Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118022 <b>8042</b> Dänenhei	8044 de	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>130</b> 22.09.201 7616,7923		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise Ja			
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll				
<ul><li>Alter</li></ul>	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre				
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem	Einfluß			
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer				
- Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges RL-Arten	s., ges ättigtes Artens pektrum, ei nige			

## Bestandsbeschreibung

In die halboffenen Weidelandschaften integriertes Grünland introckener Ausprägung mit Gefälle von ca. 3 bis 4 m Höhe, zwischen der Wandse im Süden und dem Randweg im Norden. Süd-südost-exponiert, uneben, kuppig und mit einigen Mul den. Mit v.a. von feinblättrigen Gräsern dominierter Vegetation mit hohen Anteilen von Rotem Straußgras. Örtlich breiten sich Landreitgrasfluren aus. Am Fuß der Böschung geht der Bewuchs in den feucht geprägten Bewuchs der benachbarten Biotopfläche über. Die Bestände sind mäßig blütenreich und mäßig artenreich auf recht magerem Untergrund. Sie werden durch Beweidung offen gehalten und sind größtenteils kurzrasig gefressen. Im Südwesten und an der oberen Geländekante setzt leichte Verbuschung durch Hänge-Birken und Weißdorn ein. Im Südwesten stehen einige ältere Hängbirken mit ca. 30 cm Stammdurchmesser. Sandsind einige Zeitweilig sind die Flächen vermutlich blütenreich, derzeit sind sie auffällig reich an Heuschrecken. Örtlich Moos-reich. Auf den Kuppen mit Zeigerarten von Trockenrasen, dort geschützt nach § 30 HmbNatSchAG.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1 2 4	1	GMW kein LRT	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2018) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	80%				
1 2 4	2	TMZ kein LRT	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018) kein Lebens raumtyp nach FFH-Richtlinie		20 % § 30 (2) 3.4				

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Wandse und Wald unt Wald, Feuchtgrünland	Zwischen Wandse und Wald unterhalb der Einmündung der Dänenbek. Wald, Feuchtgrünland						
Rechtswert (X)	580261	Hochwert (Y)	5942498					
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)					
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Rahlstedt (526)  Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Meiendorf (541) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Höltigbaum [HH-510 / Ante Stellmoorer Tunneltal/Höltigbau		teil:100%]					

30.09.2022 Seite 1 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Ham	burg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	118022 <b>8042</b>	8044	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr.   alt	Dänenheid <b>130</b>	46	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	22.09.201 7616,7923		



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
118022	67907	8042	11	15.08.1991	<	8044	20	
118022	67925	8042	26	24.08.2005	<	8044	46	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
63277	0	8042_130_220917_1.JPG	
63278	0	8042_130_220917_2.JPG	
63279	0	8042_130_220917_3.JPG	
63280	0	8042_130_220917_4.JPG	
63281	0	8042_130_220917_5.JPG	

30.09.2022 Seite 2 von 7

## Erhebungsbogen

Interne Nr. 118022 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8042 8044 DK5 - Name Dänenheide Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 130 46 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 22.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7616,7923 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Verbuschung
Wertgesichtspunkte	Strukturreich, artenreich, blütenreich, vermutlich wertvoller Insekten-
	Lebens raum mit Südexposition, klimatisch begünstigt.
Maßnahmen	Entkuseln, Flächen gelegentlich mähen, Mahdgut entfernen, um eine gewisse
	Aus hagerung zu erhalten und kleinwüchsige Arten sowie Blütenreichtum
	langfristig zu erhalten.

Foto 8042\_130\_220917\_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung** 





Foto Fotodatei 8042\_130\_220917\_3.JPG Fotodatei 8042\_130\_220917\_4.JPG Bildbeschreibung Bildbeschreibung





30.09.2022 Seite 3 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118022 <b>8042</b> Dänenheid	8044 de	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	130 22.09.201 7616,7923		

Teilflächenbeschreibun	g		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebens raumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Wert
5 - frisch und mäßig frisch
4 - mäßig sauer bis sauer
4 - mäßig bis stickstoffarm
7 - halbsonnig
5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)
3 - geringwertiges Futter
2
10
0
19 - Artemisietea (Ausdauerndende Stickstoff-Krautfluren)
30.0.02.01 - Arrhenatherion elatioris (Glatthaferwiesen) 38.0.01 - Nardetalia (Borstgras-Magerrasen)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8			
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,4			
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4			
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,9			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1			
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3			
	Wechselfeuchteanzeiger		5			
	Giftpflanzen		1			
	Überschw.anzeiger		0			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St P	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Trachaghianta (Cafiledanan)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

30.09.2022 Seite 4 von 7

8044

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8042

DK5 - Name Dänenheide Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 130 46 Bearbeitung JSA **Kopie** Nein Kartierung 22.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 7616,7923 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Agrimonia procera (Großer Odermennig)	7	W												2		3	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W															
Hornkraut)																	
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W															
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	W														V	
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	W															
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Z															
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1				1		2	
					An	zahl A	Arten			29							

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									
			Rot	e Liste	9		FFH		
	1	BArtSchG	НН	ND	SH	D	II	IV	V
	2	Anzahl				Anza	hltyp		
	3	Anzahl ges	schät	zt		Gescl	nlecht		
	4	Methode				Verh	alten		
	5	Nachweis							
Reptilien									
Zootoca vivipara (Waldeidechse)	1	b	3			V			
	2	1							
	3					weib	ich		

30.09.2022 Seite 5 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	a mbura		Interne Nr. DK5   DK5-GK	118022 <b>8042</b>	8044	
Projekt	Brotopkar tierung na	amburg		DK5 - Name	Dänenhei		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	130	46	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	.7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7616,7923	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Tierartenliste										
			Rot	e Liste			FFH			
	1	BArtSchG	НН	ND	SH	D	II	IV	V	
	2	Anzahl				Anzał	ıltyp			
	3	Anzahl ges	chät	zt		Gesch	lecht			
	4	Methode				Verha	alten			
	5	Nachweis								
	4									
	4									

Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	2,5
	Reaktion	s chwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																		
														<b>Rote Liste</b>				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Agrimonia procera (Großer Odermennig)	7	W												2		3		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h																
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	h																
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W																
Fungi (Pilze)																		
Beloniella graminis	7	W																
Leccinum scabrum (Gemeiner Birkenpilz)	7	W																

30.09.2022 Seite 6 von 7

Erhebungsbogen						В
Duniald	Di atauluuti au uu lla			Interne Nr.	118022	0044
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	8042	8044
				DK5 - Name	Dänenhei	de
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	130	46
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	7
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7616,7923	3
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote	e List	e		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					Anz	Anzahl Rote Liste Arten								1		1	
					Anz	ahl A	Arten			6							

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

30.09.2022 Seite 7 von 7