Erhebungsbogen						В
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	108839 5036	
Fiojekt	KIIICK-SUIIUUTT-NISSEIT			DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	252	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Kartierung	07.04.2016	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	62,66	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	7	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.1 Feldhecken	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre		
 Belastungsgrad 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden		
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den loka	alen Biotopverbund oder als	Puffer
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selt Biotoptyp	ener Pflges. od. verbr. artenr	eicher

Bestandsbeschreibung

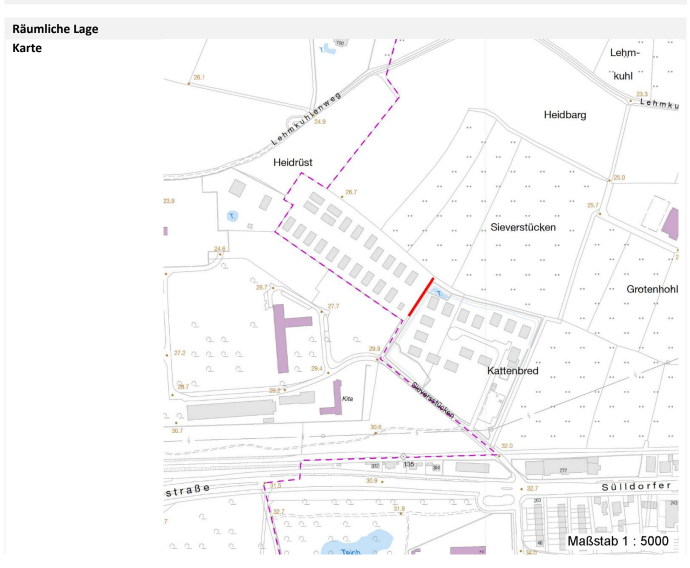
Erfassung im Rahmen der Kartierung von Knicks, Feldhecken und Einzelbäumen in der Rissen-Sülldorfer Feldmark 2015/16. Durchgewachsene, sehr dichtwüchsige und breite Hecke am Rand eines Siedlungsgebietes, an Grünland grenzend.

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		ННВ	Baumhecke (2000)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	südlich Lehmkuhlenweg Siedlung, Grünlad	Hackwart (V)	F037406
Rechtswert (X) Bezirk	551912 Altona	Hochwert (Y) Naturraum	5937406 Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Sülldorf (226) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Sülldorf (202) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil: 1 Baursberg [3 / Anteil: 100%]	Nationalpark 100%]	

23.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen						В
Duninkt	Kniek Cälldarf Dissen			Interne Nr.	108839	
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			DK5 DK5-GK DK5 - Name	5036 Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	252	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Kartierung	07.04.2016	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	62,66	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	7	



eilflächenbeschre	ibulig			
eilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1	
iotoptyp	Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHB	
Zusatz		- gesetzl. Grundl.		
FH-LRT		FFH-LRT		
Beschreibung		Entw.potential LRT		
		Hauptfläche	Ja	
		Flächenanteil	100 %	
		FFH-Unters.Fläche	Nein	
		Saatgutfläche	Nein	

23.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen					E	3
Projekt	Knick-Sülldorf-Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	108839 5036	
riojekt	KIIICK-SUIIUOIT-KISSEIT			DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	252	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Nein	Kartierung	07.04.2016	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	62,66	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	7	

23.04.2020 Seite 3 von 3