

STATE FLORA

Belair Nursery

Within Belair National Park
Next to Old Government House
PO Box 1
Belair 5052
Ph (08) 82787777
Fax (08) 82787801
Email:
stateflora@saugov.sa.gov.au



Murray Bridge Nursery

Bremer Road
Box 752
Murray Bridge 5253
Ph (08) 85392105
Fax (08) 85325646
Email:
stateflora@saugov.sa.gov.au

PLANTS TOLERANT OF WATERLOGGING

The plants listed here will tolerate short periods of waterlogging, however long periods on inundated (over one week) are likely to kill plants. Drainage of heavy clay soils can be improved by adding gypsum at planting time, and following this up routinely with top-dressing applications.

Acacia boormanii

Acacia cardiophylla

**Acacia cyclops*

Acacia dealbata

Acacia fimbriata

Acacia floribunda

Acacia glaucoptera

Acacia howittii

Acacia ligulata

Acacia melanoxyton

Acacia paradoxa

Acacia pravissima

Acacia retinodes

Acacia salicina

Acacia stenophylla

Acacia verticillata

Acacia vestita

Acmena smithii

Actinodium helianthi

Adenanthos detmoldii

Agonis flexuosa

Agonis juniperina

Agonis linearifolia

Agonis parviceps

Allocasuarina luehmannii

Anigozanthos flavidus

Anigozanthos viridis

Astartea fascicularis

Atriplex amnicola

Atriplex rhagodioides

Baeckea behrii

Baeckea virgata

Banksia attenuata

Banksia ericifolia

Banksia marginata

Banksia occidentalis

Banksia petiolaris

Banksia robur

Banksia spinulosa var. *collina*

Bauera species

Beaufortia sparsa

Boronia clavata

Boronia denticulata

Boronia heterophylla

Boronia molloyae

Brachychiton populneus

Brachyscome multifida

(forms and cultivars)

Brachysema celsianum

Bulbine bulbosa

Callistemon brachyandrus

Callistemon 'Burgundy'

Callistemon citrinus

Callistemon citrinus 'Endeavour'

Callistemon citrinus 'White Anzac'



