



020756

VASCULAR FLORA OF FORRESTDALE LAKE NATURE RESERVE (343 taxa)

Greg Keighery, March 2002

TAXON	Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Aizoaceae					
* <i>Carpobrotus edulis</i>	•				
Amaryllidaceae					
* <i>Amaryllis belladonna</i>		•			
Anacardiaceae					
* <i>Schinus terebinthifolius</i>		•			
Anthericaceae					
<i>Arnocrinum preissii</i>	•				
<i>Arthropodium capillipes</i>	•				
<i>Arthropodium preissii</i>		•			
<i>Corynotheca micrantha</i>	•				
<i>Laxmannia squarrosa</i>	•				
<i>Sowerbaea laxiflora</i>	•		•		
<i>Thysanotus arbuscular</i>	•				
<i>Thysanotus manglesianus</i>		•	•		
<i>Thysanotus patersonii</i>	•				
<i>Thysanotus triandrus</i>	•				
Araceae					
* <i>Zantedeschia aethiopica</i>		•	•		
Asclepiadaceae					
* <i>Asclepias curassavica</i>		•			
* <i>Gomphocarpus fruticosus</i>		•			
Asparagaceae					
* <i>Asparagus asparagooides</i>	•	•	•		
Apiaceae					
<i>Centella asiatica</i>		•	•		
<i>Daucus glochidiatus</i>	•				
<i>Homalosciadium homalocarpum</i>	•				
<i>Hydrocotyle callicarpa</i>		•			
<i>Hydrocotyle</i> sp	•				
<i>Schoenolaena juncea</i>		•			
<i>Trachymene pilosa</i>	•		•		
Asphodelaceae					
* <i>Asphodelus fistulosus</i>	•		•		
* <i>Trachyandra divaricata</i>	•		•		
Asteraceae					
<i>Angianthus preissianus</i>		•			
* <i>Arctotheca calendula</i>	•	•	•	•	
* <i>Aster subulatus</i>		•	•		
<i>Asteridea pulverulenta</i>	•				
<i>Brachycome bellidioides</i>		•			
* <i>Carduus pycnocephalus</i>	•	•			
* <i>Cirsium vulgare</i>	•		•		

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Asteraceae						
* <i>Conyza albida</i>		•		•		
* <i>Conyza bonariensis</i>		•		•		
* <i>Conyza parva</i>		•		•		
<i>Cotula coronopifolia</i>				•		•
* <i>Dittrichia graveolens</i>				•		
<i>Gnephosis angianthoides</i>		•				
* <i>Hypochaeris glabra</i>		•	•	•	•	
* <i>Lactuca saligna</i>				•	•	
* <i>Lactuca serriola</i>			•	•	•	
<i>Lagenifera huegelii</i>		•	•	•	•	
<i>Millotia tenuifolia</i>		•				
<i>Myriocephalus rhizocephalus</i>			•			
<i>Ozothamnus cordatus</i>		•				
<i>Podolepis gracilis</i>			•			
<i>Podotheca angustifolia</i>		•				
<i>Podotheca gnaphaloides</i>		•				
* <i>Pseudognaphalium luteo-album</i>		•		•		
<i>Quinettia urvillei</i>		•		•		
<i>Siloxerus humifusus</i>		•				
<i>Siloxerus multiflorus</i>			•			
<i>Senecio lautus</i>						
subsp <i>maritimus</i>		•	•	•		
<i>Sonchus hydrophilus</i>				•		
* <i>Sonchus oleraceus</i>			•	•		
<i>Podotheca angustifolia</i>		•				
<i>Podotheca chrysanthra</i>		•				
<i>Podotheca gnaphaloides</i>		•				
* <i>Pterochaeta panniculata</i>		•				
<i>Ursinia anthemoides</i>		•				
* <i>Vellerophyton dealbatum</i>				•		•
<i>Waitzia suaveolens</i>						
Brassicaceae						
* <i>Brassica tournefortii</i>		•		•		
* <i>Helophilus pusilla</i>		•				
* <i>Nasturtium officinale</i>				•	•	
Campanulaceae						
* <i>Wahlenbergia capensis</i>		•		•		
<i>Wahlenbergia preissii</i>			•			
Caryophyllaceae						
* <i>Corrigiola litoralis</i>						•
* <i>Cerastium glomeratum</i>		•		•		
* <i>Petrohagia velutina</i>		•		•		
Casuarinaceae						
<i>Allocasuarina fraseriana</i>		•				
Centrolepidaceae						
<i>Aphelia cyperoides</i>		•		•		
<i>Brizula drummondii</i>			•			
<i>Centrolepis aristata</i>			•			
<i>Centrolepis drummondiana</i>		•				
<i>Centrolepis glabra</i>			•			
<i>Centrolepis polygyna</i>			•			

