

Červený seznam ohrožených druhů květeny jižní části Čech

Zařazení taxonu dle:

1. Vyhláška MŽP ČR č. 395 /1992 Sb.
2. Červený seznam ohrožené květeny ČR 2. verze (HOLUB 1995); Předběžný Červený seznam ostrožiníků České republiky (HOLUB 1999).

A1 – Vyhynulé taxony

Taxon	1	2
<i>Aira praecox</i> L.	-	C2
<i>Alchemilla flabellata</i> BUSER	-	C3
<i>Botrychium simplex</i> E. HITCHC.	-	A1
<i>Camelina sativa</i> (L.) CRANTZ subsp. <i>zingeri</i> (MIREK) SMEJKAL	-	C1
<i>Carlina biebersteinii</i> BERNH. ex HORNEMAN	-	C1
<i>Catabrosa aquatica</i> (L.) P. BEAUV.	§1	C1
<i>Colobium taraxacoides</i> (VILL.) HOLUB	§1	A2
<i>Cuscuta epilinum</i> WEIHE	-	A1
<i>Daphne cneorum</i> L.	§1	C1
<i>Dictamnus albus</i> L.	§3	C3
<i>Dryocallis rupestris</i> (L.) SOJÁK	-	C1
<i>Epipogium aphyllum</i> SWARTZ	§1	C1
<i>Euclidium syriacum</i> (L.) R. BR.	-	A2
<i>Gentianella praecox</i> (A. KERNER et J. KERNER) E. MAYER subsp. <i>praecox</i>	-	-
<i>Hammarbya paludosa</i> (L.) O. KUNTZE	§1	C1
<i>Herminium monorchis</i> (L.) R. BR.	§1	A1
<i>Hippochaete ramosissima</i> (DESF.) BÖRNER	§3	C3
<i>Hypochoeris glabra</i> L.	§1	C1
<i>Lolium remotum</i> SCHRANK	-	A2
<i>Lolium temulentum</i> L.	-	A2
<i>Ludwigia palustris</i> (L.) ELLIOTT	-	A1
<i>Luronium natans</i> (L.) RAFIN.	-	A1
<i>Montia arvensis</i> WALLR.	-	A1
<i>Montia fontana</i> L.	§1	C2
<i>Orchis coriophora</i> L.	-	A1
<i>Orchis purpurea</i> HUDSON	§2	C2
<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	§1	A1
<i>Pilularia globulifera</i> L.	-	A1
<i>Potamogeton praelongus</i> WULF.	§1	C1
<i>Pulsatilla pratensis</i> (L.) MILLER subsp. <i>bohémica</i> SKALICKÝ	§2	C2
<i>Salix myrtilloides</i> L.	§1	C1
<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i> (C. C. GMELIN) PALLA	-	C2
<i>Sparganium angustifolium</i> F. MICHX.	§1	A1
<i>Tephrosieris palustris</i> (L.) FOURR.	-	A1
<i>Turgenia latifolia</i> (L.) HOFFM.	-	A2
<i>Typha minima</i> FUNCK ex HOPPE	-	A1
<i>Utricularia bremii</i> HEER	§1	A2
<i>Utricularia vulgaris</i> L.	§1	C1
<i>Vaccaria hispanica</i> (MILLER) RAUSCHERT	-	C1

A2 – Nezvěstné taxony

Taxon	1	2
<i>Alchemilla filicaulis</i> subsp. <i>vestita</i> (BUSER) BRADSHAW	-	C1
<i>Atriplex rosea</i> L.	-	C2
<i>Bromus commutatus</i> SCHRADER subsp. <i>commutatus</i>	-	C2
<i>Camelina alyssum</i> (MILLER) THELL. subsp. <i>alyssum</i>	-	A2
<i>Carex buxbaumii</i> WAHLENB.	§1	C1
<i>Carex hostiana</i> DC.	§2	C2
<i>Chenopodium murale</i> L.	-	C1
<i>Conringia orientalis</i> (L.) DUMORT.	-	C1
× <i>Dactyloдения lebrunnii</i> (E. G. CAMUS) PEITZ	-	-
<i>Dichostylis micheliana</i> (L.) NEES	§1	C1
<i>Diphasiastrum oellgaardii</i> STOOR, BOUDRIE, JÉRÔME, HORN ET BENNERT	-	-
<i>Draba muralis</i> L.	§2	C2
<i>Eleocharis quinqueflora</i> (F. X. HARTMAN) O. SCHWARZ	§2	C2
<i>Eleocharis uniglumis</i> (LINK) SCHULTES	-	C2
<i>Epilobium anagallidifolium</i> LAM.	-	C2
<i>Erysimum repandum</i> L.	-	C1
<i>Euphrasia micrantha</i> REICHENB.	-	C2
<i>Gratiola officinalis</i> L.	§2	C2
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	-	C1
<i>Kickxia spuria</i> (L.) DUMORT.	-	C2
<i>Lappula squarrosa</i> (RETZ.) DUMORT.	-	C3
<i>Laserpitium latifolium</i> L.	-	C3
<i>Malva pusilla</i> SM.	-	C2
<i>Marrubium vulgare</i> L.	-	C1
<i>Melampyrum cristatum</i> L.	-	C3
<i>Nigella arvensis</i> L.	-	C1
<i>Poa alpina</i> L.	§1	C1
<i>Polycnemum arvense</i> L.	-	C1
<i>Polycnemum majus</i> A. BR.	-	C1
<i>Pulicaria vulgaris</i> GAERTNER	-	C2
<i>Rhynchospora fusca</i> (L.) AIT. fil.	§1	C1
<i>Sceptridium multifidum</i> (S. G. GMELIN) TAGAWA	§1	C1
<i>Silaum silaus</i> (L.) SCHINZ et THELL.	-	C3
<i>Thalictrum minus</i> L. subsp. <i>majus</i> (CRANTZ) CLAPHAM	-	C3
<i>Tithymalus falcatus</i> (L.) KLOTZSCH et GARCKE	-	C3
<i>Trifolium fragiferum</i> L. s. str.	-	C3
<i>Trifolium rubens</i> L.	-	C3
<i>Trifolium striatum</i> L.	-	C1
<i>Ventenata dubia</i> (LEERS) COSSON	-	C2
<i>Veronica opaca</i> FRIES	-	C1
<i>Veronica praecox</i> ALL.	-	C3
<i>Vicia oreophila</i> ŽERTOVÁ	§1	C1
<i>Vigna otrubae</i> (PODP.) SOJÁK	-	-
<i>Vulpia bromoides</i> (L.) S. F. GRAY	-	C1

