Erhebungsbogen Interne Nr. 29877 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6620 6622 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 42 **Bearbeitung** HEN Kopie Nein Kartierung 15.09.1985 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 22060,765 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Bestandsbeschreibung			
Spezielle Nutzungen: keir	e Nutzung		
Nutzungsintensität: keine			
Vorkommende Pflanzeng	esellschaften: keine Angabe		

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF	DTVD	Typ	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		WMM	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)					
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie					
4		LRT	**					
		LIVI						

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Mittelster Heidberg		
Rechtswert (X)	566926	Hochwert (Y)	5920513
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Marmstorfer Flottsandplatte	e [HH-2021 / Anteil: 1	100%]

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	29877 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	36	42	
Bearbeitung	HEN Kopi	e Nein	Kartierung	15.09.1985		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	22060,765		
Anzahl Abschnitte	5		Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage	
Karte	35.9 Wittich 37.3 25.5 Wittich 37.3 25.5 Wittich
	Vor dem mittelsten Heidberg
	18
	vor dem Fuchsberge
	59.4 55.7 55.8
	neister 57.9 Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
29877	29860	6620	36	20.07.1999	K	6622	42	
29877	29859	6620	36	04.06.2007	K	6622	42	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
	Sperrmüll, Autowracks
Wertgesichtspunkte	Vorkommen der Wald-Sanikel in größeren Beständen
	Artenreich
	Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	29877 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein HEN Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	36 15.09.1985 22060,765	42	
Anzahl Abschnitte	5			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Dominanz von Laubgehölzen Vorkommen seltener Arten aber nur kleinflächig ausgebildeter Vorkommen von Altholz des mesophilen Buchenwaldes artenreiche Ausprägung Brut- und Nahrungsbiotop f. Waldvögel Vögel Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschrei	bung		
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	
Standort: Substrat:	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	uneben
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig	3,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	mäßig sauer	4,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 29877 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK

6620 6622 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 42 **Bearbeitung** HEN Kopie Nein Kartierung 15.09.1985

Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 22060,765 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
Hanzenaremise														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		K1													
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	Χ		K1													
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	Χ		K1													
Frauenfarn)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		B1													
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	Χ		-													
Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)	7	Χ		K1										3			
Carex remota (Winkel-Segge)	7	Χ		K1													
Carex sylvatica (Wald-Segge)	7	Χ		K1										3			
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	Χ		K1													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	Χ		K1													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe	7	Χ		K1													
Dorniger Wurmfarn)																	
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Χ		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		В1													
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	Χ		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Χ		В1													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	Χ		K1										V			
Geranium robertianum	7	Χ		K1													
(Stinkender Storchschnabel)																	
Hedera helix (Efeu)	7	Χ		S													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Χ		-									b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		K1													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		-													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige	7	Χ		K1													
Schattenblume)																	
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	Χ		K1													
Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere)	7	Χ		K1													
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	Х		K1													
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	h		K1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige	7	Х		K1													
Weißwurz)																	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Х		-													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	Χ		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		B1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	X		S													
Brombeere)	, í	,,		0													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		_													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S													
Sanicula europaea (Sanikel)	7	X		K1										1			
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		K1													
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	X		-													
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	X		K1													
viola spec. (velichen, stiennutterthen)	/	^		LΤ													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	29877 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	36	42	
Bearbeitung	HEN Kop	e Nein	Kartierung	15.09.1985		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	22060,765		
Anzahl Abschnitte	5		Breite (lineare Abb.) [m]			

Gruppe / Pflanzenart MS M W Vs St PA Ph Sz VS V G cf § HH ND SH D Anzahl Rote Liste Arten 4	Pflanzenartenliste		
Anzahl Rote Liste Arten 4			Rote Liste
	Gruppe / Pflanzenart	MS M W Vs St PA Ph Sz VS	V G cf § HH ND SH I
		Anzahl Rote Liste Arter	en 4
Anzahl Arten 41		Anzahl Arten	41

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 5 von 5