Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mbura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	54769 7442	7444	
Projekt	віосоркагсіегинд па	annourg		DK5 - Name	Berne	7444	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	70	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Kartierung	11.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	791,0267		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop							
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll							
Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre							
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
 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, reliktische RL-Arten							

Bestandsbeschreibung

Im Berner Gutspark befindet sich in einer Mulde innerhalb einer Erholungswiese eine schwach ausgeprägte Feuchtwiese. Überwiegend kommt Behaarte Segge und häufig Acker-Minze vor, vereinzelt findet sich die Schwarze Segge. Knickfuchsschwanz, Gemeines Rispengras und Flecht-Straußgras bilden eine deckende Schicht aus Gräsern. Dazwischen wächst Weißklee und Hornkraut, Kriechender Hahnenfuß u.ä.

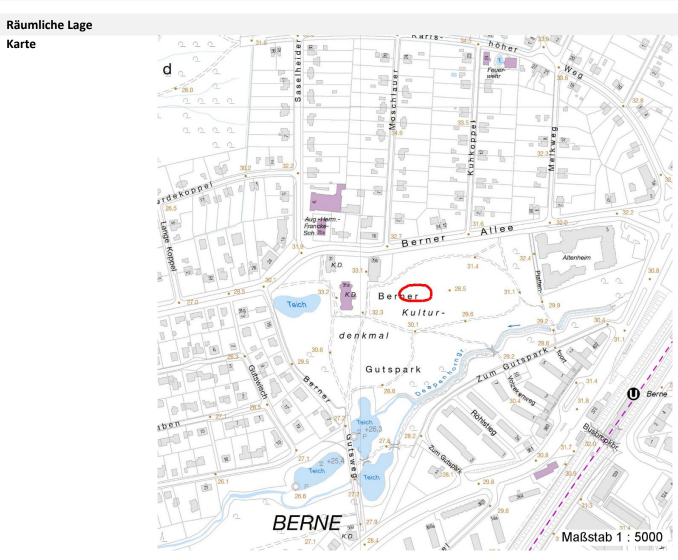
-> historische Kartierung vorhanden, siehe auch Nr.34 von 1987. Biotop hat sich verkleinert.

1 • 2 3 4	TF BT\ Zus LRT	F - 7/F	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3	1 GF m kei	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) (gelegentliche) Mahd (m) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Berner Gutspark Erholungswiese		
Rechtswert (X)	575075	Hochwert (Y)	5942748
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Farmsen-Berne (514)	Gemarkung	Farmsen (545)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Farmsen [HH-2010 / Anteil	: 100%]	

16.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 54769 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7442 7444 DK5 - Name Berne Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 20 70 **Bearbeitung** LUD Kartierung Kopie Nein 11.09.1997 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 791,0267 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	•		Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
54769	54767	7442	20	18.08.2005	K	7444	70					
54769	87982	7442	20	21.08.2014	K	7444	70					
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittbelastung durch Erholungsnutzung
Wertgesichtspunkte	Hoher Wildpflanzenanteil
	artenreiche Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten

16.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	54769		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7442	7444	
				DK5 - Name	Berne		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	70	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Kartierung	11.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	791,0267		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Pflegemahd

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz	(gelegentliche) Mahd (m)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Kleine Senke
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	95 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,9
	Wechselfeuchteanzeiger		11
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	ž	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-													
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel)	7	W		-												G	

16.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 54769 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7442 7444 DK5 - Name Berne Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 20 70 **Bearbeitung** LUD Kopie Nein **Kartierung** 11.09.1997 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 791,0267 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
							ь.	_			_					Liste	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	3	НН	ND	SH	D
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	W		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-													
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W		-										V		V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-													
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	1	+		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	1	+		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	1	+		-													
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W		-													
Mentha arvensis (Acker-Minze)	1	+		-													
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe	1	+		-												V	
Sumpf-vergissmeinnicht)																	
Papaver dubium (Saat-Mohn)	7	W		-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	1	+		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	+		-													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	1	+		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-													
Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)	1	+		-													
Rorippa sylvestris (Wilde Sumpfkresse)	1	+		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	h		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
						zahl F zahl <i>F</i>	Rote L Arten	iste /	Arten	32				1		3	

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

16.04.2020 Seite 4 von 4