

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	267 1004
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2004
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.1 Offene Binnendünen **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 Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– 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 bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Offene, lückige Grasfluren auf einer künstlich angelegten Dünen mit Dominanz von *Agrostis capillaris*, *Rumex acetosella*, *Hypochoeris radicata* und *Ornithopus perpusillus*.
 Als lebensraumtypische Arten kommen *Corynephorus canescens*, *Ornithopus perpusillus*, und *Polytrichum piliferum* vor.
 Aus den angrenzenden Flächen besteht die Gefahr der Verbuschung und Vergrasung durch *Pinus sylvestris*, *Betula pendula*, *Betula pubescens* sowie *Calamagrostis epigejos*.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	TDS	Binnendüne mit Sandtrockenrasen (2000)		
4	2330	Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i> [Dünen im Binnenland]		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich Feldweg 85		
Nachbarnutzung/en	Erholungsnutzung auf angrenzenden Wegen		
Rechtswert (X)	550273	Hochwert (Y)	5939490
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Schnaakenmoor [HH-202 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Schnaakenmoor [DE 2324-302 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
		DK5 DK5-GK	5038 5040
		DK5 - Name	Rissen-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	267 1004
Bearbeitung	BUC	Kartierung	09.06.2004
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
70743	1515	5038	67	18.08.2005	N	5040	100
70743	1646	5038	89	09.07.2007	N	5040	127
70743	1537	5038	173	23.06.1998	<	5040	10066
70743	1652	5038	174	23.06.1998	<	5040	10067

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
177	0	5038_267_090604_1.JPG	
178	0	5038_267_090604_2.JPG	
179	0	5038_267_090604_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5038 5040
Bearbeitung	BUC	DK5 - Name	Rissen-Nord
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	267 1004
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	09.06.2004
		Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 5038_267_090604_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5038_267_090604_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 5038_267_090604_3.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	267 1004
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2004
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Binnendüne mit Sandtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TDS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]	FFH-LRT	2330
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Gefährdungen: Verbuschung, Vergrasung		Hauptfläche	Ja
Maßnahmen: Verbuschung verhindern		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	70 %
1. Krautschicht	100 %

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
2330 (HH) Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]					C
Habitatstrukturen					B
Wuchsformen;	günstig	mittel	ungünstig		B
niedrigwüchsige Kräuter; geschätzter Anteil	hoch	hoch	gering		B
Rosettenpflanzen; geschätzter Anteil	hoch	gering	keine		A
Therophyten; geschätzter Anteil	hoch	gering	keine		B
niedrigwüchsige Gräser; Deckung %	> 30%	15-30%	< 15%		B
hochwüchsige Gräser; geschätzter Anteil	gering	hoch	dominant		B
Moose; geschätzter Anteil	gering	keine	keine		A
Flechten; geschätzter Anteil	gering	keine	keine		B
Anzahl Wuchsformen;	5	4	< 4		A
Entwicklungsphasen;	günstig	mittel	ungünstig		B
Vorkommen aller Phasen;	ja	nein	nein		B
Aufwertungskriterium: Diversität über die einzelne Fläche hinaus					
Mikrorelief;	günstig	mittel	ungünstig		B
Offene Bodenstellen; Deckungsgrad in % oder geschätzter Anzahl der Kleinformen: hoch, gering, keine	> 10%	< 10%	keine		B
Kaninchenbauten; Deckungsgrad in % oder geschätzter Anzahl der Kleinformen: hoch, gering, keine	hoch	gering	keine		C
Hinweise auf die typische Fauna;	günstig	mittel	ungünstig		A

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	267 1004
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2004
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
		Breite (lineare Abb.) [m]	

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
Wohnröhren v. Insekten; Anzahl der Wohnröhren: hoch, gering, keine	hoch	gering	keine		A
Beeinträchtigungen					B
Störungen des Standortes;	günstig	mittel	ungünstig		B
Degradationszeiger;	< 10%	10-25%	> 25%		B
Abstand zu Emittenten;	groß	gering	kein		A
Untypische Vegetationsaspekte;	günstig	mittel	ungünstig		B
Gehölze;	< 10%	10-25%	> 25%		A
hochwüchsige Gräser;	< 10%	10-50%	> 50%		B
Neophyten;	keine	wenig	zahlreich		B
Nutzungen;	günstig	mittel	ungünstig		A
Trittschäden;	keine	gering	stark		A
Müllablagerungen;	keine	gering	stark		A
hörbarer, dauerh. Lärm;	kein	deutl.	stark		A
Arteninventar					C

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	3,6
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,8
	Reaktion	sauer	2,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w			K1												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d			K1												
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w			K1												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w	S		K1												
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	w			K1												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w			K1												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w			K1												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w			K1												
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	w	T		K1								3	V			
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h			K1												
Filago minima (Kleines Filzkraut)	7	w			K1								V	V			
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h			K1												
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	z			K1									V			

Erhebungsbogen

B

Projekt	FFH-Ersterfassung	Interne Nr.	70743
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	267 1004
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2004
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	4249,429
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		K1														
Nardus stricta (Borstgras)	7	w		K1										2		3	V	
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	d	T	K1												V		
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w	S	K1														
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		K1														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	d		K1														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		K1														
Bryophyta (Moose)																		
Polytrichum juniperinum (Wacholder-Widertonmoos)	7	h		K1														
Polytrichum piliferum (Haarblättriges Widertonmoos)	7	h	T	K1														
														Anzahl Rote Liste Arten		3	5	1
														Anzahl Arten		22		

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