



Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D

FLORA OF THOMPSON LAKE NATURE RESERVE.

Key

Column 1 Family group (listed alphabetically)

Column 2 Plant Taxa (species, sub-species and varieties)
(listed alphabetically in family groups which are also listed alphabetically)

* Weed species

ms manuscript name (shown after the name)

Column 3&4 Vegetation Unit

T/B/J = Bushland upland areas dominated by Tuart, Banksia and Jarrah

WM Mel = Rises in the Wetland Mosaic generally dominated by *Melaleuca preissiana*

WM ER = Rises in the Wetland Mosaic dominated by *Eucalyptus rudis*

Vim = Rises in the Wetland Mosaic dominated by *Viminaria jincea* and *Acacia saligna*

S = Flats in Wetland Mosaic dominated by Sedges

D = Disturbed areas (Tracks, firebreaks, old clearings)

Family group	Plant Taxon	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Aizoaceae							
	* <i>Carpobrotus aequilaterus</i>					•	
	* <i>Carpobrotus edulis</i>	•					
	<i>Macarthuria australis</i>	•					•
Amaryllidaceae							
	* <i>Amaryllis belladonna</i>						•
	* <i>Narcissus tazetta</i>						•
Amaranthaceae							
	<i>Alternanthera nodiflora</i>					•	
	* <i>Amaranthus lividus</i>						•
	<i>Ptilotus manglesii</i>	•					
	<i>Ptilotus drummondii</i>	•					
Anthericaceae							
	<i>Arthropodium capillipes</i>	•	•				
	<i>Arthropodium preissii</i>			•			
	<i>Caesia micrantha</i>	•					
	<i>Caesia occidentalis</i>		•				
	<i>Chamaescilla corymbosa</i>	•					
	<i>Corynotheca micrantha</i>	•					
	<i>Laxmannia squarrosa</i>	•	•				

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Sowerbaea laxiflora</i>	•	•		•		
	<i>Thysanotus manglesii</i>		•				
	<i>Thysanotus patersonii</i>	•					
	<i>Thysanotus multiflorus</i>	•	•				
	<i>Thysanotus sparteus</i>	•					
	<i>Tricoryne elatior</i>	•					
	<i>Tricoryne tenella</i>	•					
Apiaceae							
	<i>Apium prostratum</i>			•	•	•	
	<i>Centella cordifolia</i>				•	•	
	<i>Daucus glochidiatus</i>	•	•				
	<i>Eryngium pinnatifidum</i> subsp. <i>pinnatifidum</i>	•					
	<i>Eryngium pinnatifidum</i> subsp. <i>palustre</i> ms			•			
*	<i>Foeniculum vulgare</i>		•				
	<i>Homalosciadium homalocarpum</i>	•	•				
	<i>Hydrocotyle alata</i>		•	•			
	<i>Hydrocotyle callicarpa</i>	•					
	<i>Hydrocotyle diantha</i>		•				
	<i>Platysace compressa</i>		•				
	<i>Trachymene pilosa</i>	•	•				
	<i>Xanthosia huegelii</i>	•	•				
Araceae							
*	<i>Zantedeschia aethiopica</i>						•
Asclepidaceae							
*	<i>Gomphocarpus fruticosus</i>				•		•
Asparagaceae							
*	<i>Asparagus asparagoides</i>						•
Asphodelaceae							
*	<i>Asphodelus fistulosus</i>	•					
	<i>Bulbine semibarbata</i>	•					
Asteraceae							
	<i>Angianthus preissianus</i>			•			
*	<i>Arctotheca calendula</i>				•		
*	<i>Aster subulatus</i>						•
	<i>Asteridea pulverulenta</i>		•				
	<i>Brachyscome ?bellidioides</i>			•			
*	<i>Carduus pycnocephalus</i>	•			•		•

