Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	108021 6018 Im Stuck	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	141 04.05.2016 6117,2612	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop								
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll								
AlterBelastungsgrad	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre sungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.								
 Seltenheit Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektru reliktische RL-Arten 									

Bestandsbeschreibung

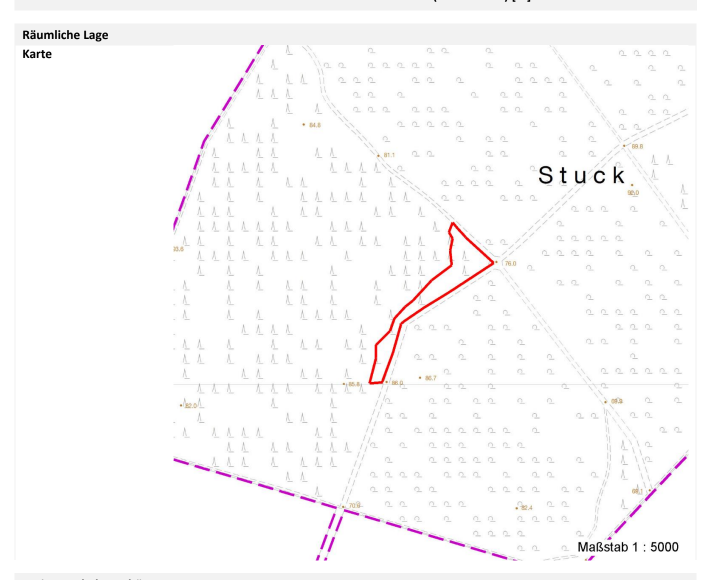
Buchen-Altbestand mit Jungbestandsanteilen aus Pflanzung im Nordwesten. Der Länge nach von Reitweg durchzogen.

Vorkommen an Biotoptypen								
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
3 4		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		Ü			
1 2 3 4	1	WMS wx 9110	Buchenwald basenarmer Standorte (2000) erheblicher Fremdholzanteil (>= 10%) (wx) Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	Ja	100 %			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	im Stuck Wald 560709 Harburg Eißendorf (710) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5919123 Marmstorfer Flottsandplatte (640.01) Vahrendorf-Forst (712) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Vahrendorf Forst (Haake), He	Nationalpark imfeld, Eissendorf u	nd Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108021	
Projekt	Biotopkartierung Hamb	urg		DK5 DK5-GK	6018	
				DK5 - Name	Im Stuck	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	141	
Bearbeitung	JHA K	Copie	Nein	Kartierung	04.05.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6117,2612	
Anzahl Ahschnitte	1			Breite (lineare Ahh) [m]		



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
108021	15706	6018	40	24.09.2007	/	6020	41				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)						

07.04.2020 Seite 2 von 4

Ernebungsbogen			
		Interne Nr.	108021
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	DK5 DK5-GK	6018
		DK5 - Name	Im Stuck

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt141BearbeitungJHAKopieNeinKartierung04.05.2016Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]6117,2612

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Buchenwald basenarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	WMS
- Zusatz	erheblicher Fremdholzanteil (>= 10%) (wx)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	FFH-LRT	9110
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Soweit aus Verkehrssicherungsgründen möglich, Habitatbäume erhalten

	FFH-Bewertungen (BFN)		
1 3 4 5	Lebensraumtyp Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung Wert	AZ	Z
1	9110 (BFN) Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	В	
3	Arteninventar Habitatstrukturen		B B
5	Beeinträchtigungen		В

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	mäßig sauer	4,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste															
												Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	Ph	Sz V	s ۱	/	G cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7			K1											
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B1											
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S											
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W													

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 108021

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6018

DK5 - Name Im Stuck

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt141BearbeitungJHAKopieNeinKartierung04.05.2016Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]6117,2612

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste		е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		B1													
Cardamine flexuosa (Wald-Schaumkraut)	7	Z															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	I															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		B1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7			S													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		B2													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7																
Larix decidua (Europäische Lärche)	7			B1													
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	W		S													
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	Z															
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	I															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W		В1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W		В2													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z		S													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7			В1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	I															
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		В1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		В2													
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	W		S													
Quercus petraea (Trauben-Eiche)	7	W		В1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Trientalis europaea (Siebenstern)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
Bryophyta (Moose)																	
Polytrichum formosum (Schönes Widertonmoos)	7	W															
·					An	zahl F	Rote L	iste	Arten								
					An	zahl A	\rten			23							

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