

	Species name	Common Name	1. Pink Gum Woodland Shallow sandy or clayey loams over rock Example: Willunga Hills, Kyeema CP Average rainfall: ~650mm	2. Brown Stringybark and Pink Gum Forest over heath-like understorey Deep non-wetting sand over clay soils Example: Currency Creek swamp and surrounds	3. Peppermint Box Woodland Red sandy loam Example: Wattle Flat Road, Strathalbyn Average rainfall: 500-600mm	4. Watercourse and open woodland Sand over sodic clay Example: Finniss Average rainfall: ~500mm	5. Red Gum / Blue Gum Woodland red brown clay to red brown sandy clay Example: Wistow Average rainfall: 700mm	Direct Seeding	Tube Stock (Seed unless indicated otherwise i.e. cuttings)
<b>PHASE 1 SPECIES – KEY STRUCTURAL</b>									
Phase 1	<i>Acacia acinacea</i>	Wreath Wattle	Y	Y	Y	Y	Y	DS/S	
Phase 1	<i>Acacia melanoxylon</i>	Blackwood				Y	Y	DS	
Phase 1	<i>Acacia myrtifolia</i> var. <i>myrtifolia</i>	Myrtle Wattle	Y	Y				DS	
Phase 1	<i>Acacia paradoxa</i>	Kangaroo Thorn	Y	Y	Y	Y		DS	✓
Phase 1	<i>Acacia pycnantha</i>	Golden Wattle	Y	Y	Y	Y	Y	DS	✓
Phase 1	<i>Acacia retinodes</i> (swamp form)	Swamp Wattle		Y				DS	✓
Phase 1	<i>Acacia retinodes</i> (hill form)	Wirilds				Y	Y	DS	
Phase 1	<i>Acacia verticillata</i>	Prickly Moses		Y				S	✓
Phase 1	<i>Allocasuarina muelleriana</i> ssp.	Common Oak-bush	Y	Y				DS/S	
Phase 1	<i>Allocasuarina pusilla</i>	Dwarf Oak-bush		Y				DS/S	
Phase 1	<i>Allocasuarina verticillata</i>	Drooping She-Oak	Y		Y	Y	Y	DS	✓
Phase 1	<i>Banksia marginata</i>	Silver Banksia		Y			Y	S	
Phase 1	<i>Banksia ornata</i>	Desert Banksia	Y	Y				S	
Phase 1	<i>Callistemon rugulosus</i>	Scarlet Bottlebrush	Y		Y	Y		DS	
Phase 1	<i>Callistemon sieberiana</i>	River Bottle-brush							
Phase 1	<i>Callitris gracilis</i>	Native Pine	Y		Y		Y	DS	✓
Phase 1	<i>Calytrix tetragona</i>	Common Fringe-myrtle		Y		Y	Y	S	✓
Phase 1	<i>Dodonaea viscosa</i> ssp. <i>spatulata</i>	Sticky Hop-Bush	Y	Y		Y	Y	DS	✓
Phase 1	<i>Eucalyptus baxteri</i>	Brown Stringybark		Y				DS	✓
Phase 1	<i>Eucalyptus camaldulensis</i> var. <i>camaldulensis</i>	River Red Gum			Y	Y	Y	DS	✓
Phase 1	<i>Eucalyptus cosmophylla</i>	Cup Gum	Y						
Phase 1	<i>Eucalyptus fasciculosa</i>	Pink Gum	Y	Y				DS	
Phase 1	<i>Eucalyptus leucoxylon</i>	SA Blue Gum			Y	Y	Y	DS	✓
Phase 1	<i>Eucalyptus odorata</i>	Peppermint Box			Y				
Phase 1	<i>Eucalyptus viminalis</i> ssp. <i>cygnetensis</i>	Rough-barked Manna Gum				Y	Y		
Phase 1	<i>Hakea rostrata</i>	Beaked Hakea	Y	Y		Y	Y	S	✓
Phase 1	<i>Hakea rugosa</i>	Dwarf Hakea	Y	Y		Y		S	✓
Phase 1	<i>Kunzea pomifera</i>	Muntries	?	Y				S	
