Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	nthal 199	97	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12269 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]	55 15.08.1997 3839,4087		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre		
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem E	Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den le Puffer	okalen Biotopverbund ode	r als
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., RL-Arten	gesättigtes Artenspektrun	n, einige

Bestandsbeschreibung

Leicht entwässerter, alter Erlenbruchwaldbestand mit amophen Übergängen zum benachbarten Grünland (Randartien sind offenbar zeitweilig beweidet worden). Die Krautschicht besteht aus größeren Beständen von Flutendem Schwaden, Sumpf-Reitgras und Rasen-Schmiele und nur kleinflächig aus Walzen-Segge.

Der Boden ist stellenweise wasserüberstaut, weich und recht uneben.

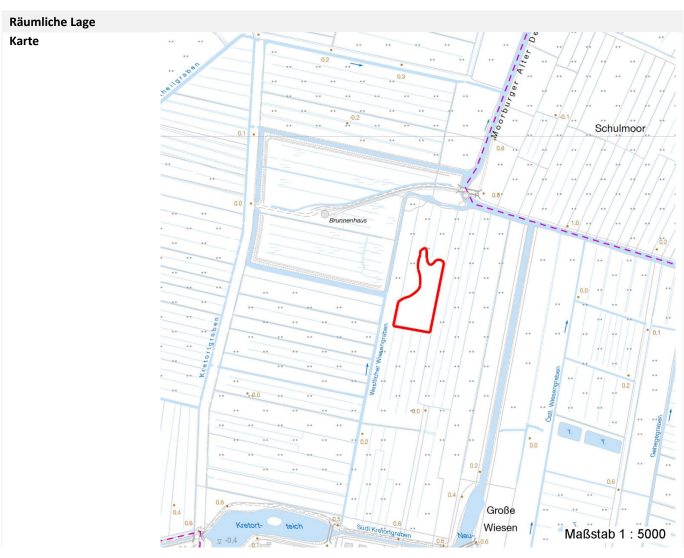
Die Erlen erreichen meist nur 15cm Stammdicke und nur vereinzelt 40cm und Höhen um 12m.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
			• ••		- gesetzi. Grunui.		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	100 %		
2		WBX	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)				

D'annillate de la co						
Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	Östlich des Westlichen Wiesengrabens', südlich Moorburger Landscheide					
Nachbarnutzung/en	Grünland (-brache)	Grünland (-brache)				
Rechtswert (X)	558482	Hochwert (Y)	5926781			
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 [2 / Anteil: 100%]				

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiede	enthal 199	97	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12269 5826 Moorburg-	5828	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	55 15.08.1997	86	
Räumliche Abbildung	Fläche		-	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	3839,4087		



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
12269	12270	5826	55	11.09.2006	K	5828	86	
12269	92139	5826	55	31.07.2015	K	5828	86	
12269	11973	5826	7	15.08.1984	<	5828	4	
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	ner)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung
Wertgesichtspunkte	Naturnaher Vegetationstyp; Ungestörtheit; Bruchwaldpotential; Unterstand für das Wild; Bruthabitat für Vögel; Überwinterungshabitat für Amphibien.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche			Interne Nr. DK5 DK5-GK	12269 5826	5828	
riojekt	Moorburg/Neuwiedenthal 1997			DK5 - Name	Moorburg-West		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	55	86	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.199	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3839,4087	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
	Großsäuger
	Vögel
Ziele der Entwicklung	Sukzession, ungestört
Maßnahmen	Der Sukzession überlassen, nicht mehr nutzen; hohen Grundwasserstand sichern

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp Biotoptyp	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 WBX
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT 	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Ja 100 % Nein 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	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	44.0.01.02.0.01 - Carici elongatae-Alnetum glutinosae (Walzenseggen-Erlenbruch)

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Ersatzflächensuche DK5 | DK5-GK 5826

Moorburg/Neuwiedenthal 1997

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Moorburg-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt5586BearbeitungBRAKopieNeinKartierung15.08.1997Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]3839,4087

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	naß	8,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		-													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	h		-													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W		-												V	
Carex elongata (Walzen-Segge)	7	Z		-										3	3		
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		-									b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	W		-													
Gilbweiderich)																	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer	7	W		-													
Nachtschatten)																	
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	W		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
					Anz	ahl R	lote L	iste	Arten)				1	1	1	
					Anz	ahl A	Arten			17							

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