

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Apiaceae	<i>Actinotus bellidioides</i>
Apiaceae	<i>Actinotus moorei</i>
Apiaceae	<i>Actinotus suffocatus</i>
Apiaceae	<i>Apium prostratum</i> var. <i>prostratum</i>
Apiaceae	<i>Dichosciadium ranunculaceum</i> var. <i>tasmanicum</i>
Apiaceae	<i>Diplaspis hydrocotyle</i>
Apiaceae	<i>Lilaeopsis novae-zelandiae</i>
Apiaceae	<i>Oreomyrrhis gunnii</i>
Apiaceae	<i>Oschatzia saxifraga</i>
Apocynaceae	<i>Parsonsia brownii</i> *
Araliaceae	<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium bulbiferum</i> subsp. <i>gracillimum</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium flaccidum</i> subsp. <i>flaccidum</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium obtusatum</i> subsp. <i>northlandicum</i>
Aspleniaceae	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i>
Asteliaceae	<i>Astelia alpina</i> var. <i>alpina</i>
Asteliaceae	<i>Astelia</i> sp. Quartzite (A.M.Buchanan 16828)
Asteliaceae	<i>Milligania densiflora</i>
Asteliaceae	<i>Milligania stylosa</i>
Asteraceae	<i>Abrotanella scapigera</i>
Asteraceae	<i>Actites megalocarpus</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome aculeata</i> *
Asteraceae	<i>Celmisia asteliifolia</i>
Asteraceae	<i>Cirsium vulgare</i> ^
Asteraceae	<i>Craspedia</i> sp. Northeast Ridge *
Asteraceae	<i>Euchiton japonicus</i>
Asteraceae	<i>Euchiton litticola</i>
Asteraceae	<i>Euchiton traversii</i> *
Asteraceae	<i>Ewartia meredithiae</i>
Asteraceae	<i>Ewartia planchonii</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum milliganii</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum pumilum</i> var. <i>pumilum</i>
Asteraceae	<i>Helichrysum pumilum</i> var. <i>spathulatum</i>
Asteraceae	<i>Lagenophora stipitata</i>
Asteraceae	<i>Leontodon saxatilis</i> ^
Asteraceae	<i>Leptinella reptans</i>
Asteraceae	<i>Olearia ledifolia</i>
Asteraceae	<i>Olearia lepidophylla</i>
Asteraceae	<i>Olearia persoonioides</i>
Asteraceae	<i>Olearia phlogopappa</i> subsp. <i>phlogopappa</i>
Asteraceae	<i>Olearia phlogopappa</i> subsp. <i>subrepanda</i> *
Asteraceae	<i>Olearia pinifolia</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus rodwayi</i> var. <i>rodwayi</i>
Asteraceae	<i>Ozothamnus turbinatus</i>
Asteraceae	<i>Picris angustifolia</i> subsp. <i>angustifolia</i>
Asteraceae	<i>Senecio albogilvus</i>
Asteraceae	<i>Senecio leptocarpus</i>
Asteraceae	<i>Senecio odoratus</i> *
Asteraceae	<i>Senecio papillosus</i>
Asteraceae	<i>Senecio pectinatus</i>
Asteraceae	<i>Senecio primulaefolius</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Asteraceae	<i>Senecio spathulatus</i> var. <i>spathulatus</i>
Atherospermataceae	<i>Atherosperma moschatum</i> subsp. <i>moschatum</i>
Blandfordiaceae	<i>Blandfordia punicea</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum nudum</i>
Blechnaceae	<i>Blechnum watsii</i>
Boraginaceae	<i>Myosotis australis</i>
Brassicaceae	<i>Cakile edentula</i> ^
Brassicaceae	<i>Lepidium desvauxii</i>
Campanulaceae	<i>Lobelia anceps</i>
Campynemataceae	<i>Campynema lineare</i>
Casuarinaceae	<i>Allocasuarina monilifera</i>
Centrolepidaceae	<i>Centrolepis monogyna</i>
Centrolepidaceae	<i>Gaimardia fitzgeraldii</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex billardierei</i>
Chenopodiaceae	<i>Sarcocornia quinqueflora</i>
Crassulaceae	<i>Crassula moschata</i> ~
Cunoniaceae	<i>Anodopetalum biglandulosum</i>
Cunoniaceae	<i>Bauera rubioides</i>
Cupressaceae	<i>Athrotaxis selaginoides</i>
Cupressaceae	<i>Diselma archeri</i>
Cyperaceae	<i>Carex appressa</i>
Cyperaceae	<i>Carex archeri</i>
Cyperaceae	<i>Carex pumila</i>
Cyperaceae	<i>Carpha alpina</i>
Cyperaceae	<i>Carpha curvata</i>
Cyperaceae	<i>Carpha rodwayi</i>
Cyperaceae	<i>Ficinia nodosa</i>
Cyperaceae	<i>Gahnia grandis</i>
