Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136543 7050 Wittmoor	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	536 02.10.2019 6934,6425	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
– 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	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne s Biotoptyp	sel tener Pflges. od. verbr. artenreicher

Bestandsbeschreibung

Feuchter Teil der von Pferden beweideten Grünlandflächen. Aktuell aufgrund der trocken heißen Sommer 2018 und 2019 nur mäßig feucht, vermutlich zeitweilig auch mit Quelltätigkeit. Von den übrigen Grünlandflächen durch einen etwas größeren Anteil von Flatterbinse und Flutrasenarten abgehoben. Mit fließenden Übergängen zu den übrigen beweideten Flächen, im Wesentlichen Flutrasenvegetation.

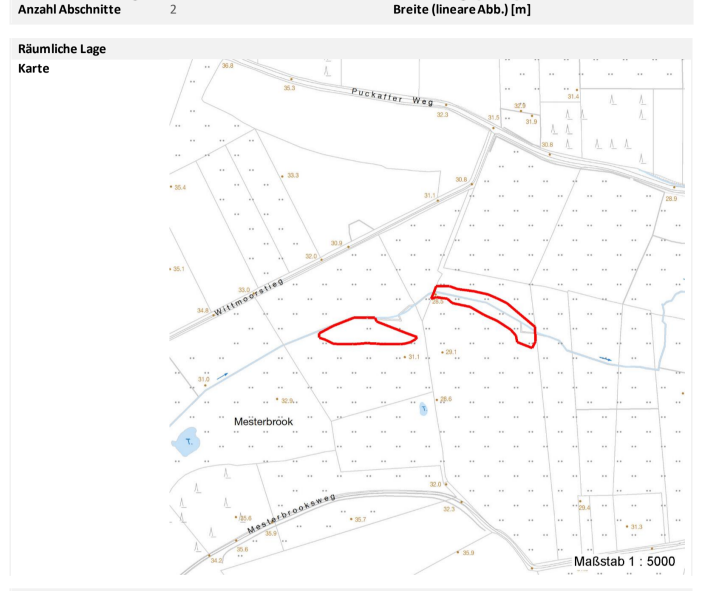
Die in früheren Kartierungen in diesem Gebiet nachgewiesenen Arten der Feuchtwiesen ¿ Sumpfdotterblume und Wiesen-Segge ¿ konnten aktuell nicht nachgewiesen werden. Aufgrund der Trockenheit und der dauerhaften Beweidung erscheint der Bestand degradiert. er wird aktuell lediglich als Flutrasen zugeordnet.

Vo	rkor	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		GFF	Flutrasen (2018)		§ 30 (2) 2.5

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	In der Ni ederung des Wittmoorgrabens Pferdeweiden							
Rechtswert (X) Bezirk	571914 Wandsbek	Hochwert (Y) Naturraum	5951647 Obere Alsterniederung (702.01)					
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Duvenstedt (522) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Duvenstedt (534) EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Wittmoor [HH-504/Antei	Nationalpark						

25.08.2021 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136543 7050 Wittmoor	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	536 02.10.2019 6934,6425	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
136543	45373	7050	24	02.09.2011	/	7052	29					
136543	45429	7050	79	01.08.2011	>	7052	99					
136543	45189	7050	121	01.09.2011	/	7052	10042					
136543	50236	7250	229	17.09.2011	/	7252	10172					
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
74449	0	7050_536_021019_1.JPG	

25.08.2021 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 136543 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7050 DK5 - Name Wittmoor Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 536 Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 02.10.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6934,6425 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Da uerhafte Beweidung, gegenwärtig relativ trocken gelegen; Verlust der ges etzlich ges chützten Vegetation durch Intensivnutzung und Entwässerung.
Wertgesichtspunkte	Potenzi el ler Feuchtwiesenstandort.
Maßnahmen	Gegebenenfalls teilweise aus der Beweidung nehmen und Feuchtwiese etablieren mit zweischüriger Wiesennutzung; der Wittmoor Graben sollte nach Möglichkeit nur extensiv unterhalten werden, um die Entwässerung der Niederung zu vermindern; vernässte Bereiche sollten nicht beweidet werden.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7050_536_021019_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp Flutrasen (2018) **Biotoptyp Biotoptyp GFF** Zusatz gesetzl. Grundl. § 30 (2) 2.5 **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

25.08.2021 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136543 7050 Wittmoor	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	536 02.10.2019 6934,6425	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	4 - mäßige Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	2
Anz. Wechselfeuchtezeiger	8
Anz. Überschwemmungsz.	5
Anz. Magerkeitszeiger (N<4)	6
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	10 %
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	21.0.01 - Agrostietalia stoloniferae (Flut- und Feuchtpionierrasen)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	mäßigsauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,3
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	W		-	-						-			3		3	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-	-						-						
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	W		-	-						-						
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W		-	-						-					V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W		-	-						-						
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	W		-	-						-						
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		-	-						-						
Hornkraut)																	
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W		-	-						-						
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		-	-						-						
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	W		-	-						-						
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W		-	-						-						
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z		-	-						-						
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-	-						-						

25.08.2021 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen Interne Nr. 136543 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7050 DK5 - Name Wittmoor Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 536 Bearbeitung BRA Kopie Nein Kartierung 02.10.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6934,6425

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Gruppe / Pflanzenart														Rote	te Liste		
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	W		-	-						-						
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		-	-						-						
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Z		-	-						-						
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		-	-						-						
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		-	-						-						
Persicariahydropiper (Wasserpfeffer)	7	W		-	-						-						
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z		-	-						-						
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W		-	-						-						
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		-	-						-						
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	W		-	-						-					V	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-	-						-						
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		-	-						-						
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-	-						-						
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	W		-	-						-						
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		-	-						-						
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten	1				1		3	
					Anzahl Arten 28												

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

25.08.2021 Seite 5 von 5