

## PRILOGA

## Poglavje A

## ZAVAROVANE RASTLINSKE VRSTE, KI SO DOMORODNE NA OBMOČJU REPUBLIKE SLOVENIJE

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
<b>LICHENES</b>	<b>LIŠAJI</b>						
		<i>Cladonia</i> L. subgenus <i>Cladina</i> (Nyl.) Vain.					
<b>BRYOPHYTA</b>	<b>MAHOVI</b>						
		<i>Buxbaumia viridis</i> (Moug. ex Lam & DC.) Brid. ex Moug. & Nestl.		H			X
		<i>Dicranum viride</i> (Sull. & Lesq.) Lindb.		H			X
		<i>Drepanocladus vernicosus</i> (Mitt.) Warnst.		H			X
		<i>Leucobrium glaucum</i> (Hedw.) Angstr.		H			
		<i>Meesia longiseta</i> Hedw.		H			X
		<i>Mannia triandra</i> (Scop.) Grolle		H			X
		<i>Sphagnum</i> L.: vse vrste	šotni mah, vse vrste	H			
<b>PTERIDOPHYTA</b>	<b>PRAPROTнице</b>						
LYCOPODIACEAE	LISIČJAKOVKE						
		vse vrste družine				O	
ADIANTACEAE	LASKOVKE						
		<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	venerini laski	H			
ASPLENIACEAE	SRŠAJEVKE						
		<i>Asplenium adulterinum</i> Milde	nepravi sršaj	H			X
OPHIOGLOSSACEAE	KAČJEJEZIKOVKE						
		<i>Botrychium simplex</i> Hitchc.	mala mladomesečina	H			X

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
<b>GYMNOSPERMAE</b>	<b>GOLOSEMENKE</b>						
TAXACEAE	TISOVKE						
		<i>Taxus baccata</i> L.	tisa				
<b>ANGIOSPERMAE</b>	<b>KRITOSEMENKE</b>						
ALISMATACEAE	POREČNIKOVKE						
		<i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl.	srčastolistna kaldezija		H		
AMARYLLIDACEAE	NARCISOVKE						
		<i>Galanthus nivalis</i> L.	navadni mali zvonček			O°	
		<i>Leucojum vernum</i> L.	pomladanski veliki zvonček, kronica			O	
		<i>Leucojum aestivum</i> L.	poletni veliki zvonček				
		<i>Narcissus</i> L.: vse vrste	narcis, narcisa, vse vrste				
ASPHODELACEAE	ZLATOKORENOVKE						
		<i>Hemerocallis lilioasphodelus</i> L.	rumena maslenica		H		
APIACEAE	KOBULNICE						
		<i>Apium repens</i> (Jacq.) Lag.	plazeča zelena		H		X
		<i>Eryngium alpinum</i> L.	alpska možina		H		X
		<i>Hladnikia pastinacifolia</i> Rchb.	rebrinčevolistna hladnikija		H		X
AQUIFOLIACEAE	BODIKOVKE						
		<i>Ilex aquifolium</i> L.	navadna bodika				
ARACEAE	KAČNIKOVKE						
		<i>Calla palustris</i> L.	močvirska kačunka		H		
		<i>Dracunculus vulgaris</i> Schott	navadni kaček				
ASTERACEAE	NEBINOVKE						
		<i>Arnica montana</i> L.	arnika	C		O	
		<i>Artemisia genipi</i> Weber	klasnati pelin				
		<i>Carlina acanthifolia</i> All. [s. l.]	učenska kompava		H		
		<i>Leontopodium alpinum</i> Cass.	planika				

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
		<i>Serratula lycopifolia</i> (Vill.) Kern.	raznolistna mačina		H*		X
BRASSICACEAE	KRIŽNICE						
		<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>pluscanescens</i> (Raim.) Trpin	žički grobeljnik		H		
		<i>Arabis scopoliana</i> Boiss.	Scopolijev repnjak		H		X
BUTOMACEAE	VODOLJUBOVKE						
		<i>Butomus umbellatus</i> L.	kobulasta vodoljuba		H		
CAMPANULACEAE	ZVONČIČEVKE						
		<i>Adenophora liliifolia</i> (L.) Ledeb. ex DC.	navadna obročnica		H		X
		<i>Campanula zoysii</i> Wulfen	Zoisova zvončica		H		X
		<i>Physoplexis comosa</i> L. (Schur)	šopasti repušnik				X
CAPRIFOLIACEAE	KOVAČNIKOVKE						
		<i>Linnaea borealis</i> L.	severna linejka		H		
CARYOPHYLLACEAE	KLINČNICE						
		<i>Cerastium dinaricum</i> Beck & Szyszy.	dinarska smiljka		H		X
		<i>Dianthus</i> L.: vse vrste razen <i>Dianthus barbatus</i> L.	klinček, nageljček, vse vrste razen brkati nageljček				
		<i>Moehringia tommasinii</i> Marchesetti	Tommasinijeva popkoresa		H		X
		<i>Moehringia villosa</i> (Wulf.) Fenzl	kratkodlakava popkoresa		H		X
CHENOPODIACEAE	METLIKOVKE						
		<i>Salicornia veneta</i> Pignatti & Lausi	venetsk i osočnik		H		
CONVALLARIACEAE	ŠMARNIČEVKE	<i>Convallaria majalis</i> L.	šmarnica			O°	
CRASSULACEAE	TOLSTIČEVKE						
		<i>Jovibarba</i> Opiz: vse vrste	netreskovec, vse vrste				
		<i>Sedum maximum</i> L. (Hoffm.)					
		<i>Sempervivum</i> L.: vse vrste	netresk, vse vrste				
CYPERACEAE	OSTRIČEVKE						
		<i>Eleocharis carniolica</i> Koch	kranjska sita		H		X

