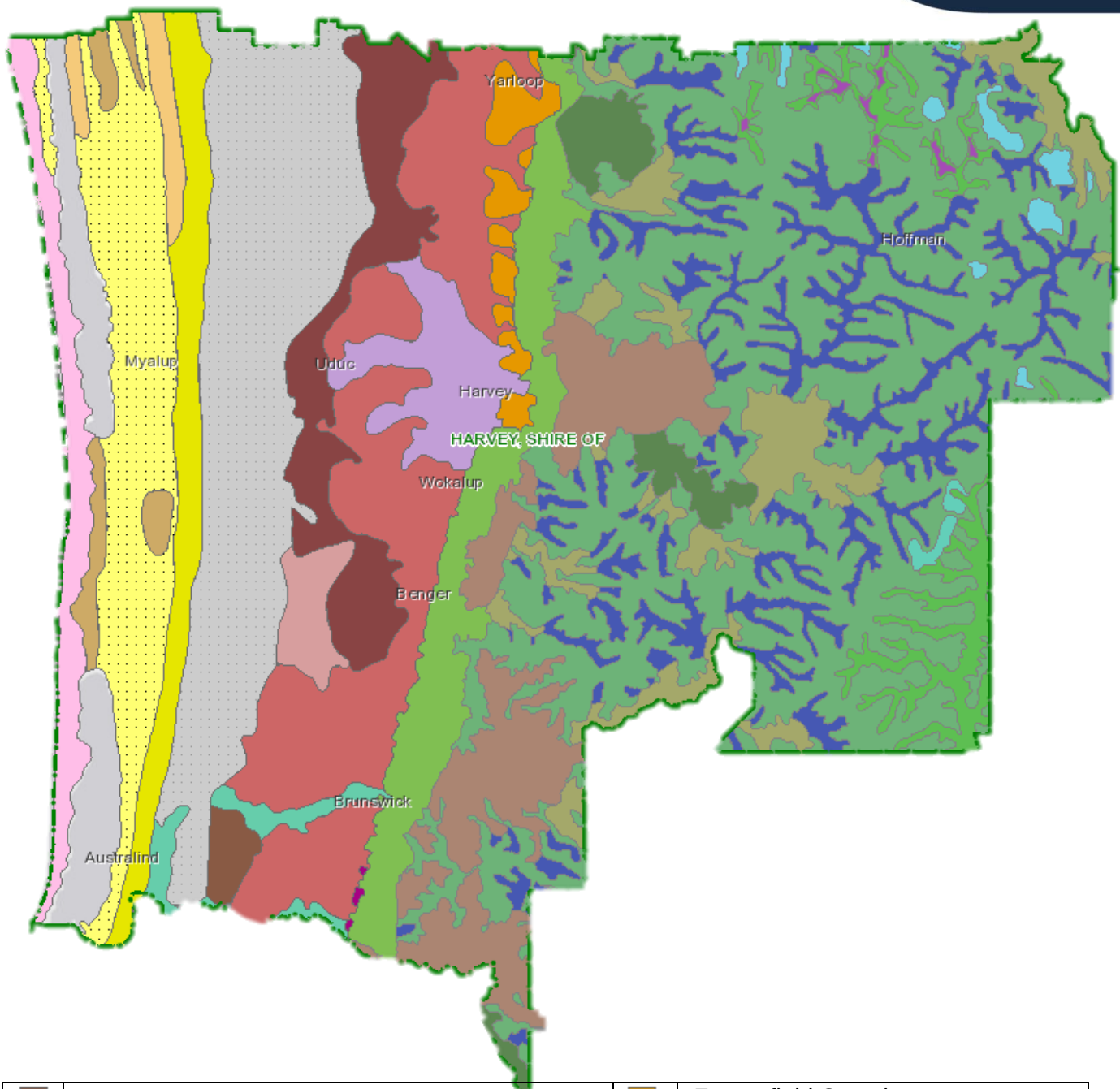


Landscape Species List.

Shire of Harvey Vegetation Complexes.

Table of Contents

Bassendean Complex	4
Cannington Complex.....	6
Cartis Complex.....	6
Cottesloe Complex	7
Dardanup Complex	8
Darling Scarp Complex	9
Dwellingup Complex.....	10
Forrestfield Complex	11
Guildford Complex.....	13
Helena Complex.....	15
Karrakatta Complex.....	16
London Complex	18
Murray Complex	19
Quindalup Complex.....	20
Serpentine River Complex	21
Southern River Complex	22
Swan Complex	23
Vasse Complex	24
Yarragil Complex.....	25
Yoongarillup Complex	26



	Southern River Complex		Forrestfield Complex
	Bassendean Complex-Central and South		Cartis Complex
	Karrakatta Complex-Central and South		Darling Scarp, DS2
	Cottesloe Complex-Central and South		Dwellingup, D1
	Quindalup Complex		Helena 1, He1
	Guildford Complex		Murray 1, My1
	Swan Complex		Yarragil 1, Yg1
	Dardanup Complex		Yarragil 2, Yg2
	Serpentine River Complex		Swamp, S
	Cannington Complex		Cooke, Ce
	Vasse Complex		Lowdon, Lo
	Yoongarillup Complex		

Bassendean Complex

Aeolian Deposit

Central and South – Ranges from woodland of *E. marginata* – *Allocasuarina*. *Fraseriana*- *Banksia* spp. to low woodland of *Melaleuca* spp and sedgelands on moister sites.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>Agonis flexuosa</i>	<i>Corymbia calophylla</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. menziesii</i>
<i>B. ilicifolia</i>	<i>B. grandis</i>
<i>Eucalyptus marginata</i>	<i>E. todtiana</i>
<i>Melaleuca preissiana</i>	<i>M. rhaphiophylla</i>
<i>Nuytsia floribunda</i>	<i>Xylomelum occidentale</i>

Shrubs

<i>Adenanthes cygnorum</i>	<i>Acacia huegelli</i>
<i>A. meisneri</i>	<i>A. pulchella</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Calothamnus sanguineus</i>
<i>Daviesia divaricata</i>	<i>Gompholobium scabrum</i>
<i>Hakea ruscifolia</i>	<i>Hakea varia</i>
<i>Jacksonia furcellata</i>	<i>J. sternbergiana</i>
<i>Kunzea ericifolia</i>	<i>Macrozamia riedlei</i>
<i>Persoonia longifolia</i>	<i>Pultenaea reticulata</i>
<i>Regelia inops</i>	<i>Xanthorrhoea brunonis</i>

Groundcovers – under 2 metres

<i>Acacia appianata</i>	<i>A. horridula</i>
<i>A. sessilis</i>	<i>A. stenoptera</i>
<i>Adenanthes obovatus</i>	<i>Agrostocrinum scabrum</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Anigozanthos humilis</i>
<i>A. manglesii</i>	<i>Aotus gracillima</i>
<i>A. procumbens</i>	<i>Asteridea pulverulenta</i>
<i>Banksia armata</i>	<i>B. dallanneyi</i>
<i>Billardiera fraseri</i>	<i>Bossiaeae eriocarpa</i>
<i>Brachyscome iberidifolia</i>	<i>Burchardia congesta</i>
<i>Caesia micrantha</i>	<i>Calytrix angulata</i>
<i>C. flavescent</i>	<i>Chaetospora curvifolia</i>
<i>Chamaescilla corymbosa</i>	<i>Comesperma virgatum</i>
<i>Conostephium pendulum</i>	<i>C. preissii</i>
<i>Conostylis aculeata</i>	<i>C. candicans</i>
<i>C. juncea</i>	<i>C. setigera</i>
<i>Dampiera linearis</i>	<i>Dasypogon bromeliifolius</i>
<i>Daviesia physodes</i>	<i>Desmocladus flexuosus</i>
<i>Haemodorum spicatum</i>	<i>Hardenbergia comptoniana</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hibbertia huegelii</i>
<i>H. hypericoides</i>	<i>H. racemosa</i>
<i>Hovea trisperma</i>	<i>Hybanthus calycinus</i>
<i>H. floribundus</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Gastrolobium capitatum</i>
<i>Goodenia incana</i>	<i>Gompholobium confertum</i>
<i>G. polymorphum</i>	<i>G. tomentosum</i>

