

## Cathedral Rock Area Plant List

David Lawrence, 2007

Adapted from Williams, J.B., Metcalfe, P. 1988- 1994. Cathedral Rock National Park Flora List and Dwyer, M., Metcalfe, P. & Gray, M. 1996, 2002. Cathedral Rock Consolidated Flora List

<b>Family</b>	<b>Genus</b>	<b>species</b>
Azorellaceae	<i>Adiantum</i>	<i>aethiopicum</i>
Anthericaceae	<i>Arthropodium</i>	<i>milleflorum</i>
Anthericaceae	<i>Caesia</i>	<i>alpina</i>
Anthericaceae	<i>Laxmannia</i>	<i>gracilis</i>
Anthericaceae	<i>Thysanotus</i>	<i>tuberosus</i>
Apiaceae	<i>Actinotus</i>	<i>gibbonsii</i>
Apiaceae	<i>Centella</i>	<i>asiatica</i>
Apiaceae	<i>Eryngium</i>	<i>vesiculosum</i>
Apiaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>geraniifolia</i>
Apiaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>laxiflora</i>
Apiaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>peduncularis</i>
Apiaceae	<i>Hydrocotyle</i>	<i>tripartita</i>
Apiaceae	<i>Lilaeopsis</i>	<i>polyantha</i>
Apiaceae	<i>Oreomyrrhis</i>	<i>eriopoda</i>
Apiaceae	<i>Platysace</i>	<i>lanceolata</i>
Apiaceae	<i>Trachymene</i>	<i>anisocarpa</i>
Apiaceae	<i>Trachymene</i>	<i>incisa</i>
Apiaceae	<i>Trachymene</i>	<i>pilosa</i>
Apiaceae	<i>Trachymene</i>	' <i>pilosa</i> '
Apiaceae	<i>Xanthosia</i>	<i>atkinsoniana</i>
Apocynaceae subf. Apocynoideae	<i>Parsonsia</i>	<i>brownii</i>
Araliaceae	<i>Polyscias</i>	<i>elegans</i>
Araliaceae	<i>Polyscias</i>	<i>sambucifolia</i>
Asphodeliaceae	<i>Bulbine</i>	<i>bulbosa</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium</i>	<i>flabellifolium</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>fraserii</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>radicans</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>scapigera</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>stuartii</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>tenuiscapa</i> var. <i>pubescens</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>triloba</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome</i>	<i>spp.</i>
Asteraceae	<i>Calotis</i>	<i>cuneifolia</i>
Asteraceae	<i>Calotis</i>	<i>leptocephala</i>
Asteraceae	<i>Calotis</i>	<i>reptans</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum</i>	<i>apiculatum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium</i> *	<i>vulgare</i> *
Asteraceae	<i>Craspedia</i>	<i>variabilis</i>
Asteraceae	<i>Craspedia</i>	<i>sp.</i>
Asteraceae	<i>Euchiton</i>	<i>sphaericus</i>
Asteraceae	<i>Gnaphalium</i>	<i>rel. species</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum</i>	<i>elatum</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum</i>	<i>rutidolepis</i>
Asteraceae	<i>Hypochaeris</i>	<i>radicata</i> *
Asteraceae	<i>Leptinella</i>	<i>longipes</i>

Asteraceae	<i>Leptorhynchus</i>	<i>squamatus</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>alpicola</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>chrysophylla</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>coventryi</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>cydoniifolia</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>elliptica</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>microphylla</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>oppositifolia</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>phlogopappa</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>ramulosa</i>
Asteraceae	<i>Olearia</i>	<i>rosmarinifolia</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus</i>	<i>adnatus</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus</i>	<i>diosmifolius</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus</i>	<i>ferrugineus</i>
Asteraceae	<i>Podolepis</i>	<i>jaceoides</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>linearifolius</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i>	<i>spp.</i>
Asteraceae	<i>Solenogyne</i>	<i>dominii</i>
Asteraceae	<i>Sonchus</i>	<i>asper</i> *
Asteraceae	<i>Taraxacum</i>	<i>officinale</i> *
Asteraceae	<i>Vittadinia</i>	<i>zzz</i>
Asteraceae	<i>Xerochrysum</i>	<i>bracteatum</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum</i>	<i>minus</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum</i>	<i>nudum</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum</i>	<i>wattsii</i>
Boraginaceae	<i>Mysotis</i>	<i>australis</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa</i>	<i>sp.</i>
Burmanniaceae	<i>Burmannia</i>	<i>disticha</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia</i>	<i>ceracea</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia</i>	<i>gracilentia</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia</i>	<i>spp.</i>
Cariophyllaceae	<i>Cerastium</i>	<i>glomeratum</i> *
Cariophyllaceae	<i>Cerastium</i>	<i>glomeratum</i> *
Cariophyllaceae	<i>Scleranthus</i>	<i>biflorus</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina</i>	<i>littoralis</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina</i>	<i>rigida</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina</i>	<i>torulosa</i>
Celasteraceae	<i>Maytenus</i>	<i>silvestris</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis</i>	<i>sp.</i>
Clusiaceae	<i>Hypericum</i>	<i>gramineum</i>
Clusiaceae	<i>Hypericum</i>	<i>japonicum</i>
Colchicaceae	<i>Wurmbea</i>	<i>dioica</i>
Convolvulaceae	<i>Dichondra</i>	<i>micrantha</i>
Convolvulaceae	<i>Dichondra</i>	<i>repens</i>
Crassulaceae	<i>Crassula</i>	<i>sieberiana</i>
Cunoniaceae	<i>Callicoma</i>	<i>serratifolia</i>
Cupressaceae	<i>Callitris</i>	<i>oblonga</i>
Cyatheaceae	<i>Cyathea</i>	<i>australis</i>
Cyperaceae	<i>Baumea</i>	<i>rubiginosa</i>

Cyperaceae	<i>Carex</i>	<i>fascicularis</i>
Cyperaceae	<i>Carex</i>	<i>gaudichaudiana</i>
Cyperaceae	<i>Carex</i>	<i>lobolepis</i>
Cyperaceae	<i>Caustis</i>	<i>flexuosa</i>
Cyperaceae	<i>Chorizandra</i>	<i>cymbaria</i>
Cyperaceae	<i>Cyperus</i>	<i>sphaeroideus</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis</i>	<i>sphacelata</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia</i>	<i>aspera</i>
Cyperaceae	<i>Gymnoschoenus</i>	<i>sphaerocephalus</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma</i>	<i>limicola</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma</i>	<i>lineare</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma</i>	<i>tortuosum</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma</i>	<i>sp.</i>
Cyperaceae	<i>Oreobolus</i>	<i>distichus</i>
Cyperaceae	<i>Ptilothrix</i>	<i>deusta</i>
Cyperaceae	<i>Rhynchospora</i>	<i>brownii</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus</i>	<i>apogon</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus</i>	<i>sp.</i>
Cyperaceae	<i>Scirpus</i>	<i>polystachys</i>
Davalliaceae	<i>Davallia</i>	<i>pyxidata</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Histiopteris</i>	<i>incisa</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium</i>	<i>esculentum</i>
Dicksoniaceae	<i>Calochlaena</i>	<i>dubia</i>
Dicksoniaceae	<i>Culcita</i>	<i>sp.</i>
Dicksoniaceae	<i>Dicksonia</i>	<i>antarctica</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>acicularis</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>dentata</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>linearis</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>obtusifolia</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>riparia</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>rufa</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>vestitia</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia</i>	<i>sp.aff.linearis</i>
Droseraceae	<i>Drosera</i>	<i>peltata</i>
Droseraceae	<i>Drosera</i>	<i>spathulata</i>
Dryopteridaceae	<i>Polystichum</i>	<i>proliferum</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus</i>	<i>holopetalus</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Acrothamnus</i>	<i>hookeri</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Brachyloma</i>	<i>daphnoides</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Brachyloma</i>	<i>daphnoides var.daphnoides</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Epacris</i>	<i>breviflora</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Epacris</i>	<i>microphylla</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Epacris</i>	<i>petrophila</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Gaultheria</i>	<i>appressa</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Gaultheria</i>	<i>appressa v. appressa</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Leucopogon</i>	<i>cicatricatus</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Leucopogon</i>	<i>fraseri</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Leucopogon</i>	<i>lanceolatus</i>

