



NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr.	8324-301
Gebietsname	Stockenweiler Weiher, Degermoos, Schwarzenbach
Gebietstyp	(B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)
Größe (ha)	235,2
Biogeografische Region	(K) - kontinental (mitteleuropäisch)
Hauptnaturreaum	(D66) - Südliches Alpenvorland
Naturschutzfachliche Bedeutung	Großflächigster Streuwiesen-Hochmoorkomplex im Einflussgebiet des bayerischen Bodensees mit reichhaltiger Tagfalter- und Heuschreckenfauna, im Schwarzenbach einer der bedeutendsten bayerischen Bestände der Gemeinen Flußmuschel

[Liste der Managementpläne](#)

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	
3160	Dystrophe Seen und Teiche	
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion	
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
91D0	Moorwälder	ja

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	ja
Cottus gobio	Groppe	
Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	
Leucorrhinia pectoralis	Große Moosjungfer	
Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkraut	
Unio crassus	Bachmuschel, Kleine Flußmuschel	

Landkreise

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

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
8324	ja	
8325		

Stand: 2016

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