



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>8329-303</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Sulzschneider Moore</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	1.793,2
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Nahezu unerschlossenes, ungestörtes und moortypologisch reichhaltigstes Moorgebiet Schwabens, bayernweit bedeutsames Zentrum für Eiszeitrelikte

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion 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	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	
7110	Lebende Hochmoore	ja
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
7150	Torfmoor-Schlenken ( <i>Rhynchosporion</i> )	
7220	Kalktuffquellen ( <i>Cratoneurion</i> )	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
9110	Hainsimsen-Buchenwald ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )	
9130	Waldmeister-Buchenwald ( <i>Asperulo-Fagetum</i> )	
91D0	Moorwälder	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
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder ( <i>Vaccinio-Piceetea</i> )	

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	ja
Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	
Cottus gobio	Groppe	
Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	
Hamatocaulis vernicosus	Firnisländendes Sichelmoos	
Leucorrhinia pectoralis	Große Moosjungfer	
Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkrout	
Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Unio crassus	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	
Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	
Vertigo geyeri	Vierzähmige Windelschnecke	

**Landkreise**

Landkreis	Flächenanteil in %	

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
8329	ja	
8229		
8230		
8330		

Stand: 2016

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