

Übereinstimmung mit anderen Lebensraum-Klassifikationssystemen

GEWÄSSER UND QUELLEN	Natura 2000	Checkliste der Lebensräume Südtirols	Corine	Eunis
Stehendes Gewässer mit Unterwasservegetation ohne Gefässpflanzen (<i>Charetea</i>)	vollständige Übereinstimmung mit 3140	11211	22.44	C1.14, C1.25, C1.4
Dystrophe Weiher und kleine Seen (<i>Utricularietea intermedio-minoris</i>)	teilweise Übereinstimmung mit 3130; im Falle von Hochmoor-Seen ist der prioritäre Code 7110* vorzuziehen	11212	22.45	C1.4
Untergetauchte Wasserpflanzengesellschaften (<i>Potamion pectinati</i>)	eine zweifelsfreie Entsprechung ist nicht von vornherein gegeben; bei sehr flachgründigen Gewässern kann auf 3130, bei Anzeichen der Eutrophierung auf 3150, bei Anzeichen der Dystrophie auf 3160 und im Falle langsam fließender Gewässer mit charakteristischen Artengruppen auf 3260 Bezug genommen werden	11221	22.42 (einschließlich <i>Magnopotamion</i> und <i>Parvopotamion</i>)	C1.12, C1.23, C1.33
Im Boden wurzelnde Schwimmpflanzenbestände (<i>Nymphaeion albae</i>)	vollständige Übereinstimmung mit 3150, das auch andere Gesellschaften mit einschließt	11222	22.431	C1.13, C1.24, C1.34
Frei schwimmende Wasserpflanzengesellschaften (<i>Lemnetea minoris</i>)	vollständige Übereinstimmung mit 3150, das auch andere Gesellschaften mit einschließt	11231	22.41	C1.32
Vegetation der Fließgewässer (<i>Ranunculion fluitantis</i>)	vollständige Übereinstimmung mit 3260	12100	22.432 (teilweise), 24.4 (vollständig)	C1.242, C2.22, C2.31
Gebirgsbäche mit vorherrschender Moosvegetation	keine Übereinstimmung	12200	24.1 (pro maxima parte, in verschiedenen Zonen)	C2.21, C2.32
Colline bis montane Kalkquellfluren mit Tuffbildung (<i>Adiantion</i>)	Übereinstimmung mit 7220*	13110	62.51	C2.6
Hochmontane bis alpine Quellfluren auf Kalk und Dolomit (<i>Cratoneurion</i>)	keine Übereinstimmung mit einem Natura 2000 Lebensraum. Kalktuff-Formationen gehören nicht zu diesem Lebensraumtyp (auch ohne Frauenhaarfarn können diese nämlich dem Code 7220* zugeordnet werden)	13120		
Kalkarme Weichwasserquellfluren (<i>Cardamino-Montion</i> , <i>Dermatocarpion</i> , <i>Epilobio-Montion</i> , <i>Caricion remotae</i>)	es gibt keine direkte Übereinstimmung mit Natura 2000- Lebensräumen. Liegen diese kleinräumigen Quellfluren innerhalb von Mooren, könnten sie zum Teil diesen zugeordnet werden	13200		