Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	62204 <b>7654</b> Wiemersk	7656 amp	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>23</b> 01.07.199 49887,797		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilv	weise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li></ul>	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichen	n Einfluß
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund o	oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artens RL-Arten	pektrum, einige

## Bestandsbeschreibung

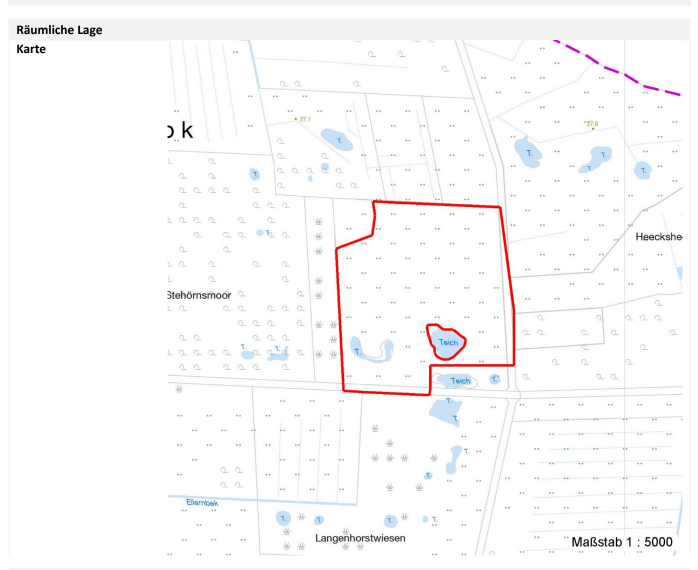
Größere, extensiv beweidete, aber gut gepflegte Weide. Die Vegetation ist relativ kurz gefressen, es finden Pflegeschnitte statt. Die Artenzusammensetzung wechselt kleinräumig und wird v. a. von Kriechendem und Scharfem Hahnenfuß, Knickfuchsschwanz, Weißklee und zerstreuten Flatterbinsen bestimmt. Seggen und Arten wie Kuckuckslichtnelke und Sumpfdotterblume sind jedoch relativ wenig vertreten oder fehlen ganz. Es gibt auf der Fläche keine Grüppen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen				
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung	Östlich vom Stehörnsmoor			
Nachbarnutzung/en	Grünland, Wege, Teich, Wald			
Rechtswert (X)	577728	Hochwert (Y)	5954153	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)	)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Duvenstedter Brook (536)	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	Х
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark		
NSG / ND / LSG	NSG Duvenstedter Brook [ HH-5	01 / Anteil: 100% ]		
FFH-GEBIET	Duvenstedter Brook [ DE 2226-3	03 / Anteil: 100% ]		
Wasserschutzgebiet				

20.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 62204 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7654 7656 DK5 - Name Wiemerskamp Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 23 25 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 01.07.1999 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 49887,7973 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
62204	62192	7654	23	13.09.2007	K	7656	25
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47470	0	7654_23_010799_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Keine Flächenpotential	

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	62204 <b>7654</b> Wiemersk	7656 amp	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>23</b> 01.07.1999 49887,797		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Extensive Beweidung keine oder nur extensive Düngung - 4.9 Pflegemahd

Foto		
Fotodatei	7654_23_010799_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung

eilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
_		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.20 m

20.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen B

Nein

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg
 DK5 | DK5-GK
 7654
 7656

Kopie

DK5 - Name Wiemerskamp
Biotop-Nr. | alt 23 25
Kartierung 01.07.1999
Fläche / Länge [m²/m] 49887,7973

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Nein

NET

Fläche

Handlungsbedarf

Räumliche Abbildung

**Bearbeitung** 

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3						
Boden	Feuchte	feucht	6,7						
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1						
	Reaktion	schwach sauer	5,7						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2						
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3						
	Wechselfeuchteanzeiger		6						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		3						

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste		9		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)		W		-													
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)		W		-										V		3	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-													
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)		h		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)		Z		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		_													
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	Z		_													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		-													
Hornkraut)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-													
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	Z		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)		Z		-													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)		Z		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)		Z		-													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		-												V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)		W		-												3	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)		W		-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)		h		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)		h		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)		Z		-													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)		W		-													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe		W		-										D			
Gemeiner Löwenzahn)																	
Trifolium pratense (Rot-Klee)		W		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					2		3	
					An	zahl A	Arten			26							

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

20.04.2020 Seite 4 von 4