Kennedia prostrata
Leucopogon polymorphus
L. squamatum
Lobelia tenuior
L. hermaphrodita
L. nigricans
L. preissii
L. suaveolens
Melaleuca scabra
M. trichophylla
O. hispidula
Orthrosanthus laxus
Pelargonium littorale
Petrophile linearis
Philotheca spicata
Podolepis gracilis
Rhodanthe citrina
Scholtzia involucrata
Styphelia propinqua
S. repens
Schoenus curvifolius
Synaphea spinulosa
Styphelia discolor
Thysanotus arbuscula
T. multiflorus
Tricoryme elatior
X. brunonis

Kunzea glabrescens
Lepidosperma pubisquamum
Leptospermum spinescens
Lomandra caespitose
L. integra
L. odora
L. purpurea
Lyginia barbata
M. thymoides
Opercularia apiciflora
O. vaginata
Patersonia occidentalis
Persoonia saccata
Phlebocarya ciliata
Phyllanthus calycinus
Regelia ciliata
Scaevola calliptera
Stirlingia latifolia
Stylidium bulbiferum
S. piliferum
Sowerbaea laxiflora
Styphelia conostephioides
Tetragonia octandra
T. manglesianus
T. sparteus
Xanthorrhoea preissii
Xanthosia huegelli

Grasslands

Austrodanthonia caespitose
Austrostipa semibarbata
Amphipogon turbinatus
Lyginia barbata
Neurachne alopecuroidea

A. occidentalis
A. semibarbata
Desmodium flexuosa
Lepidosperma angustatum

Wetlands - dominant species

Trees

Acacia saligna
B. littoralis
Eucalyptus rudis
M. rhaphiophylla

Banksia illicifolia
Corymbia calophylla
Melaleuca preissiana

Shrubs

Acacia pulchella
Hypocalymma angustifolium
Kunzea glabrescens
Pericalymma ellipticum
Xanthorrhoea preissii

Hakea varia
Kunzea ericifolia
Melaleuca teretifolia
Regelia ciliata

Groundcovers

Amphipogon debilis
B. articulata

Baumea vaginalis
B. juncea

Conostylis juncea
Hypolaena exsulca
Juncus pallidus
Lyginia barbata
Phlebocarya ciliata
Stylium repens

Evandra pauciflora
H. pubescens
Lepidosperma longitudinale
Patersonia occidentalis
Restio stenostachyus
S. bulbiferum

Cannington Complex

Fluviatile Deposit

Mosaic of vegetation from adjacent vegetation complexes of Bassendean, Karrakatta, Vasse and Southern River.

Cartis Complex

Scarp

Low open forest of *E. marginata* – *C. Calophylla* – *E. haematoxylon* with definite second storey of *Banksia spp.*

Trees

Acacia saligna
A. huegeliana
B. grandis
Eucalyptus laeliae
E. wandoo

Allocasuarina fraseriana
Banksia attenuata
Corymbia calophylla
E. marginata
Xylomelum occidentale

Shrubs

Acacia pulchella
Banksia bipinnatifida
Bossiaea aquifolium
Daviesia cordata
Kingia australis
Hakea cyclocarpa
H. undulata
M. thymoides
Xanthorrhoea gracilis

Acacia urophylla
B. sessilis
Calothamnus quadrifidus
Gastrolobium spinosum
Kunzea glabrescens
H. lissocarpha
Melaleuca incana
Persoonia longifolia
X. preissii

Groundcovers – under 2 metres

Acacia dentifera
A. lateriticola
A. urophylla
Anigozanthos manglesii
Billardiera floribunda
Bossiaea eriocarpa
B. multiflora
Conostylis species
Dampiera linearis
Drosera species
Gastrolobium capitatum

A. drummondii
A. nervosa
Adenanthes meisneri
Banksia armata
Borya species
Burchardia congesta
Calothamnus sanguineus
Daviesia cordata
Dianella revoluta
Hibbertia hypericioides
Gompholobium marginatum

<i>Haemodorum laxum</i>	<i>H. paniculatum</i>
<i>H. simplex</i>	<i>H. spicatum</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Johnsonia lupulina</i>
<i>Juncus subsecundus</i>	<i>Kennedia coccinea</i>
<i>K. prostrata</i>	<i>Lepidosperma squamatum</i>
<i>Leucopogon</i> species	<i>Lomandra</i> species
<i>Opercularia vaginata</i>	<i>Orthrosanthus laxus</i>
<i>Mesomelaena tetragona</i>	<i>Patersonia rudis</i>
<i>Philotheca spicata</i>	<i>Phyllanthus calycinus</i>
<i>Sphaerolobium medium</i>	<i>Stylium</i> species
<i>Styphelia tenuiflora</i>	<i>Trachymene coerulea</i>

Grasslands

<i>Austrodanthonia caespitosa</i>	<i>Austrostipa elegantissima</i>
<i>A. semibarbata</i>	<i>Neurachne alopecuroidea</i>

Cottesloe Complex

Aeolian Deposit

Central and South - Mosaic of woodland of *Eucalyptus gomphocephala* and open forest of *Eucalyptus gomphocephala* - *Eucalyptus marginata* - *Corymbia calophylla*; closed heath on the Limestone outcrops.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Allocasuarina fraseriana</i>	<i>Banksia attenuata</i>
<i>B. grandis</i>	<i>Callitris preissii</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus decipiens</i>
<i>E. gomphocephala</i>	<i>E. marginata</i>
<i>E. todtiana</i>	

Shrubs

<i>Acacia cochlearis</i>	<i>A. cyclops</i>
<i>A. pulchella</i>	<i>A. rostellifera</i>
<i>A. truncata</i>	<i>Anthocercis littorea</i>
<i>Banksia sessilis</i>	<i>Calothamnus quadrifidus</i>
<i>C. sanguineus</i>	<i>Diplolaena dampieri</i>
<i>Dodonaea aptera</i>	<i>Eremophila glabra</i>
<i>Eucalyptus foecunda</i>	<i>E. petrensis</i>
<i>Hakea prostrata</i>	<i>H. trifurcata</i>
<i>Jacksonia furcellata</i>	<i>J. sternbergiana</i>
<i>Melaleuca huegelii</i>	<i>M. systena</i>
<i>Myoporum caprarioides</i>	<i>M. insulare</i>
<i>Olearia axillaris</i>	<i>Spyridium globulosum</i>
<i>Templetonia retusa</i>	<i>Xanthorrhoea preissii</i>

Groundcovers – under 2 metres

<i>Acacia alata</i>	<i>A. lasiocarpa</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Alyxia buxifolia</i>
<i>Anigozanthos humilis</i>	<i>A. manglesii</i>

<i>Aotus gracillima</i>	<i>Baumea juncea</i>
<i>Billardiera fusiformis</i>	<i>Bossiaea eriocarpa</i>
<i>Brachyscome iberidifolia</i>	<i>Burchardia congesta</i>
<i>Carpobrotus virescens</i>	<i>Centella asiatica</i>
<i>Conostylis aculeata</i>	<i>C. candicans</i>
<i>Dianella revoluta</i>	<i>Ficinia nodosa</i>
<i>Gastrolobium capitatum</i>	<i>Gompholobium tomentosum</i>
<i>Haemodorum laxum</i>	<i>H. paniculatum</i>
<i>H. spicatum</i>	<i>Hakea lissocarpha</i>
<i>Hardenbergia comptoniana</i>	<i>Hemiandra pungens</i>
<i>Hypocalymma robustum</i>	<i>Kennedia coccinea</i>
<i>K. prostrata</i>	<i>Leucophyta brownii</i>
<i>Logania vaginalis</i>	<i>Melaleuca trichophylla</i>
<i>Olearia axillaris</i>	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Patersonia occidentalis</i>
<i>Persoonia saccata</i>	<i>Petrophile serruriae</i>
<i>Philotheca spicata</i>	
<i>Phyllanthus calycinus</i>	<i>Pultenaea reticulata</i>
<i>Rhagodia baccata</i>	<i>Scaevola crassifolia</i>
<i>S. globulifera</i>	<i>S. nitida</i>
<i>Solanum symonii</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>Thomasia cognata</i>	<i>Threlkeldia diffusa</i>
<i>Thysanotus multiflorus</i>	<i>Trachymene coerulea</i>

