Erhebungsbogen					В
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	108854 5038
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Rissen-Nord 283
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	WSU Linie 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	04.11.2015 82,11 1,5

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise Nein						
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
- Alter	3 Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre							
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung							
 Ökolog. Funktion 								
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne se Biotoptyp	eltener Pflges. od. verbr. artenreicher						

Bestandsbeschreibung

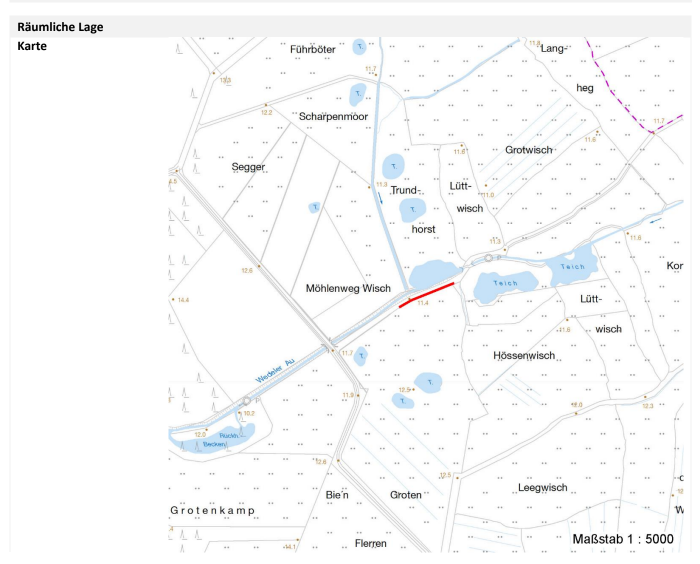
Aktualisierung im Rahmen der Kartierung von Knicks, Feldhecken und Einzelbäumen in der Rissen-Sülldorfer Feldmark 2015/16. Dieser kurze Knick weist einen jungen und etwas lückigen Bewuchs an Sträuchern und jungen Bäumen auf. Entweder es handelt sich um die Neubepflanzung eines alten Knicks oder um eine Knick-Neuanlage. Am östlichen Ende stehen alte Eichenüberhälter. Der Wall ist etwa 30 cm hoch, ein ausreichender Saum ist nicht vorhanden.

Vo	orkon	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HWN	Knickneuanlage (2000)		

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	nördlich der Baumschule Groten Flerren Grünland, Weg, Naturschutzfläche								
Rechtswert (X)	551380	Hochwert (Y)	5939119						
Bezirk	Altona	Naturraum	Holm - Wedeler Geestrandgebiet						
			(694.02)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Ot	thmarschen, Klein Flo	ttbek, Nienstedten, Dockenhuden,						
	Blankenese, Rissen [HH-2003 / Ar	nteil: 100%]							
FFH-GEBIET									
Wasserschutzgebiet	Baursberg [3 / Anteil: 100%]								

23.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen					В
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	108854 5038
Handlungshadarf	Nein			DK5 - Name	Rissen-Nord
Handlungsbedarf Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	04.11.2015
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	82,11 1,5



Weitere Erhebi	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108854	76441	5038	218	03.10.2013	/	5040	30
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

23.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen						В
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	108854 5038	
Projekt	KIIICK-SUIIUOIT-KISSEIT			DK5 - Name	Rissen-Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	283	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Kartierung	04.11.2015	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	82,11	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	1,5	

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knickneuanlage (2000)	Biotoptyp	HWN
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
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	6,8					
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechseltrocken	4,1					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,5					
	Reaktion	schwach basisch	7,5					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	1,7					
Zeigerwerte	Futterwert							
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		0					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Prunus spinosa (Schlehe)	7	Z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Rosa spec. (Rose)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste.	Arter	1							
					An	zahl /	Arten			7							

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 3 von 3