

**Appendix A: Flora Species List for the City of Wanneroo Bushland Condition Assessment.**  
Classification and nomenclature according to Western Australian Herbarium and the Census of Australian Vascular Plants (1990., R.J. Hnatiuk).

Key: \* = introduced species  
† = flora of interest

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
AIZOACEAE	* <i>Carpobrotus edulis</i>	X	
	* <i>Carpobrotus</i> sp.		X
	* <i>Carpobrotus</i> sp. Hepburn Heights		X
	* <i>Tetragonia decumbens</i>	X	
AMARANTHACEAE	<i>Ptilotus</i> sp.		X
	<i>Ptilotus stirlingii</i> subsp. <i>stirlingii</i>	X	
ANTHERICACEAE	<i>Sowerbaea laxiflora</i>		X
	<i>Thysanotus manglesianus</i>		X
	<i>Thysanotus patersonii</i>		X
	<i>Thysanotus sparteus</i>		X
	<i>Tricoryne elatior</i>	X	X
APIACEAE	* <i>Foeniculum vulgare</i>	X	
	<i>Daucus glochidiatus</i>		X
	<i>Homalosciadium homalocarpum</i>		X
	<i>Trachymene pilosa</i>		X
	<i>Xanthosia huegelii</i>		X
ASPHODELACEAE	* <i>Trachyandra divaricata</i>	X	X
ASTERACEAE	* <i>Brachyscome</i> sp.?	X	
	* <i>Conyza bonariensis</i>	X	
	* <i>Conyza</i> sp.		X
	* <i>Gazania linearis</i>	X	
	* <i>Hypochaeris glabra</i>	X	X
	* <i>Sonchus oleraceus</i>	X	X
	* <i>Sonchus tenerrimus</i>		X
	* <i>Ursinia anthemoides</i>	X	X
	<i>Gnaphalium indutum</i>		X
	<i>Gnaphalium sphericum</i>		X
	<i>Lagenifera huegelii</i>		X
	<i>Leptorhynchus scabrus</i>		X
	<i>Millotia tenuifolia</i>		X
	<i>Olearia axillaris</i>	X	X

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
	<i>Olearia rudis</i>		X
	<i>Ozothamnus cordatus</i>		X
	<i>Pithocarpa pulchella</i>		X
	<i>Podotheca angustifolia</i>		X
	<i>Quinetia urvillea</i>		X
	<i>Senecio lautus</i>		X
	<i>Waitzia suaveolens</i>	X	X
BRASSICACEAE	* <i>Brassica tournefortii</i>	X	
	* <i>Diplotaxis muralis</i>		X
	* <i>Heliophila pusilla</i>		X
CAMPANULACEAE	* <i>Wahlenbergia capensis</i>		X
	<i>Wahlenbergia preissii</i>		X
CARYOPHYLLACEAE	* <i>Petrorhagia velutina</i>	X	X
	* <i>Cerastium glomeratum</i>		X
	* <i>Silene gallica</i>		X
	* <i>Silene nocturna</i>		X
CASUARINACEAE	<i>Allocasuarina fraseri</i>		X
	<i>Allocasuarina humilis</i>	X	X
CHENOPODIACEAE	<i>Rhagodia baccata</i>	X	X
COLCHICACEAE	<i>Burchardia umbellata</i>	X	X
CRASSULACEAE	* <i>Crassula glomerata</i>		X
	<i>Crassula colorata</i>		X
CUPRESSACEAE	<i>Callitris preissii</i>	X	
CYPERACEAE	<i>Carex preissii</i>		X
	<i>Isolepis cernua</i>		X
	<i>Isolepis marginata</i>		X
	<i>Isolepis nodosa</i>		X
	<i>Lepidosperma angustatum</i>	X	X
	<i>Mesomelaena pseudostygia</i>	X	X
	<i>Schoenus grandiflorus</i>	X	X
	<i>Schoenus lanatus</i>	X	
	<i>Schoenus latitans</i>		X
	<i>Schoenus latitans?</i>	X	
DASYPOGONACEAE	<i>Acanthocarpus preissii</i>	X	X
	<i>Lomandra maritima</i>	X	X
DILLENACEAE	<i>Hibbertia aurea</i>		X
	<i>Hibbertia hypericoides</i>	X	X

