



Appendix E Vascular Flora from the Survey Area

Detailed Flora and Vegetation Assessment

Turner River Consolidated

Fortescue Ltd

SLR Project No.: 675.72502.00001

5 February 2025

Vascular Flora Recorded from the Project Area

Family	Taxon	Status
Aizoaceae	<i>Trianthema</i> aff. <i>oxycalyptrum</i>	Other (Anomalous features, potentially new species)
	<i>Trianthema cusackianum</i>	
	<i>Trianthema pilosum</i>	
	<i>Trianthema triquetrum</i>	
Amaranthaceae	<i>Aerva javanica</i>	
	<i>Alternanthera denticulata</i>	
	<i>Alternanthera nana</i>	
	<i>Amaranthus</i> aff. <i>interruptus</i>	Other (Anomalous features, potentially new species)
	<i>Amaranthus</i> sp.	
	<i>Amaranthus undulatus</i>	
	<i>Gomphrena cunninghamii</i>	
	<i>Gomphrena leptoclada</i> subsp. <i>leptoclada</i>	
	<i>Gomphrena sordida</i>	
	<i>Ptilotus astrolasius</i>	
	<i>Ptilotus auriculifolius</i>	
	<i>Ptilotus axillaris</i>	
	<i>Ptilotus calostachyus</i>	
	<i>Ptilotus clementii</i>	
	<i>Ptilotus exaltatus</i>	
	<i>Ptilotus fusiformis</i>	
	<i>Ptilotus helipteroides</i>	
	<i>Ptilotus mollis</i>	Priority 4 (DBCA)
<i>Ptilotus</i> sp.		
Apocynaceae	<i>Calotropis procera</i>	
	<i>Carissa lanceolata</i>	
	<i>Cynanchum floribundum</i>	
	<i>Cynanchum viminale</i> subsp. <i>australe</i>	
	<i>Gymnanthera cunninghamii</i>	Priority 3 (DBCA)
Araliaceae	<i>Trachymene oleracea</i> subsp. <i>oleracea</i>	
Asteraceae	<i>Bidens bipinnata</i>	
	<i>Blumea tenella</i>	
	<i>Calotis hispidula</i>	
	<i>Centipeda minima</i> subsp. <i>macrocephala</i>	
	<i>Flaveria trinervia</i>	
	<i>Pentalepis trichodesmoides</i> subsp. <i>trichodesmoides</i>	
	<i>Peripleura virgata</i>	
	<i>Pluchea dentex</i>	
	<i>Pluchea ferdinandi-muelleri</i>	
	<i>Pluchea rubelliflora</i>	

Family	Taxon	Status
Asteraceae	<i>Pluchea tetranthera</i>	
	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	
	<i>Pterocaulon</i> sp.	
	<i>Pterocaulon sphacelatum</i>	
	<i>Rhodanthe margarethae</i>	
	<i>Sonchus oleraceus</i>	
	<i>Streptoglossa bubakii</i>	
	<i>Streptoglossa decurrens</i>	
	<i>Streptoglossa</i> sp.	
Bignoniaceae	<i>Dolichandrone occidentalis</i>	
Boraginaceae	<i>Ehretia saligna</i> var. <i>saligna</i>	
	<i>Euploca chrysocarpa</i>	
	<i>Euploca cunninghamii</i>	
	<i>Euploca diversifolia</i>	
	<i>Euploca heterantha</i>	
	<i>Euploca mutica</i>	Priority 3 (DBCA)
	<i>Euploca pachyphylla</i>	
	<i>Euploca skeleton</i>	
	<i>Euploca</i> sp.	
	<i>Euploca tanythrix</i>	
	<i>Euploca tenuifolia</i>	
	<i>Heliotropium crispatum</i>	
	<i>Trichodesma zeylanicum</i> var. <i>zeylanicum</i>	
	Brassicaceae	<i>Lepidium pedicellosum</i>
<i>Lepidium pholidogynum</i>		
Byblidaceae	<i>Byblis pilbarana</i>	
Cactaceae	<i>Opuntia</i> ? <i>stricta</i>	
Campanulaceae	<i>Wahlenbergia tumidifruca</i>	
Caryophyllaceae	<i>Polycarpaea corymbosa</i> var. <i>corymbosa</i>	
	<i>Polycarpaea holtzei</i>	
	<i>Polycarpaea involucrata</i>	
	<i>Polycarpaea longiflora</i>	
Celastraceae	<i>Stackhousia intermedia</i>	
	<i>Stackhousia muricata</i> subsp. annual (W.R. Barker 2172)	
Chenopodiaceae	<i>Dysphania kalpari</i>	
	<i>Dysphania plantaginella</i>	
	<i>Dysphania rhadinostachya</i> subsp. <i>rhadinostachya</i>	
	<i>Dysphania</i> sp.	
	<i>Maireana</i> ? <i>georgei</i>	
	<i>Salsola australis</i>	
	<i>Sclerolaena densiflora</i>	
	<i>Sclerolaena hostilis</i>	

