

## Gesamtergebnis Arten

Konferenzergebnis alpine Region, 24.10.2007								
Gesamtbewertung								
TAXTYP	ART_Code			Range	Population	Habitat	Zukunftsansichten	Gesamtwert
AMP	BOMBVARI	Bombina variegata	Gelbbauchunke, Bergunke	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
AMP	BUFOVIRI	Bufo viridis	Wechselkröte	U2	U2	U2	unzureichend	U2
AMP	HYLAARBO	Hyla arborea	Laubfrosch	FV	U1	U1	unzureichend	U1
AMP	RANADALM	Rana dalmatina	Springfrosch	FV	XX	XX	unbekannt	XX
AMP	RANAESCU	Rana kl. esculenta	Wasser-, Teichfrosch	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
AMP	RANALESS	Rana lessonae	Kleiner Wasserfrosch	XX	XX	XX	unbekannt	XX
AMP	RANARIDI	Rana ridibunda	Seefrosch	XX	XX	XX	unbekannt	XX
AMP	RANATEMP	Rana temporaria	Gras-, Taufrosch	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
AMP	SALAATRA	Salamandra atra	Alpensalamander	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
AMP	TRITCRIS	Triturus cristatus	Kammolch	XX	U1	U1	schlechte Aussichten	U2
COL	CUCUCINN	Cucujus cinnaberinus	Scharlachkäfer	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
COL	ROSAALPI	Rosalia alpina	Alpenbock	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
COL	STEPSUBS	Stephanopachys substriatus	Gestreifter Bergwald-Bohrkäfer	U2	U2	U2	unbekannt	U2
FISH	BARBBARB	Barbus barbus	Barbe	XX	XX	XX	unbekannt	XX
FISH	CORELAVA	Coregonus lavaretus	Blaufelchen, Schnäpel	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
FISH	COTTGOBI	Cottus gobio	Groppe	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
FISH	HUCHHUCH	Hucho hucho	Huchen	XX	XX	XX	unbekannt	XX
FISH	RHODAMAR	Rhodeus amarus	Bitterling	XX	XX	XX	unbekannt	XX
FISH	THYMTHYM	Thymallus thymallus	Äsche	U1	U2	U2	schlechte Aussichten	U2
FLEC	CLADARBU	Cladonia arbuscula		XX	FV	FV	gute Aussichten	FV
FLEC	CLADCILI	Cladonia ciliata		XX	XX	XX	unbekannt	XX
FLEC	CLADRANG	Cladonia rangiferina		XX	FV	FV	gute Aussichten	FV
FLEC	CLADSTEL	Cladonia stellaris		XX	XX	XX	unbekannt	XX
LEP	EUPHAURI	Euphydryas aurinia	Abiss-/Skabiosen-Schneckenfalter	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
LEP	EUPLQUAD	Euplagia quadripunctaria	Spanische Flagge	FV	XX	U1	gute Aussichten	U1
LEP	LOPIACHI	Lopinga achine	Gelbringfalter	XX	U1	U1	gute Aussichten	U1
LEP	LYCAHELL	Lycaena helle	Blauschillernder Feuerfalter	U2	U1	U1	unzureichend	U2
LEP	MACUARIO	Maculinea arion	Quendel-Ameisenbläuling	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
LEP	MACUNAU	Maculinea nausithous	Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
LEP	MACUTELE	Maculinea teleius	Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	U1	U1	U1	unzureichend	U1
LEP	PARNAPOL	Parnassius apollo	Apollofalter	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
LEP	PARNMNEM	Parnassius mnemosyne	Schwarzer Apollofalter	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV

