

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	140637
		DK5 DK5-GK	7252 7254
		DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	114 10003
Bearbeitung	PRO	Kartierung	07.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten

Bestandsbeschreibung

Derzeit unbestücktes Weideland auf humosem Sandboden mit Podsol-Tendenz. Wechselnde Wüchsigkeiten, örtlich mit Verfilzungen.
 Insgesamt erscheint die ganze Fläche etwas trist bewachsen, der Artenreichtum ergibt sich auf den 2. Blick - ist aber auch nicht flächendeckend gegeben. Ein Teil der (insbesondere Ruderal-)Arten stehen auf einst stark zertretenen Bereichen. Teilweise kommen Gehölze auf bzw sind gepflanzt (Fot.3).
 Eine Zuordnung zu GMT wäre aufgrund der Artenzahl möglich, da die Arten aber vielfach nicht flächenpräsent sind, sondern Einzelvorkommen sind oder nur örtlich aufgrund früherer dortiger Einflüsse vorkommen, habe ich die Zuordnung GMZ getroffen.

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	99 %
2	GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)		
1	2			1 %
2	GW	Stark veränderte Weidefläche (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Rehrkamp / Reesbarg	Hochwert (Y)	5952069
Nachbarnutzung/en	Grünland, Knicks, Redder	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Rechtswert (X)	572090	Gemarkung	Duvenstedt (534)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark <input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

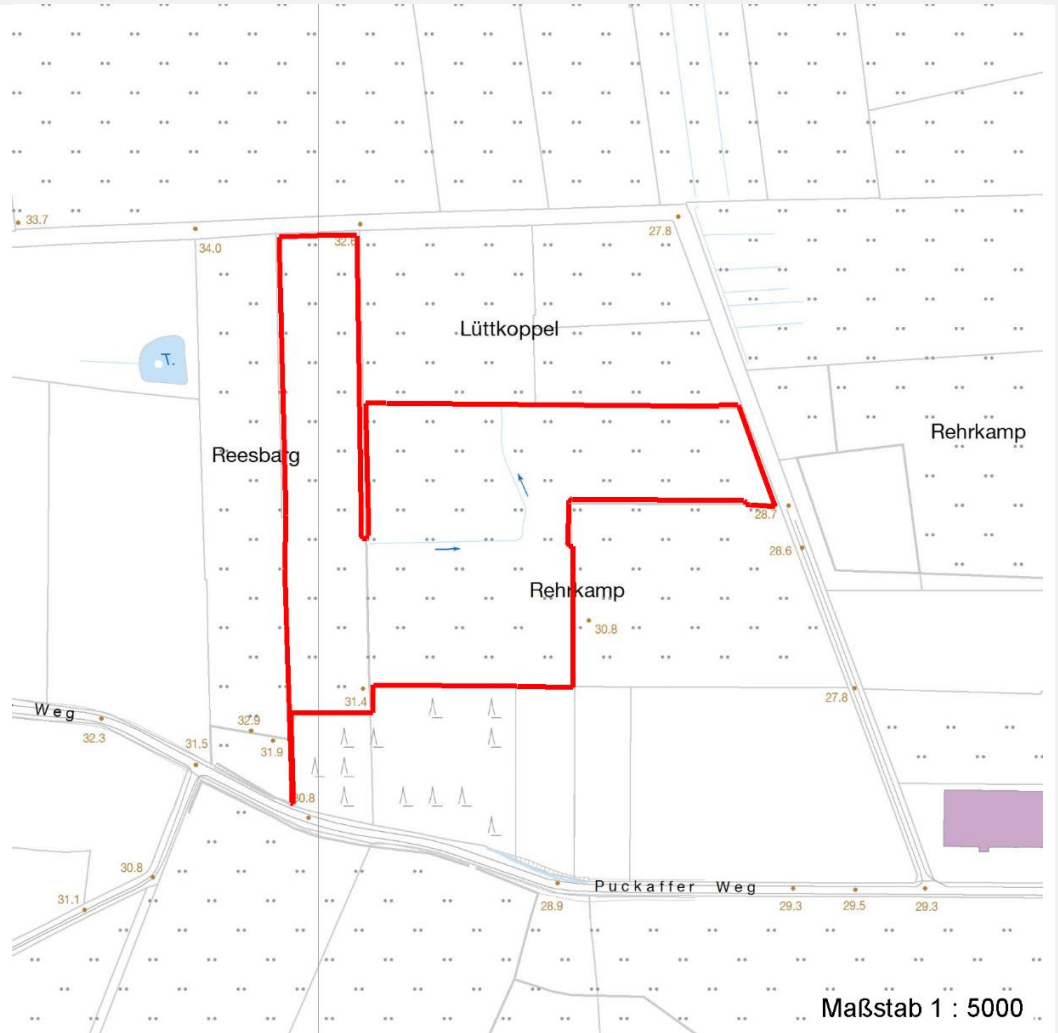
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	140637	
			DK5 DK5-GK	7252	7254
			DK5 - Name	Wulksfelde	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	114	10003
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189	
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)
140637	50955	7252	51	04.10.2011	<	7254	10003

