

# New Mexico – New Mexico State University(NM)

## Part 1: Participant List By Station

Participant	Project No	Objective No.	Research							Extension	
			KA	SOI	FOS	SY	PY	TY	FTE	Program/ KA	
Abbott, Laurie * 575 541-1782 labbott@nmsu.edu	WERA 40	1,2,3,4	121	710	1070	0.10	0	0	0		
			121	799	1070						
Ashley, Ryan L ryashley@nmsu.edu	W 2112	1	301	3310	1040	0.10	0	0	0		
			301	3610	1020						
Bailey, Derek W * dwbailey@nmsu.edu	WERA 40	1,2,3,4	121	710	1070	0.10	0	0	0		
			121	790	1070						
			121	790	1060						
			121	720	1070						
			121	720	1060						
			121	710	1060						
Bock, Margaret Ann * abock@nmsuvm1.nmsu.edu	W 1005	4	703	6099	1010	0.10	0	0	0		
Contreras-Govea, Francisco E * fecontre@nmsu.edu	NCCC 31	1,2,3	0	0	0	0.10	0	0	0		
Cowley, David E * dcowley@nmsu.edu	NCCC 204	3	304	3999	1080	0.10	0	0	0		
Cramer, Christopher * 505-646-4620 cscramer@nmsu.edu	SCC 80	1,2,3,4	202	1451	1080	0.10	0	0	0		
Cramer, Christopher * 505-646-4620 cscramer@nmsu.edu	W 1008	1	202	1451	1080	0.10	0	0	0		
Creamer, Rebecca * creamer@nmsu.edu	WERA 1007	1,2,3,4,5	216	3110	1070	0.10	0	0	0		
			216	2300	1070						
			212	1499	1101						
Dormody, Thomas 505-646-4511 tdormody@nmsu.edu	NCAC 24	all	903	6010	3020	0.10	0	0	0		
			903	6010	3030						
			903	6099	3030						
Flynn, Robert P * rflynn@nmsu.edu	WERA 103	1,2,3	102	199	1010	0.49	0.51	1	0.51	• Natural resource and environmental management	
Goss, Ryan M * ryangoss@nmsu.edu	WERA 11	1,2,3,4,5,6	213	2130	1140	0.10	0	0	0		
			205	2130	1140						
			111	2130	1020						
			102	2130	1020						
			203	2130	1020						

<u>Hallford, D. M.</u> *	<u>W 2112</u>	2	301	3610	1020	0.10	0	0	0
dhallfor@nmsu.edu									
<u>Hurd, Brian</u> *	<u>W 2190</u>	1,2,3	605	210	3010	0.10	0	0	0
505-646-2674			111	210	3010				
bhhurd@nmsu.edu									
<u>Ivey, Shanna L</u> *	<u>W 1012</u>	1,2,3,4	302	3310	1010	0.10	0	0	0
sivey@nmsu.edu									
<u>Kinzer, Grant</u>	<u>SAC 12</u>	unknown	0	0	0	0	0	0	0
505-646-3225									
gkinzer@nmsu.edu									
<u>Monger, H. Curtis</u> *	<u>W 1007</u>	1,2,3,4,5	101	199	2061	0.10	0	0	0
505-646-1910			104	199	2061				
cmonger@nmsu.edu									
<u>O'Neill, Michael</u> *	<u>W 2128</u>	1	111	210	2050	0.10	0	0	0
505-327-7757									
moneill@nmsu.edu									
<u>Ray, Ian</u> *	<u>W 6</u>	2,3,4	201	1640	1080	0.10	0	0	0
505-646-3819			203	1649	1080				
iaray@nmsu.edu			203	1640	1080				
			202	1640	1080				
<u>Ross, Tim</u> *	<u>WERA 39</u>	2	303	3610	1020	0.10	0	0	0
tross@nmsu.edu			301	3610	1020				
<u>Sammis, Theodore</u>	<u>W 2128</u>	1	111	430	1020	0.50	0	0	0
505-646-2104									
tsammis@nmsu.edu									
<u>Sanogo, Soum</u> *	<u>W 2147</u>	1,2,3	215	1830	1102	0.10	0	0	0
ssanogo@nmsu.edu			215	1719	1102				
			215	1499	1102				
<u>Scholljegerdes, Eric</u>	<u>W 1012</u>	1,2,3,4	302	3310	1010	0.10	0	0	0
ejs@nmsu.edu									
<u>Schroeder, Jill</u>	<u>WERA 1007</u>	1,4,5	216	2300	1070	0.10	0	0	0
jischroe@nmsu.edu			216	2300	1140				
			213	2300	1140				
<u>Shukla, Manoj</u>	<u>W 2128</u>	1,2	102	110	2050	0.10	0	0	0
shuklamk@nmsu.edu									
<u>Shukla, Manoj</u> *	<u>W 2188</u>	1	111	110	2050	0.10	0	0	0
shuklamk@nmsu.edu			103	110	2050				
			102	110	2050				
<u>Shukla, Manoj</u> *	<u>W 2128</u>	unknown	111	110	2050	0.10	0	0	0
shuklamk@nmsu.edu			103	110	2050				
			102	110	2050				
<u>Shukla, Manoj</u>	<u>W 2128</u>	1,2	111	110	2050	0.10	0	0	0
shuklamk@nmsu.edu									