Family	Taxon	Status
Cleomaceae	<i>Areocleome oxalidea</i>	
	<i>Arivela uncifera</i> subsp. <i>uncifera</i>	
	<i>Arivela viscosa</i>	
Combretaceae	<i>Terminalia circumalata</i>	
Commelinaceae	<i>Commelina ensifolia</i>	
Convolvulaceae	<i>Bonamia alatisemina</i>	
	<i>Bonamia erecta</i>	
	<i>Bonamia linearis</i>	
	<i>Bonamia pannosa</i>	
	<i>Bonamia pilbarensis</i>	
	<i>Bonamia pilbarensis</i> (tight indumentum form)	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Bonamia</i> sp.	
	<i>Evolvulus alsinoides</i> var. <i>decumbens</i>	
	<i>Evolvulus alsinoides</i> var. <i>villosicalyx</i>	
	<i>Ipomoea coptica</i>	
	<i>Ipomoea muelleri</i>	
	<i>Ipomoea plebeia</i>	
	<i>Ipomoea polymorpha</i>	
	<i>Ipomoea muelleri</i>	
	<i>Operculina aequisejala</i>	
	<i>Polymeria ambigua</i>	
	<i>Polymeria</i> sp.	
<i>Polymeria</i> sp. stoloniferous	Other (Anomalous features, potentially new species)	
Cucurbitaceae	<i>Cucumis melo</i>	
	<i>Cucumis variabilis</i>	
	<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>cucumerina</i>	
Cyperaceae	<i>Abildgaardia oxystachya</i>	
	<i>Bulbostylis barbata</i>	
	<i>Bulbostylis burbridgeae</i>	Priority 4 (DBCA)
	<i>Cyperus bifax</i>	
	<i>Cyperus blakeanus</i>	
	<i>Cyperus conicus</i>	
	<i>Cyperus cunninghamii</i> subsp. <i>cunninghamii</i>	
	<i>Cyperus difformis</i>	
	<i>Cyperus hesperius</i>	
	<i>Cyperus iria</i>	
	<i>Cyperus ixiocarpus</i>	
	<i>Cyperus leptocarpus</i>	
	<i>Cyperus pulchellus</i>	
	<i>Cyperus squarrosus</i>	
	<i>Cyperus vaginatus</i>	

