Natur

NATURA 2000, Gebietsrecherche online

Gebietsdaten NATURA 2000

Gebiets-Nr. 8038-372

Gebietsname Moore nördlich Bad Aibling

Gebietstyp (B) - FFH-Gebiet (GGB, SCI)

Größe (ha) 102,7

Biogeografische Region (K) - kontinental (mitteleuropäisch) Hauptnaturraum (D66) - Südliches Alpenvorland

Naturschutzfachliche Bedeutung Hochmoore teilweise hydrologisch intakt, im Thanner Filz mit großem Vorkommen der

Schlangenwurz. Artenreiche Pfeifengras-Streuwiesen und Hochstaudenfluren mit gutem

Bestand der Bläulingsarten.

Liste der Managementpläne

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Code	Bezeichnung	prioritär
6230	Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden	ja
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)	
6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe	
7110	Lebende Hochmoore	ja
7120	Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	
7150	Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)	
7230	Kalkreiche Niedermoore	
91D0	Moorwälder	ja
91E0	Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	ja

Art(en) nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	prioritär
Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	
Glaucopsyche nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	
Glaucopsyche teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	

Landkreise

andkreis	Flächenanteil in %	
----------	--------------------	--

Betroffene TK 25

Nummer	Haupt-TK	
8038	ja	
8037		

Stand: 2016

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