

Daten zum Biotop/Lebensraumtyp		Aufnahmedatum: 08.06.2009		ggf. Ergänzungskartierung:	
Biotop-Name: Felsen im Brückenwald		TK 25-Nr.:		FFH-Gebiets-Nr.: 002E	FFH-LRT-ID:
Biotop-Nr.:	002E§020097	Ehemalige (WBK2) BID: 5042F00570		FFH-Gebietsname: Mittleres Zwickauer Muldetal	
Biotoptyp		§	BT-Code	LRT-Code	% Fläche [m²]
Natürlicher basenarmer Silikatfels		<input checked="" type="checkbox"/>	YFA		100
					1334
					5
					267
Organisatorische Daten					
Kreis:	Mittelsachsen	Eigentumsarten	Anteil [ha]	Staof.-Gr.	Anteil [ha]
Gemeinde:	Stadt Lunzenau	PW	100%	U-V-cSK1 []	100%
Forstbezirk:	Chemnitz				Höhe [m]
Forstrevier:	Rochlitz				199m
Wertbestimmende Gesichtspunkte					
Vorkommen gefährdeter / seltener Pflanzengesellschaften, Bedeutung für Biotopverbund					
Beschreibung des Biotops/Lebensraumtyps					
<p>Acht bis zu 30 m hohe kleinere, lineare und größere, kompakte Felsbildungen im Brückenwald an der Mulde bei Berthelsdorf im NSG "Rochsburg". Ebenfalls rechts und links der Bahnlinie, diese stark beschattet. Eine typische Felsflur mit thermophiler Vegetation, Moosen und Flechten ist ausgebildet, wird aber am Unterhang durch das feucht- kühle Klima des Muldetals beeinflusst. Auf den größeren kompakten Felsköpfen der süd- bis südwestexponierten Felsformationen kommt es zu nennenswerten Ausprägungen von Trockenwald, der am Unterhang lindenreicher wird. Zudem bildet Heidekraut Felsheidefluren aus.</p> <p>Die Biotope gehören zum LSG "Muldetal- Chemnitztal".</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"/>	keine			
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)
Calluna vulgaris	Heidekraut	Vincetoxicum hirundinaria	Weißer Schwalbenwurz	Chrysothrix chlorina	Chrysothrix chlorina
Dryopteris filix-mas	Gewöhnlicher Wurmfarn			Lecanora muralis	Mauer-Krustenflechte
Poa nemoralis	Hain-Rispengras				
Silene viscaria	Pechnelke				

Bemerkungen:

Beeinträchtigungen

Gesamtbewertung Beeinträchtigungen

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

Beeinträchtigung	Bewertung	Beeinträchtigung	Bewertung

Bemerkungen: