

Plot Information

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot ID <u>1345</u>		Date <u>6/28/18</u>		Samplers <u>MK KO MO AC</u>	
Notes <u>B2 untagged Que Cray + C2 untagged Que Oak</u> <u>2 untagged He f Arb SA by the c f Bush</u>					
Plot level data					
SOD		MOSS		LICHEN	
On Bay <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Ramalina	<input checked="" type="checkbox"/> Crustose
On Oak <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> liverwort	<input checked="" type="checkbox"/> Usnea	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Foliose	
Pictures? <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Powdery mildew	Hobo downloaded <input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	origin corner tag <input checked="" type="checkbox"/>	
Quads Completed:					
Start Tag:		End Tag:			
B2SW- W0, N12, E8, S3 B4SW- N14, E6, S0, W24 D2SW- S7, W11, N18, E11 D4SW- S16, W9, N5, E27					
C3SW(center)- S6, E21, N13, W6					
Environmental Notes:					

Quad	% Bedrock	% Soil	% Boulder	% Fine	% Herb	% Litter	Total	Notes
A1	0	20	0	0	40	40	100	
A2	0	25	0	0	40	35	100	
A3	0	50	0	3	27	20	100	
A4	0	45	0	5	30	20	100	
B1	0	30	0	0	30	40	100	
B2	0	25	0	0	40	35	100	
B3	0	35	0	3	30	30	100	
B4	0	25	0	5	45	25	100	
C1	0	35	0	5	40	20	100	
C2	0	25	0	0	45	30	100	
C3	0	40	0	5	45	10	100	
C4	0	40	0	5	50	10	100	
D1	0	50	0	0	35	15	100	
D2	0	25	0	5	60	10	100	
D3	0	20	0	10	65	5	100	
D4	0	35	0	5	40	20	100	

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Date 6/29/18

[illegible]

Plot
ID

1345

Sampler(s)

MK KD

Date

6/28/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico	Apical	% Living Canop	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
D1	SA (TR) TS	1941.5			Que Gary	1	0	0	1	3				17.1			Que boy?
D1	SA (TR) TS	1947			Que Agre	1	1	1	1	2				19.1			
D1	SA (TR) TS	1946			Que Agre	0	1	0	0	0				21.5		0	dead, trunk binged out
D1	SA (TR) TS	1948			Het Arb	0	1				—	1.04			35.4	0	og dead
C1	SA (TR) TS	1933			Het Arb	0					—	.76			29.5		og dead
D1	SA (TR) TS	1950.0			Het Arb	0	1	0	0	0		3.68		1.41	100.4	12	became tree but og dead
D1	SA (TR) TS	1951.0			Het Arb	0	1	0	0	0				2.35	99	5	
D1	SA (TR) TS	1951.1			Het Arb	0	0	0	0	0				2.17			
D1	SA (TR) TS	1951.2			Het Arb	0	1	0	0	0				2.25	106.1	12	should be a separate tree
D1	SA (TR) TS	1951.3			Het Arb	0	0	0	0	0				1.64			
D1	SA (TR) TS	1951.4			Het Arb	0	1	0	0	0				1.5	77	6	
D1	SA (TR) TS	1954.0			Het Arb	0	1	0	0	0				3.7	74.9	7	
D1	SA (TR) TS	1954.1			Het Arb	0	1	0	0	0				2.9	112.6	24	7 should have been 24 — should have been 24
D1	SA (TR) TS	1954.2			Het Arb	0	1	0	0	0				2.3			1954.0 dead + gone, for not
D1	SA (TR) TS	1953			Que Agre	0					—						
D2	SA (TR) TS	1952			Que Gary	0				4		.87		19.2			
C2	SA (TR) TS	1916			Het Arb	0	1								36.6		dead + gone, for not found
D2	SA (TR) TS	1949			Que Agre	0					—						
D3	SA (TR) TS	1955			Que Gary	1	0	0	1	3				28.1			
D3	SA (TR) TS	1957.0			Arc Man	0	0	0	0	0				3.4			dead
D3	SA (TR) TS	1957.1			Arc Man	0	0	0	0	0				1.9			
C4	SA (TR) TS	1941			Arc Man	0	0	0	0	0				2.4			
C4	SA (TR) TS	1942.0			Arc Man	0	0	0	0	0				5.6			
D3	SA (TR) TS	1942.1			Arc Man	0	0	0	0	0				3.4			
D4	SA (TR) TS	1943			Het Arb	0	1					.73			44.8		og dead
D3	SA (TR) TS	1956			Bac P.i.	0											dead + gone, for not found
D4	SA (TR) TS	1917			Het Arb	0	1					1.13			53.9	1	og dead
D4	SA (TR) TS	1918			Het Arb	0	0					1.01				0	dead