A3 – Nejasné případy

Taxon	1	2
<i>Arabis turrita</i> L.	-	C2
<i>Arenaria leptoclados</i> (REICHENB.) GUSS.	-	-
<i>Arum maculatum</i> L.	§3	C3
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	§1	C1
<i>Asplenium adulterinum</i> MILDE	§1	C1
<i>Bromus japonicus</i> THUNB.	-	-
<i>Bupleurum longifolium</i> L. subsp. <i>longifolium</i>	-	C2
<i>Calamagrostis varia</i> (SCHRADER) HOST	§2	C1
<i>Carex alba</i> SCOP.	§1	C1
<i>Carex lepidocarpa</i> TAUSCH	§2	C2
<i>Euphrasia curta</i> (FR.) WETTST.	-	-
<i>Fritillaria meleagris</i> L.	-	A2
<i>Isopyrum thalictroides</i> L.	-	-
<i>Juncus atratus</i> KROCKER	§1	C1
<i>Melica ciliata</i> L.	-	C3
<i>Minuartia verna</i> agg.		
<i>Oenanthe fistulosa</i> L.	-	A1
<i>Polystichum braunii</i> (SPENNER) FÉE	§2	C2
<i>Pulegium vulgare</i> MILLER	§1	C1
<i>Vigna stenophylla</i> (WAHLENB.) REICHENB. in MÖSSLER	§1	C1
<i>Viola epipsila</i> LEDEB.	-	-
<i>Viola pumila</i> CHAIX in VILL.	§2	C2

C1 – Kriticky ohrožené taxony

Taxon	1	2
<i>Achillea nobilis</i> L.	-	C2
<i>Aconitum altissimum</i> MILLER subsp. <i>penninum</i> (SER.) HOLUB	-	C1
<i>Adonis aestivalis</i> L.	-	C3
<i>Agrostemma githago</i> L.	-	C1
<i>Agrostis rupestris</i> ALL.	-	C2
<i>Aira caryophyllea</i> L.	-	C2
<i>Ajuga pyramidalis</i> L.	§	C1
<i>Anthericum liliago</i> L.	§3	C3
<i>Anthriscus caucalis</i> M. BIEB.	-	C1
<i>Aphanes australis</i> RYDB.	-	C1
<i>Arabis brassica</i> (LEERS) RAUSCHERT	-	C2
<i>Arnoseris minima</i> (L.) SCHWEIGGER et KOERTE	-	C1
<i>Artemisia scoparia</i> WALDST. et KIT.	-	C1
<i>Asperugo procumbens</i> L.	-	-
<i>Asplenium viride</i> HUDSON	-	C3
<i>Avenula pratensis</i> (L.) DUMORT.	-	-
<i>Berula erecta</i> (HUDSON) COVILLE	-	-
<i>Betula</i> × <i>seideliana</i> MISSBACH.	-	-
<i>Blysmus compressus</i> (L.) PANZER ex LINK	-	C2
<i>Botrychium matricariifolium</i> A. BR. ex KOCH	§1	C1
<i>Bromus racemosus</i> L.	-	C2
<i>Bromus secalinus</i> L.	-	C1
<i>Calamagrostis stricta</i> (TIMM.) KOELER	§1	C1
<i>Calathiana verna</i> (L.) HOLUB	§1	C1

<i>Callitriche platycarpa</i> KÜTZ. in REICHENB.	-	C1
<i>Campanula cervicaria</i> L.	§2	C2
<i>Carex distans</i> L.	-	C2
<i>Carex ericetorum</i> POLLICH	-	C3
<i>Carex michelii</i> HOST	-	C3
<i>Carex pendula</i> HUDSON	-	-
<i>Carex pilosa</i> SCOP.	-	-
<i>Carex rhizina</i> BLYTT ex LINDBL.	§3	C3
<i>Carex viridula</i> MICHX. subsp. <i>serotina</i> (MÉRAT) MALYŠEV	-	C2
<i>Centaureum pulchellum</i> (SWARTZ) DRUCE	-	C2
<i>Cephalanthera longifolia</i> (L.) FRITSCH	§3	C3
<i>Cerasus fruticosa</i> PALLAS	-	C2
<i>Ceratophyllum submersum</i> L.	§2	C1
<i>Ceterach officinarum</i> WILLD.	§1	C1
<i>Chamaepitys chia</i> (Schreb.) HOLUB subsp. <i>trifida</i> (DUMORT.) KMEŤOVÁ	-	C2
<i>Chenopodium urbicum</i> L.	-	C2
<i>Chenopodium vulvaria</i> L.	-	C2
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) BARTON	§1	C1
<i>Clematis recta</i> L.	§3	C3
<i>Coleanthus subtilis</i> (TRATT.) SEIDL in ROEMER et SCHULTES	-	C2
<i>Crepis tectorum</i> L.	-	-
<i>Crocus albiflorus</i> KIT. ex SCHULTES	§2	C1
<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) R. BR. ex HOOKER	§2	C1
<i>Cypripedium calceolus</i> L.	§2	C2
<i>Dactylorhiza comosa</i> (SCOP.) P. D. SELL in P. SELL et G. MURRELL subsp. <i>turfosa</i> (PROCHÁZKA) HOLUB	-	C2
<i>Dactylorhiza incarnata</i> (L.) SOÓ subsp. <i>incarnata</i>	§2	C2
<i>Dactylorhiza</i> × <i>silvae-gabretae</i> PROCHÁZKA et ČURN	-	-
<i>Dactylorhiza traunsteineri</i> (SAUTER ex REICHENB.) SOÓ	§1	C1
<i>Dianthus carthusianorum</i> L subsp. <i>capillifrons</i> (BORBÁS) NEUMAYER	§2	C1
<i>Dianthus sylvaticus</i> HOPPE	§3	C3
<i>Diphasiastrum issleri</i> (ROUY) HOLUB	§2	C1
<i>Diphasiastrum tristachyum</i> (PURSH) HOLUB	§1	C1
<i>Diphasiastrum zeilleri</i> (ROUY) HOLUB	§3	C1
<i>Drosera anglica</i> HUDSON	§1	C1
<i>Drosera intermedia</i> HAYNE	§1	C1
<i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. GRAY	§1	C1
<i>Dryopteris pseudomas</i> (WOLLASTON) HOLUB et POUZAR	-	C3
<i>Elatine alsinastrum</i> L	§1	C1
<i>Elatine orthosperma</i> MEINSH.	-	-
<i>Epilobium alsinifolium</i> VILL.	-	C3
<i>Epilobium nutans</i> F. W. SCHMIDT	-	C2
<i>Epipactis purpurata</i> SM.	§3	C3
<i>Erica tetralix</i> L.	-	C1
<i>Eriophorum gracile</i> KOCH ex ROTH	§1	C1
<i>Eriophorum latifolium</i> HOPPE	-	C3
<i>Filago lutescens</i> Jordan	§1	C1
<i>Gagea villosa</i> (BIEB.) DUBY	-	C2
<i>Genistella sagittalis</i> (L.) GAMS	-	C1
<i>Gentianella amarella</i> (L.) BÖRNER subsp. <i>amarella</i>	§2	C2
<i>Gentianella</i> × <i>austroamarella</i> MORAVEC et VOLLRATH	-	-