Cyperaceae	<i>Gymnoschoenus sphaerocephalus</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis aucklandica</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis cernua</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis limbata</i> *
Cyperaceae	<i>Isolepis marginata</i> *
Cyperaceae	<i>Isolepis platycarpa</i> *
Cyperaceae	<i>Oreobolus acutifolius</i>
Cyperaceae	<i>Oreobolus oxycarpus</i> subsp. <i>brownii</i> *
Cyperaceae	<i>Tetaria capillaris</i>
Cyperaceae	<i>Uncinia compacta</i>
Cyperaceae	<i>Uncinia riparia</i>
Cyperaceae	<i>Uncinia tenella</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Histiopteris incisa</i>
Dennstaedtiaceae	<i>Hypolepis rugosula</i>
Dicksoniaceae	<i>Dicksonia antarctica</i>
Dilleniaceae	<i>Hibbertia procumbens</i>
Droseraceae	<i>Drosera binata</i>
Droseraceae	<i>Drosera murfetii</i>
Dryopteridaceae	<i>Polystichum proliferum</i>
Dryopteridaceae	<i>Rumohra adiantiformis</i>
Ericaceae	<i>Androstoma verticillata</i>
Ericaceae	<i>Archeria serpyllifolia</i>
Ericaceae	<i>Dracophyllum milliganii</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Ericaceae	<i>Epacris corymbiflora</i>
Ericaceae	<i>Epacris impressa</i>
Ericaceae	<i>Epacris lanuginosa</i>
Ericaceae	<i>Epacris serpyllifolia</i>
Ericaceae	<i>Leptecophylla abietina</i>
Ericaceae	<i>Leptecophylla juniperina</i> subsp. <i>oxycedrus</i>
Ericaceae	<i>Leptecophylla pogonocalyx</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon collinus</i>
Ericaceae	<i>Leucopogon parviflorus</i>
Ericaceae	<i>Monotoca glauca</i>
Ericaceae	<i>Monotoca submutica</i>
Ericaceae	<i>Montitega dealbata</i>
Ericaceae	<i>Pentachondra involucreta</i>
Ericaceae	<i>Pentachondra pumila</i>
Ericaceae	<i>Prionotes cerinthoides</i>
Ericaceae	<i>Richea alpina</i>
Ericaceae	<i>Richea pandanifolia</i> subsp. <i>pandanifolia</i>
Ericaceae	<i>Richea scoparia</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia distichophylla</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia incarnata</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia minima</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia montana</i>
Ericaceae	<i>Sprengelia propinqua</i>
Ericaceae	<i>Trochocarpa cunninghamii</i>
Escalloniaceae	<i>Anopterus glandulosus</i>
Escalloniaceae	<i>Tetracarpaea tasmannica</i>
Eucryphiaceae	<i>Eucryphia lucida</i>
Eucryphiaceae	<i>Eucryphia milliganii</i> subsp. <i>milliganii</i>
Eucryphiaceae	<i>Eucryphia milliganii</i> subsp. <i>pubescens</i>
Euphorbiaceae	<i>Poranthera petalifera</i> # ~
Fabaceae	<i>Acacia longifolia</i> subsp. <i>sophorae</i>
Fabaceae	<i>Acacia riceana</i>
Fabaceae	<i>Acacia verticillata</i> subsp. <i>ruscifolia</i>
Fabaceae	<i>Acacia verticillata</i> subsp. <i>verticillata</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea dentata</i>
Fabaceae	<i>Pultenaea juniperina</i>
Gentianaceae	<i>Gentianella pleurogynoides</i> subsp. <i>pleurogynoides</i>
Gentianaceae	<i>Gentianella</i> sp. Northeast Ridge
Geraniaceae	<i>Geranium potentilloides</i> var. <i>potentilloides</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia abscida</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia alpina</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia dicarpa</i>
Gleicheniaceae	<i>Gleichenia microphylla</i>
Gleicheniaceae	<i>Sticherus tener</i>
Gleicheniaceae	<i>Sticherus urceolatus</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia ovata</i>
Haloragaceae	<i>Gonocarpus montanus</i>
Hemerocallidaceae	<i>Dianella tasmanica</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum applanatum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum australe</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum cupressiforme</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum flabellatum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum peltatum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Hymenophyllum rarum</i>
