Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	107851 5822 Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1085 16.08.2016 4290,0374	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise Neir					
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig						
 Alter Belastungsgrad Ökolog. Funktion Seltenheit Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten 							
Bestandsbeschreibung							
Mittelalter Kiefernbesta	nd mit dichtem Unterstand aus Sandbirke. Die artenarme Kr	autschicht wird von Blaubeere					

V	orkon	nmen an B	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		

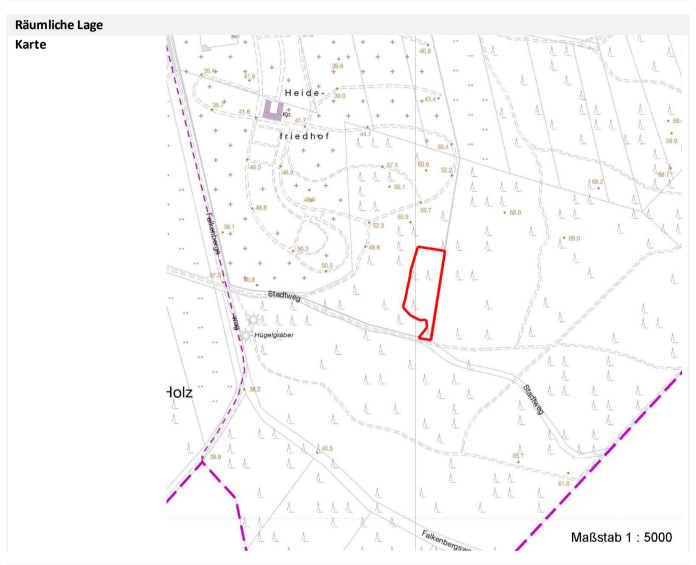
1	1			Ja	100 %
2		WZK	Kiefernforst (2000)		

dominiert.

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Heidefriedhof Neugraben Friedhof, Wald 558013 Harburg Haus bruch (714) x Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5922314 Harburger Berge (640.00) Neugraben (707) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Fischbeker Hei de [HH-701 Fischbeker Hei de [DE 2525-301		

19.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	107851 5822 Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1085 16.08.2016 4290,0374	



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
107851	11606	5822	28	28.07.2008	/	5824	27
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Mischwald Förderung der Einzelbaumstabilität und Kronenentwicklung

19.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen		

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5822

DK5 - Name Neugrabener Hei de

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 1085 Bearbeitung JHA Kopie Nein Kartierung 16.08.2016 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4290,0374 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Kiefernforst (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** WZK - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3
	Reaktion	sauer	2,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		B2													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	- 1															
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	Z															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	- 1		S													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z		В1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z		B2													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	d		В1													

19.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 107851 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5822 DK5 - Name Neugrabener Heide Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 1085 Nein Bearbeitung JHA **Kopie** Nein Kartierung 16.08.2016 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4290,0374

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																
												Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z		B2												
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z		S												
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	d														
					Anzahl Rote Liste Arten											
					Anzahl Arten											

Anzahl Abschnitte

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

19.09.2022 Seite 4 von 4