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
DROSERACEAE	ROSIKOVKE						
		<i>Drosera</i> L.: vse vrste	rosika, vse vrste				
ERICACEAE	VRESOVKE						
		<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	zimzeleni gornik	C		O	
		<i>Rhododendron luteum</i> Sweet	rumeni sleč		H		X
FABACEAE	METULJNICE						
		<i>Genista holopetala</i> Fleischm.	primorska košeničica		H		X
GENTIANACEAE	SVIŠČEVKE						
		<i>Gentiana acaulis</i> L.	Kochov svišč		H		
		<i>Gentiana clusii</i> Perr. & Song.	Clusijev svišč				
		<i>Gentiana froelichii</i> Jan	Froelichov svišč				
		<i>Gentiana lutea</i> L. s. lat.	rumeni svišč, košutnik	C			
		<i>Gentiana pannonica</i> Scop.	panonski svišč	C			
		<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	močvirski svišč				
IRIDACEAE	PERUNIKOVKE						
		<i>Gladiolus</i> L.: vse vrste, vključno <i>Gladiolus palustris</i> Gaudin	meček, vse vrste		H		X <sup>1</sup>
		<i>Iris</i> L.: vse vrste	perunika, vse vrste		H		
LENTIBURIAEAE	MEŠINKOVKE						
		<i>Pinguicula</i> L.: vse vrste	mastnica, vse vrste				
LILIACEAE	LILJEVKE						
		<i>Bellevalia romana</i> (L.) Sweet	navadni hijacint		H		
		<i>Erythronium dens-canis</i> L.	navadni pasji zob			O	
		<i>Fritillaria meleagris</i> L.	močvirska logarica, močvirski tulipan		H		
		<i>Fritillaria orientalis</i> Adams	gorska logarica				

<sup>1</sup> samo *Gladiolus palustris*

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
		<i>Lilium</i> L.: vse vrste	lilija, vse vrste				
		<i>Ruscus aculeatus</i> L.	bodeča lobodika	C		O	
		<i>Ruscus hypoglossum</i> L.	širokolistna lobodika			O	
		<i>Scilla litardierei</i> Breistr.	travniška morska čebulica		H		X
MARSILEACEAE	MARZILKOVKE						
		<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	štiriperesna marzilka		H		X
ORCHIDACEAE	KUKAVIČEVKE						
		vse vrste družine, vključno:			H		
		<i>Cypripedium calceolus</i> L.	lepi čeveljc		H		X
		<i>Himantoglossum adriaticum</i> H.Baumann	jadranska smrdljiva kukavica		H		X
		<i>Liparis loeselii</i> (L.) L. C. Rich.	Loeselova grezovka		H		X
		<i>Spiranthes aestivalis</i> (Poir.) L. C. Rich.	poletna škrbica		H		X
PAEONIACEAE	POTONIKOVKE						
		<i>Paeonia</i> L.: vse vrste	potonika, vse vrste		H		
POACEAE	TRAVE						
		<i>Bromus grossus</i> Desf. ex DC.	mnogocvetna stoklasa		H		X
		<i>Stipa</i> L.: vse vrste	bodalica, vse vrste				
POSIDONIACEAE	POZEJDONOVKE						
		<i>Posidonia oceanica</i> (L.) Del.	morska pozejdonovka		H		
PRIMULACEAE	JEGLIČEVKE						
		<i>Cyclamen purpurascens</i> Mill.	navadna ciklama, kokorik			O°	
		<i>Primula auricula</i> L.	avrikelj				
		<i>Primula carniolica</i> Jacq.	kranjski jeglič		H		X
		<i>Primula x venusta</i> Host	idrijski jeglič, dražestni jeglič				
RANUNCULACEAE	ZLATIČEVKE						
		<i>Anemone hortensis</i> L.	vrtna veternica		H		
		<i>Aquilegia bertolonii</i> Schott	bertolonijeva orlica		H		X
		<i>Helleborus</i> L.: vse vrste	teloh, vse vrste			O°	

Latinsko ime taksonomske skupine	Slovensko ime taksonomske skupine	Latinsko ime zavarovane vrste	Slovensko ime zavarovane vrste	OPOMBE			
				Kult	Habitat	Nadz.	Odg.
		<i>Eranthis hyemalis</i> (L.) Salisb.	navadna jarica		H		
		<i>Pulstatilla</i> Mill.: vse vrste, vključno <i>Pulsatilla grandis</i> Wenderoth	kosmatinec, vse vrste, vključno z velikonočnico		H		X <sup>2</sup>
SCROPHULARIACEAE	ČRNOBINOVKE						
		<i>Euphrasia marchesettii</i> Wettst. ex Marches.	Marchesettijeva smetlika		H		X
		<i>Lindernia procumbens</i> (Krocker) Philcox	polegla lindernija				X
THYMELAEACEAE	VOLČINOVKE						
		<i>Daphne blagayana</i> Freyer	Blagayev volčin		H		
		<i>Daphne cneorum</i> L.	dišeči volčin		H		

Opombe:

C – dovoljen odvoz iz narave in izkoriščanje

H – ukrepi za ohranjanje ugodnega stanja habitata rastlinske vrste

H\* - rastlinska vrsta, pri kateri je treba prednostno upoštevati ohranjanje ugodnega stanja habitata

O – rastlinske vrste, pri katerih je za osebne namene dovoljen odvoz iz narave in zbiranje nadzemnih delov, razen semen oziroma plodov

O<sup>o</sup> – rastlinske vrste, pri katerih ni prepovedi za nadzemne dele rastlin, razen semen oziroma plodov

