

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	147329
		DK5 DK5-GK	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	342
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.05.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4177,8313
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	----------------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Halbtrockenrasen auf bewegtem Relief. Von Ponys beweidete Fläche, nach Westen in frische Weide, im Süden in Nassgrünland übergehend. Übergänge zum artenreichen Weidegrünland trockener Ausprägung, aber mit zahlreichen Arten der Trockenrasen, darunter auch die in HH stark gefährdete Frühe Haferschmielen. Viele Störstellen mit Rohboden, die für einige Insektenarten von hoher Bedeutung sind. Die Fläche scheint etwas überweidet.

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	TMK	Kleinschmielenrasen (2018)		§ 30 (2) 3.4
1	2			0 %
2	GMT	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südwestlich Ponyschenke	Hochwert (Y)	5939632
Nachbarnutzung/en	Grünland, Kiefernwald	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)
Rechtswert (X)	550808	Gemarkung	Rissen (201)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG	NSG Schnaakenmoor [HH-202 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

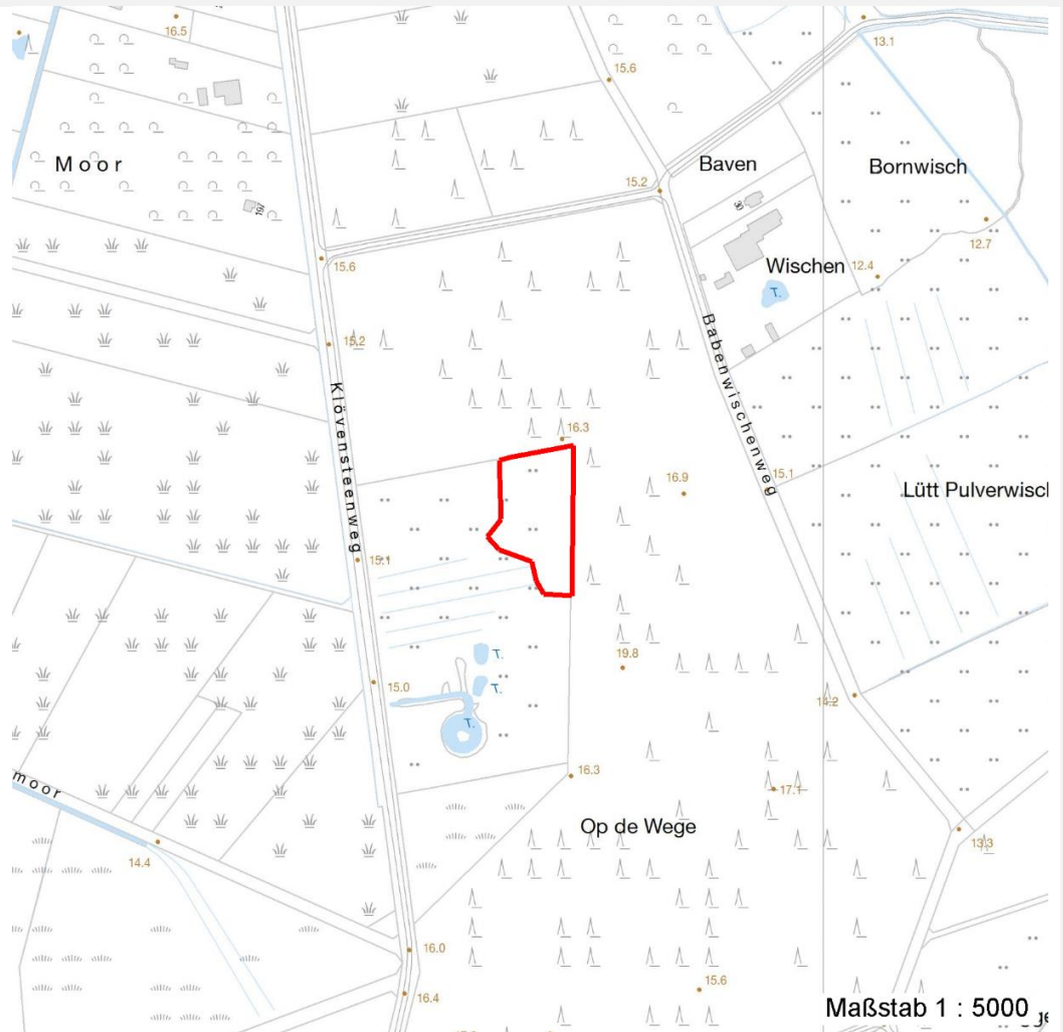
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	147329
		DK5 DK5-GK	5038
		DK5 - Name	Rissen-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	342
Bearbeitung	ROG	Kartierung	14.05.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4177,8313
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
147329	147328	5038	341	14.05.2020	<	5040	126

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
83825	0	5038_342_140520_1.JPG	
83826	0	5038_342_140520_3.JPG	
83827	0	5038_342_140520_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

08.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	147329
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5038
Bearbeitung	ROG	DK5 - Name	Rissen-Nord
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	342
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	14.05.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	4177,8313
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege (Entfernen der "Pferdeäpfel")

Foto

Fotodatei 5038_342_140520_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5038_342_140520_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 5038_342_140520_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	147329
			DK5 DK5-GK	5038
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ROG	Kopie	Biotop-Nr. alt	342
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	14.05.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4177,8313
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kleinschmielenrasen (2018)	Biotoptyp	TMK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsellustig	4,3
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,5
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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	z																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h																	
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	z														2		V	V
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z																	
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	z																	
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	z														3		V	
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	w																	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z																	
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z																	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z																	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	z																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w																	
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z																	
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	z																	V
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	z																	V
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	z																	V
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																	
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	w															D		G

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	147329
		DK5 DK5-GK	5038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	342
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.05.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4177,8313
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z															
Sagina spec. (Mastkraut)	7	z															
Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)	7	z															
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														3	6	1	
Anzahl Arten														24			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2018)	Biotoptyp	GMT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein