

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Acanthaceae	<i>Rostellularia adscendens</i> var. <i>pogonantha</i>
Aizoaceae	<i>Gunnipopsis calva</i>
Aizoaceae	<i>Gunnipopsis papillata</i>
Aizoaceae	<i>Gunnipopsis quadrifida</i>
Aizoaceae	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> ^ *
Aizoaceae	<i>Sarcozona praecox</i>
Aizoaceae	<i>Tetragonia eremaea</i>
Aizoaceae	<i>Trianthea triquetrum</i>
Amaranthaceae	<i>Alternanthera nodiflora</i> *
Amaranthaceae	<i>Amaranthus grandiflorus</i>
Amaranthaceae	<i>Ptilotus nobilis</i> subsp. <i>nobilis</i>
Amaranthaceae	<i>Ptilotus obovatus</i>
Amaranthaceae	<i>Ptilotus polystachyus</i>
Amaranthaceae	<i>Ptilotus sessilifolius</i>
Apiaceae	<i>Daucus glochidiatus</i>
Apocynaceae	<i>Cynanchum viminale</i> subsp. <i>australe</i>
Araliaceae	<i>Trachymene glaucifolia</i>
Asparagaceae	<i>Arthropodium fimbriatum</i>
Asparagaceae	<i>Murchisonia volubilis</i>
Asparagaceae	<i>Thysanotus baueri</i>
Asphodelaceae	<i>Bulbine alata</i>
Asteraceae	<i>Actinobole uliginosum</i>
Asteraceae	<i>Anemocarpa podolepidium</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome ciliaris</i> var. <i>ciliaris</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome ciliaris</i> var. <i>lanuginosa</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome dichromosomatica</i> var. <i>dichromosomatica</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome eriogona</i> ~
Asteraceae	<i>Brachyscome gilesii</i>
Asteraceae	<i>Brachyscome lineariloba</i>
Asteraceae	<i>Calocephalus platycephalus</i>
Asteraceae	<i>Calotis cymbacantha</i>
Asteraceae	<i>Calotis hispidula</i>
Asteraceae	<i>Calotis plumulifera</i>
Asteraceae	<i>Calotis porphyroglossa</i>
Asteraceae	<i>Centaurea melitensis</i> ^
Asteraceae	<i>Centipeda thespidioides</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum apiculatum</i>
Asteraceae	<i>Chrysocephalum pterochaetum</i>
Asteraceae	<i>Chthonocephalus pseudevax</i>
Asteraceae	<i>Dichromochlamys dentatifolia</i> *
Asteraceae	<i>Dimorphocoma minutula</i>
Asteraceae	<i>Gnephosis arachnoidea</i>
Asteraceae	<i>Gnephosis tenuissima</i>
Asteraceae	<i>Isoetopsis graminifolia</i>
Asteraceae	<i>Ixiochlamys cuneifolia</i>
Asteraceae	<i>Ixiochlamys nana</i>
Asteraceae	<i>Lawrencella davenportii</i>
Asteraceae	<i>Leiocarpa leptolepis</i>
Asteraceae	<i>Leiocarpa websteri</i>
Asteraceae	<i>Leucochrysum molle</i>
Asteraceae	<i>Microseris lanceolata</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Asteraceae	<i>Minuria annua</i>
Asteraceae	<i>Minuria cunninghamii</i>
Asteraceae	<i>Minuria leptophylla</i>
Asteraceae	<i>Minuria rigida</i> *
Asteraceae	<i>Podolepis davisiana</i>
Asteraceae	<i>Polycalymma stuartii</i>
Asteraceae	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i> ^
Asteraceae	<i>Pterocaulon sphacelatum</i>
Asteraceae	<i>Pycnosorus pleiocephalus</i>
Asteraceae	<i>Rhodanthe floribunda</i>
Asteraceae	<i>Rhodanthe microglossa</i>
Asteraceae	<i>Rhodanthe moschata</i>
Asteraceae	<i>Rhodanthe pygmaea</i>
Asteraceae	<i>Rhodanthe stricta</i>
Asteraceae	<i>Schoenia ramosissima</i>
Asteraceae	<i>Senecio glossanthus</i>
Asteraceae	<i>Senecio gregorii</i>
Asteraceae	<i>Senecio runcinifolius</i> *
Asteraceae	<i>Sonchus oleraceus</i> ^
Asteraceae	<i>Streptoglossa adscendens</i> *
Asteraceae	<i>Streptoglossa liatroides</i>
Asteraceae	<i>Trichanthodium skirrophorum</i>
Asteraceae	<i>Vittadinia eremaea</i>
Asteraceae	<i>Vittadinia pterochaeta</i>
Asteraceae	<i>Waitzia acuminata</i> var. <i>acuminata</i>
Boraginaceae	<i>Heliotropium curassavicum</i> ^
Boraginaceae	<i>Omphalolappula concava</i>
Boraginaceae	<i>Trichodesma zeylanicum</i> var. <i>zeylanicum</i>
Brassicaceae	<i>Arabidella nasturtium</i>
Brassicaceae	<i>Arabidella trisecta</i>
Brassicaceae	<i>Blennodia canescens</i>
Brassicaceae	<i>Brassica tournefortii</i> ^
Brassicaceae	<i>Carrichtera annua</i> ^
