

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Acanthaceae	<i>Brunoniella pumilio</i> ~
Adoxaceae	<i>Sambucus australasica</i> ~
Adoxaceae	<i>Sambucus gaudichaudiana</i>
Agapanthaceae	<i>Agapanthus praecox</i> subsp. <i>orientalis</i> ^
Aizoaceae	<i>Carpobrotus aequilaterus</i> ^
Aizoaceae	<i>Carpobrotus glaucescens</i> ~
Aizoaceae	<i>Carpobrotus rossii</i>
Aizoaceae	<i>Disphyma crassifolium</i> subsp. <i>clavellatum</i>
Aizoaceae	<i>Tetragonia implexicoma</i>
Aizoaceae	<i>Tetragonia tetragonoides</i>
Amaranthaceae	<i>Ptilotus macrocephalus</i>
Aphanopetalaceae	<i>Aphanopetalum resinosum</i> ~
Apiaceae	<i>Apium insulare</i> ~
Apiaceae	<i>Apium prostratum</i> var. <i>filiforme</i>
Apiaceae	<i>Apium prostratum</i> var. <i>prostratum</i>
Apiaceae	<i>Berula erecta</i> ~ ^
Apiaceae	<i>Centella cordifolia</i>
Apiaceae	<i>Cyclospermum leptophyllum</i>
Apiaceae	<i>Daucus glochidiatus</i>
Apiaceae	<i>Lilaeopsis polyantha</i>
Apiaceae	<i>Platysace heterophylla</i> var. <i>heterophylla</i>
Apiaceae	<i>Platysace lanceolata</i>
Apiaceae	<i>Xanthosia dissecta</i>
Apiaceae	<i>Xanthosia huegelii</i>
Apiaceae	<i>Xanthosia pilosa</i>
Apiaceae	<i>Xanthosia tasmanica</i> ~
Apiaceae	<i>Xanthosia tridentata</i>
Apocynaceae	<i>Alyxia buxifolia</i>
Apocynaceae	<i>Araujia sericifera</i> ^
Apocynaceae	<i>Marsdenia flavescentia</i> ~
Apocynaceae	<i>Marsdenia rostrata</i>
Apocynaceae	<i>Parsonia brownii</i>
Apocynaceae	<i>Tylophora barbata</i>
Apocynaceae	<i>Vinca major</i> ^
Araceae	<i>Zantedeschia aethiopica</i> ^
Araliaceae	<i>Astrotricha asperifolia</i> subsp. <i>Toolangi</i> (N.G.Walsh 2177)
Araliaceae	<i>Astrotricha ledifolia</i> ~
Araliaceae	<i>Astrotricha</i> sp. Wallagaraugh (R.O.Makinson 1228) ~
Araliaceae	<i>Astrotricha</i> sp. Wingan Inlet (J.A.Jeanes 2268) ~
Araliaceae	<i>Hedera helix</i> ^
Araliaceae	<i>Hydrocotyle acutiloba</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle bonariensis</i> ^
Araliaceae	<i>Hydrocotyle foveolata</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle geraniifolia</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle hirta</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle laxiflora</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle muscosa</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle pterocarpa</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Araliaceae	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle tripartita</i>
Araliaceae	<i>Hydrocotyle verticillata</i>
Araliaceae	<i>Polyscias murrayi</i> ~
Araliaceae	<i>Polyscias sambucifolia</i> subsp. Long leaflets (P.G.Neish 208)
Asparagaceae	<i>Arthropodium milleflorum</i>
Asparagaceae	<i>Asparagus asparagoides</i> ^
Asparagaceae	<i>Asparagus officinalis</i> ^
Asparagaceae	<i>Chamaescilla corymbosa</i> var. <i>corymbosa</i>
Asparagaceae	<i>Cordyline australis</i> ^
Asparagaceae	<i>Eustrephus latifolius</i>
Asparagaceae	<i>Laxmannia gracilis</i> ~
Asparagaceae	<i>Laxmannia orientalis</i>
Asparagaceae	<i>Lomandra confertifolia</i> subsp. <i>leptostachya</i>
Asparagaceae	<i>Lomandra cylindrica</i> ~
Asparagaceae	<i>Lomandra filiformis</i> subsp. <i>coriacea</i>
Asparagaceae	<i>Lomandra filiformis</i> subsp. <i>filiformis</i>
Asparagaceae	<i>Lomandra glauca</i> ~
Asparagaceae	<i>Lomandra longifolia</i>
Asparagaceae	<i>Lomandra multiflora</i> subsp. <i>multiflora</i>
Asparagaceae	<i>Sowerbaea juncea</i> ~
Asparagaceae	<i>Thysanotus juncifolius</i>
Asparagaceae	<i>Thysanotus patersonii</i>
Asparagaceae	<i>Thysanotus tuberosus</i> subsp. <i>tuberosus</i>
Asphodelaceae	<i>Bulbine semibarbata</i>
Asteraceae	<i>Actites megalocarpus</i>
Asteraceae	<i>Allittia cardiocarpa</i>
Asteraceae	<i>Anthemis cotula</i> ^
Asteraceae	<i>Apalochlamys spectabilis</i>
Asteraceae	<i>Arctotheca calendula</i> ^
Asteraceae	<i>Arctotheca populifolia</i> ^
Asteraceae	<i>Argentipallium obtusifolium</i>
Asteraceae	<i>Arrhenechthites mixtus</i>
Asteraceae	<i>Bedfordia arborescens</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome aculeata</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome graminea</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome salkiniae</i> ~
Asteraceae	<i>Brachyscome spathulata</i>
Asteraceae	<i>Calomeria amaranthoides</i>
Asteraceae	<i>Carduus pycnocephalus</i> ^
Asteraceae	<i>Cassinia aculeata</i> subsp. <i>aculeata</i>
Asteraceae	<i>Cassinia longifolia</i>
Asteraceae	<i>Cassinia maritima</i> ~
Asteraceae	<i>Cassinia trinerva</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum apiculatum</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum baxteri</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum semipapposum</i>
Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i> ^

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Asteraceae	<i>Coronidium elatum</i> subsp. <i>elatum</i>
Asteraceae	<i>Coronidium scorpioides</i>
Asteraceae	<i>Cotula coronopifolia</i> ^
Asteraceae	<i>Cotula australis</i>
Asteraceae	<i>Craspedia paludicola</i>
Asteraceae	<i>Craspedia variabilis</i>
Asteraceae	<i>Crepis capillaris</i> ^
Asteraceae	<i>Cymbonotus preissianus</i>
Asteraceae	<i>Delairea odorata</i> ^
Asteraceae	<i>Erigeron bonariense</i> ^
Asteraceae	<i>Erigeron sumatrensis</i> ^
Asteraceae	<i>Euchiton involucratus</i>
Asteraceae	<i>Euchiton japonicus</i>
Asteraceae	<i>Euchiton sphaericus</i>
Asteraceae	<i>Gamochaeta calviceps</i> ^
Asteraceae	<i>Gamochaeta purpurea</i> ^
Asteraceae	<i>Gazania rigens</i> ^
Asteraceae	<i>Gnaphalium indutum</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum leucopsideum</i>
Asteraceae	<i>Hypochaeris glabra</i> ^
Asteraceae	<i>Hypochaeris radicata</i> ^
Asteraceae	<i>Ixodia achillaeoides</i> subsp. <i>alata</i>
Asteraceae	<i>Lagenophora gracilis</i>
Asteraceae	<i>Lagenophora stipitata</i>
Asteraceae	<i>Leontodon saxatilis</i> ^
Asteraceae	<i>Leptinella longipes</i>
Asteraceae	<i>Leptinella reptans</i>
Asteraceae	<i>Leptorhynchos nitidulus</i>
Asteraceae	<i>Leucophyta brownii</i>
Asteraceae	<i>Millotia tenuifolia</i> var. <i>tenuifolia</i>
Asteraceae	<i>Olearia argophylla</i>
Asteraceae	<i>Olearia axillaris</i>
Asteraceae	<i>Olearia erubescens</i>
Asteraceae	<i>Olearia glutinosa</i>
Asteraceae	<i>Olearia lirata</i>
Asteraceae	<i>Olearia myrsinoides</i>
Asteraceae	<i>Olearia phlogopappa</i> subsp. <i>insularis</i> ~
Asteraceae	<i>Olearia ramulosa</i>
Asteraceae	<i>Olearia rugosa</i>
Asteraceae	<i>Olearia rugosa</i> subsp. <i>allenderae</i> ~
Asteraceae	<i>Olearia rugosa</i> subsp. <i>angustifolia</i>
Asteraceae	<i>Olearia tomentosa</i> ~
Asteraceae	<i>Ozothamnus argophyllus</i> ~
Asteraceae	<i>Ozothamnus conditus</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus cuneifolius</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus ferrugineus</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus obcordatus</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus rosmarinifolius</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Asteraceae	<i>Ozothamnus turbinatus</i>
Asteraceae	<i>Picris angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>
Asteraceae	<i>Senecio biserratus</i>
Asteraceae	<i>Senecio glomeratus</i> subsp. <i>longifructus</i> ~
Asteraceae	<i>Senecio hispidulus</i>
Asteraceae	<i>Senecio linearifolius</i> var. <i>denticulatus</i>
Asteraceae	<i>Senecio linearifolius</i> var. <i>linearifolius</i>
Asteraceae	<i>Senecio madagascariensis</i> ^
Asteraceae	<i>Senecio minimus</i>
Asteraceae	<i>Senecio pinnatifolius</i> var. <i>lanceolatus</i>
Asteraceae	<i>Senecio pinnatifolius</i> var. <i>maritimus</i>
Asteraceae	<i>Senecio prenanthoides</i>
Asteraceae	<i>Senecio quadridentatus</i>
Asteraceae	<i>Senecio</i> sp.
Asteraceae	<i>Senecio spathulatus</i> var. <i>latifructus</i> ~
Asteraceae	<i>Senecio velleioides</i>
Asteraceae	<i>Senecio x orarius</i> ~
Asteraceae	<i>Sigesbeckia orientalis</i>
Asteraceae	<i>Soliva sessilis</i> ^
Asteraceae	<i>Sonchus asper</i> ^
Asteraceae	<i>Sonchus hydrophilus</i>
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i> ^
Asteraceae	<i>Symphytum subulatum</i> ^
Asteraceae	<i>Vellereophyton dealbatum</i> ^
Asteraceae	<i>Xerochrysum bracteatum</i>
Bignoniaceae	<i>Pandorea pandorana</i>
Boraginaceae	<i>Austrocynoglossum latifolium</i>
Boraginaceae	<i>Borago officinalis</i> ^
Boraginaceae	<i>Cynoglossum australe</i>
Boraginaceae	<i>Cynoglossum suaveolens</i>
Boraginaceae	<i>Echium plantagineum</i> ^
Boraginaceae	<i>Myosotis australis</i>
Boraginaceae	<i>Myosotis exarrhena</i>
Brassicaceae	<i>Cakile edentula</i> ^
Brassicaceae	<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i> ^
Brassicaceae	<i>Lepidium didymum</i> ^
Brassicaceae	<i>Lepidium foliosum</i> ~
Brassicaceae	<i>Lepidium pseudohyssopifolium</i> ~
Brassicaceae	<i>Lepidium pseudotlasmanicum</i>
Brassicaceae	<i>Raphanus raphanistrum</i> ^
Brassicaceae	<i>Rapistrum rugosum</i> ^
Brassicaceae	<i>Rorippa gigantea</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa laciniata</i>
Brassicaceae	<i>Rorippa palustris</i> ^
Campanulaceae	<i>Lobelia anceps</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia dentata</i> ~
Campanulaceae	<i>Lobelia gibbosa</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Campanulaceae	<i>Lobelia purpurascens</i> ~
Campanulaceae	<i>Lobelia rhombifolia</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia simplicicaulis</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia gracilenta</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia gracilis</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia graniticola</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia gymnochlada</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia multicaulis</i>
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia stricta</i> subsp. <i>stricta</i>
Caprifoliaceae	<i>Lonicera japonica</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Cerastium glomeratum</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Colobanthus apetalus</i> var. <i>apetalus</i> ~
Caryophyllaceae	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Sagina apetala</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Sagina procumbens</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Spergularia rubra</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Spergularia tasmanica</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria flaccida</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria media</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Stellaria multiflora</i>
Caryophyllaceae	<i>Stellaria pungens</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina littoralis</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina paludosa</i>
Celastraceae	<i>Celastrus australis</i>
Celastraceae	<i>Stackhousia monogyna</i>
Celastraceae	<i>Stackhousia nuda</i> ~
Celastraceae	<i>Stackhousia spathulata</i> ~
Celastraceae	<i>Stackhousia viminea</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis aristata</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis fascicularis</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis strigosa</i> subsp. <i>strigosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex australasica</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex cinerea</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex prostrata</i> ^
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium album</i> ^
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium glaucum</i> ^
Chenopodiaceae	<i>Dysphania pumilio</i>
Chenopodiaceae	<i>Einadia trigonos</i> subsp. <i>trigonos</i>
Chenopodiaceae	<i>Enchytraea tomentosa</i> var. <i>tomentosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Rhagodia candolleana</i> subsp. <i>candolleana</i>
Chenopodiaceae	<i>Sarcocornia quinqueflora</i> subsp. <i>quinqueflora</i>
Chenopodiaceae	<i>Suaeda australis</i>
Colchicaceae	<i>Burchardia umbellata</i>
Colchicaceae	<i>Schelhammera undulata</i> ~
Colchicaceae	<i>Wurmbea dioica</i> subsp. <i>dioica</i>
Colchicaceae	<i>Wurmbea uniflora</i> ~
Commelinaceae	<i>Tradescantia fluminensis</i> ^