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Chenopodiaceae						
* <i>Atriplex prostrata</i>				*		*
* <i>Chenopodium glaucum</i>				*	*	
* <i>Chenopodium macrospermum</i>						*
<i>Halosarcia indica</i>						*
<i>Suaeda australis</i>				*		*
Colchicaceae						
<i>Burchardia bairdiae</i>			*			
<i>Burchardia congesta</i>		*				
<i>Burchardia multiflora</i>			*			
Commelinaceae						
<i>Cartonema philydroides</i>		*				
Convolvulaceae						
<i>Wilsonia backhousei</i>						*
Crassulaceae						
* <i>Crassula glomerata</i>		*		*		
<i>Crassula colorata</i>		*		*		
* <i>Crassula natans</i>				*	*	*
Cuscutaceae						
* <i>Cuscuta epithymum</i>			*	*		
Cupressaceae						
<i>Actinostrobus pyramidalis</i>			*			
Cyperaceae						
<i>Baumea articulata</i>					*	
<i>Baumea juncea</i>			*	*	*	
<i>Baumea rubiginosa</i>			*		*	
<i>Bolboschoenus caldwellii</i>			*	*		*
<i>Chorizandra enodis</i>			*			
<i>Cyathochaeta avenacea</i>			*			
* <i>Cyperus congestus</i>				*	*	*
* <i>Cyperus tenellus</i>						
* <i>Cyperus tenuiflorus</i>				*	*	*
<i>Eleocharis acuta</i>						*
<i>Gahnia trifida</i>				*	*	
* <i>Isolepis marginata</i>		*				
<i>Isolepis nodosa</i>			*	*		
<i>Isolepis oldfieldiana</i>			*			
<i>Isolepis setiformis</i>			*			
<i>Lepidosperma longitudinale</i>			*	*		
<i>Lepidosperma squamatum</i>			*			
<i>Mesomelaena stygia</i>			*			
<i>Schoenus benthamii</i>			*			
<i>Schoenus curvifolius</i>			*			
<i>Schoenus grandiflorus</i>			*			
<i>Schoenus rigens</i>			*			
<i>Schoenus tenellus</i>			*			
<i>Trichostularia neesii</i>			*			

	Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Dasypogonaceae					
<i>Acanthocarpus preissii</i>	•				
<i>Calectasia nagarra</i>	•				
<i>Dasypogon bromeliifolius</i>	•	•			
<i>Lomandra hermaphrodita</i>	•				
Dilleniaceae					
<i>Hibbertia hypericoides</i>	•				
<i>Hibbertia subvaginata</i>	•	•			
Droseraceae					
<i>Drosera gigantea</i>		•			
<i>Drosera glanduligera</i>	•	•			
<i>Drosera macrantha</i>	•	•			
<i>Drosera menziesii</i>		•			
Epacridaceae					
<i>Brachyloma preissii</i>	•				
<i>Conostephium pendulum</i>	•				
<i>Leucopogon conostephoides</i>	•				
<i>Leucopogon propinquus</i>	•		•		
Euphorbiaceae					
* <i>Euphorbia peplus</i>	•	•	•		
* <i>Euphorbia terracina</i>	•				
<i>Poranthera microphylla</i>	•				
* <i>Ricinus communis</i>			•		
Fumariaceae					
* <i>Fumaria capreolata</i>		•	•		
Gentianaceae					
* <i>Centaurium erythraea</i>	•	•	•	•	
* <i>Centaurium tenuiflorum</i>					•
Geraniaceae					
<i>Erodium cygnorum</i>		•			
* <i>Geranium molle</i>		•	•		
<i>Pelargonium australe</i>		•			
* <i>Pelargonium capitatum</i>	•		•		
Goodeniaceae					
<i>Anthotium junciforme</i>		•			
<i>Dampiera linearis</i>	•	•	•		
<i>Goodenia micrantha</i>		•			
<i>Goodenia pulchella</i>		•			
<i>Lechenaultia floribunda</i>	•				
<i>Scaevola aemula</i>			•		
<i>Scaevola canescens</i>	•				
Haemodoraceae	Banksia	clay	paperb	reeds	bed
<i>Anigozanthos humilis</i>	•				
<i>Anigozanthos manglesii</i>	•				
<i>Anigozanthos viridis</i>		•			
<i>Conostylis aculeata</i>	•	•	•		
<i>Conostylis juncea</i>		•			

	Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Haemodoraceae					
<i>Haemodorum sparsiflorum</i>		•			
<i>Haemodorum spicatum</i>	•	•			
<i>Phlebocarya ciliata</i>	•				
<i>Tribonanthes australis</i>		•			
<i>Tribonanthes violacea</i>		•			
Iridaceae					
* <i>Galdiolus caryophyllaceus</i>	•				
<i>Patersonia occidentalis</i>	•				
* <i>Romulea flava</i>	•		•		
* <i>Romulea rosea</i>	•	•	•		
Juncaceae					
<i>Juncus bufonius</i>		•	•	•	
<i>Juncus capitatus</i>	•	•	•	•	
<i>Juncus kraussii</i>					•
* <i>Juncus microcephalus</i>		•	•	•	
<i>Juncus pallidus</i>		•	•	•	
<i>Juncus planifolius</i>		•			
<i>Luzula meridionalis</i>	•				
Juncaginaceae					
<i>Triglochin centrocarpum</i>		•			
<i>Triglochin mucronatum</i>		•			
Lamiaceae					
<i>Hemiandra pungens</i>	•				•
Lauraceae					
<i>Cassytha pubescens</i>	•		•		
<i>Cassytha racemosa</i>	•		•		
Linaceae					
<i>Linum marginale</i>			•		
Lobeliaceae					
<i>Lobelia tenuior</i>	•				
<i>Monopsis debilis</i>		•			
Loranthaceae					
<i>Amyema miquelii</i>			•		
<i>Nuytsia floribunda</i>		•			
Lythraceae					
<i>Lythrum hyssopifolia</i>		•	•	•	•
Menyanthaceae					
<i>Villarsia albiflora</i>		•	•		
Mimosaceae					
<i>Acacia huegelii</i>	•				
<i>Acacia pulchella</i>	•	•	•		
<i>Acacia saligna</i>	•		•	•	
<i>Acacia stenoptera</i>	•				

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Molluginaceae						
	<i>Macarthuria australis</i>	•				
Moraceae						
*	<i>Ficus carica</i>		•	•		
Myoporaceae						
	<i>Eremophila glabra</i>	•				
	<i>Myoporum insulare</i>		•	•		
Myrtaceae						
	<i>Astatreia</i> sp Brixton		•			
	<i>Astartea fasicularis</i>			•	•	
	<i>Calothamnus hirsutus</i>		•			
	<i>Calothamnus lateralis</i>		•	•		
	<i>Calytrix angulata</i>	•				
	<i>Calytrix fraseri</i>	•				
	<i>Eucalyptus marginata</i>	•				
	<i>Eucalyptus rudis</i>		•			
	<i>Hakea sulcata</i>		•			
	<i>Hypocalymma angustifolia</i>		•	•		
	<i>Kunzea glabrescens</i>	•				
	<i>Kunzea micrantha</i>		•			
*	<i>Leptospermum laevigatum</i>	•	•			
	<i>Melaleuca cuticularis</i>		•			
	<i>Melaleuca incana</i>		•	•		
	<i>Melaleuca lateritia</i>		•			
	<i>Melaleuca leptoclada</i>		•			
	<i>Melaleuca lateriflora</i> var <i>acutifolia</i>		•			
	<i>Melaleuca preissiana</i>			•		
	<i>Melaleuca raphiophylla</i>			•		
	<i>Melaleuca teretifolia</i>		•			
	<i>Melaleuca viminea</i>		•	•		
	<i>Pericalymma ellipticum</i>		•			
	<i>Regelia ciliata</i>		•			
	<i>Scholtzia involucrata</i>	•				
	<i>Verticordia densiflora</i>		•			
Onagraceae						
	<i>Epilobium billardierianum</i>		•	•		
	<i>Epilobium hirtigerum</i>		•	•	•	
Orchidaceae						
	<i>Caladenia discoidea</i>	•				
	<i>Caladenia flava</i>	•				
	<i>Caladenia latifolia</i>	•		•		
	<i>Caladenia longicauda</i>	•				
	<i>Caladenia marginata</i>	•				
	<i>Cyanicula deformis</i>	•				
	<i>Cyrtostylis huegelii</i>	•				
	<i>Diuris laxiflora</i>		•			
	<i>Diuris longifolia</i>	•	•			
	<i>Elythranthera brunonis</i>	•				
	<i>Leporella fimbriatus</i>	•				
	<i>Leptoceras menziesii</i>	•		•		
	<i>Microtis orbicularis</i>		•			