<i>Gentianella obtusifolia</i> (F. W. SCHMIDT) HOLUB subsp. <i>sturmiana</i> (A. KERNER et J. KERNER) HOLUB	§1	C1
<i>Gentianella praecox</i> (A. KERNER et J. KERNER) E. MAYER subsp. <i>bohemica</i> (SKALICKÝ) HOLUB	§1	C1
<i>Geranium divaricatum</i> EHRH.	-	C2
<i>Geranium molle</i> L.	-	C2
<i>Gnaphalium luteo-album</i> L.	-	C1
<i>Goodyera repens</i> (L.) R. BR.	§1	C1
<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. BR. subsp. <i>conopsea</i>	§3	C3
<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R. BR. subsp. <i>montana</i> BISSE	-	C2
<i>Hackelia deflexa</i> (WAHLENB.) OPIZ	-	C2
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) MOENCH	§2	C2
<i>Hippochaete hyemalis</i> (L.) BRUHIN	§2	C3
<i>Illecebrum verticillatum</i> L.	§1	C1
<i>Isoëtes echinospora</i> DURIEU	§1	C1
<i>Isoëtes lacustris</i> L.	§1	C1
<i>Juncus capitatus</i> WEIGEL	§1	C1
<i>Juncus tenageia</i> L. fil.	§1	C1
<i>Juncus trifidus</i> L.	-	C2
<i>Kickxia elatine</i> (L.) DUMORT. subsp. <i>elatine</i>	-	C2
<i>Koeleria macrantha</i> (LEDEB.) SCHULTES in SCHULTES et SCHULTES fil.	-	-
<i>Lactuca perennis</i> L.	-	C3
<i>Lathyrus hirsutus</i> L.	-	C1
<i>Lathyrus linifolius</i> (REICHARD) BÄSSLER	-	C3
<i>Lathyrus palustris</i> L.	§1	C2
<i>Leopoldia comosa</i> (L.) PARLAT.	-	C3
<i>Ligularia sibirica</i> (L.) CASS.	§1	C1
<i>Linaria arvensis</i> (L.) DESF.	-	A2
<i>Lindernia procumbens</i> (KROCKER) PHILCOX	§1	C2
<i>Liparis loeselii</i> (L.) L. C. RICHARD	§1	C1
<i>Listera cordata</i> (L.) R. BR.	§1	C1
<i>Lithospermum officinale</i> L.	-	C2
<i>Littorella uniflora</i> (L.) ASCHERSON	§1	C1
<i>Malaxis monophyllos</i> (L.) SWARTZ	§1	C1
<i>Minuartia smejkalii</i> DVOŘÁKOVÁ	-	C1
<i>Misopates orontium</i> (L.) RAFIN.	-	C2
<i>Moneses uniflora</i> (L.) A. GRAY	§2	C2
<i>Myriophyllum alterniflorum</i> DC. in LAM. et DC.	-	C2
<i>Nuphar pumila</i> (TIMM) DC.	§1	C1
<i>Nymphaea alba</i> L.	§2	C1
<i>Nymphaea candida</i> J. PRESL in BERCHTOLD et J. PRESL	§2	C1
<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. GMELIN) O. KUNTZE	§1	C1
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	§3	C2
<i>Ophrys insectifera</i> L.	§1	C1
<i>Orchis mascula</i> L.	§2	C3
<i>Orchis militaris</i> L.	§2	C2
<i>Orchis pallens</i> L.	§2	C2
<i>Orchis ustulata</i> L.	§2	C1
<i>Oreosedum villosum</i> (L.) GRULICH	§1	C1
<i>Ornithogalum umbellatum</i> L.	-	C3
<i>Orobanche elatior</i> SUTTON	-	C3
<i>Oxycoccus microcarpus</i> TURCZ. ex RUPR.	-	C2