Hymenophyllaceae	<i>Polyphlebium venosum</i>
Iridaceae	<i>Isophysis tasmanica</i>
Iridaceae	<i>Libertia pulchella</i> var. <i>pulchella</i>
Juncaceae	<i>Juncus planifolius</i>
Juncaginaceae	<i>Triglochin striata</i>
Lamiaceae	<i>Westringia rigida</i>
Lauraceae	<i>Cassytha glabella</i> f. <i>glabella</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia dichotoma</i>
Lentibulariaceae	<i>Utricularia uniflora</i>
Luzuriagaceae	<i>Drymophila cyanocarpa</i>
Lycopodiaceae	<i>Lycopodiella diffusa</i>
Lycopodiaceae	<i>Phlegmariurus varius</i>
Myrtaceae	<i>Baeckea leptocaulis</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus nitida</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus ovata</i> var. <i>ovata</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus vernicosa</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum glaucescens</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum lanigerum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum nitidum</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum rupestre</i>
Myrtaceae	<i>Leptospermum scoparium</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca squamea</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca squarrosa</i>
Nothofagaceae	<i>Nothofagus cunninghamii</i>
Onagraceae	<i>Epilobium billardioreanum</i> subsp. <i>intermedium</i> *
Onagraceae	<i>Epilobium sarmentaceum</i>
Orchidaceae	<i>Eriochilus cucullatus</i>
Orchidaceae	<i>Pterostylis uliginosa</i>
Orobanchaceae	<i>Euphrasia gibbsiae</i> subsp. Mt Anne (A.M.Buchanan 5109)
Orobanchaceae	<i>Euphrasia hookeri</i>
Orobanchaceae	<i>Euphrasia striata</i>
Oxalidaceae	<i>Oxalis rubens</i>
Phrymaceae	<i>Limosella australis</i>
Pittosporaceae	<i>Billardiera ovalis</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum bicolor</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago paradoxa</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago tasmanica</i> var. <i>archeri</i>
Plantaginaceae	<i>Plantago triantha</i>
Poaceae	<i>Agrostis parviflora</i>
Poaceae	<i>Agrostis thompsoniae</i> *
Poaceae	<i>Austrofestuca littoralis</i> (<i>Poa billardierei</i>)
Poaceae	<i>Deyeuxia gunniana</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia innominata</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia monticola</i>
Poaceae	<i>Deyeuxia quadriseta</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis collicola</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis filiformis</i>
Poaceae	<i>Lachnagrostis morrisii</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Poaceae	<i>Lachnagrostis rudis</i> subsp. <i>rudis</i>
Poaceae	<i>Microlaena tasmanica</i> var. <i>subalpina</i>
Poaceae	<i>Poa costiniana</i>
Poaceae	<i>Poa gunnii</i>
Poaceae	<i>Poa poiformis</i> var. <i>poiformis</i>
Poaceae	<i>Poa tenera</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma fortunae-hibernae</i>
Poaceae	<i>Rytidosperma pauciflorum</i>
Poaceae	<i>Tetrarrhena oreophila</i> var. <i>oreophila</i>
Podocarpaceae	<i>Microcachrys tetragona</i>
Polygalaceae	<i>Comesperma defoliatum</i> ~
Polypodiaceae	<i>Microsorium pustulatum</i> subsp. <i>pustulatum</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis angustifolia</i> subsp. <i>nothofageti</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis billardi</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis gunnii</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis heterophylla</i>
Polypodiaceae	<i>Notogrammitis pseudociliata</i>
Proteaceae	<i>Agastachys odorata</i>
Proteaceae	<i>Banksia marginata</i>
Proteaceae	<i>Bellenden montana</i>
Proteaceae	<i>Cenarrhenes nitida</i>
Proteaceae	<i>Hakea epiglottis</i> subsp. <i>epiglottis</i>
Proteaceae	<i>Lomatia polymorpha</i>
Proteaceae	<i>Orites diversifolius</i>
Proteaceae	<i>Orites milliganii</i> ~
Proteaceae	<i>Orites revolutus</i>
Proteaceae	<i>Persoonia gunnii</i>
Proteaceae	<i>Persoonia muelleri</i> var. <i>densifolia</i>
Psilotaceae	<i>Tmesipteris obliqua</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus acaulis</i> ~
Ranunculaceae	<i>Ranunculus amphitrichus</i>
Restionaceae	<i>Baloskion tetraphyllum</i> subsp. <i>tetraphyllum</i>
Restionaceae	<i>Calorophus elongatus</i>
Restionaceae	<i>Chordifex hookeri</i>
Restionaceae	<i>Empodisma minus</i>
Restionaceae	<i>Leptocarpus tenax</i>
Rhamnaceae	<i>Pomaderris apetala</i> subsp. <i>apetala</i>
Rosaceae	<i>Acaena montana</i>
Rosaceae	<i>Acaena novae-zelandiae</i>
Rosaceae	<i>Acaena pallida</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma nitida</i>
Rubiaceae	<i>Coprosma quadrifida</i>
Rubiaceae	<i>Galium densum</i>
Rubiaceae	<i>Nertera granadensis</i>
Rutaceae	<i>Boronia citriodora</i> subsp. <i>paulwilsonii</i>
Rutaceae	<i>Boronia elisabethiae</i>
Rutaceae	<i>Correa backhouseana</i> var. <i>backhouseana</i>
Rutaceae	<i>Nematolepis squamea</i> subsp. <i>squamea</i>
Rutaceae	<i>Zieria arborescens</i> subsp. <i>arborescens</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos humifusus</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos syrticola</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Vascular plants	
Selaginellaceae	<i>Selaginella uliginosa</i>
Stylidiaceae	<i>Donatia novae-zelandiae</i>
Stylidiaceae	<i>Forstera bellidifolia</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium armeria</i> subsp. <i>armeria</i>
Stylidiaceae	<i>Stylidium graminifolium</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea cinerea</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea drupacea</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea linifolia</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea sericea</i>
Urticaceae	<i>Australina pusilla</i> subsp. <i>pusilla</i>
Urticaceae	<i>Urtica incisa</i>
Violaceae	<i>Viola hederacea</i> subsp. <i>hederacea</i>
Violaceae	<i>Viola sieberiana</i> *
Winteraceae	<i>Tasmannia lanceolata</i>
Woodsiaceae	<i>Cystopteris tasmanica</i>
Woodsiaceae	<i>Diplazium australe</i> *
Xyridaceae	<i>Xyris marginata</i>
Xyridaceae	<i>Xyris operculata</i>
Lichens	
Arctomiaceae	? <i>Arctomia</i> sp. *
Arthoniaceae	<i>Arthothelium</i> sp.
Baeomycetaceae	<i>Baeomyces heteromorphus</i>
Cameroniaceae	<i>Cameronia pertusarioides</i>
Cameroniaceae	<i>Cameronia tecta</i>
Catillariaceae	<i>Catillaria contristans</i>
Catillariaceae	<i>Catillaria lenticularis</i> *
Cladoniaceae	<i>Cladia aggregata</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia dumicola</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia fuliginosa</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia inflata</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia moniliformis</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia mutabilis</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia oreophila</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia retipora</i>
Cladoniaceae	<i>Cladia sullivanii</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia confusa</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia mitis</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia murrayi</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia neozelandica</i> var. <i>wilsonii</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia pyxidata</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia ramulosa</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia southlandica</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia subsubulata</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia tenerrima</i>
Cladoniaceae	<i>Cladonia ustulata</i>
Cladoniaceae	<i>Pycnothelia caliginosa</i>
Clavariaceae	<i>Multiclavula vernalis</i>
Coccotremataceae	<i>Coccotrema cucurbitula</i>
Coccotremataceae	<i>Coccotrema</i> sp.
