

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name	12138 5826 5828 Moorburg-West
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	41 63
<b>Bearbeitung</b>	BRA <b>Kopie</b> Nein	<b>Kartierung</b>	10.08.1997
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	13403,4227
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	8 Hochgradig wertvoll
– <b>Alter</b>	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– <b>Seltenheit</b>	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Seggenbeherrschte, regelmäßig gemähte Naßwiesen mit dauerhaft sehr hohem Grundwasserstand, durchzogen von schmalen, flachen Gruppen. Es kommen zahlreiche gefährdete und stark gefährdete Arten vor. Vorkommen zahlreicher kleiner Grünfrösche (Teich- oder Wasserfrosch)

## 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	100 %
2	GNA	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Flur: Grüner Damm, östlich Francoper Straße		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Straße, Feldweg, Gräben, Intensivgrünland		
<b>Rechtswert (X)</b>	558139	<b>Hochwert (Y)</b>	5927412
<b>Bezirk</b>	Harburg	<b>Naturraum</b>	Altländer Randmoorsenke (671.22)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Hausbruch (714)	<b>Gemarkung</b>	Neugraben (707)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>	NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>	Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ]		

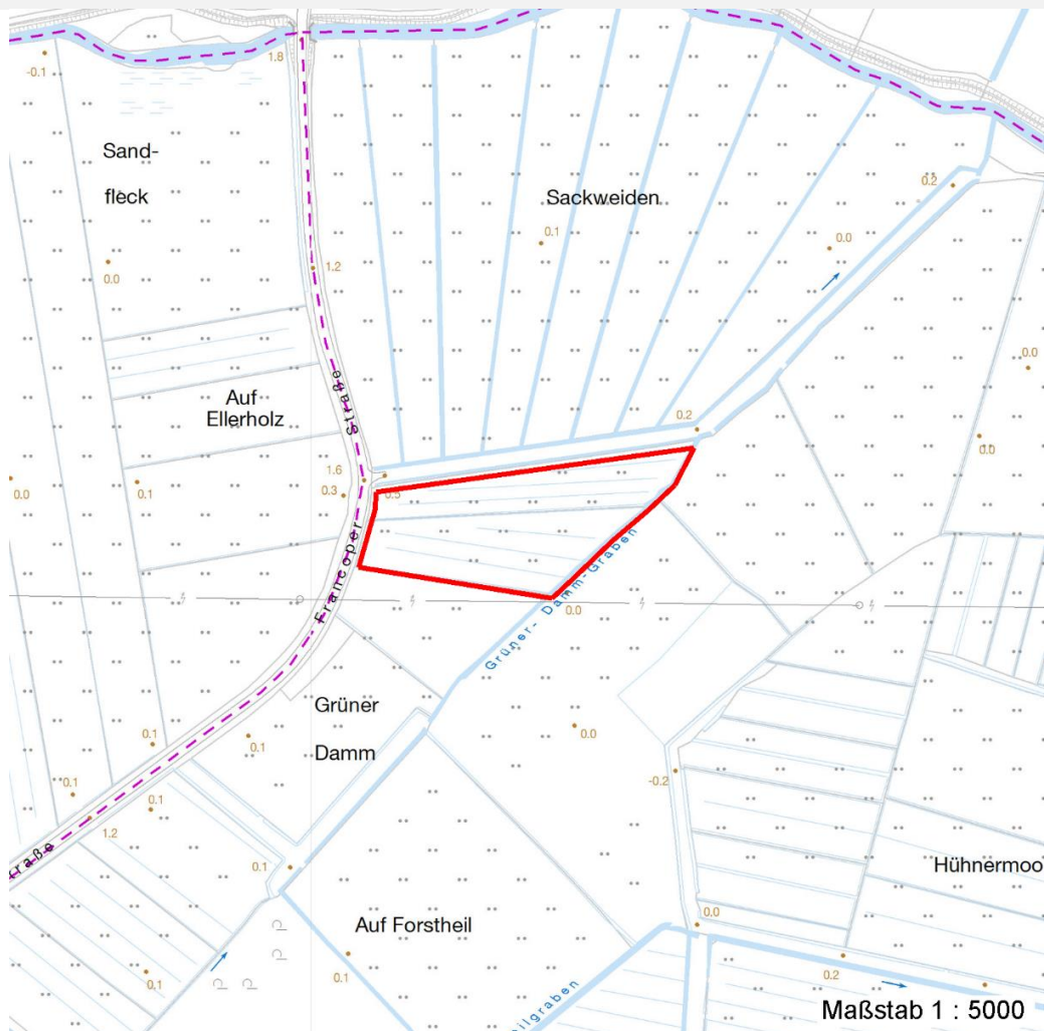
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997	<b>Interne Nr.</b>	12138
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	5826      5828
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-West
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	41      63
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	10.08.1997
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	13403,4227
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
12138	12198	5826	150	19.09.2006	N	5828	212
12138	92116	5826	150	07.06.2015	N	5828	212
12138	11973	5826	7	15.08.1984	>	5828	4

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Potentiell durch Nutzungsintensivierung und Entwässerung gefährdet.
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Wuchsort gefährdeter Arten.
Ziele der Entwicklung	extensive Heuwiesennutzung

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK <b>DK5 - Name</b> <b>Biotop-Nr.   alt</b>	12138 5826 5828 Moorburg-West 41 63
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kartierung</b>	10.08.1997
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	13403,4227
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Wiese im derzeitigen Nutzungszustand erhalten; ein Umbruch, keine Düngung, keine Entwässerung

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	GNA
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>	Standort: Sehr saurer, basenarmer, Niedermoorstandort	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Bodentyp	HN - Niedermoor
Humosität	H - Torf
Humusform	ton - Niedermoororf
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
<b>Standort, Relief</b>	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
<b>Veg. - Soziologie</b>	
BfN Schlüssel	29.0.02.01.0.02 - Caricetum fuscae (Wiesen-Seggen-Ried) 30.0.01.02.0.02 - Scirpetum sylvatici (Waldbinsen-Wiese) 30.0.01.03.0.03 - Valeriano-Filipenduletum (Mädesüß-Gesellschaft)

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

# Erhebungsbogen

# B

<b>Projekt</b>	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung	12138 5826 5828 Moorburg-West 41 63 10.08.1997
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	13403,4227
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																			
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	h		-											3		3		
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	h		-											3		2		
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	h		-											3	3	V	V	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h		-														V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	h		-													V	V	
Carex x elytroides (Bastard-Segge)	7	z		-														V	D
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	w		-															
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	w		-													V	3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	z		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		-															
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	w		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-															
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	w		-															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		-															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	w		-															V
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h		-															
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	w		-															V
Ranunculus lingua (Zungen-Hahnenfuß)	7	w		-											b	2	3	2	3
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	z		-															V
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	z		-														2	3
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>7</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>3</b>		
<b>Anzahl Arten</b>														<b>22</b>					

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