



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	8142-371
Gebietsname	Moore im Salzach-Hügelland
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	1.288,9
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Moorkonzentration der Pechschnait, größtes Stammbeckenmoor ehem. Salzachgletscher mit hohem pflanzengeograph. Wert (Schönramer Filz), bayernweit einziges bekanntes Vork. der Zweiflecklibelle, Vork. der Bläulinge in vernetzten Populationen

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3160	Dystrophe Seen und Teiche	
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i>	
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
7110	Lebende Hochmoore	ja
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
7150	Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>)	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
91D0	Moorwälder	ja

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke, Bergunke	
<i>Carabus menetriesi</i> ssp. <i>pacholei</i>	Hochmoor-Großlaufkäfer	ja
<i>Carabus variolosus</i>	Gruben-Großlaufkäfer	
<i>Euphydryas aurinia</i>	Goldener Scheckenfalter	
<i>Glaucopsyche nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
<i>Glaucopsyche teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
<i>Liparis loeselii</i>	Sumpf-Glanzkraut	
<i>Triturus cristatus</i>	Kammolch	

Landkreise

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

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
8142	ja	
8042		
8043		
8143		

Stand: 2016

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