Grasses

<i>Austrodanthonia caespitosa</i>	<i>Austrostipa elegantissima</i>
-----------------------------------	----------------------------------

Dardanup Complex

Fluviatile Deposits

Mosaic of vegetation types characteristic of adjacent vegetation complexes such as Serpentine River, Southern River and Guildford.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. grandis</i>
<i>B. ilicifolia</i>	<i>B. prionotes</i>
<i>Callitris pyramidalis</i>	<i>Casuarina obesa</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>C. haematoxylon</i>
<i>Eucalyptus marginata</i>	<i>E. lanepoolei</i>
<i>E. rudis</i>	<i>E. wandoo</i>
<i>Melaleuca preissiana</i>	<i>M. rhaphiophylla</i>

Shrubs

<i>A. pulchella</i>	<i>Astartea fascicularis</i>
<i>Hakea varia</i>	<i>Kingia australis</i>
<i>Melaleuca huegelii</i>	<i>M. teretifolia</i>
<i>M. viminea</i>	<i>Viminaria juncea</i>
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	<i>X. acanthostachya</i>

Groundcovers

Acacia lasiocarpa var. *bracteolata*
Acacia willdenowiana
Burchardia congesta
Conostephium pendulum
Cyathochaeta avenacea
Daviesia physodes
Desmocladus flexuosa
Haemodorum laxum
Hibbertia hypericioides
Hypocalymma angustifolium
L. coangustata
Mesomelaena tetragona
Patersonia occidentalis
Philotheca spicata
Stylium calcaratum
Verticordia densiflora

A. sessilis
Bossiaea eriocarpa
Centrolepis aristata
Conostylis setigera
Dampiera linearis
D. triflora
Gompholobium tomentosum
Hakea sulcata
H. huegelii
Leptocarpus canus
Melaleuca lateritia
Morelotia octandra
Pericalymma ellipticum
Salicornia quinqueflora
Utricularia multifida
Xanthorrhoea preissii

Grasslands

Amphipogon turbinatus
Neurachne alopecuroidea

Austrodanthonia occidentalis

Darling Scarp Complex

Major Valley Slopes and Scarps

Vegetation ranges from low open woodland to lichens according to depth of soils. Woodland components chiefly *E. wandoo* with *E. laeliae* in the north, *Corymbia haematoxylon* in the south and *C. Calophylla* throughout the region.

Trees

Acacia saligna
A. huegeliana
Corymbia calophylla
Eucalyptus laeliae
E. patens
Melaleuca preissiana
Taxandria linearifolia

Allocasuarina fraseriana
Banksia sessilis
C. haematoxylon
E. marginata
E. wandoo
M. rhaphiophylla

Shrubs

Acacia dentifera
A. urophylla
Banksia armata
Calothamnus quadrifidus
Gastrolobium spinosum
Hakea lissocarpa
H. ruscifolia
Leptospermum erubescens
M. radula
Paraserianthes lophantha

A. extensa
Astartea scoparia
Callistemon phoeniceus
C. rupestris
Haemodorum paniculatum
H. prostrata
H. trifurcata
Melaleuca incana
M. viminea
Xanthorrhoea acanthostachya

X. preissii

Groundcover – below 2 metres

<i>Acacia alata</i>	<i>A. incurva</i>
<i>A. lateriticola</i>	<i>A. nervosa</i>
<i>A. pulchella</i>	<i>Allocasuarina humilis</i>
<i>Anigozanthos manglesii</i>	<i>Banksia nivea</i>
<i>Billardiera floribunda</i>	<i>B. fusiformis</i>
<i>Callitris acuminata</i>	<i>Calothamnus sanguineus</i>
<i>Chorizema cordatum</i>	<i>C. dicksonii</i>
<i>Conostylis candicans</i>	<i>Dianella revoluta</i>
<i>Drosera</i> species	<i>Hakea varia</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Isopogon dubius</i>
<i>Kennedia coccinea</i>	<i>Lobelia alata</i>
<i>Melaleuca lateritia</i>	<i>M. scabra</i>
<i>M. trichophylla</i>	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Ornduffia albiflora</i>	<i>Orthrosanthus laxus</i>
<i>Patersonia occidentalis</i>	<i>Philoteca spicata</i>
<i>Phyllanthus calycinus</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>Stylium spp.</i>	<i>Trachymene coerulea</i>
<i>Verticordia acerosa</i>	<i>V. plumosa</i>

Sedgelands

<i>Baumea preissii</i>	<i>B. vaginalis</i>
<i>Chorizandra enodis</i>	<i>C. multiarticulata</i>
<i>Juncus subsecundus</i>	<i>Lepidosperma squamatum</i>

Grasses

<i>Austrostipa elegantissima</i>	<i>Cymbopogon obtectus</i>
<i>Neurachne alopecuroidea</i>	

Dwellingup Complex

Lateritic Uplands

Open forest of *E. marginata* - *C. Calophylla*.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>A. huegeliana</i>	<i>Banksia grandis</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus laeliae</i>
<i>E. marginata</i>	<i>E. wandoo</i>

Shrubs

<i>Acacia pulchella</i>	<i>Banksia sessilis</i>
<i>Bossiaea aquifolium</i>	<i>Kingia australis</i>
<i>Calothamnus quadrifidus</i>	<i>Daviesia cordata</i>
<i>Gastrolobium spinosum</i>	<i>Persoonia longifolia</i>
<i>Hakea cyclocarpa</i>	<i>H. lissocarpha</i>

H. undulata
Xanthorrhoea gracilis

Melaleuca incana
X. preissii

Groundcovers – under 2 metres

<i>Acacia dentifera</i>	<i>A. drummondii</i>
<i>A. lateriticola</i>	<i>A. nervosa</i>
<i>A. urophylla</i>	<i>Anigozanthos manglesii</i>
<i>Billardiera floribunda</i>	<i>Borya</i> species
<i>Bossiaea eriocarpa</i>	<i>Burchardia congesta</i>
<i>B. multiflora</i>	<i>Calothamnus sanguineus</i>
<i>Conostylis</i> species	<i>Daviesia cordata</i>
<i>Dampiera linearis</i>	<i>Dianella revoluta</i>
<i>Drosera</i> species	<i>Hibbertia hypericioides</i>
<i>Gastrolobium capitatum</i>	<i>Gompholobium marginatum</i>
<i>Haemodorum laxum</i>	<i>H. paniculatum</i>
<i>H. simplex</i>	<i>H. spicatum</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Juncus subsecundus</i>
<i>Kennedia coccinea</i>	<i>K. prostrata</i>
<i>Lepidosperma squamatum</i>	<i>Leucopogon</i> species
<i>Lomandra</i> species	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Mesomelaena tetragona</i>
<i>Patersonia rudis</i>	<i>Philotheca spicata</i>
<i>Phyllanthus calycinus</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>Stylium</i> species	<i>Trachymene coerulea</i>

Grasslands

<i>Austrodanthonia caespitosa</i>	<i>Austrostipa elegantissima</i>
<i>A. semibarbata</i>	<i>Neurachne alopecuroidea</i>

These woodland, shrublands and granite communities are associated with a number of significant taxa and diversity of species.

