Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwieden	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12448 5826 Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	367 01.09.1997 374,734	162	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	in
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe	r
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreiche Biotoptyp	ì.

Bestandsbeschreibung

Rund 18m hohe Baumhecke am Deich aus zahlreichen, dicht stehenden, mehrstämmige (Rückschnitt) Hybridpappeln mit durchschnittlich 30cm Stammdicke.

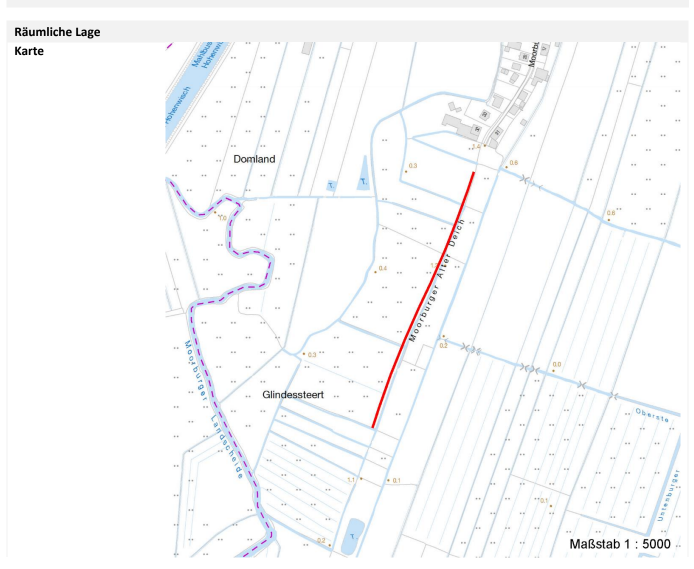
Daneben gibt es einige Schwarzerlen und im Süden einige ehemals zu Kopfbäumen gestutzte Silberweiden mit bis zu 1m Stammdicke.

Vor	kom	men 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		HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung	Moorburger Alter Deich			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	559133		Hochwert (Y)	5927710
Bezirk	Harburg		Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)		Gemarkung	Moorburg (704)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat		Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [HH-2043 / A	nteil: 3	39%]	
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger F	Berge I	3 / Anteil: 100% 1	

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
	Ersatzflächensuche			Interne Nr.	12448		
Projekt		ath al 1007		DK5 DK5-GK	5826	5828	
	Moorburg/Neuwiedenthal 1997			DK5 - Name	Moorburg-	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	367	162	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.1997		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	374,734		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
12448	12446	5826	363	25.09.2006	Ν	5828	150			
12448	92232	5826	363	03.10.2015	N	5828	150			
12448	12513	5826	367	22.09.2006	K	5828	162			
12448	92236	5826	367	03.10.2015	K	5828	162			
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	ner)					

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen	Naturferne Pflanzung, landschaftsuntypisch Strukturelle Bereicherung; Bruthabitate für Heckenvögel Dichte spontane Gebüsche

19.04.2020 Seite 2 von 4

Interne Nr. 12448 Ersatzflächensuche

Projekt Moorburg/Neuwiedenthal 1997

Handlungsbedarf Nein Bearbeitung

Räumliche Abbildung **Anzahl Abschnitte**

BRA Linie 1

Kopie Nein

DK5 | DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. | alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]

5826 5828 Moorburg-West 367 162 01.09.1997 374,734

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Bedeutung für Tiergruppe Ziele der Entwicklung	Heckenbrütende Vögel Erhalt	
Maßnahmen	Erhalt	

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- 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
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste															
												Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz V	s v	′	G cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		-											
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	d		-											
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		-											

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Ersatzflächensuche Moorburg/Neuwiedenthal 1997			Interne Nr. DK5 DK5-GK	12448 5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg-West		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	367	162	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.1997	7	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	374,734		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anzahl 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