Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	2019 5040 Klövenstee	5042 n	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	57 06.05.2007 2046,8109	96	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	in						
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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

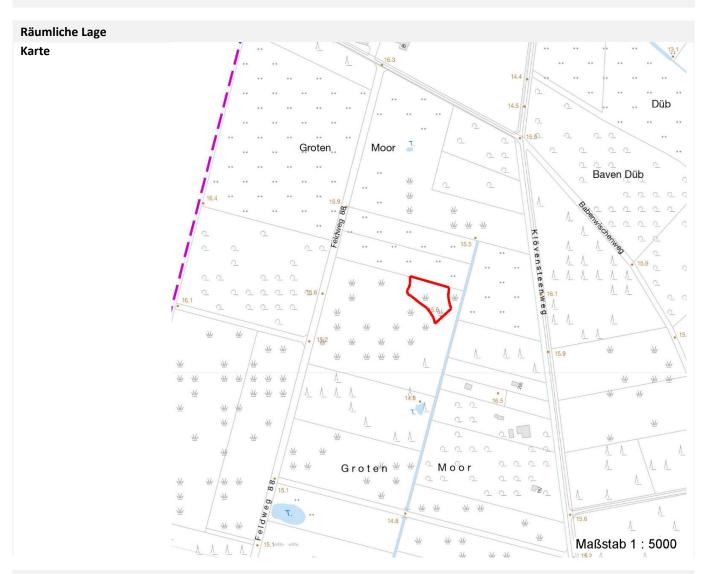
Birkenpionierwald am Rand einer Heidefläche, der aufgrund seiner dichten Ausprägung als eigener Biotop kartiert wurde.

Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
1 2 3	1	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Ja	100 %			

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	im Norden des NSG Schnaakenmoor								
Nachbarnutzung/en	Grünland, NSG								
Rechtswert (X)	550471	Hochwert (Y)	5940103						
Bezirk	Altona	Naturraum	Halstenbeker Geestplatte (694.24)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	NSG Schnaakenmoor [HH-202 /	Anteil: 100%]							
FFH-GEBIET	Schnaakenmoor [DE 2324-302 /	/ Anteil: 100%]							
Wasserschutzgebiet									

23.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	2019 5040	5042	
Trojekt	Biotopical tierung Fie			DK5 - Name	Klövenstee		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	57	96	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	06.05.2007		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2046,8109		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
2019	76666	5040	57	26.10.2013	K	5042	96				
2019	76666	5040	57	26.10.2013	N	5042	96				
2019	1935	5040	18	19.08.2005	<	5042	39				
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

23.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 2019 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5040 5042 DK5 - Name Klövensteen Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt **57** 96 **Bearbeitung ENS** Kopie Nein Kartierung 06.05.2007 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2046,8109

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 WPB Ja 100 % Nein Nein

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	100 %	
1. Krautschicht	20 %	

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2,4
	Reaktion	sehr sauer	1,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
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		В1													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	W		K1										3		V	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Z		K1													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Z		K1													
		Anzahl Rote Liste Arten						1		1							
					Anz	ahl A	rten			4							

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

23.04.2020 Seite 3 von 3