



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>8429-303</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Kienberg mit Magerrasen im Tal der Steinacher Achen</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	623,5
Biogeografische Region	(H) - alpin (Hochgebirge)
Hauptnaturraum	(D67) - Schwäbisch-Bayerische Voralpen
Naturschutzfachliche Bedeutung	Floristisch und faunistisch (Insekten trockenwarmer Standorte) sehr artenreiche Magerrasen und Kalkschuttfuren, eine der letzten gut erhaltenen Buckelwiesen in Bayern

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen von Salix eleagnos	
4060	Alpine und boreale Heiden	
4070	Buschvegetation mit Pinus mugo und Rhododendron hirsutum (Mugo-Rhododendretum hirsuti)	ja
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6520	Berg-Mähwiesen	
7220	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
8120	Kalk- und Kalkschieferschutt-Halden der montanen bis alpinen Stufe (Thlaspietea rotundifolii)	
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	
9140	Mitteuropäischer subalpiner Buchenwald mit Ahorn und Rumex arifolius	
9150	Mitteuropäischer Orchideen-Kalk-Buchenwald (Cephalanthero-Fagion)	
9180	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	ja
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea)	

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	
Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	
Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	

**Landkreise**

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

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
8429	ja	
8428		

Stand: 2016

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