

4. Alphabetische Gesamtartenliste mit Gefährdungsstufen und der internationalen Verantwortung der Schweiz

Artnamen lateinisch	Artnamen deutsch	1991	1998	IUCN	Verantw.
<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) A. DC.	Drüsenglocke	E	E	EN	EU !/!!
<i>Aldrovanda vesiculosa</i> L.	Aldrovande	E	E*	EN*	ME !!
<i>Allium angulosum</i> L.	Kantiger Lauch	E	E	VU°	ME !
<i>Allium rotundum</i> L.	Kugeliger Lauch	E	E	CR°°	EU !
<i>Anagallis minima</i> (L.) E. H. L. KRAUSE	Kleinling	E	E	EN	ME !
<i>Anagallis tenella</i> (L.) L.	Zarter Gauchheil	Ex	Ex	CR°°	EU !
<i>Androsace brevis</i> (HEGETSCHW.) CES.	Charpentiers Mannsschild	rE	rE	EN	EU !!
<i>Androsace septentrionalis</i> L.	Nordischer Mannsschild	E	E	VU°	AR !(ME!)
<i>Anemone sylvestris</i> L.	Hügel-Windröschen	Ex	Ex	CR°°	EU -
<i>Anogramma leptophylla</i> (L.) LINK	Nacktfarn	V	E	EN	EU !
<i>Apium repens</i> (JACQ.) LAG.	Kriechender Eppich	E	Ex	EX	ME !
<i>Aquilegia alpina</i> L.	Alpen-Akelei	V	V	LR(nt)°	EU !!
<i>Aquilegia einseleana</i> F.W.SCHULTZ	Einseles Akelei	rE	rE	LR(su)°	EU !
<i>Arenaria gothica</i> FR.	Gothisches Sandkraut	E	Ex	EX+	EU !!
<i>Armeria alpina</i> var. <i>purpurea</i> (W. D. J. KOCH) E. BAUMANN	Purpur-Grasnelke	Ex	Ex	EW	EU !!
<i>Artemisia nivalis</i> BRAUN-BLANQ.	Schnee-Edelraute	E	V	VU°°°	EU !!
<i>Asplenium adulerinum</i> MILDE	Braungrünstieliger Streifenfarn	R	R	LR(nt)	EU !
<i>Asplenium billotii</i> F. W. SCHULTZ	Billots Streifenfarn	E	E	CR°°	ME !
<i>Asplenium foreziense</i> MAGNIER	Französischer Streifenfarn	E	E	CR°°	EU !
<i>Baldellia ranunculoides</i> (L.) PARL.	Igelschlauch	E	E	CR°°	EU !
<i>Betula humilis</i> SCHRANK	Niedrige Birke	Ex	Ex	CR°°	EU !
<i>Blackstonia acuminata</i> (W. D. J. KOCH & ZIZ) DOMIN	Spätblühender Bitterling	E	E	EN	AR !
<i>Botrychium lanceolatum</i> (S. G. GMEL.) ÅNGSTR.	Lanzettliche Mondraute	rE	E	CR°°	EU !!
<i>Botrychium matricariifolium</i> (DÖLL) W. D. J. KOCH	Ästige Mondraute	rE	Ex	EX	AR !
<i>Botrychium multifidum</i> (S. G. GMEL.) RUPR.	Vielspaltige Mondraute	rE	Ex	EW	AR !
<i>Botrychium simplex</i> E. HITCHC.	Einfache Mondraute	rE	Ex	EX°°°	AR !!
<i>Botrychium virginianum</i> (L.) SW.	Virginische Mondraute	rE	E	CR°°	EU !
<i>Bromus grossus</i> DC.	Dickährige Trespe	E	E	CR°°	EU !!
<i>Bufoia paniculata</i> DUBOIS	Buffonie	Ex	E	EN°°°	AR !
<i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) PARL.	Caldesie	E	Ex	EX+	EU -
<i>Cardamine matthioli</i> MORETTI	Matthiols Schaumkraut	Ex	Ex	CR	EU -
<i>Carex baldensis</i> L.	Monte-Baldo-Segge	R	R	LR(su)	EU !
<i>Carex chordorrhiza</i> L. F.	Fadenwurzelige Segge	E	E	VU°	ME !
<i>Carex fimbriata</i> SCHKUHR	Gefranste Segge	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Carex hartmanii</i> CAJANDER	Hartmans Segge	E	V	VU°°°	ME !
<i>Carex heleonastes</i> L. F.	Torf-Segge	E	E	EN	EU !
<i>Carpesium cernuum</i> L.	Kragenblume	E	E	CR°°	AR !
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) W. P. C. BARTON	Winterlieb	Ex	Ex	EX	EU -
<i>Cypripedium calceolus</i> L.	Frauschuh	V	V	VU	EU !
<i>Cytisus decumbens</i> (DURANDE) SPACH	Niederliegender Geissklee	E	E	EN	EU !
<i>Cytisus emeriflorus</i> RCHB.	Strauchwicken-Geissklee	rE	rE	VU°	EU !
<i>Deschampsia littoralis</i> (GAUDIN) REUT.	Strand-Schmiele	E	E	EN	EU !!
<i>Dianthus gratianopolitanus</i> VILL.	Grenobler Nelke	R	V	VU°°°	EU !!
<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) HOLUB	Gemeiner Flachbärlapp	R	E	EN	AR !
<i>Diphasiastrum tristachyum</i> (PURSH) HOLUB	Zypressen-Flachbärlapp	E	Ex	EX	EU -
<i>Draba ladina</i> BRAUN-BLANQ.	Ladiner Hungerblümchen	R	rE	EN++	EU !!
<i>Dracocephalum austriacum</i> L.	Österreichischer Drachenkopf	E	V	VU°°°	AR !(EU!)
<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L.	Nordischer Drachenkopf	R	R	LR(nt)	AR !!
<i>Eriophorum gracile</i> ROTH	Schlankes Wollgras	E	E	EN	ME !

