Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120336	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	260	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	18.05.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7063,4212	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein						
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre								
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastu	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokaler	n Biotopverbund oder als f	Puffer						
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., u reliktische RL-Arten	ingesättigtes Artenspektru	ım,						

Bestandsbeschreibung

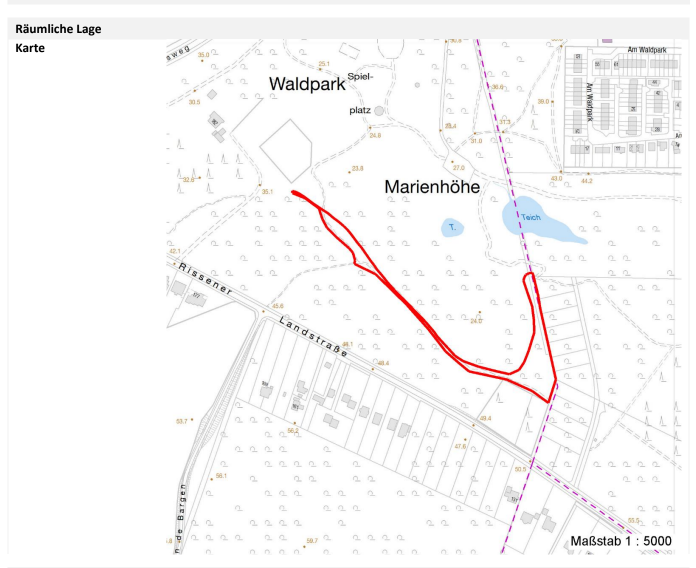
Mischlaubwald auf dem höher gelegenen Geestbreich des Waldparks Marienhöhe. Der Waldbestand ist von Wegen durchzogen und daher eher parzellenartig aufgeteilt. Als Hauptbaumart ist die Stieleiche vertreten, vereinzelt kommt Sandbirke vor. Lokal treten Nadelgehölze wie Fichte und die für diesen Bereich in Hamburg als standortgerecht einzustufende Waldkiefer. Die 2. Baumschicht und höhere Strauchschicht setzt sich aus Holunder, Eberesche sowie regelmäßig Spitz- und Bergahorn zusammen. Teilweise geht der Bestand auch in Ahorn-Pionierwald, aber auch in den benachbarten Buchenwald über. Die Krautschicht ist nur mäßig entwickelt und weist oft nur Kleinblütiges Springkraut auf. Auffällig ist in der unteren Strauchschicht das teilweise dicht entwickelten Brombeeregebüsche.

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	WQM 2 kein LRT	Sonstiger Eichenmischwald (2000) schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %				

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung	Kiesgrube Rissen								
Nachbarnutzung/en	Wald, Wege								
Rechtswert (X)	551734	Hochwert (Y)	5936617						
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)						
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG		LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%], LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil: < 1%]							
FFH-GEBIET		1,							
Wasserschutzgebiet	Baursberg [2 / Anteil: 1%], Ba	ursberg [3 / Anteil: 99%							

20.07.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120336	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	260	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	18.05.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7063,4212	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
120336	1124	5036	43	05.07.2010	<	5038	54					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
66985 67019	0 0	5036_260_180517_1.JPG 5036_260_180517_2.JPG	

20.07.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Kiesgrube Rissen DK5 | DK5-GK 5036

DK5 - Name Rissen

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 260

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt260BearbeitungHEEKopieNeinKartierung18.05.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]7063,4212

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Beschreibung

Fotodatei 5036_260_180517_1.JPG Fotodatei 5036_260_180517_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A.

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächentyp

Teilflächentyp

Sonstiger Eichenmischwald (2000)

Zusatz

Teilflächen-Nr.

Biotoptyp

Sonstiger Eichenmischwald (2000)

Biotoptyp

WQM

gesetzl. Grundl.

Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT

Entw.potential LRT

Hauptfläche Ja

Flächenanteil 100 %

FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) 5,9 Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig **Boden Feuchte** frisch und mäßig frisch 5,3 Stickstoff (N) stickstoffreich 6,7 Reaktion schwach sauer 6,3 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 3,9 Zeigerwerte **Futterwert** fast wertloses Futter 1 Wechselfeuchteanzeiger 0 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 0

20.07.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120336	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	260	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	18.05.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7063,4212	

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W															
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	I															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W											b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere)	7	W															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h															
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten								
					An	zahl /	Arten			24							

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

20.07.2020 Seite 4 von 4