

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 16 (Continued)

Date: 3.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Hypocalymma																										
angustifolium	+	-	+S	+	+	+	+	+S	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	
Lepidosperma ?tenue	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lomandra hermaphrodita	✓	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	+	-	
Lomandra integra	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	
Lomandra ?pauciflora	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Loxocarya fascicularis	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	+	+	+	+	-	+	
Melaleuca ?scabra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mesomelaena tetragona	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Neurachne alopecuroidae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Petrophile seminuda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Stylium brunonianum	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stylium ?carnosum	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Stylium piliferum	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Synaphea petiolaris	+	-	+D	-	-	-	-	+D	+D	+S	+	-	+D	+	-	-	-	+	-	-	+S	-	-	-	-	
Templetonia biloba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tetraria octandra	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Thelymitra sp.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Xanthorrhoea preissii	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	

Additional Species in Plot 16

Acacia extensa	Petrophile striata
Acacia nervosa	Pimelea suaveolens
Gastrolobium calycinum	Trymalium floribundum
Hakea cristata	Trymalium ledifolium
Lechenaultia biloba	Verticordia sp.
Oxylobium capitatum	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 16

Date: 3.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
✓ <i>Acacia pulchella</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
var. <i>pulchella</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Acacia willdenowiana</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Anigozanthos manglesii</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ <i>Baeckea camphrosmae</i>	✓	+S	+	+	+	+S	+S	-	+	+	-	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	
<i>Billardiera</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Caesia parviflora</i>	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	-	-	+	+	-	+	+	-	+	-	-	-	-	
<i>Caladenia</i> sp. JF17	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Cassytha racemosa</i>	+S	+S	+S	+S	+S	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+S	+S	+S	+	+D	-	-	+D	-	+D	+	-
✓ <i>Conostylis setigera</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
✓ <i>Dampiera alata</i>	✓	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Dampiera linearis</i>	✓	+	+	-	+	+	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	-	+	-	-	-	+	
<i>Danthonia</i> sp. JF6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
<i>Dillwynia</i> sp.A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
<i>Drosera</i> sp. (climbing)	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
<i>Drosera</i> ? <i>erythrorhiza</i>	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
<i>Dryandra nivea</i>	-	-	-	-	-	-	+S	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	
<i>Gompholobium marginatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
? <i>Gonocarpus cordiger</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Grevillea pilulifera</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Hakea lissocarpha</i>	✓	-	+	-	-	+	-	+S	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	
✓ <i>Hakea undulata</i>	✓	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Haemodorum</i> simplex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Haemodorum</i> sp. JF2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
✓ <i>Hibbertia</i> ? <i>commutata</i>	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	-	-	-	
<i>Hibbertia</i> ? <i>huegelii</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 1 (Continued)

Date: 27.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Hibbertia</i> ?commutata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hibbertia</i> ?huegelii	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hibbertia</i> hypericoides	+B	+B	-	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
<i>Hovea</i> trisperma	+F	+F	-	-	+	+	-	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-
<i>Lagenifera</i> huegelii	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lechenaultia</i> biloba	+	-	-	-	+	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lepidosperma</i> aff. angustatum	-	-	+F	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-
<i>Lomandra</i> pauciflora	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	+	+	+
<i>Lomandra</i> nigricans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lomandra</i> sericea	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+
<i>Lomandra</i> spartea	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Loxocarya</i> fasciculata	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nemcia</i> dilatata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nemcia</i> ?spathulata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Neurachne</i> alopecuroidae	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	+	-	-
<i>Opercularia</i> vaginalis	-	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Orchidaceae</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Papilionaceae</i> sp.	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Patersonia</i> ?occidentalis	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Petrophile</i> striata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+B	-	-	-
<i>Pimelea</i> suaveolens	-	-	-	-	+F	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Pterostylis</i> vittata	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 1 (Continued)

Date: 27.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Stylium brunonianum</i>	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
<i>Stylium bulbiferum</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium piliferum</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Templetonia biloba</i>	-	+	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tetraria capillaris</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
<i>Tetraria octandra</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Tetrarrhena laevis</i>	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-
<i>Thelymitra</i> sp. JF14	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
<i>Thysanotus patersonii</i>	-	-	-	-	+B	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	-	+	+	-	-
<i>Trichocline spathulata</i>	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-
<i>Trymalium angustifolium</i> +F	-	+	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trymalium ledifolium</i>	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea gracilis</i>	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	-	+D	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
<i>Xanthosia candida</i>	+	-	-	+	-	+	+	-	-	+	+	-	+	+	-	+	-	+	-	-	+	+	+	-	+

Additional Species on Plot 1

Bossiaea ornata
Conostylis setigera
Grevillea pilulifera
Sowerbaea laxiflora
Stackhousia sp.

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 3 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
<hr/>																										
Additional Species in Plot 3																										
<i>Acacia pulchella</i>																										
<i>Adenanthes barbigerus</i>																										
<i>Anigozanthos manglesii</i>																										
<i>Baeckea camphorosmae</i>																										
<i>Conostylis serrulata</i>																										
<i>Dryandra sessilis</i>																										
<i>Gonocarpus cordiger</i>																										
<i>Hakea amplexicaulis</i>																										
<i>Hakea trifurcata</i>																										
<i>Hakea undulata</i>																										
<i>Kennedia coccinea</i>																										
<i>Lechenaultia biloba</i>																										
<i>Leucopogon ?pulchellus</i>																										
<i>Lomandra nigricans</i>																										
<i>Lyperanthus ?nigricans</i>																										
<i>Macrozamia riedlei</i>																										
<i>Phyllanthus calycinus</i>																										
<i>Synaphea ?petiolaris</i>																										
<i>Tetratheca viminea</i>																										
<i>Tripterococcus brunonis</i>																										