<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	-	C3
<i>Pedicularis palustris</i> L.	§2	C1
<i>Phelipanche purpurea</i> (JACQ.) SOJÁK	-	C1
<i>Phyteuma orbiculare</i> L. subsp. <i>orbiculare</i>	§2	C2
<i>Pinus</i> × <i>celakovskiorum</i> ASCHERSON. et GRAEBNER	-	-
<i>Platanthera</i> × <i>hybrida</i> BRUEGG.	-	-
<i>Polygala amarella</i> CRANTZ subsp. <i>amarella</i>	-	C2
<i>Polystichum lonchitis</i> (L.) ROTH	§1	C2
<i>Potamogeton</i> × <i>angustifolius</i> J. PRESL	-	C1
<i>Potamogeton gramineus</i> L.	-	C2
<i>Potamogeton nodosus</i> POIRET	-	C2
<i>Potamogeton perfoliatus</i> L.	-	C1
<i>Potentilla alba</i> L.	-	-
<i>Pseudorchis albida</i> (L.) Á LÖVE et D. LÖVE	§2	C2
<i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) MILLER	§1	C1
<i>Pycneus flavescens</i> (L.) P. BEAUV. ex REICHENB.	-	C1
<i>Radiola linoides</i> ROTH	-	C1
<i>Ranunculus arvensis</i> L.	-	C3
<i>Ranunculus lingua</i> L.	§2	C2
<i>Rosa micrantha</i> BORRER ex SM. in SOWERBY	-	C2
<i>Rubus ambrosius</i> TRÁVNÍČEK et HOLUB ined.	-	C2
<i>Rubus austromoravicus</i> HOLUB	-	-
<i>Rubus centrobohemicus</i> HOLUB	-	-
<i>Rubus henrici-egonis</i> HOLUB	-	C3
<i>Rubus nessensis</i> W. HALL subsp. <i>scissoides</i> H. E. WEBER	-	C2
<i>Rubus orthostachyoides</i> H. E. WEBER	-	C2
<i>Rubus salisburgensis</i> CAFLISCH	-	-
<i>Rubus wimmerianus</i> (SUDRE) SPRIBILLE	-	-
<i>Salix appendiculata</i> VILL.	§2	C1
<i>Salix myrsinifolia</i> SALISB.	§1	C1
<i>Salix</i> × <i>onusta</i> BESSER	-	-
<i>Saxifraga rosacea</i> MOENCH subsp. <i>steinmanii</i> (TAUSCH) HOLUB	§2	C2
<i>Saxifraga rosacea</i> MOENCH subsp. <i>sternbergii</i> (WILLD.) KERGUÉLEN et LAMBINON	§2	C2
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	§1	C1
<i>Senecio subalpinus</i> KOCH	-	C2
<i>Seseli osseum</i> CRANTZ	-	-
<i>Sparganium minimum</i> WALLR.	§2	C2
<i>Spergularia echinosperma</i> (ČELAK.) ASCHERSON et GRAEBNER	-	C2
<i>Spiranthes spiralis</i> (L.) CHEVALL.	§1	C1
<i>Stipa joannis</i> ČELAK.	§3	C3
<i>Stratiotes aloides</i> L.	§2	C2
<i>Swertia perennis</i> L.	§2	C2
<i>Taraxacum austrinum</i> G. HAGL.	§3	C1
<i>Taraxacum bavaricum</i> SOEST	§3	C1
<i>Taraxacum hollandicum</i> SOEST	§3	C3
<i>Taraxacum indigenum</i> KIRSCHNER et ŠTĚPÁNEK	§3	-
<i>Taraxacum madidum</i> KIRSCHNER et ŠTĚPÁNEK	§3	C1
<i>Taraxacum mendax</i> KIRSCHNER et ŠTĚPÁNEK	§3	C1
<i>Taraxacum pauckertianum</i> HUDZIOK	§3	C1
<i>Taraxacum subdolum</i> KIRSCHNER et ŠTĚPÁNEK	§3	C1
<i>Taraxacum trilobifolium</i> HUDZIOK	§3	-

<i>Taraxacum turfosum</i> (C. H. SCHULTZ) SOEST	§3	C1
<i>Taraxacum vindobonense</i> SOEST	§3	C2
<i>Taxus baccata</i> L.	§2	C3
<i>Thelypteris palustris</i> SCHOTT	§3	C3
<i>Thesium alpinum</i> L.	-	C3
<i>Thymelaea passerina</i> (L.) COSS. et GERM.	-	C2
<i>Thymus serpyllum</i> L. emend. MILLER	-	-
<i>Tillaea aquatica</i> L.	§1	C1
<i>Tithymalus angulatus</i> (JACQ.) RAFIN.	§2	C1
<i>Tofieldia calyculata</i> (L.) WAHLENB.	§1	C1
<i>Trapa natans</i> L.	§1	C1
<i>Trichophorum alpinum</i> (L.) PERS.	§2	C2
<i>Triglochin palustre</i> L.	-	C2
<i>Utricularia intermedia</i> HAYNE	§2	C1
<i>Utricularia ochroleuca</i> R. HARTMAN	§1	C1
<i>Valerianella rimosa</i> BAST.	-	C2
<i>Verbascum speciosum</i> SCHRADER	§1	C1
<i>Veronica agrestis</i> L.	-	C2
<i>Veronica prostrata</i> L.	-	C3
<i>Veronica triloba</i> OPIZ	-	C2
<i>Vicia cassubica</i> L.	-	C3
<i>Vigna chardorrhiza</i> (EHRH. in L. fil.) REICHENB. in MÖSSLER	§1	C1
<i>Vigna davalliana</i> (SM.) REICHENB. in MÖSSLER	§3	C2
<i>Vigna dioica</i> (L.) REICHENB. in MÖSSLER	§1	C1
<i>Viola rupestris</i> F. W. SCHMIDT	-	C3
<i>Viola stagnina</i> KIT.	§2	C2
<i>Woodsia ilvensis</i> (L.) R. BR.	§2	C2

C2 – Silně ohrožené taxony

Taxon	1	2
<i>Alchemilla filicaulis</i> BUSER subsp. <i>filicaulis</i>	-	-
<i>Alchemilla obtusa</i> BUSER subsp. <i>obtusa</i>	-	-
<i>Alchemilla straminea</i> BUSER	-	C3
<i>Alisma gramineum</i> LEJ.	-	C2
<i>Alisma lanceolatum</i> WITH.	-	-
<i>Anemone sylvestris</i> L.	§3	C3
<i>Antennaria dioica</i> (L.) GAERTNER	-	C3
<i>Anthemis cotula</i> L.	-	C3
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) SPRENGEL	§2	C2
<i>Armeria vulgaris</i> WILLD. subsp. <i>vulgaris</i>	-	-
<i>Asplenium cuneifolium</i> VIV.	§2	C2
<i>Betula nana</i> L.	§2	C2
<i>Bothriochloa ischaemum</i> (L.) KENG	-	-
<i>Botrychium lunaria</i> (L.) SWARTZ	§3	C2
<i>Butomus umbellatus</i> L.	-	C3
<i>Calamagrostis phragmitoides</i> HARTMAN	§1	C2
<i>Cardamine dentata</i> SCHULTES	-	C2
<i>Carex lasiocarpa</i> EHRH.	§2	C2
<i>Carex limosa</i> L.	§2	C2
<i>Carex ornithopoda</i> WILLD.	§2	C2
<i>Carex paupercula</i> subsp. <i>irrigua</i> (WAHLENB.) Á. LÖVE et D. LÖVE	§2	C2

