

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139207
		DK5 DK5-GK	6226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	149
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6620,0764
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

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	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

am westlichen Rand des Moorburger Berges gelegener, eingezäunter Bereich der von einer blütenreichen Ruderalflur eingenommen ist. Vermutlich gelegentlich gemäht oder auf grund des nährstoffarmen Substrates niedrigwüchsig und artenreich - es treten einige Rote Liste Arten auf. Vergrasung und Einwanderung ausbreitungsfreudiger Arten.

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	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nordwestliche Ecke der DK5, am nordwestlichen Rand der Spülfläche, nördlich Moorburg		
Nachbarnutzung/en	Ziergebüsch, Rudralgebüsch		
Rechtswert (X)	562152	Hochwert (Y)	5927767
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Altenwerder (701)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

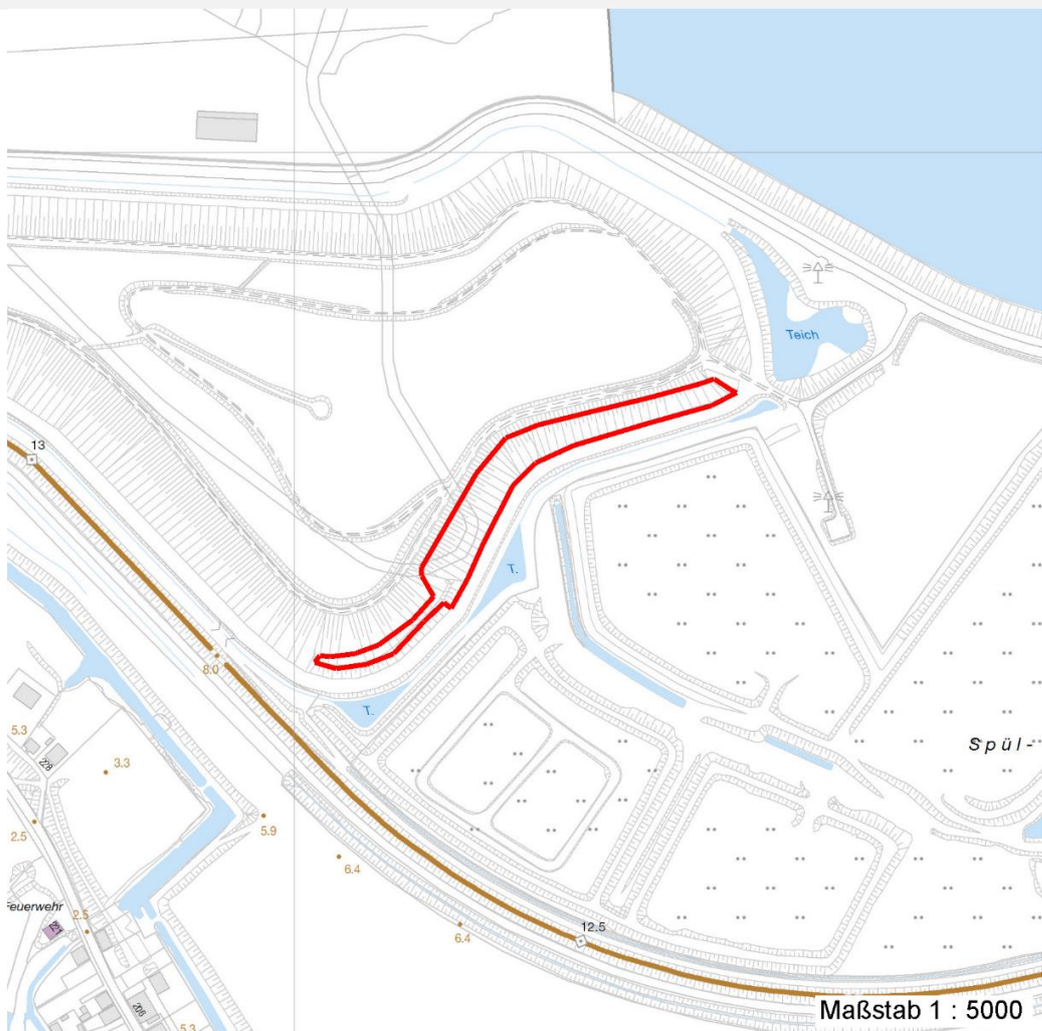
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139207
		DK5 DK5-GK	6226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	149
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6620,0764
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139207	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
75873	0	6226_149_190719_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen (solidago gigantea in ausbreitung) Unternutzung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139207
		DK5 DK5-GK	6226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	149
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6620,0764
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Verunkrautung, Ruderalisierung Bedeutung für den Biotopverbund Blütenreich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Spinnen
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege

Foto

Fotodatei 6226_149_190719_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2018)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139207
			DK5 DK5-GK	6226
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			149
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				19.07.2019
				Fläche / Länge [m²/m]
				6620,0764
				Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	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)	7	z																	
Anchusa arvensis (Acker-Krummhals)	7	w														3			
Armeria maritima (Strand-Grasnelke)	7	w														1		V	
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z																	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h																	
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	w														3		V	
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w																	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h																	
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w																	
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	z																	
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	h															V	V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w																	
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	w																3	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																	
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	w																V	
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w																V	
Lychnis coronaria (Kranz-Lichtnelke)	7	w																	
Melampyrum arvense (Acker-Wachtelweizen)	7	w															2	0	3
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	z																	
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	z																	
Papaver rhoeas (Klatsch-Mohn)	7	w																	
Pastinaca sativa (Pastinak)	7	z																	
Petrorhagia prolifera (Sprossende Felsennelke)	7	w															1	2	1
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w																	
Rumex acetosella acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z																	
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w																	
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	l																	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z																	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139207
		DK5 DK5-GK	6226
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Ost
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	149
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.07.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6620,0764
		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
Tussilago farfara (Huflattich)	7	w															
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	w															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	z															
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	z															
Vulpia myuros (Mäuseschwanz-Federschwingel)	7	w															
Anzahl Rote Liste Arten														5	2	6	3
Anzahl Arten														38			

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