Plot

ID 1345

Sampler(s) MO AC

Date

6/28/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico mic	Apical	% Living Canop y	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
A1	SA TR TS	2266			QUE AGE	1	1	0	0	0	19.4	0.63	-	-	-	-	OG DEAD
A1	SA TR TS	2267			HETARB	1	1	0	0	0	-	1.46	-	-	81.3	4	OG DEAD
A2	SA TR TS	2268			UMB CAL	1	1	0	0	0	-	0.71	-	-	110.6	1	OG DEAD
A2	SA TR TS	2265			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.14	81	4	OG DEAD
A2	SA TR TS	2265.1			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	couldn't find tag
A2	SA TR TS	2272			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	gone
A2	SA TR TS	2270			QUE AGE	0	0	0	0	0	-	0.87	-	-	-	-	
A2	SA TR TS	2262			UMB CAL	1	1	1	1	2	-	-	-	6.79	73.2	7	
A2	SA TR TS	2263			HETARB	1	1	0	1	3	-	-	-	4.66	79.8	6	
A2	SA TR TS	2263.1			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	4.57	-	-	
A2	SA TR TS	2263.2			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.89	-	-	
A2	SA TR TS	2263.3			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	6.96	-	-	
A2	SA TR TS	2263.7			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.68	-	-	
A2	SA TR TS	2263.5			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.90	-	-	
A2	SA TR TS	2263.6			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	
A2	SA TR TS	2263.4			HETARB	1	0	0	1	3	-	-	-	4.45	-	-	
A2	SA TR TS	2264			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.26	-	-	
A2	SA TR TS	2264.2			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.74	87	3	OG DEAD
A2	SA TR TS	2264.1			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.32	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2264.3			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.45	79.5	5	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	3.79	98.3	10	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.1			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.21	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.2			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.92	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.3			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.30	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.4			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.43	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.5			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	gone
A2	SA TR TS	2273.6			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.97	-	-	OG DEAD
A2	SA TR TS	2273.7			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.13	-	-	OG DEAD

Wetland Vegetation

Pepperwood Project TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot ID

1345

Sampler(s)