## Gesamtergebnis Arten

Konferenzergebnis alpine Region, 24.10.2007								
Gesamtbewertung								
TAXTYP	ART_Code			Range	Population	Habitat	Zukunftsprognosen	Gesamtwert
MAM	BARBBARB	Barbastella barbastellus	Mopsfledermaus	FV	XX	FV	unbekannt	XX
MAM	CAPRIBEX	Capra ibex	Alpensteinbock	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MAM	CASTFIBE	Castor fiber	Biber	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MAM	DRYONITE	Dryomys nitedula	Baumschlafer	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	EPTENILS	Eptesicus nilssonii	Nordfledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	EPTESERO	Eptesicus serotinus	Breitflugelfledermaus	XX	XX	FV	gute Aussichten	XX
MAM	FELISILV	Felis silvestris	Wildkatze	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	LEPUTIMI	Lepus timidus	Alpen-Schneehase	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	LUTRUTR	Lutra lutra	Fischotter	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	MARTMART	Martes martes	Baumwarder	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	MUSCAVEL	Muscardinus avellanarius	Haselmaus	XX	XX	FV	unbekannt	XX
MAM	MUSTPUTO	Mustela putorius	Iltis, Waldiltis	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	MYOTBECH	Myotis bechsteini	Bechsteinfledermaus	U2	U2	U2	unbekannt	U2
MAM	MYOTBRAN	Myotis brandtii	Groe Bartfledermaus	FV	XX	FV	unbekannt	XX
MAM	MYOTDAUB	Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	MYOTEMAR	Myotis emarginatus	Wimperfledermaus	FV	XX	FV	unbekannt	XX
MAM	MYOTMYOT	Myotis myotis	Groes Mausohr	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	MYOTMYST	Myotis mystacinus	Kleine Bartfledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	MYOTNATT	Myotis nattereri	Fransenfledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	NYCTLEIS	Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	NYCTNOCT	Nyctalus noctula	Abendsegler	XX	XX	FV	unbekannt	XX
MAM	PIPINATH	Pipistrellus nathusii	Rauhhauffledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	PIPIPIPI	Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MAM	PIPIPYGM	Pipistrellus pygmaeus	Muckenfledermaus	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	PLECAURI	Plecotus auritus	Braunes Langohr	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MAM	RHINHIPP	Rhinolophus hipposideros	Kleine Hueisennase	U2	U2	U2	unzureichend	U2
MAM	RUPIRUPI	Rupicapra rupicapra	Gemse	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MAM	SICIBETU	Sicista betulina	Birkenmaus	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MAM	VESPMURI	Vespertilio murinus	Zweifarbfledermaus	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MOL	HELIPOMA	Helix pomatia	Weinbergschnecke	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
MOL	UNIOCRAS	Unio crassus	Gemeine Flumuschel	U2	U2	U2	schlechte Aussichten	U2
MOL	VERTANGU	Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	FV	XX	U1	unzureichend	U1
MOL	VERTGEYE	Vertigo geyeri	Vierzahnige Windelschnecke	XX	XX	U1	unzureichend	U1
MOO	BUXBVIRI	Buxbaumia viridis	Grnes Koboldmoos	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MOO	DICRVIRI	Dicranum viride	Grnes Besenmoos	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	DISTCARI	Distichophyllum carinatum	Gekieltes Zweiblattmoos	U2	U2	U2	schlechte Aussichten	U2
MOO	HAMAVERN	Hamatocaulis vernicosus	Firnsglanzendes Sichelmoos	U1	U1	U1	unzureichend	U1
MOO	LEUCGLAU	Leucobryum glaucum	Weißmoos	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	MANNTRIA	Mannia triandra	Dreimanniges Zwerglungenmoos	XX	XX	XX	unbekannt	XX
MOO	SCAPCARI	Scarpania carinthiaca	Kartener Spatenmoos	XX	XX	XX	unbekannt	XX