Family	Taxon	Status
Cyperaceae	<i>Cyperus ?conicus</i>	
	<i>Fimbristylis dichotoma</i>	
	<i>Fimbristylis microcarya</i>	
	<i>Fimbristylis rara</i>	
	<i>Fimbristylis simulans</i>	
	<i>Fimbristylis sp.</i>	
	<i>Fuirena ciliaris</i>	
	<i>Schoenoplectiella dissachantha</i>	
	<i>Schoenoplectiella laevis</i>	
	<i>Schoenoplectus subulatus</i>	
Droseraceae	<i>Drosera finlaysoniana</i>	
Elatinaceae	<i>Bergia ammannioides</i>	
	<i>Bergia pedicellaris</i>	
Euphorbiaceae	<i>Adriana tomentosa var. tomentosa</i>	
	<i>Euphorbia ?boophthona</i>	
	<i>Euphorbia australis var. subtomentosa</i>	
	<i>Euphorbia biconvexa</i>	
	<i>Euphorbia biconvexa / trigonosperma</i>	
	<i>Euphorbia boophthona</i>	
	<i>Euphorbia careyi</i>	
	<i>Euphorbia clementii</i>	Priority 3 (DBCA)
	<i>Euphorbia tannensis subsp. eremophila</i>	
	<i>Euphorbia trigonosperma</i>	
	<i>Euphorbia vaccaria var. vaccaria</i>	
	<i>Mallotus nesophilus</i>	
	<i>Microstachys chamaelea</i>	
Fabaceae	<i>Acacia acradenia</i>	
	<i>Acacia ampliceps</i>	
	<i>Acacia ampliceps x bivenosa</i>	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia ancistrocarpa</i>	
	<i>Acacia ancistrocarpa x orthocarpa</i>	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia ancistrocarpa x trachycarpa</i>	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia ancistrocarpa x unknown hybrid</i>	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia arida</i>	
	<i>Acacia bivenosa</i>	
	<i>Acacia citrinoviridis</i>	
	<i>Acacia colei var. colei</i>	
	<i>Acacia coriacea subsp. pendens</i>	

Family	Taxon	Status
Fabaceae	<i>Acacia eriopoda</i>	
		Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia eriopoda x stellaticeps</i>	
	<i>Acacia inaequilatera</i>	
	<i>Acacia maitlandii</i>	
	<i>Acacia orthocarpa</i>	
		Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia orthocarpa x stellaticeps</i>	
	<i>Acacia pruinocarpa</i>	
	<i>Acacia ptychophylla</i>	
	<i>Acacia pyrifolia</i> var. <i>pyrifolia</i>	
	<i>Acacia retivenea</i> subsp. <i>clandestina</i>	
	<i>Acacia sericophylla</i>	
	<i>Acacia sphaerostachya</i>	
	<i>Acacia stellaticeps</i>	
	<i>Acacia synchronica</i>	
	<i>Acacia trachycarpa</i>	
		Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia trachycarpa x unknown hybrid</i>	
	<i>Acacia tumida</i> var. <i>pilbarensis</i>	
		Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Acacia tumida</i> var. <i>pilbarensis x unknown hybrid</i>	
	<i>Alysicarpus muelleri</i>	
	<i>Cajanus marmoratus</i>	
	<i>Cajanus pubescens</i>	
	<i>Crotalaria dissitiflora</i> subsp. <i>benthamiana</i>	
	<i>Crotalaria medicaginea</i> var. <i>neglecta</i>	
	<i>Crotalaria ramosissima</i>	
	<i>Crotalaria cunninghamii</i> subsp. <i>sturtii</i>	
	<i>Cullen leucanthum</i>	
	<i>Cullen martinii</i>	
	<i>Cullen stipulaceum</i>	
	<i>Cullen leucochaites</i>	
<i>Dichrostachys spicata</i>		
<i>Gompholobium oreophilum</i>		
<i>Grona filiformis</i>		
<i>Grona muelleri</i>		
<i>Indigofera colutea</i>		
<i>Indigofera hirsuta</i>		
<i>Indigofera linifolia</i>		
<i>Indigofera monophylla</i>		
<i>Indigofera rugosa</i>		

