

### Ergebnisse nationaler FFH-Bericht 2013, Arten in der alpinen biogeografischen Region

Tax. Gruppe	wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Verbreitungsgebiet	Population	Habitat	Zukunfts-aussichten	Erhaltungszustand	Gesamttrend
<b>Amphibien</b>								
AMP	Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	U1	XX	FV	U1	U1	sich verschlechternd
AMP	Bufo viridis	Wechselkröte	U2	U2	U2	U2	U2	stabil
AMP	Hyla arborea	Laubfrosch	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
AMP	Rana dalmatina	Springfrosch	FV	U1	U1	U1	U1	unbekannt
AMP	Rana kl. esculenta	Teichfrosch	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
AMP	Rana lessonae	Kleiner Wasserfrosch	FV	XX	XX	XX	XX	unbekannt
AMP	Rana temporaria	Grasfrosch, Taufrosch	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
AMP	Salamandra atra	Alpensalamander	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
AMP	Triturus cristatus	Kammolch	U1	U1	U1	U2	U2	sich verschlechternd
<b>Käfer</b>								
COL	Cucujus cinnaberinus	Scharlachkäfer	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
COL	Rosalia alpina	Alpenbock	FV	FV	FV	U1	U1	sich verschlechternd
COL	Stephanopachys substriatus	Gestreifelter Bergwald-Bohrkäfer	U2	U2	U2	XX	U2	unbekannt
<b>Fische</b>								
FISH	Barbus barbus	Barbe	FV	FV	U1	U1	U1	stabil
FISH	Coregonus Formenkreis	Coregonus Formenkreis	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
FISH	Cottus gobio s.l.	Groppe	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
FISH	Hucho hucho	Huchen	FV	U2	U1	U1	U2	stabil
FISH	Rhodeus amarus	Bitterling	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
FISH	Thymallus thymallus	Äsche	FV	U2	U1	U1	U2	sich verbessernd
<b>Flechten</b>								
FLEC	Cladonia spec.	Rentierflechten	XX	XX	U1	U1	U1	sich verschlechternd
<b>Schmetterlinge</b>								
LEP	Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
LEP	Euplagia quadripunctaria	Spanische Fahne, Spanische Flagge	FV	FV	XX	FV	FV	stabil
LEP	Lopinga achine	Gelbringfalter	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
LEP	Lycaena helle	Blauschillernder Feuerfalter	U2	U2	U1	U1	U2	stabil
LEP	Maculinea arion	Quendel-Ameisenbläuling	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
LEP	Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	FV	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
LEP	Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	FV	U1	U1	U1	U1	stabil
LEP	Parnassius apollo	Apollofalter	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
LEP	Parnassius mnemosyne	Schwarzer Apollofalter	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
<b>Säugetiere</b>								

