

**2010 Southern Heifer Development Program \*\*\* Point Pleasant, WV \*\*\* Ultrasound Body Composition Report**

**Actual and Adjusted Measures**

**Updated EPD and Accuracies**

ID	Tattoo	Registration	Act'l. Scan Wt	Rib Fat			Rib Eye				% IMF			% IMF		Rib Eye		Fat		Dollar Values				
				Act.	Adj	Ratio	Act.	Adj.	Ratio	/CWT	Act.	Adj	Ratio	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	\$F	\$G	\$B		
<b>Diamond L Farm</b>																								
1	L423	16422595	860	0.19	0.18	78	9.9	9.7	99	1.15	5.66	5.58	101	l+.35	0.14	l+.21	0.17	l+.029	0.14	\$23.43	\$22.09	\$43.41		
2	L426	16422605	688	0.13	0.13	57	7.3	7.4	76	1.06	6.13	6.16	111	l+.45	0.12	l-.28	0.14	l+.015	0.12	\$29.22	\$24.39	\$28.07		
3	L428	16422617	837	0.24	0.25	109	10.8	11.0	112	1.29	5.99	6.03	109	l+.27	0.09	l+.19	0.10	l+.028	0.08	\$28.00	\$19.58	\$39.57		
4	L425	16422603	947	0.28	0.28	122	11.2	11.2	114	1.18	3.41	3.33	60	l+.11	0.23	l+.43	0.24	l+.002	0.22	\$45.99	\$18.38	\$44.36		
5	L424	16422618	905	0.23	0.22	96	8.7	8.6	88	0.96	6.66	6.58	119	l+.42	0.26	l+.04	0.27	l+.022	0.25	\$25.54	\$22.66	\$45.12		
6	L427	16422594	903	0.20	0.21	91	10.2	10.3	105	1.13	4.24	4.27	77	l+.25	0.23	l+.04	0.24	l+.003	0.22	\$27.40	\$19.97	\$38.85		
7	L430	16422591	855	0.30	0.31	100	11.0	11.2	100	1.29	6.47	6.53	100	l+.44	0.05	l+.12	0.05	l+.014	0.05	\$20.70	\$27.86	\$38.99		
8	L432	16422610	814	0.29	0.30	130	9.4	9.5	97	1.15	4.40	4.47	81	l+.36	0.13	l+.22	0.16	l+.008	0.13	\$32.55	\$26.11	\$44.68		
9	L433	16542540	943	0.25	0.26	113	10.7	10.9	111	1.13	6.66	6.74	121	l+.57	0.16	l+.38	0.19	l+.032	0.14	\$37.61	\$28.99	\$59.31		
10	L431	16422614	861	0.24	0.25	109	9.6	9.8	100	1.11	6.69	6.75	122	l+.43	0.10	l+.10	0.12	l+.013	0.09	\$21.66	\$25.47	\$45.71		
11	L434	16422606	697	0.17	0.19	73	7.3	7.7	85	1.05	5.53	5.75	104	l+.24	0.09	l-.07	0.12	l+.003	0.09	\$24.18	\$19.85	\$29.83		
12	L436	16422604	744	0.14	0.17	65	8.5	9.1	100	1.14	5.44	5.68	103	l+.21	0.08	l-.07	0.10	l+.002	0.08	\$14.07	\$18.13	\$28.96		
13	L437	16422607	891	0.43	0.46	177	9.2	9.8	108	1.03	6.34	6.58	119	l+.54	0.10	l+.12	0.12	l+.033	0.09	\$27.78	\$25.29	\$50.31		
14	L438	16422601	746	0.18	0.22	85	9.2	9.9	109	1.23	3.80	4.13	75	l+.51	0.11	l+.05	0.13	l+.032	0.10	\$31.22	\$26.64	\$41.21		
<b>Diamond L Farm (14 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>				835	0.23	0.25	100	9.5	9.7	100	1.14	5.53	5.61	100										
<b>Diamond L Farm</b>																								
20	W60	20		0.15			7.9	8.0	98.9		4.99	5.21	114											
21	W83	21		0.19			8.1	8.3	103		5.54	6.03	137											
22	Y45	22		0.17			9.2	9.5	117		4.10	4.53	111											
23	W21	23		0.16			8.0	8.3	102		5.19	5.81	110											
24	W16	24		0.15			6.5	6.7	82.3		4.30	4.86	88.1											
25	W54	25		0.17			7.5	7.8	96.5		5.76	6.63	131											
<b>Diamond L Farm (6 Heifers Average) Scanned:</b>				0.17			7.9	8.1	100		4.98	5.51	115											
<b>Green Valley Farm</b>																								
26	908	16389548	938	0.20	0.19	86	12.8	12.6	111	1.36	4.15	4.00	79	l+.30	0.12	l+.61	0.15	l+0	0.11	\$33.10	\$27.33	\$54.29		
27	1108	16389543	981	0.27	0.26	118	13.4	13.1	115	1.37	6.69	6.58	131	l+.16	0.11	l+.44	0.13	l+.011	0.10	\$24.40	\$18.37	\$44.68		
28	1208	16389549	918	0.35	0.34	155	9.8	9.6	84	1.07	5.62	5.51	109	l+.35	0.10	l+.03	0.12	l+.028	0.10	\$18.96	\$20.40	\$37.65		
29	1308	16389550	927	0.21	0.21	95	12.8	12.8	112	1.38	5.35	5.29	105	l+.60	0.14	l+.66	0.18	l+.006	0.14	\$33.72	\$35.85	\$66.16		
30	110	16389544	824	0.15	0.16	73	10.3	10.5	92	1.25	4.37	4.37	87	l+.24	0.13	l+.37	0.17	l-.004	0.13	\$31.32	\$23.60	\$46.70		
31	210	16389547	836	0.14	0.16	73	9.6	9.9	87	1.15	5.12	5.18	103	l+.34	0.12	l+.11	0.16	l-.002	0.12	\$20.64	\$23.99	\$44.64		
32	708	32	1007	0.27	0.25	114	11.6	11.2	98	1.15	4.51	4.33	86											
<b>Green Valley Farm (7 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>				919	0.23	0.22	102	11.5	11.4	100	1.25	5.12	5.04	100										