Coccotremataceae	<i>Parasiphula complanata</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Lichens	
Coccotremataceae	<i>Parasiphula elixii</i>
Coccotremataceae	<i>Parasiphula fragilis</i>
Coccotremataceae	<i>Parasiphula georginae</i>
Coccotremataceae	<i>Parasiphula</i> sp.
Collemataceae	<i>Collema glaucophthalmum</i> var. <i>implicatum</i>
Collemataceae	<i>Leptogium victorianum</i>
Fuscideaceae	<i>Fuscidea australis</i> var. <i>australis</i>
Graphidaceae	? <i>Diploschistes</i> sp. *
Graphidaceae	<i>Chapsa asteliae</i>
Graphidaceae	<i>Pseudoramonia richeae</i>
Hymeneliaceae	<i>Hymenelia gyalectoidea</i>
Icmadophilaceae	<i>Dibaeis</i> sp.
Icmadophilaceae	<i>Icmadophila splachnirima</i>
Icmadophilaceae	<i>Siphula decumbens</i>
Icmadophilaceae	<i>Siphula dissoluta</i>
Icmadophilaceae	<i>Siphula gracilis</i>
Lecanoraceae	<i>Lecanora demersa</i> *
Lecanoraceae	<i>Lecanora farinacea</i>
Lecanoraceae	<i>Ramboldia blastidiata</i>
Lecideaceae	<i>Lecidea</i> s.lat. sp. 1
Lecideaceae	<i>Lecidea</i> s.lat. sp. 2
Lecideaceae	<i>Paraporpidia leptocarpa</i>
Lecideaceae	<i>Poeltiaria coromandelica</i>
Lecideaceae	<i>Porpidia</i> cf. <i>speirea</i>
Lecideaceae	<i>Porpidia crustulata</i>
Lecideaceae	<i>Porpidia umbonifera</i> *
Lichinaceae	"Lichinaceae indet. sp."
Lichinaceae	<i>Phyllisciella aotearoa</i> *
Lobariaceae	<i>Pseudocyphellaria glabra</i>
Megalariaceae	<i>Megalaria grossa</i>
Megalosporaceae	<i>Megalospora lopadioides</i>
Mycoblastaceae	<i>Mycoblastus campbellianus</i>
Mycoblastaceae	<i>Mycoblastus dissimulans</i>
Mycoblastaceae	<i>Mycoblastus kalioruber</i>
Mycoblastaceae	<i>Tephromela atra</i>
Ochrolechiaceae	<i>Ochrolechia africana</i> *
Pannariaceae	? <i>Protopannaria</i> sp. *
Pannariaceae	<i>Pannaria durietzii</i>
Pannariaceae	<i>Siphulastrum mamillatum</i>
Pannariaceae	<i>XanthopSOROMA contextum</i>
Parmeliaceae	<i>Hypogymnia lugubris</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia corrugata</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia elongata</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia hypernota</i> *
Parmeliaceae	<i>Menegazzia pertransita</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia subbullata</i>
Parmeliaceae	<i>Menegazzia subtestacea</i>
Parmeliaceae	<i>Usnea torulosa</i>
Parmeliaceae	<i>Xanthoparmelia stygiodes</i>
Pertusariaceae	<i>Pertusaria flavoexpansa</i>
Pertusariaceae	<i>Pertusaria truncata</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Lichens	
Pilocarpaceae	<i>Micarea "turbinata" ined.</i>
Pilocarpaceae	<i>Micarea isabellina</i>
Pilocarpaceae	<i>Micarea magellanica</i>
Pilocarpaceae	<i>Micarea melaena</i>
Ramalinaceae	? <i>Toninia</i> sp.
Ramalinaceae	<i>Bacidia</i> sp.