Brassicaceae	<i>Harmsiodoxa brevipes</i> var. <i>brevipes</i> *
Brassicaceae	<i>Lepidium oxytrichum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium papillosum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium phlebopetalum</i>
Brassicaceae	<i>Lepidium sagittulatum</i>
Brassicaceae	<i>Sisymbrium erysimoides</i> ^
Brassicaceae	<i>Sisymbrium irio</i> ^
Brassicaceae	<i>Sisymbrium orientale</i> ^
Brassicaceae	<i>Stenopetalum lineare</i>
Cactaceae	<i>Opuntia engelmannii</i> ^
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia preissii</i> *
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia queenslandica</i> *
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia tumidifructa</i>
Caryophyllaceae	<i>Gypsophila tubulosa</i> ^
Caryophyllaceae	<i>Herniaria cinerea</i> ^ *
Caryophyllaceae	<i>Spergularia diandroides</i> *
Casuarinaceae	<i>Casuarina pauper</i>
Celastraceae	<i>Stackhousia clementii</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Chenopodiaceae	<i>Atriplex fissivalvis</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex holocarpa</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex limbata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex lindleyi</i> subsp. <i>conduplicata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex lindleyi</i> subsp. <i>lindleyi</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex pseudocampanulata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex stipitata</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex velutinella</i>
Chenopodiaceae	<i>Atriplex vesicaria</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium desertorum</i> subsp. <i>anidiophyllum</i>
Chenopodiaceae	<i>Chenopodium nitrariaceum</i>
Chenopodiaceae	<i>Dissocarpus biflorus</i> var. <i>biflorus</i>
Chenopodiaceae	<i>Dissocarpus fontinalis</i>
Chenopodiaceae	<i>Dissocarpus paradoxus</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania cristata</i>
Chenopodiaceae	<i>Dysphania truncata</i>
Chenopodiaceae	<i>Einadia nutans</i> subsp. <i>eremaea</i>
Chenopodiaceae	<i>Enchylaena tomentosa</i> var. <i>tomentosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Eriochiton sclerolaenoides</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana aphylla</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana appressa</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana astrotricha</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana cannonii</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana ciliata</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana eriantha</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana erioclada</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana georgei</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana pyramidata</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana sedifolia</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana spongiocarpa</i> *
Chenopodiaceae	<i>Maireana trichoptera</i>
Chenopodiaceae	<i>Maireana turbinata</i>
Chenopodiaceae	<i>Osteocarpum acropterum</i> var. <i>acropterum</i>
Chenopodiaceae	<i>Osteocarpum diptercarpum</i>
Chenopodiaceae	<i>Rhagodia spinescens</i>
Chenopodiaceae	<i>Salsola australis</i>
Chenopodiaceae	<i>Scleroblitum atriplicinum</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena brachyptera</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena cuneata</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena decurrens</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena diacantha</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena divaricata</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena holtiana</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena intricata</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena lanicuspis</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena obliquicuspis</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena parallelicuspis</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena patentiscuspis</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena</i> sp. Yeltacowie (A.Sinel & R. Kelman CAR037) *
