

## **Obsah**

<b>Úvod</b> .....	11
<b>Poděkování</b> .....	14
<b>Přehled druhů</b> .....	15
<i>Acanthus hungaricus</i> (Borbás) Baen.	16
<i>Achillea impatiens</i> L.	18
<i>Achillea oxyloba</i> subsp. <i>schurii</i> (Sch. Bip.) Heimerl	20
<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) A. DC.	22
<i>Ajuga laxmannii</i> (Murray) Benth.	24
<i>Anacamptis papilionacea</i> (L.) R. M. Bateman, Pridgeon et M. W. Chase	26
<i>Andromeda polifolia</i> L.	28
<i>Androsace villosa</i> L.	30
<i>Andryala laevitomentosa</i> (Nyár. ex Sennikov) P. D. Sell ex Greuter	32
<i>Antennaria carpatica</i> (Wahlenb.) Bluff et Fingerh. subsp. <i>carpatica</i>	34
<i>Anthemis cretica</i> subsp. <i>pyrethriformis</i> (Schur) Govaerts	36
<i>Arabidopsis neglecta</i> (Schult.) O'Kane et Al-Shehbaz	38
<i>Arctostaphylos alpinus</i> (L.) Spreng.	40
<i>Arenaria tenella</i> Kit.	42
<i>Aristolochia lutea</i> Desf.	44
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>barcensis</i> (Simonk.) P. Silva	46
<i>Asperula capitata</i> Schult.	48
<i>Astragalus penduliflorus</i> Lam.	50
<i>Astragalus peterpii</i> Jáv.	52
<i>Astragalus pseudopurpureus</i> Guşul.	54
<i>Athamanta turbith</i> subsp. <i>hungarica</i> (Borbás) Tutin	56
<i>Bromus monocladus</i> Domin	58
<i>Bruckenthalia spiculifolia</i> (Salisb.) Rchb.	60
<i>Callianthemum coriandrifolium</i> Rchb.	62
<i>Campanula carpatica</i> Jacq.	64
<i>Campanula tatrae</i> Borbás	66
<i>Campanula wanneri</i> Rochel	68
<i>Cardamine glanduligera</i> O. Schwarz	70
<i>Carduus kernerii</i> Simonk. subsp. <i>kernerii</i>	72
<i>Carex chordorrhiza</i> L. f.	74
<i>Carex parviflora</i> Host	76
<i>Centaurea atropurpurea</i> Olivier	78
<i>Cerastium tatrae</i> Borbás	80

<i>Chrysanthemum zawadskii</i> Herbich	82
<i>Chrysosplenium alpinum</i> Schur	84
<i>Cirsium waldsteinii</i> Rouy	86
<i>Cochlearia pyrenaica</i> DC.	88
<i>Colchicum bulbocodium</i> subsp. <i>versicolor</i> (Ker Gawl.) K. Perss.	90
<i>Corydalis capnoides</i> (L.) Pers.	92
<i>Crocus banaticus</i> J. Gay	94
<i>Crocus discolor</i> G. Reuss	96
<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) Hook.	98
<i>Cyanus pinnatifidus</i> (Schur) Holub	100
<i>Cyclamen purpurascens</i> subsp. <i>immaculatum</i> (Hrabětová) Halda et Soják	102
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> subsp. <i>sooana</i> (Borsos) Borsos	104
<i>Daphne arbuscula</i> Čelak.	106
<i>Delphinium oxysepalum</i> Borbás et Pax	108
<i>Dianthus callizonus</i> Schott et Kotschy	110
<i>Dianthus nitidus</i> Waldst. et Kit.	112
<i>Dianthus pinifolius</i> subsp. <i>serbiclus</i> Wettst.	114
<i>Dianthus spiculifolius</i> Schur	116
<i>Doronicum carpaticum</i> (Griseb. et Schenk) Nyman	118
<i>Doronicum hungaricum</i> Rchb. f.	120
<i>Draba lasiocarpa</i> subsp. <i>klasterskyi</i> (Chrtek) Chrtek	122
<i>Dracocephalum austriacum</i> L.	124
<i>Drosera longifolia</i> L.	126
<i>Edraianthus graminifolius</i> (L.) A. DC.	128
<i>Empetrum nigrum</i> L.	130
<i>Erigeron hungaricus</i> (Vierh.) Pawł.	132
<i>Eriophorum gracile</i> Roth	134
<i>Eritrichium nanum</i> (L.) Gaudin	136
<i>Erysimum comatum</i> Pančić	138
<i>Erythronium dens-canis</i> L.	140
<i>Euphorbia sojakii</i> (Chrtek et Křísa) Dubovik	142
<i>Fritillaria meleagris</i> L.	144
<i>Gagea bohemica</i> (Zauschn.) Schult. et Schult. f.	146
<i>Genista radiata</i> (L.) Scop.	148
<i>Genista sagittalis</i> L.	150
<i>Gentianella fatrae</i> (Borbás) Holub	152
<i>Glaux maritima</i> L.	154
<i>Gypsophila petraea</i> (Baumg.) Rchb.	156
<i>Helleborus purpurascens</i> Waldst. et Kit.	158
<i>Hepatica transsilvanica</i> Fuss	160
<i>Hesperis slovaca</i> (F. Dvořák) F. Dvořák	162
<i>Himantoglossum caprinum</i> (M. Bieb.) Spreng.	164

