

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76515
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	227 136
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.07.2013
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	2487,472
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Abschnitte größerer Gräben in oder entlang von Bruch- und Feuchtwäldern oder Moor- und Heideflächen im NSG Schnaakenmoor, die in trockenen Sommern trocken fallen können oder weitgehend verlandet sind. Je nach Beschattung Arten der Bruchwälder und Moore am Gewässerrand, wenig bis fehlende Unterwasser- oder Schwimmblattvegetation. Überwiegend Stillgewässer, in einigen Abschnitten auch schwach fließend. Einige Abschnitte wurden in den letzten Jahren neu angelegt bzw. verlängert, mit dem Ziel der Besucherlenkung.

- 136.1
- 136.2: wurde nach Norden verlängert
- 136.3
- 136.4: im Norden verlandet (Torfmoosdecke)
- 136.5
- 137.6
- 137.7
- 137.8
- 137.9: neu angelegt

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	FGM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)		
3	XXX	keine Angabe (XXX)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westteil im NSG Schnaakenmoor		
Nachbarnutzung/en	NSG		
Rechtswert (X)	550644	Hochwert (Y)	5939873
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: 64%]		
Wasserschutzgebiet			

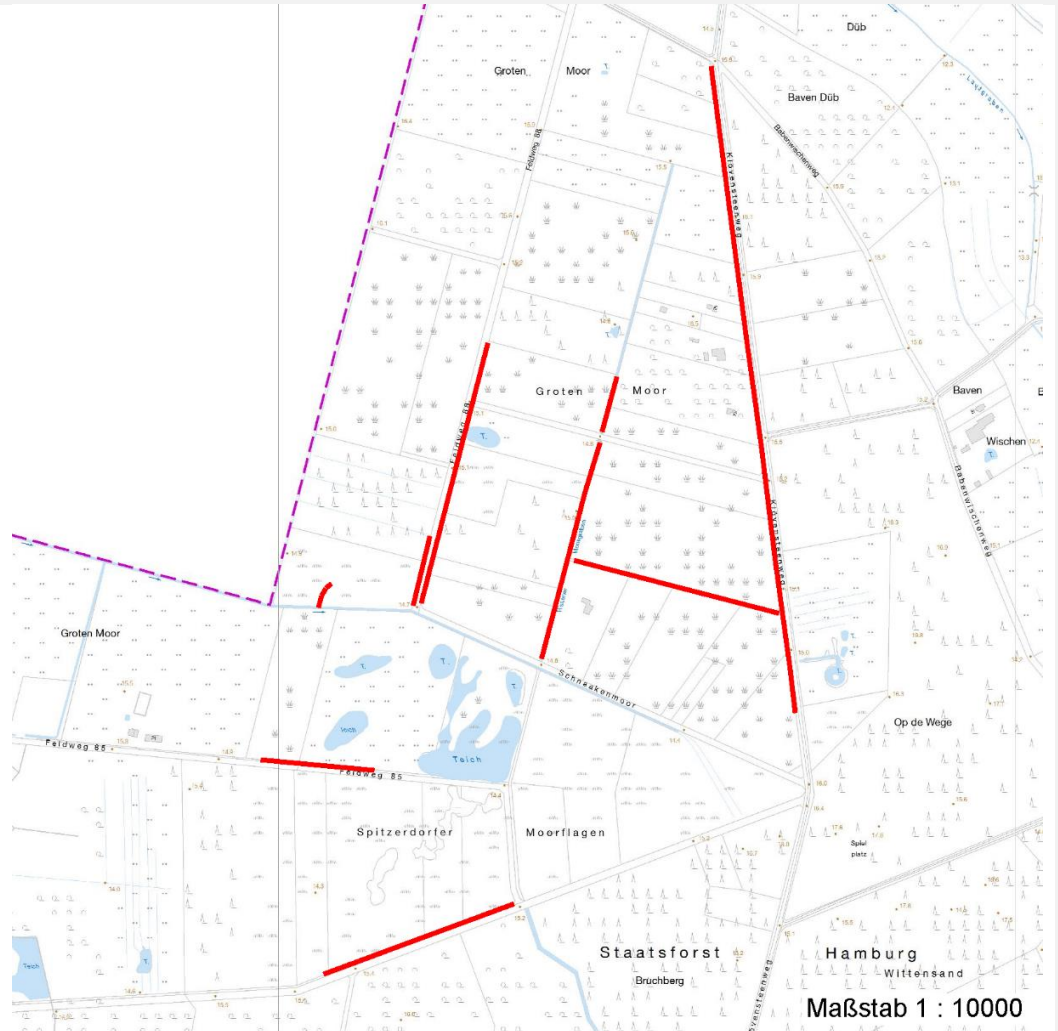
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76515
		DK5 DK5-GK	5038 5040
		DK5 - Name	Rissen-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	227 136
Bearbeitung	ENS	Kartierung	08.07.2013
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	2487,472
Anzahl Abschnitte	9	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
76515	1774	5038	227	24.09.2007	K	5040	136
76515	147358	5038	359	14.07.2020	N	5040	136
76515	1774	5038	227	24.09.2007	=	5040	136

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33312	0	5038_227_080713_1.JPG	N
33313	0	5038_227_080713_2.JPG	W
33314	0	5038_227_080713_3.JPG	O

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76515
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	227 136
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.07.2013
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	2487,472
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
	Strukturvielfalt
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
	Libellen
Maßnahmen	2.23 - Erhaltung des Gewässer
	In lichterem Abschnitten Habitat für Libellen und Amphibien

Foto

Fotodatei	5038_227_080713_1.JPG	Fotodatei	5038_227_080713_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 136.9	Bildbeschreibung	Abschnitt 136.8
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	W



Foto

Fotodatei	5038_227_080713_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Abschnitt 136.5	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76515
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	227 136
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.07.2013
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	2487,472
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGM
- Zusatz	keine Angabe (XXX)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	50 %
1. Baumschicht	20 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	40 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	h		B1													
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarne)	7	z		K1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76515
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	227 136
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.07.2013
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	2487,472
		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
Eriophorum angustifolium (Schmalblättriges Wollgras)	7	w		K1										3		V	V
Frangula alnus (Faulbaum)	7	z		K1													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	h		K1													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	z		B1													
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	h		S													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	h		S													
Bryophyta (Moose)																	
Sphagnum spec. (Torfmoos)	7	l		M	-												
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1	
Anzahl Arten														9			

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