

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65072
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	46 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1414,7532
		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

Teilfläche a: Brachliegende, von Feldern und einer Straße umgebene Senke mit Aufschüttungen, auf denen eine üppige ausdauernde krautige Ruderalflur aus hohen Brennesseln, Disteln, Bärenklau, Weidenröschen, Beifuß und Brombeeren wächst. In den tiefergelegenen Bereichen feuchtigkeitsliebende Pflanzen wie Sumpf-Ziest, Sumpf-Schafgarbe, Rasen-Schmiele, Kröten-Binse, ferner Sumpf-Hornklee, Wiesen-Platterbse. Am Rande stehen Gebüschgruppen aus Korb-Weiden, Sal-Weiden und Berg-Ulmen, von denen eine ältere abgestorben ist.

Teilfläche b: Brache am Hellmesbergerweg mit trockener Ruderalflur aus Disteln und Gräsern. Nahrungsgebiet für Schmetterlinge, Schwebfliegen u.a. Insekten.

Spezielle Nutzungen: keine Nutzung

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	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		
1	2			0 %
2	XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	An der Meiendorfer Str., Hellmesbergerweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	578820	Hochwert (Y)	5943897
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.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 99%]		
Wasserschutzgebiet			

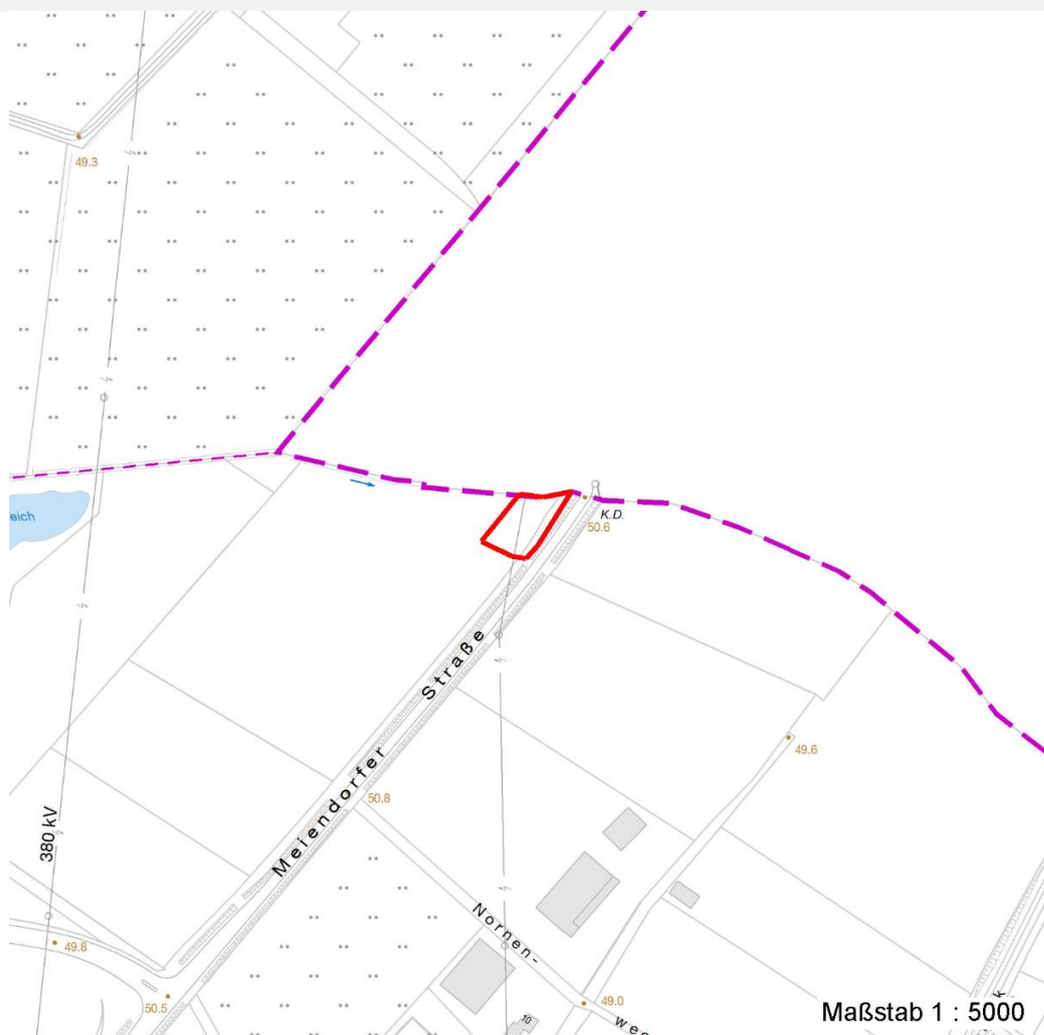
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65072
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	46 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1414,7532
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65072	65027	7842	85	24.09.1997	N	7844	137
65072	65073	7842	86	24.09.1997	N	7844	139

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt ferner wertvoll als Insektenweide f. Hautflügler artenreiche Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Insektenweide, f. blütenbesuchende Schmetterlinge,

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65072
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	46 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1414,7532
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Insekten als Dauerbrache erhalten Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Pflege-Mahd evtl. gelegentl. durchzuführen, um eine Verbuschung zu vermeiden

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (natürlich, künstlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Senke, eben
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,5
	Wechselfeuchteanzeiger		10
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	65072 7842 7844 Meiendorf-Ost 46 52 15.08.1986 1414,7532
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	HET		
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	1		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1													
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	1	+		K1									V		3		
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	h		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d		K1													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		K1													
Apera spica-venti (Gewöhnlicher Windhalm)	1	+		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	1	+		K1													
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		K1													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	d		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	1	+		K1													
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	1	+		K1									V		V		
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	1	+		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	h		K1													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	h		K1													
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	1	+		K1													
Lapsana communis (Rainkohl)	1	+		K1													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	1	+		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	1	+		K1											V		
Odontites vulgaris (Roter Zahntrost)	1	+		K1									2		V		
Pastinaca sativa (Pastinak)	1	+		K1													
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	1	+		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	1	+		-													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	1	+		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	1	+		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	1	+		K1													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	1	+		K1													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	1	+		K1													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		K1													
Trifolium hybridum (Schweden-Klee)	1	+		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		K1													
Tussilago farfara (Hufplattich)	1	+		K1													
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	1	+		-											V		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65072
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	46 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1414,7532
		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
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		K1													
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	1	+		K1													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	1	+		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														3	4	1	
Anzahl Arten														48			

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
Biotoptyp	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Biotoptyp	XXX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,1
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	1	+		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65072
		DK5 DK5-GK	7842 7844
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Meiendorf-Ost
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	46 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1986
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1414,7532
		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		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		K1															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	d		K1															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	+		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	d		K1															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	h		K1															
Helianthus tuberosus (Topinambur)	1	+		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	1	+		K1														V	
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	1	+		K1															
Odontites vulgaris (Roter Zahntrost)	1	+		K1												2		V	
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	d		K1															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		K1															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		K1															
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		-															
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	1	+		K1															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	1	+		K1															
Trifolium hybridum (Schweden-Klee)	1	+		K1															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		K1															
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	1	+		K1															
Tussilago farfara (Huflattich)	1	+		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1															
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	1	+		K1															
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	1	+		K1															
																	Anzahl Rote Liste Arten	1	2
																	Anzahl Arten	29	

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