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
*	<i>Cirsium vulgare</i>		•			•	•
*	<i>Conyza albida</i>				•		
	<i>Cotula coronopifolia</i>			•		•	
*	<i>Dittrichia graveolens</i>	•					•
	<i>Gnaphalium gymnocephalum</i>	•					
	<i>Hyalosperma cotula</i>		•	•			
*	<i>Hypochaeris glabra</i>	•	•	•		•	•
	<i>Ixiolaena viscosa</i>	•	•				
	<i>Lagenifera huegelii</i>	•	•				
	<i>Millotia myosotidifolia</i>		•				
	<i>Olearia axillaris</i>		•				
	<i>Podolepis gracilis</i> (Swamp form) (GJ Keighery 13126) (= 'Swamp' GJK 13126)			•		•	
	<i>Podotheca angustifolia</i>		•				
	<i>Podotheca chrysanthum</i>	•	•				
	<i>Pogonolepis stricta</i>			•			
*	<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>			•			
	<i>Quinetia urvillei</i>	•	•				
	<i>Rhodanthe citrina</i>	•	•				
	<i>Rutidosia multiflora</i>	•	•	•			
	<i>Senecio hispidulus</i>	•				•	
	<i>Senecio quadridentatus</i>	•		•	•	•	
	<i>Senecio lautus</i>					•	
	<i>Siloxerus humifusus</i>	•	•				
*	<i>Sonchus asper</i>			•		•	
	<i>Sonchus hydrophilus</i>				•		
*	<i>Sonchus oleraceus</i>	•	•			•	•
*	<i>Ursinia anthemoides</i>		•				•
	<i>Waitzia suaveolens</i>		•				
*	<i>Vellereophyton dealbatum</i>				•	•	•
Brassicaceae							
*	<i>Brassica tournefortii</i>						•
	<i>Cardamine paucijuga</i>		•				
*	<i>Heliophila pusilla</i>	•					
*	<i>Raphanus raphanistrum</i>		•				•
*	<i>Nasturtium officinale</i>					•	•
Campanulaceae							
*	<i>Wahlenbergia capensis</i>	•	•				•
	<i>Wahlenbergia preissii</i>	•	•				
Callitrichaceae							
*	<i>Callitriche stagnalis</i>					•	

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Caryophyllaceae							
*	<i>Corrigiola littoralis</i>			•	•		•
*	<i>Cerastium glomeratum</i>	•	•	•			
*	<i>Petrorhagia dubia</i>	•	•				•
*	<i>Silene gallica</i> var. <i>quinquevulnera</i>						•
*	<i>Spergula arvensis</i>						•
*	<i>Stellaria media</i>		•				•
Casuarinaceae							
	<i>Allocasuarina fraseriana</i>	•	•				
	<i>Allocasuarina humilis</i>	•	•				
Centrolepidaceae							
	<i>Aphelia cyperoides</i>			•			
	<i>Centrolepis aristata</i>		•	•			
	<i>Centrolepis drummondiana</i>	•	•				
Chenopodiaceae							
*	<i>Atriplex prostrata</i>				•	•	
*	<i>Chenopodium multifidum</i>					•	•
*	<i>Chenopodium glaucum</i>				•	•	
	<i>Rhagodia baccata</i>	•					
Colchicaceae							
	<i>Burchardia multiflora</i>			•			
	<i>Burchardia congesta</i> (= <i>Burchardia umbellata</i>)	•	•				
Commelinaceae							
	<i>Cartonema philydroides</i>	•	•				
Crassulaceae							
*	<i>Crassula alata</i>				•		
	<i>Crassula colorata</i>	•	•	•			
	<i>Crassula exserta</i>	•					
*	<i>Crassula glomerata</i>	•					•
*	<i>Crassula natans</i>			•		•	
	<i>Crassula peduncularis</i>	•	•				
	<i>Crassula thunbergiana</i>	•					•
Cuscutaceae							
*	<i>Cuscuta epithymum</i>					•	
Cyperaceae							

