

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143086
		DK5 DK5-GK	7042 7044
		DK5 - Name	Hoheneichen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	41 69
Bearbeitung	BEG	Kartierung	28.05.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Die extensiv gemähte Wiese befindet sich auf dem Friedhofsgelände Ohlsdorf. Im Westen und Osten wird die Fläche von Gebüsch begrenzt. Die Wiese weist eine hohe Artenvielfalt mit einigen Magerkeitszeigern auf. In die Fläche scheint seit der letzten Kartierung nochmals eine Einsaat mit Kräutern vorgenommen worden zu sein (Ähnlichkeiten mit anderen Ansaaten der Wildtierstiftung). Ende Mai mit einem schönen Blühaspekt der Kuckuckslichtnelke ein Publikumsmagnet. Die Fläche wurde in der Vorkartierung noch als ZRW angesprochen. Mittlerweile ist der Wiesenaspekt prägend geworden, daher die Einordnung als Grünland. Die Fläche hat eine hohe Bedeutung für Insekten und Naturerleben. Stellenweise kommen Gehölzsämlinge auf.

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	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)		
1	2			0 %
2	EFP	Parkartiger Friedhof (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Im Westen des Ohlsdorfer Friedhofs, südlich der Mittelallee		
Nachbarnutzung/en	Friedhof, Verkehr; Erholung		
Rechtswert (X)	570262	Hochwert (Y)	5942190
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Ohlsdorf (430)	Gemarkung	Ohlsdorf (423)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

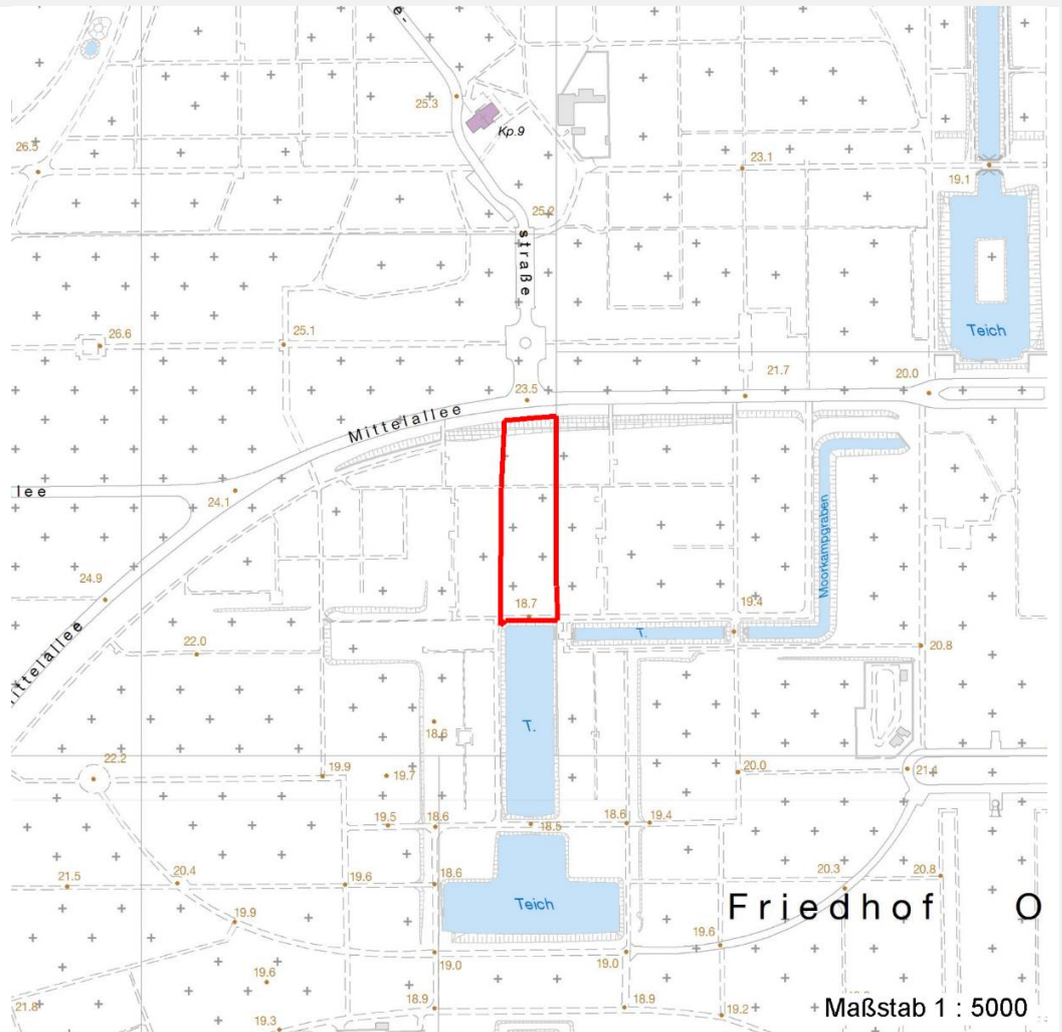
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143086
		DK5 DK5-GK	7042 7044
		DK5 - Name	Hoheneichen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	41 69
Bearbeitung	BEG	Kartierung	28.05.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498
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)
143086	77695	7042	41	18.06.2012	K	7044	69

