Erhebungsbogen							В
Projekt	Grünlandextensivier	ung Hamb	ourg	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	12451 <b>5826</b> Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>369</b> 31.05.2000 341,044	166	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß</li> <li>Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> </ul>
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Grenzgraben im Norden einer Feuchtgrünlandfläche führt rund 0,5m unter Flur Wasser und ist offenbar ursächlich für die Entwässerung der Flächen verantwortlich. Das bräunlich-klare Wasser der rund 1,2m breiten Wasserfläche ist randlich von Flutrasenarten überwachsen und von Schlankseggenried gesäumt.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	FGM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	Grünland 559588 Harburg Moorburg (712)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5926818 Altländer Randmoorsenke (671.22) Moorburg (704)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	x Biosphärenreservat LSG Moorburg [ HH-2043 / Antei	- -	
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [ 3 / Anteil: 100% ]	

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Grünlandextensivieru	ung Hamb	ourg	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	12451 <b>5826</b> Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>369</b> 31.05.2000 341,044	166	



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
12451	12488	5826	417	11.09.2006	N	5828	10175
12451	92267	5826	417	24.07.2015	N	5828	10175
<b>Zuordnung</b> 12451 12488 5826 417 11		ich vorher oder nachhe	er)				

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Entwässerung der Nachbarflächen Niedermoorstandort mit gutem Artenpotential; Vorkommen stark gefährdeter Arten

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12451		
Projekt	Grünlandextensivie	rung Hamb	ourg	DK5   DK5-GK	5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg-	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	369	166	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	31.05.2000	)	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	341,044		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Wasserstand nach Möglichkeit hoch halten; Grabensystem im Gebiet nur extensiv unterhalten (abschnittweise entkrauten, nicht eintiefen; Mähwiesennutzung fortsetzen.

Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGM
- 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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	naß	8,3
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,4
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		8

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-													
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	W		-													
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	Z		-													
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	Z		-										3		2	
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	W		-										3	3	V	V
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h		-												V	
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	Z		-										3		V	
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	Z		-										V		3	
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		-													
Filipendula ulmaria denudata (Echtes Mädesüß)	7	h		-													
Filipendula ulmaria ulmaria (Filziges Mädesüß)	7	W		-													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	Z		-													

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
		Interne Nr.	12451		
Projekt	Grünlandextensivierung Hamburg	DK5   DK5-GK	5826	5828	
		DK5 - Name	Moorburg		
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr.   alt	369	166	

Nein

Kopie

Kartierung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

31.05.2000

341,044

Bearbeitung

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

BRA

Linie

Pflanzenartenliste																	
													<b>Rote Liste</b>			2	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Galium uliginosum (Moor-Labkraut)	7	W		-										2		3	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)		W		-													
Hottonia palustris (Wasserfeder)		W		-									b	V		V	V
Juncus effusus (Flatter-Binse)		h		-													
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)		W		-												3	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)		W		-													
Lysimachia thyrsiflora (Straußblütiger Gilbweiderich)		W		-										3		3	V
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)		W		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)		W		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)		W		-													
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)		Z		-													
Thalictrum flavum (Gelbe Wiesenraute)		W		-										3	3	3	V
Thelypteris palustris (Sumpffarn)		W		-										2	3	3	V
					An	zahl F	ote L	iste	Arter	)				9	3	11	5
					Ana	zahl <i>A</i>	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

19.04.2020 Seite 4 von 4