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Orchidaceae						
	<i>Microtis media</i>		•	•	•	
*	<i>Monadenia bracteata</i>	•		•		
	<i>Prasophyllum parviflorum</i>		•	•		
	<i>Pyrorchis nigricans</i>	•				
	<i>Pterostylis aff nana</i>	•				
	<i>Pterostylis sanguinea</i>	•				
	<i>Thelymitra antennifera</i>		•			
	<i>Thelymitra crinita</i>	•				
	<i>Thelymitra flexuosa</i>		•			
	<i>Thelymitra nuda</i>		•			
	<i>Thelymitra pauciflora</i>		•			
Orobanchaceae						
	<i>Orobanche australiana</i>		•	•		
Oxalidaceae						
*	<i>Oxalis pres-caprae</i>	•				
Papilionaceae						
	<i>Bossiaea eriocarpa</i>	•				
*	<i>Chaemacystis palmensis</i>	•		•		
	<i>Euchiopsis linearis</i>		•	•		
	<i>Eutaxia virgata</i>		•	•		
	<i>Gompholobium tomentosum</i>	•				
	<i>Hardenbergia comptoniana</i>	•		•		
	<i>Hovea trisperma</i>	•				
	<i>Jacksonia furcellata</i>	•				
	<i>Jacksonia gracilis</i>		•			
	<i>Jacksonia sternbergiana</i>	•		•		
	<i>Kennedia prostrata</i>	•		•		
	<i>Lotus angustissimus</i>	•		•		
	<i>Lotua suaveolens</i>		•	•	•	
*	<i>Medicago polymorpha</i>	•		•		
*	<i>Melilotis indica</i>		•	•	•	
	<i>Trifolium angustifolium</i>	•		•		
	<i>Trifolium resupinatum</i>			•		
	<i>Vicia sativa</i>		•	•		
Phormiaceae						
	<i>Dianella revoluta</i>	•				
	<i>Stypandra glauca</i>	•				
Pinaceae						
*	<i>Pinus pinaster</i>	•				
Poaceae						
	<i>Agrostis avenacea</i>		•	•	•	
	<i>Amphipogon turbinatus</i>	•				
*	<i>Aira cupaniana</i>	•	•	•		
*	<i>Anthoxanthum odoratum</i>		•	•		
*	<i>Avena barbata</i>	•				
	<i>Austrostipa compressa</i>	•		•		
	<i>Austrostipa elegantissima</i>	•				
	<i>Austrostipa semibarbata</i>	•		•		

