Natur

NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr. 8429-304 Gebietsname Aggenstein

Gebietstyp (B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)

Größe (ha) 129,9

Biogeografische Region (H) - alpin (Hochgebirge)

Hauptnaturraum (D67) - Schwäbisch-Bayerische Voralpen

Naturschutzfachliche Bedeutung Hervorragende Ausbildung der alpinen Felsvegetation mit vielen floristischen

Seltenheiten, einziger Fundort von Felsensegge in Deutschland

Liste der Managementpläne

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
4070	Buschvegetation mit Pinus mugo und Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti)	ja
6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatsubstraten	
6170	Alpine und subalpine Kalkrasen	
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6520	Berg-Mähwiesen	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8120	Kalk- und Kalkschieferschutt-Halden der montanen bis alpinen Stufe (Thlaspietea rotundifolii)	
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und Rumex arifolius	
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea)	

Landkreise

andkreis	Flächenanteil in %	
----------	--------------------	--

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
8429	ja	

Stand: 2016

Verantwortlich für Inhalt und Umsetzung ist das B	ayerische Landesamt für Umwelt <u>(h</u>	ttp://www.lfu.bayern.de/impressum)	