Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	45523 7050 Wittmoor	7052	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	170 24.08.2003 101,286 2	52	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	ein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
 Belastungsgrad 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreiche Biotoptyp	er

Bestandsbeschreibung

Baumreihe aus mittelalten Birken und Eichen zwischen Äckern gelegen. Vermutlich handelt es sich um den Rest eines Knicks. Keine Strauch- oder Krautschicht.

Der 1995 beschriebene Abschnitt nördlich Mesterbrooksweg wird als Reihe von Einzelbäumen dargestellt.

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		HEA	Baumreihe, Allee (2000)			
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Südlich Muusbarg Acker, Pferdeweide		
Rechtswert (X)	571062	Hochwert (Y)	5950101
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lemsahl-Mellingstedt (521)	Gemarkung	Lemsahl-Mellingstedt (533)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsal 100%]	nl-Mellingstedt, Vol	ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

15.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	45523		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7050	7052	
				DK5 - Name	Wittmoor		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	170	52	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.2003		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	101,286		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	2		



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
45523	45524	7050	170	16.09.2011	N	7052	52
45523	45524	7050	170	16.09.2011	K	7052	52
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
10115	0	7050_170_240803_1.JPG	

Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Keine		

15.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 45523 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7050 7052 DK5 - Name Wittmoor Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 170 52 24.08.2003 **Bearbeitung** NET **Kopie** Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 101,286

Weitere Angaben				
Merkmal	Wert			
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild Entwicklungspotenzial			
Maßnahmen	Strauchschicht nachpflanzen - 8.5			

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

7050_170_240803_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Fotodatei

Breite (lineare Abb.) [m]

2



1

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Baumreihe, Allee (2000) **Biotoptyp** HEA Zusatz schwaches bis mittleres Baumholz, gesetzl. Grundl. Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Standort: Substrat: Erde (natürlich) Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	45523 7050 Wittmoor	7052
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	170 24.08.2003 101,286 2	52

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Hang, eben
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	15.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7					
Boden	Feuchte							
	Stickstoff (N)							
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4					
Vegetation	Mahdverträglichkeit							
Zeigerwerte	Futterwert							
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		0					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	h		B1													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					An	zahl A	rten			3							

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

15.04.2020 Seite 4 von 4