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 4

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Acacia nervosa ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Acacia pulchella ✓																										
var. pulchella	+	+	+F	-	+	-	+1D	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+S	+S	-	
Arthropodium capillipes ✓	-	+	+	-	-	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-	+	
Billardiera bicolor ✓																										
var. bicolor	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+G	-	-	-	-	-	+	-	
Boronia ovata ✓	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	
*Briza maxima X-NS	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Burchardia umbellata ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Caesia parviflora ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cassytha sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Comesperma ?sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+G	+	-	-	-	-	-	-	
Conostylis setosa ✓	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
?Craspedia sp. JF19 ✓	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cyathochaeta avenacea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dampiera alata ✓	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Danthonia sp. JF6 ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Daviesia ?preissii	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dillwynia sp.A → sphaeradenia? ✓	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drosera sp.(climbing)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dryandra bipinnatifida ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dryandra nivea ✓	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	+	+S	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	
*Gladiolus sp. ✓	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gompholobium marginatum ✓	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gompholobium polymorphum-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gonocarpus cordiger	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 4 (Continued)

Stylium - affine? - large rosette

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Stylium brunonianum</i>	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium hispidum</i>	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-	-
<i>Stylium schoenoides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tetratheca viminea</i>	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thomasia foliosa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trachymene pilosa</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Trichocline spathulata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	+	-	-
<i>Trymalium angustifolium</i>	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	+
* <i>Ursinia anthemoides</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea gracilis</i>	✓	-	-	+	+	+S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	✓	-	-	+	-	+	+S	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+S	+	-	-	-	-	-	+S
<i>Xanthosia candida</i>	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-

Additional Species in Plot 4

Agrostocrinum scabrum
Baeckea camphorosmae
Bossiaea ornata
Calytrix variabilis
Chamaexeros serra
Darwinia thymoides
Daviesia cordata
Daviesia decurrens
Dianella revoluta
Grevillea bipinnatifida
Grevillea synapheae
Haemodorum sp. JF2

Hakea stenocarpa
Hakea undulata
Hypocalymma angustifolium
Isopogon asper
Leucopogon ?pulchellus
Nemcia dilatata
Phyllanthus calycinus
Pimelea angustifolia
Pimelea suaveolens
Stackhousia pubescens
Stylium ?carnosum
Stylium bulbiferum

Styphelia tenuiflora
Synaphea ?petiolaris

DS- (L. biloba)

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 4 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Hakea lissocarpa ✓	+F	+	+F	+F	+D	+S	+S	+S	+	+D	+S	+	-	+S	+	+	+D	+S	+S	+S	+D	+S	+	+S	+
Hibbertia commutata ✓	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-
Hibbertia ?huegelii ✓	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	+
Hibbertia hypericoides ✓	+F	+	-	+F	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+
*Hypochaeris glabra ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kennedia coccinea	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Labichea punctata ✓	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Lagenifera huegelii	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Lechenaultia biloba	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma tenue	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucopogon propinquus ✓	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra ?purpurea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra sonderi	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-
Lomandra sparteav ✓	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+B	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-
Lomandra sp. 1	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra sp. 2	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-
Macrozamia riedlei ✓	-	-	+	+	+S	-	+S	-	-	-	-	-	+S	-	-	-	-	+S	-	+D	-	-	+S	-	-
Neurachne alopecuroides ✓	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	-
Olearia paucidentata	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opercularia hispidula	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orthrosanthus laxus ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
Petrophile seminuda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Petrophile striata	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Romulea rosea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Stylidium affine ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stylidium amoenum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 6 (Continued)

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Synaphea pinnata</i>	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tetraria capillaris</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thysanotus patersonii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tricoryne elatior</i>	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
<i>Tripteroecoccus brunonis</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
<i>Trymalium ledifolium</i>	-	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	+	+	+	+
* <i>Ursinia anthemoides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-

Additional Species in Plot 6.

<i>Acacia saligna</i>	<i>Hibbertia subvaginata</i>
<i>Darwinia citriodora</i>	<i>Isopogon dubius</i>
<i>Dioscorea hastifolia</i>	<i>Melaleuca scabra</i>
<i>Daviesia horrida</i>	<i>Nemcia spathulata</i>
<i>Diplopteltis huegelii</i>	<i>Petrophile seminuda</i>
<i>Dryandra armata</i>	<i>Sowerbaea laxiflora</i>
<i>Dryandra sessilis</i>	<i>Stackhousia pubescens</i>
<i>Hakea lissocarpa</i>	<i>Verticordia pennigera</i>
<i>Helichrysum lindleyi</i>	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 6 (Continued)

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Haemodorum ?laxum	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Haemodorum simplex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-
Hakea erinacea	+F	+	-	-	+	-	+	-	+	+	-	-	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-
Hibbertia commutata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia hypericoides	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hypocalymma angustifolium	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Hypochaeris glabra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lagenifera huegelii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma angustatum	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma ?gracilis	-	-	+F	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	+	-
Leucopogon propinquus	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Levenhookia pusilla	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loxocarya ?flexuosa	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-
Melaleuca radula	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+
Moss spp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-	-	-
Nemcia dilitata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurachne alopecuroides	+F	+	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
Phyllanthus calycinus	-	+	+	-	-	-	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Romulea rosea	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
Santalum acuminatum	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-
Schoenus ?latitans	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stylium bulbiferum	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+
Stypandra glauca	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stypandra imbricata	-	+F	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 14 (Continued)