<i>Carex pulicaris</i> L.	§3	C2
<i>Carex riparia</i> CURTIS	-	-
<i>Caucalis platycarpos</i> L. subsp. <i>platycarpos</i>	-	C2
<i>Centunculus minimus</i> L.	-	C2
<i>Cephalanthera rubra</i> (L.) L. C. RICHARD	§2	C2
<i>Cerastium brachypetalum</i> PERS.	-	C3
<i>Chrysaspis spadicea</i> (L.) GREENE	-	C3
<i>Cirsium acaule</i> SCOP.	-	-
<i>Coeloglossum viride</i> (L.) HARTMAN	§2	C2
<i>Consolida regalis</i> S. F. GRAY	-	-
<i>Corallorhiza trifida</i> CHÂTELAIN	§2	C2
<i>Crepis praemorsa</i> (L.) TAUSCH	-	C2
<i>Cucubalus baccifer</i> L.	-	-
<i>Cyanus triumfettii</i> (ALL.) Á. LÖVE et D. LÖVE	§3	C3
<i>Cyclamen purpurascens</i> MILLER	§3	C3
<i>Dactylorhiza sambucina</i> (L.) SOÓ	§2	C2
<i>Dianthus armeria</i> L.	-	-
<i>Dianthus superbus</i> L. subsp. <i>superbus</i>	§2	C1
<i>Diphasiastrum alpinum</i> (L.) HOLUB	§2	C1
<i>Diphasiastrum complanatum</i> (L.) HOLUB	§3	C2
<i>Elatine hexandra</i> (LAPIERRE) DC.	-	C2
<i>Elatine triandra</i> SCHKUHR	-	C2
<i>Epilobium obscurum</i> SCHREBER	-	-
<i>Epipactis palustris</i> (L.) CRANTZ	§2	C2
<i>Erophila spathulata</i> LÁNG	-	C3
<i>Euonymus verrucosus</i> SCOP.	-	-
<i>Fumaria schleicheri</i> SOYER-WILLMET	-	-
<i>Fumaria vaillantii</i> LOISEL. in DESV.	-	-
<i>Galeopsis angustifolia</i> (EHRH.) HOFFM.	-	C3
<i>Gentiana pannonica</i> SCOP.	§2	C2
<i>Geranium sanguineum</i> L.	-	-
<i>Hieracium laevigatum</i> WILLD. subsp. <i>gothicum</i> (FRIES) ZAHN	-	-
<i>Hottonia palustris</i> L.	§3	C3
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i> L.	-	C2
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> L.	§3	C3
<i>Hyoscyamus niger</i> L.	-	C3
<i>Isolepis setacea</i> (L.) R. BR.	-	C3
<i>Juncus acutiflorus</i> EHRH. ex HOFFM.	-	C3
<i>Juncus alpino-articulatus</i> CHAIX in VILL.	-	C3
<i>Kohlruschia prolifera</i> (L.) KUNTH	-	-
<i>Lactuca viminea</i> (L.) J. PRESL et C. PRESL	-	C3
<i>Laserpitium prutenicum</i> L.	§2	C3
<i>Lathyrus niger</i> (L.) BERNH.	-	-
<i>Leucojum vernum</i> L.	§3	C3
<i>Lilium bulbiferum</i> L.	§2	C2
<i>Lycopodiella inundata</i> (L.) HOLUB	§2	C2
<i>Medicago minima</i> (L.) BARTAL.	-	C3
<i>Melampyrum arvense</i> L.	-	C3
<i>Melampyrum bohemicum</i> A. KERNER	§3	C3
<i>Melica picta</i> C. KOCH	-	C3
<i>Melittis melissophyllum</i> L.	§3	-
<i>Monotropa hypophegea</i> WALLR.	-	C2

<i>Montia hallii</i> (A. GRAY) GREENE	§2	C2
<i>Myosotis sparsiflora</i> MIKAN fil. ex POHL	-	-
<i>Ononis spinosa</i> L.	-	-
<i>Orchis morio</i> L.	§2	C2
<i>Papaver argemone</i> L.	-	C3
<i>Parnassia palustris</i> L.	§3	C2
<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) MOENCH	-	C3
<i>Pinguicula vulgaris</i> L.	§2	C2
<i>Pinus mugo</i> TURRA	-	-
<i>Pinus rotundata</i> LINK	-	C3
<i>Pneumonanthe vulgaris</i> F. W. SCHMIDT	§2	C2
<i>Poa remota</i> FORSELLES	-	C3
<i>Polystichum aculeatum</i> (L.) ROTH	-	-
<i>Potamogeton acutifolius</i> LINK in ROEMER et SCHULTES	-	C1
<i>Potamogeton alpinus</i> BALBIS	§2	C2
<i>Potamogeton trichoides</i> CHAM. et SCHLECHTED.	-	C2
<i>Potentilla anglica</i> LAICHARDING	-	-
<i>Potentilla arenaria</i> BORKH.	-	-
<i>Pseudolysimachion longifolium</i> (L.) OPIZ	-	C3
<i>Pyrola chlorantha</i> SWARTZ	-	C1
<i>Pyrola media</i> SWARTZ	§1	C1
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	-	C3
<i>Ranunculus sardous</i> CRANTZ s. l.	-	C1
<i>Rhynchospora alba</i> (L.) VAHL	§1	C2
<i>Rosa gallica</i> L.	-	C3
<i>Rosa majalis</i> J. HERRMANN	-	C2
<i>Rosa sherardii</i> DAVIES	-	C2
<i>Rubus bavaricus</i> (FOCKE) UTSCH	-	-
<i>Rubus canescens</i> DC.	-	C3
<i>Rubus crispomarginatus</i> HOLUB	-	-
<i>Rubus elatior</i> FOCKE	-	C2
<i>Rubus perrobustus</i> HOLUB	-	C3
<i>Rubus rudis</i> WEIHE	-	C2
<i>Sagina saginoides</i> (L.) KARSTEN	-	C3
<i>Saxifraga tridactylites</i> L.	§2	C3
<i>Scabiosa ochroleuca</i> L.	-	-
<i>Scirpus radicans</i> SCHKUHR	-	C2
<i>Seseli annuum</i> L.	-	C3
<i>Sorbus torminalis</i> (L.) CRANTZ	-	-
<i>Spergula morisonii</i> BOREAU	-	-
<i>Stellaria palustris</i> RETZ.	-	C3
<i>Streptopus amplexifolius</i> (L.) DC. in LAM. et DC.	-	-
<i>Taraxacum danubium</i> A. J. RICH.	-	-
<i>Taraxacum paucilobum</i> HUDZIOK	§3	C2
<i>Teucrium botrys</i> L.	-	C3
<i>Tithymalus exiguus</i> (L.) HILL	-	-
<i>Tretorrhiza cruciata</i> (L.) DELARBRE	§3	C2
<i>Trollius altissimus</i> CRANTZ	§3	C3
<i>Trommsdorffia maculata</i> (L.) BERNH.	-	C3
<i>Utricularia minor</i> L.	-	C2
<i>Veratrum album</i> L.	§3	C2
<i>Verbena officinalis</i> L.	-	-

