Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	_		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	50143 <b>7248</b> Lemsahl-M	7250 ellingstedt
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GRS <b>K</b> Linie 9	Copie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>357</b> 15.09.1995 1289,848	26

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Biotop gegenüber 1980 unverändert.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Baumreihe aus mittelhohen Eichen guter Vitalität bestehend an der Lemsahler Dorfstraße gelegen. Stammdurchmesser im Durchschnitt 80 cm. Im LSG gelegen.

Baumreihe aus mittelhohen Winter-Linden unterschiedlichen Alters und Größe an der Straße Tannenhof gelegen. Stammdurchmesser im Durchschnitt 50 cm.

Baumreihe aus mittelhohen Winter-Linden an den Straßen Margaretenhof/Huuskoppel gelegen.

Spezielle Nutzungen: keine benachbart: Straße, Wohngebiet

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	HEA	Baumreihe, Allee (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	An der Lemsahler Dorfstraße,	der StraßeTannenhof ur	nd Margaretenhof gelegen
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	573124	Hochwert (Y)	5948241
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lemsahl-Mellingstedt (521)	Gemarkung	Lemsahl-Mellingstedt (533)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Le	msahl-Mellingstedt, Vol	lksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:
	18% ]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

15.04.2020 Seite 1 von 3

## Erhebungsbogen Interne Nr. 50143 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7248 7250 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Lemsahl-Mellingstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 357 26

Nein

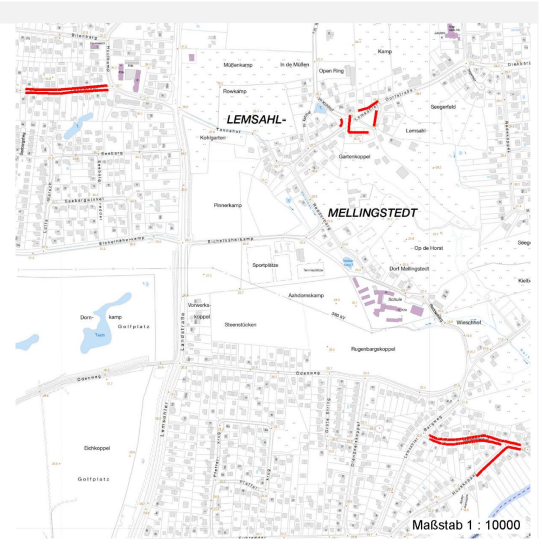
Räumliche AbbildungLinieFläche / Länge [m²/m]Anzahl Abschnitte9Breite (lineare Abb.) [m]

Kopie

GRS

## Räumliche Lage Karte

**Bearbeitung** 



Kartierung

15.09.1995

1289,848

Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
50143	50134	7248	357	28.10.2003	K	7250	26			
50143	50133	7248	357	06.09.2011	K	7250	26			
50143	50158	7248	368	22.10.2003	N	7250	10187			
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)					

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Große Einzelbäume
Maßnahmen	Erhaltung von Altbaeumen

15.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 50143 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7248 7250 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Lemsahl-Mellingstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 357 26 15.09.1995 **Bearbeitung** GRS Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1289,848 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 9

Teilflächenbeschreibung		
Teilflächentyp	Teilflächen-Nr. 1	
Biotoptyp Baumreihe, Allee (2000)	<b>Biotoptyp</b> HE	A
- Zusatz	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	FFH-LRT	
Beschreibung	Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: künstlich	<b>Hauptfläche</b> Ja	
	Flächenanteil 100	0 %
	<b>FFH-Unters.Fläche</b> Ne	in
	Saatgutfläche Ne	in

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste													Rote	e Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	A Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-												
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	d		-												
					Anzal	nl Rote	Liste /	Arten								
					Anzal	nl Arter	n		2							

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 3 von 3