Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30068 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	67 31.05.2007 3335,8983	89	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein			
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre					
 Belastungsgrad 	 Belastungsgrad 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß 					
 Ökolog. Funktion 	n 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer					
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges reliktische RL-Arten	, ungesättigtes Artenspektrun	n,			

Bestandsbeschreibung

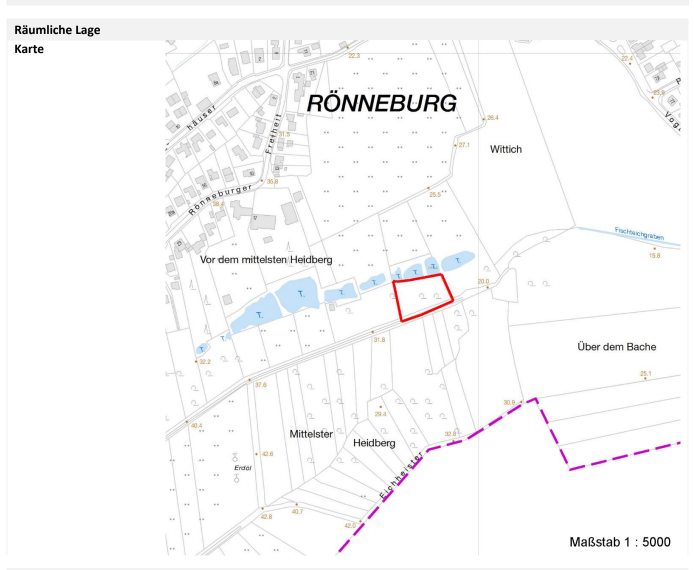
 $Mit\ Nadelh\"{o}lzern\ durchsetzter\ sickerfeuchter\ Birkenwald.\ Dichte\ Krautschicht\ mit\ vielen\ Stickstoff-\ und\ Feuchtezeigern.$

Vo	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	WPZ 1	Sonstiger Pionierwald (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Ja	100 %			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Südlich des Mittlersten Heidber Grünland 566923	gs Hochwert (Y)	5920671
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Harburg Rönneburg (706) Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01) Rönneburg (720) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Marmstorfer Flottsandplatt	Nationalpark e [HH-2021 / Anteil: 1	100%]

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 30068 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 67 89 **Bearbeitung** ENS Kartierung Kopie Nein 31.05.2007 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 3335,8983 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
30068	106116	6620	373	24.06.2016	N			
30068	30069	6620	111	20.07.1999	=	6622	10052	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13614	0	6620_67_310507_1.JPG	N

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 30068 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 67 89 **Bearbeitung** ENS Kartierung Kopie Nein 31.05.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 3335,8983 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Ökologisch positive Entwicklungstendenz
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Vögel Beseitigung von Zierpflanzen - 1.8

Foto

Fotodatei 6620_67_310507_1.JPG
Bildbeschreibung Feuchter Pionierwald
Aufnahmerichtung N



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Pionierwald (2000)	Biotoptyp	WPZ
- 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

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
		_		Interne Nr.	30068		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5 DK5-GK	6620	6622	
				DK5 - Name	Rönneburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	67	89	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	31.05.2007		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3335,8983		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	leicht abfallendes Gelände
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Zusätze - Btyp	q - quellig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	W		K1										V			
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	Z		K1													
Frauenfarn)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		В1													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	Z		K1													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	W		K1													
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
	S			Interne Nr.	30068	6600	
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5 DK5-GK	6620	6622	
				DK5 - Name	Rönneburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	67	89	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	31.05.2007		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3335,8983		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	h		K1													
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	W		K1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	h		B2													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z		K1													
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	W		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Stellaria nemorum (Wald-Sternmiere)	7	Z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
					Anz	ahl R	lote L	iste	Arter	1				1			
							rten			21						51 "	

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