

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	44791 7048 7050
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt- West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	56823,5453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.5 Wälder und Gebüsch trockenwarmer Standorte	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll
------------------------	----------------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Biotop gegenüber 1981 unverändert.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Bodensaurer Eichen-Birkenwald mit lockerer Baumschicht aus mittelhohen Stiel-Eichen und Hänge-Birken. Strauchschicht meist fehlend, nur stellenweise niedrige Himbeersträucher und streckenweise niedriger Jungwuchs der Zitter-Pappel und der Stiel-Eiche. Dichte Grasschicht aus Schlängel-Schmiele und Fioringras als Hauptbestandsbildner kleinräumig von dichten Beständen des Land-Reitgrases durchsetzt neben Rundblättriger Glockenblume, Echter Sternmiere, Wiesen-Wachtelweizen, Harzer Labkraut und Dreizahn. Waldfläche südlich der Straße Fiersbarg in der dichten Grasschicht z. T. großflächig von dichten Beständen des Land-Reitgrases durchsetzt. Waldrand mit dichter Grasschicht aus Straußgrasarten und Gemeinem Knaulgras locker durchsetzt von Schmalblättrigem Weidenröschen, Wiesen-Bärenklau, Tüpfel-Johanniskraut, Acker-Kratzdistel und Feld-Klee.

Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: Erholung benachbart: Maisfeld, Wohnsiedlung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	95 %
2	WQ	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			5 %
2	WR	Waldrand (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen den Straßen Fiersbarg und Bilenbarg.		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	571348	Hochwert (Y)	5950021
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	44791
			DK5 DK5-GK	7048 7050
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt- West
Bearbeitung	NET	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	56823,5453
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Stadtteil (OT-Nr.)	Lemsahl-Mellingstedt (521)	Gemarkung	Lemsahl-Mellingstedt (533)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	

LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
44791	44835	7048	105	06.08.2004	N	7050	126
44791	44951	7048	106	06.08.2004	N	7050	127
44791	45271	7050	4	06.08.2004	N	7050	128

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	44791 7048 7050
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt- West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	56823,5453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine Angabe
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Dominanz von Laubgehölzen Geowissenschaftliches Objekt Hügelgrab
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	Biotoptyp	WQ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	95 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer	4,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	d		-												
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	X		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	d		-												
Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume)	7	X		-									3	V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	44791 7048 7050
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt- West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	21 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	56823,5453
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-														
Danthonia decumbens (Dreizahn)	7	X		-											2		3	V
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	d		-														
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	X		-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-														
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	7	X		-												3		
Gnaphalium sylvaticum (Wald-Ruhrkraut)	7	X		-												3		
Hieracium umbellatum (Dolden-Habichtskraut)	7	X		-											2		V	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-														
Larix kaempferi (Japanische Lärche)	7	X		-														
Melampyrum pratense (Wiesen-Wachtelweizen)	7	X		-											2		V	
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-														
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	X		-														
Torilis japonica (Gewöhnlicher Klettenkerbel)	7	X		-														
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	X		-														V
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten														6	5	1		
Anzahl Arten														27				

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biototyp	Waldrand (2000)	Biototyp	WR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein