

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	1153	
		DK5 DK5-GK	5036	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	66	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.06.2010	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	37441,213	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Bodensaurer Eichenwald nördlich der Straße Langensaal (Vossbarg): Stiel-Eichen-Birkenwald in der trockenen (typischen) Ausprägung auf leicht gewölbtem Sandrücken mit Sand-Birke und Stiel-Eiche in der Baumschicht, in der Strauchschicht tritt Faulbaum und viel Späte Traubenkirsche hinzu. Die Krautschicht wird von dichten Draht-Schmielen-Polstern gebildet, in Randbereichen treten Springkraut, Brennessel u.a. hinzu. Lokal gibt es Vorkommen von Sauerklee oder Flatterbinse.

Im vergangenen Winter wurde eine Schneise in den Bestand geschlagen und vor allem Totholz abgesägt. Diese Maßnahme hat sich nachteilig auf den Erhaltungszustand ausgewirkt.

Der ehemalige Biotop 10 wurde geteilt, da nur die nördliche Fläche dem LRT 9190 zuzuordnen ist.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	WQT	Bodensaurer Eichen-Birken-Wald trockener bis frischer Sandböden (2000)		
3	2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	WQM	Sonstiger Eichenmischwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Vossbarg Bebauung		
Nachbarnutzung/en	Sportplatz Acker		
Rechtswert (X)	551076	Hochwert (Y)	5937699
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	1153
		DK5 DK5-GK	5036 5038
		DK5 - Name	Rissen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	66 77
Bearbeitung	NET	Kartierung	03.06.2010
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	37441,213
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

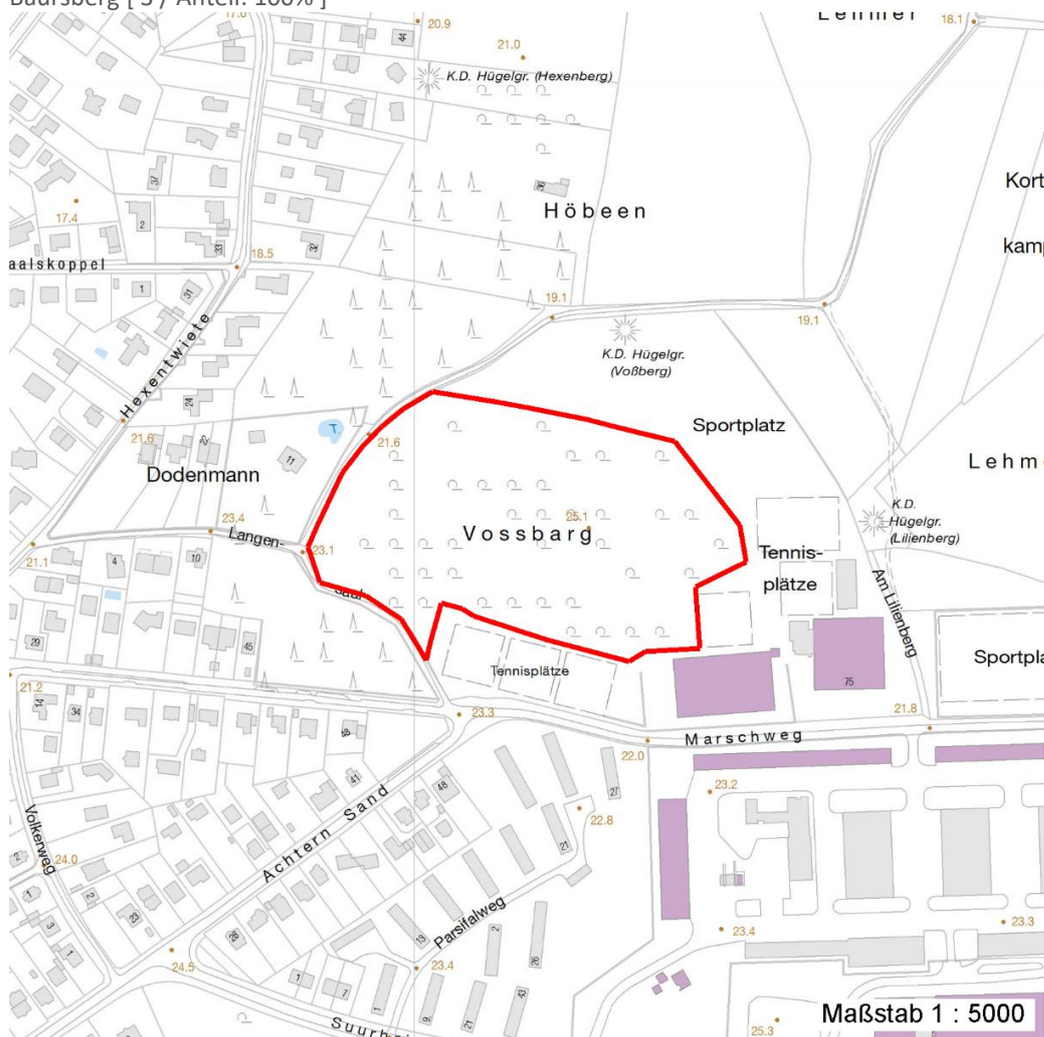
Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet Boursberg [3 / Anteil: 100%]

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
1153	1144	5036	8	23.08.2002	<	5038	10

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
16617	0	5036_66_030610_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	1153	
		DK5 DK5-GK	5036	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	66	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.06.2010	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	37441,213	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Randlicher Eintrag von Kompost Intensivierung der Nutzung oder Pflege (Forstbetrieb)
Wertgesichtspunkte	Quercus-Betuletum typicum Typische Ausprägung Naturnahe Ausprägung Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhalt
Maßnahmen	Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11 Einstellung der Nutzung oder Pflege - 1.23 Beseitigung von Zierpflanzen - 1.8

Foto

Fotodatei 5036_66_030610_1.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	1153	
		DK5 DK5-GK	5036	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	66	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.06.2010	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	37441,213	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Birken-Wald trockener bis frischer Sandböden (2000)	Biotoptyp	WQT
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Standort: Substrat: Sand (natürlich)		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
FFH-Monitoring	
Gefährdung / Einflüsse	3.2.13. - Störung durch Waldarbeiten (einschl. Zerschneidung durch Rückegassen) 3.2.17. - Entfernung von Totholz
Maßnahmen, empfohlen	2.1. - Rücknahme der forstlichen Nutzung
Standort, Relief	
Relief	wellig, gewölbt
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	10.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,5
	Reaktion	sauer	3,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	1153	
		DK5 DK5-GK	5036	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	66	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.06.2010	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	37441,213	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	9	w		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	9	w		K1	-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	9	h		B1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	9	h		B2													
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	9	w		K1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	9	d		K1													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	9	w		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	9	w		K1													
Frangula alnus (Faulbaum)	9	h		S													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	9	w		K1													
Hedera helix (Efeu)	9	w		K1	-												
Ilex aquifolium (Stechpalme)	9	w		S									b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	9	w		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	9	w		K1													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	9	z		S													
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	9	w		K1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	9	w		K1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	9	h		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	9	d		B2													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	9	z		B1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	9	z		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	9	h		S													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	9	z		K1	-												
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														21			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Biotoptyp	WQM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	1153	
				DK5 DK5-GK	5036	5038
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	66	77
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	03.06.2010	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	37441,213	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		