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Baumea articulata</i>					•	
	<i>Baumea juncea</i>			•	•	•	
	<i>Baumea laxa</i> ???					•	
	<i>Baumea rubiginosa</i>					•	
	<i>Bolboschoenus caldwellii</i>					•	
	<i>Carex preissii</i>	•					
	<i>Cyathochaeta avenacea</i>		•				
*	<i>Cyperus congestus</i>					•	
*	<i>Cyperus eragrostis</i>					•	
*	<i>Cyperus tenellus</i>			•		•	•
	<i>Isolepis cernua</i>			•			
	<i>Isolepis marginata</i>	•	•	•			
	<i>Isolepis oldfieldiana</i>			•			
	<i>Isolepis nodosa</i>			•			
*	<i>Isolepis prolifera</i>					•	
	<i>Isolepis stellata</i>		•	•			
	<i>Lepidosperma scabrum</i>	•					
	<i>Lepidosperma longitudinale</i>			•		•	
	<i>Lepidosperma pubisquameum</i>	•	•				
	<i>Lepidosperma squamatum</i>		•				
	<i>Lepidosperma striatum</i>		•				
	<i>Mesomelaena stygia</i>	•	•				
	<i>Schoenus brevisetis</i>			•			
	<i>Schoenus clandestinus</i>	•					
	<i>Schoenus curvifolius</i>	•	•				
	<i>Schoenus efoliatus</i>		•	•			
	<i>Schoenus elegans</i>			•			
	<i>Schoenus grandiflorus</i>	•					
	<i>Schoenus odontocarpus</i>			•			
	<i>Schoenus subbulbosus</i>	•	•				
	<i>Schoenoplectus validus</i>					•	
Dasypogonaceae							
	<i>Acanthocarpus preissii</i>	•					
	<i>Calectasia narragara</i>	•	•				
	<i>Dasypogon bromeliiifolius</i>	•	•				
	<i>Lomandra caespitosa</i>	•	•				
	<i>Lomandra hermaphrodita</i>	•	•				
	<i>Lomandra nigricans</i>	•	•				
	<i>Lomandra suaveolens</i>	•	•				
Dennstaedtiaceae							
	<i>Pteridium esculentum</i>	•			•	•	
Dilleniaceae							

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Hibbertia huegelii</i>	•					
	<i>Hibbertia hypericoides</i>	•	•				
	<i>Hibbertia racemosa</i>	•	•				
	<i>Hibbertia subvaginata</i>	•	•				
Droseraceae							
	<i>Drosera erythrorhiza</i>	•	•				
	<i>Drosera glanduligera</i>	•	•	•			
	<i>Drosera macrantha</i> subsp. <i>macrantha</i>		•	•			
	<i>Drosera menziesii</i> subsp. <i>penicillaris</i>			•			
	<i>Drosera paleacea</i>	•					
Epacridaceae							
	<i>Astroloma pallidum</i>	•					
	<i>Conostephium pendulum</i>	•	•				
	<i>Conostephium preissii</i>	•	•				
	<i>Leucopogon conostephioides</i>	•	•				
	<i>Leucopogon propinquus</i>	•	•				
	<i>Lysinema ciliatum</i>	•	•				
	<i>Lysinema elegans</i>	•					
Euphorbiaceae							
	* <i>Euphorbia peplus</i>	•	•				•
	* <i>Euphorbia terracina</i>						•
	<i>Phyllanthus calycinus</i>	•	•				
Fumariaceae							
	* <i>Fumaria capreolata</i>	•	•				•
	* <i>Fumaria muralis</i>	•					•
Gentianaceae							
	* <i>Cicendia filiformis</i>			•			
	* <i>Centaurium erythraea</i>		•	•		•	
Geraniaceae							
	* <i>Erodium botrys</i>	•					•
	* <i>Geranium molle</i>	•					
	<i>Geranium solanderi</i>	•					
	* <i>Pelargonium capitatum</i>	•					•
	<i>Pelargonium littorale</i>	•	•				
Goodeniaceae							
	<i>Dampiera linearis</i>	•	•				