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
	<i>Hibbertia racemosa</i>		X
	<i>Hibbertia spicata</i> subsp. <i>leptothea</i> P3	X	X
DROSERACEAE	<i>Drosera macrantha</i> subsp. <i>macrantha</i>		X
	<i>Drosera menziesii</i>		X
	<i>Drosera pallida</i>		X
EPACRIDACEAE	<i>Acrotriche cordata</i>	X	
	<i>Astroloma pallidum</i>	X	X
	<i>Conostephium pendulum</i>	X	X
	<i>Leucopogon aff. cordatus</i>	X	
	<i>Leucopogon parviflorus</i>	X	X
	<i>Leucopogon polymorphus</i>	X	X
	<i>Leucopogon propinquus</i>	X	X
EUPHORBIACEAE	* <i>Euphorbia pulcherrima</i>	X	
	* <i>Euphorbia terracina</i>	X	X
	<i>Phyllanthus calycinus</i>	X	X
GERANIACEAE	* <i>Pelargonium capitatum</i>	X	X
GOODENIACEAE	<i>Dampiera linearis</i>		X
	<i>Lechenaultia linarioides</i>	X	X
	<i>Scaevola anchusifolia</i>		X
	<i>Scaevola canescens</i>	X	X
	<i>Scaevola thesioides</i> subsp. <i>thesioides</i>	X	X
GYROSTEMONACEAE	<i>Tersonia cyathiflora</i>		X
HAEMODORACEAE	<i>Anigozanthos humilis</i>		X
	<i>Conostylis aculeata</i>	X	X
	<i>Conostylis aculeata</i> * <i>candicans</i>		X
	<i>Haemodorum sp.</i>		X
IRIDACEAE	* <i>Gladiolus caryophyllaceus</i>	X	X
	* <i>Ferraria crispa</i>		X
	* <i>Romulea rosea</i>		X
LAMIACEAE	<i>Hemiandra pungens</i>	X	X
LAURACEAE	<i>Cassytha pubescens</i>		X
	<i>Cassytha racemosa</i>	X	X

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
LOBELIACEAE	<i>Lobelia tenuior</i>		X
LOGANIACEAE	<i>Logania aff. litoralis</i>		X
	<i>Logania vaginalis</i>	X	
MELIACEAE	* <i>Melia sp.</i>	X	
MIMOSACEAE	<i>Acacia cochlearis</i>	X	X
	<i>Acacia cyclops</i>	X	X
	<i>Acacia lasiocarpa</i>		X
	<i>Acacia pulchella</i>	X	X
	<i>Acacia rostellifera</i>	X	X
	<i>Acacia saligna</i>	X	X
	<i>Acacia truncata</i>	X	X
	<i>Acacia xanthina</i>		X
MYOPORACEAE	<i>Eremophila glabra</i>		X
	<i>Myoporum insulare</i>		X
MYRTACEAE	<i>Agonis flexuosa</i>	X	
	<i>Baeckia robusta</i>	X	X
	<i>Calothamnus quadrifidus</i>	X	X
	<i>Calothamnus sanguineus</i>		X
	<i>Chamelaucium uncinatum</i>	X	
	<i>Eucalyptus sp.</i>	X	
	<i>Eucalyptus erythrocorys</i>	X	
	<i>Eucalyptus gomphocephala</i>	X	
	<i>Melaleuca acerosa</i>	X	X
	<i>Melaleuca huegelii</i>	X	X
ORCHIDACEAE	<i>Caladenia flava</i>		X
	<i>Elythranthera brunonis</i>		X
OROBANCHACEAE	* <i>Orobanche minor</i>	X	X
OXALIDACEAE	* <i>Oxalis sp.</i>		X
PAPILIONACEAE	* <i>Genista white flower sp.?</i>	X	
	* <i>Lupinus cosentinii</i>	X	X
	* <i>Lupinus mutabilis</i>		X
	* <i>Trifolium arvense</i>	X	
	* <i>Trifolium campestre</i>	X	X
	* <i>Trifolium cernuum</i>		X
	<i>Bossiaea eriocarpa</i>	X	X
	<i>Daviesia sp.</i>		X
	<i>Gompholobium tomentosum</i>	X	X
	<i>Hardenbergia comptoniana</i>	X	X

