

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77028
		DK5 DK5-GK	6822 6824
		DK5 - Name	Brammerhagen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	160 323
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.05.2013
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Relativ homogene, ebene Grünlandfläche, eventuell zeitweilig beweidet. Zum überwiegenden Teil vermutlich gemäht, jedoch mit deutlichen Trittschäden, eventuell auch Wühlschäden von Wildschweinen. Grundwassernah gelegen auf torfigem Boden. Offenbar recht mager bzw. bodensauer, derzeit nur auf rund 30 cm Höhe aufgewachsen. Mit Aspekt aus Wiesenschaumkraut, hohen Anteilen von Ruchgras und verschiedenen Seggen. Dazwischen am Boden niederwüchsige, feinflättrige Vegetation mit höheren Anteilen von Rotschwengel und Kriechendem Hahnenfuß. Im Gelände sind noch flache einige Gruppen erkennbar (Teilfläche 2), in denen die Seggen noch etwas deutlicher vorherrschen, prinzipiell aber eine ähnliche Vegetation vorhanden ist. Die Gruppen werden nicht instandgehalten. Hier staut sich z.T. etwas Wasser. Die Verunkrautung infolge von Beweidung bzw. von zu spätem Schnitt - wie in der südlich anschließenden Fläche - ist hier geringer, Rasenschmielenimmt nur einen geringen Flächenanteil ein. Relativ hohe Anteile von Spitzwegerich zeigen den mageren, bodensauren Standort an. Auch der Günsel breitet sich in der Fläche relativ kräftig aus. Innerhalb der Fläche sind zwei ehemalige Kleingewässer oder Bombentrichter vorhanden, die heute nur noch flache Mulden bilden, in denen die unter Teilfläche 2 beschriebene Vegetation vorherrscht. Die nördliche der beiden Gewässermulden ist derzeit noch wasserführend.

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	90 %
2	GNA	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)		
1	2			10 %
2	XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Fünfhausener Landweg und Brammerhäger Damm		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Gräben		
Rechtswert (X)	568807	Hochwert (Y)	5923360
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Neuländer Moorwiesen [HH-708 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

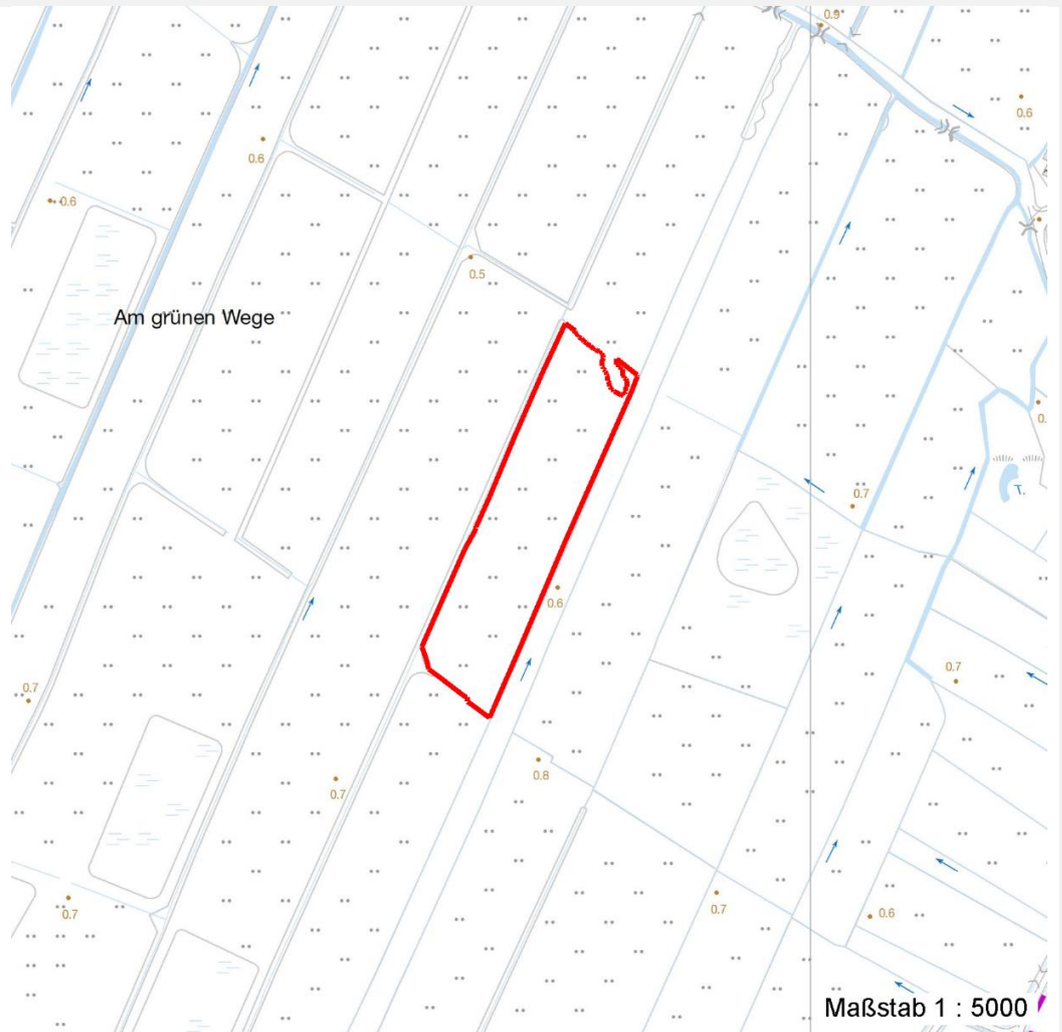
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77028
		DK5 DK5-GK	6822 6824
		DK5 - Name	Brammerhagen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	160 323
Bearbeitung	BRA	Kartierung	17.05.2013
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966
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)
77028	35919	6822	160	04.06.2004	K	6824	323

