

Ag



↑ 145/6-2

↑ 145/7-2

→ 139/1-1

← 137/6-2

← 137/6-3

→ 139/2-2

↓ 132/1-5 ↓

↓ 132/1-12

145/6-2

145/7-2

138

145

139/1-1

57/6-2

2-10

57/6-3

137

139

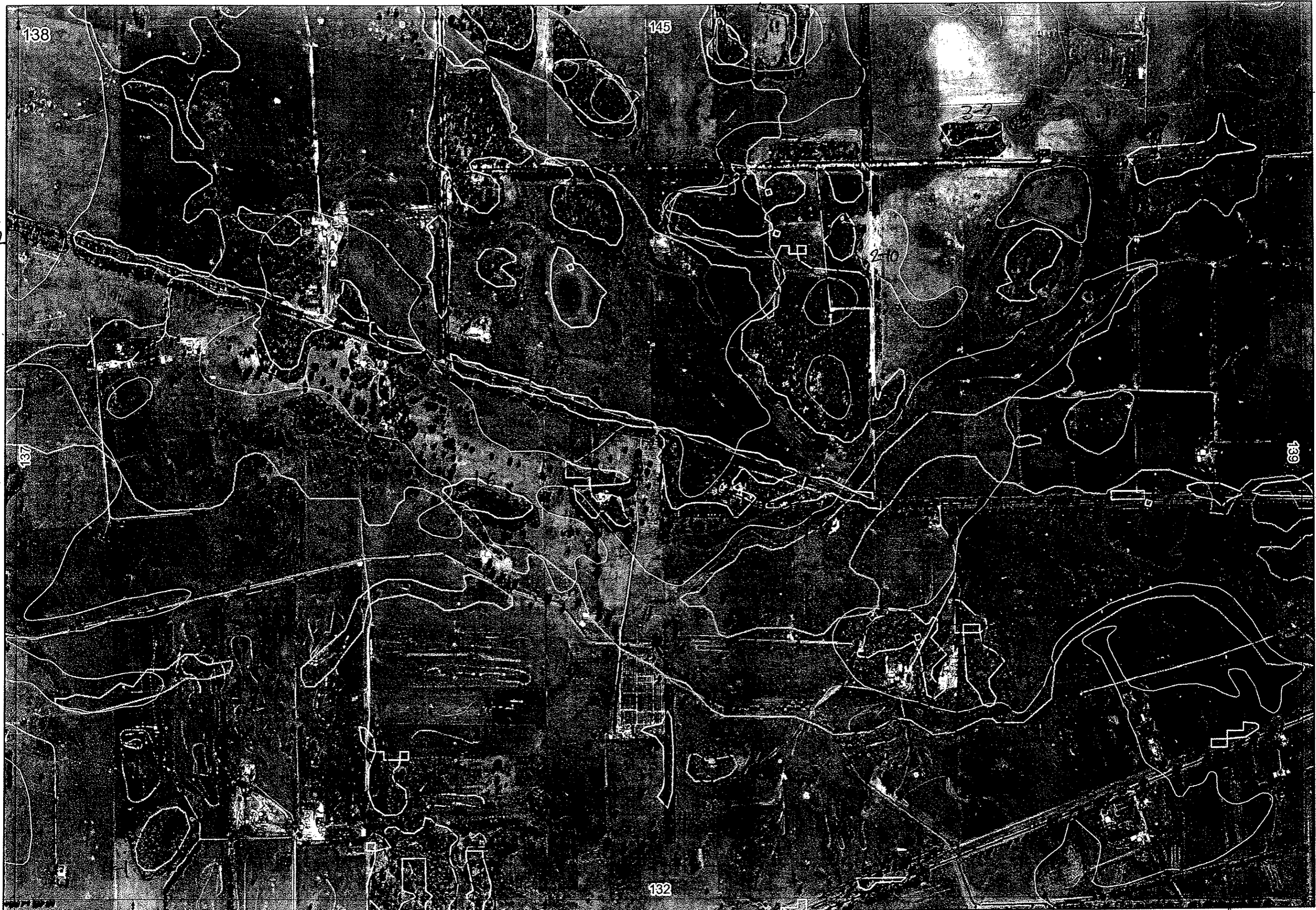
139/2-2

132

132/1-5

132/1-12

Adapt 12/9/06



2

Swan Bioplan Vegetation Mapping Data

Map Sheet Number 138

Pre Field Recorder(s) ALW

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 V I S R E Q D	COMMENTS	VEG STRU C/ DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
✓28	-	-	-	-	B	1	Y	-									F		Eucal		
✓29	-	-	-	-	B	1	Y	-									F				
✓210	-	-	-	-	B	1	Y	-									F		Eucal		
✓211	-	-	-	-	B	2	Y	-									F				
✓212	-	-	-	-	P	1	Y	-									F				
✓31	Y	road	Y	B	1	Y	-										F				
✓32	-	-	-	-	B	1	Y	-									W		Mel		
✓33	-	-	-	-	B	1	-	Y									F		Eucal		
✓34	-	road	Y	B	1	Y	-										F		Eucal		
✓35	-	road	Y	B	1	Y	-										F		Eucal		
✓36	-	-	-	-	P	1	Y	-									W		Mel		
✓41	-	-	-	-	P	1	-	Y									W	-	Eucal		
✓42	-	-	-	-	P	1	Y	-			cd/d	asrial			N	plantings -?	F				
✓43	-	force	Y	P	1	Y	-										W		Mel		
✓44	-	-	-	-	P	1	-	Y													
✓51	Y	road	Y	P	2	Y	Y														

Summary/General Comments

3

Map Sheet Number 138

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 STRU CTURE DENS	FCT	DOMINANTS		
																			1	2	3
✓52	-		channel	Y	P1	-	Y										W		me		
✓53	-		-	-	P1	Y	-				8/0		airial		N		F		Eucal		
154	-		-	-	P2	Y	Y										W		me		
✓55	-		road	Y	P1	Y	-				8/0		airial		N		W		Eucal		
✓56	-		-	-	P1	Y	-				0/0		airial		N		W		Eucal		

Summary/General Comments