



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>6937-371</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Naab unterhalb Schwarzenfeld und Donau von Poikam bis Regensburg</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	1.218,8
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturraum	(D62) - Oberpfälz.-Obermain.-Hügelland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Flusslauf der Naab und kurzer Abschnitt der Donau als bedeutende Habitats für mehrere Fischarten des Anhangs II, insbesondere die endemischen Donaubarsche Zingel und Schraetzer.

[Liste der Managementpläne](#)

### Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen ( <i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i> )	
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

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
<i>Aspius aspius</i>	Rapfen	
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke, Bergunke	
<i>Castor fiber</i>	Biber	
<i>Gymnocephalus baloni</i>	Donau-Kaulbarsch	
<i>Gymnocephalus schraetzer</i>	Schraetzer	
<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	
<i>Rhodeus sericeus amarus</i>	Bitterling	
<i>Rutilus pigus virgo</i>	Frauennerfling	
<i>Unio crassus</i>	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	
Zingel zingel	Zingel	

**Landkreise**

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

**Betroffene TK 25**

Nummer	Haupt-TK	
6937	ja	
6638		
6738		
6837		
6838		
6938		
7037		
7038		

Stand: 2016

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