

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139031
		DK5 DK5-GK	6026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	336
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2019
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.4 Trockenrasen **Schutz nur teilweise** Ja

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	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Nicht oder nur selten gemähte hochwüchsige Bestände auf Sandflächen des Moorburger Berges. Überwiegend von Landreitsgras, Disteln und Sukzessionsgebüsch geprägt, an den Wegrändern und in besonders sandigen und trockenen Bereichen teilweise Arten der Trockenrasen, stellenweise Zier- und Obstgehölze.

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	50 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)		
1	2			40 %
2	HTZ	Sonstiges Gebüsch trockener und magerer Standorte (2018)		§ 30 (2) 3.5
1	3			10 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)		§ 30 (2) 3.4
1	4			0 %
2	BVD	Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Moorburger Berg
Nachbarnutzung/en	Naherholung, Sukzession, Deponie, Spülfeld, Hafen
Rechtswert (X)	561499
Bezirk	Harburg
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input checked="" type="checkbox"/> x <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	LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 74%]
FFH-GEBIET	
Wasserschutzgebiet	

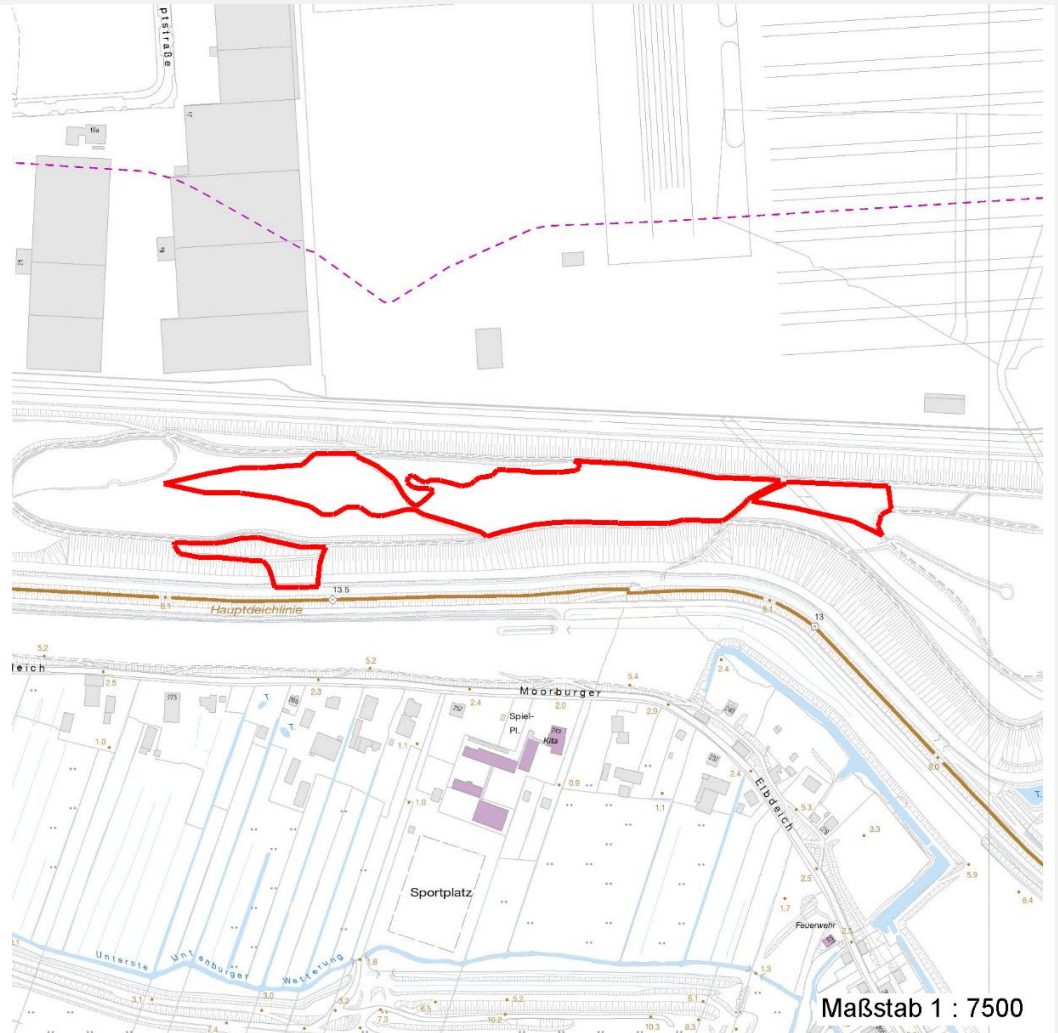
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139031
		DK5 DK5-GK	6026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	336
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2019
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139031	16708	6026	196	21.08.2010	<	6028	10134
139031	16685	6026	197	21.08.2010	/	6028	10135
139031	21466	6226	84	05.09.2010	/	6228	10050

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75630	0	6026_336_140719_3.JPG	
75631	0	6026_336_140719_2.JPG	
75632	0	6026_336_140719_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139031
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6026
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	336
Anzahl Abschnitte	3	Kartierung	14.07.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege Unternutzung (Einwanderung Gehölze)
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Blütenreich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Hochwüchsige Gras- und Krautfluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Kleinsäuger Vögel
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege (gelegentliche Mahd einzelner Bereiche und Entfernen von Gehölzen)

Foto

Fotodatei 6026_336_140719_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139031
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6026
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	336
Anzahl Abschnitte	3	Kartierung	14.07.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6026_336_140719_1.JPG	Fotodatei	6026_336_140719_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)	Biototyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50%
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139031
			DK5 DK5-GK	6026
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Kopie	Biotop-Nr. alt	336
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	14.07.2019
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
			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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Anchusa arvensis (Acker-Krummhals)	7	w												3			
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	l															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	l															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w															
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	z												V	V		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z															
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	l															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w													V		
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	z															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	z															
Phragmites australis (Schilf)	7	l															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume)	7	z															
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	z															
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	z															
Rosaceae k.A. (Rosengewächse)	7	z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l															
Rumex acetosella acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z															
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z															
Tussilago farfara (Huflattich)	7	z															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	l															
														Anzahl Rote Liste Arten	2	2	1
														Anzahl Arten	31		

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Sozibilität, 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.	139031
		DK5 DK5-GK	6026
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	336
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.07.2019
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	32983,2631
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiges Gebüsch trockener und magerer Standorte (2018)	Biotoptyp	HTZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 3.5
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Fläche der Abfallwirtschaft, Deponie (2018)	Biotoptyp	BVD
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein