Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	42413 7030 Tiefstack	7032	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	11 08.06.2005 10177,8866		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbela 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den loka 4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Uk 	alen Biotopverbund oder als Puffer

Bestandsbeschreibung

Älterer, feuchter Pappelforst aus in Reihen stehenden, hohen Bäumen, die einen Stammdurchmesser von 40 bis 60 cm besitzen. Stellenweise Unterholz aus Birken, Holunder, randständig Eschen und Weiden. Auf dem Boden artenarme Vegetationsdecke mit Brennesseln und Kletten-Labkraut. Etwas Totholz. Das Wäldchen wird von parallel verlaufenden, ausgetrockneten Entwässerungsgräben durchzogen. Ungestörter Gehölzbestand, da HWW-Gelände komplett eingezäunt.

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	90 %						
2		WXP	Pappelforst (2000)								
1	2				10 %						
2		HRS	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)								

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Kaltehofe, auf dem HWW-Gelände Pionierwald ohne erkennbare Nut		
Rechtswert (X)	570296	Hochwert (Y)	5930652
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rothenburgsort (132)	Gemarkung	Billwerder Ausschlag (104)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat NSG Holzhafen [HH-102 / Anteil:	Nationalpark 100%]	

14.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 42413 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7030 7032 DK5 - Name Tiefstack Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 11 9 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 08.06.2005 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 10177,8866 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Erhek	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
42413	42411	7030	11	15.10.1989	K	7032	9
42413	42412	7030	11	23.07.2003	K	7032	9
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ier)		

 Foto

 Interne Nr.
 Index
 Dateiname
 Aufnahmerichtung

 1633
 0
 7030_11_080605_1.JPG

 1634
 0
 7030_11_080605_2.JPG

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

14.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7030 7032 DK5 - Name **Tiefstack**

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 11 9 **Bearbeitung** RIN **Kopie** Nein **Kartierung** 08.06.2005 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 10177,8866 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben Merkmal Wert

Gefährdung / Einflüsse Intensivierung der Nutzung oder Pflege Wertgesichtspunkte Bedeutung für das Landschaftsbild Entwicklungspotenzial

Maßnahmen Einstellung der Nutzung oder Pflege - 1.23

Foto

Fotodatei 7030_11_080605_1.JPG **Fotodatei** 7030_11_080605_2.JPG Bildbeschreibung Bildbeschreibung





42413

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. Pappelforst (2000) **Biotoptyp WXP Biotoptyp** Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 90 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

14.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	42413		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7030	7032	
				DK5 - Name	Tiefstack		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	9	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2005		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10177,8866	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	7 - feucht	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)	
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition	
Belichtung	3 - schattig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	90 %	
Strauchschicht	10 %	
1. Krautschicht	90 %	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Betula pubescens pubescens (Moor-Birke)	7	Χ		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		K1													
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Z		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Χ		-													
Spiraea x billardii (Weiden-Spierstrauch)	7	Χ		-													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	Z		-													
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		K1													

14.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	42413		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7030	7032	
				DK5 - Name	Tiefstack		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	9	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2005		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10177,886	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					An	Anzahl Rote Liste Arten											
					An	zahl /	Arten			15							

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

eilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiges Sukzessionsgebüsch (2000)	Biotoptyp	HRS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

14.04.2020 Seite 5 von 5