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Gompholobium marginatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gonocarpus cordiger	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Grevillea bipinnatifida	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	-
Haemodorum sp.	-	-	-	+	+	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-
Hakea erinacea	-	-	-	+D	+D	+	+	-	-	-	+D	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hakea trifurcata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+D	-
Hibbertia hypericoides	-	-	-	+D	+	+	-	-	+	+	+D	+	-	+D	+	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia subvaginata	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hypocalymma angustifolium	-	-	-	+F	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma ?angustatum	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Lepidosperma longitudinale	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma tenue	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leptocarpus coangustatus	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	+	-
Lomandra sp.	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melaleuca ?scabra	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Moss spp.	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurachne alopecuroides	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Patersonia occidentalis	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	+	-	-	+	+	+	+	-	-	-
Petrophile biloba	-	-	+	+	+	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+D	+	-	-	+	-	+	+	-	-
*Romulea rosea	+F	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Stylidium ?carnosum	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stylidium repens	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetraria octandra	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
Thomasia foliosa	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 14 (Continued)

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
*Trifolium sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
Trymalium ledifolium	-	-	+	+	+	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-
*Ursinia anthemoides	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verticordia huegelii	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Viminaria juncea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanthorrhoea gracilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanthorrhoea preissii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanthosia candida	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Additional Species in Plot 14

Chorizema ?dicksonii
 Dampiera alata
 Drosera glanduligera
 Dryandra nivea
 Hakea undulata
 Phyllanthus calycinus

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 13

Date: ?7.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Asteraceae sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baeckea camphorosmae	+	+	+	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Burchardia umbellata	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
?Burtonia sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Caladenia sp. JF17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calothamnus sanguineus	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+S	+	+
Cassytha racemosa	-	+	+	+	+	+	+S	+	-	-	+	-	+D	-	-	-	+	+	+	+S	-	+D	+D	+D	-
Comesperma polygaloides	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Conostylis setigera	+F	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Dampiera linearis	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Danthonia sp. JF6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
Daviesia decurrens	-	-	+	-	+S	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	-	+S	-	-	-	-
Dillwynia sp.A	-	-	-	+F	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drosera ?erythrorhiza	+	-	+	-	-	+	-	+	+	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drosera platystigma	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-
Drosera sp.(climbing)	+	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	-
Dryandra bipinnatifida	-	+	-	-	-	+	+	+	+S	-	+	+	+	+	+	+	+	+S	+S	-	-	+	+	-	+S
Dryandra nivea	+	+	-	+	+	+	+	+S	+S	+S	+	-	+S	+S	-	-	-	+	+	+S	-	-	+S	-	-
Eriostemon spicatus	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	+	-	+
Gompholobium marginatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haemodorum simplex	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haemodorum sp.	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	+
Hakea amplexicaulis	-	-	-	+F	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hakea lissocarpa	+F	+	+	+	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	+
Hakea ruscifolia	+B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hakea stenocarpa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 13 (Continued)

Date: ?7.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Hibbertia commutata	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia ?huegelii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Hibbertia hypericoides	+D	+D	+D	+D	+S	+S	+	+FD	+D	+D	+D	-	+D	+S	+S	+D	+S	+D	+S	+D	-	+S	+D	+S	+D
Hypocalymma angustifolium	+F	+F	+	+	-	+	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hypocalymma robustum	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+
Hypoxis occidentalis var. quadriloba	-	-	-	+F	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isopogon asper	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	+	-	+
Laxmannia sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lechenaultia biloba	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	+	-	+
Lepidosperma angustatum	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma aff. angustatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lichen spp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loxocarya fasciculata	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyperanthus ?nigricans	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Melaleuca ?scabra	+F	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mesomelaena tetragona	+	+	+	+	+	+	+	+S	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moss spp.	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nemcia dilatata	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurachne alopecuroides	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patersonia occidentalis	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	-	-
Patersonia pygmaea	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pimelea suaveolens	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poaceae sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 13 (Continued)

Date: ?7.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Scaevola striata</i>	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Schoenus ?latitans</i>	+F	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium brunonianum</i>	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	-
<i>Stylium ?carnosum</i>	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-
<i>Stylium ?pycnostachyum</i>	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Stylium piliferum</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-
<i>Styphelia tenuiflora</i>	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Synaphea petiolaris</i>	-	-	+	-	-	+	+	-	-	+D	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+S	-	-	-
<i>Tetraria octandra</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+
<i>Thelymitra</i> sp.	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
? <i>Tricoryne elatior</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea gracilis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	+	-	-
<i>Xanthosia huegelii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-

Additional Species in Plot 13.

Andersonia Lehmanniana

Borya sphaerocephala

**Gladiolus* sp.

Grevillea bipinnatifida

Grevillea synapheae

Isopogon dubius

Isopogon sphaerocephalus

Leucopogon pulchellus

Petrophile striata

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 14

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Acacia pulchella	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	+F	+	+	+	+	-	+
*Acaena echinata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Agrostocrinum scabrum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Aira caryophyllea	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Anagallis arvensis	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	+	-	+	-	+	+
Andersonia lehmanniana	-	-	-	-	+D	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Arctotheca calendula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+
Astartea fascicularis	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+
Astroloma pallidum	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Baeckea camphorosmae	-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Borya sphaerocephala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Briza maxima	+	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
*Briza minor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Burchardia umbellata	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
Caesia parviflora	+	-	-	+	+	-	+	+	-	+	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calandrinia sp.	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Centrolepis aristata	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Chamaexeros serra	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chamaescilla corymbosa var. latifolia	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chorizandra enodis	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-
?Cyathochaeta sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
Dianella revoluta	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cassytha sp.	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drosera sp.(climbing)	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 15

Date: ?7.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Astroloma pallidum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Burchardia umbellata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Caesia parviflora</i>	-	-	+	-	-	-	+	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-
<i>Cassytha racemosa</i>	-	-	-	-	-	+F	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+
<i>Cyathochaeta avenacea</i>	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-
<i>Danthonia</i> sp. JF6	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+	+	+
<i>Gompholobium marginatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gompholobium polymorphum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Haemodorum simplex</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Haemodorum</i> sp. JF2	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Hakea lissocarpa</i>	-	-	+F	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
<i>Hibbertia ovata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Hibbertia hypericoides</i>	+F	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Hovea trisperma</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kennedia coccinea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Lepidosperma tenue</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lepidosperma</i> sp.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-
<i>Leucopogon capitellatus</i>	+	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lomandra hermaphrodita</i>	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lomandra sonderi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nemcia dilatata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Scaevola striata</i>	+	-	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	+
<i>Stylium amoenum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Synaphea petiolaris</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tetrarrhena laevis</i>	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	+	+

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 15 (Continued)

Date: ?7.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Theelymitra sp. JF14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Velleia ?trinervis	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanthorrhoea gracilis	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-
Xanthorrhoea preissii	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Additional Species in Plot 15.

