Erhebungsbogen						B
				Interne Nr.	110699	
Projekt	Naturschutzgroßpro	jekt		DK5 DK5-GK	6420	
				DK5 - Name	Marmstorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	363	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	05.07.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8967,4208	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	chutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre							
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einflu	as S						
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bio	otopverbund oder als	Puffer					
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., unger reliktische RL-Arten	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten						

Bestandsbeschreibung

Lückiger Birken-Mischwald mit wenigen Eichen sowie gepflanzten Lärchen und Douglasien an einem Hang zum Nymphengraben. In der Strauchschicht dominiert Ahorn. Die Krautschicht ist aufgrund des nicht geschlossenen Kronendachs stark belichtet und hochwüchsig. Hier haben sich Indisches Springkraut und Brombeeren ausgebreitet.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2	TF	ВТҮР	Тур Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2018)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Harburger Stadtpark		
Nachbarnutzung/en	Wald, Parkanlage		
Rechtswert (X)	564642	Hochwert (Y)	5921925
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilstorf (705)	Gemarkung	Wilstorf (722)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Marmstorfer Flottsandplat	te [HH-2021 / Anteil: 1	.00%]

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 110699 Projekt **DK5** | DK5-GK Naturschutzgroßprojekt 6420 DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 363 **Bearbeitung** RIN Kartierung 05.07.2018 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 8967,4208

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Räumliche Lage Karte Sportplatz Rabenstein Rabenstein Sportplatz Rabenstein Rabenstein

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
110699	25569	6422	1	16.07.2007	/	6422	2					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60671	0	6420_363_050718_1.JPG	

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

ProjektNaturschutzgroßprojektDK5 | DK5-GK6420

DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 363 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 05.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8967,4208

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

Foto

Fotodatei 6420_363_050718_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilfläc	henbesc	hreibung
Cilliac		III CIDUIIS

Beschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp
Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2018)

Zusatz

FFH-LRT

Teilflächen-Nr.

Biotoptyp
- gesetzl. Gru
FFH-LRT

- gesetzl. Grundl.

FFH-LRT

Entw.potential LRT

Hauptfläche Ja

Flächenanteil 100 %

FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche Nein

WPB

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Naturschutzgroßproj	ekt		Interne Nr. DK5 DK5-GK	110699 6420	
•	J			DK5 - Name	Marmstorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	363	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	05.07.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8967,4208	

Anzahl Abschnitte

Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9					
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5					
	Reaktion	neutral	6,9					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1					
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3					
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		1					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	W															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W															
Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W															
Hedera helix (Efeu)	7	Z															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	h															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	W														D	
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	W			K												
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	Z															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	W			K												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	W			K											D	
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h															
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
					An	zahl I	Rote L	iste .	Arten							2	
					An	zahl /	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

08.04.2020 Seite 4 von 4