Family	Taxon	Status
Fabaceae	<i>Isotropis atropurpurea</i>	
	<i>Leptosema anomalum</i>	
	<i>Neptunia longipila</i>	Priority 2 (DBCA)
	<i>Petalostylis labicheoides</i>	
	<i>Rhynchosia minima</i>	
	<i>Rothia indica</i> subsp. <i>australis</i>	Priority 3 (DBCA)
	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>helmsii</i>	
	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>oligophylla</i>	
	<i>Senna artemisioides</i> subsp. <i>oligophylla</i> <i>x helmsii</i>	Other (unusual species, restricted subspecies, varieties or hybrid)
	<i>Senna curvistyla</i>	
	<i>Senna glutinosa</i> subsp. <i>glutinosa</i>	
	<i>Senna glutinosa</i> subsp. <i>pruinosa</i>	
	<i>Senna glutinosa</i> subsp. <i>xluerssenii</i>	
	<i>Senna notabilis</i>	
	<i>Senna symonii</i>	
	<i>Senna venusta</i>	
	<i>Sesbania cannabina</i>	
	<i>Swainsona kingii</i>	
	<i>Swainsona stenodonta</i>	
	<i>Tephrosia clementii</i>	
	<i>Tephrosia densa</i>	
	<i>Tephrosia rosea</i> var. <i>clementii</i>	
	<i>Tephrosia</i> sp.	
	<i>Tephrosia</i> sp. B Kimberley Flora (C.A. Gardner 7300)	
	<i>Tephrosia</i> sp. Bungaroo Creek (M.E. Trudgen 11601)	
	<i>Tephrosia</i> sp. NW Eremaean (S. van Leeuwen et al. PBS 0356)	
	<i>Tephrosia supina</i>	
	<i>Tephrosia virens</i>	
	<i>Vigna lanceolata</i> var. <i>lanceolata</i>	
	<i>Zornia albiflora</i>	
<i>Zornia muelleriana</i> subsp. <i>congesta</i>	Other (Range Extension)	
Gentianaceae	<i>Schenkia australis</i>	
Goodeniaceae	<i>Dampiera candicans</i>	
	<i>Goodenia forrestii</i>	
	<i>Goodenia lamprosperma</i>	
	<i>Goodenia microptera</i>	
	<i>Goodenia muelleriana</i>	
	<i>Goodenia nuda</i>	
	<i>Goodenia obscurata</i>	Priority 3 (DBCA)
	<i>Goodenia stobbsiana</i>	
	<i>Goodenia triodiophila</i>	

Family	Taxon	Status
Goodeniaceae	<i>Scaevola amblyanthera</i> var. <i>centralis</i>	
	<i>Scaevola browniana</i> subsp. <i>browniana</i>	
	<i>Scaevola spinescens</i>	
Gyrostemonaceae	<i>Codonocarpus cotinifolius</i>	
Haloragaceae	<i>Gonocarpus ephemerus</i>	
	<i>Haloragis maierae</i>	
	<i>Haloragis</i> sp.	
Lamiaceae	<i>Clerodendrum floribundum</i> var. <i>angustifolium</i>	
	<i>Clerodendrum tomentosum</i> var. <i>lanceolatum</i>	
Lauraceae	<i>Cassytha capillaris</i>	
Loganiaceae	<i>Mitrasacme connata</i>	
Lythraceae	<i>Ammannia baccifera</i>	
	<i>Ammannia multiflora</i>	
	<i>Ammannia</i> sp.	
Malvaceae	<i>Abutilon amplum</i>	
	<i>Abutilon cunninghamii</i>	
	<i>Abutilon lepidum</i>	
	<i>Abutilon otocarpum</i>	
	<i>Abutilon</i> sp.	
	<i>Abutilon</i> sp. Dioicum (A.A. Mitchell PRP 1618)	
	<i>Abutilon</i> sp. Pilbara (W.R. Barker 2025)	
	<i>Abutilon</i> ? <i>amplum</i>	
	<i>Abutilon</i> ? <i>lepidum</i>	
	<i>Corchorus</i> ? <i>lasiocarpus</i>	
	<i>Corchorus</i> ? <i>tectus</i>	
	<i>Corchorus incanus</i> subsp. <i>incanus</i>	
	<i>Corchorus laniflorus</i>	
	<i>Corchorus lasiocarpus</i> subsp. <i>lasiocarpus</i>	
	<i>Corchorus lasiocarpus</i> subsp. <i>parvus</i>	
	<i>Corchorus parviflorus</i>	
	<i>Corchorus</i> sp.	
	<i>Corchorus tectus</i>	
	<i>Corchorus tridens</i>	
	<i>Corchorus trilocularis</i>	
	<i>Gossypium australe</i>	
	<i>Gossypium robinsonii</i>	
	<i>Hibiscus austrinus</i> var. <i>austrinus</i>	
	<i>Hibiscus brachychlaenus</i>	
	<i>Hibiscus coatesii</i>	
	<i>Hibiscus goldsworthii</i>	
	<i>Hibiscus leptocladus</i>	
<i>Hibiscus</i> sp.		