**2010 Southern Heifer Development Program \* \* \* Point Pleasant, WV \* \* \* Ultrasound Body Composition Report**

Actual and Adjusted Measures													Updated EPD and Accuracies									
ID	Tattoo	Registration	Act'l. Scan Wt	Rib Fat			Rib Eye				% IMF			% IMF		Rib Eye		Fat		Dollar Values		
				Act.	Adj	Ratio	Act.	Adj.	Ratio	/CWT	Act.	Adj	Ratio	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	\$F
<b>J. Brumfield</b>																						
33	99B	16391580	662	0.15	0.17	77	8.1	8.6	92	1.22	5.11	5.42	103	I+.19	0.06	I-.04	0.07	I-.022	0.05	\$23.37	\$21.71	\$25.04
34	927	16391581	792	0.15	0.19	86	8.9	9.8	105	1.12	4.34	4.74	90	I+.10	0.06	I+.11	0.07	I-.017	0.05	\$27.94	\$16.33	\$36.97
35	9236	16395016	769	0.18	0.22	100	7.6	8.3	89	0.99	4.67	5.06	96	I+.12	0.06	I-.03	0.07	I-.008	0.05	\$23.81	\$15.07	\$32.50
36	918	16391582	778	0.24	0.28	127	9.8	10.5	113	1.26	5.51	5.84	111	I+.15	0.10	I+.14	0.13	I+0	0.10	\$18.59	\$17.76	\$33.17
<b>J. Brumfield (4 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			750	0.18	0.22	98	8.6	9.3	100	1.15	4.91	5.27	100									
<b>Jeff Shy</b>																						
37	8C21	16436211	962	0.30	0.29	126	11.1	10.9	110	1.15	4.39	4.28	94	I+.24	0.21	I+.21	0.22	I+.070	0.19	\$30.93	\$10.81	\$36.67
38	9111	16436209	951	0.22	0.23	100	8.0	8.1	82	0.84	5.67	5.69	126	I+.17	0.15	I-.13	0.16	I+.009	0.14	\$30.32	\$12.72	\$34.65
39	9119	16436216	833	0.20	0.21	91	9.4	9.6	97	1.13	4.55	4.62	102	I+.37	0.21	I+.15	0.23	I+.058	0.20	\$32.16	\$18.23	\$39.08
40	9123	16436218	809	0.19	0.20	87	10.5	10.8	109	1.30	3.44	3.53	78	I+.06	0.15	I+.12	0.18	I+.027	0.14	\$21.45	\$11.47	\$22.78
<b>Jeff Shy (4 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			889	0.23	0.23	101	9.8	9.9	100	1.11	4.51	4.53	100									
<b>Triple O Farm</b>																						
41	917	16411007	709	0.14	0.16	80	8.9	9.2	96	1.26	6.71	6.82	137	I+.35	0.18	I+.05	0.20	I+.029	0.17	\$34.35	\$21.66	\$37.95
42	933	16410991	810	0.28	0.30	150	9.4	9.8	102	1.16	5.58	5.76	115	I+.41	0.12	I+.16	0.15	I+.026	0.12	\$20.70	\$23.59	\$45.15
