Erhebungsbogen					В
Projekt	Kiesgrube Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	120362 5236
Flojekt	Kiesgrube Kisseri			DK5 - Name	Sülldorf
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	279
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	19.07.2017
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3832,2052
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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 F	ouffer
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektru reliktische RL-Arten	m,

Bestandsbeschreibung

Drei dichte und strukturreiche Pionierwälder im Bereich der großen Wiese mit Salweide als bestandsbildende Baumart. Durch Freizeitnutzung und Nähe zum Siedlungsbereich anthropogen gestört. Teilweise mit Trampelpfaden, die sich durch den Bestand ziehen. Veränderte Hydrologie (Entwässerung oder zu geringe Wasserzufuhr aufgrund der Geologie oder Bodenverhältnissen).

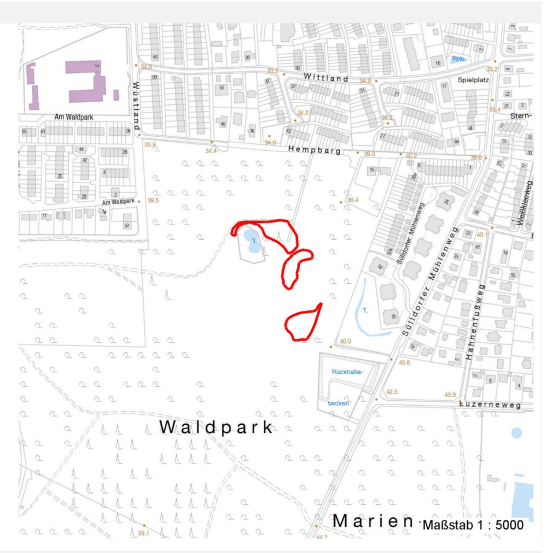
Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)						
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
4		LRT							

LKI			
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	im Südwesten der Kiesgrube Ri	ssen	
Nachbarnutzung/en	Teich, Ruderalfluren, Wiese		
Rechtswert (X)	552239	Hochwert (Y)	5936833
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sülldorf (226)	Gemarkung	Sülldorf (202)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil	: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Baursberg [3 / Anteil: 100%]		

20.07.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen					E	}
Projekt	Kiesgrube Rissen			Interne Nr. DK5 DK5-GK	120362 5236	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Sülldorf 279	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	19.07.2017	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 3			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	3832,2052	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
120362	96775	5236	225	24.06.2015	<				
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
66999	0	5236_279_190717_1.JPG	

20.07.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

 Projekt
 Kiesgrube Rissen
 DK5 | DK5-GK
 5236

 DK5 - Name
 Sülldorf

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt279BearbeitungHEEKopieNeinKartierung19.07.2017Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]3832,2052

Anzahl Abschnitte 3 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5236_279_190717_1.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbes
Aufnahmerichtung Aufnah



Teilflächenbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächentyp Biotoptyp Veiden-Pionier- oder Vorwald (2000) Biotoptyp Susatz FFH-LRT Kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie Teilflächen-Nr. 1 Biotoptyp WPW Gesetzl. Grundl. FFH-LRT Kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT
Beschreibung Entw.potential LRT
Hauptfläche Ja

HauptflächeJaFlächenanteil100 %FFH-Unters.FlächeNeinSaatgutflächeNein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6					
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9					
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3					
	Reaktion	neutral	7					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2					
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7					
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		1					

20.07.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	120362
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5 DK5-GK	5236
				DK5 - Name	Sülldorf
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	279
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	19.07.2017
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3832,2052
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste				
				Rote Liste
Gruppe / Pflanzenart	MS M W Vs S	St PA Ph Sz VS	V G cf	§ HH ND SH D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)				
Aegopodium podagraria (Giersch)	7 h			
Betula pendula (Hänge-Birke)	7 w			
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7 z			
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7 w			
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7 w			
Salix caprea (Sal-Weide)	7 h			
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7 w			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7 w			
		Anzahl Rote Liste Arten		
		Anzahl Arten	8	

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

20.07.2020 Seite 4 von 4