Family	Taxon	Status
Malvaceae	<i>Hibiscus sturtii</i> var. ? <i>platyklamys</i>	
	<i>Hibiscus sturtii</i> var. <i>campylochlamys</i>	
	<i>Hibiscus sturtii</i> var. <i>grandiflorus</i>	
	<i>Hibiscus sturtii</i> var. <i>platyklamys</i>	
	<i>Malvastrum americanum</i>	
	<i>Melhania oblongifolia</i>	
	<i>Seringia</i> ? <i>nephrosperma</i>	
	<i>Seringia exastia</i>	
	<i>Seringia</i> sp.	
	<i>Sida arenicola</i>	
	<i>Sida arsiniata</i>	
	<i>Sida cardiophylla</i>	
	<i>Sida clementii</i>	
	<i>Sida fibulifera</i>	
	<i>Sida</i> sp. Pilbara (A.A. Mitchell PRP 1543)	
	<i>Sida</i> sp. Pindan (B.G. Thomson 3398)	
	<i>Triumfetta</i> ? <i>propinqua</i>	
	<i>Triumfetta chaetocarpa</i>	
	<i>Triumfetta maconochieana</i>	
	<i>Triumfetta propinqua</i>	
	<i>Triumfetta ramosa</i>	
	<i>Waltheria indica</i>	
	<i>Waltheria virgata</i>	
Marsileaceae	<i>Marsilea</i> ? <i>hirsuta</i>	
	<i>Marsilea hirsuta</i>	
	<i>Marsilea</i> sp.	
Menispermaceae	<i>Tinospora smilacina</i>	
Molluginaceae	<i>Glinus oppositifolius</i> var. <i>keenanii</i>	
	<i>Hypertelis cerviana</i>	
	<i>Trigastrotheca molluginea</i>	
Montiaceae	<i>Calandrinia pentavalvis</i>	
	<i>Calandrinia tepperiana</i>	
Moraceae	<i>Ficus aculeata</i> var. <i>indecora</i>	
	<i>Ficus brachypoda</i>	
	<i>Ficus virens</i> var. <i>virens</i>	
Myrtaceae	<i>Corymbia candida</i>	
	<i>Corymbia deserticola</i> subsp. <i>deserticola</i>	
	<i>Corymbia ferriticola</i>	
	<i>Corymbia hamersleyana</i>	
	<i>Corymbia zygophylla</i>	
	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> subsp. <i>refulgens</i>	
	<i>Eucalyptus victrix</i>	
<i>Melaleuca argentea</i>		