Ramalinaceae	<i>Ramalina inflata</i>
Rhizocarpaceae	<i>Rhizocarpon geographicum</i>
Rhizocarpaceae	<i>Rhizocarpon intersitum</i> *
Rhizocarpaceae	<i>Rhizocarpon petraeum</i>
Rhizocarpaceae	<i>Rhizocarpon reductum</i>
Roccellaceae	<i>Chiodecton montanum</i>
Ropalosporaceae	<i>Ropalospora lugubris</i>
Sphaerophoraceae	<i>Bunodophoron australe</i>
Sphaerophoraceae	<i>Bunodophoron macrocarpum</i>
Sphaerophoraceae	<i>Bunodophoron ramuliferum</i>
Sphaerophoraceae	<i>Leifidium tenerum</i>
Stereocaulaceae	<i>Lepraria jackii</i> *
Stereocaulaceae	<i>Lepraria</i> sp.
Stereocaulaceae	<i>Lepraria vouauxii</i>
Stereocaulaceae	<i>Stereocaulon caespitosum</i>
Stereocaulaceae	<i>Stereocaulon corticatulum</i>
Stereocaulaceae	<i>Stereocaulon ramulosum</i>
Trapeliaceae	? <i>Trapelia</i> sp. *
Trapeliaceae	<i>Placopsis brevilibata</i>
Trapeliaceae	<i>Placopsis subcribellans</i> *
Trapeliaceae	<i>Rimularia circumgrisea</i>
Trapeliaceae	<i>Trapeliopsis congregans</i>
Tricholomataceae	<i>Lichenomphalia chromacea</i>
Trypetheliaceae	<i>Aptrootia robusta</i>
Umbilicariaceae	<i>Umbilicaria cylindrica</i>
Verrucariaceae	<i>Staurothele succedans</i> *
	sterile crust A
	sterile crust B
Mosses, liverworts and hornworts	
Acrobolbaceae	<i>Acrobolbus concinnus</i>
Acrobolbaceae	<i>Marsupidium surculosum</i>
Acrobolbaceae	<i>Tylimanthus diversifolius</i>
Adelanthaceae	<i>Adelanthus bisetulus</i>
Adelanthaceae	<i>Calyptrocolea falcata</i>
Ambuchananiaceae	<i>Ambuchanania leucobryoides</i> ~
Andreaeaceae	<i>Andreaea</i> sp.
Aneuraceae	<i>Aneura alterniloba</i>
Aneuraceae	<i>Riccardia aequicellularis</i>
Aneuraceae	<i>Riccardia crassa</i>
Aulacomniaceae	<i>Hymenodontopsis mnioides</i> *
Aulacomniaceae	<i>Leptotheca gaudichaudii</i>
Balantiopsidaceae	<i>Balantiopsis diplophylla</i>
Bartramiaceae	<i>Bartramia mossmaniana</i>
Bartramiaceae	<i>Breutelia pendula</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Mosses, liverworts and hornworts	
Blepharidophyllaceae	<i>Clandarium xiphophyllum</i>
Brachytheciaceae	<i>Eurhynchium praelongum</i> ^
Brachytheciaceae	<i>Platyhypnidium austrinum</i>
Brachytheciaceae	<i>Pseudoscleropodium purum</i> ^
Brachytheciaceae	<i>Rhynchostegium tenuifolium</i>
Brevianthaceae	<i>Brevianthus flavus</i>
Bryaceae	<i>Bryum</i> sp.
Bryaceae	<i>Rosulabryum</i> sp.
Cephaloziellaceae	<i>Cephaloziella</i> sp.
Daltoniaceae	<i>Achrophyllum dentatum</i>
Daltoniaceae	<i>Calyptrochaeta apiculata</i>
Daltoniaceae	<i>Distichophyllum microcarpum</i>
Daltoniaceae	<i>Distichophyllum pulchellum</i>
Daltoniaceae	<i>Distichophyllum rotundifolium</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma billarderii</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma eucamptodontoides</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma menziesii</i>
Dicranaceae	<i>Dicranoloma robustum</i>
Dicranaceae	<i>Holomitrium perichaetiale</i>
Dicranaceae	<i>Holomitrium trichopodum</i>
Fissidentaceae	<i>Fissidens asplenioides</i>
Fissidentaceae	<i>Fissidens pallidus</i>
Fissidentaceae	<i>Fissidens rigidulus</i>
Frullaniaceae	<i>Frullania monocera</i>
Frullaniaceae	<i>Frullania rostrata</i>
Frullaniaceae	<i>Frullania</i> sp.
