Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65468 7844 Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	21	42	
Bearbeitung	HET Ko	opie	Nein	Kartierung	15.08.1984		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	360,4135		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Destandabaselos discos			

Bestandsbeschreibung

Kleines, dicht stehendes Nadelgehölz (WN) aus mittelhohen Fichten, einigen eingestreuten Hänge-Birken, einen durchschnittlichen Stammdurchmesser von ca. 30cm aufweisend. Strauchschicht aus lockerem, nur niedrigem Holundergebüsch, am Rand zu dem vor kurzer Zeit kahlgeschlagenen U-Bahndamm häufig aufkommender Holunder, Vogelbeere. Krautschicht nur sehr spärlich aus Vogelmiere, Weidenröschen, sonst Boden von einer dichten Nadelstreuschicht bedeckt.

Wertstufe?

1991 z.T. bebaut.

Spezielle Nutzungen: benachbart: U-Bahn, Brache, Knick, Kahlschlagsfläche

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vorkommen an Biotoptypen 1 **TF** F.Anteil Тур 2 **BTYP Biotoptyp** - gesetzl. Grundl. 3 Zusatz Zusatz zum Biotoptypen 4 LRT Lebensraumtyp Ja 100 % 1 1 2 WZ Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	An der U-Bahnstation Buchenka	ımp							
Rechtswert (X)	578248	Hochwert (Y)	5945543						
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark							

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt		siotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65468 7844 Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	21	42	
Bearbeitung	HET K	Copie	Nein	Kartierung	15.08.1984		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	360,4135		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
65468	65469	7844	21	15.10.1995	N	7846	42				
65468	65469	7844	21	15.10.1995	K	7846	42				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung beschattung ist die Entwicklung einer standortgerechten Vege Standortfremde Gehoelze Durch die dichten Fichtenanpflanzungen und der starken Boden möglich.

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65468 7844 Buchkamp	7846	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein HET	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	21 15.08.1984	42	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	коріе	iveiii	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	360,4135		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Nadelgehölzen artenarme Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen Maßnahmen	Keine Entfernung (folgender Baeume und Straeucher) der Fichten Entwicklung zum Mischwald foerdern

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: E	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
												Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Anagallis arvensis (Acker-Gauchheil)	7	Χ		-									V			
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-												

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 65468 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7844 7846 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Buchkamp Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 21 42 **Bearbeitung** HET Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1984 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 360,4135 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	Χ		-										V			
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	Χ		-													
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	Χ		-													
							lote L Arten	iste /	Arter	1 12				2			

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