



Natur

NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	6335-306
Gebietsname	Dolomitzuppenalb
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	2.177,4
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D61) - Fränkische Alb
Naturschutzfachliche Bedeutung	Landesweit bedeutsame Trocken- und Felsstandorte, mitteleuropäische Schwerpunkte für Dolomitzkiefernwälder (Buphthalamo-Pinetum), Rasensteinbrech, Felsen-Schaumkresse und subendemische Vogelbeeren-Arten

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
5130	Formationen von Juniperus communis auf Kalkheiden und -rasen	
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen (Alyso-Sedion albi)	ja
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen	ja
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	ja
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	
91U0	Kiefernwälder der sarmatischen Steppe	

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	
Mannia triandra	Dreimänniges Zwerglungenmoos	
Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus	
Myotis myotis	Großes Mausohr	

Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
6335	ja	
6334		
6434		
6435		

Stand: 2016

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