- Acacia nervosa
- Acacia saligna
- Acacia willdenowiana
- Chorizandra enodis
- Dampiera alata
- Dillwynia sp.A
- Drosera ?erythrorhiza
- Dryandra nivea
- Hakea crinacea
- Hypocalymma angustifolium
- Hypocalymma robustum
- Leucopogon pulchellus
- Petrophile seminuda
- Phyllanthus calycinus
- Tetraria octandra

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 12

Thy

coleucopogon propinquus ✓

Date: 7.9.90, 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
• <i>Acacia pulchella</i> R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Adenanthos barbigerus ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Anigozanthos manglesii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
• <i>Arthropodium capillipes</i> +	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
<i>Astroloma ciliatum</i>	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Bossiaea ornata</i> R✓	+	+S	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+
<i>Burchardia umbellata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
↗ <i>Calytrix variabilis</i> ✓	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-
<i>Cassytha</i> sp. R✓	+	-	-	-	-	+	-	+	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-	+	+	+
• <i>Chamaescilla corymbosa</i> R✓	+	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	+	+
<i>Comesperma virgatum</i> ?-R?✓	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Conostylis setosa</i> R✓	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Cyathochaeta avenacea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Dampiera linearis</i> R✓	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+
• <i>Daviesia decurrens</i> R✓	+S	+S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	-	-	-	-
• <i>Daviesia</i> ?preissii ✓	-	-	+	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Drosera</i> ?erythrorhiza ✓	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Drosera</i> sp.(climbing) ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+
• <i>Dryandra bipinnatifida</i> ✓	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Dryandra nivea</i> R✓	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+S	+S	+	-	+	+S	-	+	+	-	+S	-	+	-
• <i>Dryandra sessilis</i> R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
• <i>Eriochilus dilatatus</i> ✓	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gompholobium marginatum</i>	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gompholobium preissii</i>	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	+	+
<i>Gonocarpus cordiger</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
• <i>Grevillea synapheae</i> ✓	+	+	+	-	-	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 12 (Continued)

Date: 7.9.90, 8.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Haemodorum simplex	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Haemodorum sp.	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	+	+	
Hakea cyclocarpa	R✓	+F	+S	+	+S	+S	+S	+	+S	-	-	-	-	+S	+S	+S	-	-	+S	-	-	-	-	-	-	
Hakea lissocarpa	R✓	+	-	+	+S	+	-	-	-	+	+	+	+	-	-	+	+	-	+S	+	+S	+	+S	-	-	
Hakea trifurcata	R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hibbertia commutata	R✓	-	-	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	?	+	-	+	-	
(seedlings)																										
Hibbertia ?huegelii	R✓	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	
Hibbertia hypericoides	R✓+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Hovea trisperma	-	-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	+	-	
Hypocalymma robustum	R✓	+	+	+	+	+	+	-	-	+S	+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	+	-	
Isopogon sphaerocephalus	R✓+S	+	+	+S	+S	+	-	+	-	-	+	-	+	+S	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+S	
Kennedia coccinea	R✓	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lagenifera huegelii	✓	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lechenaultia biloba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	+	-	
Lepidosperma ?angustatum	R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lepidosperma tenue	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	
Lepidosperma sp.	+	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Leptomeria cunninghamii	✓	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+VS	-	-	-	
Leucopogon capitellatus	-R	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
Leucopogon																										
conostephioides	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
Lomandra integra	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
? Lomandra nigricans	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	
Lomandra purpurea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lomandra sonderi	+	-	+	+	-	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	+	-	+	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 12 (Continued)

Date: 7.9.90, 8.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Lomandra sp.?	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	+	+B	+	+	-	-	+		
Loxocarya fasciculata	R✓	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	
Macrozamia riedlei	R✓	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+S	+S	-	-	-	-	-	-	+S	-	-	-	
Neurachne alopecuroides	+R✓	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	
Opercularia																										
echinocephala	R✓	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	-	+	
Patersonia babianoides	R✓	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Patersonia occidentalis	R✓	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Patersonia pygmaea	R✓	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
Pentapeltis peltigera	R✓	-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	
Petrophile striata	R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	+S	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Phyllanthus calycinus	R✓	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	
Pimelea suaveolens	R✓	-	-	+	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pterostylis vittata		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+F	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
*Romulea rosea	R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scaevola platyphylla	R✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scaevola striata		+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	
Stylium amoenum	R✓	-	-	-	+	+	-	+	+	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	-	+	+	-	-	
Stylium hispidum		-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stylium piliferum	✓	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	
Stylium ?rupestris		-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stylium schoenoides	✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Styphelia tenuiflora	✓	+	-	+	-	-	-	-	+S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
Synaphea petiolaris	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
Tetratheca viminea		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	
Thelymitra sp.		-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Woodenia

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 12 (Continued)

Date: 7.9.90, 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Trichocline spathulata ✓+R	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-
Tricoryne elatior	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
Xanthorrhoea preissii R✓	-	-	+	+	-	+	+S	+	-	+	+S	+S	+	-	-	+	+	-	+	-	-	+	+	-	-
Xanthosia huegelii L✓	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-