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena tatei</i>
Chenopodiaceae	<i>Sclerolaena ventricosa</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia disarticulata</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia halocnemoides</i> subsp. <i>longispicata</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia indica</i> subsp. <i>leiostachya</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia medullosa</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia pergranulata</i> subsp. <i>divaricata</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia pergranulata</i> subsp. <i>pergranulata</i>
Chenopodiaceae	<i>Tecticornia tenuis</i>
Colchicaceae	<i>Wurmbea citrina</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus clementii</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus eyreanus</i>
Convolvulaceae	<i>Convolvulus recurvatus</i> subsp. <i>nullarborensis</i> *
Convolvulaceae	<i>Convolvulus remotus</i>
Crassulaceae	<i>Crassula colligata</i> subsp. <i>lamprosperma</i> *
Crassulaceae	<i>Crassula colorata</i> var. <i>acuminata</i>
Crassulaceae	<i>Crassula colorata</i> var. <i>colorata</i>
Crassulaceae	<i>Crassula tetramera</i>
Cucurbitaceae	<i>Citrullus lanatus</i> ^
Cucurbitaceae	<i>Cucumis myriocarpus</i> ^
Cyperaceae	<i>Cyperus gilesii</i>
Cyperaceae	<i>Eleocharis pallens</i>
Cyperaceae	<i>Isolepis australiensis</i>
Elatinaceae	<i>Bergia trimera</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia ferdinandi</i> var. <i>ferdinandi</i> *
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia inappendiculata</i> var. <i>queenslandica</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia multifaria</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia porcata</i> *
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia stevenii</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia tannensis</i> subsp. <i>eremophila</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia thelephora</i> var. <i>australis</i>
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia wheeleri</i>
Fabaceae	<i>Acacia aneura</i> cf. sp.
Fabaceae	<i>Acacia burkittii</i>
Fabaceae	<i>Acacia incurvaneura</i>
Fabaceae	<i>Acacia ligulata</i>
Fabaceae	<i>Acacia oswaldii</i>
Fabaceae	<i>Acacia papyrocarpa</i>
Fabaceae	<i>Acacia pteraneura</i>
Fabaceae	<i>Acacia ramulosa</i> var. <i>linophylla</i>
Fabaceae	<i>Acacia ramulosa</i> var. <i>ramulosa</i>
Fabaceae	<i>Acacia</i> sp. Blyth Range (W.V.Fitzgerald s.n. 1898)
Fabaceae	<i>Acacia tetragonophylla</i>
Fabaceae	<i>Acacia victoriae</i> subsp. <i>victoriae</i>
Fabaceae	<i>Crotalaria eremaea</i> subsp. <i>eremaea</i>
Fabaceae	<i>Cullen australasicum</i>
Fabaceae	<i>Cullen discolor</i>
Fabaceae	<i>Cullen graveolens</i>
Fabaceae	<i>Glycine canescens</i>
Fabaceae	<i>Indigofera psammophila</i>
Fabaceae	<i>Lotus cruentus</i>
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>filifolia</i>
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>helmsii</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>quadrifolia</i>
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. x <i>artemisioides</i>
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. x <i>coriacea</i>
Fabaceae	<i>Senna artemisioides</i> subsp. x <i>petiolaris</i>
Fabaceae	<i>Senna cardiosperma</i> subsp. <i>gawlerensis</i>
Fabaceae	<i>Swainsona adenophylla</i>
Fabaceae	<i>Swainsona campylantha</i>
Fabaceae	<i>Swainsona formosa</i>
Fabaceae	<i>Swainsona oliveri</i>
Fabaceae	<i>Swainsona phacoides</i>
Fabaceae	<i>Swainsona stipularis</i>
Fabaceae	<i>Templetonia egena</i>
Fabaceae	<i>Trigonella suavissima</i>
Frankeniaceae	<i>Frankenia</i> sp.
