



Natur

## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>7933-301</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Schluifelder Moos und Bulachmoos</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	70,4
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Schluifelder Moos mit einem der großflächigsten und vielgestaltigsten Übergangsmoor- und Schwingrasenkomplexe Bayerns mit sämtlichen Pflanzengemeinschaften basenreicher Übergangsmoore, Bulachmoos mit bedeutsamen Kolken (Zwerglibelle)

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3160	Dystrophe Seen und Teiche	
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
7110	Lebende Hochmoore	ja
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
7210	Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae	ja
7230	Kalkreiche Niedermoore	
91D0	Moorwälder	ja

### Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %

### Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK
7933	ja

Stand: 2016

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