Erhebungsbogen						В
Projekt	Kiesgrube Rissen			Interne Nr. DK5   DK5-GK	120377 <b>5036</b>	
Projekt	Klesgrube Kisseli			DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	272	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	975,6239	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein						
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten							

## Bestandsbeschreibung

Nach Süden ausgerichter Hangbereich der Kiesgrube mit dichtem Bewuchs aus Brennessel und Brombeere. Der Bereich wurde vor einigen Jahren von Gehölzen freigestellt, aber seitdem nicht mehr gepflegt. Am Hangfuß lokal mit Japanischen Staudenknöterich, der regelmäßig gemäht wird. 2017 wurde hier zwei Zauneidechsen beobachtet.

Vo	rkom	men an Bi	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		
3		V	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

LKI			
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Kiesgrube Rissen		
Nachbarnutzung/en	Pionierwald		
Rechtswert (X)	551832	Hochwert (Y)	5936815
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 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120377	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5   DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	272	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	975,6239	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

## Räumliche Lage Karte Landstraße Landstraße Landstraße Marienhöhe Marienhöhe Nav Wald p

Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
120377	1159	5036	39	04.09.2010	K	5038	50			
120377	1158	5036	40	05.07.2010	K	5038	51			
120377	1257	5036	165	28.06.2010	K	5238	63			
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)					

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67012	0	5036_272_260717_1.JPG	

20.07.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 120377 Projekt **DK5** | DK5-GK Kiesgrube Rissen **5036** DK5 - Name Rissen Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 272 Bearbeitung HEE Kopie Kartierung Nein 26.07.2017 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 975,6239

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

Foto

Fotodatei 5036\_272\_260717\_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biotoptyp	AKF
- Zusatz	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)	<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
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

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Verbuschung, Sukzession
Wertgesichtspunkte	Potenzial für halboffenen, besonnten Lebensraum
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, Reptilien
Ziele der Entwicklung	Verweis auf den Pflege- und Entwicklungsplan

20.07.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	120377	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5   DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	272	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	975,6239	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,6
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

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)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W															
Calamagrostis arundinacea (Wald-Reitgras)	7	W												1		V	
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	W															
Fallopia japonica (Japanischer	7	- 1															
Staudenknöterich)																	
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W															
Oenothera biennis agg. (Artengruppe	7	W															
Gewöhnliche Nachtkerze)																	
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h															
Brombeere)																	
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arter	1				1		1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			12	2						

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

Tierartenliste										
				FFH						
	1	BArtSchG	НН	ND	SH	D	II	IV	V	
	2	Anzahl				Anzahltyp				
	3	Anzahl ges	Anzahl geschätzt					IV V		
	4	Methode		Verha	erhalten					
	5	Nachweis								
Reptilien										
Lacerta agilis (Zauneidechse)	1	S	2	3	2	V		V		
	2									
	3	2-3				beide	peide Geschlechter			
	4									

20.07.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
5	W 1 D:			Interne Nr.	120377	
Projekt	Kiesgrube Rissen			DK5   DK5-GK	5036	
				DK5 - Name	Rissen	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	272	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	26.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	975,6239	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Tierartenliste											
			<b>Rote Liste</b>			FFH					
	1	BArtSchG	нн	ND	SH	D	II	IV	V		
	2	Anzahl	Anzahl geschätzt				Anzahltyp				
	3	Anzahl ges					Geschlecht Verhalten				
	4	Methode									
	5	Nachweis									

20.07.2020 Seite 5 von 5