X – rastlinske vrste in njihovi habitati, ki so predmet okoljske odgovornosti

<sup>2</sup> samo *Pulstatilla grandis*

## Poglavje B

### ZAVAROVANE RASTLINSKE VRSTE V INTERESU SKUPNOSTI, KI NISO DOMORODNE NA OBMOČJU REPUBLIKE SLOVENIJE

<b>TAKSONOMSKA SKUPINA</b>	<b>Znanstveno ime</b>
<b>ALGAE</b>	
<b>RHODOPHYTA</b>	
<b>CORALLINACEAE</b>	<i>Lithothamnium coralloides</i> Crouan frat. <i>Phymatholithon calcareum</i> (Poll.) Adey & McKibbin
<b>LICHENES</b>	
<b>CLADONIACEAE</b>	<i>Cladonia</i> L. subgenus <i>Cladina</i> (Nyl.) Vain.
<b>PTERIDOPHYTA</b>	
<b>ASPENIACEAE</b>	<i>Asplenium hemionitis</i> L. <i>Asplenium jahandiezii</i> (Litard.) Rouy
<b>BLECHNACEAE</b>	<i>Woodwardia radicans</i> (L.) Sm.
<b>DICKSONIACEAE</b>	<i>Culcita macrocarpa</i> C. Presl
<b>DRYOPTERIDACEAE</b>	<i>Diplazium sibiricum</i> (Turcz. ex Kunze) Kurata <i>Dryopteris corleyi</i> Fraser-Jenk. <i>Dryopteris fragans</i> (L.) Schott <i>Polystichum drepanum</i> (Sw.) C. Presl.
<b>HYMENOPHYLLACEAE</b>	<i>Hymenophyllum maderensis</i> Gibby & Lovis <i>Trichomanes speciosum</i> Willd.
<b>ISOETACEAE</b>	<i>Isoetes azorica</i> Durieu & Paiva ex Milde <i>Isoetes boryana</i> Durieu <i>Isoetes malinverniana</i> Ces. & De Not.
<b>MARSILEACEAE</b>	<i>Marsilea azorica</i> Launert & Paiva <i>Marsilea batardae</i> Launert <i>Marsilea strigosa</i> Willd.
<b>OPHIOGLOSSACEAE</b>	<i>Botrychium simplex</i> Hitchc. <i>Ophioglossum polyphyllum</i> A. Braun
<b>GYMNOSPERMAE</b>	
<b>PINACEAE</b>	<i>Abies nebrodensis</i> (Lojac.) Mattei
<b>ANGIOSPERMAE</b>	
<b>AGAVACEAE</b>	
<b>ALISMATACEAE</b>	<i>Alisma wahlenbergii</i> (Holmberg) Juz. <i>Caldesia parnassifolia</i> (L.) Parl. <i>Luronium natans</i> (L.) Raf.
<b>AMARYLLIDACEAE</b>	<i>Leucojum nicaeense</i> Ard.

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Narcissus asturiensis* (Jordan) Pugsley  
*Narcissus bulbocodium* L.  
*Narcissus calcicola* Mendonça  
*Narcissus cyclamineus* DC.  
*Narcissus fernandesii* G. Pedro  
*Narcissus humilis* (Cav.) Traub  
*Narcissus juncifolius* Lagasca  
*Narcissus longispathus* Pugsley  
*Narcissus nevadensis* Pugsley  
*Narcissus pseudonarcissus* L. subsp. *nobilis* (Haw.) A.

**Fernandes**

*Narcissus scaberulus* Henriq.  
*Narcissus triandrus* L.  
*Narcissus triandrus* L. subsp. *capax* (Salisb.) D. A. Webb.  
*Narcissus viridiflorus* Schousboe

**ASCLEPIADACEAE**

*Caralluma burchardii* N. E. Brown  
*Ceropegia chrysantha* Svent.  
*Vincetoxicum pannonicum* (Borhidi) Holub

**BERBERIDACEAE**

*Berberis maderensis* Lowe

**BORAGINACEAE**

*Anchusa crispa* Viv.  
*Echium candicans* L. fil.  
*Echium gentianoides* Webb & Coincy  
*Echium russicum* J.F. Gemlin  
*Lithodora nitida* (H. Ern) R. Fernandes  
*Myosotis azorica* H. C. Watson  
*Myosotis lusitanica* Schuster  
*Myosotis maritima* Hochst. in Seub.  
*Myosotis rehsteineri* Wartm.  
*Myosotis retusifolia* R. Afonso  
*Omphalodes kuzinskyanae* Willk.  
*Omphalodes littoralis* Lehm.  
*Onosma tornensis* Javorka  
*Solenanthus albanicus* (Degen & al.) Degen & Baldacci  
*Symphytum cycladense* Pawl.

**CAMPANULACEAE**

*Asyneuma giganteum* (Boiss.) Bornm.  
*Azorina vidalii* (H. C. Watson) Feer  
*Campanula bohemica* Hruby  
*Campanula gelida* Kovanda  
*Campanula morettiana* Reichenb.  
*Campanula romanica* Săvul.  
*Campanula sabatia* De Not.  
*Campanula serrata* (Kit.) Hendrych  
*Jasione crispa* (Pourret) Samp. subsp. *serpentinica*  
Pinto da Silva  
*Jasione lusitanica* A. DC.  
*Musschia aurea* (L. f.) DC.  
*Musschia wollastonii* Lowe

**CAPRIFOLIACEAE**

*Sambucus palmensis* Link

TAKSONOMSKA SKUPINA  
CARYOPHYLLACEAE

Znanstveno ime

*Arenaria ciliata* L. subsp. *pseudofrigida* Ostenf. & O.C.  
Dahl

*Arenaria humifusa* Wahlenberg

*Arenaria nevadensis* Boiss. & Reuter

*Arenaria provincialis* Chater & Halliday

*Argyranthemum pinnatifidum* (L.f.) Lowe subsp.

*succulentum* (Lowe) C. J. Humphries

*Cerastium alsinifolium* Tausch

*Dianthus arenarius* L. subsp. *arenarius*

*Dianthus arenarius* subsp. *bohemicus* (Novak) O.

Schwarz

*Dianthus cintranus* Boiss. & Reuter subsp. *cintranus*

Boiss. & Reuter

*Dianthus diutinus* Kit.

*Dianthus lumnitzeri* Wiesb.

*Dianthus marizii* (Samp.) Samp.

*Dianthus moravicus* Kovanda

*Dianthus nitidus* Waldst. et Kit.

*Dianthus plumarius* subsp. *regis-stephani* (Rapcs.)

Baksay

*Dianthus rupicola* Biv.

*Gypsophila papillosa* P. Porta

*Helichrysum sibthorpii* Rouy

*Herniaria algarvica* Chaudhri

*Herniaria latifolia* Lapeyr. subsp. *litardierei* Gamis

*Herniaria lusitanica* (Chaudhri) subsp. *berlengiana*

Chaudhri

*Herniaria maritima* Link

*Minuartia smejkalii* Dvorakova

*Moehringia jankae* Griseb. ex Janka

*Moehringia fontqueri* Pau

*Moehringia lateriflora* (L.) Fenzl.

*Petrocoptis grandiflora* Rothm.

*Petrocoptis montsicciana* O. Bolos & Rivas Mart.