MO

AL

Date

6/8/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico	Apical	% Living Canop	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
A2	SA (R) TS	2273.11			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.34	-	-	OG DEAD
A2	SA (R) TS	2273.8			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.27	-	-	OG DEAD
A2	SA (R) TS	2273.10			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.14	-	-	OG DEAD
A2	SA (R) TS	2273.9			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.92	-	-	OG DEAD
A2	SA (R) TS	2256			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.25	-	-	
A2	SA TR TS	2275			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.39	93	6	OG DEAD
A2	SA TR TS	2284			UMBAL	1	1	0	0	0	-	0.96	-	-	59.7	2	OG DEAD
A2	SA TR TS	2235			UMBAL	1	1	0	0	0	-	1.31	-	-	67.5	3	OG DEAD
A2	SA TR TS	2266			HETARB	1	1	0	0	0	-	1.14	-	-	52.6	1	OG DEAD
A2	SA TR TS	2261			HETARB	1	1	0	0	0	-	0.91	-	-	63.2	6	OG DEAD
A2	SA TR TS	2271			QUAGRE	0	0	0	0	0	-	0.87	-	-	-	-	
A3	SA TR TS	2259			ARC MAN	0	-	-	-	-	-	-	-	9.13	-	-	
A3	SA TR TS	2259.1			ARC MAN	0	-	-	-	-	-	-	-	6.27	-	-	
A3	SA TR TS	2259.2			ARC MAN	0	-	-	-	-	-	-	-	7.35	-	-	
A3	SA TR TS	2259.3			ARC MAN	0	-	-	-	-	-	-	-	8.10	-	-	
A3	SA TR TS	2274			UMBAL	1	1	0	0	0	-	-	-	1.01	92.5	4	OG DEAD
A3	SA TR TS	2278			UMBAL	1	1	0	0	0	-	2.22	-	-	91.1	3	OG DEAD
A3	SA TR TS	2276			UMBAL	1	1	0	0	0	-	1.52	-	-	90.2	1	OG DEAD (non-leafy)
A3	SA TR TS	2277			ARC MAN	0	0	0	0	0	-	-	-	5.75	-	-	
A3	SA TR TS	2258			PSB MAN	1	0	0	1	4	-	-	-	16.6	-	-	
A4	SA TR TS	2280			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	7.28	125.2	23	
A4	SA TR TS	2280.1			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	3.07	-	-	
A4	SA TR TS	2280.2			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	3.20	-	-	
A4	SA TR TS	2279			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.51	116	304	OG DEAD
A4	SA TR TS	2279.16			HETARB	1	1	0	0	0	-	-	-	3.87	-	-	OG DEAD
A4	SA TR TS	2279.2			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.92	-	-	OG DEAD
A4	SA TR TS	2279.1			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.51	-	-	OG DEAD
A4	SA TR TS	2279.14			HETARB	0	0	0	0	0	-	-	-	3.11	-	-	OG DEAD

Plot

ID 1345

Sampler(s) AC mo

Date

06/28/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico rmic	Apical	% Living Canop y	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
A4	SA (TR) TS	2274.2			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.91			
A4	SA (TR) TS	2274.6			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.23			
A4	SA (TR) TS	2274.3			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	3.68			
A4	SA (TR) TS	2274.7			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	3.66			
A4	SA (TR) TS	2274.14			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.42			
A4	SA (TR) TS	2274.5			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.87			
A4	SA (TR) TS	2274.4			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	3.88			
A4	SA (TR) TS	2274.8			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	2.16			
A4	SA (TR) TS	2274.16			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.89			
A4	SA (TR) TS	2274.9			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	2.99			
A4	SA (TR) TS	2274.1			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.11			
A4	SA (TR) TS	2274.15			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.73			
B4	SA (TR) TS	2246			QUEDOV	1	0	0	1	3	-	-	-	23.7			
B4	SA (TR) TS	2247			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.47	122	5	
B4	SA (TR) TS	2248			QUEDOV	1	3	0	1	2	-	-	-	32.4			
B4	SA (TR) TS	2247			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	1.12	105.8	21	
B4	SA (TR) TS	2242.1			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	1.31			
B4	SA (TR) TS	2242.2			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-			OG DEAD AND GONE
B4	SA (TR) TS	2242.3			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-			OG DEAD AND GONE
B4	SA (TR) TS	2243			QUEDOV	1	1	0	0	0	-	-	-	1.4	78	1	
B4	SA (TR) TS	2243.1			QUEDOV	1	0	0	0	0	-	-	-	2.3			
B4	SA (TR) TS	2244			QUEDOV	1	1	0	0	0	-	-	-	1.5	17.6	3	OG DEAD
B4	SA (TR) TS	2245			QUEDOV	1	1	0	0	0	-	-	-	-			
B4	SA (TR) TS	2252			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-			
B4	SA (TR) TS	2252.1			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-	42.3	1	OG DEAD
B4	SA (TR) TS	2254			HEIARB	0	0	0	0	0	-	-	-	-	62	6	OG DEAD
B4	SA (TR) TS	2244.3			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-			
B4	SA (TR) TS	2244.1			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-	51.3	5	OG DEAD
B4	SA (TR) TS	2244.1			HEIARB	1	1	0	0	0	-	-	-	-			Can't find

