Erhebungsbogen							В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK	57100 <b>7452</b>	7654	
•	J			DK5 - Name	Wohldorf-	Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	163	139	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	54679,756	57	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	Schutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll							
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Bio Biotopverbund.							
- Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder Artenspektrum, RL-Arten	bedrohter Pflges., gesättigtes						

## Bestandsbeschreibung

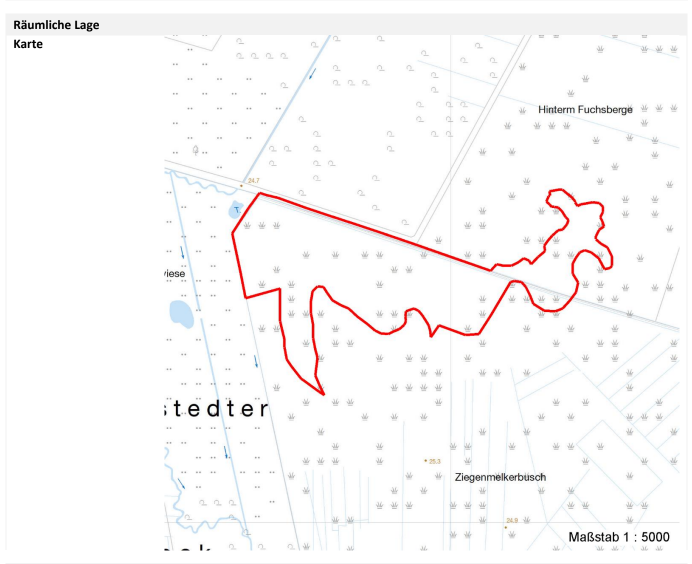
Pfeifengras-Birkenmoorwald mit dominierenden Moorbirken (Stammdurchmesser 10-20 cm) und vereinzelten älteren Waldkiefern. Eine Strauchschicht fehlt weitgehend. Der Bestand ist licht und relativ trocken. In der Krautschicht wächst v.a. Pfeifengras und Drahtschmiele. Stellenweise findet sich Kiefernverjüngung.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1 2 4	1	WBB 91D1*	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000) Birken-Moorwald	Ja	100 %				

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung	Ziegenmelkerbusch			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	575864	Hochwert (Y)	5953336	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Wohldorf (535)	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	Х
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark		
NSG / ND / LSG	NSG Duvenstedter Brook [ HH-50	1 / Anteil: 100% ]		
FFH-GEBIET	Duvenstedter Brook [ DE 2226-30	03 / Anteil: 100% ]		
Wasserschutzgebiet				

17.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	57100		
Projekt	FFH-Monitoring			DK5   DK5-GK	7452	7654	
				DK5 - Name	Wohldorf-I	Vord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	163	139	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.2007	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	54679,756	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
57100	57125	7452	163	03.08.1999	K	7654	139		
57100	96250	7452	355	07.09.2015	N				
57100	96251	7452	356	07.09.2015	N				
57100	96182	7652	432	29.07.2015	N				
57100	96591	7652	498	15.08.2015	N				
57100	96184	7652	1355	29.07.2015	N				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6393	0	7452_163_040907_1.JPG	

17.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

7654

 Projekt
 FFH-Monitoring
 DK5 | DK5-GK
 7452

DK5 - Name Wohldorf-Nord Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 163 139 **Bearbeitung** Kartierung RIN Kopie Nein 04.09.2007 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 54679,7567

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

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
	forstliche Eingriffe
Wertgesichtspunkte	Rest der ursprünglichen Naturlandschaft
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei 7452\_163\_040907\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	WBB
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	Birken-Moorwald	FFH-LRT	91D1*
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

FFH-Bewertungen (HH)					
Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
91D1 (HH) Birken-Moorwald					D
Habitatstrukturen					D
Entwicklungsphasen / Bestandstruktur;	günstig	mittel	ungünstig		D
Dichte des Kronendachs;	licht	mittel	geschlos.		D
17.04.2020				Seite 3 v	on 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	FFH-Monitoring			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	57100 <b>7452</b> Wohldorf-	7654 Nord
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>163</b> 04.09.2007 54679,756	

FFH-Bewertungen (HH)					
Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
Bestandsschichten; Stehendes und liegendes Totholz; Anz. / ha; ab 5 m Länge, Dimensionen wie Altbäume, Abweichung nur für Weichholzauenwald: ab 40 cm. für Moorwälder unabhängig vom Stammdurchmesser	mehrsch. günstig viel	2-schicht. mittel mittel	1-schicht. ungünstig wenig		D D D
Standortstrukturen; Verteilung nat. Strukt.; Bulte, Schlenken, kleine natürliche dystrophe Gewässer, Torfstiche	günstig flächig	mittel nur Teilfl.	ungünstig nur Teilfl.		D D
Anteil der Torfstiche; Torfmoos-Schicht; flächig / auf nicht abgetorften, höher liegenden Teilflächen / nur noch in tief liegenden Torfstichen	keine flächig	< 25% nur Teilfl.	> 25% Torfstiche		D D
Beeinträchtigungen					С
Störungen des Standortes; Entwässerung; Abstand zu Emittenten; sonstige Nährstoffeinträge; Untypische Vegetationsaspekte;	günstig keine groß keine günstig	mittel gering gering gering mittel	ungünstig deutlich kein deutlich ungünstig		D D D
untypische Baumarten; Deckung %	< 5%	5-10%	11-30%		D
Nitrophyten; Deckung % untyp. Arten (ohne Bäume); Deckung %	< 5% < 10%	> 5% Teilf. 10-25%	> 5% fläch. > 25%		D D
Verbiss, Schäle; Einfluss auf die Verjüngung des Bestandes	keine	verj.hemmen d	verj.gefährde nd		D
Nutzungen;	günstig	mittel	ungünstig		D
Tritt / Zerschneidung;	keine	gering	stark		D
Müllablagerungen;	keine	gering	stark		D
hörbarer, dauerh. Lärm;	kein	deutl.	stark		D
Arteninventar					D

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4					
Boden	Feuchte	feucht	6,7					
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	2,5					
	Reaktion	sehr sauer	2,3					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6					
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		0					

17.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	57100		
Projekt	FFH-Monitoring			DK5   DK5-GK	7452	7654	
				DK5 - Name	Wohldorf-	Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	163	139	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	54679,756	7	
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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
, , ,		V	_														
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	Χ	- 1	-													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	Χ	S	-										3		V	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Χ	S	-													
Galium saxatile (Harzer Labkraut)		Χ		-										3			
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Χ	Т	-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ	S	-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Χ	S	-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche	7	Χ	S	-													
Heidelbeere)																	
					Ana	zahl F	Rote L	iste /	Arten	l				2		1	
					Ana	zahl <i>F</i>	Arten			10							

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

17.04.2020 Seite 5 von 5