

APPENDIX IV – CLASSIFICATION OF VEGETATIVE COMMUNITIES

Structural Form*	Floristics		
	Tallest stratum		Common species in subordinate strata
	Dominant species	Other species	
Open forest IV	<i>Eucalyptus delegatensis</i>	<i>Eucalyptus dalrympleana</i>	<i>Acacia obliquinervia</i> <i>A. dealbata</i> <i>Daviesia ulicifolia</i> <i>D. ulicifolia</i> <i>Oxylobium ellipticum</i> <i>Tieghemopanax sambucifolia</i> <i>Coprosma hirtella</i> <i>Poa australis</i> <i>Veronica derwentiana</i>
Open forest III	<i>E. obliqua</i>	<i>E. viminalis</i> <i>E. radiata</i>	<i>Acacia dealbata</i> <i>Pteridium esculentum</i> <i>Cassinia aculeata</i>
	<i>E. radiata</i> <i>E. rubida</i> <i>E. dives</i>	<i>E. st-johnii</i> <i>E. obliqua</i> <i>E. viminalis</i> <i>E. chapmaniana</i> <i>E. dalrympleana</i> <i>E. goniocalyx</i>	<i>Acacia obliquinervia</i> <i>A. dealbata</i> <i>A. melanoxylon</i> <i>Platylobium formosum</i> <i>Cassinia aculeata</i> <i>Pteridium esculentum</i> <i>Bursaria spinosa</i> <i>Poa australis</i> <i>Acaena anserinifolia</i> <i>Centaurium minus</i> <i>Ajuga australis</i>
Open forest II	<i>E. dives</i> <i>E. rubida</i>	<i>E. mannifera</i> <i>E. goniocalyx</i>	<i>Daviesia ulicifolia</i> <i>D. virgata</i> <i>Themeda australis</i> <i>Poa australis</i> <i>Danthonia pallida</i> <i>Platylobium formosum</i> <i>Stylium graminifolium</i> <i>Brachyloma daphnoides</i>
	<i>E. macrorhyncha</i> <i>E. polyanthemos</i> <i>E. dives</i> <i>E. goniocalyx</i>	<i>E. bridgesiana</i> <i>E. blakelyi</i> <i>E. melliodora</i> <i>E. rubida</i> <i>E. radiata</i>	<i>Acacia dealbata</i> <i>A. verniciflua</i> <i>Platylobium formosum</i> <i>Themeda australis</i> <i>Cassinia aculeata</i> <i>Pteridium esculentum</i> <i>Poa australis</i> <i>Danthonia pallida</i> <i>Brachyloma daphnoides</i>
Open forest II to woodland	<i>E. camphora</i>	<i>E. stellulata</i> <i>E. viminalis</i> <i>E. neglecta</i>	<i>Acacia dealbata</i> <i>A. melanoxylon</i> <i>A. pravissima</i> <i>Callistemon sieberi</i> <i>Epacris breviflora</i> <i>L. lanigerum</i> <i>Phragmites communis</i>
	<i>E. goniocalyx</i>	<i>E. polyanthemos</i> <i>E. melliodora</i> <i>E. dives</i>	<i>Poa australis</i> <i>Danthonia pallida</i>
	<i>E. dalrympleana</i> <i>E. pauciflora</i>	<i>E. dives</i>	<i>Oxylobium ellipticum</i> <i>Daviesia ulicifolia</i> <i>D. latifolia</i> <i>Bossiaea foliosa</i> <i>Acacia obliquinervia</i> <i>A. alpina</i> <i>Drimys xerophila</i> <i>Poa australis</i>
Woodland	<i>E. camaldulensis</i>	<i>E. bridgesiana</i> <i>E. melliodora</i>	<i>Phragmites communis</i>
	<i>E. blakelyi</i> <i>E. microcarpa</i>	<i>E. albens</i> <i>E. melliodora</i> <i>E. bridgesiana</i> <i>E. polyanthemos</i>	<i>Themeda australis</i>

Structural Form*	Floristics		
	Tallest stratum		Common species in subordinate strata
	Dominant species	Other species	
Low woodland to open scrubland	<i>E. pauciflora</i>		<i>Oxylobium alpestre</i> <i>Daviesia ulicifolia</i> <i>Bossiaea foliosa</i> <i>Acacia obliquinervia</i> <i>A. alpina</i> <i>Drimys xerophila</i> <i>Poa australis</i>
Open heathland to low shrubland	<i>Calytrix tetragona</i>	<i>E. mannifera</i>	Mosses
	<i>Leptospermum myrtifolium</i> <i>Kunzea parvifolia</i>	<i>Callistemon pallidus</i> <i>Acacia phlebophylla</i> <i>Calytrix tetragona</i> <i>Platysace lanceolata</i> <i>E. mannifera</i>	
	<i>Hovea longifolia</i> <i>Bossiaea foliosa</i> <i>Oxylobium alpestre</i> <i>Grevillea australis</i>	<i>Acacia alpina</i> <i>Kunzea muelleri</i> <i>Leucopogon suaveolens</i> <i>Prostanthera cuneata</i>	<i>Poa australis</i> <i>Goodenia hederacea</i> var. <i>alpestris</i> <i>Baeckea ramosissima</i>
Open heathland to closed heathland	<i>Baeckea gunniana</i> <i>Epacris breviflora</i>	<i>Epacris paludosa</i>	<i>Richea continentis</i> <i>Calorophys lateriflorus</i> <i>Poa australis</i>
Low open shrubland	<i>Kunzea muelleri</i> <i>Epacris microphylla</i>		<i>Ewartia nubigena</i> <i>Helipterum albicans</i> <i>Scleranthus biflorus</i>
Tussock grassland	<i>Poa australis</i>	<i>Craspedia glauca</i> <i>Gentianella diemensis</i>	<i>Prasophyllum alpinum</i> <i>P. suttonii</i>
Closed herbfield	<i>Clemis asetliifolia</i> <i>Poa australis</i>	<i>Leptorhynchos squamatus</i> <i>Ranunculus lappaceus</i> <i>Gentianella dismensis</i> <i>Carex breviculmis</i> <i>Podolepis robusta</i> <i>Carex hebes</i>	
Mossland	<i>Sphagnum cristatum</i> ¹	<i>Carex gaudichaudiana</i> <i>Baeckea gunniana</i> <i>Richea continentis</i> <i>Callistemon sieberi</i> <i>Epacris paludosa</i>	
Sedgeland	<i>Carex gaudichaudiana</i> <i>Phragmites communis</i>	- -	

* From Specht (1970) and Land Conservation Council (1977b)

¹ Not the tallest stratum, but the most influential