*Petrocoptis pseudoviscosa* Fernandez Casas

*Picris willkommii* (Schultz Bip.) Nyman

*Santolina elegans* Boiss. ex DC.

*Senecio caespitosus* Brot.

*Senecio lagascanus* DC. subsp. *lusitanicus* (P. Cout.)

Pinto da Silva

*Silene furcata* Rafin. subsp. *angustiflora* (Rupr.)

Walters

*Silene hicesiae* Brullo & Signorello

*Silene hifacensis* Rouy ex Willk.

*Silene holzmanii* Heldr. ex Boiss.

*Silene longicilia* (Brot.) Otth.

*Silene mariana* Pau

*Silene orphanidis* Boiss

*Silene rothmaleri* Pinto da Silva

*Silene velutina* Pourret ex Loisel.

*Wagenitzia lancifolia* (Sieber ex Sprengel) Dostal

CELASTRACEAE

*Maytenus umbellata* (R. Br.) Mabb.

TAKSONOMSKA SKUPINA  
CHENOPODIACEAE

Znanstveno ime

*Bassia (Kochia) saxicola* (Guss.) A. J. Scott  
*Beta patula* Ait.  
*Cremnophyton lanfrancoi* Brullo et Pavone  
*Salicornia veneta* Pignatti & Lausi

CISTACEAE

*Cistus chinamadensis* Banares & Romero  
*Cistus palhinhae* Ingram  
*Halimium verticillatum* (Brot.) Sennen  
*Helianthemum alypoides* Losa & Rivas Goday  
*Helianthemum bystropogophyllum* Svent.  
*Helianthemum caput-felis* Boiss.  
*Tuberaria major* (Willk.) Pinto da Silva & Rozeira

COMPOSITAE

*Andryala crithmifolia* Ait.  
*Anthemis glaberrima* (Rech. f.) Greuter  
*Argyranthemum lidii* Humphries  
*Argyranthemum thalassophyllum* (Svent.) Hump.  
*Argyranthemum winterii* (Svent.) Humphries  
*Artemisia campestris* L. subsp. *bottnica* A.N. Lundström  
ex Kindb.  
*Artemisia eriantha* Ten  
*Artemisia granatensis* Boiss.  
*Artemisia laciniata* Willd.  
*Artemisia oelandica* (Besser) Komaror  
*Artemisia pancicii* (Janka) Ronn.  
*Aster pyrenaicus* Desf. ex DC  
*Aster sorrentinii* (Tod) Lojac.  
*Atractylis arbuscula* Svent. & Michaelis  
*Atractylis preauxiana* Schultz.  
*Calendula maderensis* DC.  
*Carduus myriacanthus* Salzm. ex DC.  
*Carlina onopordifolia* Besser  
*Centaurea akamantis* T. Georgiadis & G.  
Chatzikyriakou  
*Centaurea alba* L. subsp. *heldreichii* (Halacsy) Dostal  
*Centaurea alba* L. subsp. *princeps* (Boiss. & Heldr.)  
Gugler  
*Centaurea attica* Nyman subsp. *megarensis* (Halacsy &  
Hayek) Dostal  
*Centaurea balearica* J. D. Rodriguez  
*Centaurea borjae* Valdes-Berm. & Rivas Goday  
*Centaurea citricolor* Font Quer  
*Centaurea corymbosa* Pourret  
*Centaurea gadorensis* G. Blanca  
*Centaurea horrida* Badaro  
*Centaurea immanuelis-loewii* Degen  
*Centaurea jankae* Brandza  
*Centaurea kalambakensis* Freyn & Sint.  
*Centaurea kartschiana* Scop.  
*Centaurea lactiflora* Halacsy  
*Centaurea micrantha* Hoffmanns. & Link subsp.  
*herminii* (Rouy) Dostál  
*Centaurea niederi* Heldr.

## TAKSONOMSKA SKUPINA

### Znanstveno ime

*Centaurea peucedanifolia* Boiss. & Orph.  
*Centaurea pinnata* Pau  
*Centaurea pontica* Prodan & E. I. Nyárády  
*Centaurea pulvinata* (G. Blanca) G. Blanca  
*Centaurea rothmalerana* (Arènes) Dostál  
*Centaurea vicentina* Mariz  
*Cheirolophus duranii* (Burchard) Holub  
*Cheirolophus ghomerytus* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus junonianus* (Svent.) Holub  
*Cheirolophus massonianus* (Lowe) Hansen & Sund.  
*Cirsium brachycephalum* Juratzka  
*Cirsium latifolium* Lowe  
*Crepis crocifolia* Boiss. & Heldr.  
*Crepis granatensis* (Willk.) B. Blanca & M. Cueto  
*Crepis pusilla* (Sommier) Merxmüller  
*Crepis tectorum* L. subsp. *nigrescens*  
*Doronicum plantagineum* L. subsp. *tournefortii* (Rouy) P. Cout.  
*Erigeron frigidus* Boiss. ex DC.  
*Helichrysum gossypinum* Webb  
*Helichrysum melitense* (Pignatti) Brullo et al.  
*Helichrysum monogynum* Burt & Sund.  
*Hymenostemma pseudanthemis* (Kunze) Willd.  
*Hyoseris frutescens* Brullo et Pavone  
*Hypochoeris oligocephala* (Svent. & Bramw.) Lack  
*Jurinea cyanoides* (L.) Reichenb.  
*Jurinea fontqueri* Cuatrec.  
*Lactuca watsoniana* Trel.  
*Lamyropsis microcephala* (Moris) Dittrich & Greuter  
*Leontodon boryi* Boiss.  
*Leontodon microcephalus* (Boiss. ex DC.) Boiss.  
*Leontodon siculus* (Guss.) Finch & Sell  
*Leuzea longifolia* Hoffmanns. & Link  
*Leuzea rhaponticoides* Graells  
*Ligularia sibirica* (L.) Cass.  
*Onopordum nogalesii* Svent.  
*Onopordum carduelinum* Bolle  
*Palaeocyanus crassifolius* (Bertoloni) Dostal  
*Pericallis hadrosoma* (Svent.) B. Nord.  
*Phagnalon benettii* Lowe  
*Santolina impressa* Hoffmanns. & Link  
*Santolina semidentata* Hoffmanns. & Link  
*Saussurea alpina* subsp. *esthonica* (Baer ex Rupr) Kupffer  
*Senecio elodes* Boiss. ex DC.  
*Senecio jacobea* L. subsp. *gotlandicus* (Neuman) Sterner  
*Senecio nevadensis* Boiss. & Reuter  
*Stemmacantha cynaroides* (Chr. Son. in Buch) Ditt  
*Sventenia bupleuroides* Font Quer  
*Tanacetum ptarmiciflorum* Webb & Berth  
*Tephroses longifolia* (Jacq.) Griseb et Schenk subsp. *moravica*