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
	<i>Hovea pungens</i>	X	
	<i>Hovea trisperma</i>	X	X
	<i>Isotropis cuneifolia</i>		X
	<i>Jacksonia calcicola</i>	X	X
	<i>Jacksonia sternbergiana</i>	X	X
	<i>Kennedia prostrata</i>		X
	<i>Nemcia reticulata</i>	X	X
	<i>Sphaerolobium vimineum</i>		X
	<i>Templetonia retusa</i>	X	X
PHORMIACEAE	<i>Dianella divaricata</i>	X	X
POACEAE	* <i>Aira caryophyllia</i>		X
	* <i>Avellinia michelii</i>		X
	* <i>Avena barbata</i>	X	X
	* <i>Avena fatua</i>		X
	* <i>Briza maxima</i>	X	X
	* <i>Briza minor</i>		X
	* <i>Bromus diandrus</i>	X	X
	* <i>Cynodon dactylon</i>	X	X
	* <i>Digitaria ciliaris</i>	X	
	* <i>Ehrharta calycina</i>	X	X
	* <i>Ehrharta longiflora</i>		X
	* <i>Eragrostis curvula</i>	X	X
	* <i>Lagurus ovatus</i>	X	X
	* <i>Lolium rigidum</i>	X	X
	* <i>Lolium sp.</i>		X
	* <i>Stenotaphrum secundatum</i>	X	X
	* <i>Vulpia aff. myuros</i>	X	
	* <i>Vulpia myuros</i>		X
	<i>Austrodanthonia occidentalis</i>	X	X
	<i>Microlaena stipoides</i>		X
	<i>Poa drummondiana</i>		X
	<i>Stipa compressa</i>		X
	<i>Stipa flavescens</i>		X
	<i>Stipa tenuifolia</i>		X
POLYGALACEAE	<i>Comesperma aff. calymega</i>	X	
	<i>Comesperma calymega</i>		X
	<i>Comesperma confertum</i>	X	X
	<i>Comesperma integerrimum</i>		X
PORTULACACEAE	<i>Calandrina liniflora</i>		X
PRIMULACEAE	* <i>Anagallis sp.</i>	X	
	* <i>Anagallis arvensis</i>		X

Family	Species name	Ecologia survey (2002, Summer)	QREG survey (1994, 1995, Spring)
PROTEACEAE	<i>Banksia attenuata</i>	X	X
	<i>Banksia menziesii</i>	X	X
	<i>Dryandra lindleyana</i>	X	
	<i>Dryandra nivea</i>		X
	<i>Dryandra sessilis</i>	X	X
	<i>Grevillea preissii</i> subsp. <i>preissii</i>	X	X
	<i>Hakea costata</i>	X	X
	<i>Hakea lissocarpa</i>	X	X
	<i>Hakea prostrata</i>	X	X
	<i>Hakea trifurcata</i>	X	X
	<i>Petrophile macrostachya</i>	X	X
	<i>Petrophile serruriae</i>	X	X
RANUNCULACEAE	<i>Clematis</i> sp.		X
RESTIONACEAE	<i>Desmocladius asper</i> ( <i>Loxocarya aspera</i> )		X
	<i>Desmocladius flexuosus</i>		X
RHAMNACEAE	<i>Cryptandra mutila</i>	X	
	<i>Cryptandra</i> sp.		X
	<i>Spyridium globulosum</i>	X	X
	<i>Trymalium</i> sp.		X
RUBIACEAE	<i>Opercularia vaginata</i>	X	X
RUTACEAE	<i>Eriostemon spicatus</i>		X
SANTALACEAE	<i>Leptomeria empetrifomis</i>		X
	<i>Leptomeria preissiana</i>	X	
	<i>Santalum acuminatum</i>	X	X
SCROPHULARIACEAE	* <i>Dischisma arenarium</i>	X	X
SOLANACEAE	* <i>Solanum nigrum</i>	X	X
STACKHOUSIACEAE	<i>Tripterococcus brunonis</i>		X
STYLIDIACEAE	<i>Stylidium brunonianum</i>	X	X
	<i>Stylidium junceum</i>		X
	<i>Stylidium macrocarpum</i>		X
THYMELAEACEAE	<i>Pimelea calcicola</i>	X	
	<i>Pimelea villifera</i>		X
VIOLACEAE	<i>Hybanthus calycinus</i>		X

<b>Family</b>	<b>Species name</b>	<b>Ecologia survey (2002, Summer)</b>	<b>QREG survey (1994, 1995, Spring)</b>
XANTHORRHOEACEAE	<i>Xanthorrhoea brunonis</i>		X
	<i>Xanthorrhoea preissii</i>	X	X
ZAMIACEAE	<i>Macrozamia riedlei</i>	X	X