Grimmiaceae	<i>Bucklandiella pycnotricha</i> *
Grimmiaceae	<i>Bucklandiella seppeltii</i>
Grimmiaceae	<i>Racomitrium pruinatum</i>
Hymenophytaceae	<i>Hymenophyton leptopodium</i>
Hypnaceae	<i>Hypnum chrysogaster</i>
Hypnodendraceae	<i>Hypnodendron spininervium</i> subsp. <i>archeri</i>
Hypnodendraceae	<i>Hypnodendron vitiense</i> subsp. <i>australe</i>
Hypnodendraceae	<i>Mniodendron comosum</i>
Hypopterygiaceae	<i>Cyathophorum bulbosum</i>
Hypopterygiaceae	<i>Hypopterygium didictyon</i>
Hypopterygiaceae	<i>Lopidium concinnum</i>
Jungermanniaceae	<i>Jamesoniella colorata</i>
Lejeuneaceae	<i>Cheilolejeunea mimosa</i>
Lejeuneaceae	<i>Lejeunea</i> sp.
Lembophyllaceae	<i>Acrocladium chlamydophyllum</i>
Lembophyllaceae	<i>Camptochaete arbuscula</i> var. <i>arbuscula</i>
Lembophyllaceae	<i>Lembophyllum clandestinum</i>
Lembophyllaceae	<i>Weymouthia cochlearifolia</i>
Lembophyllaceae	<i>Weymouthia mollis</i>
Lepicoleaceae	<i>Lepicolea scolopendra</i>
Lepidolaenaceae	<i>Gackstroemia weindorferi</i>
Lepidoziaceae	<i>Acromastigum cavifolium</i>
Lepidoziaceae	<i>Acromastigum interstiale</i>
Lepidoziaceae	<i>Acromastigum mooreanum</i>
Lepidoziaceae	<i>Acromastigum prismaticale</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Mosses, liverworts and hornworts	
Lepidoziaceae	<i>Bazzania adnexa</i>
Lepidoziaceae	<i>Bazzania monilinervis</i>
Lepidoziaceae	<i>Kurzia hippurioides</i>
Lepidoziaceae	<i>Kurzia</i> sp.
Lepidoziaceae	<i>Lepidozia glaucophylla</i>
Lepidoziaceae	<i>Lepidozia obtusiloba</i>
Lepidoziaceae	<i>Lepidozia ulothrix</i>
Lepidoziaceae	<i>Telaranea grossiseta</i>
Lepidoziaceae	<i>Telaranea patentissima</i>
Lepidoziaceae	<i>Telaranea pulcherrima</i> var. <i>mooreana</i>
Lepidoziaceae	<i>Telaranea tasmanica</i> *
Lepidoziaceae	<i>Zoopsis argentea</i>
Lepidoziaceae	<i>Zoopsis leitgebiana</i>
Leptostomataceae	<i>Leptostomum inclinans</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus chilensis</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus clavatus</i>
Leucobryaceae	<i>Campylopus introflexus</i>
Leucobryaceae	<i>Leucobryum candidum</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus austrigenus</i> subsp. <i>okaritanus</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus leucophyllus</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus longiciliatus</i> *
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus novaezeelandiae</i>
Lophocoleaceae	<i>Chiloscyphus semiteres</i>
Lophocoleaceae	<i>Clasmatocolea notophylla</i>
Lophocoleaceae	<i>Clasmatocolea verrucosa</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus ammophilus</i> *
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus billardierei</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus billardierei</i> var. <i>billardierei</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus conjugatus</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus decipiens</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus fissistipus</i>
Lophocoleaceae	<i>Heteroscyphus limosus</i>
Lophocoleaceae	<i>Leptoscyphus</i> sp.
