



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

| | |
|--------------------------------|--|
| Gebiets-Nr. | 8039-302 |
| Gebietsname | Moore und Seen nordöstlich Rosenheim |
| Gebietstyp | (B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI) |
| Größe (ha) | 545,8 |
| Biogeografische Region | (K) - kontinental (mitteleuropäisch) |
| Hauptnaturreaum | (D66) - Südliches Alpenvorland |
| Naturschutzfachliche Bedeutung | Kilometerlange Seen-Moor-Verbundachse mit größtem intaktem Zwischenmoor der kollinen Stufe in Bayern, große Vielfalt an Verlandungszonationen, größter zusammenhängender Schwinggrasen des Innvorlandes, viele seltene Moorarten |

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

| Code | Bezeichnung | prioritär |
|------|---|-----------|
| 3140 | Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armelechteralgen | |
| 3150 | Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions | |
| 3260 | Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion | |
| 6410 | Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) | |
| 6430 | Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe | |
| 7110 | Lebende Hochmoore | ja |
| 7120 | Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore | |
| 7140 | Übergangs- und Schwingrasenmoore | |
| 7230 | Kalkreiche Niedermoore | |
| 91D0 | Moorwälder | ja |
| 91E0 | Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) | ja |

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

| Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | prioritär |
|---------------------------------|-----------------------------|-----------|
| <i>Anisus vorticulus</i> | Zierliche Tellerschnecke | |
| <i>Bombina variegata</i> | Gelbbauchunke, Bergunke | |
| <i>Cottus gobio</i> | Groppe | |
| <i>Drepanocladus vernicosus</i> | Firnisglänzendes Sichelmoos | |
| <i>Leucorrhinia pectoralis</i> | Große Moosjungfer | |
| <i>Liparis loeselii</i> | Sumpf-Glanzkrout | |

Landkreise

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

Betroffene TK 25

| Nummer | Haupt-TK | |
|--------|----------|--|
| 8039 | ja | |
| 8138 | | |
| 8139 | | |

Stand: 2016

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