Geraniaceae	<i>Erodium aureum</i> ^
Geraniaceae	<i>Erodium carolinianum</i>
Geraniaceae	<i>Erodium cicutarium</i> ^
Goodeniaceae	<i>Goodenia cycloptera</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia fascicularis</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia lunata</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia pinnatifida</i>
Goodeniaceae	<i>Goodenia pusilliflora</i>
Goodeniaceae	<i>Scaevola spinescens</i>
Gyrostemonaceae	<i>Gyrostemon ramulosus</i>
Haloragaceae	<i>Haloragis glauca</i> f. <i>glauca</i> *
Haloragaceae	<i>Myriophyllum verrucosum</i>
Hemerocallidaceae	<i>Corynotheca licrota</i> ~ *
Juncaginaceae	<i>Triglochin</i> ? <i>hexagona</i>
Juncaginaceae	<i>Triglochin isingiana</i>
Lamiaceae	<i>Teucrium racemosum</i>
Loranthaceae	<i>Amyema maidenii</i> subsp. <i>maidenii</i>
Loranthaceae	<i>Amyema preissii</i>
Loranthaceae	<i>Amyema quandang</i> var. <i>quandang</i>
Loranthaceae	<i>Lysiana exocarpi</i> subsp. <i>exocarpi</i>
Loranthaceae	<i>Lysiana murrayi</i>
Lythraceae	<i>Lythrum wilsonii</i>
Malvaceae	<i>Abutilon cryptopetalum</i>
Malvaceae	<i>Abutilon halophilum</i>
Malvaceae	<i>Abutilon leucopetalum</i>
Malvaceae	<i>Abutilon otocarpum</i>
Malvaceae	<i>Gilesia biniflora</i> ~ *
Malvaceae	<i>Hibiscus krichauffianus</i>
Malvaceae	<i>Lawrenzia glomerata</i>
Malvaceae	<i>Lawrenzia squamata</i>
Malvaceae	<i>Malva parviflora</i> ^
Malvaceae	<i>Malvastrum americanum</i> ^
Malvaceae	<i>Sida</i> ? <i>corrugata</i>
Malvaceae	<i>Sida ammophila</i>
Malvaceae	<i>Sida calyxhymenia</i> *
Malvaceae	<i>Sida fibulifera</i>
Malvaceae	<i>Sida intricata</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Malvaceae	<i>Sida trichopoda</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> subsp. <i>arida</i>
Myrtaceae	<i>Eucalyptus coolabah</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca glomerata</i>
Myrtaceae	<i>Melaleuca xerophila</i>
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia coccinea</i>
Orobanchaceae	<i>Orobanche cernua</i> var. <i>australiana</i> ~
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus fuernrohrii</i>
Phyllanthaceae	<i>Phyllanthus lacunellus</i>
Pittosporaceae	<i>Pittosporum angustifolium</i>
Plantaginaceae	<i>Callitriche ?sonderi</i> *
Plantaginaceae	<i>Plantago drummondii</i>
Poaceae	<i>Aristida contorta</i>
Poaceae	<i>Aristida nitidula</i>
Poaceae	<i>Astrebla pectinata</i>
Poaceae	<i>Austrostipa elegantissima</i> *
Poaceae	<i>Austrostipa nitida</i>
Poaceae	<i>Bothriochloa ewartiana</i>
Poaceae	<i>Cenchrus pennisetiformis</i> ^ *
Poaceae	<i>Dichanthium sericeum</i> subsp. <i>sericeum</i>
Poaceae	<i>Diplachne fusca</i> subsp. <i>muelleri</i>
Poaceae	<i>Enneapogon avenaceus</i>
Poaceae	<i>Enneapogon caerulescens</i>
Poaceae	<i>Enneapogon cylindricus</i>
Poaceae	<i>Enneapogon polyphyllus</i>
Poaceae	<i>Enteropogon acicularis</i>
Poaceae	<i>Eragrostis australasica</i>
Poaceae	<i>Eragrostis dielsii</i>
Poaceae	<i>Eragrostis falcata</i>
Poaceae	<i>Eragrostis laniflora</i>
Poaceae	<i>Eragrostis parviflora</i>
Poaceae	<i>Eragrostis setifolia</i>
Poaceae	<i>Eriachne helmsii</i>
Poaceae	<i>Panicum effusum</i>
Poaceae	<i>Paractaenum novae-hollandiae</i> subsp. <i>reversum</i>
Poaceae	<i>Rostraria pumila</i> ^
Poaceae	<i>Schismus arabicus</i> ^ *
Poaceae	<i>Schismus barbatus</i> ^
Poaceae	<i>Sporobolus actinocladus</i>
Poaceae	<i>Tragus australianus</i>
Poaceae	<i>Tripogon loliiformis</i>
Poaceae	<i>Triraphis mollis</i>
Poaceae	<i>Zygochloa paradoxa</i>
Polygonaceae	<i>Acetosa vesicaria</i> ^