Gesamtergebnis Arten

Konferenzergebnis alpine Region, 24.10.2007								
Gesamtbewertung								
TAXTYP	ART_Code			Range	Population	Habitat	Zukunftsansichten	Gesamtwert
MOO	SPHAANGU	Sphagnum angustifolium		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHACAPI	Sphagnum capillifolium		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHACENT	Sphagnum centrale		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHACOMP	Sphagnum compactum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHACONT	Sphagnum contortum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHACUSP	Sphagnum cuspidatum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHADENT	Sphagnum denticulatum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAFALL	Sphagnum fallax		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAFIMB	Sphagnum fimbriatum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAFLEX	Sphagnum flexuosum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAFUSC	Sphagnum fuscum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAGIRG	Sphagnum girgensohnii		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAMAGE	Sphagnum magellanicum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAMAJU	Sphagnum majus		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAMOLL	Sphagnum molle		XX	XX	XX	unbekannt	XX
MOO	SPHAOBTU	Sphagnum obtusum		XX	XX	XX	unbekannt	XX
MOO	SPHAPALU	Sphagnum palustre		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAPAPI	Sphagnum papillosum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAPLAT	Sphagnum platyphyllum		XX	XX	XX	unbekannt	XX
MOO	SPHAQUIN	Sphagnum quinquefarium		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHARUBE	Sphagnum rubellum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHARUSS	Sphagnum russowii		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHASQUA	Sphagnum squarrosum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHASUBN	Sphagnum subnitens		XX	U1	XX	unzureichend	U1
MOO	SPHASUBS	Sphagnum subsecundum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHATENE	Sphagnum tenellum		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHATERE	Sphagnum teres		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	SPHAWARN	Sphagnum warnstorffii		FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
MOO	TAYLRUDO	Tayloria rudolphiana	Rudolfs Trompetenmoos	XX	XX	XX	unbekannt	XX
ODON	COENMERC	Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	FV	U1	XX	unzureichend	U1
ODON	LEUCALBI	Leucorrhinia albifrons	Östliche Moosjungfer	XX	XX	XX	unbekannt	XX
ODON	LEUCECT	Leucorrhinia pectoralis	Große Moosjungfer	XX	U1	U1	unbekannt	U1
ODON	SYMPPAED	Sympecma paedisca	Sibirische Winterlibelle	XX	XX	XX	unbekannt	XX

Gesamtergebnis Arten

Konferenzergebnis alpine Region, 24.10.2007								
Gesamtbewertung								
TAXTYP	ART_Code			Range	Population	Habitat	Zukunftsaussichten	Gesamtwert
PFLA	APIUREPE	Apium repens	Kriechender Scheiberich	XX	U1	U1	unzureichend	U1
PFLA	ARNIMONT	Arnica montana	Arnika, Berg-Wohlverleih	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	CYPRCALC	Cypripedium calceolus	Frauenschuh	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	DIPHALPI	Diphasiastrum alpinum	Alpen-Flachbärlapp	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	DIPHISSL	Diphasiastrum issleri	Isslers-Flachbärlapp	FV	XX	U1	unzureichend	U1
PFLA	GENTLUTE	Gentiana lutea	Gelber Enzian	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	GLADPALU	Gladiolus palustris	Sumpf-Siegwurz	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	HUPESELA	Huperzia selago	Tannen-Bärlapp	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	LIPALOES	Liparis loeselii	Sumpf-Glanzkrout	FV	U1	XX	gute Aussichten	U1
PFLA	LYCOANNO	Lycopodium annotinum	Sprossender Bärlapp	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	LYCOCLAV	Lycopodium clavatum	Keulen-Bärlapp	FV	FV	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	LYCOINU	Lycopodiella inundata	Moorbärlapp	FV	XX	FV	gute Aussichten	FV
PFLA	SPIRAEST	Spiranthes aestivalis	Sommer-Schraubenstendel	FV	U1	XX	gute Aussichten	U1
REP	COROAUST	Coronella austriaca	Schlingnatter	XX	U1	U1	unzureichend	U1
REP	ELAPLONG	Elaphe longissima	Äskulapnatter	FV	XX	U1	unbekannt	U1
REP	LACEAGIL	Lacerta agilis	Zauneidechse	FV	XX	U1	unzureichend	U1
REP	PODAMURA	Podarcis muralis	Mauereidechse	FV	U1	U1	unzureichend	U1
SONS	ASTAATA	Astacus astacus	Edelkrebs	XX	XX	XX	unbekannt	XX
SONS	AUSTTORR	Austropotamobius torrentium	Steinkrebs	XX	U1	U1	unbekannt	U1
SONS	HIRUMEDI	Hirudo medicinalis	Medizinischer Egel	XX	XX	XX	unbekannt	XX