



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	6843-371
Gebietsname	Kaitersberg-Felshänge
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	20,2
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D63) - Oberpfälzisch-Bayerischer Wald
Naturschutzfachliche Bedeutung	Die Silikat-Felsen am Kaitersberg zählen zu den ausgedehntesten und bedeutendsten Vorkommen im Bayerischen Wald.

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	ja
8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe (Androsacetalia alpinae und Galeopsietalia ladani)	
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	

Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK
6843	ja

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das Bayerische Landesamt für Umwelt (<http://www.lfu.bayern.de/impressum>)