Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	25369 6420 Marmstorf	6422	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	27	19	
Bearbeitung	ULI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1982		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5722,2473		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit	0 keine Angabe		

Bestandsbeschreibung

Kleiner Kiefernwald WNK mit reichem Unterwuchs, z.B.
Sorbus aucuparia und Sambucus nigra, auf kleiner
Anhöhe. Kleine Trampelpfade erschließen das Gelände. Im
Osten geht die Fläche in eine Baumreihe WA über, die am
Hang liegt und durch sehr alte Quercus robur- und Fagus
sylvatica-Exemplare auffällt. Ebenfalls dichter
Unterwuchs.

Spezielle Nutzungen: Erholung, Trampelpfade

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

Vo	rkom	men an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	80 %
2		WNK	Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren Standorten (2000)		
1	2				20 %
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen südlichem Außenmü	hlenteichgeländeund "A	Am Mühlenfeld"
Rechtswert (X)	565099	Hochwert (Y)	5921930
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilstorf (705)	Gemarkung	Wilstorf (722)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamk Datenbestand aus FoxF	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	25369 6420 Marmstorf	6422	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	27	19	
Bearbeitung	ULI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1982		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5722,2473		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
25369	25370	6420	27	15.07.1999	K	6422	19
25369	25371	6420	27	19.07.2007	K	6422	19
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen	
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a	

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 25369 Biotopkartierung Hamburg, **Projekt**

DK5 | DK5-GK 6420 6422 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 27 19 **Bearbeitung** LILL **Kopie** Nein **Kartierung** 15.06.1982 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5722,2473

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Kiefernwald, naturnah, auf trocken-mageren WNK **Biotoptyp Biotoptyp**

Standorten (2000) - Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT

FFH-LRT Entw.potential LRT Beschreibung

Standort: Substrat: Keine Angab., da alter B-Bogen Hauptfläche Ja Flächenanteil 80 %

FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

2

0

Weitere Angaben

Fagus sylvatica (Rotbuche)

Hedera helix (Efeu)

Glechoma hederacea (Gundermann)

Merkmal Wert

Standort, Relief

Relief Hügel

Giftpflanzen

Überschw.anzeiger

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig 5,5 **Boden** Feuchte frisch und mäßig frisch 5,4 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich 6,2 Reaktion mäßig sauer 5,4 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 4 **Futterwert** geringwertiges Futter 2.5 Zeigerwerte Wechselfeuchteanzeiger 2

Pflanzenartenliste Rote Liste Gruppe / Pflanzenart MS HH ND SH м St PA Ph Sz VS G cf § Tracheobionta (Gefäßpflanzen) Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) Χ Aegopodium podagraria (Giersch) Χ 7 Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) Χ Carpinus betulus (Hainbuche) Χ Χ Convallaria majalis (Maiglöckchen) Χ Corylus avellana (Haselnuss) Crataegus spec. (Weißdorn) Χ Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Χ Knäuelgras) Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) Χ Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn) 7 Х 7 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) Χ

08.04.2020 Seite 3 von 4

7

7

Χ

Χ

Χ

Erhebungsbogen Interne Nr. 25369 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6420 6422 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf 19 Nein Biotop-Nr. | alt 27 **Bearbeitung** ULI Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1982

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

5722,2473

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Χ		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Χ		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Χ		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	Χ		-													
Prunus spec. (Zwetsche)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Χ		-													
Solidago spec. (Goldrute)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	lote L	iste /	Arten								
					Ana	ahl A	Arten			30							

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

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 4 von 4