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Commelinaceae	<i>Tradescantia</i> sp. ^
Convolvulaceae	<i>Calystegia marginata</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia sepium</i>
Convolvulaceae	<i>Calystegia soldanella</i> ~
Convolvulaceae	<i>Dichondra repens</i>
Convolvulaceae	<i>Wilsonia backhousei</i>
Crassulaceae	<i>Crassula helmsii</i>
Crassulaceae	<i>Crassula peduncularis</i>
Crassulaceae	<i>Crassula sieberiana</i>
Cucurbitaceae	<i>Cucumis melo</i> ^
Cunoniaceae	<i>Bauera rubioides</i>
Cunoniaceae	<i>Eucryphia moorei</i> ~
Cyperaceae	<i>Baumea acuta</i>
Cyperaceae	<i>Baumea arthrophylla</i> *
Cyperaceae	<i>Baumea articulata</i>
Cyperaceae	<i>Baumea gunnii</i>
Cyperaceae	<i>Baumea juncea</i>
Cyperaceae	<i>Baumea rubiginosa</i>
Cyperaceae	<i>Baumea tetragona</i>
Cyperaceae	<i>Bolboschoenus caldwellii</i>
Cyperaceae	<i>Bolboschoenus fluviatilis</i> ~
Cyperaceae	<i>Carex appressa</i>
Cyperaceae	<i>Carex breviculmis</i>
Cyperaceae	<i>Carex fascicularis</i>
Cyperaceae	<i>Carex gaudichaudiana</i>
Cyperaceae	<i>Carex inversa</i>
Cyperaceae	<i>Carex longibrachiata</i>
Cyperaceae	<i>Carex pumila</i>
Cyperaceae	<i>Caustis flexuosa</i>
Cyperaceae	<i>Caustis pentandra</i>
Cyperaceae	<i>Chorizandra australis</i> ~
Cyperaceae	<i>Chorizandra cymbalaria</i>
Cyperaceae	<i>Chorizandra sphaerocephala</i> ~
Cyperaceae	<i>Cladium procerum</i> ~
Cyperaceae	<i>Cyathochaeta diandra</i> ~
Cyperaceae	<i>Cyperus lucidus</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis acuta</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis gracilis</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis sphacelata</i>
Cyperaceae	<i>Ficinia nodosa</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia clarkei</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia filum</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia melanocarpa</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia radula</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia sieberiana</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia trifida</i>
Cyperaceae	<i>Gymnoschoenus sphaerocephalus</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis cernua</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Cyperaceae	<i>Isolepis fluitans</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis habra</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis inundata</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis levynsiana</i> ^
Cyperaceae	<i>Isolepis marginata</i> ^
Cyperaceae	<i>Isolepis platycarpa</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis producta</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis</i> sp.
Cyperaceae	<i>Lepidosperma concavum</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma elatius</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma filiforme</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma forsythii</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma gladiatum</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma gunnii</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma laterale</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma limicola</i> ~
Cyperaceae	<i>Lepidosperma longitudinale</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma neesii</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma semiteres</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma sieberi</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma tortuosum</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma urophorum</i>
Cyperaceae	<i>Lepidosperma viscidum</i>
Cyperaceae	<i>Schoenoplectus pungens</i>
Cyperaceae	<i>Schoenoplectus tabernaemontani</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus apogon</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus brevifolius</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus ericetorum</i> ~
Cyperaceae	<i>Schoenus fluitans</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus imberbis</i> ~
Cyperaceae	<i>Schoenus lepidosperma</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus lepidosperma</i> subsp. <i>lepidosperma</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus lepidosperma</i> subsp. <i>pachylepis</i> ~
Cyperaceae	<i>Schoenus maschalinus</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus melanostachys</i> ~
Cyperaceae	<i>Schoenus nitens</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus tesquorum</i>
Cyperaceae	<i>Schoenus turbinatus</i> ~
Cyperaceae	<i>Tetraria capillaris</i>
Cyperaceae	<i>Tricostularia pauciflora</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia acicularis</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia aspera</i> subsp. <i>aspera</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia dentata</i> ~
Dilleniaceae	<i>Hibbertia diffusa</i> ~
Dilleniaceae	<i>Hibbertia empetrifolia</i> subsp. <i>empetrifolia</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia fasciculata</i> var. <i>prostrata</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia procumbens</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia riparia</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Dilleniaceae	<i>Hibbertia rufa</i> ~
Dilleniaceae	<i>Hibbertia virgata</i>
Droseraceae	<i>Drosera auriculata</i>
Droseraceae	<i>Drosera binata</i>
Droseraceae	<i>Drosera pygmaea</i>
Droseraceae	<i>Drosera spatulata</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus holopetalus</i>
Elaeocarpaceae	<i>Elaeocarpus reticulatus</i>
Elaeocarpaceae	<i>Tetratheca bauerifolia</i>
Elaeocarpaceae	<i>Tetratheca ciliata</i>
Elaeocarpaceae	<i>Tetratheca labillardierei</i>
Elaeocarpaceae	<i>Tetratheca pilosa</i> subsp. <i>latifolia</i>
Elaeocarpaceae	<i>Tetratheca pilosa</i> subsp. <i>pilosa</i>
Elatinaceae	<i>Elatine gratiolooides</i>
Ericaceae	<i>Acrotriche serrulata</i>
Ericaceae	<i>Astroloba humifusum</i>
Ericaceae	<i>Brachyloma ciliatum</i>
Ericaceae	<i>Brachyloma daphnoides</i>
Ericaceae	<i>Epacris gunnii</i>
Ericaceae	<i>Epacris impressa</i>
Ericaceae	<i>Epacris lanuginosa</i>
Ericaceae	<i>Epacris microphylla</i>
Ericaceae	<i>Epacris obtusifolia</i>
Ericaceae	<i>Epacris paludosa</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon affinis</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon collinus</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon ericoides</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon esquamatus</i> ~
Ericaceae	<i>Leucopogon juniperinus</i> ~
Ericaceae	<i>Leucopogon parviflorus</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon virgatus</i> var. <i>virgatus</i>
Ericaceae	<i>Lissanthe strigosa</i> subsp. <i>subulata</i>
Ericaceae	<i>Monotoca elliptica</i>
Ericaceae	<i>Monotoca glauca</i> ~
Ericaceae	<i>Monotoca scoparia</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia incarnata</i>
Ericaceae	<i>Styphelia adscendens</i>
Euphorbiaceae	<i>Amperea xiphoclada</i>
Euphorbiaceae	<i>Beyeria lasiocarpa</i> ~
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia lathyris</i> ^
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia paralias</i> ^
Euphorbiaceae	<i>Pseudanthus orbicularis</i> ~
Euphorbiaceae	<i>Ricinocarpos pinifolius</i>
Eupomatiaceae	<i>Eupomati laurina</i> ~
Fabaceae	<i>Acacia aculeatissima</i>
Fabaceae	<i>Acacia baileyana</i> ^
Fabaceae	<i>Acacia brownii</i>
Fabaceae	<i>Acacia cognata</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Fabaceae	<i>Acacia dealbata</i>
Fabaceae	<i>Acacia decurrens</i> ^
Fabaceae	<i>Acacia falciformis</i>
Fabaceae	<i>Acacia genistifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia implexa</i>
Fabaceae	<i>Acacia irrorata</i> subsp. <i>irrorata</i> ~
Fabaceae	<i>Acacia lanigera</i> var. <i>gracilipes</i> ~
Fabaceae	<i>Acacia longifolia</i> subsp. <i>longifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia longifolia</i> subsp. <i>sophorae</i>
Fabaceae	<i>Acacia mearnsii</i>
Fabaceae	<i>Acacia melanoxylon</i>
Fabaceae	<i>Acacia mucronata</i> subsp. <i>longifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia myrtifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia obtusifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia oxycedrus</i>
Fabaceae	<i>Acacia pycnantha</i>
Fabaceae	<i>Acacia stricta</i>
Fabaceae	<i>Acacia suaveolens</i>
Fabaceae	<i>Acacia subporosa</i> ~
Fabaceae	<i>Acacia terminalis</i>
Fabaceae	<i>Acacia ulicifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia verniciflua</i>
Fabaceae	<i>Acacia verticillata</i> subsp. <i>ovoidea</i>
Fabaceae	<i>Acacia verticillata</i> subsp. <i>verticillata</i>
Fabaceae	<i>Almaleea paludosa</i> ~
Fabaceae	<i>Aotus ericoides</i>
Fabaceae	<i>Bossiaea ensata</i> ~
Fabaceae	<i>Bossiaea heterophylla</i> ~
Fabaceae	<i>Bossiaea prostrata</i>
Fabaceae	<i>Daviesia latifolia</i>
Fabaceae	<i>Daviesia mimosoides</i> subsp. <i>mimosoides</i>
Fabaceae	<i>Daviesia ulicifolia</i> subsp. <i>ulicifolia</i>
Fabaceae	<i>Desmodium gunnii</i>
Fabaceae	<i>Desmodium varians</i> ~
Fabaceae	<i>Dillwynia glaberrima</i>
Fabaceae	<i>Dillwynia sericea</i>
Fabaceae	<i>Dipogon lignosus</i> ^
Fabaceae	<i>Glycine clandestina</i>
Fabaceae	<i>Glycine microphylla</i>
Fabaceae	<i>Gompholobium glabratum</i> ~
Fabaceae	<i>Gompholobium huegelii</i>
Fabaceae	<i>Gompholobium latifolium</i>
Fabaceae	<i>Goodia lotifolia</i>
Fabaceae	<i>Hardenbergia violacea</i>
Fabaceae	<i>Hovea heterophylla</i>
Fabaceae	<i>Hovea purpurea</i> ~
Fabaceae	<i>Indigofera australis</i> subsp. <i>australis</i>
Fabaceae	<i>Kennedia prostrata</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Fabaceae	<i>Kennedia rubicunda</i>
Fabaceae	<i>Lathyrus latifolius</i> ^
Fabaceae	<i>Lotus subbiflorus</i> ^
Fabaceae	<i>Lotus uliginosus</i> ^
Fabaceae	<i>Melilotus indicus</i> ^
Fabaceae	<i>Mirbelia rubrifolia</i> ~
Fabaceae	<i>Oxylobium ellipticum</i>
Fabaceae	<i>Paraserianthes lophantha</i> subsp. <i>lophantha</i> ^
Fabaceae	<i>Platylobium parviflorum</i>
Fabaceae	<i>Podolobium ilicifolium</i> ~
Fabaceae	<i>Pultenaea benthamii</i> ~
Fabaceae	<i>Pultenaea daphnoides</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea dentata</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea gunnii</i> subsp. <i>gunnii</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea hispidula</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea linophylla</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea mollis</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea retusa</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea scabra</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea sericea</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea tenuifolia</i>
Fabaceae	<i>Sphaerolobium minus</i>
Fabaceae	<i>Swainsona lessertiifolia</i>
Fabaceae	<i>Trifolium campestre</i> var. <i>campestre</i> ^
Fabaceae	<i>Trifolium dubium</i> ^
Fabaceae	<i>Trifolium glomeratum</i> ^
Fabaceae	<i>Trifolium pratense</i> ^
Fabaceae	<i>Trifolium repens</i> var. <i>repens</i> ^
Fabaceae	<i>Trifolium subterraneum</i> ^
Fabaceae	<i>Vicia sativa</i> ^
Fabaceae	<i>Viminaria juncea</i>
Gentianaceae	<i>Centaurium erythraea</i>
Gentianaceae	<i>Centaurium tenuiflorum</i>
Gentianaceae	<i>Cicendia filiformis</i>
Gentianaceae	<i>Schenkia australis</i>
Gentianaceae	<i>Sebaea ovata</i>
Geraniaceae	<i>Geranium gardneri</i>
Geraniaceae	<i>Geranium homeanum</i>
Geraniaceae	<i>Geranium potentilloides</i> var. <i>potentilloides</i>
Geraniaceae	<i>Geranium solanderi</i> var. <i>solanderi</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium australe</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium inodorum</i>
Geraniaceae	<i>Pelargonium littorale</i> ~
Gesneriaceae	<i>Fieldia australis</i>
Goodeniaceae	<i>Coopernookia barbata</i> ~
Goodeniaceae	<i>Dampiera stricta</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia bellidifolia</i> subsp. <i>bellidifolia</i> ~
Goodeniaceae	<i>Goodenia elongata</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Goodeniaceae	<i>Goodenia humilis</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia ovata</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia paniculata</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia stelligera</i> ~
Goodeniaceae	<i>Scaevola aemula</i>
Goodeniaceae	<i>Scaevola albida</i>
Goodeniaceae	<i>Scaevola calendulacea</i> ~
Goodeniaceae	<i>Scaevola ramosissima</i>
Goodeniaceae	<i>Selliera radicans</i>
Haloragaceae	<i>Gonocarpus humilis</i>
Haloragaceae	<i>Gonocarpus micranthus</i> subsp. <i>micranthus</i>
Haloragaceae	<i>Gonocarpus tetragynus</i>
Haloragaceae	<i>Gonocarpus teucrioides</i>
Haloragaceae	<i>Meionectes brownii</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum amphibium</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum pedunculatum</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum simulans</i>
Haloragaceae	<i>Myriophyllum variifolium</i>
Hemerocallidaceae	<i>Caesia calliantha</i>
Hemerocallidaceae	<i>Caesia parviflora</i> var. <i>minor</i> ~
Hemerocallidaceae	<i>Caesia parviflora</i> var. <i>parviflora</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella brevicaulis</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella caerulea</i> var. <i>caerulea</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella longifolia</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella revoluta</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella tasmanica</i>
Hemerocallidaceae	<i>Geitonoplesium cymosum</i>
Hemerocallidaceae	<i>Stypandra glauca</i>
Hemerocallidaceae	<i>Thelionema caespitosum</i>
Hemerocallidaceae	<i>Thelionema umbellatum</i> ~
Hemerocallidaceae	<i>Tricoryne elatior</i>
Hydrocharitaceae	<i>Halophila decipiens</i> ~
Hydrocharitaceae	<i>Najas marina</i> ~
Hypericaceae	<i>Hypericum gramineum</i>
Hypericaceae	<i>Hypericum japonicum</i>
Hypoxidaceae	<i>Hypoxis hygrometrica</i> var. <i>hygrometrica</i>
Iridaceae	<i>Diplarrena moraea</i>
Iridaceae	<i>Gladiolus gueinzii</i> ^
Iridaceae	<i>Libertia paniculata</i> ~
Iridaceae	<i>Moraea flaccida</i> ^
Iridaceae	<i>Patersonia fragilis</i>
Iridaceae	<i>Patersonia glabrata</i>
Iridaceae	<i>Patersonia occidentalis</i> var. <i>occidentalis</i>
Iridaceae	<i>Patersonia sericea</i> var. <i>sericea</i>
Iridaceae	<i>Romulea rosea</i> ^
Iridaceae	<i>Sisyrinchium iridifolium</i> ^
Iridaceae	<i>Sisyrinchium rosulatum</i> * ^
Juncaceae	<i>Juncus amabilis</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Juncaceae	<i>Juncus articulatus</i> ^
Juncaceae	<i>Juncus bufonius</i> ^
Juncaceae	<i>Juncus caespiticius</i>
Juncaceae	<i>Juncus capitatus</i> ^
Juncaceae	<i>Juncus continuus</i>
Juncaceae	<i>Juncus gregiflorus</i>
Juncaceae	<i>Juncus kraussii</i> subsp. <i>australiensis</i>
Juncaceae	<i>Juncus pallidus</i>
Juncaceae	<i>Juncus pauciflorus</i>
Juncaceae	<i>Juncus planifolius</i>
Juncaceae	<i>Juncus prismatocarpus</i>
Juncaceae	<i>Juncus procerus</i>
Juncaceae	<i>Juncus subsecundus</i>
Juncaceae	<i>Luzula flaccida</i>
Juncaceae	<i>Luzula meridionalis</i>
Juncaginaceae	<i>Cycnogeton microtuberousum</i> ~
Juncaginaceae	<i>Cycnogeton procerum</i>
Juncaginaceae	<i>Cycnogeton rheophilum</i>
Juncaginaceae	<i>Triglochin striata</i>
Lamiaceae	<i>Lycopus australis</i>
Lamiaceae	<i>Mentha diemenica</i>
Lamiaceae	<i>Mentha laxiflora</i>
Lamiaceae	<i>Plectranthus parviflorus</i>
Lamiaceae	<i>Prostanthera hirtula</i>
Lamiaceae	<i>Prostanthera incisa</i> ~
Lamiaceae	<i>Prostanthera lasianthos</i>
Lamiaceae	<i>Prostanthera melissifolia</i>
Lamiaceae	<i>Prostanthera rotundifolia</i>
Lamiaceae	<i>Prunella vulgaris</i> ^
Lamiaceae	<i>Salvia verbenaca</i> ^
Lamiaceae	<i>Scutellaria humilis</i>
Lamiaceae	<i>Scutellaria mollis</i> ~
Lamiaceae	<i>Stachys arvensis</i> ^
Lamiaceae	<i>Teucrium racemosum</i>
Lamiaceae	<i>Westringia eremicola</i>
Lauraceae	<i>Cassytha glabella</i>
Lauraceae	<i>Cassytha glabella</i> f. <i>dispar</i>
Lauraceae	<i>Cassytha glabella</i> f. <i>glabella</i>
Lauraceae	<i>Cassytha melantha</i>
Lauraceae	<i>Cassytha phaeolasia</i>
Lauraceae	<i>Cassytha pubescens</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia australis</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia dichotoma</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia lateriflora</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia uniflora</i> ~
Leucobryaceae	<i>Campylopus</i> sp.
Liliaceae	<i>Lilium formosanum</i> ^
Linaceae	<i>Linum marginale</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Loganiaceae	<i>Logania albiflora</i>
Loganiaceae	<i>Logania pusilla</i> ~
Loganiaceae	<i>Mitrasacme pilosa</i> var. <i>pilosa</i>
Loganiaceae	<i>Mitrasacme pilosa</i> var. <i>stuartii</i>
Loganiaceae	<i>Mitrasacme polymorpha</i> ~
Loganiaceae	<i>Mitrasacme serpyllifolia</i>
Loranthaceae	<i>Amyema pendula</i> subsp. <i>pendula</i>
Loranthaceae	<i>Dendrophthoe vitellina</i> ~
Loranthaceae	<i>Muellerina celastroides</i> ~
Loranthaceae	<i>Muellerina eucalyptoides</i>
Lythraceae	<i>Lythrum hyssopifolia</i>
Malvaceae	<i>Androcalva rossii</i> ~
Malvaceae	<i>Gynatrix pulchella</i>
Malvaceae	<i>Howittia trilocularis</i>
Malvaceae	<i>Lasiopteratum ferrugineum</i>
Malvaceae	<i>Lasiopteratum macrophyllum</i>
Malvaceae	<i>Modiola caroliniana</i> ^
Melianthaceae	<i>Melianthus major</i> ^
Menispermaceae	<i>Sarcopetalum harveyanum</i>
Menyanthaceae	<i>Liparophyllum exaltatum</i>
Menyanthaceae	<i>Ornduffia reniformis</i>
Monimiaceae	<i>Hedycarya angustifolia</i>
Moraceae	<i>Ficus coronata</i> ~
Myrtaceae	<i>Angophora floribunda</i> ~
Myrtaceae	<i>Baeckea linifolia</i> ~
Myrtaceae	<i>Callistemon citrinus</i>
Myrtaceae	<i>Callistemon linearis</i>
Myrtaceae	<i>Callistemon subulatus</i> ~
Myrtaceae	<i>Calytrix tetragona</i>
Myrtaceae	<i>Corymbia gummifera</i> ~
Myrtaceae	<i>Darwinia cinctostylis</i> ~
Myrtaceae	<i>Eucalyptus angophoroides</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus baxteri</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus botryoides</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus brookeriana</i> ~
Myrtaceae	<i>Eucalyptus cephalocarpa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus consideniana</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus conspicua</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus croajingolensis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus cypellocarpa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus elata</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus fraxinoides</i> ~
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globoidea</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i> subsp. <i>maidenii</i> ~
Myrtaceae	<i>Eucalyptus globulus</i> subsp. <i>pseudoglobulus</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus ignorabilis</i> ~
Myrtaceae	<i>Eucalyptus mannifera</i> subsp. <i>mannifera</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus muelleriana</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Myrtaceae	<i>Eucalyptus obliqua</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus ovata</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus ovata</i> x <i>Eucalyptus viminalis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus sieberi</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus smithii</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus tricarpa</i> subsp. <i>tricarpa</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus viminalis</i> subsp. <i>pryoriana</i>
Myrtaceae	<i>Euryomyrtus ramosissima</i> subsp. <i>prostrata</i> ~
Myrtaceae	<i>Kunzea ambigua</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum brevipes</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum continentale</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum glabrescens</i> ~
Myrtaceae	<i>Leptospermum laevigatum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum lanigerum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum scoparium</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum trinervium</i> ~
Myrtaceae	<i>Melaleuca armillaris</i> subsp. <i>armillaris</i> ~
Myrtaceae	<i>Melaleuca ericifolia</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca squarrosa</i>
Myrtaceae	<i>Sannantha pluriflora</i>
Myrtaceae	<i>Syzygium smithii</i>
Myrtaceae	<i>Tristaniopsis laurina</i>
Olacaceae	<i>Olax stricta</i> ~
Oleaceae	<i>Notelaea venosa</i>
Onagraceae	<i>Epilobium billardiereanum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium billardiereanum</i> subsp. <i>billardiereanum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium billardiereanum</i> subsp. <i>cinereum</i>
Onagraceae	<i>Epilobium gunnianum</i>
Ophioglossaceae	<i>Ophioglossum lusitanicum</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus caudatus</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus exsertus</i>
Orchidaceae	<i>Acianthus pusillus</i>
Orchidaceae	<i>Burnettia cuneata</i> ~
Orchidaceae	<i>Caladenia alata</i> ~
Orchidaceae	<i>Caladenia aenylosa</i> ~
Orchidaceae	<i>Caladenia aurantiaca</i> ~
Orchidaceae	<i>Caladenia australis</i> ~
Orchidaceae	<i>Caladenia carneaa</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia catenata</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia clarkiae</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia clavigera</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia congesta</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia fuscata</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia latifolia</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia moschata</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia parva</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia peisleyi</i> ~