43	936	16410998	713	0.13	0.15	75	8.9	9.2	96	1.25	2.96	3.19	64	I+.17	0.10	I+.03	0.13	I+.012	0.10	\$23.81	\$15.95	\$31.62
44	949	16411003	738	0.14	0.17	85	9.4	9.9	103	1.27	3.76	4.04	81	I+.23	0.10	I+.18	0.13	I+.016	0.10	\$24.78	\$19.21	\$39.29
45	937	16411029	757	0.18	0.21	105	9.0	9.6	100	1.19	3.66	3.89	78	I+.05	0.09	I+.08	0.11	I+.038	0.09	\$38.11	\$6.35	\$31.68
46	940	16411010	766	0.17	0.21	105	9.7	10.4	108	1.27	5.23	5.48	110	I+.18	0.10	I+.25	0.12	I+.052	0.09	\$25.82	\$11.07	\$37.73
47	941	16411001	733	0.17	0.19	95	8.8	9.2	96	1.20	5.49	5.74	115	I+.31	0.10	I+.11	0.13	I+.034	0.09	\$22.90	\$18.64	\$39.18
<b>Triple O Farm (7 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			747	0.17	0.20	99	9.2	9.6	100	1.23	4.77	4.99	100									
<b>Poling Angus Farm</b>																						
48	W180	16402131	868	0.24	0.26	100	10.8	11.1	111	1.24	5.15	5.36	104	I+.20	0.10	I+.12	0.14	I+.037	0.09	\$18.44	\$15.23	\$30.60
49	W342	16402132	860	0.16	0.20	77	9.8	10.7	107	1.14	4.06	4.34	84	I+.14	0.10	I+0	0.14	I+.014	0.09	\$15.77	\$12.37	\$33.09
50	W182	16402133	744	0.20	0.24	92	9.6	10.3	103	1.29	6.51	6.93	135	I+.31	0.10	I-.11	0.13	I+.021	0.09	\$6.82	\$20.81	\$21.78
51	W28	16402134	752	0.21	0.23	88	9.7	10.1	101	1.29	5.68	5.89	114	I+.37	0.10	I+.01	0.13	I+.023	0.10	\$12.94	\$24.36	\$26.49
52	W73	16402154	880	0.37	0.41	158	10.4	11.1	111	1.18	5.51	5.78	112	I+.36	0.09	I+.08	0.11	I+.046	0.08	\$14.28	\$18.87	\$35.29
53	W43	16402135	755	0.22	0.25	96	10.8	11.4	114	1.43	5.63	5.91	115	I+.35	0.09	I+.14	0.12	I+.034	0.09	\$5.68	\$23.98	\$25.90
54	W246	16402136	717	0.25	0.29	112	7.8	8.6	86	1.09	5.11	5.53	107	I+.37	0.09	I-.35	0.11	I+.031	0.09	\$12.94	\$17.72	\$19.86
55	W145	16402137	696	0.20	0.24	92	7.2	7.9	79	1.03	5.17	5.59	109	I+.39	0.11	I-.28	0.13	I+.037	0.10	\$14.22	\$19.18	\$19.28
56	W151	16402138	957	0.33	0.35	135	9.6	10.1	101	1.00	4.49	4.68	91	I+.22	0.11	I-.03	0.14	I+.020	0.11	\$26.36	\$12.96	\$39.76
57	W159	16402152	866	0.23	0.25	96	7.8	8.2	82	0.90	2.42	2.67	52	I+.02	0.08	I-.35	0.10	I+.018	0.07	\$16.29	\$3.43	\$14.60
58	W430	16402141	791	0.18	0.21	81	9.0	9.6	96	1.14	2.89	3.26	63	I+.11	0.10	I-.16	0.12	I+.016	0.09	\$11.52	\$11.76	\$17.99