<b>Stypheloideae</b>		
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Leucopogon</i>	<i>lanceolatus v. lanceolatus</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Leucopogon</i>	<i>neo-anglicus</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Lissanthe</i>	<i>strigosa</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Melichrus</i>	<i>procumbens</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Melichrus</i>	<i>urceolatus</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Monotoca</i>	<i>elliptica</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Monotoca</i>	<i>scoparia</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Styphelia</i>	<i>perileuca</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Trochocarpa</i>	<i>laurina</i>
Ericaceae subfam. Stypheloideae	<i>Trochocarpa</i>	<i>montana</i>
Eriocaulaceae	<i>Eriocaulon</i>	<i>scariosum</i>
Escalloniaceae	<i>Quintinia</i>	<i>sieberi</i>
Euphorbiaceae	<i>Poranthera</i>	<i>microphylla</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Aotus</i>	<i>subglauca</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Aotus</i>	<i>subglauca v. subglauca</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Bossiaea</i>	<i>neo-anglica</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Bossiaea</i>	<i>scortechinii</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Daviesia</i>	<i>latifolia</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Daviesia</i>	<i>ulicifolia</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Daviesia</i>	<i>ulicifolia ssp. ulicifolia</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Desmodium</i>	<i>varians</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Dillwynia</i>	<i>phylicoides</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Dillwynia</i>	<i>retorta</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Glycine</i>	<i>clandestina</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Gompholobium</i>	<i>huegelii</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Hardenbergia</i>	<i>violacea</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Hovea</i>	<i>linearis</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Indigofera</i>	<i>australis</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Indigofera</i>	<i>australis v. australis</i>
Fabaceae - Faboideae	<i>Jacksonia</i>	<i>scoparia</i>

<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Lotus</i>	<i>corniculatus*</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Mirbelia</i>	<i>pungens</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Podolobium</i>	<i>ilicifolium</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Pultenaea</i>	<i>polifolia</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Sphaerolobium</i>	<i>vimineum</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Swainsona</i>	<i>brachycarpa</i>
<b>Fabaceae - Faboideae</b>	<i>Trifolium</i>	<i>repens*</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>dealbata</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>falciformis</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>filicifolia</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>floribunda</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>gunni</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>longifolia</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>melanoxydon</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>mitchellii</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>myrtifolia</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>nana</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>nova-anglica</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>rubida</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>siculiformis</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>stricta</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>ulicifolia</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>venulosa</i>
<b>Fabaceae-Mimosoideae</b>	<i>Acacia</i>	<i>viscidula</i>
<b>Flacourtiaceae</b>	<i>Berberidopsis</i>	<i>beckleri</i>
<b>Gentianaceae</b>	<i>Centaurium</i>	<i>minus</i>
<b>Gentianaceae</b>	<i>Centaurium</i>	<i>spp.</i>
<b>Gentianaceae</b>	<i>Gentiana</i>	<i>wissmannii</i>
<b>Geraniaceae</b>	<i>Geranium</i>	<i>neglectum</i>
<b>Geraniaceae</b>	<i>Geranium</i>	<i>solanderi</i>
<b>Geraniaceae</b>	<i>Geranium</i>	<i>solanderi var. solanderi</i>
<b>Geraniaceae</b>	<i>Pelargonium</i>	<i>inodorum</i>
<b>Glecheniaceae</b>	<i>Gleichenia</i>	<i>dicarpa</i>
<b>Goodeniaceae</b>	<i>Goodenia</i>	<i>bellidifolia</i>