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Orchidaceae	<i>Caladenia pusilla</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia tentaculata</i>
Orchidaceae	<i>Caladenia tessellata</i> ~ #
Orchidaceae	<i>Caleana major</i>
Orchidaceae	<i>Caleana minor</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus campestris</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus imberbis</i> ~
Orchidaceae	<i>Calochilus paludosus</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus robertsonii</i>
Orchidaceae	<i>Calochilus therophilus</i> * ~
Orchidaceae	<i>Chiloglottis cornuta</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis reflexa</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis trapeziformis</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis valida</i>
Orchidaceae	<i>Chiloglottis x pescottiana</i> ~
Orchidaceae	<i>Corunastylis despectans</i>
Orchidaceae	<i>Corunastylis morrisii</i>
Orchidaceae	<i>Corunastylis pumila</i> ~
Orchidaceae	<i>Corybas diemenicus</i>
Orchidaceae	<i>Corybas fimbriatus</i> ~
Orchidaceae	<i>Corybas fordhamii</i> ~
Orchidaceae	<i>Corybas unguiculatus</i>
Orchidaceae	<i>Cryptostylis erecta</i> ~
Orchidaceae	<i>Cryptostylis hunteriana</i> ~ #
Orchidaceae	<i>Cryptostylis leptochila</i>
Orchidaceae	<i>Cryptostylis subulata</i>
Orchidaceae	<i>Cyanicula caerulea</i>
Orchidaceae	<i>Cyrtostylis reniformis</i>
Orchidaceae	<i>Dendrobium speciosum</i> subsp. <i>speciosum</i> ~
Orchidaceae	<i>Dendrobium striolatum</i> ~
Orchidaceae	<i>Dipodium punctatum</i>
Orchidaceae	<i>Dipodium roseum</i>
Orchidaceae	<i>Dipodium variegatum</i> ~
Orchidaceae	<i>Diuris orientis</i>
Orchidaceae	<i>Diuris pardina</i>
Orchidaceae	<i>Diuris punctata</i> ~
Orchidaceae	<i>Diuris sulphurea</i>
Orchidaceae	<i>Eriochilus cucullatus</i>
Orchidaceae	<i>Gastrodia sesamoides</i>
Orchidaceae	<i>Glossodia major</i>
Orchidaceae	<i>Glossodia minor</i> ~
Orchidaceae	<i>Leptoceras menziesii</i>
Orchidaceae	<i>Lyperanthus suaveolens</i>
Orchidaceae	<i>Microtis arenaria</i>
Orchidaceae	<i>Microtis parviflora</i>
Orchidaceae	<i>Microtis rara</i>
Orchidaceae	<i>Microtis unifolia</i>
Orchidaceae	<i>Orthoceras strictum</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Orchidaceae	<i>Plectorrhiza tridentata</i> ~
Orchidaceae	<i>Prasophyllum australe</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum brevilabre</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum elatum</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum flavum</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum frenchii</i> ~ #
Orchidaceae	<i>Prasophyllum lindleyanum</i> ~
Orchidaceae	<i>Prasophyllum odoratum</i>
Orchidaceae	<i>Prasophyllum parviflorum</i> ~
Orchidaceae	<i>Prasophyllum sylvestre</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis acuminata</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis alpina</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis alveata</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis baptistii</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis chlorogramma</i> ~ #
Orchidaceae	<i>Pterostylis curta</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis falcata</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis grandiflora</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis melagramma</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis nana</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis nutans</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis parviflora</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis pedoglossa</i> ~
Orchidaceae	<i>Pterostylis pedunculata</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis tunstallii</i> ~
Orchidaceae	<i>Pyrorchis nigricans</i>
Orchidaceae	<i>Sarcochilus australis</i>
Orchidaceae	<i>Sarcochilus falcatus</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra aristata</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra atronitida</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra carneae</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra flexuosa</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra holmesii</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra improcera</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra incurva</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra ixioides</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra juncifolia</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra longiloba</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra malvina</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra matthewsii</i> ~ #
Orchidaceae	<i>Thelymitra media</i> *
Orchidaceae	<i>Thelymitra nuda</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra peniculata</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra planicola</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra rubra</i>
Orchidaceae	<i>Thelymitra</i> sp.
Orchidaceae	<i>Thelymitra x irregularis</i> ~
Orchidaceae	<i>Thelymitra x merraniae</i> ~

