

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 12.08.2014		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Alter Steinbruch an der Rölligmühle					
Biotop-Nr.:	5150\$066001	TK 25-Nr.:	5150	FFH-Gebiets-Nr.:	FFH-LRT-ID:
Ehemalige (WBK2) BID:	5150F05060	FFH-Gebietsname:	Rosenthal-Bielatal		
Biotoptyp		§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²] Breite [m] Länge [m]
Natürlicher basenarmer Silikatfels		<input checked="" type="checkbox"/>	YFA		100 2752 8 344
Organisatorische Daten					
Kreis:	Sächsische Schweiz-	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha] Höhe [m]
Gemeinde:	Gohrisch	PW	100%	U-V-cSZ2 [d]	45% 251m
Forstbezirk:	Nationalpark- und			U-V-TA2 [c]	30%
Forstrevier:	Gohrisch			U-V-WM2z []	25%
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
sonstige Bedeutung					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
<p>Am steilen Hang nordöstlich der Rölligmühle befinden sich zwei nach Südosten exponierte aufgelassene Sandsteinbrüche mit 20-25 m hohen, senkrecht abfallenden Wänden mit quaderförmiger Struktur (Quadersandstein). In der südlichen Teilfläche liegt eine 3 m hohe Felswand in wenigen Metern Entfernung der großen Abbruchwand gegenüber.</p> <p>Eine kleinere dritte, nordöstlich exponierte Teilfläche mit einer 10-15 m hohen, halbkreisförmigen und steilen Felswand befindet sich westlich der Rölligmühle. Begleitvegetation ist überwiegend an den Felsoberkanten zu finden. Sie ist säurezeigend und weist auf wechselnde Bodenfeuchte hin. Die Steilwände selbst sind weitgehend vegetationslos. Die Bestockung wird von der Kiefer dominiert.</p> <p>Bemerkungen:</p>					
Pflegezustand (bei LRT analog der Bewertung des Erhaltungszustandes) und Pflegehinweise					
Pflegezustand:		Pflegehinweise (keine Angaben für LRT innerhalb von FFH-Gebieten, in diesem Fall siehe FFH-Maßnahmen):			
sehr gut (A)	<input type="checkbox"/>				
gut (B)	<input type="checkbox"/>				
mittel-schlecht (C)	<input type="checkbox"/>				

Biotop-/Lebensraumtypische Strukturen

Gesamtbewertung lebensraumtypischer Strukturen

A	B	C
---	---	---

Biotop-/Lebensraumtypisches Arteninventar

Gesamtbewertung Arteninventar

A	B	C
---	---	---

Biotop-/Lebensraumtypische Pflanzenarten

Arten		Arten		Kryptogamen	
Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)	Name (wissensch.)	Name (deutsch)
Acer pseudoplatanus	Berg-Ahorn	Pinus sylvestris	Gewöhnliche Kiefer		
Betula pendula	Hänge-Birke	Pteridium aquilinum	Adlerfarn		
Calluna vulgaris	Heidekraut	Quercus petraea	Trauben-Eiche		
Deschampsia flexuosa	Draht-Schmiele	Vaccinium myrtillus	Heidelbeere		
Molinia caerulea	Gewöhnliches Pfeifengras	Vaccinium vitis-idaea	Preiselbeere		
Picea abies	Europäische Fichte				

Bemerkungen:

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

A	B	C
---	---	---

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung

Bemerkungen: