



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>7132-371</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Mittleres Altmühltal mit Wellheimer Trockental und Schambachtal</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	4.264,1
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D61) - Fränkische Alb
Naturschutzfachliche Bedeutung	Wichtigster Biotopverbund für Trocken- und Felsstandorte in der südlichen Frankenalb mit wertvollen Waldlebensraumtypen und einem der wenigen Vorkommen der Mannie in Bayern.

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	
5130	Formationen von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen	
6110	Lückige basophile oder Kalk-Pionierrasen ( <i>Alyso-Sedion albi</i> )	ja
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien ( <i>Festuco-Brometalia</i> )* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	ja
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	
9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	
9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	
9150	Mitteleuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald ( <i>Cephalanthero-Fagion</i> )	
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Carpinetum</i>	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i>	ja

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Castor fiber	Biber	
Cottus gobio	Groppe	
Euplagia quadripunctaria	Spanische Fahne, Spanische Flagge	ja
Glaucopteryx nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Lucanus cervus	Hirschkäfer	
Myotis myotis	Großes Mausohr	
Rutilus pigus virgo	Frauennerfling	
Triturus cristatus	Kammolch	
Unio crassus	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	

**Landkreise**

Landkreis	Flächenanteil in %	

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
7132	ja	
6934		
6935		
7031		
7032		
7033		
7034		
7131		
7133		
7134		
7232		

Stand: 2016

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