<i>Vicia dumetorum</i> L.	-	-
<i>Vicia lathyroides</i> L.	-	C3
<i>Vigna appropinquata</i> (SCHUMACHER) SOJÁK	-	C2
<i>Vigna diandra</i> (SCHRANK) SOJÁK	-	C2
<i>Viola mirabilis</i> L.	-	-
<i>Viola ruppii</i> ALL.	-	-
<i>Vulpia myuros</i> (L.) C. C. GMELIN	-	C3

C3 – Ohrožené taxony

Taxon	1	2
<i>Achillea tanacetifolia</i> ALL.	-	C2
<i>Aconitum altissimum</i> MILLER subsp. <i>altissimum</i>	§3	-
<i>Alchemilla crinita</i> BUSER	-	-
<i>Alchemilla subglobosa</i> C. G. WESTERLUND	-	-
<i>Allium senescens</i> L. subsp. <i>montanum</i> (FRIES) HOLUB	-	-
<i>Andromeda polifolia</i> L.	§3	C2
<i>Anemonoides ranunculoides</i> (L.) HOLUB	-	-
<i>Aphanes arvensis</i> L.	-	C3
<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	-	C3
<i>Arctium nemorosum</i> LEJ.	-	-
<i>Arnica montana</i> L.	§3	C3
<i>Artemisia campestris</i> L.	-	-
<i>Asperula cynanchica</i> L.	-	-
<i>Barbarea stricta</i> ANDRZ. in BESSER	-	C3
<i>Batrachium circinatum</i> (SIBTH.) SPACH	-	-
<i>Batrachium fluitans</i> (LAM.) WIMMER	-	C3
<i>Batrachium trichophyllum</i> (CHAIX) VAN DEN BOSCH	-	-
<i>Bolboschoenus maritimus</i> (L.) PALLA subsp. <i>maritimus</i>	-	C3
<i>Calla palustris</i> L.	§3	C3
<i>Campanula glomerata</i> L.	-	-
<i>Cardamine trifolia</i> L.	-	C3
<i>Carex cespitosa</i> L.	-	-
<i>Carex elata</i> ALL.	-	C3
<i>Carex hartmanii</i> CAJANDER	-	C3
<i>Carex pauciflora</i> LIGHTF.	-	C3
<i>Carex pseudocyperus</i> L.	-	-
<i>Carex umbrosa</i> HOST	-	C3
<i>Centaureum erythraea</i> RAFN	-	-
<i>Cephalanthera damasonium</i> (MILLER) DRUCE	§3	C3
<i>Cerastium pumilum</i> CURTIS	-	-
<i>Cerastium semidecandrum</i> L.	-	C3
<i>Cerintho minor</i> L.	-	-
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i> (SCHAEFFER) ROTHM.	-	-
<i>Chondrilla juncea</i> L.	-	-
<i>Cicuta virosa</i> L.	-	C2
<i>Cirsium canum</i> (L.) ALL.	-	-
<i>Cirsium rivulare</i> (JACQ.) ALL.	-	-
<i>Colchicum autumnale</i> L.	-	-
<i>Comarum palustre</i> L.	-	C3
<i>Corydalis intermedia</i> (L.) MÉRAT	-	-
<i>Corynephorus canescens</i> (L.) P. BEAUV.	-	-
<i>Crepis succisifolia</i> (ALL.) TAUSCH	-	C3

<i>Cyanus montanus</i> (L.) HILL	§2	C2
<i>Cynoglossum officinale</i> L.	-	-
<i>Cyperus fuscus</i> L.	-	-
<i>Dactylorhiza comosa</i> (SCOP.) P. D. SELL in P. SELL et G. MURRELL subsp. <i>majalis</i> (REICHENB.) P. D. SELL	§3	C3
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (DRUCE) SOÓ	§3	-
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	§2	C3
<i>Elatine hydropiper</i> L.	-	C3
<i>Empetrum hermaphroditum</i> HAGERUP	§3	C2
<i>Empetrum nigrum</i> L.	§2	-
<i>Epipactis atrorubens</i> (HOFFM.) BESSER	§3	C3
<i>Equisetum pratense</i> EHRH.	-	C3
<i>Erica herbacea</i> L.	§3	C3
<i>Erigeron macrophyllus</i> HERBICH	-	-
<i>Erigeron serotinus</i> WEIHE	-	-
<i>Eryngium campestre</i> L.	-	-
<i>Erysimum odoratum</i> EHRH.	-	C3
<i>Euphrasia nemorosa</i> (PERS.) WALLR.	-	C3
<i>Filipendula vulgaris</i> MOENCH	-	-
<i>Galium glaucum</i> L.	-	-
<i>Galium valdepiosum</i> H. Braun	-	C3
<i>Genista pilosa</i> L.	-	-
<i>Gentianopsis ciliata</i> (L.) MA	-	C3
<i>Hieracium schmidtii</i> TAUSCH	-	-
<i>Hierochloë australis</i> (SCHRADER) ROEMER et SCHULTES	-	C3
<i>Hypericum humifusum</i> L.	-	C3
<i>Inula salicina</i> L.	-	-
<i>Iris sibirica</i> L.	§2	C2
<i>Juncus squarrosus</i> L.	-	-
<i>Juniperus communis</i> L.	-	C3
<i>Knautia drymeia</i> HEUFFEL	-	C3
<i>Ledum palustre</i> L.	§3	C3
<i>Leersia oryzoides</i> (L.) SWARTZ	-	C3
<i>Limosella aquatica</i> L.	-	C3
<i>Listera ovata</i> (L.) R. BR.	-	-
<i>Logfia arvensis</i> (L.) HOLUB	-	C3
<i>Logfia minima</i> (SM.) DUMORT.	-	C3
<i>Lunaria rediviva</i> L.	§3	-
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) TOD.	§3	C3
<i>Medicago falcata</i> L.	-	-
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	§3	C3
<i>Monotropa hypopitys</i> L.	-	C3
<i>Mutellina purpurea</i> (POIRET) THELL.	§3	C3
<i>Myosotis caespitosa</i> C. F. SCHULTZ	-	C3
<i>Myosotis discolor</i> PERS.	-	C3
<i>Myosurus minimus</i> L.	-	C3
<i>Myriophyllum verticillatum</i> L.	-	C3
<i>Naumburgia thyrsoflora</i> (L.) REICHENB.	§2	C3
<i>Neottia nidus-avis</i> (L.) L. C. RICHARD	-	-
<i>Omphalodes scorpioides</i> (Haenke) SCHRANK	-	-
<i>Ononis repens</i> L.	-	C3
<i>Oreosedum album</i> (L.) GRULICH	-	-

