

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45254
		DK5 DK5-GK	7050 7252
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wittmoor
Bearbeitung	NET Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	153 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	21080,9305
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 8 Hochgradig wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Sehr nasses, mäßig intensiv beweidetes Grünland. Z. T. in Senke gelegen, hier von einem Graben durchzogen, z. T. am Hang, hier sickerfeucht / quellig. Die Vegetation ist artenreich, aspektbestimmend sind Flatter- und Gliederbinse, Seggen (v.a. im Quellbereich) und Waldsimse (im Quellbereich). In Richtung Wittmoorgraben ist die Fläche etwas trockener. Der Quellbereich ist außer durch das vermehrte Auftreten von Seggen und Waldsimse nicht von der übrigen Fläche unterschieden. Es sollte eine Kartierung im Frühsommer erfolgen. Auftreten von Bekassinen auf dem Zug. Grün- und Braunfrösche.

Spezielle Nutzungen: Rinderweide

Nutzungsintensität: intensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	80 %
2	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			20 %
2	FQS	Sicker- oder Sumpfquelle (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlich Meesterbrooksweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	571913	Hochwert (Y)	5951551
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Gemarkung	Duvenstedt (534)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Wittmoor [HH-504 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

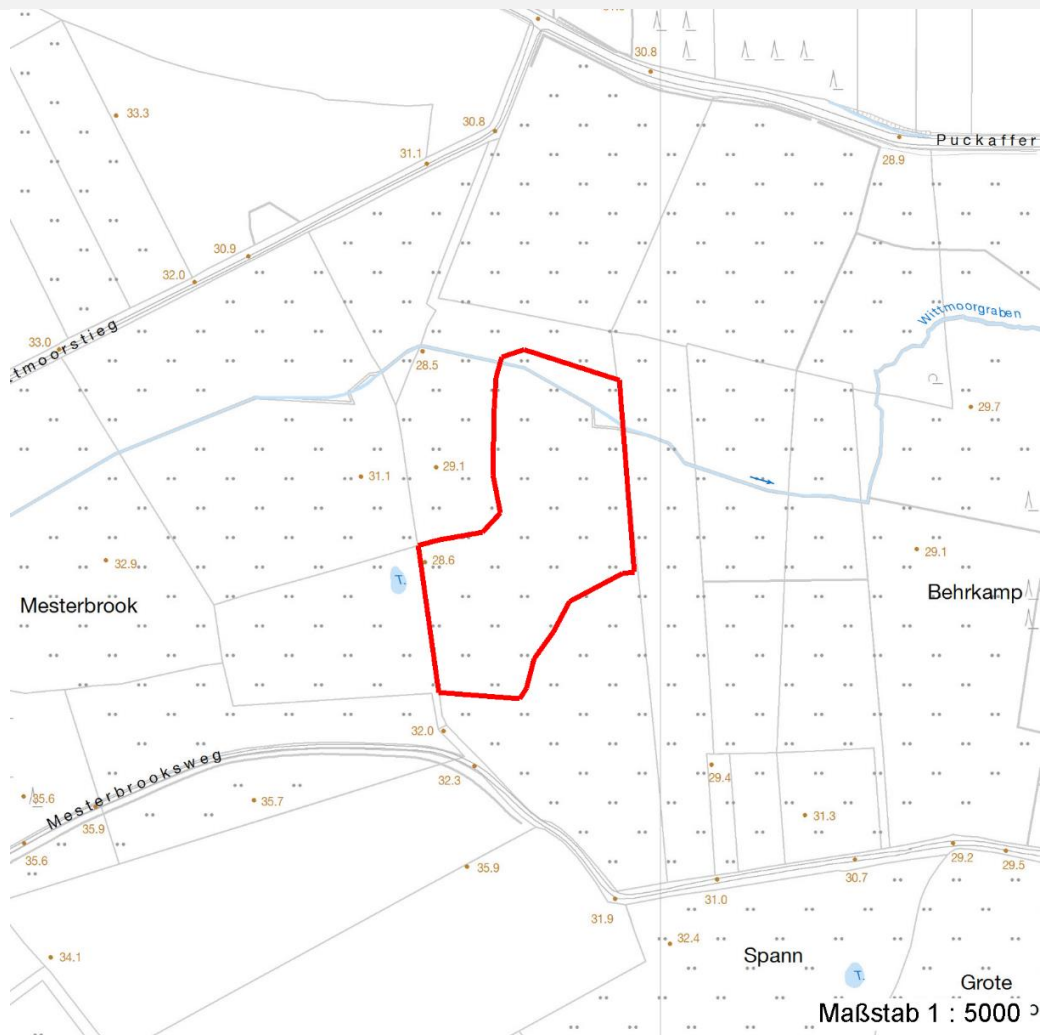
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45254	
		DK5 DK5-GK	7050	7252
		DK5 - Name	Wittmoor	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	153	54
Bearbeitung	NET	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	21080,9305	
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)
45254	45302	7050	154	12.10.2003	N	7252	78
45254	73066	9999	2148	15.08.1981	/	7052	29

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung Trittbelastung durch Weidevieh
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
Maßnahmen	Absperrung, Einzaeung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45254
		DK5 DK5-GK	7050 7252
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wittmoor
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	153 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	21080,9305
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Schutzvorschlag	Pflege-Mahd NSG - Naturschutzgebiet

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde (natürlich)		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Standort, Relief	
Relief	Hang, Senke
Ausrichtung	N - Nord
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		12
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		9

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	X		-												
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	X		-												
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	X		-												
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	7	X		-											V	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	45254 7050	7252
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wittmoor	
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	153	54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	21080,9305	
		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			
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-													V			
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	X		-																
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	X		-												V		V		
Carex otrubae (Hain-Segge)	7	X		-												3				
Carex spec. (Segge)	7	X		-																
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	X		-													V	3		
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	X		-																
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		-																
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	X		-												V		V		
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-																
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-																
Hydrocotyle vulgaris (Wassernabel)	7	X		-												2		V		
Hypericum tetrapterum (Geflügeltes Johanniskraut)	7	X		-												3		3		
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	X		-																
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	X		-																
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-																
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-																
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-														V		
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	X		-														3		
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-																
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-																
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-																
Mentha x verticillata (Quirl-Minze)	7	X		-													1			
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-														V		
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-																
Persicaria mitis (Milder Knöterich)	7	X		-													V	V		
Plantago uliginosa (Kleiner Wegerich)	7	X		-														D		
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	X		-																
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-														V		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-																
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	X		-														V		
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	X		-																
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	X		-																
																	Anzahl Rote Liste Arten	8	13	1
																	Anzahl Arten	37		

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	45254
		DK5 DK5-GK	7050 7252
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wittmoor
Bearbeitung	NET Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	153 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	21080,9305
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sicker- oder Sumpfquelle (2000)	Biotoptyp	FQS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein