Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	55670 <b>7446</b> Bergstedt	7448	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>68</b> 12.05.2003 5483,5121	112	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäde	า	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen	Biotopverbund oder als Puffer	
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne sel Biotoptyp	tener Pflges. od. verbr. artenr	eicher

## Bestandsbeschreibung

Heterogenes, von Pferden beweidetes, feuchtes Grünland mit eingestreuten Gebüschgruppen, in einer Geländesenke, die evtl ursprünglich wasserüberstaut war und heute durch Quelltätigkeit flächig bodenfeucht ist. Die Fläche ist durch die Dauerbeweidung und Gebüschgruppen sehr strukturreich, die Landschaft parkartig strukturiert. Die Vegetation besteht in den feuchten Bereichen relativ durchgängig aus mäßig artenreichen Flutrasen mit hohen Anteilen von Knickfuchsschwanz in einem vermutlich zeitweilig wasserüberstauten Bereich.

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		GFF	Flutrasen (2000)								

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	N Immenhorstweg, O Bergstedter Chaussee Feldgehlöz, mesophiles Grünland										
Rechtswert (X)	574	181	Hochwert (Y)	5946837							
Bezirk	Wa	ndsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Ber	gstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)							
Digitaler Grünplan		Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	х	Biosphärenreservat	Nationalpark								

17.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 55670 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7446 7448 DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 68 112 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 12.05.2003

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

5483,5121

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

Fläche

2

Räumliche Lage
Karte

Mußen
koppel

Rienkoppel

Kurzer Kamp

Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
55670	55671	7446	68	24.07.2011	K	7448	112					
55670	55671	7446	68	24.07.2011	N	7448	112					
55670	55517	7446	35	15.09.1995	/	7448	51					
Zuordnung: N - n	achfolgende Kartieri	ing K - weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	har)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
15427	0	7446_68_120503_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

17.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 55670 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7446 7448 DK5 - Name Bergstedt Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 68 112 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 12.05.2003 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5483,5121 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Beweidung einer nicht trittfesten Feuchtfläche; Ruderalisierung, Verarmung des Feuchtgrünlandpotentiales.
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Altes, strukturreiches Grünland, Entwicklungsfähiges Feuchtgrünlandpotential Möglichst hohe Wasserstände im Gebiet erhalten, Flächen besser als Mähwiese nutzen.

## Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7446\_68\_120503\_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flutrasen (2000)	Biotoptyp	GFF
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

17.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr.

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7446 7448

DK5 - Name Bergstedt
Biotop-Nr. | alt 68 112
lein Kartierung 12.05.2003

55670

BearbeitungBRAKopieNeinKartierung12.05.2003Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]5483,5121

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Nein

Handlungsbedarf

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Adoxa moschatellina (Moschuskraut)	7	W		-										3			
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-													
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	W		-													
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W		-												V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		-													
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	W		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		_													
Crataegus laevigata (Zweigriffliger Weißdorn)	7	W		_													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		_													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		_													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		_													
Fallopia dumetorum (Hecken-Knöterich)	7	W		_													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		_													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		_													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		_													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		_													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Z		_													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W		_													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		_													
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	Z		_													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Z		_													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	h		_													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		_													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Z		_													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige	7	W															
Weißwurz)				_													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	h		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	Z		-													

17.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	55670	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	7446	7448
				DK5 - Name	Bergstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	68	112
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	12.05.2003	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5483,5121	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	h		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	W		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Z		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-													
Veronica hederifolia (Efeublättriger Ehrenpreis)	7	W		-													
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	Z		-													
					An	Anzahl Rote Liste Arten								1		1	
					An	Anzahl Arten 45											

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

17.04.2020 Seite 5 von 5