Erhebungsbogen							В
Projekt Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	1765 <b>5038</b>	5040			
				DK5 - Name	Rissen-Nor	<sup>-</sup> d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	47	78	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	03.08.200	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	358,4795		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden		
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bi	otopverbund oder als Puffer	
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges reliktische RL-Arten	, ungesättigtes Artenspektru	um,

## Bestandsbeschreibung

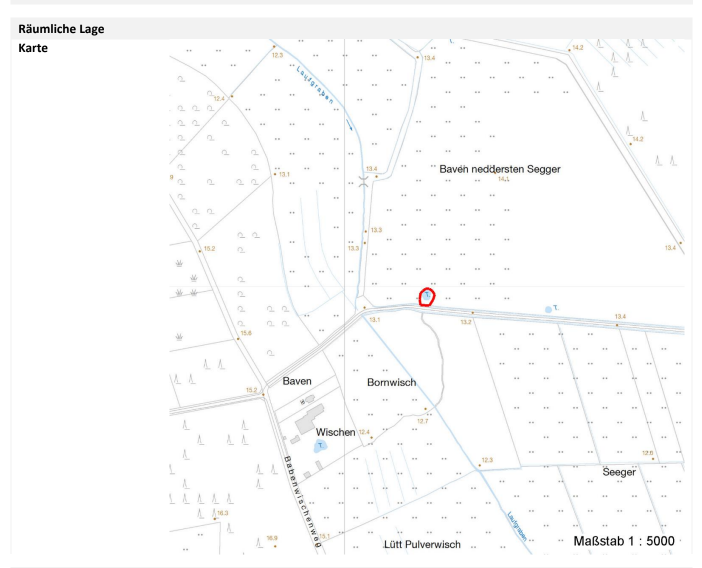
Ehemaliger Teich, der verlandet ist und mit artenarmen Wasserschwaden-Röhricht bewachsen ist.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		NRW	Wasserschwaden-Röhricht (2000)							
3		-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)							
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	Am Feldweg 90									
Nachbarnutzung/en	Grünland									
Rechtswert (X)	551112	Hochwert (Y)	5939985							
Bezirk	Altona	Naturraum	Halstenbeker Geestplatte (694.24)							
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										

23.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1765		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5   DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nor	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	47	78	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	03.08.2005		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	358,4795		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
1768	5038	47	26.06.1998	K	5040	78					
76470	5038	47	12.07.2013	N	5040	78					
76470	5038	47	12.07.2013	K	5040	78					
1768	5038	47	26.06.1998	=	5040	78					
	Interne Nr. Zuordnung 1768 76470 76470	Interne Nr. Zuordnung  1768 5038 76470 5038 76470 5038	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Zuordnung  1768 5038 47 76470 5038 47 76470 5038 47	Interne Nr.         DK5         Biotop-Nr.         Kartierung           Zuordnung         1768         5038         47         26.06.1998           76470         5038         47         12.07.2013           76470         5038         47         12.07.2013	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung           1768         5038         47         26.06.1998         K           76470         5038         47         12.07.2013         N           76470         5038         47         12.07.2013         K	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung         Zuordnung         DK5 (GK)           1768         5038         47         26.06.1998         K         5040           76470         5038         47         12.07.2013         N         5040           76470         5038         47         12.07.2013         K         5040					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7540	0	5038_47_030805_1.JPG	SO

23.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen
Interne Nr. 1765

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK50385040DK5 - NameRissen-Nord

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt4778BearbeitungENSKopieNeinKartierung03.08.2005Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]358,4795

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5038\_47\_030805\_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung Wasserschwadenried am Bildbeschreibung

Ackerrand

Aufnahmerichtung SO

Maßnahmen



Bilabeschreibung

Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wasserschwaden-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRW
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

23.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	1765		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	5038	5040	
				DK5 - Name	Rissen-Nord	d	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	47	78	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	03.08.2005		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	358,4795		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	9 - sehr naß	
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich	
Standort, Relief		
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)	
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition	
Belichtung	9 - vollsonnig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Krautschicht	100 %	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	vollsonnig	8,5					
Boden	Feuchte	sehr naß	9,3					
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,5					
	Reaktion	schwach basisch	7,8					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2					
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6					
_	Wechselfeuchteanzeiger		5					
	Giftpflanzen		1					
	Überschw.anzeiger		2					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	W		K1													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W		K1													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	d		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		K1												V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	W		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
							Rote L Arten	iste /	Arten	10						1	

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