<b>Goodeniaceae</b>	<i>Goodenia</i>	<i>hederacea</i>
<b>Goodeniaceae</b>	<i>Scaevola</i>	<i>hookeri</i>
<b>Goodeniaceae</b>	<i>Velleia</i>	<i>montana</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Gonocarpus</i>	<i>micranthus</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Gonocarpus</i>	<i>sp.</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Haloragis</i>	<i>heterophylla</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Haloragis</i>	<i>sp.</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Myriophyllum</i>	<i>pedunculatum</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Myriophyllum</i>	<i>propinquum</i>
<b>Haloragaceae</b>	<i>Myriophyllum</i>	<i>sp.</i>
<b>Hymenophyllaceae</b>	<i>Hymenophyllum</i>	<i>cupressiforme</i>
<b>Hypericaceae</b>	<i>Hypericum</i>	<i>japonicum</i>
<b>Hypoxidaceae</b>	<i>Hypoxis</i>	<i>hygrometrica</i>
<b>Iridaceae</b>	<i>Patersonia</i>	<i>fragilis</i>
<b>Iridaceae</b>	<i>Patersonia</i>	<i>glabrata</i>
<b>Iridaceae</b>	<i>Patersonia</i>	<i>sericea</i>
<b>Juncaceae</b>	<i>Juncus</i>	<i>spp.</i>
<b>Juncaceae</b>	<i>Luzula</i>	<i>sp.</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Ajuga</i>	<i>australis</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Chloanthes</i>	<i>parviflora</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Mentha</i>	<i>satureioides</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Mentha</i>	<i>spicata*</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Plectranthus</i>	<i>suaveolens</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Prostanthera</i>	<i>scutellarioides</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Prostanthera</i>	<i>sp.aff.lasianthos</i>
<b>Lamiaceae</b>	<i>Prunella</i>	<i>vulgaris*</i>
<b>Lauraceae</b>	<i>Cassythia</i>	<i>filiformis</i>
<b>Lauraceae</b>	<i>Cassythia</i>	<i>pubescens</i>
<b>Lentibulariaceae</b>	<i>Utricularia</i>	<i>dichotoma</i>
<b>Linaceae</b>	<i>Linum</i>	<i>marginale</i>
<b>Lindsaeaceae</b>	<i>Lindsaea</i>	<i>linearis</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Isotoma</i>	<i>anethifolia</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Isotoma</i>	<i>axillaris</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Isotoma</i>	<i>fluviatilis</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Lobelia</i>	<i>gibbosa</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Pratia</i>	<i>pedunculata</i>
<b>Lobeliaceae</b>	<i>Pratia</i>	<i>surrepens</i>
<b>Loganiaceae</b>	<i>Mitrasacme</i>	<i>serpyllifolia</i>
<b>Lomandraceae</b>	<i>Lomandra</i>	<i>elongata</i>
<b>Lomandraceae</b>	<i>Lomandra</i>	<i>filiformis</i>
<b>Lomandraceae</b>	<i>Lomandra</i>	<i>longifolia</i>
<b>Lomandraceae</b>	<i>Lomandra</i>	<i>multiflora</i>
<b>Lomandraceae</b>	<i>Lomandra</i>	<i>multiflora ssp.multiflora</i>
<b>Loranthaceae</b>	<i>Amyema</i>	<i>pendulum</i>
<b>Loranthaceae</b>	<i>Muellerina</i>	<i>eucalyptoides</i>
<b>Luzuriagaceae</b>	<i>Drymophila</i>	<i>moorei</i>
<b>Luzuriagaceae</b>	<i>Eustrephus</i>	<i>latifolius</i>
<b>Lycopodiaceae</b>	<i>Huperzia</i>	<i>varia</i>
<b>Lycopodiaceae</b>	<i>Lycopodium</i>	<i>deuterodensum</i>
<b>Lycopodiaceae</b>	<i>Lycopodium</i>	<i>myrtifolium</i>
<b>Menyanthaceae</b>	<i>Nymphoides</i>	<i>geminata</i>
<b>Myrsinaceae</b>	<i>Myrsine</i>	<i>howittiana</i>
<b>Myrtaceae</b>	<i>Baeckea</i>	<i>sp.C (rel.B. diosmifolia)</i>
<b>Myrtaceae</b>	<i>Callistemon</i>	<i>pallidus</i>
<b>Myrtaceae</b>	<i>Callistemon</i>	<i>pityoides</i>

Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>acaciiformis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>bridgesiana</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>caliginosa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>campanulata</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>codonocarpa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>dalrympleana</i> <i>ssp.heptantha</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>fastigata</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>nobilis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>nova-anglica</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>obliqua</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>pauciflora</i> <i>subsp.pauciflora</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>radiata</i> <i>ssp.</i> <i>sejuncta</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>viminialis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus</i>	<i>williamsiana</i>
Myrtaceae	<i>Kunzea</i>	<i>obovata</i>
Myrtaceae	<i>Kunzea</i>	<i>opposita</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>brevipes</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>gregarium</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>minutifolium</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>novae-angliae</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>polygalifolium</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>polygalifolium</i> <i>ssp. montanum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>	<i>polygalifolium</i> <i>ssp.</i> <i>polygalifolium</i>
Oleaceae	<i>Notelea</i>	<i>sp. A</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>billardierianum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>billardierianum</i> <i>ssp.</i> <i>hydrophilum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium</i>	<i>gunnianum</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus</i>	<i>apprimus</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus</i>	<i>exsertus</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus</i>	<i>fornicatus</i>
Orchidaceae	<i>Bulbophyllum</i>	<i>elisae</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia</i>	<i>carnea</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia</i>	<i>gracilis</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia</i>	<i>major</i>
Orchidaceae	<i>Caleana</i>	<i>major</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus</i>	<i>gracillimus</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus</i>	<i>robertsonii</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis</i>	<i>platyptera</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis</i>	<i>pluricallata</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis</i>	<i>reflexa</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis</i>	<i>trilabra</i>
Orchidaceae	<i>Cryptostylis</i>	<i>leptochila</i>
Orchidaceae	<i>Dendrobium</i>	<i>falcorostrum</i>
Orchidaceae	<i>Dendrobium</i>	<i>kingianum</i>
Orchidaceae	<i>Dendrobium</i>	<i>pugioniforme</i>
Orchidaceae	<i>Dendrobium</i>	<i>teretifolium</i>
Orchidaceae	<i>Dipodium</i>	<i>atropurpureum</i>
Orchidaceae	<i>Dipodium</i>	<i>punctatum</i>
Orchidaceae	<i>Dipodium</i>	<i>variegatum</i>
Orchidaceae	<i>Diuris</i>	<i>abbreviata</i>

Orchidaceae	<i>Diuris</i>	<i>pedunculata</i>
Orchidaceae	<i>Diuris</i>	<i>punctata</i>
Orchidaceae	<i>Diuris</i>	<i>sulphurea</i>
Orchidaceae	<i>Eriochilus</i>	<i>cucullatus</i>
Orchidaceae	<i>Gastrodia</i>	<i>sesamoides</i>
Orchidaceae	<i>Genoplesium</i>	<i>fimbriatum</i>
Orchidaceae	<i>Genoplesium</i>	<i>nudum</i>
Orchidaceae	<i>Genoplesium</i>	<i>sp.</i>
Orchidaceae	<i>Glossodia</i>	<i>major</i>
Orchidaceae	<i>Microtis</i>	<i>parviflora</i>
Orchidaceae	<i>Microtis</i>	<i>rara</i>
Orchidaceae	<i>Microtis</i>	<i>unifolia</i>
Orchidaceae	<i>Microtis</i>	<i>sp.</i>
Orchidaceae	<i>Orthoceras</i>	<i>strictum</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum</i>	<i>flavum</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum</i>	<i>odoratum</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>abrupta</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>decurva</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>falcata</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>fischii</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>longifolia</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>mutica</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>nigricans</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>obtusa</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>parviflora</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>revoluta</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis</i>	<i>truncata</i>
Orchidaceae	<i>Spiranthes</i>	<i>sinensis</i>
Orchidaceae	<i>Spiranthes</i>	<i>sinensis</i> <i>ssp.</i> <i>australis</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i>	<i>ixoides</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i>	<i>media</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i>	<i>pauciflora</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i>	<i>venosa</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i>	<i>sp.</i>
Osmundaceae	<i>Todea</i>	<i>barbara</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i>	<i>corniculata</i>
Phormiaceae	<i>Dianella</i>	<i>longifolia</i>
Phormiaceae	<i>Dianella</i>	<i>longifolia</i> <i>var</i> <i>longifolia</i>
Phormiaceae	<i>Dianella</i>	<i>revoluta</i>
Phormiaceae	<i>Dianella</i>	<i>tasmanica</i>
Phormiaceae	<i>Thelionema</i>	<i>caespitosa</i>
Pittosporaceae	<i>Billardiera</i>	<i>scandens</i>
Pittosporaceae	<i>Bursaria</i>	<i>spinosa</i>
Pittosporaceae	<i>Rhytidospora</i>	<i>procumbens</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago</i>	<i>debilis</i>
Poaceae	<i>Aristida</i>	<i>ramosa</i>
Poaceae	<i>Austrodanthonia</i>	<i>sp.</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia</i>	<i>gunniana</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia</i>	<i>imbricata</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia</i>	<i>spp.</i>
Poaceae	<i>Dichelachne</i>	<i>rara</i>
Poaceae	<i>Dichelachne</i>	<i>sieberiana</i>
Poaceae	<i>Echinopogon</i>	<i>caespitosus</i>
Poaceae	<i>Echinopogon</i>	<i>ovatus</i>
Poaceae	<i>Echinopogon</i>	<i>sp.</i>
Poaceae	<i>Entolasia</i>	<i>marginata</i>

