Natur

# NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### **Gebietsdaten NATURA 2000**

Gebiets-Nr. 8136-371 Gebietsname Mangfalltal

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

Größe (ha) 1.339,1

Biogeografische Region (K) - kontinental (mitteleuropäisch) Hauptnaturraum (D66) - Südliches Alpenvorland

Naturschutzfachliche Bedeutung Exemplarisches Flusssystem der zentralen Voralpen mit größter Dichte an

Kalktuffquellen, Flusslauf und Seitenbäche bedeutendes Habitat für den Anhang II-Fisch

Groppe im Naturraum, außerdem Grüne Keiljungfer.

Liste der Managementpläne

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)(* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
9110	Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)	
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	ja
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	ja

## Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Apium repens	Kriechender Sellerie	
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Cottus gobio	Groppe	
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	
Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkraut	
Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Myotis myotis	Großes Mausohr	
Ophiogomphus cecilia	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	

### Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %	

#### **Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
8136	ja	
8036		
8236		

Stand: 2016

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