Forrestfield Complex

Aeolian Deposit

Vegetation ranges from open forest of *Corymbia calophylla* - *Eucalyptus wandoo* – *E. marginata* to open forest of *E. marginata* - *C. calophylla* - *Allocasuarina fraseriana* - Banksia species. Fringing woodland of *Eucalyptus rudis* in the gullies that dissect this landform.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. grandis</i>
<i>B. littoralis</i>	<i>B. menziesii</i>

Corymbia calophylla
E. lane-poolei
E. rufa
Melaleuca rhaphiophylla
Xylomelum occidentale

C. haematoxylon
E. marginata
E. wandoo
Nuytsia floribunda

Shrubs

Acacia pulchella
B. sessilis
Eremaea pauciflora
H. trifurcate
Jacksonia furcellata
Kinga australis

Banksia nivea
Calothamnus quadrifidus
Hakea ruscifolia
H. undulata
J. sternbergiana
Viminaria juncea

Groundcovers – below 2 metres

Acacia lateriticola
Acacia willdenowiana
Anigozanthos humilis
A. viridis
Banksia armata
B. macrostemon
Bossiaea eriocarpa
Burchardia congesta
Calothamnus sanguineus
Chorizema dicksonii
Conostephium pendulum
Cyathochaeta avenacea
Daviesia physodes
Gastrolobium capitatum
G. confertum
G. tomentosum
H. paniculatum
H. spicatum
H. erinacea
Hemiandra pungens
H. hypericioides
Hypocalymma angustifolium
Isopogon dubius
K. prostrata
Laxmannia squarrosa
Melaleuca scabra
Morelotia octandra
Opercularia vaginata
Patersonia occidentalis
Persoonia saccata
Sphaerolobium medium
Stirlingia latifolia
Verticordia acerosa
X. gracilis

A. sessilis
Allocasuarina humilis
A. manglesii
Astartea scoparia
Beaufortia elegans
B. purpurea
Brachycome iberidifolia
B. multiflora
Calytrix angulate
C. cordatum
Conostylis aculeata
Dampiera linearis
Eleocharis acuta
Gompholobium aristatum
G. marginatum
Haemodorum laxum
H. simplex
Hakea ceratophylla
Hardenbergia comptoniana
Hibbertia huegelii
Hovea chorizemifolia
H. robustum
Kennedia coccinea
Kunzea recurva
Macrozamia riedlei
M. trichophylla
Mesomelaena tetragona
Orthrosanthus laxus
Pericalymma ellipticum
Philoteca spicata
S. vimineum
Thysanotus multiflorus
Xanthorrhoea acanthostachya
X. preissii

Grasses

Amphipogon turbinatus

Neurachne alopecuroidea

Guildford Complex

Fluviatile deposits

A mixture of open forest to tall open forest of *E. calophylla* – *E. wandoo* – *E. marginata* and woodland of *E. wandoo* (with rare occurrences of *E. lane-poolei*). Minor components include *E. rufida* – *M. rhaphiophylla*.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. menziesii</i>
<i>B. prionotes</i>	<i>B. ilicifolia</i>
<i>B. grandis</i>	<i>B. littoralis</i>
<i>Casuarina obesa</i>	<i>Corymbia calophylla</i>
<i>Eucalyptus lane-poolei</i>	<i>E. marginata</i>
<i>E. rufida</i>	<i>E. wandoo</i>
<i>Melaleuca preissiana</i>	<i>M. rhaphiophylla</i>
<i>Xylomelum occidentale</i>	

Shrubs

<i>Acacia dentifera</i>	<i>A. pulchella</i>
<i>A. willdenowiana</i>	<i>Actinostrobus pyramidalis</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Callitris pyramidalis</i>
<i>Calothamnus quadrifidus</i>	<i>Conostephium pendulum</i>
<i>Daviesia physodes</i>	<i>Hakea lissocarpha</i>
<i>H. prostrata</i>	<i>H. ruscifolia</i>
<i>H. trifurcata</i>	<i>Hibbertia huegelii</i>
<i>H. hypericoides</i>	<i>Kingia australis</i>
<i>Kunzea glaberosus</i>	<i>K. recurva</i>
<i>Jacksonia densiflora</i>	<i>J. furcellata</i>
<i>J. sternbergiana</i>	<i>Melaleuca huegelli</i>
<i>M. teretifolia</i>	<i>M. viminea</i>
<i>Philotheca spicata</i>	<i>Regelia ciliata</i>
<i>Taxandria linearifolia</i>	<i>Viminaria juncea</i>
<i>Xanthorrhoea acanthostachya</i>	<i>X. gracilis</i>
<i>X. preissii</i>	

Ground Covers – under 2 metres

<i>Acacia incurva</i>	<i>Anigozanthos manglesii</i>
<i>A. viridis</i>	<i>Aotus procumbens</i>
<i>Astartea scoparia</i>	<i>Bossiaea eriocarpa</i>
<i>B. ornata</i>	<i>Brachyscome iberidifolia</i>
<i>Burchardia congesta</i>	<i>B. multiflora</i>
<i>Calothamnus lateralis</i>	<i>C. sanguineus</i>
<i>Calytrix angulata</i>	<i>Centella asiatica</i>
<i>Conostylis aculeata</i>	<i>C. candidans</i>
<i>Dampiera linearis</i>	<i>D. trigona</i>

<i>Dianella revoluta</i>	<i>Eremophila glabra</i>
<i>Euchilopsis linearis</i>	<i>Gastrolobium capitatum</i>
<i>Gompholobium marginatum</i>	<i>G. tomentosum</i>
<i>Haemodorum laxum</i>	<i>H. paniculatum</i>
<i>H. simplex</i>	<i>H. spicatum</i>
<i>Hakea ceratophylla</i>	<i>H. sulcata</i>
<i>H. varia</i>	<i>Hardenbergia comptoniana</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Kennedia coccinea</i>
<i>K. prostrata</i>	<i>Laxmannia squarrosa</i>
<i>Lobelia alata</i>	<i>Melaleuca incana</i>
<i>M. lateritia</i>	<i>M. systena</i>
<i>M. thymoides</i>	<i>M. trichophylla</i>
<i>Opercularia vaginata</i>	<i>Ornduffia albiflora</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Patersonia occidentalis</i>
<i>Pericalymma ellipticum</i>	<i>Persoonia saccata</i>
<i>Phyllanthus calycinus</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>S. vimineum</i>	<i>Stylium piliferum</i>
<i>Thysanotus multiflorus</i>	<i>Verticordia plumosa</i>

Grasses

<i>Amphipogon turbinatus</i>	<i>Austrostipa elegantissima</i>
<i>A. semibarbata</i>	<i>Austrodanthonia occidentalis</i>
<i>Neurachne alopecuroides</i>	

Wetlands / damp areas

Trees

<i>Banksia littoralis</i>	<i>Casuarina obesa</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus rudis</i>
<i>Melaleuca preissiana</i>	<i>M. rhaphiophylla</i>

Shrubs

<i>Kingia australis</i>	<i>Melaleuca huegelii</i>
<i>M. teretifolia</i>	<i>M. viminea</i>
<i>Taxandria linearifolia</i>	<i>Verticordia densiflora</i>
<i>Viminaria juncea</i>	<i>Xanthorrhoea preissii</i>

Groundcovers

<i>Acacia lasiocarpa</i>	<i>Borya species</i>
<i>Burchardia multiflora</i>	<i>Drosera species</i>
<i>Euchilopsis linearis</i>	<i>Hakea varia</i>
<i>H. sulcata</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>Lomandra species</i>	<i>Melaleuca lateritia</i>
<i>Patersonia occidentalis</i>	<i>Pericalymma ellipticum</i>
<i>Stylium calcaratum</i>	<i>S. longitubum</i>
<i>S. utricularioides</i>	<i>Tecticornia indica</i>
<i>Utricularia multifida</i>	

Sedges

<i>Baumea juncea</i>	<i>Bolboschoenus caldwellii</i>
<i>Chaetanthera aristatus</i>	<i>Chorizandra enodis</i>

