Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	108198 6020 Vahrendorf	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	227 10.06.2016 2756,4112	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes E	Siotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. S Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lo Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvie	kalen Biotopverbund oder als Puffer	
Bestandsbeschreibung			

Mittelalter Douglasien-Bestand mit etwas Buche und weiteren Mischbaumarten

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1	WZD	Douglasienforst (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	im Süden des Eissendorfer Forstes		
Nachbarnutzung/en	Wald, Grünland, Wohnen		
Rechtswert (X)	561931	Hochwert (Y)	5921256
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eißendorf (710)	Gemarkung	Marmstorf (721)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Vahrendorf Forst (Haake), Hei	mfeld, Eissendorf u	nd Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen	В
----------------	---

Interne Nr. 108198 Projekt DK5 | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6020 DK5 - Name Vahrendorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 227 Bearbeitung JHA Kopie Kartierung Nein 10.06.2016 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2756,4112 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Ratte L A A OSS A A A A A A A A A A A A A A A A	Karte L. A.		
Karte 1. A.	Karte L. A.	Räumliche Lage	
κρ. 177,5 Maßstab 1 : 5000 -	KD. Walssian I Suuu		1

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108198	15936	6020	128	10.10.2007	/	6022	10056
108198	16010	6020	149	16.10.2007	>	6222	10159
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ner)		

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 108198 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6020

> DK5 - Name Vahrendorf

Handlungsbedarf Nein **Bearbeitung**

JHA Fläche Kopie Nein

227 Biotop-Nr. | alt **Kartierung** 10.06.2016 Fläche / Länge [m²/m] 2756,4112

FFH-LRT

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Douglasienforst (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** WZD - Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT Beschreibung

Entw.potential LRT Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,8
	Reaktion	sauer	2,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
- 1 1: . (0 (::0 (!																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B2													
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	W															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7																
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		B2													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		B1													
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	W														V	
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	W												3			
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Z		B1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S													
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	d		B1													
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	Z		B2													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	h															
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		B2													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Bryophyta (Moose)																	
Polytrichum formosum (Schönes Widertonmoos)	7	W															

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108198	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6020	
				DK5 - Name	Vahrendorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	227	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	10.06.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2756,4112	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
						St PA Ph Sz VS V						Rote	e Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	A I	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzah	ıl Ro	te Li	ste A	Arten					1		1	
					Anzał	ıl Art	ten			15							

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