Artname Lateinisch	Artname deutsch	1991	1998	IUCN	Verantw.
<i>Eryngium alpinum</i> L.	Alpen-Mannstreu	V	V	VU	EU !!
<i>Erythronium dens-canis</i> L.	Hundszahn	R	V	VU	EU –
<i>Euphrasia christii</i> GREMLI	Christ's Augentrost	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Falcaria vulgaris</i> BERNH.	Sicheldolde	Ex	E	EN	EU –
<i>Gagea pratensis</i> (PERS.) DUMORT.	Wiesen-Gelbstern	E	E	EN	EU –
<i>Galium triflorum</i> MICHX.	Dreiblütiges Labkraut	E	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Gentiana prostrata</i> HAENKE	Niederliegender Enzian	E	E	EN	EU !!
<i>Gladiolus imbricatus</i> L.	Busch-Gladiole	E	E	EN	AR !
<i>Gladiolus italicus</i> MILL.	Italienische Gladiole	Ex	Ex	CR	EU –
<i>Gladiolus palustris</i> GAUDIN	Sumpf-Gladiole	E	E	EN	EU !
<i>Gratiola officinalis</i> L.	Gnadenkraut	V	E	EN	ME !
<i>Hammarbya paludosa</i> (L.) KUNTZE	Weichwurz	E	E	EN	ME !!
<i>Helianthemum salicifolium</i> (L.) MILL.	Weidenblättriges Sonnenröschen	E	E	EN	EU !
<i>Iberis saxatilis</i> L.	Felsen-Bauernsenf	rE	rE	VU ^o	ME !(EU!)
<i>Inula britannica</i> L.	Wiesen-Alant	E	E	EN	EU –
<i>Inula helvetica</i> WEBER	Schweizerischer Alant	V	V	VU	EU !!
<i>Inula spiraeifolia</i> L.	Sparriger Alant	E	E	VU ^o	EU –
<i>Isoëtes lacustris</i> L.	See-Brachsenkraut	E	V	VU ^{ooo}	EU !
<i>Isopyrum thalictroides</i> L.	Muschelblümchen	E	E	EN	EU –
<i>Juncus stygius</i> L.	Moor-Binse	E	E	EN	EU !!
<i>Knautia godetii</i> REUT.	Godets Witwenblume	E	R	LR(nt) ^{ooo}	EU !!
<i>Knautia velutina</i> BRIQ.	Samtige Witwenblume	E	Ex	EX ⁺	EU –
<i>Lathyrus bauhinii</i> P. A. GENTY	Schwertblättrige Platterbse	E	E	EN	EU !!
<i>Lathyrus sphaericus</i> RETZ.	Kugelsamige Platterbse	E	V	VU ^{ooo}	AR !
<i>Leucojum aestivum</i> L.	Spätblühende Knotenblume	E	E	LR(cd) ^o	ME !
<i>Linaria alpina</i> subsp. <i>petraea</i> (JORD.) ROUY	Stein-Leinkraut	R	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Lindernia procumbens</i> (KROCK.) PHILCOX	Büchsenkraut	Ex	Ex	EX	EU !
<i>Liparis loeselii</i> (L.) RICH.	Zwiebelorchis	E	V	VU	EU !
<i>Littorella uniflora</i> (L.) ASCH.	Strandling	E	E	EN	ME !
<i>Lomatogonium carinthiacum</i> (WULFEN) RCHB.	Saumnarbe	R	V	VU	EU !!
<i>Lysimachia thyrsoiflora</i> L.	Strauss-Gilbweiderich	E	E	VU ^o	ME !
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	Kleefarn	Ex	Ex	EW	EU !
<i>Melampyrum nemorosum</i> L.	Hain-Wachtelweizen	E	E	EN	EU !!
<i>Minuartia cherlerioides</i> subsp. <i>ripii</i> (GREMLI) FRIEDRICH	Behaarte Polster-Miere	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Myosotis rehsteineri</i> WARTM.	Bodensee-Vergissmeinnicht	E	E	EN	EU !!
<i>Najas flexilis</i> (WILLD.) ROSTK. & W. L. E. SCHMIDT	Biegsames Nixenkraut	Ex	Ex	EX	EU !!
<i>Nigella arvensis</i> L.	Acker-Schwarzkümmel	E	E	EN	ME !
<i>Notholaena marantae</i> (L.) DESV.	Pelzfarn	E	E	CR ^{oo}	EU –
<i>Nuphar pumila</i> (TIMM) DC.	Kleine Teichrose	E	E	EN	EU !
<i>Orchis laxiflora</i> LAM.	Lockerblütige Orchis	E	Ex	EX	AR !
<i>Orchis papilionacea</i> L.	Schmetterlingsblütige Orchis	–	Ex	EX	EU –
<i>Orchis provincialis</i> DC.	Provenzalische Orchis	E	E	CR ^{oo}	AR !
<i>Orchis spitzelii</i> W. D. J. KOCH	Spitzels Orchis	–	E	CR ^{oo}	AR !!
<i>Phyteuma humile</i> GAUDIN	Niedrige Rapunzel	rE	rE	LR(su) ^o	EU !!
<i>Pilularia globulifera</i> L.	Pillenfarn	Ex	Ex	EX	EU !
<i>Pinguicula grandiflora</i> LAM. s.str.	Grossblütiges Fettblatt	E	E	EN	ME !!
<i>Potentilla alpicola</i> FAUC.	Alpen-Fingerkraut	E	E	CR ^{oo}	EU !!
<i>Potentilla collina</i> aggr.	Hügel-Fingerkraut	E	E	CR ^{oo}	ME !!
<i>Potentilla grammopetala</i> MORETTI	Schmalkronblättriges Fingerkraut	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Potentilla inclinata</i> VILL.	Graues Fingerkraut	E	E	EN	EU –
<i>Primula daonensis</i> (LEYB.) LEYB.	Val Daone-Primel	rE	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Pulmonaria helvetica</i> BOLLIGER	Schweizerisches Lungenkraut	R	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Ranunculus gramineus</i> L.	Grasblättriger Hahnenfuss	E	E	EN	EU !
<i>Ranunculus pygmaeus</i> WAHLENB.	Zwerg-Hahnenfuss	E	E	VU ^o	EU !!

