Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	92086 5826	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BEG	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Moorburg-West 510 07.06.2015	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	7314,0591	

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 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für Puffer	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als							
 Seltenheit 	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pf reliktische RL-Arten	lges., ungesättigtes Artenspektru	ım,						

Bestandsbeschreibung

Erlenbruch, leicht entwässert, auf Niedermoorstandort. Die Baumschicht ist lückig. Die Bodenoberfläche ist uneben, Vertiefungen deuten auf verlandete alte Handtorfstiche hin.

Die Krautschicht wird in den nassen Bereichen von Sumpfsegge geprägt und ist dort durchsetzt mit Wasserschwaden, Sumpfreitgras und stellenweise Sumpfschwertlilie. Zum Rand hin trockener, dort Bombeergebüsche.

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	60 %							
2		WBE	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)									
1	2				40 %							
2	_	WBX	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)		10 / 1							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	östlich Francoper Straße Grünland, Brache, Gräben, Röhr		5007344
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	558262 Harburg Hausbruch (714) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5927311 Altländer Randmoorsenke (671.22) Neugraben (707) EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Moorgürtel [HH-703 / Ante Süderelbmarsch/Harburger Berg Anteil: 14%]	-	üderelbmarsch/Harburger Berge [3 /

19.04.2020 Seite 1 von 6

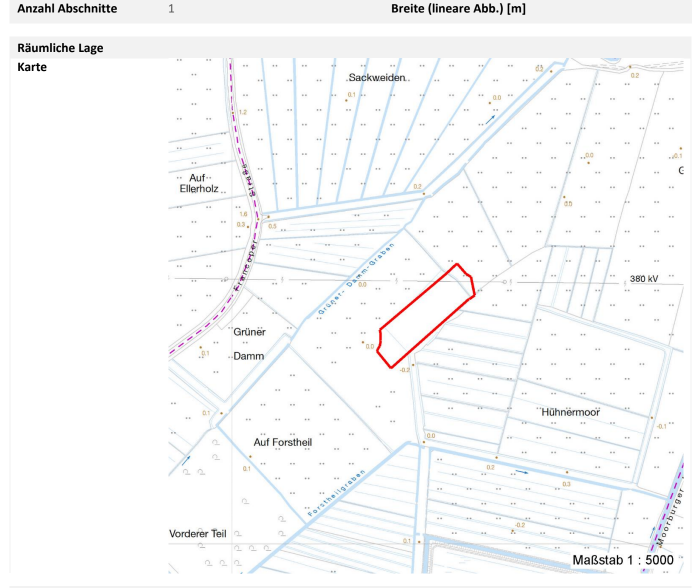
Erhebungsbogen Interne Nr. 92086 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5826 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 510 Bearbeitung BEG Kartierung Kopie Nein 07.06.2015

Fläche / Länge [m²/m]

7314,0591

Räumliche Abbildung

Fläche



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
92086	12215	5826	45	15.09.2006	>	5828	70						
92086	12052	5826	188	15.09.2006	/	5828	261						
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41532	0	5826_510_070615_1.JPG	
41533	0	5826_510_070615_2.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

19.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826

Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte Nein BEG Fläche 1 **Kopie** Nein

DK5 - Name
Biotop-Nr. | alt
Kartierung
Fläche / Länge [m²/m]
Breite (lineare Abb.) [m]

Moorburg-West **510** 07.06.2015 7314,0591

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Maßnahmen
 Dauerhaft hohen Wasserstand herstellen - 6.1

Foto

Fotodatei 5826_510_070615_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5826_510_070615_2.JPG k Δ



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher **Biotoptyp Biotoptyp** WBE Standorte (2000) gesetzl. Grundl. Zusatz **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 60 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

19.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826

DK5 - Name Moorburg-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt510BearbeitungBEGKopieNeinKartierung07.06.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]7314,0591

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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3					
Boden	Feuchte	sehr naß	8,5					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9					
	Reaktion	schwach sauer	6,4					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8					
	Wechselfeuchteanzeiger		7					
	Giftpflanzen		2					
	Überschw.anzeiger		5					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	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															
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	W										Χ					
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	W												3		2	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z														V	
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	h															
Carex canescens (Graue Segge)	7	Z												3		V	
Carex elongata (Walzen-Segge)	7	W												3	3		
Carex muricata (Sparrige Segge)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	W															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z											b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Z															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W															
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	W												3		V	
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	Z													3		
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W															
Bryophyta (Moose)																	
Sphagnum spec. (Torfmoos)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					4	2	4	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			25							

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 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826

DK5 - Name Moorburg-West

510

07.06.2015

7314,0591

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | altBearbeitungBEGKopieNeinKartierungRäumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]

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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	2 WBX
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil 	40 %
		FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3					
Boden	Feuchte	sehr naß	8,5					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9					
	Reaktion	schwach sauer	6,4					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8					
	Wechselfeuchteanzeiger		7					
	Giftpflanzen		2					
	Überschw.anzeiger		5					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
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															
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	W															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	W												3		2	
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z														V	
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	h															
Carex canescens (Graue Segge)	7	Z												3		V	
Carex elongata (Walzen-Segge)	7	W												3	3		
Carex muricata (Sparrige Segge)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarn)	7	W															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z											b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Z															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W															
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	W												3		V	

19.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	92086	
Projekt	Biotopkartierung Har	nburg		DK5 DK5-GK	5826	
				DK5 - Name	Moorburg-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	510	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	07.06.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7314,0591	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	Z													3		
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W															
Bryophyta (Moose)																	
Sphagnum spec. (Torfmoos)	7	W															
						zahl F zahl <i>F</i>	Rote L Arten	iste	Arter	1 25				4	2	4	

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 6 von 6