Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	enthal 199	97	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12010 5826 Moorburg	5828 -West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	113 01.09.1997 40493,791		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise Nei								
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll									
- Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre									
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vo	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopverbund.	Biotopkomplexes oder für den regional								
Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten									

Bestandsbeschreibung

Zahlreiche schmale Beetstücke mit schmalen Grüppen und mit stellenweise von Röhrichtarten und von Seggen dominierter Feuchtvegetation. Die Beete werden unterschiedlich genutzt und sind nicht einheitlich bewachsen.

Vo	rkom	nmen 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	GNA	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Grünland nördlich der Moorburg	ger Landscheide						
Nachbarnutzung/en	Gräben, Deich, Grünland							
Rechtswert (X)	558719	Hochwert (Y)	5926987					
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [HH-2043 / Antei	il: 100%]						
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg Anteil: 26%], Süderelbmarsch/H		iderelbmarsch/Harburger Berge [2 / Anteil: 73%]					

19.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 12010 Ersatzflächensuche Projekt **DK5** | DK5-GK 5826 5828 Moorburg/Neuwiedenthal 1997 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 113 165 Bearbeitung BRA Kartierung Kopie Nein 01.09.1997 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 40493,7915

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
12010	12242	5826	169	29.09.2006	N	5828	240				
12010	12038	5826	172	02.10.2006	N	5828	243				
12010	12179	5826	173	02.10.2006	N	5828	244				
12010	12280	5826	174	02.10.2006	N	5828	245				
12010	92020	5826	174	28.08.2015	N	5828	245				
12010	12258	5826	280	11.09.2006	N	5828	10128				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

19.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	enthal 199	97	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12010 5826 Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	113 01.09.1997 40493,791		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Einzelne Beetstücke werden relativ intensiv genutzt, sind evtl. in der Vergangenheit umgebrochen worden.
Wertgesichtspunkte Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Sehr artenreich, magerer, Niedermoorstandort; Vorkommen gefährdeter Arten extensive Heuwiesennutzung Erhalt, Extensive Wiesennutzung langfristig sichern; Die Nutzung muß auf den Erhalt der seltenen Arten ausgerichtet werden.

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	GNA
- 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	
Bodentyp	HN - Niedermoor
Humosität	H - Torf
Humusform	ton - Niedermoortorf
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	29.0.02.01.0.02 - Caricetum fuscae (Wiesen-Seggen-Ried)
	30.0.01.02.0.03 - Angelico-Cirsietum oleracei (Kohldistel-Wiese)
	30.0.01.02.0.13 - Sanguisorba officinalis-Polygonum bistorta-Ges.
	30.0.01.03.0.03 - Valeriano-Filipenduletum (Mädesüß-Gesellschaft)

19.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

12010

113

Moorburg-West

01.09.1997

40493,7915

5828

165

Interne Nr. Ersatzflächensuche Projekt

DK5 | DK5-GK 5826 Moorburg/Neuwiedenthal 1997

Handlungsbedarf Nein Bearbeitung BRA

Räumliche Abbildung Fläche

Kopie Nein Kartierung Fläche / Länge [m²/m]

DK5 - Name

Biotop-Nr. | alt

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	naß	7,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,2
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		9
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St F	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tueshashianta (Cafi Onflancan)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	7	_		_										3		2	
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	Z												3		3	
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		-										2		2	
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	Z		-										3		2	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	W		-													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		-												V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	Z		-										V		V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	h		-										V		V	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	W		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W		-													
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	Z		-										V		3	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Z		-													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		-													
Fritillaria meleagris (Schachblume)	7	W		-									b	1	3	1	3
Galium uliginosum (Moor-Labkraut)	7	W		-										2		3	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	W		-													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	W		-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		-													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	W		-													
Myosotis scorpioides (Sumpf-	7	W		-												V	
Vergissmeinnicht)																	
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Z		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	W		_													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-													
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	Z		_										3		V	
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z		_													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-													
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	7	W		-										1		3	3
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		_										_		-	-
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	W		_													
	,	**															

19.04.2020 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen

Projekt Ersatzflächensuche DK5 | DK5-GK 5826

jekt Moorburg/Neuwiedenthal 1997 DK5 | DK5-GK 5826 5828

Moorburg-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt113165BearbeitungBRAKopieNeinKartierung01.09.1997Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]40493,7915

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Thalictrum flavum (Gelbe Wiesenraute)	7	Z		-										3	3	3	V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		-													
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	W		-										2		3	
					Anzahl Rote Liste Arten									11	2	13	3
					Anzahl Arten 40												

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 5 von 5