<i>Cyathochaeta avenacea</i>	<i>Desmocladus flexuosus</i>
<i>Eleocharis acuta</i>	<i>Ficinia nodosa</i>
<i>Isolepis cernua</i>	<i>Juncus kraussii</i>
<i>J. pallidus</i>	<i>J. subsecundus</i>
<i>Leptocarpus coangustatus</i>	<i>Leptocarpus scariosus</i>
<i>Mesomelaena tetragona</i>	<i>Salicornia quinqueflora</i>
<i>Tetrania octandra</i>	

Helena Complex

Major Valleys Combining Slopes and Floors

Vegetation ranges from open forest of *Eucalyptus marginata* – *Corymbia calophylla* – *E. patens* through heath and hermland to lichens on granite rock.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Allocasuarina fraseriana</i>	<i>A. huegeliana</i>
<i>Banksia sessilis</i>	<i>Corymbia calophylla</i>
<i>Eucalyptus accedens</i>	<i>E. marginata</i>
<i>E. megacarpa</i>	<i>E. patens</i>
<i>E. rufa</i>	<i>E. wandoo</i>
<i>Kingia australis</i>	<i>Melaleuca preissiana</i>
<i>M. rhaphiophylla</i>	<i>Paraserianthes lophantha</i>
<i>Taxandria linearifolia</i>	

Shrubs

<i>Acacia dentifera</i>	<i>A. divergens</i>
<i>A. drummondii</i>	<i>A. extensa</i>
<i>A. pulchella</i>	<i>A. urophylla</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Banksia littoralis</i>
<i>Bossiaea aquifolium</i>	<i>Calothamnus quadrifidus</i>
<i>C. rupestris</i>	<i>C. sanguineus</i>
<i>Darwinia citriodora</i>	<i>Daviesia cordata</i>
<i>Eremaea pauciflora</i>	<i>Gastrolobium ebracteolatum</i>
<i>G. spinosum</i>	<i>Hakea lissocarpa</i>
<i>H. ruscifolia</i>	<i>H. trifurcata</i>
<i>H. varia</i>	<i>Jacksonia furcellata</i>
<i>J. sternbergiana</i>	<i>Leptospermum erubescens</i>
<i>Melaleuca incana</i>	<i>M. radula</i>
<i>M. viminea</i>	<i>Pericalymma ellipticum</i>
<i>Philotheca spicata</i>	<i>Phyllanthus calycinus</i>
<i>Viminaria juncea</i>	<i>Xanthorrhoea preissii</i>

Groundcovers – under 2 metres

<i>Acacia alata</i>	<i>A. incurva</i>
<i>A. lateriticola</i>	<i>A. nervosa</i>
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Anigozanthos manglesii</i>
<i>Astartea scoparia</i>	<i>Banksia armata</i>
<i>B. nivea</i>	<i>Billardiera floribunda</i>

B. fusiformis
Bossiaea eriocarpa
Callitris acuminata
C. dicksonii
Dianella revoluta
Hakea varia
Hypocalymma angustifolium
Isopogon dubius
Lobelia alata
M. scabra
Opercularia vaginata
Orthosanthus laxus
Philotheca spicata
Sphaerolobium medium
Trachymene coerulea
V. plumosa

Bolboschoenus caldwellii
B. ornata
Chorizema -cordatum
Conostylis candicans
Drosera species
Hemiandra pungens
H. robustum
Kennedia coccinea
Melaleuca lateritia
M. trichophylla
Ornduffia albiflora
Patersonia occidentalis
Phyllanthus calycinus
Stylium spp.
Verticordia acerosa

Sedgelands

Baumea preissii
Chorizandra enodis
Juncus subsecundus
Machaerina articulata

B. vaginalis
C. multiarticulata
Lepidosperma squamatum
M. juncea

Grasses

Austrodanthonia caespitosa
Cymbopogon obtectus

Austrostipa elegantissima
Neurachne alopecuroidea

Karrakatta Complex

Aeolian Deposit

Predominately open forest of *Eucalyptus gomphocephala*- *E. marginata*- *Corymbia calophylla* and woodland of *E. marginata*- *Banksia spp.*

Trees

Acacia saligna
Agonis flexuosa
B. grandis
B. prionotes
Eucalyptus decipiens
E. marginata
Melaleuca preissiana
Persoonia longifolia

Allocasuarina fraseriana
Banksia attenuata
B. ilicifolia
Corymbia calophylla
E. gomphocephala
E. todtiana
Nuytsia floribunda
Xylomelum occidentale

Shrubs

Acacia cyclops
A. pulchella
Adenanthes meisneri
Alyxia buxifolia

A. cochlearis
A. rostellifera
Allocasuarina humilis
Astartea fasicularis

Banksia sessilis
Daviesia divaricata
Grevillea preissii
H. trifurcata
J. sternbergiana
Lasiopetalum membranaceum
Myoporum caprarioides
Viminaria juncea
X. gracilis

Calothamnus quadrifidus
Eremaea pauciflora
Hakea prostrata
Jacksonia furcellata
Kunzea glabrescens
Melaleuca incana
Spyridium globulosum
Xanthorrhoea preissii

Groundcovers – less than 2 metres

Acacia huegelli
A. sessilis
Acanthocarpus preissii
Adenanthes meisneri
A. manglesii
Beaufortia elegans
Burchardia congesta
Calytrix angulata
Chamaescilla corymbosa
Conostylis aculeata
C. setigera
Daviesia decurrens
Dianella revoluta
Eremophila glabra
Gompholobium confertum
G. tomentosum
Hardenbergia comptoniana
H. paniculatum
Hemiandra pungens
Hovea trisperma
Isotropis cuneifolia
Kunzea glabrescens
Laxmannia squarrosa
Macrozamia riedlei
M. systema
M. trichophylla
Muehlenbeckia adpressa
Orthrosanthus laxus
Persoonia saccata
Philoteca spicata
Ptilotus polystachyus
Rhagodia baccata
Spyridium globulosum
Thysanotus multiflorus

A. stenoptera
A. willdenowiana
Adenanthes obovatus
Anigozanthos humilis
Banksia dallanneyi
Bossiaea eriocarpa
Calothamnus sanguineus
C. flavescentes
Conospermum triplinervium
C. candicans
Dampiera linearis
D. divaricata
Desmocladus flexuosus
Gastrolobium capitatum
G. scabrum
Grevillea preissii
Haemodorum laxum
H. spicatum
Hibbertia racemosa
Hypocalymma robustum
Kennedia prostrata
Leptospermum spinescens
Lobelia alata
Melaleuca scabra
M. thymoides
Mesomelaena stygia
Opercularia vaginata
Patersonia occidentalis
Petrophile linearis
Pimelea rosea
Phyllanthus calycinus
Scholtzia involucrata
Trachymene coerulea
T. thyrsoides

Grass

Austrodanthonia caespitosa
Neurachne alopecuroidea

Austrostipa elegantissima

Wet and Damp Lands

Baumea juncea

B. vaginalis

Casuarina obesa
Eucalyptus rufa
Kunzea glabrescens
M. incana

Corymbia calophylla
Isolepis cernua
Melaleuca rhaphiophylla
M. viminea

London Complex

Major Valley Slopes and Scarps

Open forest of *Eucalyptus marginata* – *Corymbia calophylla* and low open forest of *Agonis flexuosa* on the slopes, fringing woodland of *E. rufa* – *Melaleuca rhaphiophylla* in the gullies. Less consistently woodland of *E. Wando* on slopes.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Allocasuarina fraseriana</i>	<i>A. huegeliana</i>
<i>Banksia sessilis</i>	<i>Corymbia calophylla</i>
<i>C. haematoxylon</i> – (less so)	<i>Eucalyptus laeliae</i>
<i>E. marginata</i>	<i>E. patens</i> – fringing
<i>E. rufa</i> – fringing	<i>E. wandoo</i>
<i>Melaleuca preissiana</i> - fringing	<i>M. rhaphiophylla</i> – fringing