<u>Skaggs, Rhonda</u> rskaggs@nmsu.edu	<u>W 1192</u>	1,5	605	790	3010	0.10	0	0	0
<u>Smeal, Daniel</u> 505-327-7757 dsmeal@nmsu.edu	<u>W 2128</u>	1	111	210	2050	0.10	0	0	0
<u>Soto-Navarro, Sergio</u> ssoto@nmsu.edu	<u>W 1012</u>	1,2,3,4	302	3310	1010	0.10	0	0	0
<u>STERLING, T. *</u> temp@umd.edu	<u>WERA 60</u>	4,5,6	213	2300	1140	0.10	0	0	0
			213	2410	1140				
<u>Thomas, Milton *</u> 505-646-3427 milthoma@nmsu.edu	<u>WERA 1</u>	1,2,3,4	303	3320	1080	0.10	0	0	0
			303	3310	1080				
<u>Thomas, Stephen *</u> 505-646-2321 stthomas@nmsu.edu	<u>W 2186</u>	1,2,3,4	212	2300	1120	0.40	0	0.50	0
			212	1710	1120				
			212	1461	1120				
			212	1211	1120				
<u>Thompson, David C. *</u> 575-646-3125 dathomps@nmsu.edu	<u>W 2185</u>	1,2,3,4	215	2300	1140	0.10	0	0	0
<u>Thompson, David C. *</u> 575-646-3125 dathomps@nmsu.edu	<u>W 106</u>	1,2	0	0	0	0	0	0	0
<u>Torell, L. Allen *</u> atorell@nmsu.edu	<u>W 1192</u>	1,5	605	790	3010	0.10	0	0	0
<u>Ward, Frank</u> 505-646-1220 fward@nmsu.edu	<u>W 2190</u>	2,3	605	210	3010	0.10	0	0	0
			111	210	3010				
<u>Yao, Shengrui *</u> yaos@nmsu.edu	<u>NC 140</u>	1,4	203	1119	1060	0.10	0	0	0
<u>Yao, Shengrui</u> yaos@nmsu.edu	<u>NC 140</u>	1,4	205	1110	1070	0.10	0	0	0
<u>Zhang, Jinfa *</u> 505-646-3438 jinzhang@nmsu.edu	<u>S 1036</u>	2,3	201	1710	1080	0.20	0.20	0.20	0
			202	1711	1040				

## Part 2: Research Summary

### Combination of KA, SOI, and FOS Total SY Total PY Total TY

0-0-0	0.100	0.000	0.000
101-199-2061	0.050	0.000	0.000
102-110-2050	0.167	0.000	0.000
102-199-1010	0.490	0.510	1.000
102-2130-1020	0.020	0.000	0.000
103-110-2050	0.067	0.000	0.000
104-199-2061	0.050	0.000	0.000

111-110-2050	0.167	0.000	0.000
111-210-2050	0.200	0.000	0.000
111-210-3010	0.100	0.000	0.000
111-2130-1020	0.020	0.000	0.000
111-430-1020	0.500	0.000	0.000
121-710-1060	0.017	0.000	0.000
121-710-1070	0.067	0.000	0.000
121-720-1060	0.017	0.000	0.000
121-720-1070	0.017	0.000	0.000
121-790-1060	0.017	0.000	0.000
121-790-1070	0.017	0.000	0.000
121-799-1070	0.050	0.000	0.000
201-1640-1080	0.025	0.000	0.000
201-1710-1080	0.100	0.100	0.100
202-1451-1080	0.200	0.000	0.000
202-1640-1080	0.025	0.000	0.000
202-1711-1040	0.100	0.100	0.100
203-1119-1060	0.100	0.000	0.000
203-1640-1080	0.025	0.000	0.000
203-1649-1080	0.025	0.000	0.000
203-2130-1020	0.020	0.000	0.000
205-1110-1070	0.100	0.000	0.000
205-2130-1140	0.020	0.000	0.000
212-1211-1120	0.100	0.000	0.125
212-1461-1120	0.100	0.000	0.125
212-1499-1101	0.033	0.000	0.000
212-1710-1120	0.100	0.000	0.125
212-2300-1120	0.100	0.000	0.125
213-2130-1140	0.020	0.000	0.000
213-2300-1140	0.083	0.000	0.000
213-2410-1140	0.050	0.000	0.000
215-1499-1102	0.033	0.000	0.000
215-1719-1102	0.033	0.000	0.000
215-1830-1102	0.033	0.000	0.000
215-2300-1140	0.100	0.000	0.000
216-2300-1070	0.067	0.000	0.000
216-2300-1140	0.033	0.000	0.000
216-3110-1070	0.033	0.000	0.000
301-3310-1040	0.050	0.000	0.000
301-3610-1020	0.200	0.000	0.000
302-3310-1010	0.300	0.000	0.000
303-3310-1080	0.050	0.000	0.000
303-3320-1080	0.050	0.000	0.000
303-3610-1020	0.050	0.000	0.000

304-3999-1080	0.100	0.000	0.000
605-210-3010	0.100	0.000	0.000
605-790-3010	0.200	0.000	0.000
703-6099-1010	0.100	0.000	0.000
903-6010-3020	0.033	0.000	0.000
903-6010-3030	0.033	0.000	0.000
903-6099-3030	0.033	0.000	0.000
<b>Grand Total:</b>	5.090	0.710	1.700

**Part 3: Extension Summary**

<b>Program/ KA</b>	<b>Total FTE</b>
Natural resource and environmental management	0.510
<b>Grand FTE Total:</b>	0.51