



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>6834-301</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Trauf der mittleren Frankenalb im Sulztal</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	1.231,7
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturraum	(D61) - Fränkische Alb
Naturschutzfachliche Bedeutung	Großflächige, strukturreiche Waldgesellschaften mit eingestreuten, landesweit bedeutsamen Kalktuffbildungen, Wälder als bedeutsame Fledermaus-Jagdgebiete (Mausohrkolonien im Sulztal)

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
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
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	
7220	Kalktuffquellen ( <i>Cratoneurion</i> )	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	ja
9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	
9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald <i>Galio-Carpinetum</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
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke, Bergunke	
<i>Cyripedium calceolus</i>	Frauenschuh	
<i>Euplagia quadripunctaria</i>	Spanische Fahne, Spanische Flagge	ja
<i>Myotis bechsteinii</i>	Bechsteinfledermaus	
<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	

**Landkreise**

Landkreis	Flächenanteil in %	
-----------	--------------------	--

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
6834	ja	
6835		
6934		

Stand: 2016

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