Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	91997 5826 Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	117 20.06.2015 6958,3205		

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 schwache	m Einfluß			
 Ökolog. Funktion 	 Ökolog. Funktion 8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund. 				
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflg RL-Arten	es., gesättigtes Artenspektrur	n, einige		

Bestandsbeschreibung

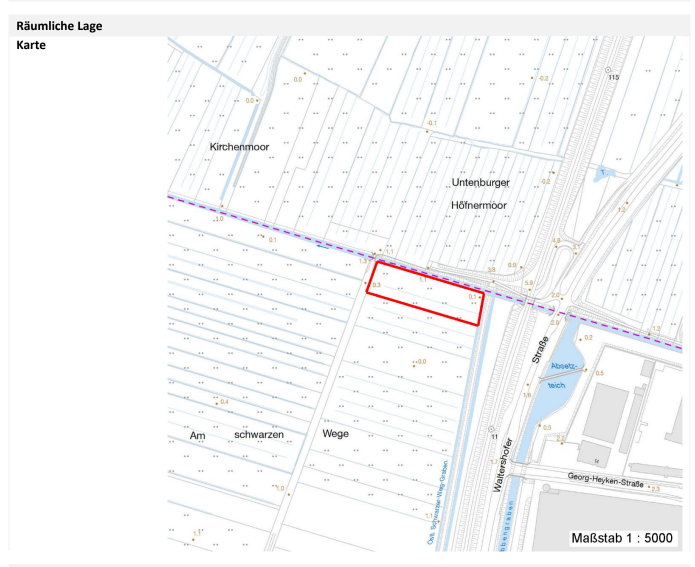
Artenreiches Feuchtgrünland auf einem Niedermoorstandort mit Schlanksegge und Süßgräsern, das durchsetzt ist mit Schlangenknöterich, Blutweiderich und Kriechendem Hahnenfuß. In der Mitte und am Südrand verlaufen wassergefüllte Grüppen, in denen verschiedene Seggen vorkommen.

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		GNA	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)					
		re	Beetrelief (mit Grüppen) (re)					

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	westl. des Bahndamms, südl. der	r Moorburger Landsch	neide			
Nachbarnutzung/en	Wettern, Weg, Feuchtgrünland					
Rechtswert (X)	559627	Hochwert (Y)	5926561			
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Hausbruch (714)	Gemarkung	Neugraben (707)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG / ND / LSG	LSG Neugraben [HH-2024 / Anteil: 100%]					
FFH-GEBIET						
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [3 / Anteil: 100%]				

19.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В)
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	91997 5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg-	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	117	170	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Kartierung	20.06.2015	,	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6958,3205		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
91997	12209	5826	117	31.08.2006	K	5828	170	
91997	12013	5826	82	15.08.1997	<	5828	116	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41468	0	5826_117_200615_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	vermutlich gelegentlich wasserüberstaut

19.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826

DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 117 170 **Bearbeitung** BEG **Kopie** Ja **Kartierung** 20.06.2015 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6958,3205

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Bedeutung für den Biotopverbund
	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
	Vorkommen seltener Pflanzen
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Zweischnitt-Wiesennutzung - 4.2

Foto

Fotodatei 5826_117_200615_1.JPG Fo Bildbeschreibung k.A. Bil

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.1BiotoptypSeggen-, binsen- und/oder hochstaudenreicheBiotoptypGNA

Nasswiese magerer, basenarmer Standorte (2000)

- **Zusatz** Beetrelief (mit Grüppen) (re)

FFH-LRT Beschreibung

Standort: bodensaure Nasswiese

- gesetzl. Grundl.

FFH-LRT

Entw.potential LRT

Hauptfläche Ja

Flächenanteil 100 %

FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche Nein

5828

19.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	91997		
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		DK5 DK5-GK	5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg	g-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	117	170	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Kartierung	20.06.201	.5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6958,320	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.30 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer	5,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		10
	Giftpflanzen		5
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
								Rote Liste									
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	W															
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	W															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	Z															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7													3		2	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Z														V	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7															V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	Z												V		V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W												V		V	
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	Z												3		V	
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	Z															
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	Z												V		3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	W										Χ		V			V
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z															
Festuca rubra agg. (Artengruppe Rot-Schwingel)	7	Z															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z															

19.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 91997 **DK5** | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 5826 5828 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 117 170 **Bearbeitung** BEG Kopie Ja **Kartierung** 20.06.2015 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6958,3205

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
Course / Dilamonat					٠.		DI.	c -		.,	_				e List	_	_
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	Sτ	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)		W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	I															
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	Z												V		V	V
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	Z															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	W															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W															
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	Z														3	
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Z															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Z															
Myosotis scorpioides (Sumpf-	7	Z														V	
Vergissmeinnicht)																	
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	W												V			
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Z															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	W															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z															
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	W														V	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Z															
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	Z															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	Z															
							Rote L Arten	iste.	Arten	47				8		11	2

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