<i>Hippocrepis emerus</i> subsp. <i>emeroides</i> (Boiss. et Spruner) Lassen	166
<i>Hylotelephium argutum</i> (Haw.) Holub	168
<i>Iris humilis</i> Georgi	170
<i>Iris pontica</i> Zapał.	172
<i>Jacobaea abrotanifolia</i> subsp. <i>carpathica</i> (Herbich) B. Nord. et Greuter	174
<i>Jacobaea paludosa</i> (L.) G. Gaertn. et al.	176
<i>Jovibarba globifera</i> subsp. <i>preissiana</i> (Domin) Holub	178
<i>Juniperus sabina</i> L.	180
<i>Knautia kitaibelii</i> (Schult.) Borbás subsp. <i>kitaibelii</i>	182
<i>Leucanthemopsis alpina</i> subsp. <i>tatrae</i> (Vierh.) Holub	184
<i>Leucojum vernum</i> var. <i>carpathicum</i> Sweet	186
<i>Ligularia sibirica</i> (L.) Cass.	188
<i>Linaria alpina</i> (L.) Mill.	190
<i>Melampyrum saxosum</i> Baumg.	192
<i>Narcissus poeticus</i> subsp. <i>radiiflorus</i> (Salisb.) Baker	194
<i>Noccaea jankae</i> (A. Kern.) F. K. Mey.	196
<i>Onobrychis alba</i> (Waldst. et Kit.) Desv.	198
<i>Onobrychis montana</i> DC.	200
<i>Onosma viridis</i> (Borbás) Jáv.	202
<i>Ophrys holubyana</i> Andras.	204
<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>tatrae</i> (Borbás) Dostál	206
<i>Oxytropis carpatica</i> Uechtr.	208
<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>banatica</i> (Rochel) Soó	210
<i>Paeonia tenuifolia</i> L.	212
<i>Papaver corona-sancti-stephani</i> Zapał.	214
<i>Papaver tataricum</i> (A. Nyár.) Ehrend.	216
<i>Pedicularis limnogena</i> A. Kern.	218
<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i> L.	220
<i>Petrocallis pyrenaica</i> (L.) R. Br.	222
<i>Phyteuma vagneri</i> A. Kern.	224
<i>Pinus nigra</i> J. F. Arnold subsp. <i>nigra</i>	226
<i>Plantago atrata</i> subsp. <i>carpatica</i> (Soó) Soó	228
<i>Pontechium maculatum</i> (L.) Böhle et Hilger	230
<i>Potentilla micrantha</i> DC.	232
<i>Primula halleri</i> J. F. Gmel.	234
<i>Prunus padus</i> subsp. <i>borealis</i> (A. Blytt) Nyman	236
<i>Pulsatilla slavica</i> G. Reuss	238
<i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Mill.	240
<i>Pyrola carpatica</i> Holub et Křísa	242
<i>Ranunculus carpaticus</i> Herbich	244
<i>Rhododendron myrtifolium</i> Schott et Kotschy	246
<i>Rhododendron tomentosum</i> Harmaja	248

<i>Rhynchospora alba</i> (L.) Vahl .....	250
<i>Ruscus aculeatus</i> L. ....	252
<i>Salix helvetica</i> Vill. ....	254
<i>Salix myrtilloides</i> L. ....	256
<i>Salvia nutans</i> L. ....	258
<i>Saussurea porcii</i> Degen .....	260
<i>Saxifraga carpatica</i> Sternb. ....	262
<i>Saxifraga luteoviridis</i> Schott et Kotschy .....	264
<i>Saxifraga marginata</i> Sternb. ....	266
<i>Saxifraga pedemontana</i> subsp. <i>cymosa</i> Engl. ....	268
<i>Saxifraga wahlenbergii</i> Ball .....	270
<i>Scheuchzeria palustris</i> L. ....	272
<i>Schoenus ferrugineus</i> L. ....	274
<i>Scilla kladnii</i> Schur .....	276
<i>Scorzoneroidea pseudotaraxaci</i> (Schur) Holub .....	278
<i>Scutellaria supina</i> L. ....	280
<i>Sempervivum carpathicum</i> subsp. <i>heterophyllum</i> (Hazsl.) Letz .....	282
<i>Sibbaldia procumbens</i> L. ....	284
<i>Silene nivalis</i> (Kit.) Rohrb. ....	286
<i>Silene nutans</i> subsp. <i>dubia</i> (Herbich) Zapał. ....	288
<i>Silene zawadzkii</i> Herbich .....	290
<i>Soldanella carpatica</i> Vierh. ....	292
<i>Sorbus borbasii</i> Jáv. ....	294
<i>Sparganium angustifolium</i> Michx. ....	296
<i>Spiraea salicifolia</i> L. ....	298
<i>Symphytum cordatum</i> Waldst. et Kit. ex Willd. ....	300
<i>Syringa josikaea</i> J. Jacq. ex Rchb. f. ....	302
<i>Tephroseris longifolia</i> subsp. <i>moravica</i> Holub .....	304
<i>Teucrium scorodonia</i> L. ....	306
<i>Trifolium pratense</i> subsp. <i>kotulæ</i> (Pawł.) Soják .....	308
<i>Veronica baumgartenii</i> Roem. et Schult. ....	310
<i>Viola dacica</i> Borbás .....	312
<i>Waldsteinia ternata</i> subsp. <i>trifolia</i> (K. Koch) Teppner .....	314
 <b>Přehled použité literatury</b> .....	316