

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139285	
			DK5 DK5-GK	6226	6228
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-Ost	
Bearbeitung	NAB		Biotop-Nr. alt	189	48
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	02.09.2019	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009	
		Kopie	Nein		
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe 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

Hochwüchsiger und dichter Dominanzbestand aus Landreitgras mit einzelnen Brombeergebüsch auf Sand. Es treten weitere Arten der ruderalen Hochstaudenfluren auf. Es finden sich einige Hügel aus abgelagertem Material. Die Fläche wird vermutlich gelegentlich gemäht. Randlich Entwicklung von Gehölzen: Birke, Hundsrose und Sanddorn treten regelmäßig auf. Zur Raffinerie/Tanklager hin ist ein Erdwall aufgeschüttet, dieser wird von Brombeeren eingenommen. Im Bereich des Windrades und an den Wegerändern niedrigwüchsige Trockenrasen. Randlich gepflanzte heimische Gehölze.
Kleinfächig Bauten von Kaninchen und möglicherweise Fuchs.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	90 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)		
1	2			5 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)		§ 30 (2) 3.4
1	3			5 %
2	VSW	Wirtschaftsweg (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	s Hohe-Schaar-Hafen		Hochwert (Y)	5927451	
Nachbarnutzung/en	Tanklager, Windräder		Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)	
Rechtswert (X)	563491		Gemarkung	Kattwyk (144)	
Bezirk	Hamburg-Mitte		Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)		Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

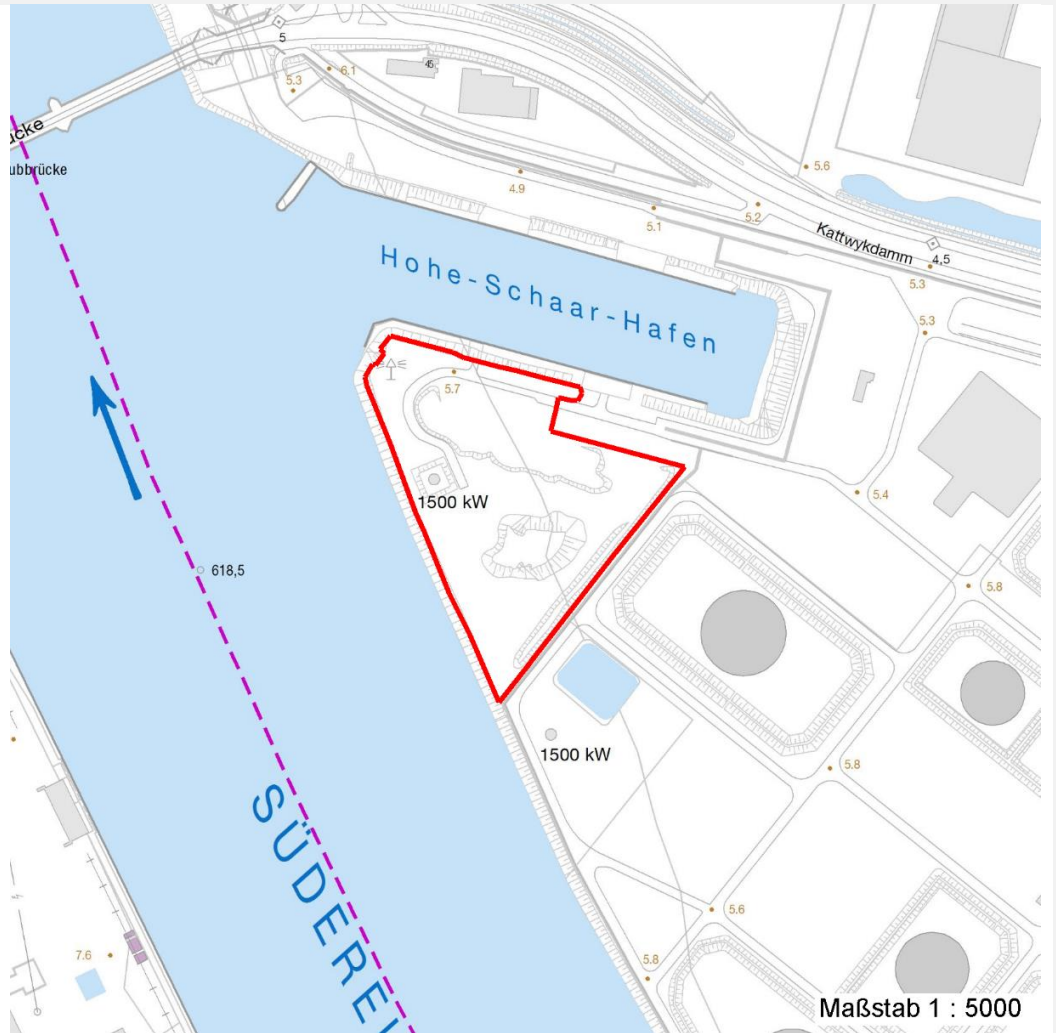
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
		DK5 DK5-GK	6226 6228
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	189 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139285	21471	6226	41	29.09.2010	<	6228	48
139285	21484	6226	50	05.09.2003	>	6228	10005
139285	26376	6426	42	20.09.2009	/	6428	10005

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76007	0	6226_189_020919_1.JPG	
76008	0	6226_189_020919_2.JPG	
76009	0	6226_189_020919_5.JPG	
76010	0	6226_189_020919_4.JPG	
76011	0	6226_189_020919_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
		DK5 DK5-GK	6226 6228
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	189 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Bebauung Altlasten?
Wertgesichtspunkte	Intensivierung der Nutzung oder Pflege Bedeutung für das Landschaftsbild Bedeutung für den Biotopverbund Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Teil eines größeren Biotopkomplexes Dichte Gehölzstruktur Naturnahe Gehölze Hochwüchsige Gras- und Krautfluren Kaninchenbauten
Bedeutung für Tiergruppe	Großsäuger Kleinsäuger Zug- und Rastvögel Vögel ((Brut)) Insekten, allgemein
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen 1.3 - Extensive Nutzung / Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6226 6228
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	189 48
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	02.09.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6226_189_020919_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6226_189_020919_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6226 6228
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	189 48
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	02.09.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6226_189_020919_3.JPG	Fotodatei	6226_189_020919_4.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodenart	S - Sand Z - Bauschutt
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Standort, Relief	
Zusätze - Btyp	fl - flechtenreich m - (gelegentliche) Mahd v - Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
		DK5 DK5-GK	6226 6228
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	189 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	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															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	d															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	w															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	l															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	h															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten										13							

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	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139285
		DK5 DK5-GK	6226 6228
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	189 48
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,1
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,3
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	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)																			
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	z													3		V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w																	
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	z													3		3		
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	z																	
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	z														V		V	V
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	l																	
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z																	
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	z																	
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	z																	
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w																	
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	z																	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z																	
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	w																	
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	z																	
Anzahl Rote Liste Arten														3	3	1			
Anzahl Arten														14					

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biototyp	Wirtschaftsweg	Biototyp	VSW
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	139285
				DK5 DK5-GK	6226 6228
				DK5 - Name	Moorburg-Ost
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	189 48
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	02.09.2019
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	25732,4009
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	