Poaceae	<i>Hemarthria</i>	<i>uncinata</i>
Poaceae	<i>Holcus</i>	<i>lanatus*</i>
Poaceae	<i>Imperata</i>	<i>cylindrica</i>
Poaceae	<i>Isachne</i>	<i>globosa</i>
Poaceae	<i>Microlaena</i>	<i>stipoides</i>
Poaceae	<i>Phragmites</i>	<i>communis</i>
Poaceae	<i>Poa</i>	<i>sieberana</i>
Poaceae	<i>Sorghum</i>	<i>leiocladum</i>
Poaceae	<i>Stipa</i>	<i>rudis</i>
Poaceae	<i>Themeda</i>	<i>australis</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma</i>	<i>ericinum</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma</i>	<i>retusum</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma</i>	<i>volubile</i>
Polygonaceae	<i>Muehlenbeckia</i>	<i>rhyticarya</i>
Polypodiaceae	<i>Microsorium</i>	<i>diversifolium</i>
Polypodiaceae	<i>Platyterium</i>	<i>bifurcatum</i>
Polypodiaceae	<i>Pyrrosia</i>	<i>confluens</i>
Polypodiaceae	<i>Pyrrosia</i>	<i>rupestris</i>
Portulacaceae	<i>Calandrinia</i>	<i>sp.nov</i>
Portulacaceae	<i>Neopaxia</i>	<i>australasica</i>
Proteacea	<i>Banksia</i>	<i>integrifolia</i>
Proteacea	<i>Banksia</i>	<i>integrifolia subsp. monticola</i>
Proteacea	<i>Banksia</i>	<i>marginata</i>
Proteacea	<i>Banksia</i>	<i>spinulosa</i>
Proteacea	<i>Banksia</i>	<i>spinulosa var. neoanglica</i>
Proteacea	<i>Grevillea</i>	<i>acanthifolia</i>
Proteacea	<i>Grevillea</i>	<i>acanthifolia ssp. stenomera</i>
Proteacea	<i>Hakea</i>	<i>eriantha</i>
Proteacea	<i>Hakea</i>	<i>laevipes</i>
Proteacea	<i>Hakea</i>	<i>laevipes</i>
Proteacea	<i>Hakea</i>	<i>laevipes ssp. graniticola</i>
Proteacea	<i>Hakea</i>	<i>microcarpa</i>
Proteacea	<i>Lomatia</i>	<i>fraseri</i>
Proteacea	<i>Lomatia</i>	<i>silaiifolia</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>acuminata</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>cornifolia</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>oleiodes X cornifolia</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>oleoides</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>oxycoccoides</i>
Proteacea	<i>Persoonia</i>	<i>procumbens</i>
Proteacea	<i>Petrophile</i>	<i>canescens</i>
Quintiniaceae	<i>Quintinia</i>	<i>sieberi</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis</i>	<i>aristata</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>lappaceus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus</i>	<i>pimpinellifolius</i>
Restionaceae	<i>Empodisma</i>	<i>minus</i>
Restionaceae	<i>Lepyrodia</i>	<i>anarthria</i>
Restionaceae	<i>Restio</i>	<i>stenocoleus</i>
Rhamnaceae	<i>Cryptandra</i>	<i>amara</i>
Rhamnaceae	<i>Cryptandra</i>	<i>amara v. longiflora</i>
Rhamnaceae	<i>Cryptandra</i>	<i>scortechinii</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris</i>	<i>andromedifolia</i>