Shrubs

<i>Acacia alata</i>	<i>A. oncinophylla</i>
<i>A. pulchella</i> – fringing	<i>A. urophylla</i> - fringing
<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Callistemon phoeniceus</i>
<i>C. quadrifidus</i>	<i>C. rupestris</i>
<i>C. sanguineus</i>	<i>Eremaea pauciflora</i>
<i>Hakea lissocarpa</i>	<i>H. ruscifolia</i>
<i>H. trifurcata</i>	<i>H. varia</i>
<i>Gastrolobium spinosum</i>	<i>Leptospermum erubescens</i>
<i>Melaleuca radula</i> – fringing	<i>M. viminea</i>
<i>Paraserianthes lophantha</i> – fringing	<i>Taxandria linearifolia</i> – fringing

Groundcovers – under 2 metres

<i>Acacia lateriticola</i>	<i>A. nervosa</i>
<i>Anigozanthos manglesii</i>	<i>Astartea scoparia</i>
<i>Banksia armata</i>	<i>B. nivea</i>
<i>Baumea vaginalis</i> – fringing	<i>B. preissii</i> – fringing
<i>Beaufortia macrostemon</i>	<i>B. purpurea</i>
<i>Billardiera floribunda</i>	<i>B. fusiformis</i>
<i>Chorizema cordatum</i> – fringing	<i>C. dicksonii</i>
<i>Conostylis candicans</i>	<i>Dianella revoluta</i>
<i>Haemodorum paniculatum</i>	<i>Hakea erinacea</i>
<i>H. prostrata</i>	<i>Hakea undulata</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>H. robustum</i>	<i>Isopogon dubius</i>
<i>Juncus subsecundus</i>	<i>Kennedia coccinea</i>
<i>Lobelia alata</i> – fringing	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Ornduffia albiflora</i> – semi aquatic	<i>Orthrosanthus laxus</i>
<i>Melaleuca lateritia</i>	<i>M. scabra</i>

M. trichophylla
Philotheeca spicata
Sphaerolobium medium
Verticordia acerosa
Xanthorrhoea preissii

Patersonia occidentalis - fringing
Phyllanthus calycinus
Trachymene coerulea
Verticordia plumosa

Grasses

Austrostipa elegantissima
Chorizandra multiarticulata – fringing
Neurachne alopecuroidea

Chorizandra enodis – fringing
Cymbopogon obtectus

Murray Complex

Major Valley Slopes and Scarp

Vegetation ranges from open forest of *E. marginata* – *Corymbia calophylla* – *E. patens* on the slopes to fringing woodland of *E. rufa* – *Melaleuca raphiophylla*.

Trees

Acacia saligna
Allocasuarina fraseriana
Banksia sessilis
Eucalyptus accedens
E. megacarpa
E. rufa
Kingia australis
M. raphiophylla
Taxandria linearifolia

Agonis flexuosa
A. huegeliana
Corymbia calophylla
E. marginata
E. patens
E. wandoo
Melaleuca preissiana
Paraserianthes lophantha

Shrubs

Acacia dentifera
A. drummondii
A. pulchella
Allocasuarina humilis
Bossiaea aquifolium
C. rupestris
Darwinia citriodora
Eremaea pauciflora
G. spinosum
H. ruscifolia
H. varia
J. sternbergiana
Melaleuca incana
M. viminea
Philotheeca spicata
Viminaria juncea

A. divergens
A. extensa
A. urophylla
Banksia littoralis
Calothamnus quadrifidus
C. sanguineus
Daviesia cordata
Gastrolobium ebracteolatum
Hakea lissocarpha
H. trifurcata
Jacksonia furcellata
Leptospermum erubescens
M. radula
Pericalymma ellipticum
Phyllanthus calycinus
Xanthorrhoea preissii

Groundcovers – under 2 metres

Acacia alata
A. lateriticola
Allocasuarina humilis
Astartea scoparia

A. incurva
A. nervosa
Anigozanthos manglesii
Banksia armata

<i>B. nivea</i>	<i>Billardiera floribunda</i>
<i>B. fusiformis</i>	<i>Bolboschoenus caldwellii</i>
<i>Bossiaea eriocarpa</i>	<i>B. ornata</i>
<i>Callitris acuminata</i>	<i>Chorizema -cordatum</i>
<i>C. dicksonii</i>	<i>Conostylis candidans</i>
<i>Dianella revoluta</i>	<i>Drosera species</i>
<i>Hakea varia</i>	<i>Hemiandra pungens</i>
<i>Hypocalymma angustifolium</i>	<i>H. robustum</i>
<i>Isopogon dubius</i>	<i>Kennedia coccinea</i>
<i>Lobelia alata</i>	<i>Melaleuca lateritia</i>
<i>M. scabra</i>	<i>M. trichophylla</i>
<i>Opercularia vaginata</i>	<i>Ornduffia albiflora</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Patersonia occidentalis</i>
<i>Philotheca spicata</i>	<i>Phyllanthus calycinus</i>
<i>Sphaerolobium medium</i>	<i>Stylium spp.</i>
<i>Trachymene coerulea</i>	<i>Verticordia acerosa</i>
<i>V. plumosa</i>	

Sedgelands

<i>Baumea preissii</i>	<i>B. vaginalis</i>
<i>Chorizandra enodis</i>	<i>C. multiarticulata</i>
<i>Juncus subsecundus</i>	<i>Lepidosperma squamatum</i>
<i>Machaerina articulata</i>	<i>M. juncea</i>

Grasses

<i>Austrodanthonia caespitosa</i>	<i>Austrostipa elegantissima</i>
<i>Cymbopogon obtectus</i>	<i>Neurachne alopecuroidea</i>

Quindalup Complex

Aeolian Deposit

Coastal dune complex consisting mainly of two alliances – the strand and fore dune alliance and the mobile and stable dune alliance. Local variations include low closed forest of *Melaleuca lanceolata* – *Callitris preissii* and the closed shrub of *Acacia rostellifera*.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. littoralis</i>
<i>B. sessilis</i>	<i>Callitris preissii</i>
<i>Eucalyptus foecunda</i>	<i>E. gomphocephala</i>
<i>Melaleuca lanceolata</i>	<i>Pittosporum ligustrifolium</i>
<i>Santalum acuminatum</i>	<i>Xylomelum occidentale</i>

Shrubs

<i>Acacia cochlearis</i>	<i>A. cyclops</i>
<i>A. pulchella</i>	<i>Allocasuarina humilis</i>
<i>Alyxia buxifolia</i>	<i>Anthocercis littorea</i>
<i>Atriplex cinerea</i>	<i>A. isatida</i>

Calothamnus quadrifidus
Dodonaea aptera
Diplolaena dampiera
Hakea prostrata
Jacksonia furcellata
Melaleuca huegelii
M. teretifolia
M. insulare
Olearia axillaris
Pimelea argentea
Spyridium globulosum
Xanthorrhoea gracilis

Clematis linearifolia
Eremophila glabra
Exocarpos sparteus
Hibbertia cuneiformis
J. sternbergiana
M. systema
Myoporum caprarioides
Nitraria billardierei
Phyllanthus calycinus
Scaevola nitida
Templetonia retusa

Groundcovers – under 2 metres

Acacia lasiocarpa
Actites megalocarpus
Acanthocarpus preissii
Centella asiatica
C. candicans
Dianella revoluta
Enchytraea tomentosa
Ficinia nodosa
Gompholobium tomentosum
Hemiandra pungens
Lepidosperma gladiatum
Lobelia anceps
Logania vaginalis
Opercularia vaginata
Phyllanthus calycinus
Rhagodia baccata
Solanum symonii
S. longifolius
Thomasia cognata
Trachymene coerulea

A. rostellifera
Ammothryon grandiflorum
Carpobrotus virescens
Conostylis aculeata
Desmocladus flexuosus
Diplolaena dampieri
Eremophila glabra
Frankenia pauciflora
Hardenbergia comptoniana
Kennedia prostrata
Leucophyta brownii
Lomandra maritima
Myriophyllum crispatum
Patersonia occidentalis

Scaevola crassifolia
Spinifex hirsutus
Tetragonia implexicoma
Threlkeldia diffusa
Wilsonia backhousei