Family	Taxon	Status
Myrtaceae	<i>Melaleuca glomerata</i>	
	<i>Melaleuca linophylla</i>	
Nyctaginaceae	<i>Boerhavia burbridgeana</i>	
	<i>Boerhavia coccinea</i>	
	<i>Boerhavia paludosa</i>	
	<i>Boerhavia repleta</i>	
	<i>Boerhavia sp.</i>	
Oleaceae	<i>Jasminum didymum</i> subsp. <i>lineare</i>	
Onagraceae	<i>Ludwigia perennis</i>	
Orobanchaceae	<i>Buchnera linearis</i>	
	<i>Striga sp.</i>	
Phrymaceae	<i>Peplidium sp.</i>	
Phyllanthaceae	<i>Cathetus exilis</i>	
	<i>Flueggea virosa</i> subsp. <i>melanthesoides</i>	
	<i>Nellica maderaspatensis</i>	
	<i>Notoleptopus decaisnei</i> var. <i>decaisnei</i>	
	<i>Phyllanthus hebecarpus</i>	Priority 3 (DBCA)
Plantaginaceae	<i>Stemodia grossa</i>	
	<i>Stemodia sp.</i>	
	<i>Stemodia viscosa</i>	
Poaceae	<i>Aristida burbridgeae</i>	
	<i>Aristida contorta</i>	
	<i>Aristida holathera</i> var. <i>holathera</i>	
	<i>Aristida hygrometrica</i>	
	<i>Aristida latifolia</i>	
	<i>Aristida sp.</i>	
	<i>Bothriochloa ewartiana</i>	
	<i>Cenchrus ciliaris</i>	
	<i>Cenchrus setiger</i>	
	<i>Chloris pumilio</i>	
	<i>Chrysopogon fallax</i>	
	<i>Cymbopogon ambiguus</i>	
	<i>Cymbopogon obtectus</i>	
	<i>Cynodon convergens</i>	
	<i>Cynodon prostratus</i>	
	<i>Dactyloctenium radulans</i>	
	<i>Dichanthium fecundum</i>	
	<i>Dichanthium sericeum</i> subsp. <i>humilius</i>	
	<i>Digitaria ?bicornis</i>	
	<i>Digitaria ctenantha</i>	
	<i>Elytrophorus spicatus</i>	
	<i>Enneapogon caeruleus</i>	
	<i>Enneapogon lindleyanus</i>	
	<i>Enneapogon polyphyllus</i>	
	<i>Enneapogon robustissimus</i>	

Family	Taxon	Status
Poaceae	<i>Eragrostis crateriformis</i>	
	<i>Eragrostis cumingii</i>	
	<i>Eragrostis dielsii</i>	
	<i>Eragrostis eriopoda</i>	
	<i>Eragrostis leptocarpa</i>	
	<i>Eragrostis setifolia</i>	
	<i>Eragrostis tenellula</i>	
	<i>Eragrostis xerophila</i>	
	<i>Eriachne</i> sp. Coongan Station (A.A. Mitchell PRP1566)	
	<i>Eriachne aristidea</i>	
	<i>Eriachne benthamii</i>	
	<i>Eriachne ciliata</i>	
	<i>Eriachne flaccida</i>	
	<i>Eriachne glauca</i> var. <i>glauca</i>	
	<i>Eriachne helmsii</i>	
	<i>Eriachne melicacea</i>	
	<i>Eriachne mucronata</i>	
	<i>Eriachne obtusa</i>	
	<i>Eriachne pulchella</i> subsp. <i>pulchella</i>	
	<i>Eriachne tenuiculmis</i>	
	<i>Eulalia aurea</i>	
	<i>Heteropogon contortus</i>	
	<i>Mnesithea formosa</i>	
	<i>Panicum australiense</i> var. <i>australiense</i>	
	<i>Panicum decompositum</i>	
	<i>Paraneurachne muelleri</i>	
	<i>Paspalidium basicladum</i>	
	<i>Paspalidium clementii</i>	
	<i>Paspalidium rarum</i>	
	<i>Paspalidium</i> sp.	
	<i>Paspalidium tabulatum</i>	
	<i>Perotis rara</i>	
	<i>Schizachyrium fragile</i>	
	<i>Setaria dielsii</i>	
	<i>Setaria surgens</i>	
	<i>Sorghum plumosum</i> var. <i>plumosum</i>	
	<i>Sporobolus actinocladus</i>	
	<i>Sporobolus australasicus</i>	
	<i>Sporobolus mitchellii</i>	
	<i>Themeda triandra</i>	
	<i>Triodia angusta</i>	
	<i>Triodia basitricha</i>	Priority 3 (DBCA)
<i>Triodia brizoides</i>		
<i>Triodia chichesterensis</i>	Priority 3 (DBCA)	

