Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	107839 5820 Alvesen	5822	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4 16.08.2016 4450,6526	10001	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop					
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig					
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre					
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß					
 Ökolog. Funktion 5 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

54jähriger lichter Fichtenforst mit ganzflächig aufkommender Fichten-Naturverjüngung. Relativ artenreiche, typische Krautschicht mit teilflächiger Adlerfarndominanz.

Vo	rkon	nmen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3	1	WZF 1	Fichtenforst (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Am südöstlichen Ende des Falkenb	ergswegs (Landesgr	enze)
Nachbarnutzung/en	Wald, Straße		
Rechtswert (X)	558104	Hochwert (Y)	5921979
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hausbruch (714)	Gemarkung	Neugraben (707)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	NSG Fischbeker Heide [HH-701 / A	nteil: 100%]	
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [DE 2525-301 / A	Anteil: 100%]	
Wasserschutzgebiet			

05.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	107839 5820 Alvesen	5822	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4 16.08.2016 4450,6526	10001	



Interne Nr. Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) Biotop-Nr. (alt) Zuordnung 107839 11575 5820 2 23.07.2008 < 5822 10001	Weitere Erheb	ungsbögen						
107839 11575 5820 2 23.07.2008 < 5822 10001	Interne Nr.		DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)	10001							

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Ziele der Entwicklung	Naturnaher Laubmischwald	
Maßnahmen	Teilflächiger Buchenvoranbau	

05.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	107839 5820	5822	
riojekt	biotopkartierung ne	amburg		DK5 - Name	Alvesen	3022	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	4	10001	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	16.08.2016		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4450,6526		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Fichtenforst (2000)	Biotoptyp	WZF
- Zusatz	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	- 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	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	5 - halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	3
Anz. Überschwemmungsz.	0

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

														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	W												3		V	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	- 1															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Z															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	- 1															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	Z		S													
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	W												3			
Ilex aguifolium (Stechpalme)	7	Z		K1									b				

05.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	107839		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	5820	5822	
				DK5 - Name	Alvesen		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	4	10001	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	16.08.2016		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4450,6526		
Anzahl Abschnitte	1			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
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	Z												3			
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7																
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d		B1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7			K1													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	h															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Trientalis europaea (Siebenstern)	7	Z															
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche	7	Z															
Heidelbeere)																	
					Anz	ahl F	Rote L	iste.	Arter)				3		1	
					Anz	ahl A	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

05.04.2020 Seite 4 von 4