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Goodenia micrantha</i>			•			
	<i>Goodenia pulchella</i>		•	•			
	<i>Lechenaultia expansa</i>		•	•			
	<i>Scaevola canescens</i>	•	•				
Haemodoraceae							
	<i>Anigozanthos humilis</i>	•					
	<i>Anigozanthos manglesii</i>	•	•				
	<i>Anigozanthos viridis</i>			•	•		
	<i>Conostylis aculeata</i>	•	•				
	<i>Conostylis candicans</i>	•					
	<i>Conostylis juncea</i>		•				
	<i>Conostylis setigera</i>	•					
	<i>Haemodorum paniculatum</i>		•	•			
	<i>Haemodorum ?sparsiflorum</i>			•	•		
	<i>Haemodorum spicatum</i>	•	•				
	<i>Phlebocarya ciliata</i>	•	•				
	<i>Tribonanthes australis</i>			•			
Haloragaceae							
	<i>Haloragis brownii</i>					•	
	<i>Myriophyllum salsugineum</i>					•	
Hypoxidaceae							
	<i>Hypoxis occidentalis</i>			•			
Iridaceae							
	* <i>Chasmanthe floribunda</i>						•
	* <i>Ferraria crispa</i>						•
	* <i>Freesia X refracta</i>						•
	* <i>Gladiolus caryophyllaceus</i>	•			•		•
	* <i>Gladiolus undulatus</i>	•			•		•
	<i>Orthrosanthus laxus</i>	•	•			•	
	<i>Patersonia juncea</i>	•	•				
	<i>Patersonia occidentalis</i>	•	•				
	<i>Patersonia occidentalis (Swamp Form)</i>			•	•		
	* <i>Romulea rosea</i>			•	•	•	
	* <i>Watsonia bulbifera</i>					•	•
Juncaceae							
	* <i>Juncus articulatus</i>					•	•
	* <i>Juncus bufonius</i>		•	•		•	•
	* <i>Juncus capitatus</i>	•	•	•			
	* <i>Juncus microcephalus</i>					•	
	<i>Juncus pallidus</i>			•		•	

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Luzula meridionalis</i>	•					
Juncaginaceae							
	<i>Triglochin calcitrapum</i> subsp. <i>recurvum</i>	•	•				
	<i>Triglochin huegelii</i>					•	
	<i>Triglochin lineare</i>			•			
Lamiaceae							
	<i>Hemiandra pungens</i>		•				
*	<i>Mentha X piperita</i>					•	•
*	<i>Stachys arvensis</i>	•					•
Lauraceae							
	<i>Cassytha racemosa</i>		•		•		
Lemnaceae							
	<i>Lemna disperma</i>					•	
Linaceae							
	<i>Linum marginale</i>		•				
Lobeliaceae							
	<i>Grammatotheca bergiana</i>				•		
	<i>Lobelia alata</i>				•	•	
	<i>Lobelia tenuior</i>		•				
*	<i>Monopsis debilis</i>			•		•	
Loganiaceae							
	<i>Logania vaginalis</i>		•				
	<i>Phyllangium paradoxum</i>		•	•			
Loranthaceae							
	<i>Nuytsia floribunda</i>		•				
Lythraceae							
	<i>Lythrum hyssopifolia</i>			•		•	•
Menyanthaceae							
	<i>Villarsia albiflora</i>					•	
	<i>Villarsia capitata</i>					•	
	<i>Villarsia violifolia</i>					•	
Mimosaceae							
	<i>Acacia cochlearis</i>	•					
	<i>Acacia cyclops</i>	•			•		

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Acacia huegelii</i>	•	•				
	<i>Acacia pulchella</i>	•	•				
	<i>Acacia saligna</i>	•	•		•	•	
	<i>Acacia stenoptera</i>		•				
	<i>Acacia willdenowiana</i>	•	•				
Myoporaceae							
	<i>Myoporum capparoides</i>			•	•		
Myrtaceae							
	<i>Astartea aff. fascicularis</i>			•		•	
	<i>Baeckea camphorosmae</i>		•				
	<i>Calothamnus lateralis</i>			•			
	<i>Calothamnus quadrifidus</i>	•	•				
	<i>Calytrix angulata</i>	•	•				
	<i>Calytrix flavescens</i>	•	•				
	<i>Calytrix fraseri</i>	•					
	<i>Eremaea elegans</i>		•				
	<i>Eremaea pauciflora var pauciflora</i>	•					
	<i>Eucalyptus gomphocephala</i>	•					•
	<i>Eucalyptus marginata</i>	•					
	<i>Eucalyptus rudis</i> subsp. <i>rudis</i>			•	•		
	<i>Eucalyptus todtiana</i>	•					
	<i>Hypocalymma angustifolium</i>		•	•			
	<i>Hypocalymma robustum</i>	•	•				
	<i>Kunzea glabrescens</i>	•	•	•			
	<i>Melaleuca systema</i>	•					
	<i>Melaleuca incana</i>		•	•			
	<i>Melaleuca lanceolata</i> ??			•			
	<i>Melaleuca preissiana</i>		•	•	•		
	<i>Melaleuca raphiophylla</i>			•	•	•	
	<i>Melaleuca nesophila</i> ????			•			
	<i>Melaleuca teretifolia</i>			•			
	<i>Melaleuca thymoides</i>			•			
	<i>Pericalymma spongiocaula</i>			•	•		
	<i>Regelia ciliata</i>			•	•		
	<i>Scholtzia involucrata</i>	•	•				
	<i>Verticordia drummondii</i> ???		•				
	<i>Verticordia densiflora</i>		•	•			
Onagaraceae							
	<i>Epilobium billardierianum</i>			•	•	•	
	<i>Epilobium hirtigerum</i>				•	•	

