

Kriterien für die Bewertung des Erhaltungszustandes LRT Silikatschutthalden (8150)			
LR-typische Strukturen	A – hervorragend	B – gut	C- mittel bis schlecht
	Feld 1: Vegetationsstrukturen		
	Natürliche Schutthalden mit für den Gesteinstyp charakteristischen und typischen Strukturen in sehr guter Ausprägung	Natürliche Schutthalden mit für den Gesteinstyp charakteristischen und typischen Strukturen in guter Ausprägung bzw. bei naturnahen Schutthalden in sehr guter Ausprägung	Natürliche Schutthalden mit für den Gesteinstyp charakteristischen und typischen Strukturen in mäßiger Ausprägung bzw. bei naturnahen Schutthalden in guter Ausprägung
Vollständigkeit des LR-typische Arteninventars	Feld 1: Naturräumlich typische Arten der dem Standort entsprechenden Vegetation		
	annähernd vollständig vorhanden	überwiegend vorhanden	Nur noch einzelne der naturräumlich typischen Arten vorhanden
Beeinträchtigungen*	Feld 1: Verbuschung		
	< 25 %	25 - 50 %	> 50 %
	Feld 2: Beschattung traditionell besonnener Schutthalden mit entsprechender Vegetation		
	gering	mittel	stark
	Feld 3: Freistellung traditionell beschatteter Schutthalden mit entsprechender Vegetation		
	gering	mittel	stark
	Feld 4: Tritt		
	ohne oder gering	mittel	stark
	Feld 5: Schäden durch Nadelstreueintrag		
	ohne oder gering	mittel	stark
	Feld 6: Eutrophierung		
	ohne oder gering	mittel	stark
*Die Gesamtbewertung der Beeinträchtigungen wird durch die niedrigste Bewertung eines Teilparameters bestimmt			