Additional Species in Plot 12

Banksia grandis

Chamaexeros serra

Drosera pallida

Hakea undulata

Hovea chorizemifolia

Orthrosanthus laxus

Xanthorrhoea gracilis

at ground

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 11

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
✓ <i>Acacia barbinervis</i>	/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-		
✓ <i>Acacia willdenowiana</i>	/	-	+F	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
✓ <i>Adenantherus barbigerus</i>	✓	+	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	+		
<i>Agrostocrinum scabrum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<i>Billardiera</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<i>Bossiaea ornata</i>	+	+	+	+	+	+	+S	+	+	+	+	+	+	+B	+	+	+	+	+	+	+	+S	+	+F	+S		
<i>Burchardia umbellata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-		
<i>Caladenia flava</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-		
? <i>Chamaescilla corymbosa</i>	✓	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
✓ <i>Calytrix variabilis</i>	/	-	+B	+	+S	-	-	+	+	+	-	-	+	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-		
<i>Comesperma virgatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
✓ <i>Conostylis setosa</i>	✓	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	+	-	+	+	+	-	-	+		
✓ <i>Cyathochaeta avenacea</i>	✓	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
✓ <i>Dampiera linearis</i>	✓	-	+	-	-	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-		
✓ <i>Danthonia</i> sp. JF6	✓	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
<i>Daviesia decurrens</i> ✓ DDS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
✓ <i>Drosera</i> sp.(climbing)	✓	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-		
✓ <i>Drosera</i> ? <i>erythrorhiza</i>	✓	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+		
✓ <i>Dryandra nivea</i>	✓	-	+S	-	-	+	+	+S	+	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-	+	-	-	+	-	+	+	
✓ <i>Eriochilus dilatatus</i>	✓	-	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	
? <i>Gompholobium polymorphum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Grevillea synapheae</i>	✓	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+F	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Haemodorum simplex</i>	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Haemodorum</i> sp.	✓	-	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	
✓ <i>Hakea amplexicaulis</i>	✓	-	+	-	-	-	-	+S	-	-	-	+S	-	-	+	+S	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 10 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Trichocline spathulata	-	+	+	-	+	-	+	-	+	-	-	+	+	+	-	+	-	+	+	-	-	+	+	-	+
Tricoryne elatior	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trymalium angustifolium	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Xanthorrhoea gracilis	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-

Additional Species in Plot 10.

Chamaescilla corymbosa

Daviesia ?preissii

Dillwynia sp.A

Drosera pallida

Dryandra armata

Haemodorum sp. JF2

Hakea amplexicaulis

Melaleuca scabra

Stylidium brunonianum

Stylidium calcaratum

Xanthorrhoea preissii

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 11 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Hibbertia commutata	-	-	+	-	+F	+	-	-	+	-	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+	-	+	+
Hibbertia ?huegelii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hibbertia hypericoides	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+S	+	-	+	+	+	+	+	+S	
Hovea chorizemifolia	/	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-	+	-	+	+	+	-	-	
Hypocalymma robustum	/	-	+B	+	+	+	+D	+	+	+	+	+B	+	+	+	+S	+	+	+F	+	+	+	+	+	
Isopogon sphaerocephalus	✓	+	+	+	+	+	+S	+	+S	-	+	+S	+S	+S	+SB	-	+	+SB	+S	+S	+	+S	+S	+S	
Lepidosperma tenue	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lepidosperma sp.	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+	-	
Lomandra hermaphrodita	✓	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	
Lomandra purpurea	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Labichea punctata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lomandra sonderi	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lomandra sp. paspoxy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Loxocarya cinerea	✓	+	+	+	+	+S	+	-	+	+	-	+	+	+	+S	+S	+S	-	+	-	+	+	+	-	+S
?	Mesomelaena graciliceps	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
Neurachne alopecuroidae	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	+
Patersonia occidentalis	✓	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	+D	+S	+	-	+	-	-	+	+	-
Pentapeltis peltigera	✓	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	
Petrophile striata	✓	-	-	+	-	-	+	-	-	+	+	-	+S	+S	-	+	-	-	-	-	+	+	+	+S	
Pimelea suaveolens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	
Pterostylis vittata	✓	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	+	
Pterostylis ?nana	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scaevola striata	✓	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	
?Sowerbaea laxiflora	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stylium amoenum	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 11 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Stylium ?carnosum	-	+	+	+	-	+	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	
Stylium junceum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	
Styphelia tenuiflora	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	
Tetraria octandra	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	
Tetratheca viminea ✓	+F	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+	-	-	+	-	+	-	-	
Thelymitra sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	+	
Trichocline spathulata	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tricoryne elatior ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Xanthorrhoea gracilis ✓	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

Leuco

Additional species in Plot 11

Dianella revoluta
 Dryandra bipinnatifida
 Grevillea wilsonii
 Hakea lissocarpa
 Hakea ruscifolia
 Lechenaultia biloba
 Lepidosperma angustatum
 Nemcia dilatata
 Opercularia echinocephala
 Stylium brunonianum
 Stylium schoenoides

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 8 (Continued)

Date: 13.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
*Ursinia anthemoides ✓	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	+	-	+	+
*Vulpia myuros ✓	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Xanthoparmelia sp. JF89	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+D	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Additional Species in Plot 8

- *Dittrichia graveolens
- Drosera ?erythrorhiza
- Grevillea bipinnatifida
- Liverwort sp. JF104
- Scaevola fasciculata
- Stypandra sp.
- Verticordia plumosa