Artname Lateinisch	Artname deutsch	1991	1998	IUCN	Verantw.
<i>Ranunculus rionii</i> LAGGER	Rions Wasserhahnenfuss	E	E	CR ^{oo}	ME !
<i>Sagina nodosa</i> (L.) FENZL	Knotiges Mastkraut	E	E	VU ^o	ME !
<i>Salix myrtilloides</i> L.	Heidelbeerblättrige Weide	Ex	Ex	CR ^{oo}	EU !!
<i>Saponaria lutea</i> L.	Gelbes Seifenkraut	R	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Saxifraga diapensioides</i> BELLARDI	Diapensienartiger Steinbrech	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Saxifraga hirculus</i> L.	Goldblumiger Steinbrech	E	E	EN	EU !!
<i>Saxifraga oppositifolia</i> L. subsp. <i>amphibia</i> (SÜND.) BRAUN-BLANQ.	Bodensee-Steinbrech	Ex	Ex	EX	EU !!
<i>Scorzonera laciniata</i> L. s.str.	Schlitzblättriger Stielsame	E	V	LR(nt) ^o	EU !
<i>Sedum rubens</i> L.	Rötlicher Mauerpfeffer	E	V	VU	EU !
<i>Senecio halleri</i> DANDY	Hällers Kreuzkraut	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Senecio incanus</i> subsp. <i>insubricus</i> (CHENEVARD) BRAUN-BLANQ.	Insubrisches Kreuzkraut	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Sisymbrium supinum</i> L.	Niederliegende Rauke	E	E	CR ^{oo}	EU !!
<i>Spiranthes aestivalis</i> (POIR.) RICH.	Sommer-Wendelähre	V	V	LR(cd) ^o	EU !
<i>Teucrium scordium</i> L.	Lauch-Gamander	E	E	EN	ME !
<i>Thlaspi lerescheanum</i> (BURNAT) A. W. HILL	Doldentraubiges Täschelkraut	R	R	LR(su)	EU !!
<i>Trapa natans</i> L.	Wassernuss	Ex	Ex	EW	ME !
<i>Trifolium saxatile</i> ALL.	Stein-Klee	R	V	VU	EU !!
<i>Trochiscanthes nodiflora</i> (VILL.) W. D. J. KOCH	Radblüte	rE	V	VU ^{ooo}	EU !!
<i>Tulipa didieri</i> JORD. & <i>Tulipa aximensis</i> MARJOLLET	Didiers Tulpe & Aimes Tulpe	Ex	Ex	CR	EU !!
<i>Tulipa grengiolensis</i> THOMMEN	Grengjer Tulpe	E	E	CR ^{oo}	EU !!
<i>Tulipa sylvestris</i> subsp. <i>australis</i> (LINK) PAMP.	Südalpine Tulpe	E	V	VU ^{ooo}	EU !
<i>Typha minima</i> HOPPE	Kleiner Rohrkolben	E	E	CR ^{oo}	ME !!
<i>Typha shuttleworthii</i> W. D. J. KOCH & SOND.	Shuttleworths Rohrkolben	V	V	VU	ME !
<i>Utricularia bremii</i> HEER	Bremis Wasserschlauch	E	E	EN	ME !!
<i>Valeriana celtica</i> L.	Keltischer Baldrian	R	R	LR(su)	EU !
<i>Veronica austriaca</i> L.	Österreichischer Ehrenpreis	E	E	EN	EU !
<i>Vicia orobus</i> DC.	Rankenlose Wicke	E	E	CR ^{oo}	EU –
<i>Viola elatior</i> FR.	Hohes Veilchen	E	E	EN	ME !!
<i>Viola persicifolia</i> SCHREB.	Moor-Veilchen	E	E	EN	ME !

