Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	118021 8042 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]	129 22.09.201 15551,110		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre		
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbe	lastung mit deutlichem Einfluß	8
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer		
- Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder k Artenspektrum, RL-Arten	oedrohter Pflges., ges ätti gtes	

Bestandsbeschreibung

Feuchte, zu den Talrändern leicht ansteigende artenreiche Grünlandflächen in der Wandse-Niederung, derzeit in die Halboffene Weidelandschaft integriert. Binsen-reich, im Südwesten auch Seggen-reich, im Mittelteil dominieren Süßgräser. Durch die Beweidung offen gehalten. Der weiche Boden in der Nähe des Baches weist tiefe, wassergefüllte Tritts puren der Rinder auf. Vereinzelte kleine Wasserflächen sind mit Kleiner Wasserlinse bedeckt. Im Nordosten kommt Jungwuchs an Hänge-Birke auf.

Vo	/orkommen an Biotoptypen				
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		
	4	LIXI	Lebensi dunity p	1-	00.0/
1	1			Ja	99 %
2		GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)		§ 30 (2) 2.5
3		hm	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)		
1	2				1 %
2		SEW	Wei dekuhle, nährstoffreich, naturnah (2018)		§ 30 (2) 1.2
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Wandseniederung nach einmünd Wandse, Weg, Wald	Wandseniederung nach ei nmündung der Dänenbek Wandse, Weg, Wald				
Rechtswert (X)	580358	Hochwert (Y)	5942528			
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%]			

30.09.2022 Seite 1 von 8

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	118021 8042	8044	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Dänenheid 129	de 44	
Bearbeitung Räumliche Abbildung		Copie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	22.09.201 15551,110	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
118021	67907	8042	11	15.08.1991	<	8044	20
118021	67918	8042	25	24.08.2005	<	8044	44
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
63266	0	8042_129_220917_1.JPG	
63267	0	8042_129_220917_2.JPG	
63268	0	8042_129_220917_3.JPG	
63269	0	8042_129_220917_4.JPG	
63270	0	8042_129_220917_5.JPG	
63271	0	8042_129_220917_6.JPG	
63272	0	8042_129_220917_7.JPG	
30.09.2022			Seite 2 von 8

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	118021 8042	8044	
Projekt	biotopkai tierung na	ilibulg		DK5 - Name	Dänenhei		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	129	44	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15551,110)5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
63273 63274 63275 63276	0 0 0	8042_129_220917_8.JPG 8042_129_220917_9.JPG 8042_129_220917_10.JPG 8042_129_220917_11.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Beweidung hält zwar das Grünland offen, es kommt aber zu starkem Vertritt in der bachnahen Niederung. ImNordosten einsetzende Verbuschung mit Hänge-Birke.
Wertgesichtspunkte	Artenreich, gut entwickelbares Artenpotential von Feuchtwies en und Sumpfflächen.
Ma ßna hmen	Vernässung aufrecht erhalten. Bachnahe Bereiche zeitweilig von der Beweidung auszäunen, dafür dann mähen (wegen des weichen Untergrundes Handmahd erforderlich), Mähgut abfahren.

Foto
Fotodatei 8042_129_220917_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei 8042_129_220917_2.JPG Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



30.09.2022 Seite 3 von 8

Erhebungsbogen

Interne Nr. 118021 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8042 8044 DK5 - Name Dänenheide Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 129 44 Bearbeitung JSA Kopie Nein Kartierung 22.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 15551,1105 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 8042_129_220917_3.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 8042_129_220917_4.JPG

k.A.



Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen-, bins en- und/oder hochstaudenreiche Nass wiese nährstoffreicher Standorte (2018)	Biotoptyp	GNR
- Zusatz	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)	- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 2.5
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	99%
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	6 - schwachsauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt ni cht vor 1. Juli)
Futterwert	2 - sehr geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	4
Anz. Wechselfeuchtezeiger	11
Anz. Überschwemmungsz.	10
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	19.1.02.02 - Alliarion (Knoblauchhederich-Fluren)
	27.0.01.03 - Magnocaricion (Großseggen-Sümpfe)
	30.0.01.02 - Calthion (gedüngte Feuchtwiesen)

30.09.2022 Seite 4 von 8

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hambur	g	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	118021 8042 Dänenhei	8044 de
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JSA Kop Fläche 1	vie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	129 22.09.201 15551,110	

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	s chwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste																	
					_			_			_	_			e Lis		_
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	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W															
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	W												V			
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Z															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	W															
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	W															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W															
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W											b				
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	W														V	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W															
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	W														V	
Peplis portula (Sumpfquendel)	7	W												3		2	V
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W															
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	W														V	

30.09.2022 Seite 5 von 8

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	118021 8042	8044	
·	Brotophar tierang na			DK5 - Name	Dänenhei		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	129	44	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15551,110)5	

Anzahl Abschnitte

1

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	:e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	W														V	
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	W															
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	W												3			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
Veronica beccabunga (Bachbungen- Ehrenpreis)	7	W															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W															
Veronica hederifolia (Efeublättriger	7	W															
Ehrenpreis)																	
					An	zahl I	Rote I	iste	Arte	n				4		6	1
					An	zahl /	Arten			42							

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 List	е	FFH				
	1	BArtSchG	НН	ND	SH	D	II	IV	V	
	2	Anzahl				Anzahltyp				
	3	Anzahl ge	schä	tzt		Geschlecht				
	4	Methode				Verh	nalten			
	5	Nachweis								
Reptilien										
Zootoca vivipara (Waldeidechse)	1	b	3			V				
	2	3								
	3									
	4									
Heuschrecken										
Stethophyma grossum (Sumpfschrecke)	1		3	3	*	*				
	2									
	3	2-3								
	4									
Spinnentiere										
Argi ope bruennichi (Wespenspinne)	1									
		1								
	3									
	4									

30.09.2022 Seite 6 von 8

Erhebungsbogen						E	3
Projekt	Biotopkartierung Ha	mbura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	118021 8042	8044	
Projekt	brotopkar tierung ria	announg		DK5 - Name	Dänenhei (
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	129	44	
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15551,110)5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Wei dekuhle, nährstoffreich, naturnah (2018)	Biotoptyp	SEW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	§ 30 (2) 1.2
FFH-LRT	kein Lebens raumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Sehr kleinflächig, vol	lständig von Kleiner Wasserlinse bedeckt.	Hauptfläche	
		Flächenanteil	1 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Reaktion	5 - mäßig sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	4 - schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich
Futterwert	1 - fast wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	3

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswei	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	zei tweise wasserüberstaut	10,
			2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	mäßig sauer	5,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Z															
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	W															
Hypericum tetrapterum (Geflügeltes Johanniskraut)	7	W												3		3	

30.09.2022 Seite 7 von 8

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	118021	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	8042	8044
				DK5 - Name	Dänenheid	de
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	129	44
Bearbeitung	JSA	Kopie	Nein	Kartierung	22.09.201	7
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15551,110	5
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	d															
Peplis portula (Sumpfquendel)	7	W												3		2	V
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	W														V	
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	W															
Senecio aquaticus (Wasser-Greiskraut)	7	W												2	3	2	V
					Anzahl Rote Liste Arten								3	1	4	2	
					Anz	ahl A	Arten			10							
NAC. NA sussantiations NA. NA sussantiation NA. Decusion		/==			\ \/- ·			1. * .	L. C.	C1 - 1			- DI- 1		- 01-	DI. 2	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: Vitalitäts, 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 8 von 8