Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	16786 <b>6026</b> Moorburg	6028 -Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>55</b> 04.10.2002 16834,642		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Vermutlich gepflanzte Gehölzbestände mit gleichaltrigen, jedoch meist heimischen Bäumen, die relativ dicht stehen, 10 m Höhe erreichen und 10 bis 15 cm Stammdicke. Am Boden beschattet, größtenteils mesophil geprägt von Gundermann, Brennessel und Gewöhnlichem Rispengras. In ehemaligen Grabenbereichen, die als breite Mulden im Wald erhalten sind, mit Dominanz von Flutendem Schwaden und Wasser-Schwaden.

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	_	ZHN	Gepflanzter Gehölzbestand aus vorwiegend heimischen Arten (2000)	24				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung			
Nachbarnutzung/en	Grünland, Brachen, Gräben, Un	nspannwerk	
Rechtswert (X)	560332	Hochwert (Y)	5926798
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [ HH-2043 / Ante	eil: 100% ]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

07.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 16786 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6026 6028 DK5 - Name Moorburg-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 55 85 **Bearbeitung** BRA Kartierung 04.10.2002 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 16834,6426 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
16786	16777	6026	55	08.07.2010	K	6028	85		
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
15251	0	6026_55_041002_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Verkürzung des Sukzessionsablaufes durch Einbringung nicht vollständig heimischer Pflanzungen, gleichaltrige, naturfern gestaltete Bestände.

07.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	16786		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6026	6028	
				DK5 - Name	Moorburg	g-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	55	85	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	04.10.200	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	16834,642	26	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Abschirmung von Landschaftsräumen gegen die Einrichtungen des Elektrizitätswerkes im Norden, strukturelle Bereicherung der Landschaft, geeignet als Brutvogelhabitat und Unterstand für Wildtiere.
Maßnahmen	Bestände mittelfristig auslichten, natürliche Sukzession fördern.

Aufnahmerichtung

_	_	_
-	n	rc

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6026\_55\_041002\_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand aus vorwiegend heimischen Arten (2000)	Biotoptyp	ZHN
Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein

Saatgutfläche

Nein

07.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	16786		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5   DK5-GK	6026	6028	
				DK5 - Name	Moorburg	-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	55	85	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	04.10.2002	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	16834,642	6	

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste																
										Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w v	/s	St PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-												
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	h		-												
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W		-											V	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	h		-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-												
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		-												
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	W		-												
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	W		-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		-												
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		-												
Salix purpurea (Purpur-Weide)	7	W		-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	W		-												
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	h		-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-												
					Anzah	Rote I	Liste	Arter	)						1	
					Anzah	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

Tierartenliste											
		Rote Liste			FFH						
	1	BArtSchG	нн	ND	SH	D	II	IV	V		
	2	2 Anzahl				Anzahltyp					
	3	3 Anzahl geschätzt					Geschlecht				
	4	Methode				Verhalten					
	5	Nachweis									
Amphibien											
Bufo bufo (Erdkröte)	1	b	V								
	2										

07.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	16786		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5   DK5-GK	6026	6028	
				DK5 - Name	Moorburg	-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	55	85	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	04.10.200	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	16834,642	26	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Tierartenliste											
		Rote Liste				FFH					
	1 BArtSchG		нн	ND	SH	D	II	IV	V		
	2	<ul><li>2 Anzahl</li><li>3 Anzahl geschätzt</li><li>4 Methode</li></ul>				Anzah	ahltyp				
	3					Geschlecht					
	4					Verhalten					
	5	Nachweis									
	2	s_ 1									
		>= 1									
	4										

07.04.2020 Seite 5 von 5