

Ag



Ag 14/8/06



32/2-9

32/3-8

1/5-5

0/3-1

0/3-4

0/4-2

0/4-3

0/4-3

11/1-1

12/3-3

22/1-11

22/1-4

22/1-14

22/1-11



Map Sheet Number 21

Pre Field Recorder(s) AW/

Field Recorder(s) AW/EH/Jodie Wood Swan Bioplan Vegetation Mapping Data

R E M	RE M2	XM AP	LIN TYPE	L I N E A R	M L U	U N I T S	U P L A N D ?	W E T L A N D ?	V I S I T ?	DETAIL/ Area Name	VEG CON	Field date 200_	OBS From	YNOTASS	D E T V I S R E Q D	COMMENTS	VEG STRUC/ DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
-1	1	Y	channel	B	WS	2	Y	Y	Y		G	6/7	aerial	AW			F		Eucal	Euc marg	
																	SH		Ago lin		
-1	2	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		G	6/7	aerial	AW			F		Eucal	Euc marg	
-1	3	-	-	-	WS	1	Y	-			G	6/7	aerial	AW			F		Euc cal	Euc marg	
-1	4	-	-	-	WS	2	Y	Y	Y		G	6/7	dist			Blackbutt	W		Ago lin	Ago flex	Euc cal
																	W				
>1	5	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	dist				W		Ago lin	Euc cal	
-2	1	Y	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	dist				W		Ago lin	Euc cal	
																	W		Ago flex	Kunz glab	Allo Fras
-2	2	Y	-	-	WS	2	Y	-	Y		VG	6/7	edge				F		Euc marg	Eucal	Allo Fras
-2	3	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		G	6/7	edge				F		Eucal	Euc marg	Allo Fras
																	W		Ago flex	Kunz glab	Allo Fras
-2	4	-	-	-	WS	2	Y	-	Y		VG	6/7	edge				F		Euc marg	Eucal	Allo Fras
																	W		Euc marg	Eucal	Allo Fras
-2	5	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		G	6/7	edge				F		Eucal	Euc marg	Allo Fras
>2	6	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		D-G	6/7	edge			dieback, heavily dug up Dasybrom. imbricat, phell	W		Ago flex	Kunz glab	Allo Fras
>2	7	-	road	Y	US	1	Y	-	Y		D	6/7	edge				F		Eucal	Euc marg	
>2	8	-	road	Y	US	1	Y	-	Y		D-G	6/7	edge			Ago parv, pet div	F		Eucal	Euc marg	Allo Fras
-2	9	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		D	6/7	edge				F		Eucal	Euc marg	Allo Fras
-2	10	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		G-D	6/7	dist				F		Eucal	Euc marg	Allo Fras
																	F		Euc marg	Euc cal	Allo Fras
>3	1	-	-	-	WS	2	Y	Y	Y		VG	6/7	dist			Blackbutt?	TS		Ago lin	Ago sp. coarse	Ago flex

Summary/General Comments

2

4/7 AW, EH, R, ROAD CORN

Map Sheet Number 21

Pre Field Recorder(s) AW

Field Recorder(s)

Swan Bioplan Vegetation Mapping Data

R E M	RE M2	XM AP	LIN TYPE	L I N E A R	M L U	U N I T S	U P L A N D ?	W E T L A N D ?	V I S I T ?	DETAIL/ Area Name	VEG CON	Field date	OBS From	YNOTASS	D E T V I S R E Q D	COMMENTS	VEG STRUC/ DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
-32	-	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		D	6/7	dist			F		Euc marg	Euc cal	Allo Gras	
-33	-	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		VG	6/7	dist			F		Euc marg	Euc cal	Allo Gras	
-34	-	-	-	-	WS	1	Y	-	Y		VG	6/7	dist	-		F		Euc marg	Euc cal	Allo Gras	
-35	-	-	-	-	WS	4	Y	-	Y		VG-G	6/7	dist		Y Land + Wildlife	F		Euc marg	Euc cal		
															④ same as 3-1 wetland	F		Euc marg	Euc cal	Allo Gras	
																F		Euc marg	Allo Gras	Agro parv	
																SH		Agro lin	Agro sparse	Blackbutt	
-36	-	-	-	-	WS	3	Y	Y	Y		G-D	6/7	dist			W		Agro flex			
																F		Euc cal	Euc marg		
-41	-	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	aerial	AW			TS		Agro lin		
-42	-	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	aerial	AW			W		Agro flex		
-43	-	-	-	-	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	edge				SH		Agro flex		
-44	-	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	dist	-			F		Euc cal	Agro lin	Blackbutt
-45	-	-	road	Y	WS	1	Y	-	Y		D	6/7	edge				F		Euc cal	Euc marg	Blackbutt
-46	-	-	road	Y	WS	1	Y	-	Y		D	6/7	edge				F		Euc cal	Euc marg	Blackbutt
-47	-	-	channel	Y	WS	1	Y	-	Y		D	4/7	edge				W		Euc potens	Agro flex	
-48	-	-	road	Y	WS	1	Y	-	Y		D/ep	4/7	edge				F		Euc cal	Euc marg	
-49	-	-	road	Y	WS	1	Y	-	Y		G	4/7	edge				F		Euc cal	Euc marg	Allo gras
-51	-	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	edge				W		Agro lin		Euc cal
-52	-	-	channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D-G	6/7	dist			Mixed with plantings	W		Agro lin	Euc cal	

