Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108108	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	5822	
				DK5 - Name	Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1121	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	572,6828	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
 Belastungsgrad 	3 Flächenhafte starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Waldtümpel in schlechter Ausprägung: tief eingeschnitten, steile Ufer, gespeist aus Oberflächenwasser der angrenzenden Straße und des gegenüberliegenden Siedlungsgebietes.

Vo	rkom	ımen 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	100 %
2		STW	Waldtümpel (2000)		
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Dohnenstieg und Eheste Wald, Straße	orfer Heuweg	
Rechtswert (X)	559482	Hochwert (Y)	5923229
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Heimfeld (711)	Gemarkung	Vahrendorf-Forst (712)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Vahrendorf Forst (Haake), He	imfeld, Eissendorf u	nd Marmstorf [HH-2039 / Anteil: 100%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge	e [3 / Anteil: 100%]	

05.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen						B
				Interne Nr.	108108	
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5 DK5-GK	5822	
				DK5 - Name	Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1121	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	572,6828	
	4			- · · //· • • · · · · · · ·		



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
108108	11737	5822	26	18.09.2008	<	5824	25					
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)							

05.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108108	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5822	
				DK5 - Name	Neugrabener Heide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1121	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	572,6828	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Waldtümpel (2000)	Biotoptyp	STW
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,7
Boden	Feuchte	feucht	6,7
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,2
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	W															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	- 1															
		Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten		3													

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

05.04.2020 Seite 3 von 3