Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	65584 <b>7846</b>	7848		
				DK5 - Name	Wulfsdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	7	17	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	03.11.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7561,4976		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

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

Leicht erhöhtes Gelände mit einem mittelalten Eichen-Birken-Mischwald, mit fließenden Übergängen zu den benachbarten bruchwaldartigen Randbereichen. Hier haben die Stiel-Eichen mitunter Stammdicken von 40 cm und Wuchshöhen um etwa 20 m. Daneben treten jüngere Eichen und Birken im Bestand auf. Er ist relativ gut durchlichtet, bis zum Boden durchgängig bewachsen zum einen von hohen Anteilen von Brombeeren, von Heckenkirsche, Breitblättrigem Wurmfarn und etwas Drahtschmiele. Örtlich tritt auch in höher gelegenen Teilbereichen Pfeifengras auf, das einen bodensauren Standort anzeigt. Der Boden ist humos, es ist eine Rohhumusauflage vorhanden, die recht dick ausgebildet ist. Darunter ist vermutlich ein weicher, etwas sandiger Boden vorhanden. Der humose Oberboden deutet auf eine frühere Vermoorung des Gebietes hin.

Kein FFH-LRT, da es sich nicht um einen noch relativ jungen Bestand handelt.

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		WQT	Bodensaurer Eichen-Birken-Wald trockener bis frischer Sandböden							
			(2000)							
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							
4		LRT								

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Südwestlich Freibad Volksdorf		
Nachbarnutzung/en	Wald, Straße		
Rechtswert (X)	578099	Hochwert (Y)	5946508
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet
			(702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem	sahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:
	100% ]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	65584 <b>7846</b> Wulfsdorf	7848	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>7</b> 03.11.2011 7561,4976	17	

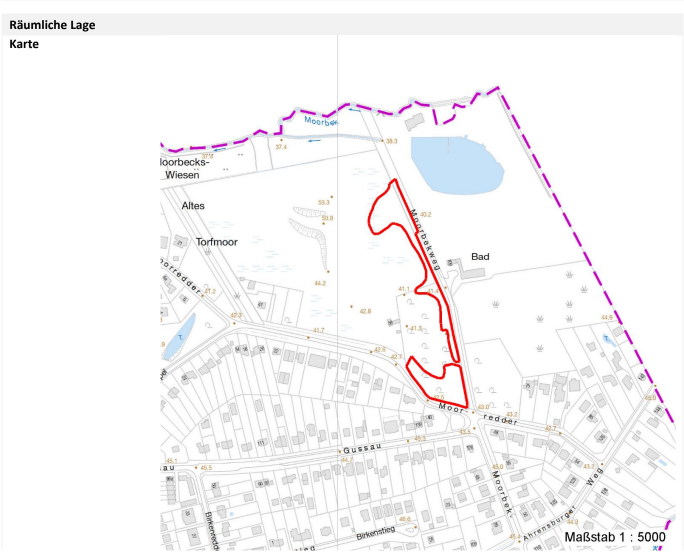


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17076	0	7846_7_031111_1.JPG	
17077	0	7846_7_031111_2.JPG	
17078	0	7846_7_031111_3.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aktuell keine erkennbar.
Wertgesichtspunkte	Weitgehend naturnaher Eichen-Birken-Mischwald auf offenbar saurem Standort, mäßig alt.
Maßnahmen	Weiter der Sukzession überlassen, naturnahe Waldbewirtschaftung betreiben.

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr.

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7846 7848

DK5 - Name Wulfsdorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 7 Nein 17 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 03.11.2011 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 7561,4976

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 7846\_7\_031111\_1.JPG Fotodatei 7846\_7\_031111\_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung
Aufnahmerichtung





65584

Foto

Fotodatei 7846\_7\_031111\_3.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	65584 <b>7846</b>	7848		
				DK5 - Name	Wulfsdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	7	17	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	03.11.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7561,4976		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibun	g		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Birken-Wald trockener bis frischer Sandböden (2000)	Biotoptyp	WQT
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
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
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	1
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	4
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	22 %
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	48 - Querco-Fagetea (Reichere Laubwälder und Gebüsche)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	sauer	3,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-	-												
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	W		-	-												
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	W		-	-												

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	65584	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5   DK5-GK	7846	7848
				DK5 - Name	Wulfsdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	7	17
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	03.11.2011	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7561,4976	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)		h		-	-												
Frangula alnus (Faulbaum)		W		-	-												
Ilex aquifolium (Stechpalme)		W		-	-								b				
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	h		-	-												
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Z		-	-												
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)		W		-	-												
Populus tremula (Zitter-Pappel)		W		-	-												
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)		W		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		-	-												
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		-	-												
Sorbus aucuparia (Eberesche)		W		-	-												
					Anzahl Rote Liste Arten												
					An	zahl <i>A</i>	Arten			15							

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

21.04.2020 Seite 5 von 5