Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	76527 <b>5038</b>	5040
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	108	148
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	12.07.2013	3
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1031,2169	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teil	lweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutliche	m Einfluß
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund	oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artereliktische RL-Arten	enspektrum,

## Bestandsbeschreibung

Aufgeweiteter Bereich am Zufluss eines Grabens in den Laufgraben mit jungen Erlensumpfwald. Dichte Krautschicht mit Nässezeigern wie Bachbunge, Wasserminze, Großem Wasserschwanden und Brennnessel.

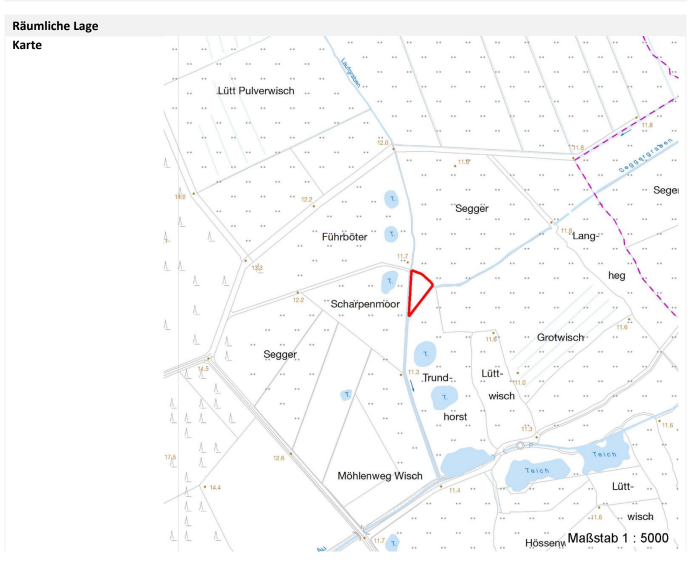
Aufgrund des noch jungen Alters noch keine Einordnung als Feldgehölz und damit nicht geschützt nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 14 HmbBNatSchAG.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		gesetzii di unun
1 2 3	1	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000) Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	Ja	100 %

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Auf Naturschutzfläche am Laufg	raben						
Nachbarnutzung/en	Extensivgrünland							
Rechtswert (X)	551326	Hochwert (Y)	5939380					
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet					
			(694.02)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen,	Othmarschen, Klein Fl	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,					
	Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 100% ]							
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet	Baursberg [ 3 / Anteil: 100% ]							

23.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							B
				Interne Nr.	76527		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	108	148	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	12.07.2013	}	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1031,2169		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhel	bungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
76527	1574	5038	44	18.07.2005	<	5040	75
76527	1809	5038	204	18.07.2005	<	5040	4
76527	1775	5038	206	18.07.2005	<	5040	6
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33349	0	5038_108_120713_1.JPG	NO

23.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5038 5040 DK5 - Name Rissen-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 108 148 **Bearbeitung** ENS Kopie Kartierung Nein 12.07.2013 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1031,2169

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

Foto

Fotodatei 5038\_108\_120713\_1.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung NO



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 76527

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	- 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	9 - sehr naß
Reaktion	7 - neutral
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %
Veg Höhe	
1. Baumschicht	15.00 m
Veg Zeigerwerte	
Anz. Überschwemmungsz.	5

23.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	76527 <b>5038</b>	5040
,				DK5 - Name	Rissen-Nor	d
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	108	148
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	12.07.2013	}
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1031,2169	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	sehr naß	8,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	W		K1	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		B1	-												
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	W		K1	-												
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		K1	-												
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1	-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		K1	-								b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1	-												
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		K1	-												
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	h		K1	-												
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	Z		K1	-											V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		K1	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		K1	-												
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	Z		K1	-												
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		K1	-												
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z		K1	-												
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	Z		K1	-												
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	Z		K1	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1	-												
Veronica beccabunga (Bachbungen- Ehrenpreis)	7	h		K1	-												
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten	)						1	
					An	zahl A	Arten			19							

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 4 von 4