Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	108359
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6024
				DK5 - Name	Bostelbek
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	897
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15847,3233
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop									
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll									
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre									
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß									
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer									
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten									

Bestandsbeschreibung

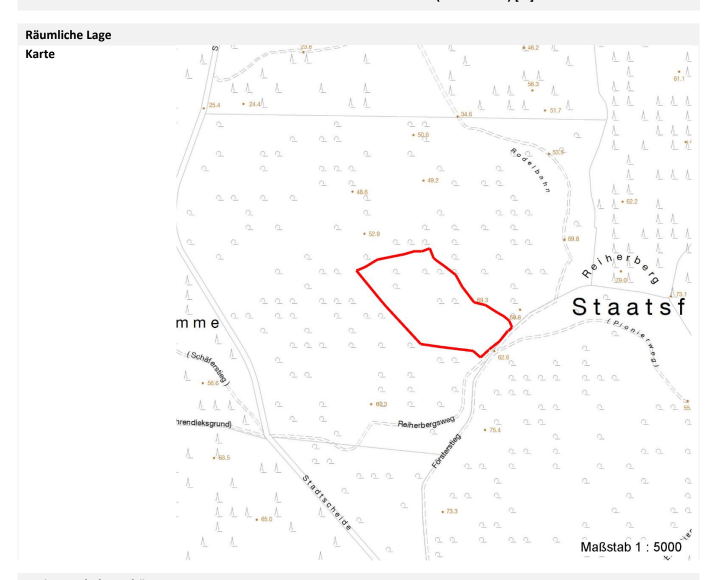
 ${\it Kiefern-Altbest} and \ {\it mit\ Unterstand\ aus\ Eberesche,\ Buche\ und\ Sandbirke}.$

Vo	rkom	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WNK	Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren Standorten (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Haake, westl. d. Reiherbergs Wald		
Rechtswert (X)	560376	Hochwert (Y)	5924460
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Heimfeld (711)	Gemarkung	Vahrendorf-Forst (712)
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	Süderelbmarsch/Harburger Berge	e [3 / Anteil: 100%]	

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108359	
Projekt	Biotopkartierung Har	Biotopkartierung Hamburg			6024	
				DK5 - Name	Bostelbek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	897	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15847,3233	
Δnzahl Δhschnitte	1			Breite (lineare Ahh.) [m]		



Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108359	16399	6024	229	08.07.2008	/	6026	10116
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	·)		

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	108359 6024	
		J		DK5 - Name	Bostelbek	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein JHA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	897 26.07.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche	Kopie	IVEIII	Fläche / Länge [m²/m]	15847,3233	

Anzahl Abschnitte

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp Biotoptyp	Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren Standorten (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 WNK
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT 	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Ja 100 % Nein Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,4
	Reaktion	sauer	3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B2													
Carex pallescens (Bleiche Segge)	7	W												2		3	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	Z															
Ceratocapnos claviculata (Rankender	7	Z															
Lerchensporn)																	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h															
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	Z															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	h															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		В2													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		S													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	- 1															
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Z															
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	Z															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	d		В1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	W		B2													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7																
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		B2													

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108359	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6024	
				DK5 - Name	Bostelbek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	897	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15847,3233	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
										Rote Li				e Liste	iste		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	h		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7			K1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		B2													
Trientalis europaea (Siebenstern)	7	W															
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche	7	I															
Heidelbeere)																	
					Anz	ahl R	ote L	iste /	Arten					1		1	
					Anz	ahl A	rten			20							

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