Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr. DK5 DK5-GK	25308 6420	6422	
Projekt	Datenbestand aus FoxPro		DK5 - Name	Marmstorf	0422	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	21	11	
Bearbeitung	ULI Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1982		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	9530,8764		
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Halbruderale Wildstaudenflur AK mit Einzelgehölzen im Bereich eines aufgelassenen Obstgartengeländes, im Norden und Osten von einer Baumreihe WA eingefaßt. Dominante Bestände von Urtica dioica, Aegopodium podagraria und Rubus idaeus. Brachfläche geht im Westen in lichtere, vorwiegend von Gramineen bewachsene Fläche über. Baumreihe, evtl. alter degradierter Knick, vorwiegend bestehend aus Corylus avellana, Carpinus betulus und Prunus spec.

Spezielle Nutzungen: Erdhöhle (Erholung)

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	75 %
2		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		
1	2				25 %
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Marmstorfer Weg und	dSchulmühlenteich	
Rechtswert (X)	564308	Hochwert (Y)	5921390
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Marmstorf (709)	Gemarkung	Marmstorf (721)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Marmstorfer Flottsandplatt	e [HH-2021 / Anteil: 1	1.0%]

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	25308 6420 Marmstorf	6422	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	21	11	
Bearbeitung	ULI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1982		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9530,8764		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage Karte Marmstorfer 33.1 Bergeest-W•e g 28.0 Kita Elfenwiese Spielplatz MARMSTORF 111 Langen-28 8 Maßstab 1 : 5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
25308	25361	6420	21	15.07.1999	K	6422	11
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	der Konkurrenz dominanter Arten, da Erdaushub erst wenig bes Kurzfristige Erhöhung der Artenvielfalt durch vorübergehende

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 25308 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6420 6422 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 21 11 **Bearbeitung** ULI Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1982 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9530,8764

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) **Biotoptyp** ΑK **Biotoptyp** Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Standort: Substrat: Keine Angab., da alter B-Bogen Hauptfläche Ja 75 % Flächenanteil

> FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

> > 2

Entw.potential LRT

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Standort, Relief

Beschreibung

Relief Brache

Überschw.anzeiger

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig 6,1 **Boden Feuchte** mäßig feucht und wechselfeucht 5,8 stickstoffreich Stickstoff (N) 7,4 Reaktion neutral 6,9 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 4,1 Zeigerwerte **Futterwert** sehr geringwertiges Futter 2,2 Wechselfeuchteanzeiger 0 Giftpflanzen 0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Arabidopsis thaliana (Acker-Schmalwand)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Brassica oleracea oleracea (Gemüse-Kohl)	7	Χ		-													R
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Cerastium glomeratum (Knäuel-Hornkraut)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Χ		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													

08.04.2020 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen

25308

Interne Nr. Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6420

6422 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 21 11 **Bearbeitung** ULI Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1982 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9530,8764

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
Course / Pflorescent	D.A.C		147	1/-	C.	DA	Dh	c -	vc	.,	_	- 6	·		e List	_	_
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	Sτ	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	3	НН	ND	SH	D
Humulus lupulus (Hopfen)		X															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-													
Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)	7	X		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Х		-													
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	Χ		-													
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	Χ		-													
Paeonia officinalis (Pfingstrose)	7	Χ		-													
Papaver rhoeas (Klatsch-Mohn)	7	Χ		-													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Χ		-													
Pyrus communis agg. (Artengruppe Birne)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)	7	Χ		-										V			
Rubus idaeus (Himbeere)	7	d		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	Χ		-													
Solidago spec. (Goldrute)	7	Χ		-													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Х		-													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	Х		_													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	Х		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Х		_													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	7	Х		_										D			
Gemeiner Löwenzahn)	,	,,															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Х		_													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		_													
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	X															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X															
Vicia sativa (Saat-Wicke)	7	X														D	
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	X														D	
viola ai vensis (Acker-Stieffffuttercheff)	/	^			۸∽	zahl [Rote L	icto	Arto=					2		1	1
							rote i Arten	iste /	Arter	49				_		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

08.04.2020 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen

Interne Nr. 25308 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6420 6422 Datenbestand aus FoxPro

Flächenanteil

Saatgutfläche

FFH-Unters.Fläche

25 %

Nein

Nein

DK5 - Name Marmstorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 21 11 **Bearbeitung** ULI Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1982 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9530,8764

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 2 Baumreihe, Allee (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** HEA

- Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche

08.04.2020 Seite 5 von 5