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
78150	0	7252_114_070920_3.JPG	
78151	0	7252_114_070920_2.JPG	
78152	0	7252_114_070920_1.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

27.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	140637
		DK5 DK5-GK	7252 7254
		DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	114 10003
Bearbeitung	PRO	Kartierung	07.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Starke negative Einflüsse von außen (Ausbreitung von Gehölzen aus Knicks/Feldhecke) Vertritt ((örtlich; aus voriger Nutzung))
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial magerer Boden
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Hochwüchsige Gras- und Krautfluren Großsäuger Heuschrecken Kleinsäuger Spinnen
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	mageres Wertgrünland 4.6 - extensive Weidenutzung (dabei für gleichmäßige Beweidung sorgen (zB mobile Zäune)) Pflugeschnitte, um Gehölzbeseitigung zu stabilisieren Entfernen der von Knicks übergreifenden Gehölze

Foto

Fotodatei	7252_114_070920_3.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	140637
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7252 7254
Bearbeitung	PRO	DK5 - Name	Wulksfelde
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	114 10003
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	07.09.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7252_114_070920_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7252_114_070920_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Die Ellenbergwerte sind ohne die Arten der veränderten Wiedelfläche berechnet.	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	99 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	S - Sand
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	3
Anz. Wechselfeuchtezeiger	8
Anz. Überschwemmungsz.	0

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	140637
			DK5 DK5-GK	7252 7254
			DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	114 10003
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			07.09.2020
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				51904,1189
				Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		3
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d															
Amaranthus retroflexus (Zurückgebogener Amaranth)	7	w												D			
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	w															
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	w															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w															
Cerastium glomeratum (Knäuel-Hornkraut)	7	w															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	l															
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	w												V			
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w															
Festuca rubra rubra (Rot-Schwingel)	7	z															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	l															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	w															
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	w															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z															
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	w															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	l															
Lepidium didymum (Zweiknotiger Krähenfuß)	7	w															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	l															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	w															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	140637
		DK5 DK5-GK	7252 7254
		DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	114 10003
Bearbeitung	PRO	Kartierung	07.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189
Anzahl Abschnitte	1	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	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	w																
Plantago uliginosa (Kleiner Wegerich)	7	l																D
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	l																
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w																
Polygonum arenastrum (Trittrassen-Knöterich)	7	w																
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	l																
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w																
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w																
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w																
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w																
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	l																
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w																
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	w																
Sagina procumbens (Niederliegendes Mastkraut)	7	w																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w																
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	w																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w																
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	w																
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w																
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w																
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w																
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w																
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w																
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w																
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	w																
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w																
Anzahl Rote Liste Arten														2	1			
Anzahl Arten														56				

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	Stark veränderte Weidefläche	Biotoptyp	GW
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	ganz im W	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	1 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	140637
				DK5 DK5-GK	7252 7254
				DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	114 10003
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2020
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	51904,1189
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	