



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

| | |
|--------------------------------|---|
| Gebiets-Nr. | 7428-301 |
| Gebietsname | Donau-Auen zwischen Thalfingen und Höchstädt |
| Gebietstyp | (B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI) |
| Größe (ha) | 5.808,6 |
| Biogeografische Region | (K) - kontinental (mitteleuropäisch) |
| Hauptnaturreaum | (D64) - Donau-Iller-Lech-Platte |
| Naturschutzfachliche Bedeutung | Großflächige, naturnahe, zusammenhängende Auenlandschaft mit hoher Strukturvielfalt, einer der bedeutendsten Aueabschnitte an der bayerischen Donau |

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

| Code | Bezeichnung | prioritär |
|------|--|-----------|
| 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 | |
| 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 | |
| 6510 | Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) | |
| 7220 | Kalktuffquellen (Cratoneurion) | ja |
| 7230 | Kalkreiche Niedermoore | |
| 9160 | Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum] | |
| 9180 | Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion | ja |
| 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 (Ulmion minoris) | |

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

| Wissenschaftlicher Name | Deutscher Name | prioritär |
|-------------------------|-------------------------|-----------|
| Aspius aspius | Rapfen | |
| Bombina variegata | Gelbbauchunke, Bergunke | |
| Castor fiber | Biber | |
| Cottus gobio | Groppe | |
| Cypripedium calceolus | Frauenschuh | |
| Liparis loeselii | Sumpf-Glanzkraut | |
| Misgurnus fossilis | Schlammpeitzger | |
| Rhodeus sericeus amarus | Bitterling | |
| Triturus cristatus | Kammolch | |

Landkreise

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

Betroffene TK 25

| Nummer | Haupt-TK | |
|--------|----------|--|
| 7428 | ja | |
| 7329 | | |
| 7427 | | |
| 7429 | | |
| 7526 | | |
| 7527 | | |
| 7528 | | |

Stand: 2016

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