Polygonaceae	<i>Duma florulenta</i>
Polygonaceae	<i>Duma horrida</i> subsp. <i>horrida</i> ~
Polygonaceae	<i>Emex australis</i> ^
Polygonaceae	<i>Polygonum plebeium</i>
Polygonaceae	<i>Rumex crystallinus</i>
Portulacaceae	<i>Calandrinia disperma</i> *
Portulacaceae	<i>Calandrinia eremaea</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Flowering plants	
Portulacaceae	<i>Calandrinia polyandra</i> *
Portulacaceae	<i>Portulaca oleracea</i>
Primulaceae	<i>Lysimachia arvensis</i> (<i>Anagallis arvensis</i> in SA) ^
Proteaceae	<i>Grevillea nematophylla</i> subsp. <i>nematophylla</i>
Proteaceae	<i>Hakea leucoptera</i> subsp. <i>leucoptera</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus pentandrus</i> var. <i>platycarpus</i>
Ranunculaceae	<i>Ranunculus pumilio</i> var. <i>pumilio</i>
Rubiaceae	<i>Synaptantha tillaeacea</i> var. <i>hispidula</i>
Santalaceae	<i>Exocarpos aphyllus</i>
Santalaceae	<i>Santalum acuminatum</i>
Santalaceae	<i>Santalum lanceolatum</i>
Santalaceae	<i>Santalum spicatum</i> ~
Sapindaceae	<i>Alectryon oleifolius</i> subsp. <i>canescens</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea lobulata</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea microzyga</i> var. <i>microzyga</i>
Sapindaceae	<i>Dodonaea viscosa</i> subsp. <i>angustissima</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila duttonii</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila glabra</i> subsp. <i>glabra</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila longifolia</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila maculata</i> subsp. <i>maculata</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila rotundifolia</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila scoparia</i>
Scrophulariaceae	<i>Eremophila serrulata</i>
Scrophulariaceae	<i>Myoporum montanum</i>
Scrophulariaceae	<i>Myoporum platycarpum</i> subsp. <i>platycarpum</i> *
Solanaceae	<i>Lycium australe</i>
Solanaceae	<i>Lycium ferocissimum</i> ^
Solanaceae	<i>Nicotiana simulans</i>
Solanaceae	<i>Nicotiana velutina</i>
Solanaceae	<i>Solanum ellipticum</i>
Solanaceae	<i>Solanum nigrum</i> ^
Solanaceae	<i>Solanum quadriloculatum</i> *
Thymelaeaceae	<i>Pimelea simplex</i> subsp. <i>simplex</i>
Thymelaeaceae	<i>Pimelea trichostachya</i>
Urticaceae	<i>Parietaria cardiostegia</i>
Verbenaceae	<i>Verbena supina</i> var. <i>erecta</i> ^ *
Verbenaceae	<i>Verbena supina</i> var. <i>supina</i> ^
Zygophyllaceae	<i>Tribulus minutus</i> *
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum ammophilum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum aurantiacum</i> subsp. <i>aurantiacum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum eremaeum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum glaucum</i> *
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum howittii</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum iodocarpum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum kochii</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum ovatum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum prismatothecum</i>
Zygophyllaceae	<i>Zygophyllum simile</i>
Conifers	
Cupressaceae	<i>Callitris glaucophylla</i>

Lake Torrens, South Australia, 2016
Appendix A: Flora species list

Family	Species
Ferns and fern allies	
Marsileaceae	<i>Marsilea drummondii</i>
Marsileaceae	<i>Marsilea hirsuta</i>
Pteridaceae	<i>Cheilanthes lasiophylla</i>
Liverworts and mosses	
Bryaceae	<i>Gemmabryum</i> sp.
