Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	enthal 199	97	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12365 5826 Moorburg	5828 -West	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Vania	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	59 15.08.1997	90	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	Kopie	Neili	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	810,7241	′	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	Schutz nur teilweise	Ja					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre							
 Alter / Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre Belastungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Ökolog. Funktion 5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer 								
- Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges RL-Arten	•						

Bestandsbeschreibung

Erlenwald mit ausgehobenen, wasserüberstauten, wenig bewachsenen Mulden im Innern. Bruchwaldtypische Arten fehlen biser fast vollständig. Es dominiert in der Krautschicht Sumpf-Reitgras

Vo	rkom	ımen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WBX	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)		
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Neubausiedlung Neuw Extensives Feuchtgrünland	iedenthal und Moorb	urger Landscheide
Rechtswert (X)	558446	Hochwert (Y)	5926566
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 FFH-GEBIET	LSG Neugraben [HH-2024 / Ante	eil: 100%]	
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	e [2 / Anteil: 100%]	

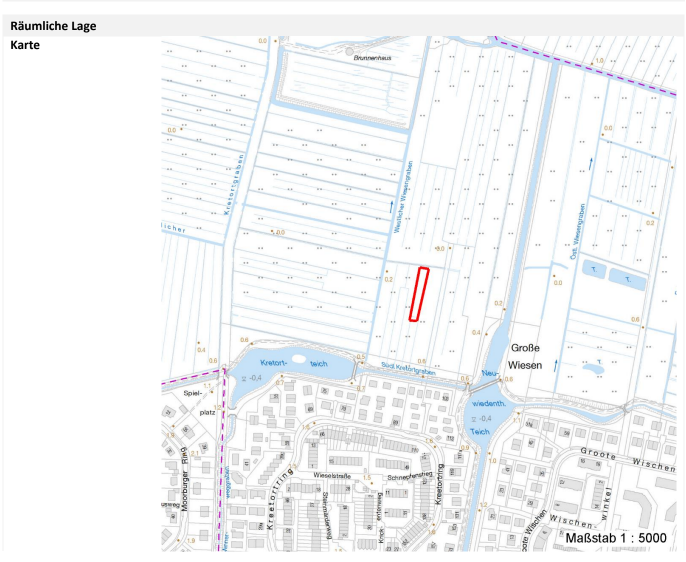
19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 12365 Ersatzflächensuche Projekt **DK5** | DK5-GK 5826 5828 Moorburg/Neuwiedenthal 1997 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 59 90 **Bearbeitung** BRA Kartierung Kopie Nein 15.08.1997 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 810,7241

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
12365	12366	5826	59	11.09.2006	K	5828	90				
12365	92137	5826	59	31.07.2015	K	5828	90				
12365	12382	5826	335	15.09.1984	/	5828	13				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Bruchwaldpotential; Bereicherung der Landschaft
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form
Bedeutung für Tiergruppe	Großsäuger
	Amphibien

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	enthal 199) 7	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12365 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]	59 15.08.1997 810,7241	90	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Vögel Sukzession, ungestört Sukzession

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)	Biotoptyp	WBX
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- 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	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	44.0.01.02.0.01 - Carici elongatae-Alnetum glutinosae (Walzenseggen-
	Erlenbruch)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	sehr naß	9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 12365 Ersatzflächensuche Projekt DK5 | DK5-GK 5826 5828 Moorburg/Neuwiedenthal 1997 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 59 90 **Bearbeitung BRA** Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1997 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 810,7241

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
, , ,																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	/	d		-													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	d		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W		-													
					Anz	zahl F	Rote L	iste A	rten								
					Anz	zahl <i>A</i>	Arten			3							

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