Rhamnaceae	<i>Pomaderris</i>	<i>lanigera</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris</i>	<i>nitidula</i>
Rosaceae	<i>Acaena</i>	<i>agnipila</i>
Rosaceae	<i>Acaena</i>	<i>novae-zelandiae</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>parvifolius</i>
Rosaceae	<i>Rubus</i>	<i>sp. Blackberry</i>
Rubiaceae	<i>Asperula</i>	<i>conferta</i>
Rubiaceae	<i>Asperula</i>	<i>gunnii</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma</i>	<i>hirtella</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma</i>	<i>quadrifida</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma</i>	<i>hirtella</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>gaudichaudii</i>
Rubiaceae	<i>Galium</i>	<i>sp.</i>
Rubiaceae	<i>Leptostigma</i>	<i>reptans</i>
Rubiaceae	<i>Opercularia</i>	<i>hispidula</i>
Rubiaceae	<i>Pomax</i>	<i>umbellata</i>
Rutaceae	<i>Boronia</i>	<i>anemonifolia</i>
Rutaceae	<i>Correa</i>	<i>reflexa</i>
Rutaceae	<i>Phebalium</i>	<i>squamulosum</i>
Rutaceae	<i>Zieria</i>	<i>cytisoides</i>
Rutaceae	<i>Zieria</i>	<i>fraseri</i>
Rutaceae	<i>Zieria</i>	<i>fraseri ssp. compacta</i>
Rutaceae	<i>Zieria</i>	<i>sp. nov</i>
Santalaceae	<i>Choretrum</i>	<i>pauciflorum</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos</i>	<i>cupressiformis</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos</i>	<i>strictus</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea</i>	<i>viscosa</i>
Schizaeaceae	<i>Schizaea</i>	<i>bifida</i>
Scrophulariaceae	<i>Euphrasia</i>	<i>collina subsp. paludosa</i>
Scrophulariaceae	<i>Gratiola</i>	<i>peruviana</i>
Scrophulariaceae	<i>Verbascum</i>	<i>thapsus ssp thapsus</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica</i>	<i>calycina</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica</i>	<i>notabilis</i>
Scrophulariaceae	<i>Veronica</i>	<i>persica</i>
Sinopteridaceae	<i>Cheilanthes</i>	<i>austrotenuifolia</i>
Smilacaceae	<i>Smilax</i>	<i>australis</i>
Smilacaceae	<i>Smilax</i>	<i>glyciphylla</i>
Stackhousiaceae	<i>Stackhousia</i>	<i>monogyna</i>
Stackhousiaceae	<i>Stackhousia</i>	<i>viminea</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium</i>	<i>graminifolium</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea</i>	<i>linifolia</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea</i>	<i>linifolia subsp. linifolia</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea</i>	<i>linifolia subsp. collina</i>
Violaceae	<i>Hybanthus</i>	<i>monopetalus</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>betonicifolia</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>caleyana</i>
Violaceae	<i>Viola</i>	<i>hederaceae</i>
Xanthorrhoeaceae	<i>Xanthorrhoea</i>	<i>johnsonii</i>
Xyridaceae	<i>Xyris</i>	<i>complanata</i>
Xyridaceae	<i>Xyris</i>	<i>operculata</i>