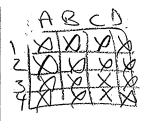
							_	
Plot ID_			7-8-19		Samplers	Mo	NK,	MF
 Notes 	No old Hi	obo			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
				Plot	level data			
	SOD Bay NO	X	moss	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	LICHEN Ramalina	[X]	Crustose
	Oak NO		liverwort	-	$\overline{\mathbb{Q}}$	Usnea		Foliose
M	Tennis balls		obo downloaded			\boxtimes	Origin co	orner tag
			Powdery Mildew					Misteltoe
	Quads Completed: Counts open		Start Tag: Counts closed		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	End Tag:		
				9 D2SW-	N35 E4	0519W35	D4SW-	V24, E20 S 36 W 24
C3SW(cen	ter)- N39, E32,	S25, h	<i>1</i> 37			<i>)</i>		
	ntal Notes:							,
Quad	% Bedrock	% Soil	% Boulder		% Herb	% Litter	Total	Notes
A1	Ô	6	0	2	75	17.	100	
A2	0	18	0	3	64	15	100	
)АЗ	0	16	0	3	66	15	100	,
A4	0	8	0	2	70	20	100	
В1	0	9	0	2	48	. 41	100	
В2	0	13	* O	2	60	25	/00	
В3	0	6	1.	2	70	21	100	
В4	0	9	<u> </u>	2	70	18	100	
C1	0	10	0	3	52	35	/00	
C2	0	9	0	2	54	35	/00	
СЗ	0	2	0	2	55	41	100	
<u>C4</u>	0	2	0	2	66	30	100	
D1	0	5	2	3	60	30	100	
D2	0	5	0.	3	50	42	100	
D3	0	3	, 0 -	3	60	*34	100	
D4	0	10	Ď.	3	65	2.7	100	

Seedling Log

Pepperwood Preserve TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot ID	1306	Sampler(s)	MK	MO	ME	Date _	7.8.19
Notes							

Quad	Species	No. SE <10cm	No. JU 10- 50cm	No. SE +JU Dead	Comments
03	ARBMEN		0		
C3	Bacpil		١٠٠١		Transis Transis
CŚ	Arrman		•		
CY	Areman		1	* /×.	
CY	Quean		6		
CY	ACOMAC	0 (<i>l</i> .		
CÝ	avekel			7.5	
D4	Quekel		00 4		
DH	Arman		•	• .	
03	Ovekel		8		
D3	Arboner	0 (5 5		
03	Arman	. 3	5		3
Da	Pricer		0		
DQ	Arbner	: 3	•		
02	Arman.		,		
D2	arekel		6 · 		
Da	Bacpil		•		
DI	Quelal		005		
Di	Arbner	0 2		r	
CI	Queles	• 1	00 4		
CI	Baepil				
CI	Arbiner	2	6 2		
CQ	Arbamen		@ Q.	-	
Ca	Arcman	****	•		
CZ	Buepil		• 2		
Ca	Berpil Dirkel		3 2	. •	·
CQ	Arbner	• (0 2		
BI	Arbner	016	7		
Bi	Arbner Arman		0		
BL	Bacoil		8		
AL	Bacpil Arbonen		ð		
	1 -			,	



Page _____ of ______

Seedling Log

Pepperwood Preserve TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

7lot ID \ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Sampler(s) MF	MOMK	Date _	7.8.19
Notes				

Quad	Species	No. SE <10cm	No. JU 10- 50cm	No. SE +JU Dead	Comments
A2	Arbmen	60 Y			
AZ	Arcman		2		
AZ	Quellel				
<u>B2</u>	Arbner	X 12	X: 12		
63	Ovelul		7		:
63	Arboner	3 4	13 9	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
<u>B3</u>	Irman		•		
	Bacpil	09 5	a 2		
A3	Arboner	<u> </u>	3		
A3	Quekel		15	· .	
AU	Order	0	6 4		
LAU S	\n'.	0 7	e Z		
. 24	Albana	· 2	8 2		
24	Brekel	· 2	<i>®</i>		
84	Areman		0 2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	111 211 1011		, ,		
		_			
		·			
-					
		<u> </u>			
-					
<i>.</i>					·
l		<u>_</u>			

Pepperwood eserve TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Woody Vegetation

							3											احر	<u>د</u>					ڙ آ	les.	8						
BC3 Long-term Vegetation Monitoring Project		80 2.6 @ 4cm	1 1	Notes	Tac Pilles	No sno no road my William		21040 (A 12		Tag pulled	1	CONFIRMED PSEMED	198-Rob's Fee	(altitud Psetter)	toe vulled	Not find	1	1.78t 40	effects DBM	1.5% 1.5%	hot on list.	S 14.C	Robter = 119	Box offert DBH Robb	Respected	Not on list, Resumit BD		Resprent BB	1		/	
tion Mc	7/8/19	6464 OC BD		Basal Resprout count		C			S	,			51					0	0				_	(4)		,	1		#			
Vegeta	C.	-	H	Basal resrpout (height)		35.0	2700	250.0	8-341			•	7.14	٠				1	1		,		50.1	60,3			O		4.9			
term	Date	אגן=סבנו		(cm)		,	8.94	788.4	١				30.8	÷				406	20.2	\$	34.8		0	40.7			Å					
- guo		0/V	,	SA Stem #	1	,				-	1	3			ı	1	X					N			_	m		H				
BC3 L	,	for		SA or Stump BD (cm)	1.	0.84				}	•			-	. 1	1	ł.			,		14.0	,		52.0	8600.	,	1,25				
		1:54	'	SA or Stump Height (cm)	į	1					1	Person)	,	i					80.8			54,0	50.1		0,49				
		No		% Livin g Cano			ત	Ó	0				3					,	ဝ	3	O		0	0			0		0	·		
	. i	137	1	Apica I			_	A 1	0	í		,	÷						0		0		8	Ó			0		0			
	T W	1219= 1		Epico rmíc				_	0				<u>-</u> -						0	1	0	-	0	0			0		O			
	Mit	4	•	Basal	၁	_		_		0	O	0	-	0	0	٥	S	- 1		0	1 -	Q	1	<u>-</u> ,	Ø	0)	0	1			
	MC	5=131		Surv	0	0			0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	_	0		O	Ø			0	<u>-</u> -	0			
	Sampler(s) MO MKM	=135 1218=134		Species	BEMEN	UMBCAL	ARBAEN	-	1	PSEMEN	UMBCAL	PSEMER	QVEKEL	PSEMEN	- \.	4	UMBCH!	QUEKEL	QUEKEL	QUELLIR?	GUENEL	UM BCA	QUEKEL	4	UMBCAL	UMBCAL	QUEKEL	UMBCAL	UMBCAL			
	Sa	100		γ (cm)															,			200				30					•	
		1217	-	× (cm)									·									300				488						
		4050	۱ د	Tree Tag No.	1201	4085	1204		رفي		1303	500	७०८	1907	20	1208	1300	1217	1218	1239	1220	6464	19/14	1345	5803	5803	9/16/	भार	1771			
	10 (306)	otes Robs 4			6A) TR TS		Ø	SA (TB) TS	SA TRUTS	SA) TR TS	ON TR TS	SA) TR TS			품		<u>ا</u> ي				SA (TR) TS	TS	SA (TB) TS		TS		TS	SA) TR TS		1	K)	A TR TS
Plot	a a	otes		Qua	KIE	8 X X	-	"	y) ((3		- 1			84 6	80.1	$\overline{}$	240	S	S 1	ار	1	ا۔	818	る	8 9 S	$\overline{}$		83 SA	SA	SA	SA

Page of