Bryaceae	<i>Gemmabryum ?eremaeum</i>
Funariaceae	<i>Entosthodon apophysatus</i>
Gigaspermaceae	<i>Gigaspermum repens</i>
Grimmiaceae	<i>Grimmia pulvinata</i>
Pottiaceae	<i>Crossidium davidai</i>
Pottiaceae	<i>Crossidium geheebii</i>
Pottiaceae	<i>Didymodon torquatus</i>
Pottiaceae	<i>Phascum tasmanicum</i> var. <i>tasmanicum</i>
Pottiaceae	<i>Pottia ?scabrifolia</i>
Pottiaceae	<i>Pseudocrossidium crinitum</i>
Pottiaceae	<i>Pseudocrossidium hornschurchianum</i>
Pottiaceae	<i>Stonea oleaginosa</i>
Pottiaceae	<i>Tortula atrovirens</i>
Ricciaceae	<i>Riccia limbata</i>
Riellaceae	<i>Riella</i> sp. nov. *
Fungi	
Agaricaceae	? <i>Agaricus</i> sp.
Bolbitiaceae	<i>Agrocybe</i> sp.
Botryosphaeriaceae	<i>Botryosphaeria dothidea</i>
Cortinariaceae	? <i>Galerina</i> sp.
Geastraceae	<i>Geastrum</i> sp.
Lycoperdaceae	<i>Bovista cunninghamii</i>
Lycoperdaceae	<i>Disciseda kiata</i>
Lycoperdaceae	<i>Disciseda muntacola</i>
Nidulariaceae	<i>Cyathus colensoi</i>
Pileolariaceae	<i>Uromycladium tepperianum</i>
Podaxaceae	<i>Montagnea arenaria</i> var. <i>macrospora</i>
Podaxaceae	<i>Podaxis pistillaris</i>
Pucciniastraceae	? <i>Puccinia</i> sp.
Pucciniastraceae	<i>Pucciniastrum</i> sp.
Sclerodermataceae	<i>Pisolithus albus</i>
Serpulaceae	? <i>Serpula lacrimans</i>
Tulostomataceae	<i>Chlamydopus meyenianus</i>
Tulostomataceae	<i>Tulostoma albicans</i>
Lichens	
Acarosporaceae	<i>Acarospora citrina</i>
Collemataceae	<i>Collema coccophorum</i>
Graphidaceae	<i>Diploschistes ?scruposus</i>
Parmeliaceae	<i>Xanthoparmelia</i> sp.
Peltulaceae	<i>Peltula</i> sp.
Psoraceae	<i>Psora crystallifera</i>
Psoraceae	<i>Psora decipiens</i>
Teloschistaceae	<i>Caloplaca</i> sp.
Trapeliaceae	<i>Placynthiella</i> sp.

Lake Torrens, South Australia, 2016
 Appendix A: Flora species list

Family	Species
Lichens	
Verrucariaceae	<i>Placidium squamulosum</i>
Algae	
Characeae	<i>Chara globularis</i> *
Characeae	<i>Chara preissii</i> *
Characeae	<i>Nitella lhotzkyi</i> *
Oedogoniaceae	<i>Oedogonium</i> sp.*
Cyanobacteria	
Chroococcaceae	<i>Chroococcus</i> sp.
Chroococcaceae	<i>Microcystis</i> (cf. as to genus)
Nostocaceae	? <i>Nostochopsis</i> sp.
Nostocaceae	<i>Nostoc commune</i> *
Oscillatoriaceae	<i>Oscillatoria</i> sp.*
Phormidiaceae	<i>Phormidium</i> sp.*
Rivulariaceae	<i>Calothrix</i> sp.

KEY

Putative new species

* New record for the study area

^ Exotic or pest species

~ Listed as rare or threatened under the National Parks and Wildlife Act 1972 (South Australia)