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Oxalidaceae	<i>Oxalis corniculata</i> ^
Oxalidaceae	<i>Oxalis exilis</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis perennans</i> ^
Oxalidaceae	<i>Oxalis rubens</i> ~
Oxalidaceae	<i>Oxalis</i> sp.
Passifloraceae	<i>Passiflora cinnabarinia</i>
Passifloraceae	<i>Passiflora edulis</i> ^
Phrymaceae	<i>Limosella australis</i>
Phrymaceae	<i>Mazus pumilio</i>
Phrymaceae	<i>Thyridia repens</i>
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus gunnii</i>
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus hirtellus</i>
Phyllanthaceae	<i>Poranthera corymbosa</i> ~
Phyllanthaceae	<i>Poranthera microphylla</i>
Phytolaccaceae	<i>Phytolacca octandra</i> ^
Pittosporaceae	<i>Billardiera mutabilis</i>
Pittosporaceae	<i>Bursaria spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum revolutum</i> ~
Pittosporaceae	<i>Pittosporum undulatum</i>
Pittosporaceae	<i>Rhytidosporum procumbens</i>
Plantaginaceae	<i>Callitrichie muelleri</i>
Plantaginaceae	<i>Callitrichie</i> sp.
Plantaginaceae	<i>Callitrichie stagnalis</i> ^
Plantaginaceae	<i>Gratiola peruviana</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago coronopus</i> subsp. <i>coronopus</i> ^
Plantaginaceae	<i>Plantago debilis</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago lanceolata</i> ^
Plantaginaceae	<i>Plantago major</i> ^
Plantaginaceae	<i>Plantago varia</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica arvensis</i> ^
Plantaginaceae	<i>Veronica calycina</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica derwentiana</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica grosseserrata</i> * ~
Plantaginaceae	<i>Veronica notabilis</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica perfoliata</i>
Plantaginaceae	<i>Veronica plebeia</i>
Poaceae	<i>Agrostis gigantea</i> ^
Poaceae	<i>Agrostis propinqua</i> ~
Poaceae	<i>Aira cupaniana</i> ^
Poaceae	<i>Aira praecox</i> ^
Poaceae	<i>Ammophila arenaria</i> ^
Poaceae	<i>Amphibromus archeri</i>
Poaceae	<i>Amphipogon strictus</i>
Poaceae	<i>Anisopogon avenaceus</i>
Poaceae	<i>Anthosachne kingiana</i> subsp. <i>multiflora</i>
Poaceae	<i>Anthosachne scabra</i>
Poaceae	<i>Anthoxanthum odoratum</i> ^
Poaceae	<i>Austrostipa flavescens</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Poaceae	<i>Austrostipa mollis</i>
Poaceae	<i>Austrostipa pubinodis</i>
Poaceae	<i>Austrostipa rufis</i> subsp. <i>australis</i> ~
Poaceae	<i>Austrostipa rufis</i> subsp. <i>nervosa</i>
Poaceae	<i>Austrostipa rufis</i> subsp. <i>rufis</i>
Poaceae	<i>Austrostipa semibarbata</i>
Poaceae	<i>Austrostipa stipoides</i>
Poaceae	<i>Axonopus fissifolius</i> ^
Poaceae	<i>Briza minor</i> ^
Poaceae	<i>Bromus catharticus</i> ^
Poaceae	<i>Bromus diandrus</i> ^
Poaceae	<i>Bromus hordeaceus</i> ^
Poaceae	<i>Cenchrus clandestinus</i> ^
Poaceae	<i>Cymbopogon refractus</i>
Poaceae	<i>Cynodon dactylon</i> var. <i>dactylon</i> ^
Poaceae	<i>Cynosurus echinatus</i> ^
Poaceae	<i>Dactylis glomerata</i> ^
Poaceae	<i>Deyeuxia decipiens</i> ~
Poaceae	<i>Deyeuxia densa</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia minor</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia quadrisetata</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia ramosa</i> ~
Poaceae	<i>Deyeuxia rodwayi</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia scaberula</i>
Poaceae	<i>Dichelachne crinita</i>
Poaceae	<i>Dichelachne inaequiglumis</i>
Poaceae	<i>Dichelachne micrantha</i>
Poaceae	<i>Dichelachne rara</i>
Poaceae	<i>Dichelachne robusta</i> ~
Poaceae	<i>Dichelachne sieberiana</i>
Poaceae	<i>Distichlis distichophylla</i>
Poaceae	<i>Echinopogon caespitosus</i> var. <i>caespitosus</i> ~
Poaceae	<i>Echinopogon cheelii</i>
Poaceae	<i>Echinopogon ovatus</i>
Poaceae	<i>Ehrharta erecta</i> ^
Poaceae	<i>Ehrharta longiflora</i> ^
Poaceae	<i>Eleusine tristachya</i> ^
Poaceae	<i>Elytrigia repens</i> ^
Poaceae	<i>Entolasia marginata</i>
Poaceae	<i>Entolasia stricta</i> ~
Poaceae	<i>Eragrostis brownii</i>
Poaceae	<i>Glyceria notata</i> ^
Poaceae	<i>Hemarthria uncinata</i> var. <i>uncinata</i>
Poaceae	<i>Hierochloe rariflora</i>
Poaceae	<i>Holcus lanatus</i> ^
Poaceae	<i>Imperata cylindrica</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis aemula</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis billardierei</i> subsp. <i>billardierei</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Poaceae	<i>Lachnagrostis filiformis</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis rufa</i>
Poaceae	<i>Lagurus ovatus</i> ^
Poaceae	<i>Lolium loliaceum</i> ^
Poaceae	<i>Lolium perenne</i> ^
Poaceae	<i>Lolium rigidum</i> ^
Poaceae	<i>Microlaena stipoides</i> var. <i>stipoides</i>
Poaceae	<i>Oplismenus hirtellus</i>
Poaceae	<i>Panicum simile</i> ~
Poaceae	<i>Parapholis incurva</i> ^
Poaceae	<i>Paspalum dilatatum</i> ^
Poaceae	<i>Paspalum distichum</i> ^
Poaceae	<i>Pentapogon quadrifidus</i> var. <i>quadrifidus</i>
Poaceae	<i>Phragmites australis</i>
Poaceae	<i>Plinianthes paradoxa</i> ~
Poaceae	<i>Poa annua</i> ^
Poaceae	<i>Poa billardierei</i> ~
Poaceae	<i>Poa clelandii</i>
Poaceae	<i>Poa ensiformis</i>
Poaceae	<i>Poa helmsii</i>
Poaceae	<i>Poa labillardierei</i> var. <i>labillardierei</i>
Poaceae	<i>Poa meionectes</i>
Poaceae	<i>Poa phillipsiana</i>
Poaceae	<i>Poa poiformis</i> var. <i>poiformis</i>
Poaceae	<i>Poa poiformis</i> var. <i>ramifer</i> ~
Poaceae	<i>Poa sieberiana</i> var. <i>sieberiana</i>
Poaceae	<i>Poa tenera</i>
Poaceae	<i>Polypogon monspeliensis</i> ^
Poaceae	<i>Puccinellia stricta</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma fulvum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma longifolium</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma pallidum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma penicillatum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma pilosum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma racemosum</i> var. <i>racemosum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma semiannulare</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma setaceum</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma tenuius</i>
Poaceae	<i>Setaria parviflora</i> ^
Poaceae	<i>Spinifex sericeus</i>
Poaceae	<i>Sporobolus africanus</i> ^
Poaceae	<i>Sporobolus virginicus</i>
Poaceae	<i>Stenotaphrum secundatum</i> ^
Poaceae	<i>Tetrarrhena acuminata</i>
Poaceae	<i>Tetrarrhena juncea</i>
Poaceae	<i>Tetrarrhena turfosa</i> ~
Poaceae	<i>Themeda triandra</i>
Poaceae	<i>Vulpia bromoides</i> ^