**TAKSONOMSKA SKUPINA**  
**CONVOLVULACEAE**

**Znanstveno ime**

*Convolvulus argyrothamnus* Greuter  
*Convolvulus caput-medusae* Lowe  
*Convolvulus fernandesii* Pinto da Silva & Teles  
*Convolvulus lopez-socasii* Svent.  
*Convolvulus massonii* A. Dietr.

**CRASSULACEAE**

*Aeonium gomeraense* Praeger  
*Aeonium saundersii* Bolle  
*Aichryson dumosum* (Lowe) Praeg.  
*Monanthes wildpretii* Banares & Scholz  
*Sedum brissemoretii* Raymond-Hamet

**CRUCIFERAE**

*Alyssum pintadasilvae* Dudley.  
*Alyssum pyrenaicum* Lapeyr.  
*Arabis kennedyae* Meikle  
*Arabis sadina* (Samp.) P. Cout.  
*Biscutella neustriaca* Bonnet  
*Biscutella vincentina* (Samp.) Rothm.  
*Boleum asperum* (Pers.) Desvauz  
*Brassica glabrescens* Poldini  
*Brassica hilarionis* Post  
*Brassica insularis* Moris  
*Brassica macrocarpa* Guss.  
*Braya linearis* Rouy  
*Cochlearia polonica* E. Fröhlich  
*Cochlearia tatrae* Borbas  
*Coincya rupestris* Rouy  
*Coronopus navasii* Pau  
*Crambe arborea* Webb ex Christ  
*Crambe laevigata* DC. ex Christ  
*Crambe sventenii* R. Petters ex Bramwell & Sund.  
*Crambe tataria* Sebeok  
*Diplotaxis ibicensis* (Pau) Gomez-Campo  
*Diplotaxis siettiana* Maire  
*Diplotaxis vicentina* (P. Cout.) Rothm.  
*Draba cacuminum* Elis Ekman  
*Draba cinerea* Adams  
*Draba dorneri* Heuffel.  
*Erucastrum palustre* (Pirona) Vis.  
*Erysimum pieninicum* (Zapal.) Pawl.  
*Iberis arbuscula* Runemark  
*Iberis procumbens* Lange subsp. *microcarpa* Franco & Pinto da Silva  
*Jonopsidium acaule* (Desf.) Reichenb.  
*Jonopsidium savianum* (Caruel) Ball ex Arcang.  
*Malcolmia lacera* (L.) DC. subsp. *graccilima* (Samp.) Franco  
*Murbeckiella pinnatifida* (Lam.) Rothm. subsp. *herminii* (Rivas-Martinez) Greuter & Burdet  
*Murbeckiella sousae* Rothm.  
*Parolinia schizogynoides* Svent.  
*Rhynchosinapis erucastrum* (L.) Dandy ex Clapham subsp. *cintrana* (Coutinho) Franco & P. Silva (*Coincya cintrana* (P. Cout.) Pinto da Silva)

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Sinapidendron rupestre* (Ait.) Lowe  
*Sisymbrium cavanillesianum* Valdes & Castroviejo  
*Sisymbrium supinum* L.  
*Thlaspi jankae* A. Kern.

## CYPERACEAE

*Carex holostoma* Drejer  
*Carex malato-belizii* Raymond  
*Carex panormitana* Guss.

## DIPSACACEAE

*Scabiosa nitens* Roemer & J. A. Schultes

## DIOSCOREACEAE

*Borderea chouardii* (Gaussen) Heslot

## DROSERACEAE

*Aldrovanda vesiculosa* L.

## ELATINACEAE

*Elatine gussonei* (Sommier) Brullo et al

## ERICACEAE

*Erica scoparia* L. subsp. *azorica* (Hochst.) D. A. Webb

## EUPHORBIACEAE

*Euphorbia handiensis* Burchard  
*Euphorbia lambii* Svent.  
*Euphorbia margalidiana* Kuhbier & Lewejohann  
*Euphorbia nevadensis* Boiss. & Reuter  
*Euphorbia stygiana* H. C. Watson  
*Euphorbia transtagana* Boiss.

## GENTIANACEAE

*Centaurium rigualii* Esteve  
*Centaurium somedanum* Lainz  
*Gentiana ligustica* R. de Vilm. & Chopinet  
*Gentianella anglica* (Pugsley) E. F. Warburg  
*Gentianella bohemica* Skalicky

## GERANIACEAE

*Erodium astragaloides* Boiss. & Reuter  
*Erodium paularense* Fernandez-Gonzalez & Izco  
*Erodium rupicola* Boiss.  
*Geranium maderense* P. F. Yeo

## GESNERIACEAE

*Jankaea heldreichii* (Boiss.) Boiss.  
*Ramonda serbica* Pancic

## GLOBULARIACEAE

*Globularia stygia* Orph. ex Boiss.

