Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108419	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	5826	
				DK5 - Name	Moorburg-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1160	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	23.09.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2783,7992	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

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 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden		
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopk Biotopverbund.	complexes oder für den re	gionalen
- Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., RL-Arten	gesättigtes Artenspektrun	n, einige

Bestandsbeschreibung

Erlen-Bruchwald mit Übergängen zu einem entwässerten Erlenwald. Wegen rezenter Vorkommen einiger Bruchwaldarten noch hierher gestellt. Allein aufgrund der standörtlichen Verhältnisse heute möglicherweise auch schon bei WBX einzuordnen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen											
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.							
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		goodan or annum							
1 2 3	1	WBE t	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000) trockene bzw. entwässerte Ausprägung (t)	Ja	100 %							

5 t troc	kene bzw. entwasserte Auspragu	ng (t)	
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	nördlich vom Neuwiedenthale Wald, Grünland 558600 Harburg Hausbruch (714) x Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5926563 Altländer Randmoorsenke (671.22) Neugraben (707) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Neugraben [HH-2024 / Ar Süderelbmarsch/Harburger Be	•	

19.04.2020 Seite 1 von 4

					В
			Interne Nr.	108419	
Biotopkartierung Han	nburg		DK5 DK5-GK	5826	
			DK5 - Name	Moorburg-West	
Nein			Biotop-Nr. alt	1160	
JHA	Kopie	Nein	Kartierung	23.09.2016	
Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2783,7992	
	Nein JHA	JHA Kopie	Nein JHA Kopie Nein	Biotopkartierung Hamburg DK5 DK5-GK DK5 - Name Nein Biotop-Nr. alt JHA Kopie Nein Kartierung	Biotopkartierung Hamburg DK5 DK5-GK DK5 - Name Moorburg-West Biotop-Nr. alt JHA Kopie Nein Kartierung 23.09.2016

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	Brunnerhaus 10 12 Moorburger 00 10 10 10 10 10 10 10 10 1
	Groote Wisches gegrabes

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108419	92142	5826	1171	31.07.2015	<	5828	18
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826

DK5 - Name Moorburg-West

Flächenanteil

Saatgutfläche

FFH-Unters.Fläche

100 %

Nein

Nein

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 1160 Bearbeitung JHA Kopie Nein **Kartierung** 23.09.2016 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2783,7992 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher WBE **Biotoptyp Biotoptyp** Standorte (2000) - Zusatz trockene bzw. entwässerte Ausprägung (t) gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	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)	7	d		В1													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	Z		В1													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	W		S													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7																
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	W															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W											b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7			B2													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	- 1		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		B2													
Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)	7	W		S										V			
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I															
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	- 1		S													

19.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Dunial 4	Distantantianus alla			Interne Nr.	108419	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	5826	
				DK5 - Name	Moorburg-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1160	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	23.09.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2783,7992	

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	W		S											3		
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	W															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	I		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z		В2													
Thelypteris palustris (Sumpffarn)	7	Z												2	3	3	V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
							lote L Arten	iste	Arten	22				2	2	1	1

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