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Poaceae	<i>Vulpia fasciculata</i> ^
Poaceae	<i>Vulpia myuros</i> ^
Poaceae	<i>Zoysia macrantha</i> subsp. <i>macrantha</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma defoliatum</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma ericinum</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma retusum</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma volubile</i>
Polygonaceae	<i>Acetosella vulgaris</i> ^
Polygonaceae	<i>Muehlenbeckia adpressa</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria decipiens</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria hydropiper</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria praetermissa</i>
Polygonaceae	<i>Persicaria subsessilis</i>
Polygonaceae	<i>Polygonum aviculare</i> ^
Polygonaceae	<i>Rumex brownii</i> ^
Polygonaceae	<i>Rumex conglomeratus</i> ^
Polygonaceae	<i>Rumex crispus</i> ^
Portulacaceae	<i>Calandrinia calyptrotrapa</i>
Potamogetonaceae	<i>Potamogeton cheesemanii</i>
Potamogetonaceae	<i>Potamogeton tricarinatus</i>
Primulaceae	<i>Lysimachia arvensis</i> ^
Primulaceae	<i>Lysimachia minima</i> ^
Primulaceae	<i>Myrsine howittiana</i>
Primulaceae	<i>Samolus repens</i>
Proteaceae	<i>Banksia croajingolensis</i> ~
Proteaceae	<i>Banksia integrifolia</i> subsp. <i>integrifolia</i>
Proteaceae	<i>Banksia marginata</i>
Proteaceae	<i>Banksia serrata</i>
Proteaceae	<i>Banksia</i> sp. 'Shipwreck Creek' *
Proteaceae	<i>Banksia spinulosa</i>
Proteaceae	<i>Conospermum taxifolium</i> ~
Proteaceae	<i>Grevillea lanigera</i>
Proteaceae	<i>Grevillea neurophylla</i> subsp. <i>fluviatilis</i> ~
Proteaceae	<i>Grevillea neurophylla</i> subsp. <i>neurophylla</i> ~
Proteaceae	<i>Grevillea patulifolia</i> ~
Proteaceae	<i>Hakea dactyloides</i> ~
Proteaceae	<i>Hakea decurrens</i>
Proteaceae	<i>Hakea decurrens</i> subsp. <i>physocarpa</i>
Proteaceae	<i>Hakea decurrens</i> subsp. <i>platytaenia</i> ~
Proteaceae	<i>Hakea eriantha</i>
Proteaceae	<i>Hakea teretifolia</i> subsp. <i>hirsuta</i>
Proteaceae	<i>Hakea ulicina</i>
Proteaceae	<i>Isopogon prostratus</i>
Proteaceae	<i>Lomatia fraseri</i>
Proteaceae	<i>Lomatia ilicifolia</i>
Proteaceae	<i>Lomatia myricoides</i>
Proteaceae	<i>Persoonia confertiflora</i>
Proteaceae	<i>Persoonia juniperina</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Proteaceae	<i>Persoonia levigata</i> ~
Proteaceae	<i>Persoonia linearis</i>
Proteaceae	<i>Persoonia silvatica</i> ~
Proteaceae	<i>Persoonia</i> sp.
Proteaceae	<i>Persoonia x lucida</i> ~
Proteaceae	<i>Telopea oreades</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis aristata</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis glycinoides</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis glycinoides</i> var. <i>glycinoides</i>
Ranunculaceae	<i>Clematis microphylla</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus amphitrichus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus lappaceus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus plebeius</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus sessiliflorus</i> var. <i>sessiliflorus</i>
Restionaceae	<i>Apodasmia brownii</i>
Restionaceae	<i>Baloskion tetraphyllum</i> subsp. <i>tetraphyllum</i>
Restionaceae	<i>Empodium minus</i>
Restionaceae	<i>Eurychorda complanata</i>
Restionaceae	<i>Hypolaena fastigiata</i>
Restionaceae	<i>Leptocarpus tenax</i>
Restionaceae	<i>Lepyrodia anarthria</i> ~
Restionaceae	<i>Lepyrodia muelleri</i>
Rhamnaceae	<i>Cryptandra ericoides</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris andromedifolia</i> subsp. <i>confusa</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris aspera</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris costata</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris discolor</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris elliptica</i> var. <i>elliptica</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris eriocephala</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris ferruginea</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris helianthemifolia</i> subsp. <i>hispida</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris intermedia</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris lanigera</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris ligustrina</i> subsp. <i>ligustrina</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris phyllicifolia</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris pilifera</i> subsp. <i>pilifera</i> ~
Rhamnaceae	<i>Pomaderris prunifolia</i> var. <i>prunifolia</i>
Rhamnaceae	<i>Spyridium cinereum</i> ~
Rhamnaceae	<i>Spyridium parvifolium</i>
Ripogonaceae	<i>Ripogonum album</i> ~
Rosaceae	<i>Acaena novae-zelandiae</i>
Rosaceae	<i>Acaena ovina</i>
Rosaceae	<i>Cotoneaster glaucophyllus</i> ^
Rosaceae	<i>Rosa rubiginosa</i> ^
Rosaceae	<i>Rubus anglocandicans</i> ^
Rosaceae	<i>Rubus moluccanus</i> var. <i>trilobus</i>
Rosaceae	<i>Rubus parvifolius</i>
Rosaceae	<i>Rubus polyanthemus</i> ^