## GRAMINEAE

*Arctagrostis latifolia* (R. Br.) Griseb.  
*Arctophila fulva* (Trin.) N. J. Anderson  
*Avenula hackelii* (Henriq.) Holub  
*Bromus grossus* Desf. ex DC.  
*Calamagrostis chalybaea* (Laest.) Fries  
*Cinna latifolia* (Trev.) Griseb.  
*Coleanthus subtilis* (Tratt.) Seidl  
*Deschampsia maderensis* (Haeck. & Born.) Buschm.  
*Festuca brigantina* (Markgr.-Dannenb.) Markgr.-  
Dannenb.  
*Festuca duriotagana* Franco & R. Afonso

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Festuca elegans* Boiss.  
*Festuca henriquesii* Hack.  
*Festuca summilusitana* Franco & R. Afonso  
*Gaudinia hispanica* Stace & Tutin  
*Holcus setiglumis* Boiss. & Reuter subsp. *duriensis*  
Pinto da Silva  
*Micropyropsis tuberosa* Romero - Zarco & Cabezudo  
*Phalaris maderensis* (Menezes) Menezes  
*Poa granitica* Br.-Bl. ssp. *disparilis* (E. I. Nyárády) E. I. Nyárády  
*Poa riphaea* (Ascher et Graebner) Fritsch  
*Pseudarrhenatherum pallens* (Link) J. Holub  
*Puccinellia phryganodes* (Trin.) Scribner + Merr.  
*Puccinellia pungens* (Pau) Paunero  
*Stipa austroitalica* Martinovsky  
*Stipa bavarica* Martinovsky & H. Scholz  
*Stipa danubialis* Dihoru & Roman  
*Stipa styriaca* Martinovsky  
*Stipa veneta* Moraldo  
*Stipa zalesskii* Wilensky  
*Trisetum subalpestre* (Hartman) Neuman

## GLOBULARIACEAE

*Globularia ascanii* D. Bramwell & Kunkel  
*Globularia sarcophylla* Svent.

## GROSSULARIACEAE

*Ribes sardoum* Martelli

## HIPPURIDACEAE

*Hippuris tetraphylla* L. Fil.

## HYPERICACEAE

*Hypericum aciferum* (Greuter) N.K.B. Robson

## IRIDACEAE

*Crocus cyprius* Boiss. et Kotschy  
*Crocus etruscus* Parl.  
*Crocus hartmannianus* Holmboe  
*Iris aphylla* L. subsp. *hungarica* Hegi  
*Iris boissieri* Henriq.  
*Iris humilis* Georgi subsp. *arenaria* (Waldst. et Kit.)  
A. et D. Löve  
*Iris lusitanica* Ker-Gawler  
*Iris marisca* Ricci & Colasante

## JUNCACEAE

*Juncus valvatus* Link  
*Luzula arctica* Blytt

## LABIATAE

*Dracocephalum austriacum* L.  
*Micromeria taygetea* P. H. Davis  
*Nepeta dirphya* (Boiss.) Heldr. ex Halacsy  
*Nepeta sphaciotica* P. H. Davis  
*Origanum dictamnus* L.  
*Phlomis brevibracteata* Turril  
*Phlomis cypria* Post  
*Rosmarinus tomentosus* Huber-Morath & Maire  
*Salvia veneris* Hedge  
*Sideritis cypria* Post

## TAKSONOMSKA SKUPINA

### Znanstveno ime

*Sideritis cystosiphon* Svent.  
*Sideritis discolor* (Webb ex de Noe) Bolle  
*Sideritis incana* subsp. *glauca* (Cav.) Malagarriga  
*Sideritis infernalis* Bolle  
*Sideritis javalambrensis* Pau  
*Sideritis marmorea* Bolle  
*Sideritis serrata* Cav. ex Lag.  
*Teucrium abutiloides* L'Hér.  
*Teucrium betonicum* L'Hér.  
*Teucrium charidemi* Sandwith  
*Teucrium lepicephalum* Pau  
*Teucrium salviastrum* Schreber subsp. *salviastrum*  
Schreber  
*Teucrium turredanum* Losa & Rivas Goday  
*Thymus camphoratus* Hoffmanns. & Link  
*Thymus capitellatus* Hoffmanns. & Link  
*Thymus carnosus* Boiss.  
*Thymus lotocephalus* G. López & R. Morales (*Thymus cephalotos* L.)  
*Thymus villosus* L. subsp. *villosus* L.

## LEGUMINOSAE

*Anagyris latifolia* Brouss. ex. Willd.  
*Anthyllis hystrix* Cardona, Contandr. & E. Sierra  
*Anthyllis lemanniana* Lowe  
*Anthyllis lusitanica* Cullen & Pinto da Silva  
*Astragalus algarbiensis* Coss. ex Bunge  
*Astragalus aquilanus* Anzalone  
*Astragalus centralpinus* Braun-Blanquet  
*Astragalus macrocarpus* DC. subsp. *lefkarensis*  
*Astragalus maritimus* Moris  
*Astragalus peterfii* Jáv.  
*Astragalus tremolsianus* Pau  
*Astragalus verrucosus* Moris  
*Cytisus aeolicus* Guss. ex Lindl.  
*Dorycnium pentaphyllum* Scop. subsp. *transmontana*  
Franco  
*Dorycnium spectabile* Webb & Berthel  
*Genista dorycnifolia* Font Quer  
*Lotus azoricus* P. W. Ball  
*Lotus callis-viridis* D. Bramwell & D. H. Davis  
*Lotus kunkelii* (E. Chueca) D. Bramwell & al.  
*Melilotus segetalis* (Brot.) Ser. subsp. *fallax* Franco  
*Ononis hackelii* Lange  
*Teline rosmarinifolia* Webb & Berthel.  
*Teline salsoloides* Arco & Acebes.  
*Trifolium saxatile* All.  
*Ulex densus* Welw. ex Webb.  
*Vicia bifoliolata* J. D. Rodriguez  
*Vicia dennesiana* H. C. Watson

## LENTIBULARIACEAE

*Pinguicula crystallina* Sm.  
*Pinguicula nevadensis* (Lindb.) Casper

## LILIACEAE

*Allium grosii* Font Quer

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Androcymbium europeum* (Lange) K. Richter  
*Androcymbium psammophilum* Svent.  
*Androcymbium rechingeri* Greuter  
*Asphodelus bento-rainhae* P. Silva  
*Bellevalia hackelli* Freyn  
*Chionodoxa lochia* Meikle in Kew Bull.  
*Colchicum arenarium* Waldst. et Kit.  
*Colchicum corsicum* Baker  
*Colchicum cousturieri* Greuter  
*Fritillaria conica* Rix  
*Fritillaria drenovskii* Dogen & Stoy.  
*Fritillaria gussichiae* (Degen & Doerfler) Rix  
*Fritillaria obliqua* Ker-Gawl.  
*Fritillaria rhodocanakis* Orph. ex Baker  
*Hyacinthoides vicentina* (Hoffmans. & Link) Rothm.  
*Lilium rubrum* Lmk  
*Muscari gussonei* (Parl.) Tod.  
*Ornithogalum reverchonii* Degen & Herv.-Bass.  
*Scilla beirana* Samp.  
*Scilla maderensis* Menezes  
*Scilla morrisii* Meikle  
*Scilla odorata* Link  
*Semele maderensis* Costa  
*Tulipa cypria* Stapf  
*Tulipa hungarica* Borbas

## LINACEAE

*Linum dolomiticum* Borbas  
*Linum muelleri* Moris (*Linum maritimum muelleri*)

## LORANTHACEAE

*Arceuthobium azoricum* Wiens & Hawksw.