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 9

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
✓ <i>Acacia pulchella</i> var. <i>pulchella</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Allocasuarina humilis</i>	+	-	+	+	+	-	+	-	-	+	-	+	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+
✓ <i>Andersonia lehmanniana</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+S	+F	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	+
✓ <i>Anigozanthos</i> sp.	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-
✓ <i>Arthropodium capillipes</i>	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-
✓ <i>Asteraceae</i> sp. (<i>wootonga?</i>)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
✓ <i>Baeckea camphorosmae</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
✓ <i>Borya sphaerocephala</i>	+F	+F	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	+	+	-	-	-	+	+
✓ <i>Bossiaea eriocarpa</i>	-	-	-	-	-	+	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	+	+	+	+	+
✓ <i>Caladenia flava</i>	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Caladenia</i> sp. JF17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D
✓ <i>Cassytha</i> sp.	+	+	+	+S	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
✓ <i>Centrolepis aristata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Conostylis setigera</i>	+F	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-
✓ <i>Dampiera alata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Danthonia</i> sp. JF6	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Dillwynia</i> sp. A (<i>mentziesii</i>)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Drosera</i> sp. (climbing)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+
✓ <i>Drosera erythrorhiza</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Drosera</i> ? <i>glanduligera</i>	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Gastrolobium villosum</i>	-	-	+B	+	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Gonocarpus cordiger</i>	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Grevillea bipinnatifida</i>	-	-	-	-	-	+S	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Grevillea pilulifera</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
✓ <i>Haemodorum</i> sp.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 9 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
✓ Hakea cristata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
✓ Hakea undulata	+F	+F	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	
✓ Hibbertia ?huegelii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ Hibbertia hypericoides	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hydrocotyle sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ Hypocalymma																										
angustifolium	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	
*Hypochaeris glabra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ Lechenaultia biloba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	
✓ Lepidosperma angustatum	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
✓ Lepidosperma tuberculatum	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	S	+	+	+	
✓ Lepidosperma tenue	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-	
✓ Leucopogon ?pulchellus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	
Lichen sp. JF94	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lichen sp. 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ Lomandra hermaphrodita	-	-	-	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	+	
Lomandra sp.	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ Melaleuca scabra	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Moss spp.	+	+	-	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
✓ Neurachne alopecuroides	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	+	-	+	
Opercularia																										
echinocephala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	
✓ Patersonia pygmaea	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	+	-	-	
✓ Petrophile biloba	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	
✓ Petrophile seminuda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	D	-	-	+	-	-	-	-	-	-	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 9 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Pimelea ciliata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pimelia imbricata																										
var. piligera	+F	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prasophyllum sp.	-	-	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stackhousia sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stylium brunonianum	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	+	-	+	
✓Stylium bulbiferum	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	
Synaphea petiolaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	
Templetonia biloba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓Tetraria octandra	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Thysanotus patersonii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	
Trachymene pilosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓Tricoryne elatior	-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	-	+	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	
Tripterococcus brunonis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
✓Trymalium ledifolium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+D	
✓Verticordia huegelii	+B	+B	+B	+B	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	
✓Xanthorrhoea gracilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	
✓Xanthorrhoea preissii	-	-	+	+S	+	-	+	-	-	-	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+S	+	+	+	+	
Xanthosia huegelii	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 10 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Labichea punctata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Lechenaultia biloba</i>	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-
<i>Lepidosperma angustatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
<i>Lepidosperma tenue</i>	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-
<i>Lichen</i> spp.	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lomandra sonderi</i>	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Lomandra spartea</i> ✓	+	-	+	-	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	+
<i>Lomandra</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Macrozamia riedlei</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Moss</i> spp.	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Nemcia dilatata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Neurachne alopecuroides</i>	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
<i>Patersonia occidentalis</i>	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Patersonia pygmaea</i>	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+B	-	-	+	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	-	+
<i>Petrophile striata</i> ✓	+B	+B	+	+	+S	+	+B	+S	+S	+S	+	+S	-	-	+S	+	-	-	+S	-	+S	+	+S	-	+S
<i>Pimelea suaveolens</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stipa</i> sp.	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium brunonianum</i>	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium hispidum</i>	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium piliferum</i>	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium schoenoides</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Synaphea petiolaris</i>	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Templetonia biloba</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Tetraria octandra</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Thelymitra</i> sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 10

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Acacia pulchella	+	-	-	+S	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	+	
Acacia nervosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Astroloma ciliatum	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Boronia ovata	-	-	+	-	+B	-	-	-	+F	-	-	-	+	+F	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+B	
Bossiaea ornata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	
Burchardia umbellata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	
Caladenia sp. JF17	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cassytha sp.	-	-	+	-	+	+	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+S	
Conostylis setosa	-	+	-	+	+	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dampiera alata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dampiera linearis	-	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dianella revoluta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drosera sp.(climbing)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dryandra bipinnatifida	+S	+S	-	-	-	+S	+S	+	+S	+S	+S	+S	+S	+S	-	+S	+S	+S	-	-	-	-	-	-	-	-
Dryandra nivea	+S	+	+	+	+S	+S	-	+	+S	+S	+S	+	+	-	+S	+	-	+	+	+S	+	+	+	+	+	+
Gompholobium marginatum	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grevillea synapheae	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Haemodorum simplex	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hakea lissocarpa	+	-	+	+S	-	+S	+S	-	+	+S	+	+S	+S	-	+S	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+S	+
Hakea stenocarpa	+	+S	-	-	-	-	+	+	+S	+S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia commutata	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia ?huegelii	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-
Hibbertia hypericoides	+	+	+	+	+F	+	+	+	+F	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+F	+F
Hovea trisperma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isopogon asper	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 8

Date: 13.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
*Aira cupaniana ✓	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Aphelia brizula	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Arthropodium capillipes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Borya sphaerocephala ✓	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brachycome iberidifolia +F	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+F	+	+	+	+	+	+
Caladenia sp. JF17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Centrolepis aristata ✓	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Chamaescilla corymbosa +Ft	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cheilanthes austrotenuifolia ✓	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
*Cicendia filiformis	-	-	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crassula exserta	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Drosera glanduligera	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hydrocotyle ?alata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Hypochaeris glabra	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Isolepis marginata	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lichen sp. JF87	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Lichen sp. JF94	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moss sp. JF90	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Orchidaceae sp. 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Orchidaceae sp. 2	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Parentucellia latifolia	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Quinetia urvillei ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Romulea rosea ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	+F	+	+	-	-	-
Tribonanthus longipetala	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 7

