



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	7726-372
Gebietsname	Obenhausener Ried und Muschelbäche im Rothtal
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	404,5
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D64) - Donau-Iller-Lech-Platte
Naturschutzfachliche Bedeutung	Repräsentative Populationen von Bachmuschel, Helm-Azurjungfer, Skabiosen-Schreckenfaller und Ameisenbläulingen.

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	
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	

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Castor fiber	Biber	
Euphydryas aurinia	Goldener Schreckenfaller	
Glaucopsyche nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Unio crassus	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	

Landkreise

Landkreis	Flächenanteil in %

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
7726	ja	
7626		
7727		
7826		

Stand: 2016

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