STATE FLORA

PLANTS TOLERANT OF WATERLOGGING	
<i>Callistemon 'Dawson River Weeper'</i>	<i>Eucalyptus cosmophylla</i>
<i>Callistemon glaucus</i>	<i>Eucalyptus crenulata</i>
<i>Callistemon 'Hannah Ray'</i>	<i>Eucalyptus dalrympleana</i>
<i>Callistemon 'Harkness'</i>	<i>Eucalyptus gardneri</i>
<i>Callistemon 'Kings Park Special'</i>	<i>Eucalyptus globulus</i>
<i>Callistemon 'Little John'</i>	<i>Eucalyptus grandis</i>
<i>Callistemon ' Mauve Mist'</i>	<i>Eucalyptus gunnii</i>
<i>Callistemon pallidus</i>	<i>Eucalyptus kondininensis</i>
<i>Callistemon phoenecius</i>	<i>Eucalyptus largiflorens</i>
<i>Callistemon pinifolius</i>	<i>Eucalyptus leucoxydon ssp. pruinosa</i>
<i>Callistemon polandii</i>	<i>Eucalyptus macrandra</i>
<i>Callistemon 'Reeves Pink'</i>	<i>Eucalyptus melliodora</i>
<i>Callistemon rugulosus</i>	<i>Eucalyptus microcarpa</i>
<i>Callistemon salignus</i>	<i>Eucalyptus occidentalis</i>
<i>Callistemon sieberi</i>	<i>Eucalyptus ovata</i>
<i>Callistemon sp. 'Baroondah'</i>	<i>Eucalyptus perriniana</i>
<i>Callistemon sp. 'Injune'</i>	<i>Eucalyptus platypus</i>
<i>Callistemon viminalis</i>	<i>Eucalyptus robusta</i>
<i>Callistemon 'Violaceus'</i>	<i>Eucalyptus saligna</i>
<i>Callistemon 'Western Glory'</i>	<i>Eucalyptus spathulata</i>
<i>Calothamnus quadrifidus</i>	<i>Eucalyptus viminalis (both ssp)</i>
<i>Calytrix tetragona</i>	<i>Eutaxia microphylla ssp. diffusa</i>
<i>Casuarina cunninghamiana</i>	<i>Frankenia pauciflora</i>
<i>Casuarina obesa</i>	<i>Gahnia sieberiana</i>
<i>Ceratopetalum gummiferum</i>	<i>Goodenia ovata</i>
<i>Convolvulus erubescens</i>	<i>Grevillea 'Poorinda Peter'</i>
<i>Correa alba</i>	<i>Grevillea Poorinda Queen'</i>
<i>Correa decumbens</i>	<i>Grevillea sericea</i>
<i>Corymbia maculata</i>	<i>Hakea nodosa</i>
<i>Dianella longifolia</i>	<i>Hakea salicifolia</i>
<i>Dianella revoluta</i>	<i>Hardenbergia violacea</i>
<i>Dichondra repens</i>	<i>Hibbertia empetrifolia</i>
<i>Diplarrena moraea</i>	<i>Hibiscus heterophyllus</i>
<i>Elaeocarpus reticulatus</i>	<i>Hymenosporum flavum</i>
<i>Eremophila bignoniifolia</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>Eremophila divaricata</i>	<i>Hypocalymma cordifolium</i>
<i>Eremophila gibbifolia</i>	<i>Isolepis nodosa</i>
<i>Eremophila longifolia</i>	<i>Juncus kraussii</i>
<i>Eremophila maculata</i>	<i>Juncus pallidus</i>
<i>Eremophila microtheca</i>	<i>Kunzea ambigua</i>
<i>Eremophila polyclada</i>	<i>Lagunaria patersonii</i>
<i>Eremophila serpens</i>	<i>Leptospermum continentale</i>
<i>Eucalyptus botryoides</i>	<i>Leptospermum lanigerum</i>
<i>Eucalyptus camaldulensis (all forms)</i>	<i>Leptospermum petersonii</i>
<i>Eucalyptus cinerea</i>	<i>Leptospermum polygalifolium</i>
<i>Eucalyptus coolabah ssp. arida</i>	<i>Lomandra longifolia</i>
<i>Eucalyptus cordata</i>	<i>Lophostemon confertus</i>
<i>Eucalyptus cornuta</i>	<i>Maireana brevifolia</i>



STATE FLORA

PLANTS TOLERANT OF WATERLOGGING	
<i>Melaleuca acuminata</i>	<i>Melaleuca thymifolia</i>
<i>Melaleuca alternifolia</i>	<i>Melaleuca uncinata</i>
* <i>Melaleuca armillaris</i>	<i>Micromyrtus ciliata</i>
<i>Melaleuca bracteata</i>	<i>Myoporum acuminatum</i>
<i>Melaleuca brevifolia</i>	<i>Olearia phlogopappa</i>
<i>Melaleuca decussata</i>	<i>Olearia ramulosa</i>
<i>Melaleuca fulgens</i>	<i>Orthrosanthos multiflorus</i>
<i>Melaleuca gibbosa</i>	<i>Patersonia species</i>
<i>Melaleuca halmaturorum</i>	<i>Poa species</i>
<i>Melaleuca hypericifolia</i>	<i>Pratia pedunculata</i>
<i>Melaleuca incana</i>	<i>Pultenaea daphnoides</i>
<i>Melaleuca lanceolata</i>	<i>Restio species</i>
<i>Melaleuca laterita</i>	<i>Scaevola humilis</i>
<i>Melaleuca linariifolia</i>	<i>Scleranthus biflorus</i>
<i>Melaleuca micromera</i>	* <i>Sollya heterophylla</i>
<i>Melaleuca nesophila</i>	<i>Syzygium australe</i>
<i>Melaleuca 'Revolution Gold'</i>	<i>Themeda triandra</i>
<i>Melaleuca spathulata</i>	<i>Toona ciliata</i>
<i>Melaleuca squarrosa</i>	<i>Viola hederacea</i>

* These plants have been identified as potentially invasive in some areas