Date: 13.9.90

Species	Quadrat No.																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
Acacia pulchella ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	+F	+F	-	+F	+F	+F	+F	+F	-		
*Acacia pycnantha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Agonis linearifolia ✓	+S	+S	+D	+	+SD	+	+	+SD	+S	+S	+	+	+	+S	+	+	+S	+S	+S	+	+	+S	+S	+		
Bossiaea ornata ↗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	
Caesia parviflora —	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+B	
Dampiera alata ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	
Dicotyledon seedlings ↗	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	
Gonocarpus cordiger ✗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hakea lissocarpa ✗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hovea trisperma ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	
Lepidosperma	✓	+S	+S	+S	+S	+S	+	+	+S	+	+S															
tetraquetrum																										
Lomandra sp. ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Moss spp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neurachne alopecuroides ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Opercularia																										
echinocephala ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pentapeltis peltigera ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Scaevola platyphylla ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	
Scaevola striata ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stipa sp. ✗	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Trichocline spathulata ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Xanthosia huegelii ✓	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Additional Species in Plot 7

Chorizema ilicifolium
Macrozamia riedlei

Xanthorrhoea preissii

tides added
rescore
after

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 5 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	
Hibbertia commutata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Hibbertia hypericoides	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-
*Hypochaeris glabra	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	+	+
Isopogon asper	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Kennedia prostrata	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma squamatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma tenue	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Leucopogon ?pulchellus	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+
Lomandra sp.	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loxocarya fasciculata	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Loxocarya ?flexuosa	+	+	+	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+	+
Macrozamia riedlei	-	-	-	-	+S	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-
Moss spp.	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+
Nemcia spathulata	+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurachne alopecuroides	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	+
Phyllanthus calycinus	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	-	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Podolepis lessonii	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+
*Sonchus sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stackhousia pubescens	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+
*Stylium schoenoides	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Symphea petiolaris	+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetragenia octandra	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thelymitra sp.	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trachymene pilosa	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Tricoryne latior	X	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**APPENDIX: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.**

P10 No.: 5

Date: 8.9.90

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 5 (Continued)

Date: 8.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
✓ <i>Tripteroecoccus brunonis</i>	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-	
✓ <i>Trymalium ledifolium</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+S	+	+	+	+S	+S	+	+S	+	+	+	+	+S	+	
✓* <i>Ursinia anthemoides</i>	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ <i>Xanthorrhoea gracilis</i>	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
✓ <i>Xanthorrhoea preissii</i>	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	
✓ <i>Xanthosia candida</i>	-	-	+	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	

Additional Species in Plot 5

Baeckea camphorosmae
Boronia cymosa
Borya sphaerocephala
Chamaexeros serra
Drosera pallida
Dryandra armata
Hakea incrassata
Hakea undulata
Hypocalymma angustifolium
Jacksonia alata
Orchidaceae sp.
Orthrosanthus laxus
Stypandra glauca
Verticordia huegelii

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 6

Date: 14.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Acacia pulchella	-	+F	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+F	+	+
*Aira caryophyllea	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	-	+	-	+	+
Agrostocrinum scabrum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-
*Anagallis arvensis	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-
Astroloma pallidum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
*Avena fatua	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	++
Baeckea camphorosmae	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-
Boronia ?sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Borya sphaerocephala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-
*Briza maxima	+	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+
Burchardia umbellata	+	+	+	+	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+
Caesia ?parviflora	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+
Caladenia sp. JF17	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Calothamnus quadrifidus	+F	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	+	+	-	+	+
Cassytha sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-
Cheilanthes	austrotenuifolia	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+
Conostylis androstemma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drosera ?erythrorhiza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drosera menziesii	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	+	-	+
Dryandra nivea	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
*Ehrharta ?calycina	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-
Gompholobium marginatum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Gonocarpus cordiger	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grevillea bipinnatifida	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	+D	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Grevillea endlicheriana	-	+F	+	+	+	-	-	+	-	+	-	-	+	+	+	+	-	+	+	-	+	-	+	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 3 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Pentapeltis peltigera	+	+	-	+	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-
Petrophile striata	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	+	+	-	-
Pimelea angustifolia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
Pterostylis nana	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Pterostylis vittata	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Scaevola striata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	+	-	+	-	+
Schoenus ?latitans	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Stylium amoenum	+	+	-	-	-	+	+	-	-	+	-	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-
Stylium ?carnosum	+	+	-	-	+	+	-	+	+	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-
Stylium juncineum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-
Stylium piliferum	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	+
Styphelia tenuiflora	+	+	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetraria capillaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetraria octandra	-	-	+	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-
Tetrarrhena laevis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+B	+	+	+	-	+	+	-
Thelymitra sp.	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-
Trichocline sp.	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tricoryne elatior	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
Xanthorrhoea gracilis	+	+	+	+	+	-	+	+B	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
Xanthorrhoea preissii	-	+	-	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 3 (Continued)

