

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65274
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	HET Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	9 18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	66611,6873
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop **Schutz nur teilweise** Nein

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Dichter, hoher Nadelholzforst (WN) aus häufig noch in Reihen stehenden Fichten mit einem durchschnittlichen Stammdurchmesser von ca. 30cm, in den Randbereichen stellenweise etwas ausgelichtet. Strauchschicht hier und an den Wanderwegen aus niedrigem Holunder, Ahorn, im Waldinneren nur sehr locker ausgebildet oder in weiten Teilen fehlend. Boden mit dichter Rohhumusaufgabe aus Nadelstreu bedeckt, nur selten wachsen Frauenfarn, Dornfarn, Stinkmorchel, an lichterem Stellen auch Sprinkraut und Brennessel. Lebensraum von Eichhörnchen, zuweilen Tannenmeise, Eichelhäher.

Wertstufe 5

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung benachbart: Getreidefeld, Aufforstung, See

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

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	100 %
2	WZ	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Meienthun		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	578889	Hochwert (Y)	5944725
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 97%], ND Kiebitzmoor [HH-1013 / Anteil: 3%]		
Wasserschutzgebiet			

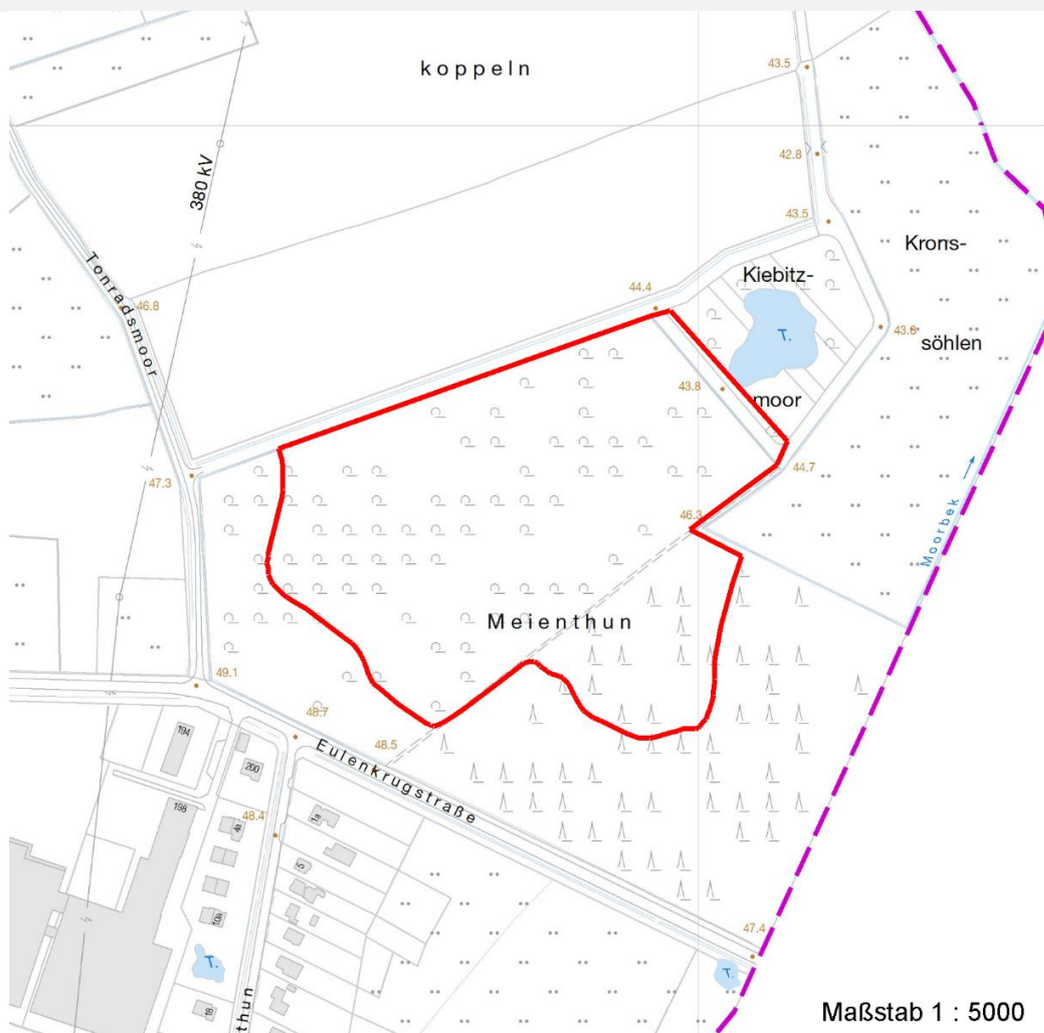
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65274	
		DK5 DK5-GK	7844	7846
		DK5 - Name	Buchkamp	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9	18
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.08.1984	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	66611,6873	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65274	65275	7844	9	15.10.1995	K	7846	18
65274	65280	7844	9	27.09.2004	K	7846	18
65274	65281	7844	9	03.11.2011	K	7846	18

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung Reduzierung der Artenvielfalt Standortfremde Gehölze
Wertgesichtspunkte	Besonders moosreich bewachsen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	65274 7844	7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	9	18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	66611,6873	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dominanz von Nadelgehölzen
Maßnahmen	Keine Auslichten der Nadelhölzer, um langfristig Umwandlung in einen Laubmischwald

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (natürlich)	Entw.potential LRT	
		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 der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

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	X		-														
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	X		-														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	65274 7844	7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	9	18
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	66611,6873	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Moehringia trinervia (Dreinerlige Nabelmiere)	7	X		-														
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d		-														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten														14				

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