

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	64945
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HEK Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	58 88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9234,7223
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Krattwald (Birken-Eichenwald, bodensaurer) auf einem Hügel. Er besteht vorwiegend aus Birken und Eichen, die alle auf die gleiche Höhe von ca. 15m aufgewachsen sind und Kronenschluß bilden, jedoch einen hohen Stangenholzanteil aufweisen. Selten finden sich nachwachsende Holunder, Vogelbeeren und Zitter-Pappeln. Die Krautschicht ist nur spärlich ausgebildet und besteht aus Maiglöckchen, Draht-Schmiele, etwas Pfeifengras und selten Siebenstern. Im Norden und Westen ein dichter Waldmantel aus Heckenkirschen und Holunder. Der Biotop ist Rückzugs- und Brutgebiet für viele Vögel in einer landwirtschaftlich intensiv genutzten Umgebung. Möglicherweise lebt ein Dachs in diesem ehemaligen Krattwald. Das gesehene Tier konnte wegen der großen Entfernung und wegen des geringen Lichtes nicht eindeutig identifiziert werden.

Spezielle Nutzungen: keine erkennbare Nutzung mehr, früher Krattwald

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine 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	100 %
2	WQ	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Rande des Stellmoores Quellfluss-Tales		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	579251	Hochwert (Y)	5943188
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Stellmoorer Tunneltal [HH-505 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [DE 2327-302 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

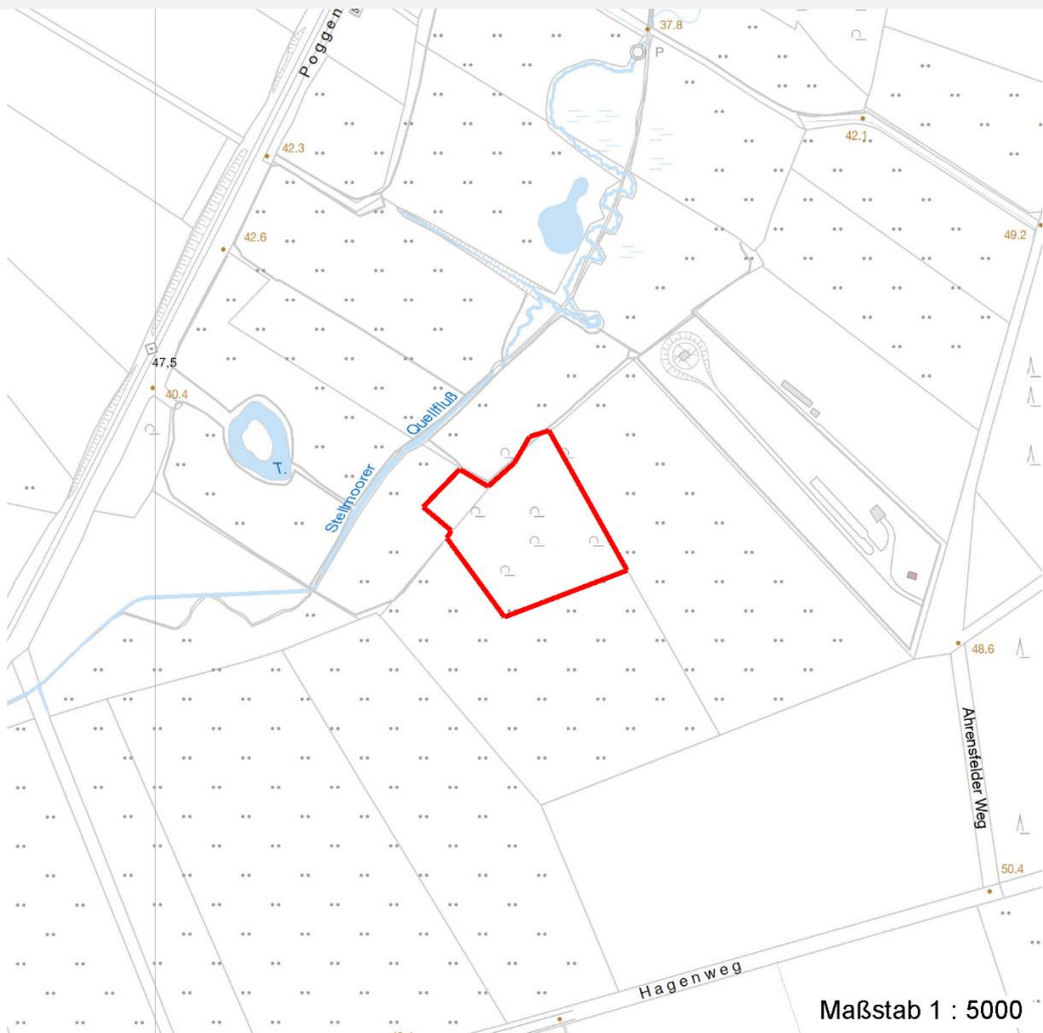
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	64945
		DK5 DK5-GK	7842 7844
		DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	58 88
Bearbeitung	HEK	Kartierung	15.06.1986
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9234,7223
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)
64945	64946	7842	58	24.09.1997	K	7844	88
64945	64947	7842	58	25.09.2006	K	7844	88
64945	64948	7842	58	14.06.2010	K	7844	88

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Nieder- bzw. Krattwald Dominanz von Laubgehölzen Landschaftstypische Auspraegung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	64945
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HEK	Biotop-Nr. alt	58 88
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9234,7223
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Wichtiger Teilbereich eines groesseren Landschaftskomplexes Betonung von Topographie und Naturraum Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen in einer landwirtschaftlich intensiv genutzten Umgebung artenarme Ausprägung Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Rückzugs- u. Brutgebiet vieler Vögel, evtl. Dachs- Kaninchenbauten
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Wiederaufnahme der ursprünglichen Nutzungsform

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	
Standort: Substrat: Erde (natürlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Hügel
Ausrichtung	V - Verschiedene
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	30 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	64945 7842 7844 Meiendorf-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	58 88
Bearbeitung	HEK	Kartierung	15.06.1986
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9234,7223
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,4
	Reaktion	sehr sauer	2,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		3
	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)																	
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	1	+		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		B1													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	h		K1													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		-													
Galium saxatile (Harzer Labkraut)	1	+		K1										3			
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	h		K1													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	1	+		-													
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	1	+		K1													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	1	+		K1													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	1	+		K1													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h		-													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	1	+		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	1	+		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														18			

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