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Orchidaceae							
	<i>Caladenia discoidea</i>	•	•				
	<i>Caladenia flava</i>	•	•	•			
	<i>Caladenia georgei</i>	•	•				
	<i>Caladenia filamentosa</i>	•					
	<i>Caladenia latifolia</i>	•	•				
	<i>Caladenia longicauda</i>	•					
	<i>Caladenia huegelii</i> ???			•			
	<i>Cyrtostylis huegelii</i>	•	•		•		
	<i>Cyanicula deformis</i>		•				
	<i>Cyanicula gemmata</i>	•	•				
	<i>Diuris amplissima</i>	•					
	<i>Diuris emarginata</i>			•			
	<i>Diuris laxiflora</i>			•			
	<i>Elythranthera brunonis</i>	•	•				
	<i>Eriochilus dilatatus</i>	•					
	<i>Eriochilus helonomos</i>			•			
	<i>Leporella fimbriata</i>		•				
	<i>Leptoceras menziesii</i>	•	•				
	<i>Lyperanthus nigricans</i>		•				
	<i>Microtis media</i> subsp. <i>media</i>	•	•	•	•		
*	<i>Monadenia bracteata</i>	•	•	•			
	<i>Prasophyllum ovale</i>		•	•			
	<i>Prasophyllum parviflorum</i>			•			
	<i>Pterostylis ?brevisepala</i>	•					
	<i>Pterostylis ?pyramidalis</i>			•			
	<i>Pterostylis rogersii</i>	•					
	<i>Pterostylis vittata</i>	•	•				
	<i>Pterostylis</i> sp. Slender Snail (GJ Keighery 14516)	•					
	<i>Thelymitra campanulata</i>			•			
	<i>Thelymitra crinita</i>		•				
	<i>Thelymitra flexuosa</i>			•		•	
	<i>Thelymitra pauciflora</i>		•				
Orobanchaceae							
	<i>Orobanche australiana</i>	•	•				
Oxalidaceae							
	<i>Oxalis perennans</i>	•	•			•	
*	<i>Oxalis pes-caprae</i>	•					•
*	<i>Oxalis purpurea</i>					•	
Papilionaceae							

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Aotus intermedia</i>				.	.	
	<i>Bossiaea eriocarpa</i>	.	.				
	<i>Daviesia decurrens/incrassata</i>		.				
	<i>Daviesia nudiflora</i>		.	.			
	<i>Daviesia preissii</i>	.	.				
	<i>Daviesia physodes</i>	.					
	<i>Daviesia triflora</i>	.					
	<i>Eutaxia virgata</i>			.	.		
	<i>Euchilopsis linearis</i>			.			
	<i>Gompholobium tomentosum</i>	.	.				
	<i>Hardenbergia comptoniana</i>	.	.		.		
	<i>Hovea stricta (pungens)</i>	.	.				
	<i>Hovea trisperma</i>	.	.				
	<i>Isotropis cuenifolia</i>	.	.				
	<i>Jacksonia furcellata</i>	.	.				
	<i>Jacksonia sternbergiana</i>	.	.	.			
	<i>Kennedia prostrata</i>	.	.				
*	<i>Lotus angustifolius</i>	
*	<i>Lotus uliginosus</i>					.	
*	<i>Lupinus consentinii</i>	.				.	
*	<i>Lupinus angustissimus</i>						.
*	<i>Medicago polymorpha</i>						.
*	<i>Melilotus indica</i>				.	.	.
	<i>Nemcia capitata</i>	.					
	<i>Nemcia reticulata</i>	.				.	
*	<i>Ornithopus compressus</i>			.		.	.
	<i>Pultenaea ochreatea</i>			.			
	<i>Pultenaea reticulata</i>			.			
	<i>Sphaerolobium vimineum</i>				.	.	
*	<i>Trifolium campestre</i>	.	.				.
*	<i>Trifolium dubium</i>	.	.				
*	<i>Trifolium repens</i>	.				.	.
*	<i>Vicia hirsuta</i>					.	.
*	<i>Vicia sativa subsp. nigra</i>				.	.	.
	<i>Viminaria juncea</i>			.	.		
Phormiaceae							
	<i>Dianella revoluta</i>	.	.				
Phytolaccaceae							
*	<i>Phytolacca octandra</i>					.	.
Plantaginaceae							
*	<i>Plantago lanceolata</i>						.

