



## NATURA 2000, Gebietsrecherche online

### Gebietsdaten NATURA 2000

<b>Gebiets-Nr.</b>	<b>7142-301</b>
<b>Gebietsname</b>	<b>Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen</b>
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	4.720,9
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D65) - Unterbayerisches Hügelland u. Isar-Inn-Schotterplatten
Naturschutzfachliche Bedeutung	Herausragendes Erhaltungsgebiet für Auen- und Stromtal Lebensräumen entlang des letzten freifließenden Abschnitts der bayerischen Donau, besonders artenreiche Fisch- und Weichtierfauna mit teils sehr seltenen oder endemischen Arten

[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 Callitriche-Batrachion	
3270	Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodion rubri p.p. und des Bidention p.p.	
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen)	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
6440	Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii)	
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	
9170	Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum	
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	ja
91F0	Hartholzauenwälder mit Quercus robur, Ulmus laevis, Ulmus minor, Fraxinus excelsior oder Fraxinus angustifolia (Ulmenion minoris)	

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

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Anisus vorticulus	Zierliche Tellerschnecke	
Apium repens	Kriechender Sellerie	
Aspius aspius	Rapfen	
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Castor fiber	Biber	
Cucujus cinnaberinus	Scharlachkäfer	
Euplagia quadripunctaria	Spanische Fahne, Spanische Flagge	ja
Gobio albipinnatus	Weißflossiger Gründling	
Gymnocephalus baloni	Donau-Kaulbarsch	
Gymnocephalus schraetser	Schraetzer	
Hucho hucho	Huchen	
Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Misgurnus fossilis	Schlammpeitzger	
Ophiogomphus cecilia	Grüne Flußjungfer, Grüne Keiljungfer	
Osmoderma eremita	Eremit	ja
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
7142	ja
7041	
7042	
7141	
7143	
7243	
7244	
7344	
7345	

Stand: 2016

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