Phase 1	<i>Leptospermum continentale</i>	Prickly Tea-tree		Y		Y		S	✓
Phase 1	<i>Leptospermum lanigerum</i>	Silky Tea-tree				Y			✓
Phase 1	<i>Leptospermum myrsinoides</i>	Heath Tea-tree	Y	Y				DS/S	
Phase 1	<i>Melaleuca lanceolata</i>	Dryland Tea Tree	Y		Y			DS	✓
Phase 1	<i>Olearia ramulosa</i>	Twiggy Daisy Bush	Y	Y		Y		DS/S	✓
<b>PHASE 2 SPECIES: ENHANCEMENT / UNDERSTOREY</b>									
Phase 2	<i>Acaena novae-zelandiae</i>	Biddy-biddy					Y		
Phase 2	<i>Aristida</i> spp	Brush Wire-Grass	Y		Y				
Phase 2	<i>Arthropodium strictum</i>	Common Vanilla-lily	Y	Y	Y		Y		✓
Phase 2	<i>Austrodanthonia racemosa</i>	Slender Wallaby Grass					Y	HDS	✓
Phase 2	<i>Austrodanthonia</i> spp x 3 or more	Wallaby Grasses	Y	Y	Y	Y	Y	HDS	✓
Phase 2	<i>Austrostipa</i> spp.	Spear Grasses	Y	Y	Y	Y	Y	HDS	
Phase 2	<i>Billardiera cymosa</i>	Sweet Apple-Berry	Y				Y		✓(2 <sup>nd</sup> or 3 <sup>rd</sup> year)
Phase 2	<i>Bulbine bulbosa</i>	Bulbine Lily	Y		Y		Y		
Phase 2	<i>Burchardia umbellata</i>	Milkmaids		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Bursaria spinosa</i>	Sweet Bursaria	Y	Y	Y	Y	Y	S	✓
Phase 2	<i>Caesia calliantha</i>	Blue Grass-lily					Y		
Phase 2	<i>Calostemma purpureum</i>	Garland Lily			Y		Y		
Phase 2	<i>Chamaescilla corymbosa</i> var. <i>corymbosa</i>	Blue Squill		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Chrysocephalum apiculatum</i>	Common Everlasting		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Clematis microphylla</i>	Old Man's Beard	Y	Y		Y	Y		✓
Phase 2	<i>Convolvulus erubescens</i>	Native Bindweed	Y		Y	Y	Y		✓
Phase 2	<i>Correa glabra</i>	Rock Correa					Y		
Phase 2	<i>Correa reflexa</i>	Common Correa		Y					✓C
Phase 2	<i>Cyperus vaginatus</i>	Stiff Flat-Sedge				Y			
Phase 2	<i>Dianella revoluta</i> var. <i>revoluta</i>	Black-anther Flax-lily	Y	Y	Y	Y	Y	S	✓
Phase 2	<i>Dillwynia hispida</i>	Red Parrot-pea		Y			Y		✓C/S
Phase 2	<i>Dillwynia sericea</i>	Showy Parrot-pea		Y					✓C/S
Phase 2	<i>Elymus scabrus</i> var. <i>scabrus</i>				Y		Y		
Phase 2	<i>Enchylaena tomentosa</i>	Ruby Saltbush	Y		Y			DS	✓
Phase 2	<i>Exocarpos cupressiformis</i>	Native Cherry				Y	Y		
Phase 2	<i>Exocarpos sparteus</i>	Slender Cherry		Y					✓
Phase 2	<i>Gonocarpus elatus</i>	Hill Raspwort					Y		
Phase 2	<i>Gonocarpus meizianus</i>	Broad-leaf Raspwort					Y		
Phase 2	<i>Gonocarpus tetragynus</i>	Raspworts		Y					✓C/S
Phase 2	<i>Goodenia ovata</i>	Hop Goodenia		Y		Y			✓
Phase 2	<i>Grevillea lavandulacea</i> var.	Spider-flower		Y			Y		C/S

Phase 2	<i>Hardenbergia violaceae</i>	Native Lilac			Y		Y		✓