Grasses

Austrostipa elegantissima
Austrodanthonia caespitosa
Poa porphyroclados
Rytidosperma occidentale

A. flavesrens

Sedges

Baumea juncea
Isolepis cernua

B. vaginalis

Serpentine River Complex

Fluviatile deposit

Closed scrub of *Melaleuca* spp. and fringing woodland of *Eucalyptus rudis* and *M. raphiophylla* along creek beds.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. ilicifolia</i>
<i>B. littoralis</i>	<i>Casuarina obesa</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus gomphocephala</i>
<i>E. rufa</i>	<i>Melaleuca cuticularis</i>
<i>M. preissiana</i>	<i>M. rhaphiophylla</i>

Shrubs

<i>Acacia dentifera</i>	<i>A. extensa</i>
<i>A. pulchella</i>	<i>Callitris pyramidalis</i>
<i>Hakea prostrata</i>	<i>H. trifurcata</i>
<i>H. varia</i>	<i>Gastrolobium ebracteolatum</i>
<i>Jacksonia furcellata</i>	<i>J. sternbergiana</i>
<i>Kunzea glabrescens</i>	<i>Melaleuca lateritia</i>
<i>M. incana</i>	<i>M. teretifolia</i>
<i>Melaleuca viminea</i>	<i>Paraserianthes lophantha</i>
<i>Pericalymma ellipticum</i>	<i>Regelia ciliata</i>
<i>Taxandria linearifolia</i>	<i>Viminaria juncea</i>

Groundcovers

<i>Astartea scoparia</i>	<i>Baumea juncea</i>
<i>B. preissii</i>	<i>Billardiera fusiformis</i>
<i>Bolboschoenus caldwellii</i>	<i>Carex appressa</i>
<i>C. tereticaulis</i>	<i>Centella asiatica</i>
<i>Conostylis candicans</i>	<i>Cyperus gymnocaulos</i>
<i>Dielsia stenostachya</i>	<i>Ficinia nodosa</i>
<i>Haemodorum paniculatum</i>	<i>Hypocalymma angustifolium</i>
<i>Juncus kraussii</i>	<i>J. pallidus</i>
<i>Kunzea recurva</i>	<i>Leptocarpus scariosus</i>
<i>Lobelia alata</i>	<i>Myoporum caprarioides</i>
<i>Myriophyllum crispatum</i>	<i>Ornduffia albiflora</i>
<i>Salicornia quinqueflora</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>

Southern River Complex

Aeolian Deposit

Open woodland of *Corymbia calophylla* - *E. marginata*- *Banksia* spp. with fringing woodland of *E. rufa*- *M. rhaphiophylla* along creek beds.

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. ilicifolia</i>
<i>B. grandis</i>	<i>Corymbia calophylla</i>
<i>Eucalyptus marginata</i>	<i>E. rufa</i>
<i>Melaleuca rhaphiophylla</i>	<i>Nuytsia floribunda</i>

Shrubs

<i>Acacia pulchella</i>	<i>A. urophylla</i>
-------------------------	---------------------

Astartea fascicularis
Melaleuca thymoides
Xanthorrhoea preissii

Kunzea glabrescens
Persoonia longifolia

Groundcovers – under 2 metres

Phlebocarya ciliata

Wetlands

<i>Acacia dentifera</i>	<i>A. pulchella</i>
<i>Agonis flexuosa</i>	<i>Anigozanthos viridis</i>
<i>Aotus gracillima</i>	<i>Astartea scoparia</i>
<i>Banksia littoralis</i>	<i>Baumea juncea</i>
<i>Baumea vaginalis</i>	<i>Burchardia congesta</i>
<i>Calothamnus lateralis</i>	<i>Calothamnus quadrifidus</i>
<i>Carex appressa</i>	<i>Centella asiatica</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Dianella revoluta</i>
<i>Eucalyptus rudis</i>	<i>Ficinia nodosa</i>
<i>Hakea varia</i>	<i>Hovea trisperma</i>
<i>Hypocalymma angustifolium</i>	<i>H. ericifolia</i>
<i>Jacksonia furcellata</i>	<i>J. sternbergiana</i>
<i>Juncus pallidus</i>	<i>Kunzea glabrescens</i>
<i>K. recurve</i>	<i>Melaleuca incana</i>
<i>M. lateritia</i>	<i>M. preissiana</i>
<i>M. rhaphiophylla</i>	<i>M. teretifolia</i>
<i>M. viminea</i>	<i>Paraserianthes lophantha</i>
<i>Pericalymma ellipticum</i>	<i>Philoteca spicata</i>
<i>Pultenaea reticulata</i>	<i>Regelia ciliata</i>
<i>Regelia inops</i>	<i>Taxandria linearifolia</i>
<i>Viminaria juncea</i>	<i>Xanthorrhoea preissii</i>

Swan Complex

Fluviatile Deposit

Fringing woodland of *Eucalyptus rudis* (Flooded Gum) - *Melaleuca rhaphiophylla* (Swamp Paperbark) with localised occurrence of low open forest of *Casuarina obesa* (Swamp Sheoak) and *Melaleuca cuticularis* (Saltwater Paperbark).

Trees

<i>Acacia saligna</i>	<i>Agonis flexuosa</i>
<i>Banksia littoralis</i>	<i>Casuarina obesa</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus rudis</i>
<i>Melaleuca cuticularis</i>	
<i>M. preissiana</i>	
<i>M. rhaphiophylla</i>	<i>Taxandria linearifolia</i>

Shrubs

<i>Acacia dentifera</i>	<i>Acacia extensa</i>
<i>Acacia pulchella</i>	<i>Jacksonia furcellata</i>
<i>Jacksonia sternbergiana</i>	<i>Kunzea glabrescens</i>

K. recurva
Melaleuca incana
M. teretifolia
Paraserianthes lophantha
Viminaria juncea

Hakea prostrata
M. lateritia
M. viminea
Pericalymma ellipticum

Groundcovers – under 2 metres

Astartea scoparia
Baumea preissii
Billardiera fusiformis
Carex appressa
Conostylis candicans
Cyperus gymnocaulos
Ficinia nodosa
Hypocalymma angustifolium
J. pallidus
Lobelia anceps
Melaleuca seriata
Myriophyllum crispatum
Philotheca spicata
R. inops
Schoenoplectus validus
Triglochin huegelli
Villarsia albiflora

Baumea juncea
Baumea rubiginosa
Bolboschoenus caldwellii
C. tereticaulis
Cotula coronopifolia
Dielsia stenostachya
Hakea varia
Juncus kraussii
J. pauciflorus
Meeboldina scariosa
Myoporum caprarioides
Oxylobium lineare
Regelia ciliata
Sarcocornia quinqueflora
Sphaerolobium medium
Verticordia acerosa

Vasse Complex

Marine deposit

Mixture of the closed scrub of *Melaleuca* spp. fringing woodland of *Eucalyptus rudis* - *Melaleuca* spp. and open forest of *E. gomphocephala* – *E. marginata* - *Corymbia calophylla*.

Trees

Acacia saligna
A. linearifolia
Banksia attenuata
Callitris preissii
Corymbia calophylla
E. marginata
Melaleuca cuticularis
M. rhaphiophylla

Agonis flexuosa
Allocasuarina fraseriana
B. littoralis
Casuarina obesa
Eucalyptus gomphocephala
E. rudis
M. preissiana

Shrubs

Acacia cochlearis
A. truncata
Anthocercis littorea
Comesperma integrerrimum
Grevillea vestita
Melaleuca huegelii
Scaevola nitida

A. dentifera
Alyxia buxifolia
Astartea fascicularis
Dodonaea aptera
Jacksonia furcellata
Melaleuca viminea
Spyridium globulosum

Templetonia retusa

Xanthorrhoea preissii

Groundcovers

Acanthocarpus preissii
Baumea juncea
Carex appressa
C. tereticaulis
Conostylis candicans
Gahnia trifida
Juncus kraussii
Lepidosperma effusum
L. gladiatum
Machaerina articulata
Scaevola crassifolia
T. Lepidosperma

Adriana quadripartita
Bolboschoenus caldwellii
C. fasciculata
Centella asiatica
Diplolaena dampieri
Hemiandra pungens
J. pallidus
L. tetraquetrum
Leptocarpus roycei
Melaleuca lateritia
Tecticornia indica
Typha orientalis

Grasses

Hemarthria uncinata

Yarragil Complex

Minor Valleys

Open forest of *Eucalyptus marginata* – *Corymbia calophylla* on upper slopes with a mixture of *E. patens* and *E. megacarpa* on the valley floors.