Tab. 4: Gesamtartenliste. Erklärung der Gefährdungsstufen vgl. Kap. 2 und Liste der verwendeten Abkürzungen (Kap. 3.4)

Legende zu den Spalten und Symbolerläuterungen

- 1991 Gefährdungseinstufung nach dem Kriteriensystem der Roten Liste 1991 (LANDOLT 1991)
- 1998 Neueinstufung 1998 aufgrund der vorliegenden Arbeit nach dem Kriteriensystem der Roten Liste 1991 (LANDOLT 1991)
- Spalte IUCN Gefährdungseinstufung 1998 aufgrund der vorliegenden Arbeit nach dem Kriteriensystem der IUCN (1994)
- Verantw. Zwei Spalten mit Angabe des geographischen Bezugsraums (s. unten: Vergleichsräume) und der Verantwortlichkeit (s. unten)
- Veränderungen der Gefährdungsstufen aufgrund echter Veränderung der Gefährdungssituation der Art (grau hinterlegt)
- o Veränderungen der Gefährdungsstufen aufgrund des Wechsels der Kriteriensysteme (LANDOLT 1991 zu IUCN 1994); Alle Stufen ausser E>CR und Ex> CR, keine effektive Veränderung der Gefährdungssituation der Art.
- oo Veränderungen der Gefährdungsstufen aufgrund des Wechsels der Kriteriensysteme (LANDOLT 1991 zu IUCN 1994); Aufgrund der Neueinführung der Stufe CR, keine effektive Veränderung der Gefährdungssituation der Art.
- ooo Veränderungen der Gefährdungsstufen aufgrund verbesserter Datengrundlagen, keine effektive Veränderung der Gefährdungssituation der Art.
- * angesiedelte Population
- + wie die Recherche zeigte, war die Art in der Schweiz bereits vor 1980 ausgestorben, in (LANDOLT 1991) müsste daher eigentlich «Ex» statt «E» stehen. Somit ist auch zwischen 1991 und 1998 keine Veränderung feststellbar.
- ++ die Art müsste vom Verbreitungsgebiet her auch schon in LANDOLT 1991 als «rE» angegeben sein. Somit ist auch zwischen 1991 und 1998 keine Veränderung feststellbar.

Internationale Verantwortung (vgl. Kap. 5.3.2)

- geringe internationale Verantwortung der Schweiz im Vergleichsraum
- ! mittlere internationale Verantwortung der Schweiz im Vergleichsraum
- !! hohe internationale Verantwortung der Schweiz im Vergleichsraum

Vergleichsräume (vgl. Kap. 5.3.2.2)

- EU Europa
- ME Mitteleuropa
- AR Alpenraum

