



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	8430-303
Gebietsname	Falkenstein, Alatsee, Faulenbacher- und Lechtal
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	977,8
Biogeografische Region	(H) - alpin (Hochgebirge)
Hauptnaturreaum	(D67) - Schwäbisch-Bayerische Voralpen
Naturschutzfachliche Bedeutung	Ungestörte, nährstoffarme Gebirgsseen mit intakter Armelechteralgen-Uferzonation, Schneidried-Quellmooren, naturnahen Bergmischwäldern, einer Wildflussstrecke sowie seltenen Schneckenvorkommen

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3140	Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen	
3190	Gipskarstseen auf gipshaltigem Untergrund	
3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation	
3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Myricaria germanica</i>	
3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von <i>Salix eleagnos</i>	
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>	
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)	
6520	Berg-Mähwiesen	
7210	Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i>	ja
7220	Kalktuffquellen (<i>Cratoneurion</i>)	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
9130	Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>)	
9140	Mitteleuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und <i>Rumex arifolius</i>	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>	ja
91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)	ja

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Apium repens	Kriechender Sellerie	
Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	ja
Cottus gobio	Groppe	
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	
Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkraut	
Triturus cristatus	Kammolch	
Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	
Vertigo geyeri	Vierzähmige Windelschnecke	

Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %	

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
8430	ja	
8429		

Stand: 2016

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