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Poaceae							
	<i>Agrostis avenacea</i>		•	•		•	
	<i>Agrostis plebeia</i>					•	
*	<i>Aira cupaniana</i>	•	•	•			
	<i>Amphipogon laguroides</i>	•	•				
	<i>Amphipogon turbinatus</i>		•				
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>			•		•	
*	<i>Avena barbata</i>	•	•				•
*	<i>Avena fatua</i>		•				•
*	<i>Brachypodium distachyon</i>						•
*	<i>Briza maxima</i>		•	•	•		•
*	<i>Briza minor</i>		•	•	•		•
*	<i>Bromus catharticus</i>		•				•
*	<i>Bromus diandrus</i>	•					•
*	<i>Bromus hordeaceus</i>	•					•
*	<i>Bromus madritensis</i>		•				•
*	<i>Cortaderia seloana</i>					•	•
*	<i>Cynodon dactylon</i>	•		•		•	•
	<i>Danthonia occidentalis</i>	•					
	<i>Danthonia setacea</i>		•	•			
	<i>Deyeuxia quadriseta</i>			•		•	
*	<i>Digitaria sanguinalis</i>				•		•
*	<i>Ehrharta calycina</i>	•	•				
*	<i>Ehrharta longiflora</i>	•	•		•		•
*	<i>Eragrostis curvula</i>	•					•
	<i>Hemarthria uncinata</i>				•	•	
*	<i>Holcus lanatus</i>					•	•
*	<i>Hordeum leporinum</i>	•					•
*	<i>Lagurus ovatus</i>	•	•				•
*	<i>Lolium rigidum</i>	•	•	•	•		•
	<i>Microlaena stipoides</i>	•	•				
	<i>Neurachne alopecuroidea</i>		•				
*	<i>Paspalum dilatatum</i>				•	•	•
*	<i>Paspalum distichum</i>					•	
	<i>Paspalum vaginatum</i>				•	•	
*	<i>Pennisetum clandestinum</i>				•	•	•
*	<i>Phalaris paradoxa</i>				•		•
	<i>Poa drummondiana</i>	•	•				
	<i>Poa porphyroclados</i>		•				
*	<i>Polypogon monspeliensis</i>			•	•	•	•
*	<i>Sporobolus indicus</i>				•		•
*	<i>Stenotaphrum secundatum</i>						•
	<i>Stipa compressa</i>	•	•	•			
	<i>Stipa flavescens</i>	•	•	•			
	<i>Stipa pycnostachya</i>	•	•				

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
	<i>Stipa tenuifolia</i>	•					
*	<i>Vulpia bromoides</i>	•	•				•
*	<i>Vulpia myuros</i>	•	•	•			•
Polygalaceae							
	<i>Comesperma calymega</i>		•				
	<i>Comesperma virgatum</i>		•				
Polygonaceae							
*	<i>Acetosella vulgaris</i>	•				•	•
	<i>Muehlenbeckia polybotrya</i>	•					
	<i>Persicaria prostratum</i>			•		•	
	<i>Persicaria salicifolium</i>					•	
*	<i>Rumex crispus</i>					•	•
*	<i>Rumex pulcher</i>					•	•
Portulacaceae							
	<i>Calandrinia calyptrata</i>	•					
	<i>Calandrinia corrigioloides</i>	•	•				
Primulaceae							
*	<i>Anagallis arvensis</i>	•	•	•			•
	<i>Samolus junceus</i>			•		•	
Proteaceae							
	<i>Adenanthos cygnorum</i>	•					
	<i>Banksia attenuata</i>	•					
	<i>Banksia grandis</i>	•					
	<i>Banksia ilicifolia</i>		•				
	<i>Banksia littoralis</i>		•	•		•	
	<i>Banksia menziesii</i>	•					
	<i>Dryandra lindleyana</i> subsp. <i>lindleyana</i>	•	•				
	<i>Dryandra sessilis</i>	•					
	<i>Hakea prostrata</i>		•				
	<i>Hakea varia</i>			•	•		
	<i>Persoonia saccata</i>		•				
	<i>Petrophile linearis</i>	•	•				
	<i>Stirlingia latifolia</i>		•				
	<i>Synaphea spinulosa</i>	•					
Ranunculaceae							
	<i>Clematis aristata</i>	•			•		
*	<i>Ranunculus muricatus</i>					•	•