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Rosaceae	<i>Rubus rosifolius</i> var. <i>rosifolius</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma hirtella</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma quadrifida</i>
Rubiaceae	<i>Galium australe</i>
Rubiaceae	<i>Galium binifolium</i> subsp. <i>binifolium</i>
Rubiaceae	<i>Galium binifolium</i> subsp. <i>conforme</i>
Rubiaceae	<i>Galium gaudichaudii</i> subsp. <i>parviflorum</i>
Rubiaceae	<i>Galium leiocarpum</i>
Rubiaceae	<i>Galium liratum</i>
Rubiaceae	<i>Gynochthodes jasminoides</i>
Rubiaceae	<i>Opercularia aspera</i>
Rubiaceae	<i>Opercularia hispida</i>
Rubiaceae	<i>Opercularia ovata</i>
Rubiaceae	<i>Opercularia varia</i>
Rubiaceae	<i>Pomax umbellata</i>
Rubiaceae	<i>Sherardia arvensis</i> ^
Ruppiaceae	<i>Ruppia maritima</i> ~
Rutaceae	<i>Boronia muelleri</i>
Rutaceae	<i>Boronia nana</i> var. <i>hyssopifolia</i>
Rutaceae	<i>Boronia parviflora</i>
Rutaceae	<i>Correa alba</i> var. <i>alba</i>
Rutaceae	<i>Correa lawrenceana</i> var. <i>genoensis</i> ~#
Rutaceae	<i>Correa lawrenceana</i> var. <i>latrobeana</i> ~
Rutaceae	<i>Correa reflexa</i>
Rutaceae	<i>Correa reflexa</i> var. <i>reflexa</i>
Rutaceae	<i>Correa reflexa</i> var. <i>speciosa</i>
Rutaceae	<i>Phebalium squamulosum</i> subsp. <i>squamulosum</i> ~
Rutaceae	<i>Zieria arborescens</i> subsp. <i>arborescens</i>
Rutaceae	<i>Zieria cytisoides</i> ~
Rutaceae	<i>Zieria littoralis</i> ~
Rutaceae	<i>Zieria smithii</i>
Santalaceae	<i>Choretrum pauciflorum</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos cupressiformis</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos strictus</i>
Santalaceae	<i>Korthalsella rubra</i> subsp. <i>rubra</i> ~
Santalaceae	<i>Leptomeria acida</i> ~
Santalaceae	<i>Leptomeria drupacea</i> ~
Santalaceae	<i>Notothixos subaureus</i> ~
Santalaceae	<i>Omphacomeria acerba</i>
Santalaceae	<i>Santalum obtusifolium</i> ~
Sapindaceae	<i>Dodonaea triquetra</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea truncatiales</i> ~
Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> subsp. <i>angustifolia</i> ~
Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> subsp. <i>spatulata</i>
Scrophulariaceae	<i>Euphrasia collina</i> subsp. <i>collina</i>
Scrophulariaceae	<i>Myoporum insulare</i>
Scrophulariaceae	<i>Verbascum virgatum</i> ^
Smilacaceae	<i>Smilax australis</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Flowering plants	
Solanaceae	<i>Physalis peruviana</i> ^
Solanaceae	<i>Solanum aviculare</i>
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i> ^
Solanaceae	<i>Solanum opacum</i>
Solanaceae	<i>Solanum prinophyllum</i>
Solanaceae	<i>Solanum pungetium</i>
Solanaceae	<i>Solanum vescum</i>
Stylidiaceae	<i>Styliodium armeria</i> subsp. <i>armeria</i>
Stylidiaceae	<i>Styliodium beaugleholei</i>
Stylidiaceae	<i>Styliodium despectum</i>
Stylidiaceae	<i>Styliodium graminifolium</i>
Stylidiaceae	<i>Styliodium laricifolium</i> ~
Thymelaeaceae	<i>Pimelea axiflora</i> subsp. <i>axiflora</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea humilis</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i>
Typhaceae	<i>Typha domingensis</i>
Typhaceae	<i>Typha orientalis</i>
Urticaceae	<i>Australina pusilla</i> subsp. <i>muelleri</i>
Urticaceae	<i>Parietaria debilis</i>
Urticaceae	<i>Urtica incisa</i>
Urticaceae	<i>Urtica urens</i> ^
Verbenaceae	<i>Verbena bonariensis</i> ^
Violaceae	<i>Hybanthus vernonii</i> subsp. <i>vernonii</i> ~
Violaceae	<i>Melicytus dentatus</i>
Violaceae	<i>Viola betonicifolia</i> subsp. <i>betonicifolia</i>
Violaceae	<i>Viola cleistogamoides</i>
Violaceae	<i>Viola eminens</i> *
Violaceae	<i>Viola hederacea</i> subsp. <i>hederacea</i>
Vitaceae	<i>Cissus hypoglauca</i>
Winteraceae	<i>Tasmannia lanceolata</i>
Xanthorrhoeaceae	<i>Xanthorrhoea australis</i>
Xanthorrhoeaceae	<i>Xanthorrhoea minor</i> subsp. <i>lutea</i>
Xanthorrhoeaceae	<i>Xanthorrhoea resinosa</i>
Xyridaceae	<i>Xyris gracilis</i>
Xyridaceae	<i>Xyris operculata</i>
Zosteraceae	<i>Zostera muelleri</i>
Zygophyllaceae	<i>Tribulus terrestris</i> ^
Conifers	
Cupressaceae	<i>Callitris rhomboidea</i>
Pinaceae	<i>Pinus radiata</i> ^
Ferns	
Aspleniaceae	<i>Asplenium bulbiferum</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium flabellifolium</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium flaccidum</i> subsp. <i>flaccidum</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium obtusatum</i> subsp. <i>northlandicum</i> ~
Aspleniaceae	<i>Asplenium polyodon</i> ~