Plot
ID

1345

Sampler(s)

MK & KO

Date

6/28/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico	Apical	% Living Canopy	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
D4	SA (TR) TS	1944.0			ArcMan	1	0	0	1	3				11.1			
D4	SA (TR) TS	1944.1			ArcMan	0	0	0	0	0				6.1			
D4	SA (TR) TS	1944.2			ArcMan	0	0	0	0	0				5.3			
D4	SA (TR) TS	1944.3			ArcMan	0	0	0	0	0				6.6			
D4	SA (TR) TS	1944.4			ArcMan	0	0	0	0	0				6			
D4	SA (TR) TS	1944.5			ArcMan	0	0	0	0	0				8.9			
D4	SA (TR) TS	1935			Het Arb	0	1					93		40.0		0	05 dead
D4	SA (TR) TS	1919			PseMen	0	0	0	0	0				1.4			became a tree but dead
D4	SA (TR) TS	1920			QueAgave	0	1					98		17.6		0	05 dead
D4	SA (TR) TS	5587			Het Arb	1					78.6	43	0	29.4			New 5A
C4	SA (TR) TS	1940			QueGaw	1	0	0	1	4				18.9			
C4	SA (TR) TS	1938			QueDou	1			1	2				24.2			
C4	SA (TR) TS	1936			QueDou	1	0	0	1	2							dead + snag not found
C4	SA (TR) TS	1939			QueDou	0	0	0	0	0							05 dead
C4	SA (TR) TS	1937			QueAgave	0	1					1.8			61.8	5	
C1	SA (TR) TS	1934.0			ArcMan	1	0	0	1	3				21.1			
C1	SA (TR) TS	1934.1			ArcMan	0	0	0	0	0				16.4			
C1	SA (TR) TS	1934.2			ArcMan	0	0	0	0	0				14.8			
C1	SA (TR) TS	1934.3			ArcMan	1	0	0	1	2				8.8			
C1	SA (TR) TS	1932			UmbCal	0	1					1.0		52.5		1	05 dead
C1	SA (TR) TS	1915			Het Arb	0	1					83		44.6		0	05 dead
C1	SA (TR) TS	1906			UmbCal	0	1					~66		29			05 dead + 05 + 5 around and in an estimate
B2	SA (TR) TS	1295			QueGaw	1	0	0	1	4				25.7			
B2	SA (TR) TS	2296.0			Het Arb	0	1	0	0	0				1.7	93.8	13	
B2	SA (TR) TS	2296.1			Het Arb	0	0	0	0	0				1.0		0	
B2	SA (TR) TS	2296.2			Het Arb	0	1	0	0	0				1.7	95.1	3	
B2	SA (TR) TS	2297			PseMen	0						1.46					
B2	SA (TR) TS	2298.0			Het Arb	0	1	0	0	0				5.3	108.4	8	

Plot
ID

1345

Sampler(s)