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
35405	0	6822_160_170513_1.JPG	
35406	0	6822_160_170513_2.JPG	
35407	0	6822_160_170513_3.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

25.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6822 6824
Bearbeitung	BRA	DK5 - Name	Brammerhagen
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	160 323
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	17.05.2013
		Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Aktuell keine vorhanden, mittelfristig vermutlich etwas zu magere und bodensaure Fläche mit Verunkrautungstendenzen.
Wertgesichtspunkte	Mager und feucht, gute Voraussetzungen für höchst schutzwürdige Feuchtwiesenvegetation.
Maßnahmen	Nutzung wie bisher in ähnlicher Form fortsetzen. Bei fortgesetzter Mähwiesennutzung eventuell mittelfristig leichte Grunddüngung ohne Stickstoff zulassen.

Foto

Fotodatei 6822_160_170513_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6822_160_170513_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 6822_160_170513_3.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	77028
		DK5 DK5-GK	6822 6824
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Brammerhagen
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	160 323
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	17.05.2013
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	GNA
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		- gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	3
Anz. Wechselfeuchtezeiger	10
Anz. Überschwemmungsz.	4
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	7
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	23 %
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	21.0.01 - Agrostietalia stoloniferae (Flut- und Feuchtpionierasen) 27.0.01 - Phragmitetalia (Röhrichte und Großseggenrieder) 30.0.01 - Molinietalia caeruleae (Feuchtwiesen)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	schwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		10
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	77028	
			DK5 DK5-GK	6822	6824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Brammerhagen	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	160 323
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	17.05.2013
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966
				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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	1	+		-	-												
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	1	+		-	-												
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	1	+		-	-												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		-	-												
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	1	2a		-	-												
Bromus racemosus (Traubige Trespe)	1	+		-	-								1	2	2	3	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	1	1		-	-											V	
Carex acuta (Schlank-Segge)	1	2a		-	-											V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	r		-	-												
Carex nigra (Wiesen-Segge)	1	+		-	-								V			V	
Carex x elytroides (Bastard-Segge)	1	r		-	-											V	D
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	r		-	-												
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	1	r		-	-												
Dactylorhiza majalis (Breitblättriges Knabenkraut)	1	r		-	-								b	2	2	2	3
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	r		-	-												
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	1	r		-	-												
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	1	+		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	2a		-	-												
Ficaria verna (Scharbockskraut)	1	+		-	-												
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	1	+		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	r		-	-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	1	+		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-	-												
Juncus effusus (Flatter-Binse)	1	+		-	-												
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	1	+		-	-												
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	1	+		-	-												3
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	1	r		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	1		-	-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		-	-												
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	r		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	r		-	-												
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	1	+		-	-												V
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	1		-	-												
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-	-												
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	r		-	-												
Vicia angustifolia (Schmalblättrige Wicke)	1	r		-	-												
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	1	r		-	-												
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	1	r		-	-									X			
Anzahl Rote Liste Arten														3	2	8	3
Anzahl Arten														39			

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Sozibilität, 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		Interne Nr.	77028	
			DK5 DK5-GK	6822	6824
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Brammerhagen	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	160	323
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	17.05.2013	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	14714,5966	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Biotoptyp	XXX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	8,1
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	2,6
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	h		-	-										3		3		
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w		-	-														
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	w		-	-														V
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w		-	-														V
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	z		-	-										V				V
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	w		-	-										3				V
Carex x elytroides (Bastard-Segge)	7	h		-	-														V
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w		-	-														
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		-	-														
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	z		-	-														V
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		-	-														
														Anzahl Rote Liste Arten					
														3					
														7					
														1					
														Anzahl Arten					
														11					

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