## MYRICACEAE

*Myrica rivas-martinezii* Santos.

## OLEACEAE

*Jasminum azoricum* L.  
*Picconia azorica* (Tutin) Knobl.

## LYTHRACEAE

*Lythrum flexuosum* Lag.

## MALVACEAE

*Kosteletzkya pentacarpos* (L.) Ledeb.

## NAJADACEAE

*Najas flexilis* (Willd.) Rostk. & W.L. Schmidt  
*Najas tenuissima* (A. Braun) Magnus

## ORCHIDACEAE

*Anacamptis urvilleana* Sommier et Caruana Gatto  
*Calypso bulbosa* L.  
*Cephalanthera cucullata* Boiss. & Heldr.  
*Dactylorhiza kalopissii* E.Nelson  
*Gymnigritella runei* Teppner & Klein  
*Himantoglossum caprinum* (Bieb.) V.Koch  
*Ophrys argolica* Fleischm.  
*Ophrys kotschyi* H.Fleischm. et Soo  
*Ophrys lunulata* Parl.  
*Ophrys melitensis* (Salkowski) J et P Devillers-Terschuren

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Orchis scopulorum* Simsmerh.  
*Platanthera obtusata* (Pursh) subsp. *oligantha* (Turez.)  
Hulten  
*Syringa josikaea* Jacq. Fil. Ex Reichenb.

## OROBANCHACEAE

*Orobanche densiflora* Salzmann ex Reuter in DC.

## PAEONIACEAE

*Paeonia cambessedesii* (Willk.) Willk.  
*Paeonia clusii* F.C. Stern subsp. *rhodia* (Stearn)  
Tzanoudakis  
*Paeonia officinalis* L. subsp. *banatica* (Rachel) Soo  
*Paeonia parnassica* Tzanoudakis

## PALMAE

*Phoenix theophrasti* Greuter

## PAPAVERACEAE

*Corydalis gotlandica* Lidén  
*Papaver laestadianum* (Nordh.) Nordh.  
*Papaver radicum* Rottb. subsp. *hyperboreum* Nordh.

## PITTOSPORACEAE

*Pittosporum coriaceum* Dryand. ex. Ait.

## PLANTAGINACEAE

*Plantago algarbiensis* Sampaio (*Plantago bracteosa*  
(Willk.) G. Sampaio)  
*Plantago almogravensis* Franco  
*Plantago malato-belizii* Lawalree

## PLUMBAGINACEAE

*Armeria berlengensis* Daveau  
*Armeria helodes* Martini & Pold  
*Armeria neglecta* Girard  
*Armeria pseudarmeria* (Murray) Mansfeld  
*Armeria rouyana* Daveau  
*Armeria sampaio* (Bernis) Nieto Feliner  
*Armeria soleirolii* (Duby) Godron  
*Armeria velutina* Welw. ex Boiss. & Reuter  
*Limonium arborescens* (Brouss.) Kuntze  
*Limonium dendroides* Svent.  
*Limonium dodartii* (Girard) O. Kuntze subsp.  
*lusitanicum* (Daveau) Franco  
*Limonium insulare* (Beg. & Landi) Arrig. & Diana  
*Limonium lanceolatum* (Hoffmans. & Link) Franco  
*Limonium multiflorum* Erben  
*Limonium pseudolaetum* Arrig. & Diana  
*Limonium spectabile* (Svent.) Kunkel & Sunding  
*Limonium strictissimum* (Salzmann) Arrig.  
*Limonium sventenii* Santos & Fernandez Galvan

## POLYGONACEAE

*Persicaria foliosa* (H. Lindb.) Kitag.  
*Polygonum praelongum* Coode & Cullen  
*Rumex azoricus* Rech. fil.  
*Rumex rupestris* Le Gall

## PRIMULACEAE

*Androsace cylindrica* DC.  
*Androsace mathildae* Levier  
*Androsace pyrenaica* Lam.

**TAKSONOMSKA SKUPINA****Znanstveno ime**

*Cyclamen fatrense* Halda et Sojak  
*Primula apennina* Widmer  
*Primula glaucescens* Moretti  
*Primula nutans* Georgi  
*Primula palinuri* Petagna  
*Primula scandinavica* Bruun  
*Primula spectabilis* Tratt.  
*Soldanella villosa* Darracq.

**RANUNCULACEAE**

*Aconitum corsicum* Gayer (*Aconitum napellus* subsp. *corsicum*)  
*Aconitum firmum* (Reichenb.) Neilr subsp. *moravicum* Skalicky  
*Adonis distorta* Ten.  
*Aquilegia alpina* L.  
*Aquilegia kitaibelii* Schott  
*Aquilegia pyrenaica* D.C. subsp. *cazorlensis* (Heywood) Galiano  
*Consolida samia* P.H. Davis  
*Delphinium caseyi* B.L.Burt  
*Pulsatilla patens* (L.) Miller  
*Pulsatilla pratensis* (L.) Miller subsp. *hungarica* Soo  
*Pulsatilla slavica* G.Reuss.  
*Pulsatilla subslavica* Futak ex Goliasova  
*Pulsatilla vulgaris* Hill. subsp. *gotlandica* (Johanss.) Zaemelis & Paegle  
*Ranunculus kykkoensis* Meikle  
*Ranunculus lapponicus* L.  
*Ranunculus weyleri* Mares

**RHAMNACEAE**

*Frangula azorica* Tutin

**RESEDACEAE**

*Reseda decursiva* Forssk.

