Erhebungsbogen							В
Duciald	Diatopkortionung II			Interne Nr.	1556 5038	5040	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	Rissen-Nor		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	10	35	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Kartierung	04.10.2005)	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	32539,763	8	
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 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

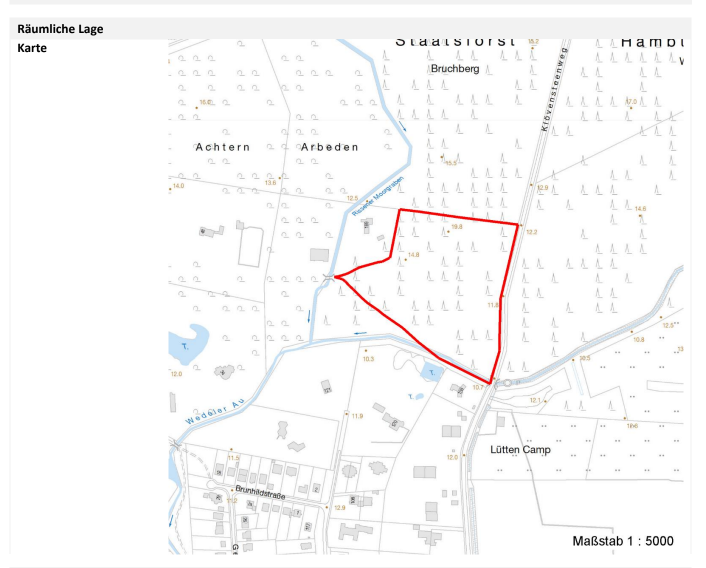
Bodensaurer Mischwald auf großem Privatgrundstück mit Parkcharakter. Die Baumschicht ist sehr dicht und hoch und setzt sich aus Kiefern, Fichten, Buchen, Stiel-Eichen, Bergahorn, Kastanien u.a. zusammen. Im Norden Übergang zum Kiefernforst. Unter diesem fast hallenartigem Kronendach hat tw. eine Naturverjüngung eingesetzt. Zur Straße durchgewachsener Knick mit alten Stieleichen. Im Norden mehr Kiefer, im Süden mehr Buche.

Vo	rkom	ımen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WZK	Kiefernforst (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Westl. Klövensteeweg Wald		
Rechtswert (X)	550502	Hochwert (Y)	5938775
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			

23.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	1556 5038 Rissen-Nor	5040	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein ENS	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung	10 04.10.2005	35	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	32539,763	8	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
1556	1554	5038	10	17.06.1998	K	5040	35					
1556	76522	5038	104	08.10.2013	N	5040	143					
1556	76523	5038	105	08.10.2013	N	5040	144					
1556	1489	5038	113	23.06.1998	/	5040	10004					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6279	0	5038_10_041005_1.JPG	SW

23.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 1556 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5038 5040 DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbodarf Nein Rictor-Nr. | alt 10 35

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 10 35 **Bearbeitung** ENS **Kopie** Ja **Kartierung** 04.10.2005 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32539,7638 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial
	Hoher Anteil an Laubhölzern, Entwicklung zum artenreichen Mischwald
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Entwicklung zu einem naturnahen Laubmischwald.
Maßnahmen	Waldumbau zu standorttypischem, naturnahem Laubwald - 9.3

Foto

Fotodatei 5038_10_041005_1.JPG Bildbeschreibung Privatgrundstück

Aufnahmerichtung SW

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. **Biotoptyp** Kiefernforst (2000) **Biotoptyp** WZK Zusatz schwaches bis mittleres Baumholz, gesetzl. Grundl. Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

23.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	1556 5038 Rissen-Nord	5040	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	10	35	
Bearbeitung Räumliche Abbildung	ENS Fläche	Kopie	Ja	Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	04.10.2005 32539,7638		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	+ - besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah)
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	60 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	35.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		В1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W		B2													
Rosskastanie)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		B1													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	W		K1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		K1													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	W		K1													
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	Z		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		K1													

23.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	1556 5038	5040
Појск	biotopkartierang m	ambarg		DK5 - Name	Rissen-Nor	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	10	35
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Kartierung	04.10.2005	5
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	32539,763	8
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste													D-4		_		
Course / Pélanament		М	w	Vs	C+	PA	Ph	۲-	VS	v	G	cf	2	HH	Liste	e SH	D
Gruppe / Pflanzenart Fagus sylvatica (Rotbuche)		h	VV	B1	31	PA	PII	32	V3	V	G	CI	3	пп	ND	эп	ט
		Z		S													
Fagus sylvatica (Rotbuche) Fallopia japonica (Japanischer		Z W		K1													
Staudenknöterich)		VV		KI													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)		W		K1													
Galium saxatile (Harzer Labkraut)		W		K1										3			
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)		h		K1													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)		W		K1													
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)		h		K1													
Picea abies (Gemeine Fichte)		Z		В1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	h		В1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)		Z		K1													
Polypodium vulgare (Gewöhnlicher Tüpfelfarn)		W		K1										V			
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)		W		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)		h		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)		Z		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		Z		В1													
Rhododendron spec. (Rhododendron)		W		S													
Robinia pseudoacacia (Robinie)		W		В2													
Rubus idaeus (Himbeere)		Z		S													
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)		W		S													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)		W		K1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)		h		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)		Z		K1													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)		W		K1													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)		W		K1									b		3		V
Taxus baccata (Gemeine Eibe)		Z		S									b		3		V
Tilia cordata (Winter-Linde)		W		В1													
Trientalis europaea (Siebenstern)		Z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)		W		K1													
							Rote L Arten	iste /	Arten	34				2	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

23.04.2020 Seite 5 von 5