Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	29981 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	53 20.07.1999 7052,9495	67	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
- Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre		
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelas	stung mit deutlichem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotop Biotopverbund.	okomplexes oder für den reg	gionalen
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges. reliktische RL-Arten	, ungesättigtes Artenspektru	ım,

Bestandsbeschreibung

Bodensaurer Buchnwald aus locker stehenden Buchen mit einen durchschnittlichen Stammdurchmesser aus 0,5 m. Außerdem an den Rändern Eichen. Strauchschicht und Krautschicht fehlen weitestgehend. Die relativ kleine Fläche ist durch ein dichtes Weghenetz stark zergliedert.

Vor	orkommen an Biotoptypen				
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	0 %
2		WMM	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	westlich der Vogteistraße	westlich der Vogteistraße				
Nachbarnutzung/en	Acker, Intensivgrünland, Erlenbr	uchwald				
Rechtswert (X)	567071	Hochwert (Y)	5920710			
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG / ND / LSG	LSG Marmstorfer Flottsandplatte	e [HH-2021 / Anteil: 1	.00%]			
FFH-GEBIET						
Wasserschutzgebiet						

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung F	Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	29981 6620	6622	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Rönneburg 53	67	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	20.07.1999		
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	7052,9495		

Räumliche Lage		(•)/~ White
Karte	## 18.5 19.9 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 18.5 19.9 19.9 19.9 19.9 19.9 19.9 19.9 19	Relief 3.86
	25.5 Fischteichgraben T. T. T. 20.0 31.8	16.8
	Über dem Bache	
	25.1 Mittolofor 2 2 2 23.4	19.9
	Mittelster Heidberg 2.8	
	40.7	Maßstab 1 : 5000

Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
29981	29982	6620	53	02.06.2007	N	6622	67
29981	29982	6620	53	02.06.2007	K	6622	67
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben				
Merkmal	Wert			
Auswertung				
Gefährdung / Einflüsse	Eintrag von Pestiziden aus den Ackerflächen geringe Größe			
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand			
Größe	Wichtige ökologische Ausgleichsfläche			
310130				

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	29981 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	53 20.07.1999 7052,9495	67	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Breite	90.00 m

Teilflächenbeschreibu	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	WMM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	20 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbschattig	5,2				
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1				
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2				
	Reaktion	schwach sauer	5,9				
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1				
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2				
	Wechselfeuchteanzeiger		0				
	Giftpflanzen		1				
	Überschw.anzeiger		0				

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	29981		
Projekt	Biotopkartierung H	Hamburg		DK5 DK5-GK	6620	6622	
				DK5 - Name	Rönneburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	53	67	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	20.07.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7052,9495		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Briza media (Gewöhnliches Zittergras)	7	Χ		-										1		2	
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	Χ		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Χ		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Hedera helix (Efeu)		Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	Χ		-													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	Χ		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	Χ		-													
						ahl R ahl A	ote L irten	iste /	Arten	17				1		1	

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

08.04.2020 Seite 4 von 4