



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>6741-371</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Chamb, Regentalae und Regen zwischen Roding und Donaumündung</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	3.268,1
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturraum	(D63) - Oberpfälzisch-Bayerischer Wald
Naturschutzfachliche Bedeutung	Weitgehend naturnahes Fließgewässersystem von Chamb und Regen mit wertvollen Auenbereichen, Schwerpunkt-Lebensraum des Fischotters in der Oberpfalz, wesentliche Verbundlinie und Reproduktionsraum für Fischarten des Anhangs II (Regen)

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3130	Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea	
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	
3270	Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.	
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	ja
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)	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
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
Aspius aspius	Rapfen	
Castor fiber	Biber	
Cobitis taenia	Steinbeißer	
Cottus gobio	Groppe	
Glaucopsyche nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Gymnocephalus schraetser	Schraetzer	
Hucho hucho	Huchen	
Lampetra planeri	Bachneunauge	
Lutra lutra	Fischotter	
Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Misgurnus fossilis	Schlammpeitzger	
Ophiogomphus cecilia	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	
Rhodeus sericeus amarus	Bitterling	
Rutilus pigus virgo	Frauennerfling	
Triturus cristatus	Kammolch	
Unio crassus	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	
Zingel streber	Streber	
Zingel zingel	Zingel	

## Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %	

## Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
6741	ja	
6642		
6643		
6738		
6739		
6742		
6743		
6838		
6839		
6840		
6841		
6938		

Stand: 2016

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