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Poaceae						
* <i>Briza maxima</i>		•	•	•	•	
* <i>Briza minor</i>			•	•	•	
* <i>Bromus diandrus</i>		•		•		
* <i>Cortaderia selloana</i>			•	•		
* <i>Cynodon dactylon</i>			•	•		•
<i>Deyeuxia quadriseta</i>			•	•		
<i>Dichelachne crinita</i>		•		•		
* <i>Ehrharta calycina</i>		•				
* <i>Ehrharta longiflora</i>		•		•		
* <i>Eragrostis curvula</i>		•		•		
* <i>Holcus lanatus</i>			•	•		
* <i>Hyparrhenia hirta</i>		•		•		
* <i>Lagurus ovatus</i>		•		•		
<i>Lolium rigidum</i>		•	•	•	•	
* <i>Paspalum dilatatum</i>				•		
* <i>Paspalum urvillei</i>				•		
* <i>Pennisetum clandestinum</i>				•		
* <i>Phalaris angusta</i>			•			
* <i>Poa anuua</i>				•		
<i>Poa poiformis</i>				•		
* <i>Polypogon monspeliensis</i>			•	•	•	
<i>Sporobolus virginicus</i>				•		
* <i>Stenotaphrum secundatum</i>				•		
* <i>Vulpia myuros</i>		•		•		
Phytolaccaceae						
* <i>Phytolacca octandra</i>		•		•		
Polygalaceae						
<i>Comesperma calymega</i>		•				
<i>Comesperma volubile</i>		•		•		
Polygonaceae						
* <i>Rumex crispus</i>				•	•	
Portulacaceae						
<i>Calandrinia composita</i>			•			
<i>Calandrinia liniflora</i>		•				
Primulaceae						
* <i>Anagallis arvensis</i>		•	•	•	•	•
Proteaceae						
<i>Adenathos cygnorum</i>		•				
<i>Adenanthos obovatus</i>				•		
<i>Banksia attenuata</i>		•				
<i>Banksia ilicifolia</i>		•				
<i>Banksia littoralis</i>				•		
<i>Banksia menziesii</i>		•				
<i>Banksia telmatiae</i>				•		
<i>Dryandra lindleyana</i>		•				
<i>Hakea varia</i>			•	•	•	
<i>Petrophile linearis</i>		•				
<i>Stirlingia latifolia</i>		•				

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Proteaceae						
	<i>Synaphea spinulosa</i>	•				
Restionaceae						
	<i>Desmocladus asper</i>	•				
	<i>Desmocladus fasicularis</i>	•		•		
	<i>Desmocladus flexuosus</i>		•			
	<i>Hypolaena pubesecens</i>		•			
	<i>Hypolaena exsulca</i>	•				
	<i>Lepyrodia muirii</i>		•	•	•	
	<i>Lyginia barbata</i>	•				
	<i>Chaetanthus aristatus</i>		•			
	<i>Meeboldinia cana</i>		•			
	<i>Meeboldinia roycsei</i>		•			
	<i>Dielsia stenostachya</i>			•		
	<i>Meeboldinia ?tenax</i>		•			
Rubiaceae						
*	<i>Galium murale</i>			•		
	<i>Opercularia vaginata</i>	•		•		
Ruppiaceae						•
	<i>Ruppia polycarpa</i>					•
Rutaceae						
	<i>Philotheeca spicata</i>		•			
Santalaceae						
	<i>Exocarpus sparteus</i>			•		
	<i>Santalum acuminatum</i>		•			
Scrophulariaceae						
*	<i>Dischisma arenarium</i>	•				
	<i>Gratiola peruviana</i>		•	•	•	
*	<i>Parentucellia latifolia</i>		•			
*	<i>Parentucellia viscosa</i>		•	•	•	
Solanaceae						
*	<i>Nicotiana glauca</i>	•		•		
*	<i>Solanum americanum</i>		•	•		
*	<i>Solanum nigrum</i>		•			
*	<i>Solanum linnaeum</i>	•				
Stylidiaceae						
	<i>Styliodium divaricatum</i>		•			
	<i>Styliodium junceum</i>	•				
	<i>Styliodium piliferum</i>	•				
	<i>Styliodium repens</i>	•				
Tamaricaceae						•
*	<i>Tamarix aphylla</i>					•
Tropaeolaceae						
*	<i>Tropaeolum majus</i>			•		

		Banksia	clay	paperb	reeds	bed
Typhaceae						
	<i>Typha domingensis</i>			•	•	•
*	<i>Typha orientalis</i>			•	•	•
Urticaceae						
	<i>Parietaria debilis</i>			•		
Xanthorrhoeaceae						
	<i>Xanthorrhoea preissii</i>		•			
Zamiaceae						
	<i>Macrozamia fraseri</i>		•			