**ROSACEAE**

*Agrimonia pilosa* Ledebour  
*Bencomia brachystachya* Svent.  
*Bencomia sphaerocarpa* Svent.  
*Chamaemeles coriacea* Lindl.  
*Dendriopoterium pulidoi* Svent.  
*Marcetella maderensis* (Born.) Svent.  
*Potentilla delphinensis* Gren. & Godron  
*Potentilla emilii-popii* Nyárády  
*Prunus lusitanica* L. subsp. *azorica* (Mouillef.) Franco  
*Pyrus magyarica* Terpo  
*Rubus genevieri* Boreau subsp. *herminii* (Samp.) P. Cout.  
*Sorbus maderensis* (Lowe) Dode  
*Sorbus teodorii* Liljefors

**RUBIACEAE**

*Galium cracoviense* Ehrend.  
*Galium litorale* Guss.  
*Galium moldavicum* (Dobrescu) Franco  
*Galium sudeticum* Tausch  
*Galium viridiflorum* Boiss. & Reuter

**TAKSONOMSKA SKUPINA**  
**SALICACEAE**

**Znanstveno ime**

*Salix salvifolia* Brot. subsp. *australis* Franco

**SANTALACEAE**

*Kunkeliella subsucculenta* Kammer

*Thesium ebracteatum* Hayne

**SAPOTACEAE**

*Sideroxylon marmulano* Banks ex Lowe

**SAXIFRAGACEAE**

*Saxifraga berica* (Beguinot) D.A. Webb

*Saxifraga cintrana* Kuzinsky ex Willk.

*Saxifraga florulenta* Moretti

*Saxifraga hirculus* L.

*Saxifraga osloënsis* Knaben

*Saxifraga portosanctana* Boiss.

*Saxifraga presolanensis* Engl.

*Saxifraga tombeanensis* Boiss. ex Engl.

*Saxifraga valdensis* DC.

*Saxifraga vayredana* Luizet

**SCROPHULARIACEAE**

*Anarrhinum longipedicelatum* R. Fernandes

*Antirrhinum charidemi* Lange

*Antirrhinum lopesianum* Rothm.

*Chaenorrhinum serpyllifolium* (Lange) Lange subsp.

*lusitanicum* R. Fernandes

*Euphrasia azorica* H.C. Watson

*Euphrasia genargentea* (Feoli) Diana

*Euphrasia grandiflora* Hochst. in Seub.

*Euphrasia marchesettii* Wettst. ex Marches.

*Euphrasia mendonçae* Samp.

*Isoplexis chalcantha* Svent. & O'Shanahan

*Isoplexis isabelliana* (Webb & Berthel.) Masferrer

*Linaria algarviana* Chav.

*Linaria coutinhoi* Valdés

*Linaria ficvalhoana* Rouy

*Linaria flava* (Poiret) Desf.

*Linaria hellenica* Turrill

*Linaria loeselii* Schweigger

*Linaria pseudolaxiflora* Lojacono

*Linaria ricardoi* Cout.

*Linaria tonzigii* Lona

*Linaria tursica* B. Valdes & Cabezudo

*Lindernia procumbens* (Krocker) Philcox

*Odontites granatensis* Boiss.

*Odontites holliana* (Lowe) Benth.

*Pedicularis sudetica* Willd.

*Rhinanthus oesilensis* (Ronniger & Saarson) Vassilcz

*Scrophularia berminii* Hoffmanns & Link

*Scrophularia grandiflora* DC. subsp. *grandiflora* DC.

*Scrophularia sublyrata* Brot

*Sibthorpia peregrina* L.

*Tozzia carpathica* Wol.

*Verbascum litigiosum* Samp.

*Veronica micrantha* Hoffmanns. & Link

*Veronica oetaea* L.-A. Gustavsson

**TAKSONOMSKA SKUPINA**  
**SOLANACEAE**

**Znanstveno ime**

*Atropa baetica* Willk.  
*Mandragora officinarum* L.  
*Solanum lidii* Sunding

**THYMELAEACEAE**

*Daphne arbuscula* Celak  
*Daphne petraea* Leybold  
*Daphne rodriguezii* Texidor  
*Thymelaea broterana* P. Cout.

**ULMACEAE**

*Zelkova abelicea* (Lam.) Boiss.

**UMBELLIFERAE**

*Ammi trifoliatum* (H. C. Watson) Trelease  
*Angelica heterocarpa* Lloyd  
*Angelica palustris* (Besser) Hoffm.  
*Apium bermejoi* Llorens  
*Athamanta cortiana* Ferrarini  
*Bunium brevifolium* Lowe  
*Bupleurum capillare* Boiss. & Heldr.  
*Bupleurum handiense* (Bolle) Kunkel  
*Bupleurum kakiskalae* Greuter  
*Chaerophyllum azoricum* Trelease  
*Eryngium viviparum* Gay  
*Ferula latipinna* Santos  
*Ferula sadleriana* Lebed.  
*Laserpitium longiradium* Boiss.  
*Melanoselinum decipiens* (Schrader & Wendl.) Hoffm.  
*Monizia edulis* Lowe  
*Naufraga balearica* Constans & Cannon  
*Oenanthe conioides* Lange  
*Oenanthe divaricata* (R. Br.) Mabb.  
*Petagnia saniculifolia* Guss.  
*Rouya polygama* (Desf.) Coincy  
*Sanicula azorica* Guthnick ex Seub.  
*Seseli intricatum* Boiss.  
*Seseli leucospermum* Waldst. et Kit  
*Thorella verticillatinundata* (Thore) Briq.

**VALERIANACEAE**

*Centranthus trinervis* (Viv.) Beguinot

**VIOLACEAE**

*Viola athis* W. Becker  
*Viola cazorlensis* Gandoger  
*Viola delphinantha* Boiss.  
*Viola hispida* Lam.  
*Viola jaubertiana* Mares & Vigineix  
*Viola paradoxa* Lowe  
*Viola rupestris* F.W. Schmidt subsp. *relicta* Jalas

Opomba: vrste, naštete v tej prilogi, so navedene:

- z imenom vrste ali podvrste ali
- z vsemi vrstami, ki pripadajo višjemu taksonu ali določenemu delu tega taksona.