

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65017
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	80 131
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3313,0178
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Großflächige, feuchte, wenig veränderte Brachfläche mit Dominanz von Brennesselbeständen, die von Süden her, vom angrenzenden Weidengebüsch, das etwas tiefer liegt, randlich von Röhrichtarten, v.a. Schilf besiedelt wird. Der gesamte Bewuchs ist recht artenarm, durch die Beschattung der Brennesseln am Boden ohne kleinwüchsige Arten, mit Dominanz von Moosen. Vereinzelt sind feuchte Hochstaudenarten wie Mädesüß eingestreut. Zur Straße im Norden hin steigt das Gelände seicht an, auch im Osten ist der Bestand höher. Hier beginnen sich Adlerfarnbestände auszubreiten.

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	100 %
2	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südl. Grootmannskroog	Hochwert (Y)	5942160
Nachbarnutzung/en	Weidengebüsch, Bruchwald	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Rechtswert (X)	578053	Gemarkung	Meiendorf (541)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Nationalpark	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG	NSG Stellmoorer Tunneltal [HH-505 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [DE 2327-302 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

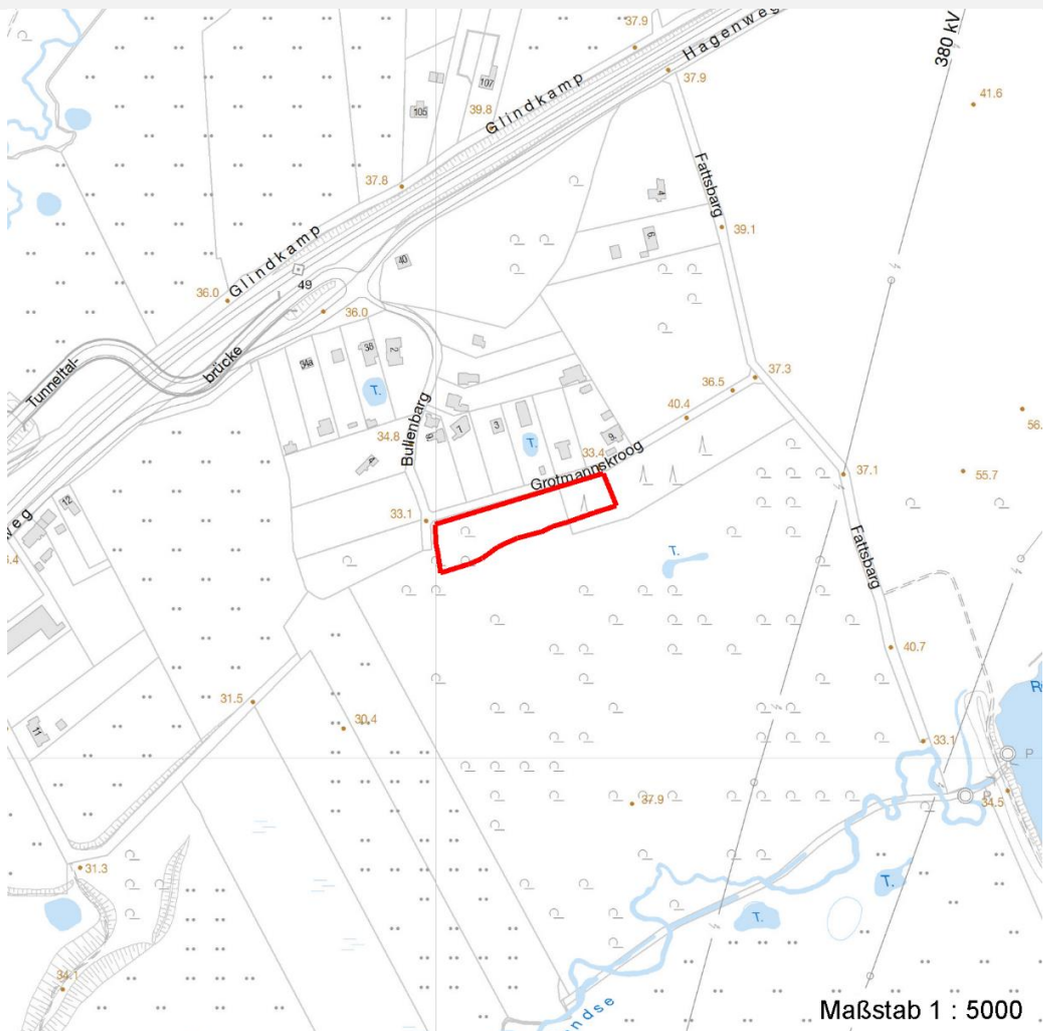
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65017
		DK5 DK5-GK	7842 7844
		DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	80 131
Bearbeitung	BRA	Kartierung	07.10.2005
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3313,0178
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65017	65022	7842	80	21.09.1997	K	7844	131
65017	118298	7842	420	07.08.2017	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13463	0	7842_80_071005_1.JPG	
13464	0	7842_80_071005_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

21.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65017
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	80 131
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3313,0178
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Aktuell keine erkennbar, randlich Ablagerungen von Gartenabfällen.
Wertgesichtspunkte	Seit langem relativ ungestörte Vegetation, eventuell geeignet als Insekten-Lebensraum, Nahrungsraum für Vögel.
Maßnahmen	Der Sukzession überlassen; Ablagerung von Abfällen unterbinden

Foto

Fotodatei 7842_80_071005_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7842_80_071005_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp		Biotoptyp	AKF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65017
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	80 131
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3313,0178
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	19.1.01 - Convolvuletalia (Schleierges. und Halbschatten-Krautsäume)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h	-														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h	-														
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	w	-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w	-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w	-														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w	-														
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w	-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w	-														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h	-														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w	-														
Phragmites australis (Schilf)	7	z	-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h	-														
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	h	-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w	-														
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w	-														
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	w	-														
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	w	-														
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w	-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d	-														
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten													19				

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65017
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	80 131
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.10.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3313,0178
		Breite (lineare Abb.) [m]	