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Restionaceae							
	<i>Desmocladius asper</i>	•					
	<i>Desmocladius fasciculatus</i>		•	•			
	<i>Dielsia stenostachya</i>		•	•			
	<i>Hypolaena exsulca</i>	•	•				
	<i>Hypolaena pubescens</i>		•				
	<i>Lepyrodia muirii</i>					•	
	<i>Lyginia imberbis</i>	•	•				
	<i>Meeboldinia coangustata</i>			•			
	<i>Meeboldinia scariosa</i>			•			
Rhamnaceae							
	<i>Cryptandra arbutiflora</i>	•					
	<i>Spyridium globulosum</i>	•	•				
Rubiaceae							
	* <i>Galium aparine</i>	•					
	<i>Opercularia hispidula</i>	•	•		•		
	<i>Opercularia vaginata</i>		•				
	* <i>Sherardia arvensis</i>						•
Rutaceae							
	<i>Boronia crenulata</i> subsp. <i>crenulata</i>			•			
	<i>Boronia crenulata</i> subsp. <i>viminea</i>		•		•		
	<i>Boronia dichotoma</i>		•		•		
	<i>Philotheca spicata</i>	•	•				
Santalaceae							
	<i>Exocarpos sparteus</i>		•	•			
	<i>Leptomeria empetriformis</i>	•	•				
	<i>Leptomeria pauciflora</i>			•			
Sapindaceae							
	<i>Dodonaea hakettiana</i>	•	•				
Scrophulariaceae							
	* <i>Bellardia trixago</i>			•	•		
	* <i>Cymbalaria muralis</i> subsp. <i>muralis</i>			•			
	* <i>Dischisma arenarium</i>	•					
	* <i>Dischisma capitatum</i>	•					
	<i>Gratiola pubescens</i>				•	•	
	* <i>Parentucellia latifolia</i>			•	•		•
	* <i>Parentucellia viscosa</i>			•			
	* <i>Verbascum virgatum</i>	•					•

Family group	Plant Taxa	Vegetation Unit					
		T/B /J	WM Mel	WM ER	WM Vim	S	D
Solanaceae							
*	<i>Physalis peruviana</i>						•
*	<i>Solanum americanum</i>				•	•	•
*	<i>Solanum nigrum</i>	•	•		•		•
	<i>Solanum symonii</i>	•	•	•	•		
Stackhousiaceae							
	<i>Stackhousia huegelii</i>		•		•		
	<i>Stackhousia pubescens</i>	•					
	<i>Triterococcus ?brunonis</i>		•				
Stylidiaceae							
	<i>Levenhookia pusilla</i>	•	•				
	<i>Levenhookia stipitata</i>	•	•				
	<i>Stylidium brunonianum</i>	•	•				
	<i>Stylidium calcaratum</i>	•	•				
	<i>Stylidium junceum</i>		•	•			
	<i>Stylidium piliferum</i>	•	•	•			
	<i>Stylidium repens</i>	•	•				
	<i>Stylidium schoenoides</i>	•	•	•			
Thymeleaceae							
	<i>Pimelea angustifolia</i>		•				
	<i>Pimelea rosea</i> subsp. <i>rosea</i>	•	•				
Tremandraceae							
	<i>Platytheca galioides</i>					•	
Typhaceae							
	<i>Typha domingensis</i>					•	
*	<i>Typha orientalis</i>					•	•
Violaceae							
	<i>Hybanthus calycinus</i>	•	•				
Xanthorrhoeaceae							
	<i>Xanthorrhoea preissii</i>	•	•				
Zamiaceae							
	<i>Macrozamia riedlei</i>	•	•				