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Ferns	
Blechnaceae	<i>Blechnum cartilagineum</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum minus</i>
Blechnaceae	<i>Doodia aspera</i> (syn. <i>Blechnum neohollandicum</i>)
Blechnaceae	<i>Blechnum nudum</i>
Blechnaceae	<i>Doodia australis</i> (syn. <i>Blechnum parrisiae</i>)
Blechnaceae	<i>Blechnum patersonii</i> subsp. <i>patersonii</i>
Blechnaceae	<i>Doodia caudata</i> (syn. <i>Blechnum rupestre</i>)
Blechnaceae	<i>Blechnum</i> sp. nov. 'King Island' *
Blechnaceae	<i>Blechnum wattsii</i>
Cyatheaceae	<i>Cyathea australis</i>
Cyatheaceae	<i>Cyathea cunninghamii</i> ~
Cyatheaceae	<i>Cyathea leichhardtiana</i> ~
Dennstaedtiaceae	<i>Dennstaedtia davallioides</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Histiopteris incisa</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis glandulifera</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis muelleri</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis rugosula</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Pteridium esculentum</i>
Dicksoniaceae	<i>Calochlaena dubia</i>
Dicksoniaceae	<i>Dicksonia antarctica</i>
Dryopteridaceae	<i>Lastreopsis acuminata</i>
Dryopteridaceae	<i>Lastreopsis decomposita</i> ~
Dryopteridaceae	<i>Lastreopsis microsora</i> subsp. <i>microsora</i> ~
Dryopteridaceae	<i>Polystichum proliferum</i>
Dryopteridaceae	<i>Rumohra adiantiformis</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia dicarpa</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia microphylla</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia rupestris</i> ~
Gleicheniaceae	<i>Sticherus flabellatus</i> var. <i>flabellatus</i> ~
Gleicheniaceae	<i>Sticherus lobatus</i>
Gleicheniaceae	<i>Sticherus urceolatus</i>
Hymenophyllaceae	<i>Abrodictyum caudatum</i> ~
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum australe</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum cupressiforme</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum flabellatum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum rarum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Polyphlebium venosum</i>
Hymenophytaceae	<i>Hymenophyton flabellatum</i>
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea linearis</i>
Lindsaeaceae	<i>Lindsaea microphylla</i> ~
Lycopodiaceae	<i>Lycopodiella lateralis</i>
Lycopodiaceae	<i>Lycopodium deuterodensum</i>
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus varius</i> ~
Lycopodiaceae	<i>Phylloglossum drummondii</i>
Osmundaceae	<i>Todea barbara</i>
Polypodiaceae	<i>Microsorum pustulatum</i> subsp. <i>pustulatum</i>
Polypodiaceae	<i>Microsorum scandens</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis billardierei</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Ferns	
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis heterophylla</i>
Polypodiaceae	<i>Pyrrosia rupestris</i>
Psilotaceae	<i>Tmesipteris obliqua</i> ~
Psilotaceae	<i>Tmesipteris ovata</i> ~
Psilotaceae	<i>Tmesipteris parva</i> ~
Pteridaceae	<i>Adiantum aethiopicum</i>
Pteridaceae	<i>Adiantum hispidulum</i> var. <i>hypoglaucum</i> ~
Pteridaceae	<i>Cheilanthes austrotenuifolia</i>
Pteridaceae	<i>Cheilanthes sieberi</i> subsp. <i>sieberi</i>
Pteridaceae	<i>Cheilanthes tenuifolia</i>
Pteridaceae	<i>Pellaea falcata</i>
Pteridaceae	<i>Pteris tremula</i>
Pteridaceae	<i>Pteris umbrosa</i>
Schizaeaceae	<i>Schizaea bifida</i>
Schizaeaceae	<i>Schizaea fistulosa</i>
Selaginellaceae	<i>Selaginella gracillima</i>
Selaginellaceae	<i>Selaginella uliginosa</i>
Woodsiaceae	<i>Deparia petersenii</i> subsp. <i>congrua</i> ~
Woodsiaceae	<i>Diplazium australe</i>
Mosses, liverworts and hornworts	
Dendrocerotaceae	<i>Megaceros gracilis</i>
Amblystegiaceae	<i>Cratoneuropsis relaxa</i>
Amblystegiaceae	<i>Drepanocladus aduncus</i>
Aneuraceae	<i>Aneura alterniloba</i>
Aneuraceae	<i>Riccardia crassa</i>
Rhizogoniaceae	<i>Mesochaete undulata</i> ~
Brachytheciaceae	<i>Eurhynchium praelongum</i>
Brachytheciaceae	<i>Rhynchostegium tenuifolium</i>
Bruchiaceae	<i>Trematodon mackayi</i> ~
Bryaceae	<i>Bryum argenteum</i>
Bryaceae	<i>Rosulabryum billarderii</i>
Bryaceae	<i>Rosulabryum campylothecium</i>
Cryphaeaceae	<i>Cryphaea tenella</i>
Daltoniaceae	<i>Achrophyllum dentatum</i>
Daltoniaceae	<i>Calyptrochaeta apiculata</i>
Daltoniaceae	<i>Distichophyllum crispulum</i> ~
Daltoniaceae	<i>Distichophyllum microcarpum</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma billarderii</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma dicarpum</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma menziesii</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma</i> sp.
Dicranaceae	<i>Eucamptodon muelleri</i> ~
Dicranaceae	<i>Sclerodontium pallidum</i>
Ditrichaceae	<i>Ceratodon purpureus</i>
Fissidentaceae	<i>Fissidens pallidus</i>
Fissidentaceae	<i>Fissidens linearis</i> var. <i>aeruginosus</i>
Frullaniaceae	<i>Frullania probosciphora</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Mosses, liverworts and hornworts	
Funariaceae	<i>Funaria hygrometrica</i>
Grimmiaceae	<i>Grimmia pulvinata</i> var. <i>africana</i>
Hedwigiaceae	<i>Hedwigia ciliata</i>
Hedwigiaceae	<i>Hedwigidium integrifolium</i>
Hypnaceae	<i>Hypnum cupressiforme</i>
Hypnodendraceae	<i>Hypnodendron vitiense</i>
Hypnodendraceae	<i>Hypnodendron vitiense</i> subsp. <i>australe</i>
Hypopterygiaceae	<i>Cyathophorum bulbosum</i>
Hypopterygiaceae	<i>Hypopterygium rotulatum</i>
Hypopterygiaceae	<i>Hypopterygium tamarisci</i>
Hypopterygiaceae	<i>Lopidium concinnum</i>
Jungermanniaceae	<i>Cuspidatula monodon</i>
Jungermanniaceae	<i>Jamesoniella colorata</i>
Lejeuneaceae	<i>Lejeunea drummondii</i>
Lejeuneaceae	Lejeuneaceae sp.
Lejeuneaceae	<i>Siphonolejeunea elegantissima</i>
Lembophyllaceae	<i>Camptochaete deflexa</i>
Lembophyllaceae	<i>Weymouthia cochlearifolia</i>
Lepidoziaceae	<i>Bazzania adnexa</i>
Lepidoziaceae	<i>Kurzia compacta</i>
Lepidoziaceae	<i>Lepidozia laevifolia</i> var. <i>laevifolia</i>
Lepidoziaceae	<i>Telaranea centipes</i>
Lepidoziaceae	<i>Zoopsis leitgebiana</i>
Leptostomataceae	<i>Leptostomum erectum</i> ~
Leucobryaceae	<i>Campylopus australis</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus clavatus</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus introflexus</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus pyriformis</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus bicolor</i> var. <i>bicolor</i>
Leucobryaceae	<i>Leucobryum candidum</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus novaezeelandiae</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus semiteres</i>
Lophocoleaceae	<i>Leptoscyphus expansus</i>
Marchantiaceae	<i>Marchantia berteroana</i>
Meteoriaceae	<i>Papillaria crocea</i>
Meteoriaceae	<i>Papillaria flavolimbata</i>
Meteoriaceae	<i>Papillaria</i> sp.
Mitteniaceae	<i>Mittenia plumula</i>
Orthodontiaceae	<i>Leptotheca gaudichaudii</i>
Orthodontiaceae	<i>Leptotheca gaudichaudii</i> Schwägr. var. <i>gaudichaudii</i>
Orthodontiaceae	<i>Orthodontium lineare</i>
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium archeri</i>
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium hemitrichodes</i> ~
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium involutifolium</i> subsp. <i>involutifolium</i>
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium ligulaefolium</i> ~
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium microstomum</i>
Plagiochilaceae	<i>Plagiochila baileyana</i>
Plagiochilaceae	<i>Plagiochila fasciculata</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Mosses, liverworts and hornworts	
Polytrichaceae	<i>Dawsonia polytrichoides</i>
Polytrichaceae	<i>Dawsonia</i> sp.
Pottiaceae	<i>Barbula calycina</i>
Pottiaceae	<i>Pseudocrossidium crinitum</i>
Pottiaceae	<i>Syntrichia papillosa</i>
Pottiaceae	<i>Triquetrella papillata</i>
Ptychomitriaceae	<i>Ptychomitrium mittenii</i>
Ptychomniaceae	<i>Glyphothecium sciurooides</i>
Ptychomniaceae	<i>Hampeella pallens</i> ~
Pylaisiadelphaceae	<i>Wijkia extenuata</i>
Racopilaceae	<i>Racopilum cuspidigerum</i> var. <i>convolutaceum</i>
Radulaceae	<i>Radula buccinifera</i>
Rhizogoniaceae	<i>Pyrrhobryum mnioides</i> subsp. <i>contortum</i>
Rhizogoniaceae	<i>Pyrrhobryum paramattense</i>
Rhizogoniaceae	<i>Pyrrhobryum spiniforme</i>
Saulomataceae	<i>Sauloma tenella</i>
Sematophyllaceae	<i>Rhaphidorrhynchium amoenum</i>
Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum homomallum</i>
Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum jolliffii</i>
Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum subhumile</i> var. <i>contiguum</i>
Sphagnaceae	<i>Sphagnum novo-zelandicum</i>
Splachnaceae	<i>Tayloria octoblepharum</i>
Thuidiaceae	<i>Thuidiopsis furfurosa</i>
Thuidiaceae	<i>Thuidiopsis sparsa</i>
Thuidiaceae	<i>Thuidium cymbifolium</i> ~
Fungi	
Agaricaceae	<i>Macrolepiota clelandii</i>
Amanitaceae	<i>Amanita armeniaca</i>
Amanitaceae	<i>Amanita chlorophylla</i>
Amanitaceae	<i>Amanita muscaria</i> ^
Amanitaceae	<i>Amanita xanthocephala</i>
Bolbitiaceae	<i>Descolea recedens</i>
Chamoniaceae	<i>Chamonia mucosa</i>
Coniophoraceae	<i>Coniophora arida</i>
Coriolaceae	<i>Fomes hemitephrus</i>
Coriolaceae	<i>Fomitopsis feei</i>
Coriolaceae	<i>Hexagonia tenuis</i>
Coriolaceae	<i>Lenzites acuta</i>
Coriolaceae	<i>Perenniporia ochroleuca</i>
Coriolaceae	<i>Piptoporus australiensis</i>
Cortinariaceae	<i>Cortinarius persplendidus</i>
Cortinariaceae	<i>Gymnopilus junonius</i>
Cortinariaceae	<i>Hebeloma aminophilum</i>
Cortinariaceae	<i>Setchellio-gaster australiensis</i>
Elasmomycetaceae	<i>Zelleromyces glabrellus</i>
Entolomataceae	<i>Entoloma virescens</i>
Exidiaceae	<i>Pseudohydnum gelatinosum</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Fungi	
Ganodermataceae	<i>Ganoderma applanatum</i>
Geastraceae	<i>Geastrum triplex</i>
Helotiaceae	<i>Banksiamyces toomansis</i>
Hygrophoraceae	<i>Hygrocybe astatogala</i>
Hymenochaetaceae	<i>Coltricia cinnamomea</i>
Hymenochaetaceae	<i>Cyclomyces setiporus</i>
Hymenochaetaceae	<i>Fomitiporia robusta</i>
Hymenochaetaceae	<i>Phellinus badius</i>
Hymenochaetaceae	<i>Fuscoporia gilva</i>
Incertae sedis (Basidiomycota)	<i>Aecidium eburneum</i>
Lycoperdaceae	<i>Bovista aspera</i>
Mesophelliaceae	<i>Mesophellia glauca</i>
Mesophelliaceae	<i>Mesophellia oleifera</i>
Microbotryaceae	<i>Sphacelotheca polygoni-serrulati</i>
Mycenaceae	<i>Cruentomycena viscidocruenta</i>
Mycenaceae	<i>Roridomyces austrororidus</i>
Paxillaceae	<i>Omphalotus nidiformis</i>
Podoscyphaceae	<i>Cymatoderma elegans</i>
Podoscyphaceae	<i>Cymatoderma elegans</i>
Podoscyphaceae	<i>Cymatoderma elegans</i> var. <i>lamellatum</i>
Polyporaceae	<i>Laccocephalum mylittae</i>
Polyporaceae	<i>Laccocephalum sclerotinum</i>
Polyporaceae	<i>Polyporus arcularius</i>
Porinaceae	<i>Porina</i> sp.
Porinaceae	<i>Trichothelium</i>
Pseudoperisporiaceae	<i>Wentiomycetes melioides</i>
Pucciniaceae	<i>Puccinia gnaphaliicola</i> *
Pucciniaceae	<i>Puccinia lagenophorae</i>
Pucciniaceae	<i>Uromyces microtidis</i> *
Russulaceae	<i>Arcangeliella corkii</i>
Russulaceae	<i>Cystangium megasporum</i>
Russulaceae	<i>Cystangium sessile</i>
Russulaceae	<i>Lactarius eucalypti</i>
Sarcosomataceae	<i>Plectania platensis</i>
Schizophyllaceae	<i>Schizophyllum commune</i>
Stephanosporaceae	<i>Stephanospora flava</i>
Stereaceae	<i>Stereum hirsutum</i>
Stereaceae	<i>Stereum ostrea</i>
Strobilomycetaceae	<i>Boletellus obscurécoccineus</i>
Tricholomataceae	<i>Anthracophyllum archeri</i>
Tricholomataceae	<i>Chaetocalathus cheelii</i>
Tricholomataceae	<i>Cryptotrama aspratum</i>
Tricholomataceae	<i>Dictyopanus pusillus</i>
Tricholomataceae	<i>Marasmius elegans</i>
Tuberaceae	<i>Labyrinthomyces varius</i>
Tuberaceae	<i>Nothojafnea cryptotricha</i>

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Lichens	
Arthoniaceae	<i>Arthonia banksiae</i>
Arthoniaceae	<i>Arthonia cyanea</i>
Chrysotrichaceae	<i>Chrysotricha sulphurella</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia aggregata</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia retipora</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia pertricosa</i>
Cladoniaceae	<i>Thysanothecium scutellatum</i>
Coenogoniaceae	<i>Coenogonium</i> sp. *
Gomphillaceae	<i>Gyalectidium microcarpum</i> *
Graphidaceae	<i>Graphis</i> sp. *
Stereocaulaceae	<i>Lepraria</i> sp. *
Lecanoraceae	<i>Ramboldia petraeoides</i>
Lobariaceae	<i>Pseudocyphellaria dissimilis</i>
Lobariaceae	<i>Pseudocyphellaria neglecta</i>
Pannariaceae	<i>Leioderma duplicatum</i>
Parmeliaceae	<i>Flavoparmelia haysomii</i>
Parmeliaceae	<i>Hypogymnia mundata</i>
Parmeliaceae	<i>Hypogymnia subphysodes</i> var. <i>subphysodes</i>
Parmeliaceae	<i>Hypogymnia tubularis</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia caesiopruinosa</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia platytrema</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia</i> sp.
Parmeliaceae	<i>Notoparmelia signifera</i>
Parmeliaceae	<i>Austroparmelina conlabrosa</i>
Parmeliaceae	<i>Parmotrema perlatum</i>
Parmeliaceae	<i>Parmotrema reticulatum</i>
Parmeliaceae	<i>Punctelia subrudecta</i>
Parmeliaceae	<i>Parmotrema reticulatum</i>
Parmeliaceae	<i>Usnea baileyi</i>
Parmeliaceae	<i>Usnea inermis</i>
Parmeliaceae	<i>Xanthoparmelia filsonii</i>
Parmeliaceae	<i>Xanthoparmelia thamnoides</i>
Parmeliaceae	<i>Xanthoparmelia xanthomelaena</i>
Physciaceae	<i>Physcia albata</i>
Pilocarpaceae	<i>Badimiella pteridophila</i> *
Pilocarpaceae	<i>Byssoloma</i> sp.
Pilocarpaceae	<i>Tapellaria phyllophilis</i> *
Stereocaulaceae	<i>Stereocaulon ramulosum</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca</i> sp.
Teloschistaceae	<i>Caloplaca sublobulata</i>
Tricholomataceae	<i>Lichenomphalia chromacea</i>
Verrucariaceae	<i>Verrucaria inquilina</i> *
Marine algae	
[Class Phaeophyceae]	Phaeophyceae sp. *
[Order Ceramiales]	Ceramiales sp.
[Order Corallinales]	Corallinales sp. *
[Order Ectocarpales]	Ectocarpales sp. *