Family	Taxon	Status
Poaceae	<i>Triodia epactia</i>	
	<i>Triodia lanigera</i>	
	<i>Triodia longiceps</i>	
	<i>Triodia schinzii</i>	
	<i>Triodia secunda</i>	
	<i>Triodia wiseana</i>	
	<i>Tripogonella loliiformis</i>	
	<i>Urochloa holosericea</i> subsp. <i>velutina</i>	
Polygalaceae	<i>Polygala galeocephala</i>	Other (Range Extension)
	<i>Polygala glaucifolia</i>	
Portulacaceae	<i>Calandrinia</i> sp.	
	<i>Calandrinia stagnensis</i>	
	<i>Portulaca conspicua</i>	
	<i>Portulaca digyna</i>	Other (Range Extension)
	<i>Portulaca filifolia</i>	
	<i>Portulaca oleracea</i>	
	<i>Portulaca</i> sp.	
Proteaceae	<i>Grevillea pyramidalis</i> subsp. <i>leucadendron</i>	
	<i>Grevillea wickhamii</i> subsp. <i>hispidula</i>	
	<i>Hakea lorea</i> subsp. <i>lorea</i>	
Pteridaceae	<i>Cheilanthes brownii</i>	
	<i>Cheilanthes sieberi</i> subsp. <i>sieberi</i>	
	<i>Cheilanthes</i> sp.	
Rubiaceae	<i>Dolichocarpa crouchiana</i>	
	<i>Scleromitron galioides</i>	
	<i>Synaptantha tillaeacea</i> var. <i>tillaeacea</i>	
Santalaceae	<i>Santalum lanceolatum</i>	
Sapindaceae	<i>Atalaya hemiglauca</i>	
	<i>Dodonaea coriacea</i>	
Scrophulariaceae	<i>Eremophila latrobei</i> subsp. <i>filiformis</i>	
Solanaceae	<i>Nicotiana benthamiana</i>	
	<i>Nicotiana occidentalis</i>	
	<i>Nicotiana</i> sp.	
	<i>Nicotiana umbratica</i>	Priority 3 (DBCA)
	<i>Solanum ?horridum</i>	
	<i>Solanum</i> aff. <i>cleistogamum</i>	Other (Anomalous features, potentially new species)
	<i>Solanum chippendalei</i>	
	<i>Solanum cleistogamum</i>	
	<i>Solanum diversiflorum</i>	
	<i>Solanum gabrielae</i>	
	<i>Solanum horridum</i>	
	<i>Solanum nigrum</i>	
	<i>Solanum phlomoides</i>	

Family	Taxon	Status
Stylidiaceae	<i>Stylidium desertorum</i>	
Thymelaeaceae	<i>Pimelea ammocharis</i>	
Violaceae	<i>Afrohybanthus aurantiacus</i>	
Zygophyllaceae	<i>Tribulopsis angustifolia</i>	
	<i>Tribulus hirsutus</i>	
	<i>Tribulus macrocarpus</i>	
	<i>Tribulus occidentalis</i>	
	<i>Tribulus platypterus</i>	
	<i>Tribulus sp.</i>	
	<i>Tribulus suberosus</i>	

SOI = Species of interest, * = Introduced taxa, RE = Range extension, P = Priority flora