucher durchweg fehlend, nur an wenigen lichten Stellen aufkommender Ahorn, Brombeere. Krautschicht hier aus Kleinem Ampfer, Dreinerviger Nabelmiere, sonst auf dem mit einer dichten Laubschicht bedeckten Boden fehlend. Im Osten befindet sich ein flacher, frisch ausgehobener, wasserführender Graben mit einigen Erlen. Überall im Wald vom Auslichten zurückgebliebenes Astwerk. Rückzugsgebiet für Feldhasen, im Graben junger Grasfrosch.

## Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung benachbart: Nadelforst, Straße, Weide

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		Ü		
1 2 4	1	WQ kein LRT	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Meienthun		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	578921	Hochwert (Y)	5944593
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet
			(702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem	sahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:
	100% ]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPr	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	65284 <b>7844</b> Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	10	19	
Bearbeitung	HET Ke	opie	Nein	Kartierung	15.08.1984		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	53601,7492	)	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
65284	65285	7844	10	15.10.1995	K	7846	19	
Zuordnung: N = nac	chtolgende Kartierur	ng, K = weitere	: Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	r)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Reduzierung der Artenvielfalt
Wertgesichtspunkte	Artenarm
	Dominanz von Laubgehölzen
	Naturverjüngung
	artenarme Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ameisenhaufen

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	65284 <b>7844</b> Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein HET	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>10</b> 15.08.1984	19	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	53601,7492		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Auslichten und Entwicklung zu einem standortgerechten Laubmischwald einleiten

Teilflächenbeschre	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	Biotoptyp	WQ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte Standort, Relief	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Relief	eben
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)					
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	3,7		
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2		
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6		
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,3		
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4		
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8		
	Wechselfeuchteanzeiger		1		
	Giftpflanzen		0		
	Überschw.anzeiger		1		

Pflanzenartenliste																	
														<b>Rote Liste</b>			
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	Χ		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarn)	7	Χ		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		-													

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu	rg,		Interne Nr. DK5   DK5-GK	65284 <b>7844</b>	7846	
	Datenbestand aus FoxPro	0		DK5 - Name	Buchkamp	7040	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	10	19	
Bearbeitung	HET <b>Kopie</b>		Nein	Kartierung	15.08.1984		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	53601,7492	<u>)</u>	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														<b>Rote Liste</b>			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Χ		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		-													
Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere)	7	Χ		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1							
					An	zahl <i>A</i>	Arten			18							

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

21.04.2020 Seite 4 von 4