

Kriterien für die Bewertung des Erhaltungszustandes LRT Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation (8220)			
LR-typische Strukturen	A – hervorragend	B – gut	C- mittel bis schlecht
	Feld 1: Vegetationsstrukturen		
	Natürliche Felsen mit für den Felstyp charakteristischen und ortstypischen Vegetations-und Felsstrukturen in sehr guter Ausprägung	Natürliche Felsen mit für den Felstyp charakteristischen und ortstypischen Vegetations-und Felsstrukturen in guter Ausprägung bzw. bei naturnahen Felsen in sehr guter Ausprägung	Natürliche Felsen mit für den Felstyp charakteristischen und ortstypischen Vegetations-und Felsstrukturen in mäßiger Ausprägung bzw. bei naturnahen Felsen in guter Ausprägung.
Vollständigkeit des LR-typischen Arteninventars	Feld 1: Naturräumlich typische Arten der dem Standort entsprechenden Fels(spalten)vegetation		
	annähernd vollständig vorhanden	überwiegend vorhanden	nur noch einzelne vorhanden
Beeinträchtigungen*	Feld 1: Beschattung traditionell besonnter Felspartien mit entsprechender Vegetation		
	gering	mittel	stark
	Feld 2: Freistellung traditionell beschatteter Felspartien mit entsprechender Vegetation		
	gering	mittel	stark
	Feld 3: Tritt (Felsfuß und –köpfe)		
	ohne oder gering	mittel	stark
	Feld 4: Klettereinflüsse (Felswände)		
	ohne	gering	deutlich
	Feld 5: Felssicherungsmaßnahmen (z. B. Sprengungen, Netze)		
	ohne	unbedeutend	bedeutend
*Die Gesamtbewertung der Beeinträchtigungen wird durch die niedrigste Bewertung eines Teilparameters bestimmt			