<i>Orobanche alba</i> STEPHAN ex WILLD.	-	C3
<i>Oxycoccus palustris</i> PERS.	§3	-
<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	§2	C3
<i>Peucedanum cervaria</i> (L.) LAPEYR.	-	-
<i>Phleum rhaeticum</i> (HUMPHRIES) RAUSCHERT	-	-
<i>Phyteuma nigrum</i> F. W. SCHMIDT	-	C3
<i>Platanthera bifolia</i> (L.) L. C. RICHARD	§3	C3
<i>Platanthera chlorantha</i> (CUSTER) REICHENB.	§3	C3
<i>Poa bulbosa</i> L. subsp. <i>vivipara</i> (KOELER) ARCANG.	-	-
<i>Polemonium caeruleum</i> L.	-	C3
<i>Polygala multicaulis</i> TAUSCH	-	-
<i>Polygaloides chamaebuxus</i> (L.) O. SCHWARZ	§3	C3
<i>Potamogeton lucens</i> L.	-	C3
<i>Potamogeton obtusifolius</i> MERT. et KOCH	-	C3
<i>Potentilla recta</i> L.	-	-
<i>Primula veris</i> L.	-	-
<i>Prunella grandiflora</i> (L.) SCHOLLER	-	C3
<i>Pyrus pyraaster</i> (L.) BURGSD.	-	-
<i>Ranunculus aconitifolius</i> L.	-	C3
<i>Rhinanthus alectorolophus</i> (SCOP.) POLLICH	-	C3
<i>Ribes alpinum</i> L.	-	-
<i>Rosa jundzillii</i> BESSER	-	C3
<i>Rubus bohemicola</i> HOLUB	-	-
<i>Rubus brdensis</i> HOLUB	-	-
<i>Rubus constrictus</i> P. J. MUELLER et LEFČVRE	-	-
<i>Rubus epipsilos</i> FOCKE	-	C3
<i>Rubus fabrimontanus</i> SPRIBILLE	-	-
<i>Rubus koehleri</i> WEIHE	-	-
<i>Rubus perperus</i> H. E. WEBER	-	-
<i>Rubus schleicheri</i> TRATT.	-	-
<i>Salix rosmarinifolia</i> L.	§3	C3
<i>Scabiosa columbaria</i> L.	-	C2
<i>Scorzonera humilis</i> L.	-	C3
<i>Silene noctiflora</i> L.	-	-
<i>Soldanella montana</i> WILLD.	§3	C3
<i>Spiraea salicifolia</i> L.	-	C3
<i>Stachys recta</i> L.	-	-
<i>Stellaria longifolia</i> MUHLENB. ex WILLD.	-	C3
<i>Taraxacum fascians</i> KIRSCHNER, MIKOLÁŠ et ŠTĚPÁNEK	-	-
<i>Taraxacum franconicum</i> SAHLIN	-	-
<i>Taraxacum lacistophylloides</i> DAHLST.	-	-
<i>Taraxacum scanicum</i> DAHLST.	-	-
<i>Taraxacum subalpinum</i> HUDZIOK	§3	C3
<i>Taraxacum tragopogon</i> KIRSCHNER et ŠTĚPÁNEK	-	-
<i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R. BR.	-	C2
<i>Teucrium chamaedrys</i> L.	-	-
<i>Thalictrum lucidum</i> L.	-	C3
<i>Thesium pyrenaicum</i> Pourret	-	C2
<i>Thlaspi caerulescens</i> J. PRESL et C. PRESL	-	-
<i>Tithymalus virgultosus</i> (Klokov)	-	-
<i>Trichophorum cespitosum</i> (L.) Hartm.	-	C3
<i>Trifolium alpestre</i> L.	-	-

<i>Valeriana dioica</i> L.	-	C3
<i>Valerianella dentata</i> (L.) POLLICH subsp. <i>eriosperma</i> (WALLR.) HOLUB	-	C3
<i>Veronica dillenii</i> CRANTZ	-	-
<i>Veronica officinalis</i> L. subsp. <i>alpestris</i> (ČELAK.) HOLUB	-	-
<i>Veronica teucrium</i> L.	-	-
<i>Vicia pisiformis</i> L.	-	C3
<i>Vicia tenuifolia</i> ROTH	-	-
<i>Vigna bohemica</i> (SCHREBER) SOJÁK	-	-
<i>Vigna paniculata</i> (L.) REICHENB. in MÖSSLER	-	-
<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>abietis</i> (WIESB.) ABROMEIT	-	C3
<i>Willemetia stipitata</i> (JACQ.) DALLA TORRE	§3	C3

C4 – Vzácnější taxony vyžadující další pozornost

Taxon	1	2
<i>Abies alba</i> MILLER	-	-
<i>Aconitum callibotryon</i> REICHENB.	§3	C3
<i>Aconitum variegatum</i> L.	§3	C3
<i>Acosta rhenana</i> (BOREAU) SOJÁK	-	-
<i>Aethusa cynapioides</i> M. BIEB.	-	-
<i>Agrostis vinealis</i> Schreb.	-	-
<i>Alchemilla glabra</i> NEYGENF.	-	C3
<i>Alchemilla plicata</i> BUSER	-	C3
<i>Allium ursinum</i> L.	-	-
<i>Anchusa officinalis</i> L.	-	-
<i>Anthericum ramosum</i> L.	-	-
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) HOFFM. subsp. <i>trichosperma</i> (SCHULTES) ARCANG.	-	-
<i>Anthriscus nitida</i> (WAHLENB.) HAZSLINSZKY	-	-
<i>Aruncus vulgaris</i> RAFIN.	-	-
<i>Athyrium distentifolium</i> TAUSCH in OPIZ	-	-
<i>Atriplex oblongifolia</i> WALDST. et KIT.	-	-
<i>Aurinaria saxatilis</i> (L.) DESV.	§3	-
<i>Berberis vulgaris</i> L.	-	-
<i>Betula carpatica</i> (WALDST. et KIT.) DOMIN	-	-
<i>Bismalva alcea</i> (L.) MED.	-	-
<i>Blechnum spicant</i> (L.) ROTH	-	-
<i>Bupleurum falcatum</i> L.	-	-
<i>Callitriche cophocarpa</i> SENDTNER	-	-
<i>Callitriche hamulata</i> KÜTZ. ex KOCH	-	-
<i>Caltha palustris</i> L. subsp. <i>procumbens</i> (BECK) NEUMAYER	-	-
<i>Carex juncella</i> (FRIES) NYMAN	-	-
<i>Carex pallens</i> (FRISTEDT) HARMAJA	-	-
<i>Chamaecytisus supinus</i> (L.) LINK	-	-
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i> L.	-	-
<i>Cicerbita alpina</i> (L.) WALLR.	-	-
<i>Circaea alpina</i> L.	-	-
<i>Circaea</i> × <i>intermedia</i> EHRH.	-	-
<i>Circaea lutetiana</i> L.	-	-
<i>Corydalis cava</i> (L.) SCHWEIGGER et KOERTE	-	-
<i>Cota tinctoria</i> (L.) J. GAY	-	-
<i>Cotoneaster integerrimus</i> MED.	-	-
<i>Daphne mezereum</i> L.	-	-