Phase 2	<i>Helichrysum scorpioides</i>	Button Everlasting		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Hibbertia riparia</i>	Guinea-flower		Y			Y		C
Phase 2	<i>Hibbertia sericea</i> var.	Silky Guinea-flower		Y			Y		C
Phase 2	<i>Hibbertia virgata</i>	Twiggy Guinea-flower		Y					C
Phase 2	<i>Isolepis nodosa</i>	Nobby Club-Rush	Y			Y			✓
Phase 2	<i>Isopogon ceratophyllus</i>	Horny Cone-bush		Y					✓
Phase 2	<i>Juncus pallidus</i>	Pale Rush				Y			
Phase 2	<i>Juncus</i> sp.	Rush				Y			
Phase 2	<i>Kennedia prostrata</i>	Running Postman	Y	Y			Y	S	✓
Phase 2	<i>Lomandra densiflora</i>	Soft Tussock Mat-rush		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Lomandra effusa</i>	Scented Mat-Rush			Y				✓
Phase 2	<i>Lomandra micrantha</i> ssp. <i>micrantha</i>	Small-flower Mat-rush		Y			Y		✓
Phase 2	<i>Lomandra multiflora</i> ssp. <i>dura</i>	Hard Iron-Grass	Y	Y		Y	Y		✓
Phase 2	<i>Lomandra nana</i>	Small Mat-rush		Y	Y	Y	Y		✓
Phase 2	<i>Microlaena stipoides</i>	Weeping Rice-Grass	Y			Y	Y	HDS only	✓
Phase 2	<i>Pimelea glauca</i>	Smooth Riceflower		Y			Y		✓C
Phase 2	<i>Pimelea humilis</i>	Low Riceflower					Y		
Phase 2	<i>Pimelea serpyllifolia</i> ssp. <i>serpyllifolia</i>	Thyme Riceflower		Y					✓C
Phase 2	<i>Pittosporum phylliraeoides</i>	Native Apricot			Y			DS	
Phase 2	<i>Platylobium obtusangulum</i>	Flat-leaf bush-pea	Y	Y				S	✓
Phase 2	<i>Poa labillardieri</i>	Common Tussock Grass				Y	Y	HDS only	✓
Phase 2	<i>Pomaderris paniculosa</i> ssp. <i>paniculosa</i>	Mallee Pomaderris				Y			✓C
Phase 2	<i>Pultenaea acerosa</i>	Bristly Bush-pea					Y		
Phase 2	<i>Pultenaea daphnoides</i>	Large-leaf Bush-pea		Y			Y	S	
Phase 2	<i>Pultenaea largiflorens</i> *	Twiggy Bush Pea	Y		Y			DS	✓
Phase 2	<i>Pultenaea pedunculata</i>	Matted Bush Pea			Y	Y			✓
Phase 2	<i>Scaevola albida</i>	Fanflower	Y			Y	Y		✓C
Phase 2	<i>Themeda triandra</i>	Kangaroo grass	Y	Y	Y	Y	Y		S / HDS
Phase 2	<i>Thomasia petalocalyx</i>	Paper-flower		Y					✓C
Phase 2	<i>Thysanotus patersonii</i>	Twining Fringe-lily		Y					✓
Phase 2	<i>Viminaria juncea</i>	Native Broom		Y		Y			✓
Phase 2	<i>Vittadinia australasica</i> var. <i>australasica</i>	Sticky New Holland Daisy					Y		
Phase 2	<i>Vittadinia blackii</i>	Narrow-leaf New Holland Daisy					Y		
Phase 2	<i>Vittadinia gracilis</i>	Woolly New Holland Daisy			y		Y		
Phase 2	<i>Xanthorrhoea semiplana</i> ssp. <i>semiplana</i>	Yacca		Y		Y	Y	S	✓
Phase 2	<i>Xanthorrhoea semiplana</i> ssp. <i>lateana</i>	Yacca	Y				Y		✓
Phase 2	<i>Xanthorrhoea quadrangulata</i>	Yacca			Y		Y		✓