Erhebungsbogen					E	B
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	15988 6022 Haake	6022	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein HEN Kopi o	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	1 15.08.1985	7	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	97978,2703	3	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Bestandsbeschreibung			
Spezielle Nutzungen: fors	tliche Nutzung		
Nutzungsintensität: exter	ısiv		
Vorkommende Pflanzeng	esellschaften: ohne Angabe		

Vo	Vorkommen 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	_	WZ	Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000)		200 //		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Eißendorfer Forst		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	561697	Hochwert (Y)	5921831
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eißendorf (710)	Gemarkung	Marmstorf (721)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Vahrendorf Forst (Haake), He	eimfeld, Eissendorf u	nd Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 15988 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 6022 6022 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Haake Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 1 7 Bearbeitung HEN Kopie Kartierung 15.08.1985 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 97978,2703 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		
Forst A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Räumliche Lage	
		Forst A A A A A A A A A A A A A
		653

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
15988	15852	6020	33	23.08.2000	N	6022	31	
15988	15926	6020	35	23.08.2000	N	6022	34	
15988	15995	6020	36	23.08.2000	N	6022	35	
15988	16213	6022	2	23.08.2000	N	6022	32	
15988	16197	6022	165	23.08.2000	N	6222	104	
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ung, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nach	her)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Zurueckdraengung des Spontanbewuchses auf Grund der dichten Baumbestände ohne Unterwuchs

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	15988 6022 Haake	6022	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1	7	
Bearbeitung	HEN	Copie	Nein	Kartierung	15.08.1985		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	97978,2703	3	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenarm
	Dominanz von Nadelgehölzen
	artenarme Ausprägung
	nach Auslichten zum naturnahen Nadel-Laubmischwald
	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu
Maßnahmen	Auslichten
	plenterartiges Auslichten

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

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechseltrocken
Standort, Relief	
Relief	Hang, uneben
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	10 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		0

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 15988 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6022 6022 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Haake Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 1 7 **Bearbeitung** HEN Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1985 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 97978,2703

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

2

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart														Rote Liste		_	
	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Х		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Х		_													
Blechnum spicant (Rippenfarn)	7	Х		K1										1		3	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Х		K1													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe	7	Х		K1													
Dorniger Wurmfarn)																	
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Х		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges	7	Х		K1													
Weidenröschen)																	
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Χ		-													
Galeopsis tetrahit agg. (Artengruppe	7	Χ		K1													
Gewöhnlicher Hohlzahn)																	
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	Χ		K1										3			
mpatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		K1													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige	7	Χ		K1													
Schattenblume)																	
Molinia caerulea agg. (Artengruppe	7	Χ		K1													
Gewöhnliches Pfeifengras)																	
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	Χ		K1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d		B1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	Χ		K1													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Senecio sylvaticus (Wald-Greiskraut)	7	Χ		K1										3			
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Frientalis europaea (Siebenstern)	7	Χ		K1													
Jrtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		K1													
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	Χ		-													
Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis)	7	Χ		K1													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					3		1	
					An	zahl A	Arten			28							

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

07.04.2020 Seite 4 von 4