AC, JLU

Date

06/26/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epiphytic	Apical	% Living Canopy	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
B3	SA TR TS	2264.2			HEPARA												can't find
B3	SA TR TS	2264.4			HEPARA												can't find
B3	SA TR TS	2281			QUEGAR	1	0	0	1	3				23.7			
B3	SA TR TS	2253			HEPARA	0	0	0	0	0							dead and gone
B3	SA TR TS	2257.1			HEPARA	1	1	0	0	0				2.7	66.4	12	
B3	SA TR TS	2257.2			HEPARA	0	0	0	0	0							dead and gone
B3	SA TR TS	2257.3			HEPARA	1	1	0	0	0				10.2	99.3	9	
B3	SA TR TS	2257.4			HEPARA	0	0	0	0	0				2.39			
B3	SA TR TS	2258			QUEGAR	1	0	0	1	4				31.7			
B3	SA TR TS	2258			HEPARA	1	1	0	0	0				2.52	52	2	
B3	SA TR TS	2258.1			HEPARA	0	0	0	0	0				2.04			
B3	SA TR TS	2258.2			HEPARA	0	0	0	0								dead and gone
B3	SA TR TS	2258.3			HEPARA	0	0	0	0								dead and gone
B3	SA TR TS	2262			QUEGAR	1	1	0	0	0				1.1	20	2	
B3	SA TR TS	2238			QUEGAR	0	0	0	0	0							dead and gone
B3	SA TR TS	2251			QUEGAR	1	1	0	0	0				1.44	77	2	
B3	SA TR TS	2250			HEPARA	1	1	0	0	0				3.54	103.6	9	
B3	SA TR TS	2254			QUEGAR	1	0	0	1	5				34.4			
B3	SA TR TS	2249			QUEGAR	1	1	0	0	0							
B3	SA TR TS	2236			HEPARA	1	1	0	0	0				2.09	118	4	
B3	SA TR TS	2236.1			HEPARA	0	0	0	0	0							dead and gone
B3	SA TR TS	2255			HEPARA	1	1	0	0	0				2.21	92.7	2	
B3	SA TR TS	2255.1			HEPARA	1	1	0	0	0				1.49	85.3	2	
B3	SA TR TS	2277			HEPARA	0	0	0	0	0							dead and gone
B4	SA TR TS	2241.2			HEPARA	0	0	0	0	0				1.53			
B4	SA TR TS	2241			HEPARA	1	1	0	0	0				3.31	86	7	
B4	SA TR TS	2241.1			HEPARA	0	1	0	0	0				1.85			
B4	SA TR TS	2241.3			HEPARA	0	0	0	0	0				2.62			

Plot ID

1345

Sampler(s)

KO & MK

Date

6/28/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epico	Apical	% Living Canop	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
B2	SA (TR) TS	2298.1			Het Arb	0	1	0	0	0				4.7	95.9	8	
B2	SA (TR) TS	2298.2			Het Arb	0	0	0	0	0				5.1			
B2	SA (TR) TS	2298.3			Het Arb	0	0	0	0	0				3.6			
B2	SA (TR) TS	2299.0			Het Arb	0	0	0	0	0				2.6	112.4	7	
B2	SA (TR) TS	2299.1			Het Arb	0	0	0	0	0				—			dead + gone
B2	SA (TR) TS	1908.0			Het Arb	0	0	0	0	0				5.1	111.5	12	
B2	SA (TR) TS	1908.1			Het Arb	0	0	0	0	0				3.2			
B2	SA (TR) TS	1908.2			Het Arb	0	0	0	0	0				2.3			
B2	SA (TR) TS	1908.3			Het Arb	0	1	0	0	0				3.2	93.6	7	
B2	SA (TR) TS	1908.4			Het Arb	0	0	0	0	0				1.9			
B2	SA (TR) TS	1908.5			Het Arb	0	0	0	0	0				2.8			
B2	SA (TR) TS	1908.6			Het Arb	0	0	0	0	0				1.6			
B2	SA (TR) TS	1908.7			Het Arb	0	0	0	0	0				1.9	99.0	18	
B2	SA (TR) TS	1908.8			Het Arb	0	0	0	0	0				1.5			
B2	SA (TR) TS	1908.9			Het Arb	0	0	0	0	0		.89		2.3	98.0	4	cg dead
B2	SA (TR) TS	2289			Qua Agr	0	1	—	—	—				1.93	71.8	2	
B2	SA (TR) TS	2294.0			Het Arb	0	1	0	0	0				1.73	77.2	1	
B2	SA (TR) TS	2294.1			Het Arb	0	1	0	0	0				2.7			might be 1909.1 56.0 exists
B2	SA (TR) TS	1908.10			Het Arb	0	0	0	0	0				1.16	73.0	3	Now a TR
B2	SA (TR) TS	2292			Het Arb	0	1	0	0	0				2.5	120	6	
B2	SA (TR) TS	2291.0			Het Arb	0	1	0	0	0				2.6	146.2	10	
B2	SA (TR) TS	2291.1			Het Arb	0	0	0	0	0				1.3			
B2	SA (TR) TS	2291.2			Het Arb	0	0	0	0	0				1.4			
B2	SA (TR) TS	2291.3			Het Arb	0	0	0	0	0							
B2	SA (TR) TS	5590			Het Arb	0	1	—	—	—		1.5			76.1	2	NEW SA
B2	SA (TR) TS	5589			Het Arb	0	1	—	—	—		1.9			69.7	3	NEW SA
C1	SA (TR) TS	5594			Qua Agr	0	0	0	1	2				15.8			NEW TR might be 5594
B2	SA (TR) TS	2293			Qua Agr	1	0	0	1	4				18.7			NEW TR now 5593