Lophocoleaceae	<i>Tetracymbaliella cymbalifera</i>
Marchantiaceae	<i>Marchantia berterohana</i>
Marchantiaceae	<i>Marchantia foliacea</i>
Meteoriaceae	<i>Papillaria flavolimbata</i>
Metzgeriaceae	<i>Metzgeria furcata</i>
Metzgeriaceae	<i>Metzgeria leptoneura</i>
Mitteniaceae	<i>Mittenia plumula</i>
Neckeraceae	<i>Thamnobryum pumilum</i>
Orthodontiaceae	<i>Hymenodon pilifer</i>
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium longirostre</i>
Orthotrichaceae	<i>Macromitrium microstomum</i>
Orthotrichaceae	<i>Ulota lutea</i>
Orthotrichaceae	<i>Ulota viridis</i>
Orthotrichaceae	<i>Zygodon menziesii</i>
Pallaviciniaceae	<i>Podomitrium phyllanthus</i>
Pallaviciniaceae	<i>Symphyogyna podophylla</i>
Plagiochilaceae	<i>Acrochila biserialis</i>
Plagiochilaceae	<i>Plagiochila circinalis</i>

Appendix A: Flora species list

Family	Species
Mosses, liverworts and hornworts	
Plagiochilaceae	<i>Plagiochila fasciculata</i>
Plagiochilaceae	<i>Plagiochila</i> sp.
Pleurophascaceae	<i>Pleurophascum grandiglobum</i>
Polytrichaceae	<i>Atrichum androgynum</i>
Polytrichaceae	<i>Polytrichum juniperinum</i>
Pottiaceae	<i>Barbula calycina</i>
Pottiaceae	<i>Barbula unguiculata</i> * ^
Ptychomniaceae	<i>Ptychomnion aciculare</i>
Pylaisiadelphaceae	<i>Wijkia extenuata</i>
Racopilaceae	<i>Racopilum cuspidigerum</i> var. <i>convolutaceum</i>
Radulaceae	<i>Radula aneurysmalis</i>
Radulaceae	<i>Radula australiana</i> *
Radulaceae	<i>Radula buccinifera</i>
Radulaceae	<i>Radula</i> sp.
Radulaceae	<i>Radula tasmanica</i>
Rhacocarpaceae	<i>Rhacocarpus purpurascens</i>
Rhizogoniaceae	<i>Rhizogonium novae-hollandiae</i>
Rhizogoniaceae	<i>Rhizogonium pennatum</i>
Saulomataceae	<i>Sauloma tenella</i>
Scapaniaceae	<i>Anastrophyllum schismoides</i>
Scapaniaceae	<i>Chandonanthus squarrosus</i>
Schistochilaceae	<i>Schistochila lehmanniana</i>
Schistochilaceae	<i>Schistochila pinnatifolia</i>
Schistochilaceae	<i>Schistochila pseudociliata</i>
Schistochilaceae	<i>Schistochila tasmanica</i>
Schistochilaceae	<i>Schistochila tuloides</i>
Seligeriaceae	<i>Blindia magellanica</i>
Seligeriaceae	<i>Blindia robusta</i>
Sematophyllaceae	<i>Rhaphidorrhynchium amoenum</i>
Sematophyllaceae	<i>Rhaphidorrhynchium amoenum</i> var. <i>amoenum</i>
Sematophyllaceae	<i>Sematophyllum jolliffii</i>
Sematophyllaceae	<i>Warburgiella leucocytus</i>
Sematophyllaceae	<i>Warburgiella macrospora</i>
Sematophyllaceae	<i>Warburgiella</i> sp.
Sphagnaceae	<i>Sphagnum australe</i>
Splachnaceae	<i>Tayloria tasmanica</i>
Thuidiaceae	<i>Thuidiopsis furfurosa</i>
Thuidiaceae	<i>Thuidiopsis sparsa</i>
Trichocoleaceae	<i>Trichocolea mollissima</i>

KEY**Putative new species**

* New record for the study area

^ Exotic or pest species

Listed as threatened under the *Environment Protection and Biodiversity Conservation Act 1999* (Commonwealth)~ Listed as rare or threatened under the *Threatened Species Protection Act 1995* (Tasmania)