Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118358 <b>7842</b> Meiendorf-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein JSA	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>476</b> 29.08.2017	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	31695,2734	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein						
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
<ul><li>Alter</li></ul>	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre								
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastu	ung mit deutlichem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokale	n Biotopverbund oder als P	uffer						
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ureliktische RL-Arten	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum,							

## Bestandsbeschreibung

Vorwald eines Eichen-Birken-Waldes, der sich aus einer Knickstruktur hinaus in die angrenzenden wenig genutzten Grünlandflächen hinein ausbreitet. Nicht scharf abgrenzbrar zwischen dem verbuschten Grünland und dem vonGehölzen dominierten Bereich. Die Krautflora wird bestimmt von den noch vorhandenen Grünlandarten, wie Rotstraußgras, Rasenschmiele. Die Eichen erreichen als Bäume bereits 5 - 8 m Höhe. Moosreich. Bereits mit liegendem Totholz.

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		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (201	3)							

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	südlich Hagenweg, östlich Sendemast									
Nachbarnutzung/en	Grünland, Knicks, Weg									
Rechtswert (X)	579650	Hochwert (Y)	5942791							
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet							
			(702.00)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG / ND / LSG	NSG Höltigbaum [ HH-510 / Ante	eil: 100% ]								
FFH-GEBIET	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbau	m [ DE 2327-302 / An	teil: 100% ]							
Wasserschutzgebiet										

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118358 <b>7842</b> Meiendorf-Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>476</b> 29.08.2017 31695,2734	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
118358	64797	7842	17	18.08.2005	<	7844	14					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
64123	0	7842_476_290817_1.JPG	
64124	0	7842_476_290817_2.JPG	
64125	0	7842_476_290817_3.JPG	
64126	0	7842_476_290817_4.JPG	

21.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 476 **Bearbeitung** JSA **Kopie** Nein **Kartierung** 29.08.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 31695,2734 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere AngabenMerkmalWertAuswertungKeine erkennbarGefährdung / Einflüssekeine erkennbarWertgesichtspunkteErhöhung der Strukturvielfalt, Entwicklungspotenzial zu EichenwaldMaßnahmenentweder zugunsten des angrenzenden Grünlands zurückdrängen oder<br/>Sukzession zu Wald zulassen

Foto

Fotodatei7842\_476\_290817\_1.JPGFotodatei7842\_476\_290817\_2.JPGBildbeschreibungk.A.Bildbeschreibungk.A.AufnahmerichtungAufnahmerichtung



 Foto
 7842\_476\_290817\_3.JPG
 Fotoo

Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei 7842\_476\_290817\_4.JPG Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung



21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen		
	Interne Nr.	118358

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

**DK5 - Name** Meiendorf-Ost

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt476BearbeitungJSAKopieNeinKartierung29.08.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]31695,2734

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

Teilflächenbeschreibur	ng			
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald	(2018)	Biotoptyp	WPB
- Zusatz			<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			<b>Entw.potential LRT</b>	
			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	100 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	4 - mäßig sauer bis sauer
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	2
Anz. Wechselfeuchtezeiger	6
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7						
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2						
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,6						
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,7						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7						
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7						
	Wechselfeuchteanzeiger		2						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	•	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h															

21.04.2020 Seite 4 von 5

ErhebungsbogenProjektBiotopkartierung HamburgInterne Nr. 118358<br/>DK5 | DK5-GK 7842<br/>DK5 - Name Meiendorf-OstHandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt476

BearbeitungJSAKopieNeinKartierung29.08.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]31695,2734Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	W												V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W															
					Anzahl Rote Liste Arten							1		1	1		
					An	zahl <i>A</i>	Arten			17							

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

21.04.2020 Seite 5 von 5