Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	117989 8042 Dänenheide	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein JSA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	100 01.09.2017	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	-		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13438,6888	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	in
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig	
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	3 Flächenhafte starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen	
Seltenheit	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Sehr dichter Fichtenforst, kaum Bodenvegetation, kein Waldsaum, Fichten randlich teilweise abgestorben, einige umgefallen.

Vorko	mmen 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	WZF	Fichtenforst (2018)			
4	kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie			
4	LRT				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Nordöstliche Stadtgrenze Acker, Grünland 580608	Hochwert (Y)	5943493
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Meiendorf (541)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Höltigbaum [HH-510 / Ante Stellmoorer Tunneltal/Höltigbau	-	teil: 100%]

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	117989 8042 Dänenheide	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	100 01.09.2017 13438,6888	



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
117989	67910	8042	2	24.08.2005	<	8044	4
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
63144	0	8042_100_010917_1.JPG	
63145	0	8042_100_010917_2.JPG	
63146	0	8042_100_010917_3.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

22.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 117989 **DK5** | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 8042 DK5 - Name Dänenheide Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 100 Nein **Bearbeitung** JSA Kopie Nein **Kartierung** 01.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 13438,6888 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Naturferne Fichtenpflanzung, Reihenpflanzung, am Boden stark beschattet. Abschirmung der offenen Wiesenflächen im Südwesten gegen landwirtschaftlich genutzte Flächen im Nordosten				
Bedeutung für Tiergruppe					
Maßnahmen	Fichten langfristig entfernen, der Sukzession überlassen. Einschreiten, wenn sich zu viel Späte Traubenkirsche entwickelt.				

Foto

Fotodatei 8042_100_010917_1.JPG Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei 8042_100_010917_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 8042_100_010917_3.JPG Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	117989	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	8042	
				DK5 - Name	Dänenheide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	100	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13438,6888	

Anzahl Abschnitte

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	ung	
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr. 1
Biotoptyp	Fichtenforst (2018)	Biotoptyp WZF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT
		Hauptfläche Ja
		Flächenanteil 100 %
		FFH-Unters.Fläche Nein
		Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)
Futterwert	2 - sehr geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	3
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz \	٧S	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Duniald	Diata aka ati a a a a a la			Interne Nr.	117989	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	8042	
				DK5 - Name	Dänenheide	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	100	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13438,6888	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Galeopsis bifida (Zweispaltiger Hohlzahn)	7	W															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	d															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			11							

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

Tierartenliste		
	Rote Liste FFH	
	1 BArtSchG HH ND SH D II IV	V
	2 Anzahl Anzahltyp	
	3 Anzahl geschätzt Geschlecht	
	4 Methode Verhalten	
	5 Nachweis	
Vögel		
Regulus regulus (Wintergoldhähnchen)	1 b	
	2	
	3 >= 1	
	4	

22.04.2020 Seite 5 von 5