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Marine algae	
[Order Gelidiales]	<i>Gelidiales</i> sp. *
[Class Florideophyceae]	<i>Gigartinales/Halymeniales</i> sp.
[Order Rhodymeniales]	<i>Rhodymeniales</i> sp. *
[Order Ulotrichales]	<i>Ulotrichales</i> sp.
[Order Ulvales]	<i>Ulvales</i> sp.
[Phylum Rhodophyta]	<i>Rhodophyta</i> sp.
[Subclass Nemaliophycidae]	<i>Nemaliophycidae</i> sp. *
Acinetosporaceae	<i>Hincksi</i> sp. *
Balliaceae	<i>Ballia callitricha</i>
Balliaceae	<i>Ballia</i> sp.
Bangiaceae	<i>Porphyra</i> sp. *
Bonnemaisoniaceae	<i>Asparagopsis armata</i> sp.
Bonnemaisoniaceae	<i>Asparagopsis</i> sp.
Bonnemaisoniaceae	<i>Bonnemaisonia</i> sp.
Bonnemaisoniaceae	<i>Delisea</i> sp.
Bryopsidaceae	<i>Bryopsis</i> sp. *
Callithamniaceae	<i>Carpothamnion gunnianum</i> *
Callithamniaceae	<i>Euptilocladia</i> sp. *
Caulerpaceae	<i>Caulerpa articulata</i>
Caulerpaceae	<i>Caulerpa flexilis</i>
Caulerpaceae	<i>Caulerpa remotifolia</i>
Caulerpaceae	<i>Caulerpa scalpelliformis</i>
Caulerpaceae	<i>Caulerpa</i> sp.
Caulerpaceae	<i>Caulerpa trifaria</i>
Ceramiaceae	<i>Antithamnionella</i> sp. *
Ceramiaceae	<i>Bornetia</i> sp. *
Ceramiaceae	<i>Centroceras</i> sp. *
Ceramiaceae	<i>Ceramium</i> sp.
Ceramiaceae	<i>Gayliella</i> sp. *
Chordariaceae	<i>Asperococcus</i> sp. *
Chordariaceae	<i>Cladosiphon</i> sp. *
Chordariaceae	<i>Elachista</i> sp. *
Chordariaceae	<i>Leathesia</i> sp.
Chordariaceae	<i>Suringariella</i> sp. *
Cladophoraceae	<i>Chaetomorpha coliformis</i>
Cladophoraceae	<i>Chaetomorpha</i> sp.
Cladophoraceae	<i>Cladophora feredayi</i>
Cladophoraceae	<i>Cladophora herpestica</i>
Cladophoraceae	<i>Cladophora</i> sp. *
Cladostephaceae	<i>Cladostephus</i> sp.
Codiaceae	<i>Codium australasicum</i>
Codiaceae	<i>Codium duthieae</i>
Codiaceae	<i>Codium fragile</i> ? subsp. <i>fragile</i> ^
Codiaceae	<i>Codium lucasii</i>
Codiaceae	<i>Codium muelleri</i>
Codiaceae	<i>Codium</i> sp. *
Colaconemataceae	<i>Colaconema</i> sp. *
Corallinaceae	<i>Amphiroa</i> sp.

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Marine algae	
Corallinaceae	<i>Corallina</i> sp. *
Corallinaceae	<i>Jania rosea</i> sp.
Corallinaceae	<i>Jania</i> sp. *
Cutleriaceae	<i>Cutleria</i> sp. *
Cystocloniaceae	<i>Hypnea</i> sp. *
Dasyaceae	<i>Dasya</i> sp.
Dasyaceae	<i>Heterosiphonia</i> sp. *
Delesseriaceae	<i>Acrosorium ciliolatum</i> *
Delesseriaceae	<i>Acrosorium</i> sp. *
Delesseriaceae	Delesseriaceae sp. *
Delesseriaceae	<i>Halicnide</i> sp.
Delesseriaceae	<i>Myriogramme</i> sp.
Delesseriaceae	<i>Nitophyllum</i> sp.
Delesseriaceae	<i>Phycodrys</i> sp. *
Delesseriaceae	<i>Schizoseris bombayensis</i> *
Dictyotaceae	<i>Dictyopteris</i> sp.
Dictyotaceae	<i>Dictyota cyanoloma</i>
Dictyotaceae	<i>Dictyota</i> sp.
Dictyotaceae	<i>Dictyota spiralis</i>
Dictyotaceae	<i>Lobophora</i> sp. *
Dictyotaceae	<i>Lobospira bicuspidata</i> *
Dictyotaceae	<i>Padina fraseri</i>
Dictyotaceae	<i>Padina</i> sp.
Dictyotaceae	<i>Rugulopteryx marginata</i>
Dictyotaceae	<i>Zonaria</i> sp.
Dictyotaceae	Zonarieae sp.
Durvillaeaceae	<i>Durvillaea potatorum</i> *
Durvillaeaceae	<i>Durvillaea</i> sp.
Ectocarpaceae	Ectocarpaceae sp. *
Ectocarpaceae	<i>Ectocarpus</i> sp. *
Galaxauraceae	<i>Dichotomaria marginata</i>
Galaxauraceae	<i>Dichotomaria</i> sp. *
Gelidiaceae	<i>Capreolia</i> sp.
Gelidiaceae	<i>Gelidium australe</i>
Gelidiaceae	<i>Gelidium pusillum</i>
Gelidiaceae	<i>Gelidium</i> sp.
Gigartinaceae	<i>Chondracanthus</i> sp.
Gigartinaceae	Gigartinaceae sp.
Gigartinaceae	<i>Rhodoglossum gigartinoides</i> *
Gracilariaeae	<i>Curdiea</i> sp. *
Gracilariaeae	<i>Gracilaria</i> sp.
Halymeniaceae	<i>Grateloupia intestinalis</i> sp. *
Halymeniaceae	<i>Grateloupia</i> sp.
Halymeniaceae	<i>Polyopes</i> sp.
Hildenbrandiaceae	<i>Hildenbrandia</i> sp. *
Hormosiraceae	<i>Hormosira banksii</i> *
Hymenocladiaceae	<i>Asteromenia</i> sp. *
Kallymeniaceae	<i>Callophyllis</i> sp.

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Marine algae	
Kallymeniaceae	<i>Meredithia</i> sp. *
Lessoniaceae	<i>Ecklonia radiata</i> sp.
Lessoniaceae	<i>Ecklonia</i> sp.
Liagoraceae	<i>Helminthocladia</i> sp. *
Lomentariaceae	<i>Lomentaria</i> sp. *
Lomentariaceae	<i>Lomentariaceae</i> sp.
Nemastomataceae	<i>Adelophycus</i> sp. *
Nizymeniaceae	<i>Nizymenia</i> sp.
Notheiaceae	<i>Notheia anomala</i> *
Ostreobiaceae	<i>Ostreobium quekettii</i> *
Peyssonneliaceae	<i>Peyssonnelia</i> sp.
Peyssonneliaceae	<i>Sonderophycus capensis</i> *
Phacelocarpaceae	<i>Phacelocarpus</i> sp.
Phyllophoraceae	<i>Gymnogongrus griffithsiae</i> *
Phyllophoraceae	<i>Phyllophoraceae</i> sp. *
Phyllophoraceae	<i>Stenogramma</i> sp. *
Plocamiaceae	<i>Plocamium</i> sp.
Polyphysaceae	<i>Acetabularia</i> sp. *
Pterocladiaceae	<i>Pterocladia lucida</i>
Pterocladiaceae	<i>Pterocladia</i> sp.
Punctariaceae	<i>Punctariaceae</i> sp. *
Ralfsiaceae	<i>Ralfsia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Aphanocladia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Aphanocladia stichidiosa</i> *
Rhodomelaceae	<i>Bostrychia intricata</i> *
Rhodomelaceae	<i>Chondria</i> sp. * (3 species)
Rhodomelaceae	<i>Chondriæ</i> sp.
Rhodomelaceae	<i>Cladhymenia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Coronaphycus elatus</i>
Rhodomelaceae	<i>Dasyclonium incisum</i> *
Rhodomelaceae	<i>Dasyclonium</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Dictyomenia harveyana</i>
Rhodomelaceae	<i>Perrinia ericoides</i> *
Rhodomelaceae	<i>Dipterosiphonia australica</i> *
Rhodomelaceae	<i>Dipterosiphonia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Gredgaria maugeana</i> *
Rhodomelaceae	<i>Gredgaria</i> sp.
Rhodomelaceae	<i>Herposiphonia calothrix</i> *
Rhodomelaceae	<i>Herposiphonia</i> cf. <i>calothrix</i>
Rhodomelaceae	<i>Herposiphonia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Laurencia bronniartii</i>
Rhodomelaceae	<i>Laurencia rigida</i>
Rhodomelaceae	<i>Laurencia</i> spp. * (10 species)
Rhodomelaceae	<i>Lophocladia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Lophurella periclados</i> *
Rhodomelaceae	<i>Lophurella</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Melanothamnus japonicus</i> * ^
Rhodomelaceae	<i>Melanothamnus</i> sp.

Appendix A: Flora species lists

Family	Species
Marine algae	
Rhodomelaceae	<i>Ophidocladus</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Palisada</i> sp.
Rhodomelaceae	<i>Perrinia ericoides</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia blandii?</i>
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia decipiens</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia infestans</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia isogona</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia scopulorum</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia adamsiae</i>
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia sertularioides</i> *
Rhodomelaceae	<i>Polysiphonia</i> sp. *
Rhodomelaceae	<i>Pterosiphonia spinifera</i> *
Rhodomelaceae	<i>Sympyocladia marchantioides</i> *
Rhodothamniellaceae	<i>Rhodothamniella floridula</i> *
Rhodymeniaceae	<i>Halopeltis</i> sp. *
Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenia novaehollandica</i>
Rhodymeniaceae	<i>Rhodymenia</i> sp.
Sarcomeniaceae	<i>Platysiphonia delicata</i> sp.
Sarcomeniaceae	<i>Platysiphonia</i> sp.
Sargassaceae	<i>Cystophora moniliformis</i>
Sargassaceae	<i>Cystophora</i> sp.
Sargassaceae	<i>Sargassum fallax</i>
Sargassaceae	<i>Sargassum</i> sp.
Scytoniphonaceae	<i>Colpomenia</i> sp.
Scytoniphonaceae	<i>Petalonia</i> sp. *
Scytoniphonaceae	<i>Scytoniphon</i> sp. *
Seirococcaceae	<i>Phyllospora comosa</i>
Seirococcaceae	<i>Phyllospora</i> sp.
Seirococcaceae	<i>Seirococcus</i> sp. *
Sphacelariaceae	<i>Sphacelaria</i> sp. *
Splachnidiaeae	<i>Splachnidium</i> sp. *
Sporochnaceae	<i>Carpomitra</i> sp.
Sporochnaceae	<i>Sporochnaceae</i> sp. *
Sporochnaceae	<i>Sporochnus</i> sp.
Spyridiaceae	<i>Spyridia</i> sp.
Stypocaulaceae	<i>Halopteris</i> sp.
Ulvaceae	<i>Enteromorpha</i> sp. *
Ulvaceae	<i>Ulva</i> sp.
Ulvellaceae	<i>Ulrella</i> sp. *
Wrangeliaceae	<i>Anotrichium elongatum</i> *
Wrangeliaceae	<i>Anotrichium</i> sp. *
Wrangeliaceae	<i>Griffithsia</i> sp.
Wrangeliaceae	<i>Wrangelia</i> sp. *

Previously recorded in the study area but not found on this Bush Blitz

* New record for the study area **Putative new species** ^ Exotic or pest species

Listed as threatened under the *Environment Protection and Biodiversity Conservation Act 1999* (Commonwealth)

~ Listed under the *Flora and Fauna Guarantee Act 1988* (Victoria) or the *Advisory list of rare or threatened plants in Victoria - 2014*