



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>8127-301</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Illerdurchbruch zwischen Reicholzried und Lautrach</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	977,3
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Vollständige Hangserie verschiedener Buchen-, Schlucht- und Feuchtwaldtypen, regional großflächige Kalktuff-Quellkomplexe, unverbaute Reststrecke eines großen Alpenflusses

[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
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8160	Kalkhaltige Schutthalden der collinen bis montanen Stufe Mitteleuropas	ja
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
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Cottus gobio	Groppe	
Cypridium calceolus	Frauenschuh	
Hucho hucho	Huchen	
Triturus cristatus	Kammolch	

**Landkreise**

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

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
8127	ja	
8126		

Stand: 2016

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