Plot

ID 1345

Sampler(s)	MO	AC
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		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

Date _____

6/28/18

lots

[illegible]

Woody Vegetation

Pepperwood Project
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot ID 1345

Sampler(s) KO + MK

Date

6/29/18

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	X (cm)	Y (cm)	Species	Survival	Basal	Epiphytic	Apical	% Living Canopy	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Stem #	DBH (cm)	Basal resprout (height)	Basal Resprout count	Notes
B2L	SA (TR) TS	2290.0			Het Arb	0	1	0	0	0				4.5	86.5	8	
B2L	SA (TR) TS	2290.1			Het Arb	0	0	0	0	0				2.9			
B2L	SA (TR) TS	2290.2			Het Arb	0	1	0	0	0				2.6	91.1	6	
B2L	SA (TR) TS	2290.3			Het Arb	0	0	0	0	0				2.2			
B2L	SA (TR) TS	2290.4			Het Arb	0	0	0	0	0				2.1			
B2L	SA (TR) TS	2290.5			Het Arb	0	1	0	0	0				2.2	104.9	15	
B2L	SA (TR) TS	2290.6			Het Arb	0	0	0	0	0				1.9			
B2L	SA (TR) TS	2290.7			Het Arb	0	0	0	0	0				1.3			
B2L	SA (TR) TS	2285.0			Het Arb	0	1	0	0	0				4.8	93.5	5	
B2L	SA (TR) TS	2285.1			Het Arb	0	1	0	0	0				4.1	122.3	7	
B2L	SA (TR) TS	2285.2			Het Arb	0	1	0	0	0				2.3	135.3	13	
B2L	SA (TR) TS	2285.3			Het Arb	0	1	0	0	0				2.5	101.0	4	
B2L	SA (TR) TS	2285.4			Het Arb	0	0	0	0	0				1.4			
B2L	SA (TR) TS	2285.5			Het Arb	0	0	0	0	0				3.7	90.5	5	
B2L	SA (TR) TS	2285.6			Het Arb	0	1	0	0	0				3.2	133.4	4	
B2L	SA (TR) TS	2285.7			Het Arb	0	0	0	0	0				1.6			
B2L	SA (TR) TS	2285.8			Het Arb	0	0	0	0	0				2.3		0	
B2L	SA (TR) TS	1901.0			Het Arb	0	1	0	0	0				2.3	69.5	6	
B2L	SA (TR) TS	1901.1			Het Arb	0	0	0	0	0				1.3			og dead tagged as dead 3 m
B2L	SA (TR) TS	5592			Het Arb	0	1				79				26.6		
B2L	SA (TR) TS	2286.0			Het Arb	0	1	0	0	0				3.31	92.4	6	
B2L	SA (TR) TS	2286.1			Het Arb	0	0	0	0	0				2.0			
B2L	SA (TR) TS	2287			Que Agave	0	1				1.36				76.9	3	og dead
B2L	SA (TR) TS	2288			Que Agave	0	1								23.6		og dead + gone
B2L	SA (TR) TS	2300.0			Het Arb	0											dead + gone tag not found
B2L	SA (TR) TS	2300.1			Het Arb	0											dead + gone tag not found
B2L	SA (TR) TS	2300.2			Het Arb	0											dead + gone tag not found
B2L	SA (TR) TS	1909.1			Het Arb	0											tag not found