



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>7842-371</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Kammolch-Habitate in den Landkreisen Mühldorf und Altötting</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	111,9
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturraum	(D65) - Unterbayerisches Hügelland u. Isar-Inn-Schotterplatten
Naturschutzfachliche Bedeutung	Für die Kohärenz im Naturraum und als Trittsteinhabitate wichtige Vorkommen der Anhang II-Amphibien: Überregional bis Landesweit bedeutsame Laichbestände, Umgebung als wahrscheinlicher Landlebensraum

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	ja

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Triturus cristatus	Kammolch	

### Landkreise

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

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
7842	ja	
7740		
7840		

Stand: 2016

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