Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	122925 <b>5036</b> Rissen	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE <b>K</b> Fläche 1	(opie	Nein	Biotop-Nr.   a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>325</b> 31.08.2018 53875,3179	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß</li> <li>Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> <li>Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp</li> </ul>

## Bestandsbeschreibung

Waldartiger Gehölzgürtel im westlichen und südlichen Randbereich des Golfplatzes Falkenstein. Mischbestand aus Stieleiche und Waldkiefer, wobei die Eichen etwas häufiger vorkommt. Im Süden ist der Bestand etwas lichter. In der Strauchschicht kommt fast ausschließlich Berg- und Spitzahorn vor. Die Krautschicht wird überwiegend von Garten-Goldnessel geprägt. Der Bestand ist deutlich artenärmer als bei der Vorkartierung, allerdings wurde die Fläche geteilt und etwas diferenzierter erfasst.

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		WQZ	Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder (2018)				
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)				
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie				

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	entlang Herwigredder und Tinsdaler Kirchenweg Golfplatz, Straße, Siedlung					
Rechtswert (X)	550581	Hochwert (Y)	5936189			
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Altona Rissen (227) <b>Hafengesamtgebiet</b>	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Blankeneser Höhenzug (696.00) Rissen (201) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>			
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	Biosphärenreservat LSG Altona-Südwest, Ottensen, O Blankenese, Rissen [ HH-2003 / A	,	ottbek, Ni enstedten, Dockenhuden,			
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Baursberg [3/Anteil:100%]					

02.09.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	122925 <b>5036</b>
•		J		DK5 - Name	Rissen
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	325
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	31.08.2018
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	53875,3179
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

		, ,, ,	
5" " I I			
Räumliche Lage		298 31.9	
Karte	Sport-platz Schule	30.2 Altenheim	133 340 46c
	312 323 325	Golfplatz	36.3 46.0 40.5
	Iserbarg	45 473 415 473	in-de Bargen
	310 A 200 A A A A A A A A A A A A A A A A		Maßstab 1 : 7500

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
122925	1127	5036	67	06.07.2010	<	5038	78	
Zuordnung: N = nac	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68168	0	5036_325_310818_2.JPG	
68169	0	5036_325_310818_1.JPG	

02.09.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5036 DK5 - Name Rissen

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 325

Bearbeitung HEE Kopie Nein Kartierung 31.08.2018

Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 53875,3179

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

Foto

Fotodatei 5036\_325\_310818\_1.JPG Fotodatei 5036\_325\_310818\_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung





Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder (2018)	Biotoptyp	WQZ
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebens raumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

02.09.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	122925 <b>5036</b> Rissen	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>325</b> 31.08.2018 53875,3179	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Ei chen-Kieferwald auf trockenen, nur mäßig nährstoffreichem Substrat, ohne Dominanz von Brombeeren
Boden	
Bodenart	SI - I ehmiger Sand
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwachsauer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	5 - halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baums chicht	80 %
2. Baums chicht	20 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbschattig	5,4			
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8			
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8			
	Reaktion	s chwach sauer	6,4			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5			
Zeigerwerte	Futterwert	aus reichende Futterqualität	5			
	Wechselfeuchteanzeiger		0			
	Giftpflanzen		0			
	Überschw.anzeiger		0			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
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	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B2													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B2													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		В1													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	Z		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Z		В1													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		K1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		В1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		В2													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		S													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W		S									b		3		V

02.09.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	122925
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5036
				DK5 - Name	Rissen
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	325
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	31.08.2018
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	53875,3179
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste																
										Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten									1		1
					Anzahl Arten											

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

02.09.2020 Seite 5 von 5