<i>Dentaria enneaphyllos</i> L.	-	-
<i>Deschampsia cespitosa</i> (L.) P. BEAUV. subsp. <i>austrobohemica</i> (DEYL) CONERT	-	-
<i>Dianthus carthusianorum</i> L. subsp. <i>carthusianorum</i>	-	-
<i>Doronicum austriacum</i> JACQ.	§3	-
<i>Dryopteris expansa</i> (C. PRESL) FRASER-JENKINS ET JERMY	-	-
<i>Duschekia alnobetula</i> (EHRH.) POUZAR	-	C2
<i>Eleocharis austriaca</i> HAYEK	-	C2
<i>Eleocharis mamillata</i> H. LINDB. fil.	-	C3
<i>Eleocharis ovata</i> (ROTH) ROEMER et SCHULTES	-	-
<i>Epilobium lamyi</i> F. W. SCHULTZ	-	-
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.	-	-
<i>Festuca heterophylla</i> LAM.	-	-
<i>Festuca pallens</i> HOST	-	-
<i>Festuca trachyphylla</i> (HACKEL) KRAJ.	-	-
<i>Galium boreale</i> L.	-	-
<i>Geranium dissectum</i> L.	-	-
<i>Hordelymus europaeus</i> (L.) JESSEN in HARZ	-	-
<i>Huperzia selago</i> (L.) BERNH. ex SCHRANK et MART.	§3	C3
<i>Hylotelephium triphyllum</i> (HAW.) HOLUB	-	C3
<i>Inula britannica</i> L.	-	-
<i>Jacea elatior</i> (Gaud.) SOJÁK	-	-
<i>Lathraea squamaria</i> L.	-	-
<i>Libanotis pyrenaica</i> (L.) BOURGEOU	-	-
<i>Lilium martagon</i> L.	§3	-
<i>Luzula sudetica</i> (WILLD.) SCHULTES	-	C3
<i>Lycopodium annotinum</i> L.	§3	C3
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	-	-
<i>Lycopsis arvensis</i> L.	-	-
<i>Melica transsilvanica</i> SCHUR	-	-
<i>Najas marina</i> L.	-	C2
<i>Papaver dubium</i> L.	-	-
<i>Pastinaca sativa</i> L. subsp. <i>urens</i> (GODRON) ČELAK.	-	-
<i>Petrosedum reflexum</i> (L.) GRULICH	-	-
<i>Phleum phleoides</i> (L.) KARSTEN	-	-
<i>Picris hieracioides</i> L.	-	-
<i>Pilosella aurantiaca</i> (L.) F. W. SCHULTZ et C. H. SCHULTZ	-	C3
<i>Pilosella floribunda</i> (WIMMER et GRABOWSKI) ARVET-TOUVET	-	-
<i>Pilosella lactucella</i> (WALLR.) P. D. SELL et WEST	-	C2
<i>Pinus</i> × <i>pseudopumilio</i> (WILLK.) BECK	-	-
<i>Poa chaixii</i> VILL. in L.	-	-
<i>Potamogeton pusillus</i> L.	-	-
<i>Potentilla filiformis</i> VILL.	-	-
<i>Primula elatior</i> (L.) HILL	-	-
<i>Ranunculus platanifolius</i> L.	-	-
<i>Rosa agrestis</i> SAVI	-	-
<i>Rosa inodora</i> FRIES.	-	-
<i>Rosa pendulina</i> L.	-	-
<i>Rosa tomentosa</i> SM.	-	-
<i>Rubus chaerophyllus</i> SAG. et W. SCHULTZE	-	-
<i>Rubus fasciculatus</i> P. J. MUELLER	-	-
<i>Rubus grossus</i> H. E. WEBER	-	C3
<i>Rubus indusiatus</i> FOCKE	-	-

<i>Rubus radula</i> WEIHE	-	-
<i>Rubus saxatilis</i> L.	-	C3
<i>Sagittaria sagittifolia</i> L.	-	-
<i>Salvia glutinosa</i> L.	-	-
<i>Schoenoplectus lacustris</i> (L.) PALLA	-	-
<i>Serratula tinctoria</i> L.	-	-
<i>Sparganium emersum</i> REHM.	-	-
<i>Taraxacum linearisquameum</i> SOEST	-	-
<i>Taraxacum nordstedtii</i> DAHLST.	-	-
<i>Taraxacum parnassicum</i> DAHLST.	-	-
<i>Ulmus glabra</i> HUDSON	-	-
<i>Utricularia australis</i> R. BR.	-	C3
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	-	-
<i>Valeriana excelsa</i> POIRET subsp. <i>procurrens</i> (WALLR.) HOLUB	-	-
<i>Valeriana excelsa</i> POIRET subsp. <i>sambucifolia</i> (MIKAN fil.) HOLUB	-	-
<i>Verbascum chaixii</i> VILL. subsp. <i>austriacum</i> (ROEMER et SCHULTES) HAYEK	-	-
<i>Veronica montana</i> L.	-	-
<i>Veronica scutellata</i> L.	-	-
<i>Veronica verna</i> L.	-	-
<i>Vignea disticha</i> (HUDSON) PETERM.	-	-
<i>Viola saxatilis</i> F. W. SCHMIDT subsp. <i>polychroma</i> (KERNER) KIRSCHNER et SKALICKÝ	-	C3
<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>album</i>	-	-
<i>Viscum album</i> L. subsp. <i>austriacum</i> (WIESB.) VOLLMANN	-	-