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
79765	0	7042_41_280520_1.JPG	S
79766	0	7042_41_280520_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	143086
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7042 7044
Bearbeitung	BEG	DK5 - Name	Hoheneichen
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	41 69
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	28.05.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenreich Bedeutung für das Naturerleben
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Blütenbesuchende Insekten Insekten, allgemein Tagfalter
Maßnahmen	Bei behaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege

Foto

Fotodatei	7042_41_280520_1.JPG	Fotodatei	7042_41_280520_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	Blühsapekt Ende Mai
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz	(2018)	- 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.	143086	
			DK5 DK5-GK	7042	7044
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hoheneichen	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	41 69
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	28.05.2020
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,5
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z																
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z																
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	l																
Barbarea stricta (Steifes Barbenkraut)	7	z																
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z																
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w																
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	l													V			
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w																
Carex ovalis (Hasenfuß-Segge)	7	z																
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	z											3		V			
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z																
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z																
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	d																
Galium spec. (Labkraut)	7	z																
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h																
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	143086	
			DK5 DK5-GK	7042	7044
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hoheneichen	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	41 69
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	28.05.2020	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498	
			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
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	h															V
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z															V
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	l															V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	h															3
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	z															
Myosotis stricta (Sand-vergissmeinnicht)	7	z												2			V
Oenothera biennis agg. (Artengruppe Gewöhnliche Nachtkerze)	7	z															
Pimpinella major (Große Bibernelle)	7	w														1	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	l															
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	l															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h															
Rosa spec. (Rose)	7	w															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z															
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	z															
Salix spec. (Weide)	7	w															
Sanguisorba minor (Kleiner Wiesenknopf)	7	w											X				
Scorzoneroidees autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	z															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	z															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z														D	
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	z															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z															
Verbascum spec. (Königskerze)	7	z															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	z															
Vicia angustifolia (Schmalblättrige Wicke)	7	z															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	h															
Anzahl Rote Liste Arten														4	7		
Anzahl Arten														52			

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	143086	
			DK5 DK5-GK	7042	7044
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hoheneichen	
Bearbeitung	BEG	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	41	69
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	28.05.2020	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5121,0498	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Parkartiger Friedhof	(2018)	Biotoptyp	EFP
- Zusatz			- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	
			Flächenanteil	0 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,5
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gutschnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	l															
Barbarea stricta (Steifes Barbenkraut)	7	z															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	l													V		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w															
Carex ovalis (Hasenfuß-Segge)	7	z															
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	z											3		V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	d															
Galium spec. (Labkraut)	7	z															
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z															