Summary/General Comments

3

4/7 AW, EH, Richard Clark

Map Sheet Number 21

Pre Field Recorder(s) AW

Field Recorder(s)

Swan Bioplan Vegetation Mapping Data

R E M	RE M2	XM AP	LIN TYPE	L I N E A R	M L U	U N I T S	U P L A N D ?	W E T L A N D ?	V I S I T ?	DETAIL/ Area Name	VEG CON	Field date	OBS From	YNOTASS	D E T V I S R E Q D	COMMENTS	VEG STRUC/ DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
53	-		channel	B	WS	2	-	Y	Y		G	6/7	dist				TS		Agg lin	Agg flex	Blackbutt
																	F		Euc cal	Euc marg	Agg flex
54	Y		channel	Y	WS	1	-	Y	Y		D	6/7	central	AW			<del>SH</del>		<del>Agg lin</del>	Agg lin	
55	-		channel	Y	WS	2	Y	Y			G	4/7	dist				W		Euc pat		
																	<del>SH</del>		Euc cal	Alto frs	
56	-		-	-	WS	1	Y	-			CD/D	4/7	dist				W		Euc cal	Euc mar	Alto frs
57	-		-	-	WS	1	Y	-			D/G	4/7	dist			Euc haem?	F		Euc cal	Euc mar	Alto frs
58	-		-	-	WS	1	Y	-			D/G	4/7	dist			"	F		Euc cal	Euc mar	Alto frs
59	Y		road	Y	WS	2	Y	-			G/D	4/7	edge				W		Agg flex		
																	F		Euc cal	Euc mar	Alto frs
61	-		road	Y	WS	1	Y	-			G	4/7	edge				F		Euc haem	Alto frs	Euc mar
62	-		road	Y	WS	2	Y	Y			G	4/7	edge				W		Euc pat	Agg lin	
																	F		Euc cal	Euc mar	Alto frs
* 63	-		-	-	WS	2	Y	-			G/D	4/7	edge				W		Euc mar	Euc cal	Euc haem
																	F		Euc cal		
* 64	-		channel	Y	WS	2	Y	Y	Y		VG	6/7	dist.				F		Euc cal	Euc marg	Agg paru
																	SH		Agg lin	Hom Fi v	Blackbutt
65	-		-	-	WS	1	Y	-	Y		G-D	6/7	dist.				F		Euc marg	Euc cal	Agg paru
* 66	Y		-	-	WS	2	Y	-	Y		G	6/7	central	AW			F		Euc marg	Euc cal	Alto frs
																	W		Bank atten	Alto frs	Agg flex
											G	6/7	dist			Euc marg					

Delete 5-6  
& combine  
with 5-3

Summary/General Comments

\* = check not Banksia + Peppy community

Map Sheet Number 21

Pre Field Recorder(s) AW

Field Recorder(s) \_\_\_\_\_

R E M	RE M2	XM AP	LIN TYPE	L I N E A R	M L U	U N I T S	U P L A N D ?	W E T L A N D ?	V I S I T ?	DETAIL/ Area Name	VEG CON	Field date 200_	OBS From	YNOTASS	D E T I V I S R E Q D	COMMENTS	VEG STRUC/ DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
67	Y		channel	B	WS	3	Y	Y			G-VG	6/7					F		Euc marg	Euc cal	Ago parv
													aerial	AW			W		Ago lin	blackbutt	
																	W		Ago flex	Albfrs	
68	Y		-	-	WS	1	Y	-	Y		D-G	6/7	edge				W		Euc marg	Euc cal	Ago parv
69	Y		-	-	WS	2	Y	Y	Y		G-VG	6/7	dist		Land & Wildlife property		F		Euc cal	Euc marg	Ago parv
410							Y				D/G	4/7	edge				W		Euc cal	Euc mar	
610							Y				D-G	6/7	dist				F		Ago flex	Euc cal	

Summary/General Comments