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Haemodorum sp. JF2	+	+	-	-	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Haemodorum simplex	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hakea lissocarpha	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	+F	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Hibbertia commutata	+	-	-	-	+	-	-	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+
Hibbertia ?huegelii	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+
Hibbertia hypericoides	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+F	+F	-	+	+	+	+	+F	+	+	+	+	+	+	+	+
Hovea chorizemifolia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-
Isopogon sphaerocephalus+S	+S	+S	+S	-	+S	+	+S	+S	+B	+S	-	+	+S	-	-	+	+S	+SB	+S	+	+	+	+S	+	+
Labichea punctata	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-
Lechenaultia biloba	-	+	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma angustatum	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-
Lepidosperma sp.	-	+	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	+	+	+	-	-
Leucopogon capitellatus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
Leucopogon nutans	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Leucopogon propinquus	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra hermaphrodita	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra sonderi	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	+	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra sp.1	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lomandra sp.2	-	-	-	-	-	+B	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Loxocarya fasciculata	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nemcia dilatata	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurachne alopecuroides	+	-	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
*Oleander sp.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Olearia paucidentata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patersonia occidentalis	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patersonia pygmaea	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 3

Date: 7.9.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Acacia barbinervis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Agrostocrinum scabrum</i>	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Astroloma ciliatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Boronia ovata</i>	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-
<i>Bossiaea ornata</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+F	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
<i>Burchardia umbellata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+B	-	-
<i>Caesia parviflora</i>	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Cassytha racemosa</i>	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+
<i>Chamaescilla corymbosa</i>	-	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Comesperma virgatum</i>	+	+	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-
<i>Conostylis setigera</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Conostylis setosa</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	-	+	+	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	+
<i>Cyathochaeta avenacea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dampiera linearis</i>	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Daviesia preissii</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Drosera ?erythrorhiza</i>	+	+	-	+	-	-	+	+	-	+	+S	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-
<i>Drosera macrantha</i>	-	+	+	+	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Drosera platystigma</i>	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryandra nivea</i>	+S	+S	+	+	+S	+S	+	+S	+S	+F	-	+	+	+	+	+SF	+	+	+	+	+	+	+	+S	+
<i>Eriochilus dilatatus</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Eriostemon spicatus</i>	+	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-
<i>Gompholobium marginatum</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Gonocarpus cordiger</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-
<i>Grevillea synapheae</i>	+	-	-	-	+	+	+	+F	+	-	-	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	-

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 2 (Continued)

Date: 27.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Thelymitra</i> sp. JF14	-	-	-	+	-	+	+	-	-	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Thysanotus multiflorus</i>	-	+	-	-	-	+	-	+	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
<i>Tricoryne elatior</i>	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>Xanthorrhoea gracilis</i>	-	+	-	-	+	+	+	-	+	+	-	-	+	-	-	+	-	+	-	+	+	-	+	+	
<i>Xanthorrhoea preissii</i>	+	-	+	-	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	+	+	-	+	
<i>Xanthosia candida</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+	+	

Additional Species in Plot 2

- Daviesia* ?*hakeoides*
- Daviesia* ?*preissii*
- Gompholobium knightianum*
- Hakea stenocarpa*
- Hibbertia ovata*
- Platysace compressa*
- Scaevola platyphylla*
- Synaphea petiolaris*

APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.

Plot No.: 2 (Continued)

Date: 27.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Lechenaultia biloba</i>	+	+	-	-	+	+	+	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
<i>Lepidosperma angustatum</i>	-	+	+	+	-	+	+	-	+	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
<i>Lepidosperma tenue</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-
<i>Lomandra hermaphrodita</i>	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+
<i>Lomandra pauciflora</i>	-	-	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	-	-	+	+	-	-
<i>Lomandra nigricans</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lomandra sonderi</i>	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-	-	+	-	-	+	+	-	+	+	+	-	-	+	-	-
<i>Lomandra sp.</i>	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Mesomelaena graciliceps</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Neurachne alopecuroides</i>	-	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Patersonia babianoides</i>	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Patersonia ?occidentalis</i>	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Patersonia pygmaea</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	-	+	-	-	-	-	-
<i>Pentapeltis peltigera</i>	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Petrophile striata</i>	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Phyllanthus calycinus</i>	+	-	-	+	+	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-
<i>Pterostylis barbata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Scaevola striata</i>	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
<i>Stylium lineatum</i>	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
<i>Stylium piliferum</i>	+	+	+	+	+	-	+	+	-	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+
<i>Stylium schoenoides</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Styphelia tenuiflora</i>	+B	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Templetonia drummondii</i>	-	+F	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
<i>Tetraria capillaris</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+F	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Tetraria octandra</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tetrarrhena laevis</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-

**APPENDIX B: SUMMARY OF UNDERSTOREY DATA ON PERMANENT VEGETATION MONITORING PLOTS, JOHN FORREST NATIONAL PARK,
AUGUST-SEPTEMBER, 1990.**

Plot No.: 2

Date: 27.8.90

Species	Quadrat No.																								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>Adenanthera barbigerus</i>	+F	-	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	+	+	+	+	+
<i>Allocasuarina fraseriana</i> (seedlings)	-	+	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
<i>Anigozanthos manglesii</i>	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+
<i>Banksia grandis</i> (seedlings)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-
<i>Bossiaea ornata</i>	+B	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Burchardia umbellata</i>	+	-	-	-	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-	+	+	+	-
<i>Caladenia</i> sp. JF17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Conostylis setigera</i>	-	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-
<i>Conostylis setosa</i>	+B	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Cyathochæta avenacea</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Dampiera linearis</i>	+	-	+	+	+	+	-	-	+	+	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+
<i>Dianella revoluta</i>	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Drosera ?erythrorhiza</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-
<i>Drosera stolonifera</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Dryandra nivea</i>	+	+D	+	+	-	-	-	+	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
<i>Gompholobium preissii</i>	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
<i>Gonocarpus cordiger</i>	+	+	+	-	-	+	+	+	+	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Grevillea synapheae</i>	-	-	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-
<i>Grevillea wilsonii</i>	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Haemodorum</i> sp. JF2	+	+	+	-	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	+
<i>Hovea chorizemifolia</i>	+	-	-	+	+	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
<i>Hybanthus debilissimus</i>	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Kennedia coccinea</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-