Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1697		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	36	67	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	16.06.1998		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5072,8198		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe 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

Ehemals mooriger Standort, der gründlich entwässert wurde (zahlreiche Gräben) und jetzt von einem Birken-Kiefernwald mit Pfeifengras und Drahtschmiele bestanden ist. Aufgrund der kleinen Fläche und der allgemeinen Entwässerung der Umgebung besteht zur Zeit keine Möglichkeit für eine Regeneration.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF		Тур	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	100 %						
2		WBB	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000)								
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)								
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie								

Räumliche Lage												
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Südlich der Wedeler Au zwischer Grünland	üdlich der Wedeler Au zwischen Grotenkamp und Groten Flerren irünland										
Rechtswert (X)	550999	Hochwert (Y)	5938782									
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)									
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)									
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.									
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark										
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, O	Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,									
	Blankenese, Rissen [HH-2003 / A	Anteil: 100%]										
FFH-GEBIET												
Wasserschutzgebiet	Baursberg [3 / Anteil: 100%]											

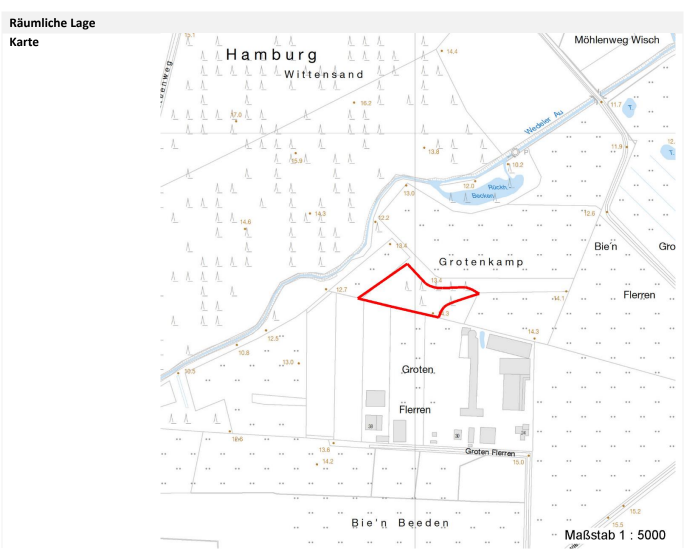
23.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 1697 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5038 5040 DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 67 NET **Bearbeitung** Kartierung Kopie Nein 16.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5072,8198

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
1697	1683	5038	36	08.08.2005	K	5040	67					
1697	1683	5038	36	08.08.2005	N	5040	67					
1697	76465	5038	36	03.10.2013	K	5040	67					
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54702	0	5038_36_160698_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

23.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 1697 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5038 5040 DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 67 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 16.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5072,8198

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Gefährdung / Einflüsse
 Keine

 Wertgesichtspunkte
 Naturnaher Waldbestand

Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Fotodatei

Maßnahmen

Anzahl Abschnitte

5038_36_160698_1.JPG k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	WBB
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

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

23.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1697		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5 DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	36	67	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	16.06.1998	}	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5072,8198		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5						
Boden	Feuchte	feucht	7,3						
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3						
	Reaktion	sauer	3,2						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7						
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5						
	Wechselfeuchteanzeiger		1						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trackachioute (Coff Cufferran)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_																
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B1													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	Z		B1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		K1													
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	Z		K1													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	h		S													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z		K1													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Z		K1													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	h		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	d		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		B1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z		S													
					Anz	zahl F	Rote L	iste	Arter	1							
					Anz	ahl A	Arten			11							

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 4 von 4