

Nationaler Bericht gemäß FFH-Richtlinie

Erhaltungszustände der FFH-Lebensraumtypen in der alpinen Region



Erhaltungszustände der FFH-Lebensraumtypen in der alpinen Region		Range	Fläche	Struktur und Funktion		Zukunfts-	Gesamt-
Code				innerhalb	gesamt	aussichten	wert
3130	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche Stillgewässer mit Strandlings- oder Zwergbinsen-Gesellschaften	FV	FV	FV	XX	unzureichend	U1
3140	Nährstoffarme bis mäßig nährstoffreiche kalkhaltige Stillgewässer mit Armleuchteralgen	FV	FV	FV	XX	gut	FV
3150	Natürliche und naturnahe nährstoffreiche Stillgewässer mit Laichkraut- oder Froschbiss-Gesellschaften	FV	FV	XX	XX	gut	FV
3160	Dystrophe Stillgewässer	FV	FV	FV	FV	gut	FV
3190	Gipskarstseen auf gipshaltigem Untergrund	FV	FV	FV	FV	gut	FV
3220	Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation	U1	U1	U1	U1	unzureichend	U1
3230	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen mit Deutscher Tamariske	FV	U2	U1	U1	unzureichend	U2
3240	Alpine Flüsse mit Ufergehölzen der Lavendelweide	FV	U1	U1	U1	unzureichend	U1
3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation	FV	FV	XX	XX	unbekannt	XX
4060	Alpine und boreale Heiden	FV	U1	U1	XX	gut	U1
4070	Latschen- und Alpenrosengebüsche	FV	FV	FV	XX	gut	FV
6150	Boreo-alpines Grasland auf Silikatböden	FV	FV	U1	XX	unzureichend	U1
6170	Alpine und subalpine Kalkrasen	FV	FV	FV	XX	unzureichend	U1
6210	Kalk-(Halb-)Trockenrasen und ihre Verbuschungsstadien (* orchideenreiche Bestände)	FV	U1	U1	U1	unzureichend	U1
6230	Artenreiche Borstgrasrasen	FV	U1	FV	FV	unzureichend	U1
6410	Pfeifengraswiesen	FV	FV	FV	XX	unbekannt	XX
6430	Feuchte Hochstaudenfluren	FV	FV	FV	FV	gut	FV
6510	Magere Flachland-Mähwiesen	U1	U2	U1	XX	unzureichend	U2
6520	Berg-Mähwiesen	FV	U1	XX	XX	unzureichend	U1
7110	Lebende Hochmoore	FV	FV	FV	XX	gut	FV
7120	Renaturierungsfähige degradierte Hochmoore	FV	FV	U1	U1	gut	U1
7140	Übergangs- und Schwingrasenmoore	FV	FV	FV	XX	gut	FV
7150	Torfmoor-Schlenken mit Schnabelbinsen-Gesellschaften	FV	FV	FV	XX	gut	FV
7210	Sümpfe und Röhrichte mit Schneide	FV	FV	FV	FV	gut	FV
7220	Kalktuffquellen	FV	XX	FV	XX	unbekannt	XX
7230	Kalkreiche Niedermoore	FV	U1	U1	U1	gut	U1
7240	Alpine Pionierformationen auf Schwemmböden	FV	FV	XX	XX	gut	FV
8110	Silikatschutthalden der montanen bis nivalen Stufe	FV	FV	FV	FV	gut	FV
8120	Kalk- und Kalkschiefer-Schutthalden der hochmontanen bis nivalen Stufe	FV	FV	FV	XX	gut	FV
8160	Kalkschutthalden der kollinen bis montanen Stufe	FV	FV	FV	FV	gut	FV
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	FV	FV	FV	FV	gut	FV
8220	Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation	FV	FV	FV	XX	gut	FV
8310	Nicht touristisch erschlossene Höhlen	FV	FV	FV	XX	gut	FV

Erhaltungszustände der FFH-Lebensraumtypen in der alpinen Region		Range	Fläche	Struktur und Funktion		Zukunfts- aussichten	Gesamt- wert
Code				innerhalb	gesamt		
8340	Gletscher	U2	U2	U1	U1	schlecht	U2
9110	Hainsimsen-Buchenwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
9130	Waldmeister-Buchenwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
9140	Subalpine Bergahorn-Buchenwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
9150	Orchideen-Kalk-Buchenwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
9180	Schlucht- und Hangmischwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
91D0	Moorwälder	FV	FV	FV	XX	gut	FV
91E0	Erlen-Eschen- und Weichholzaunenwälder	FV	FV	FV	XX	gut	FV
9410	Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder	FV	FV	FV	FV	unbekannt	FV
9420	Alpine Lärchen- und/oder Arvenwälder	FV	FV	FV	FV	gut	FV
		Legende:	U2	ungünstig - schlecht			
			U1	ungünstig - unzureichend			
			FV	günstig			
			XX	unbekannt			