Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	49941 <b>7248</b> Lemsahl-M	7250 ellingstedt
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	8	4
Bearbeitung	GRS	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1995	;
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4286,6809	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Teilweise gemähte Grasflur.

Spezielle Nutzungen: Sportplatz

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Ungemähte Grasflur mit halbruderaler Wildstaudenflur auf dem Sportplatz am Fiersbarg, Im westlichen Bereich zahlreich nachwachsende, niedrige Birken, sonst Strauchschicht fehlend. Krautschicht mittelhoch, aus Strauß- und Honiggras, großer Kräuteranteil.

Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: Sportplatz benachbart: Wohngebiet

Nutzungsintensität: verwildert

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

23.10.2003: Der kartierte Biotop ist nicht mehr vorhanden. Auf der Fläche befindet sich jetzt ein lange nicht genutzter, stark verkrauteter Tennisplatz. (Ingrid Tuch)

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	60 %
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
1	2				40 %
2		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

15.04.2020 Seite 1 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 49941 Biotopkartierung Hamburg, 7250 Projekt DK5 | DK5-GK 7248 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Lemsahl-Mellingstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 8 4 **Bearbeitung** GRS **Kopie** Nein Kartierung 15.09.1995

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

4286,6809

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

Fläche

1

Räumliche Lage Lagebeschreibung Sportplatz am Fiersbarg Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) 572118 Hochwert (Y) 5949726 **Bezirk** Wandsbek Naturraum Obere Alsterniederung (702.01) Stadtteil (OT-Nr.) Lemsahl-Mellingstedt (521) Gemarkung Lemsahl-Mellingstedt (533) Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet Ramsargebiet EG-Vogelschutzgeb. Ausgleichsflächen Biosphärenreservat Nationalpark NSG / ND / LSG **FFH-GEBIET** Wasserschutzgebiet Karte 41.0 Maßstab 1: 5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
49941	49679	7248	174	22.10.2003	N	7250	10106
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

15.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen					В	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK	49941 <b>7248</b>	7250	
riojekt	Datenbestand aus FoxPro		DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt		
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.   alt	8	4	
Bearbeitung	GRS <b>Kop</b> i	<b>e</b> Nein	Kartierung	15.09.199	5	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	4286,6809		
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Mahd
	Pflegeintensivierung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Maßnahmen	Pflege-Mahd
	Unterlassung Mahd, Beweidung etc

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	künstlich	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2
_	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Anchusa arvensis (Acker-Krummhals)	7	Χ		-										3			
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													

15.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg, DK5 | DK5-GK 7248

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

7248

7250

DK5 - Name

Lemsahl-Mellingstedt

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt84BearbeitungGRSKopieNeinKartierung15.09.1995Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]4286,6809

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Equisetum pratense (Wiesen-Schachtelhalm)	7	Χ		-										1	2	3	V
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	Χ		-										V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	Χ		-													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Χ		-													
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	Χ		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	Χ		-													
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	Χ		-													
					Anz	ahl R	lote L	iste	Arten					3	1	2	2
					Anz	zahl A	Arten			26							

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

Teilflächenbeschrei	hung		
reimachenbeschier	bullg		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

15.04.2020 Seite 4 von 4