Trees

Acacia microbotrya
Allocasuarina fraseriana
Callistachys lanceolata
E. marginata
E. patens
Melaleuca preissiana
Paraserianthes lophantha

A. saligna
Corymbia calophylla
Eucalyptus laeliae
E. megacarpa
E. wandoo
M. rhaphiophylla

Shrubs

Acacia dentifera
A. drummondii
A. pulchella
Calothamnus quadrifidus
Darwinia citriodora
Hakea ruscifolia
H. varia
M. viminea
Pericalymma ellipticum
Phyllanthus calycinus
Xanthorrhoea preissii

A. divergens
A. extensa
A. urophylla
C. sanguineus
Gastrolobium ebracteolatum
H. trifurcata
Melaleuca incana
Mirbelia dilatata
Philotheca spicata
Taxandria linearifolia

Groundcovers – under 2 metres

Acacia alata

A. lasiocarpa

<i>Allocasuarina humilis</i>	<i>Anigozanthos manglesii</i>
<i>Astartea scoparia</i>	<i>Billardiera floribunda</i>
<i>Bolboschoenus caldwellii</i>	<i>Chorizema cordatum</i>
<i>C. dicksonii</i>	<i>Dianella revoluta</i>
<i>Hemiandra pungens</i>	<i>Hovea chorizemifolia</i>
<i>Hypocalymma angustifolium</i>	<i>Kennedia carinata</i>
<i>Lobelia anceps</i>	<i>Opercularia vaginata</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>Trachymene coerulea</i>	<i>Xanthorrhoea gracilis</i>

Grasses

<i>Austrodanthonia caespitosa</i>	<i>Neurachne alopecuroidea</i>
-----------------------------------	--------------------------------

Yoongarillup Complex

Marine Deposit

Woodland to tall woodland of *Eucalyptus gomphocephala* with *Agonis flexuosa* in the second storey. Less an open forest of *E. gomphocephala* – *E. marginata*- *Corymbia calophylla*.

Trees

<i>Agonis flexuosa</i>	<i>Allocasuarina fraseriana</i>
<i>Banksia attenuata</i>	<i>B. grandis</i>
<i>Corymbia calophylla</i>	<i>Eucalyptus gomphocephala</i>
<i>E. marginata</i>	<i>Nuytsia floribunda</i>
<i>Persoonia elliptica</i>	<i>Taxandria linearifolia</i>
<i>T. parviflora</i>	<i>Xylomelum occidentale</i>

Shrubs

<i>Acacia extensa</i>	<i>Acacia nervosa</i>
<i>Acacia pulchella</i>	<i>Allocasuarina humillis</i>
<i>Babingtonia camphorosmae</i>	<i>Billardiera variifolia</i>
<i>Calothamnus sanguineus</i>	<i>Dasypogon hookeri</i>
<i>Daviesia cordata</i>	<i>Desmocladus fasciculatus</i>
<i>Hakea amplexicaulis</i>	<i>H. ceratophylla</i>
<i>H. lissocarpa</i>	<i>H. ruscifolia</i>
<i>Hibbertia hypericoides</i>	<i>Jacksonia furcellata</i>
<i>Kingia australis</i>	<i>Kunzea rostrata</i>
<i>Macrozamia riedlei</i>	<i>Melaleuca thymoides</i>
<i>Mirbelia dilatata</i>	<i>Muehlenbeckia adpressa</i>
<i>Persoonia longifolia</i>	<i>P. saccata</i>
<i>Pultenaea reticulata</i>	<i>Spyridium globulosum</i>
<i>Xanthorrhoea brunonis</i>	<i>X. gracilis</i>

Groundcovers – less than 2 metres

<i>Adenanthera barbiger</i>	<i>A. meisneri</i>
<i>Agrostocrinum hirsutum</i>	<i>Amphipogon turbinatus</i>
<i>Anarthria prolifera</i>	<i>Anigozanthos humilis</i>
<i>Astroloma ciliatum</i>	<i>Banksia nivea</i>
<i>B. dallanneyi</i>	<i>Boronia crenulata</i>
<i>Burchardia congesta</i>	<i>Calectasia narragara</i>
<i>Chamaescilla corymbosa</i>	<i>Conostephium pendulum</i>

<i>Conostylis setigera</i>	<i>Dampiera linearis</i>
<i>Dasypogon bromeliifolius</i>	<i>Daviesia physodes</i>
<i>D. incrassate</i>	<i>D. inflata</i>
<i>D. physodes</i>	<i>D. preissii</i>
<i>Drosera pallida</i>	<i>D. stolonifera</i>
<i>Gompholobium knightianum</i>	<i>G. preissii</i>
<i>Hakea varia</i>	<i>Hibbertia hypericoides</i>
<i>H. cunninghamii</i>	<i>H. commutata</i>
<i>Hibbertia hypericoides</i>	<i>H. glomerata</i>
<i>Hovea chorizemifolia</i>	<i>H. trisperma</i>
<i>Hypocalymma angustifolium</i>	<i>H. robustum</i>
<i>Hydrocotyle callicarpa</i>	<i>Hypolaena exsulca</i>
<i>Grevillea trifida</i>	<i>G. quercifolia</i>
<i>Isotropis cuneifolia</i>	<i>Isotoma hypocrateriformis</i>
<i>Kennedia coccinea</i>	<i>Labichea punctata</i>
<i>Lagenophora huegelii</i>	<i>Lechenaultia biloba</i>
<i>Lepidosperma pubisquamatum</i>	<i>L. squamatum</i>
<i>Leucopogon australis</i>	<i>L. conostephioides</i>
<i>Levenhookia pusilla</i>	<i>Lobelia tenuior</i>
<i>Lyginia barbata</i>	<i>Macrozamia fraseri</i>
<i>Melaleuca parviceps</i>	<i>M. systema</i>
<i>M. thymoides</i>	<i>M. trichophylla</i>
<i>Millotia tenuifolia</i>	<i>Myoporum caprarioides</i>
<i>Orthrosanthus laxus</i>	<i>Patersonia occidentalis</i>
<i>Pentapeltis peltigera</i>	<i>Pericalymma spongiosa</i>
<i>Persoonia saccata</i>	<i>Petrophile linearis</i>
<i>Phyllanthus calycinus</i>	<i>Pimelea preissii</i>
<i>Rhagodia bacata</i>	<i>Rhodanthe citrina</i>
<i>Sphaerolobium drummondii</i>	<i>Sphaerolobium medium</i>
<i>Stirlingia latifolia</i>	<i>Synaphea petiolaris</i>
<i>Styphelia discolor</i>	<i>Thomasia grandiflora</i>
<i>Trachymene coerulea</i>	<i>T. pilosa</i>
<i>Verticordia densiflora</i>	<i>Xanthosia candida</i>
<i>Xanthosia huegelii</i>	<i>Xanthorrhoea preissii</i>

Wet and Damp Lands

Banksia littoralis
Gahnia trifida
M. teretifolia
M. preissiana

Eucalyptus rudis
Melaleuca raphiophylla
M. viminea

Sedgelands

Baumea juncea
H. indica
Lomandra caespitosa
Lomandra integra
Lomandra purpurea
Lomandra sonderi

Halosarcia lepidosperma
Juncus kraussii
Lomandra hermaphrodita
Lomandra nigrican
Lomandra sericea
Mesomelaena tetragona *Triglochin hueglii*