Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1555		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5   DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	27	57	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	23.06.1998		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	38673,811		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll				
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre				
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	- <b>Belastungsgrad</b> 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß				
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer				
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten				

## Bestandsbeschreibung

Es handelt sich bei dieser Fläche den ehemaligen Biotop 5040/19.02 bzw. 5240/11.02. Das Feuchtgrünland wird intensiv bewirtschaftet. Die Feuchtezeiger in der Vegetation finden sich nur noch entlang der Grüppen. Von den angrenzenden Flächen unterscheidet sich dieses Grünland vor allem durch die gut ausgebildete Grüppenstruktur, die jedoch auf der Nordhälfte der Fläche zunehmend verfallen. Es ist außerdem wichtig für Wiesenbrüter.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF	DTVD	Тур	HF	F.Anteil				
		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		GIM	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)						
3		f	feucht, nass (f)						

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Östlich Auwisch		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	551930	Hochwert (Y)	5939385
Bezirk	Altona	Naturraum	Halstenbeker Geestplatte (694.24)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sülldorf (226)	Gemarkung	Sülldorf (202)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen,	Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Blankenese, Rissen [ HH-2003 /		

23.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1555		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nord	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	27	57	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	23.06.1998		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	38673,811		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
1558	5038	27	08.08.2005	K	5040	57		
1558	5038	27	08.08.2005	N	5040	57		
76455	5038	27	08.10.2013	K	5040	57		
71618	9999	1120	15.08.1987	<	5240	11		
71437	9999	1244	15.08.1987	<	5040	19		
	Interne Nr. Zuordnung 1558 1558 76455 71618 71437	Interne Nr.         DK5           Zuordnung         1558           1558         5038           1558         5038           76455         5038           71618         9999           71437         9999	Interne Nr.     DK5     Biotop-Nr.       Zuordnung     1558     5038     27       1558     5038     27       76455     5038     27       71618     9999     1120       71437     9999     1244	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung           1558         5038         27         08.08.2005           1558         5038         27         08.08.2005           76455         5038         27         08.10.2013           71618         9999         1120         15.08.1987           71437         9999         1244         15.08.1987	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung           1558         5038         27         08.08.2005         K           1558         5038         27         08.08.2005         N           76455         5038         27         08.10.2013         K           71618         9999         1120         15.08.1987         <	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung         DK5 (GK)           1558         5038         27         08.08.2005         K         5040           1558         5038         27         08.08.2005         N         5040           76455         5038         27         08.10.2013         K         5040           71618         9999         1120         15.08.1987         <		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45328	0	5038_27_230698_1.JPG	

23.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 1555 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5038 5040 DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 27 Nein 57 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 23.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 38673,811

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensive Nutzung
Wertgesichtspunkte	Wiesenbrüter-Lebensraum
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere
	Wiesenvögel
Maßnahmen	Rückkehr zur extensiven Nutzung, Wasserstand anheben.

Foto	
Foto	

**fotodatei** 5038\_27\_230698\_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

**Anzahl Abschnitte** 

k.A.

1

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GIM
- Zusatz	feucht, nass (f)	<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: n	atürlich	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	re - Beetrelief (mit Grüppen)
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	100 %

23.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Nein

Interne Nr. 1555 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5038 5040

Kopie

DK5 - Name Rissen-Nord Biotop-Nr. | alt 27 57 Kartierung 23.06.1998 Fläche / Länge [m²/m] 38673,811

Räumliche Abbildung **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Nein

NET

Fläche

Handlungsbedarf

Bearbeitung

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	ertung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,9
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	Z		K1													
Ausläufer-Straußgras)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	Z		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		K1													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	W		K1													
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	7	Z		K1												V	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h		K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W		K1													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		K1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	Z		K1													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1													
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	Z		K1													
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	Z		K1												V	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	Z		K1													
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen- Lieschgras)	7	Z		K1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z		K1													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		K1													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	W		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z		K1													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W		K1													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	W		K1													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Z		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		K1													

23.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	1555	
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5   DK5-GK	5038	5040
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	27	57
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	23.06.1998	}
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	38673,811	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anz	Anzahl Rote Liste Arten						2					
					Anzahl 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

23.04.2020 Seite 5 von 5