Erhebungsbogen						В		
				Interne Nr.	44932			
Projekt	Biotopkartierung Han	Biotopkartierung Hamburg,			7048	7050		
	Datenbestand aus FoxPro			DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt-			
				DK3 - Name	West			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	29	40		
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995	;		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8246,4893			
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]				

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Biotop gegenüber 1981 nahezu unverändert (Gebäude und Hundeboxen sind entfernt worden).

## Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Feuchter, bodensaurer Birken-Pappelwald innerhalb eines verlassenen Hundeübungsplatzes mit dichter, mittelhoher, überwiegend aus Stangenholz bestehender Baumschicht aus Hänge-Birke und im südlichen, feuchteren Bereich z. T. vorherrschender Zitter-Pappel. Strauchschicht im Norden fehlend, im Süden aus dicht nachwachsenden Zitter-Pappeln, im Randgebiet mit breitem Saum aus dichtem, hohem Himbeergebüsch und eingestreuten Weiden. Krautschicht in weiten Teilen fehlend, am Wegrand und an den verlassenen Hundeboxen üppig wuchernde Brennesselbestände. In den feuchten Stellen mit Rasen-Schmiele, vereinzelt Sumpf-Haarstrang, am Eichelhäherkamp mit dominierenden Pfeifengrasbeständen.

## Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: Ehemaliger Hundeübungsplatz benachbart: Weiden, Bachlauf, Straße

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

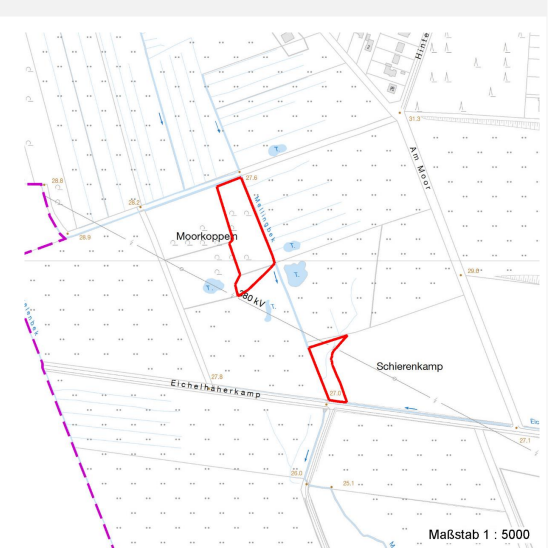
Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		WQ	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)							
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							
4		LRT								

Räumliche Lage												
Lagebeschreibung	Zwischen Mellingbek und Moorkoppeln, am Eichelhäherkamp											
Nachbarnutzung/en												
Rechtswert (X)	570722	Hochwert (Y)	5949034									
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)									
Stadtteil (OT-Nr.)	Lemsahl-Mellingstedt (521)	Gemarkung	Lemsahl-Mellingstedt (533)									
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.									
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark										
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	NSG Wittmoor [ HH-504 / Anteil	l: 100% ]										

14.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
	Distantantianus I			Interne Nr.	44932	7050
Projekt	Biotopkartierung F Datenbestand aus	O,		DK5   DK5-GK DK5 - Name	7048 Lemsahl-M West	7050 ellingstedt-
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	29	40
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8246,4893	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

## Räumliche Lage Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
44932	45043	7048	89	05.08.2004	N	7050	108						
44932	44972	7048	93	05.08.2004	N	7050	113						
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)								

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Eutrophierung Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop Dominanz von Laubgehölzen

14.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	44932 7048 Lemsahl-M West	7050 ellingstedt-
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein NET Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	<b>29</b> 15.09.1995 8246,4893	40

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Naturverjüngung Gebäude und Hundeboxen entfernen

**Anzahl Abschnitte** 

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	Biotoptyp	WQ
- 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

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
_	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Χ		-													
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe	7	Χ		-													
Dorniger Wurmfarn)																	
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges	7	Χ		-													
Weidenröschen)																	
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	Χ		-										V			
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	Χ		-													
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	Χ		-										3		V	
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	d		-													

14.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr.	44932	
				<b>DK5</b>   DK5-GK	7048	7050
				DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt-	
				DK3 - Name	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	29	40
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8246,4893	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-													
							ote L irten	iste.	Arter	1 20				2		1	

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

14.04.2020 Seite 4 von 4