### Ergebnisse nationaler FFH-Bericht 2013, Arten in der alpinen biogeografischen Region

Tax. Gruppe	wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Verbreitungsgebiet	Population	Habitat	Zukunfts-aussichten	Erhaltungs-zustand	Gesamttrend
MAM	Barbastella barbastellus	Mopsfledermaus	FV	XX	FV	FV	FV	stabil
MAM	Capra ibex	Steinbock	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Castor fiber	Biber	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Dryomys nitedula	Baumschläfer	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Eptesicus nilssonii	Nordfledermaus	FV	XX	FV	FV	FV	stabil
MAM	Eptesicus serotinus	Breitflügel-fledermaus	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Lepus timidus	Schneehase	FV	XX	FV	FV	FV	stabil
MAM	Lutra lutra	Fischotter	XX	XX	XX	XX	XX	sich verbessernd
MAM	Martes martes	Baumwarder	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Muscardinus avellanarius	Haselmaus	XX	XX	FV	FV	XX	unbekannt
MAM	Mustela putorius	Iltis	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Myotis brandtii	Große Bartfledermaus	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	FV	FV	XX	FV	FV	stabil
MAM	Myotis emarginatus	Wimperfledermaus	FV	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Myotis myotis	Großes Mausohr	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Myotis mystacinus	Kleine Bartfledermaus	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Myotis nattereri	Fransenfledermaus	FV	XX	FV	FV	FV	stabil
MAM	Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	XX	XX	FV	XX	XX	unbekannt
MAM	Nyctalus noctula	Großer Abendsegler	FV	XX	XX	FV	XX	unbekannt
MAM	Pipistrellus nathusii	Rauhhaufledermaus	FV	XX	XX	FV	XX	unbekannt
MAM	Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Pipistrellus pygmaeus	Mückenfledermaus	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Plecotus auritus	Braunes Langohr	FV	XX	FV	FV	FV	stabil
MAM	Rhinolophus hipposideros	Kleine Hufeisennase	U2	U2	U1	U1	U2	sich verbessernd
MAM	Rupicapra rupicapra	Gams	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MAM	Sicista betulina	Waldbirkenmaus	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MAM	Vespertilio murinus	Zweifarb-fledermaus	FV	XX	XX	FV	XX	unbekannt
<b>Weichtiere</b>								
MOL	Helix pomatia	Weinbergschnecke	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MOL	Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	FV	U1	FV	FV	U1	stabil
MOL	Vertigo genesii	Blanke Windelschnecke	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MOL	Vertigo geyeri	Vierzählige Windelschnecke	FV	FV	U1	U1	U1	stabil
<b>Moose</b>								

### Ergebnisse nationaler FFH-Bericht 2013, Arten in der alpinen biogeografischen Region

Tax. Gruppe	wissenschaftlicher Name	deutscher Name	Verbreitungsgebiet	Population	Habitat	Zukunfts-aussichten	Erhaltungszustand	Gesamttrend
MOO	Buxbaumia viridis	Grünes Koboldmoos	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MOO	Dicranum viride	Grünes Besenmoos	XX	XX	FV	FV	XX	unbekannt
MOO	Distichophyllum carinatum	Gekieltes Zweiblattmoos	XX	U2	U1	U2	U2	unbekannt
MOO	Hamatocaulis vernicosus	Firnisländendes Sichelmoos	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MOO	Leucobryum glaucum	Weißmoos	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MOO	Mannia triandra	Dreimänniges Zwerglungenmoos	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MOO	Scapania carinthiaca	Kärntners Spatenmoos	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
MOO	Sphagnum spec.	Torfmoose	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
MOO	Tayloria rudolphiana	Rudolphs Trompetenmoos	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
<b>Libellen</b>								
ODON	Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	U1	U1	U1	U1	U1	stabil
<b>Pflanzen</b>								
PFLA	Apium repens	Kriechender Sellerie	FV	U1	FV	U1	U1	stabil
PFLA	Arnica montana	Arnika, Berg-Wohlverleih	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
PFLA	Cypripedium calceolus	Frauenschuh	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
PFLA	Gentiana lutea	Gelber Enzian	FV	FV	FV	FV	FV	stabil
PFLA	Gladiolus palustris	Sumpf-Siegwurz	FV	FV	XX	XX	XX	stabil
PFLA	Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkraut	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
PFLA	Lycopodium spec.	Bärlappe	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
PFLA	Spiranthes aestivalis	Sommer-Drehwurz	U1	U1	U1	U1	U1	sich verschlechternd
<b>Reptilien</b>								
REP	Coronella austriaca	Schlingnatter	FV	XX	U1	U1	U1	sich verschlechternd
REP	Lacerta agilis	Zauneidechse	FV	XX	U1	U1	U1	sich verschlechternd
REP	Podarcis muralis	Mauereidechse	FV	U1	U2	U2	U2	sich verschlechternd
REP	Zamenis longissimus	Äskulapnatter	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt
<b>sonstige Arten</b>								
SONS	Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	XX	U1	U1	U1	U1	unbekannt
SONS	Hirudo medicinalis	Medizinischer Egel	XX	XX	XX	XX	XX	unbekannt

Legende:

FV	günstig (favourable)
U1	ungünstig-unzureichend (unfavourable-inadequate)
U2	ungünstig-schlecht (unfavourable-bad) unbekannt
XX	(unknown)