Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	64970 7842	7844	
				DK5 - Name	Meiendorf	-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	91	150	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.200	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4877,0413	}	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
Gesamtbewertung 6 Wertvoll	
	- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Ehemals offene, heute bereits stark verbuschte Ruderalfläche, vereinzelt mit größeren Gehölzen: Hasel, Eiche und einigen Birken, die in der Fläche bereits bis zu 5 m Höhe aufgewachsen. Daneben kommt Späte Traubenkirsche als Neophyt auf. Am Boden ist zudem teils ein intensives Gebüsch aus Brombeeren entwickelt. Daneben kommen hochwüchsige, halbruderale Gras- und Staudenfluren mit höheren Anteilen von Wiesenkerbel und Brennessel vor. Nur in den Randbereichen und an dem die Fläche flankierenden Weg ist niederwüchsige, grasreiche Vegetation mit hohen Anteilen von Weidelgras, aber auch kleinen Anteilen trockenrasentypischer Arten vorhanden. Hier ist die Vegetation etwas blütenreicher, insektenreicher.

Vorko	mmen an B	iotoptypen		
1 TF		Тур	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1 1			Ja	50 %
2	HRS	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)		
1 2				30 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
1 3				20 %
2	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nördlich Stausee der Wandse Knicks, Stauteich, Wald		
Rechtswert (X)	578357	Hochwert (Y)	5942104
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	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsa	Naturraum Stapelfelder Jungmorä (702.00) Gemarkung Meiendorf (541) Ramsargebiet EG-Vogelschutzg Nationalpark msahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [Hi	ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
	2%], NSG Stellmoorer Tunneltal [I	HH-505 / Anteil: 989	%]
FFH-GEBIET	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum	[DE 2327-302 / An	teil: 98%]
Wasserschutzgebiet	, 0	,	-

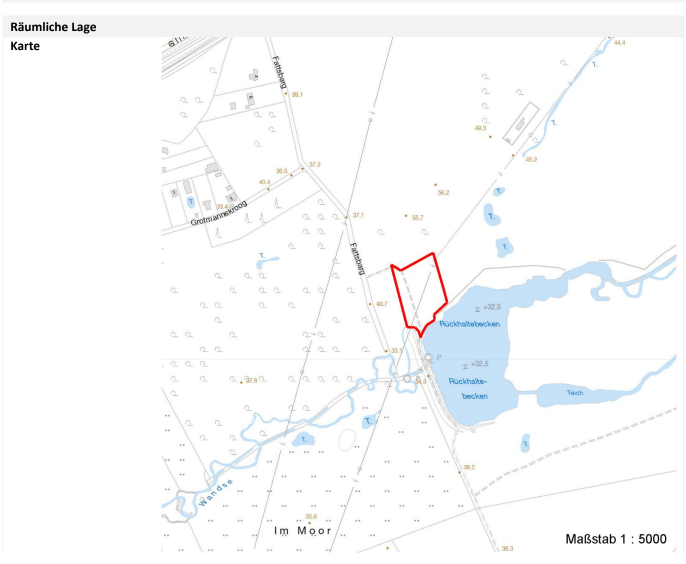
21.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 64970 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7842 7844 DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 91 150 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 07.09.2005 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4877,0413

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhel	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
64970	64982	7842	91	17.06.1998	K	7844	150
64970	118291	7842	413	26.07.2017	N		
64970	118292	7842	414	26.07.2017	N		
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing K = weite	re Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4771	0	7842_91_070905_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

21.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 64970

Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7842 7844 DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 91 150 **Bearbeitung** BRA Kopie Kartierung 07.09.2005 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4877,0413 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Verlust der Artenvielfalt und der Trockenrasenelemente durch natürliche Sukzession.
Wertgesichtspunkte	Strukturreich, artenreich, blütenreich, günstig abgeschirmte Innenräume durch Dornengestrüpp, vermutlich Bruthabitat für heckenbrütende Vögel, vermutlich insektenreich, naturnah.
Maßnahmen	Flächen weiterhin der Sukzession überlassen.

Foto

Fotodatei 7842_91_070905_1.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)	Biotoptyp	HRS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

7844

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

DK5 - Name Meiendorf-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 91 150 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung 07.09.2005 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4877,0413

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		11
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	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	W		_													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	W															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7																
0 (7	Z															
Betula pendula (Hänge-Birke)		W		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z												2			
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	W		-										3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W		-													
Centaurea pseudophrygia (Perücken- Flockenblume)	7	W		-										2		1	3
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-													
Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut)	7	W		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		-													
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		-													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	W		_													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		_													
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	W		_													
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	W		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		_													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W		_													
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		_													
Gnaphalium sylvaticum (Wald-Ruhrkraut)	7	W		_										3			
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		_										_			
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	W		_													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h		_													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		-													
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	W		_													

21.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7842

 DK5 | DK5-GK
 7842
 7844

 DK5 - Name
 Meiendorf-Ost

 Biotop-Nr. | alt
 91
 150

 Kartierung
 07.09.2005

BearbeitungBRAKopieNeinKartierung07.09.2005Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]4877,0413

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

Nein

Handlungsbedarf

Pflanzenartenliste														Dot	e List	_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	м	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	ξ	HH		e SH	D
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	W		-												V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		-													
Picris hieracioides (Gewöhnliches Bitterkraut)	7	W		-										3			
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z		-													
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	W		-												V	
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	W		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		-													
Rosa corymbifera (Busch-Rose)	7	W		-								Χ		D			
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	Z		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W		-													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		-													
Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut)	7	W		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	W		-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W		-													
Spergularia rubra (Rote Schuppenmiere)	7	W		-												V	
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	W		-													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	W		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	W		-													
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	W		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	W		-													
Viola canina (Hunds-Veilchen)	7	W		-										1		3	V
Viola tricolor (Wildes Stiefmütterchen)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote I	iste	Arter	1				6		6	2
					An	zahl A	Arten			67							

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 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 64970

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK78427844DK5 - NameMeiendorf-Ost

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 91 150

Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 07.09.2005

Räumliche Abbildung Fläche Fläche Länge [m²/m] 4877,0413

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

Teilflächenbeschreibun	g		
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	2 AKM
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		- gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche	
		Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	30 % Nein Nein

eilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 6 von 6