**2010 Southern Heifer Development Program \* \* \* Point Pleasant, WV \* \* \* Ultrasound Body Composition Report**

Actual and Adjusted Measures														Updated EPD and Accuracies								
ID	Tattoo	Registration	Act'l. Scan Wt	Rib Fat			Rib Eye				% IMF			% IMF		Rib Eye		Fat		Dollar Values		
				Act.	Adj	Ratio	Act.	Adj.	Ratio	/CWT	Act.	Adj	Ratio	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	\$F
59	W75	16402142	802	0.17	0.21	81	9.7	10.4	104	1.21	4.41	4.69	91	l+.26	0.10	l+.13	0.13	l+.014	0.10	\$28.55	\$19.44	\$41.80
60	W730	16402143	875	0.26	0.30	115	10.1	10.8	108	1.15	5.03	5.35	104	l+.36	0.11	l+.26	0.14	l+.021	0.11	\$29.99	\$23.05	\$49.17
61	W70	16402144	782	0.20	0.24	92	9.5	10.3	103	1.21	4.79	5.14	100	l+.30	0.09	l+.08	0.12	l+.024	0.09	\$30.15	\$19.81	\$39.42
62	W126	16402145	694	0.19	0.21	81	8.9	9.3	93	1.28	5.50	5.88	114	l+.41	0.11	l-.01	0.13	l+.031	0.11	\$30.54	\$24.33	\$31.68
63	W118	16402146	771	0.22	0.26	100	9.3	10.0	100	1.21	4.94	5.34	104	l+.46	0.11	l+.08	0.13	l+.028	0.11	\$32.38	\$24.67	\$45.58
64	W84	16402147	855	0.29	0.31	124	8.9	9.2	94	1.04	5.28	5.36	116	l+.34	0.07	l-.18	0.09	l+.043	0.07	\$10.76	\$15.27	\$27.35
65	W71	16402148	891	0.23	0.26	104	10.9	11.4	116	1.22	5.05	5.18	112	l+.37	0.07	l+.13	0.09	l+.018	0.07	\$23.06	\$22.70	\$44.54
66	W99	16402149	843	0.22	0.24	96	9.8	10.3	105	1.16	2.62	2.75	60	l+.10	0.07	l-.03	0.10	l+.032	0.07	\$16.13	\$9.40	\$24.26
67	W60	16402153	705	0.13	0.17	68	7.7	8.4	86	1.09	4.82	5.16	112	l+.22	0.05	l-.17	0.05	l+.009	0.05	\$20.12	\$16.81	\$25.81
<b>Poling Angus Farm (20 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			805	0.23	0.26	99	9.4	10.0	100	1.17	4.75	5.04	100									
<b>Wolfe Angus Farm</b>																						
68	924	16459669	689	0.18	0.21	100	9.6	10.1	100	1.39	4.38	4.80	100	l+.20	0.05	l+.12	0.05	l-.008	0.05	\$25.00	\$21.46	\$32.59
69	901	16459670	844	0.26	0.26	108	8.7	8.8	81	1.03	3.44	3.47	82	l+.30	0.11	l-.31	0.14	l+.016	0.11	\$11.97	\$19.45	\$14.66
70	915	16459671	644	0.22	0.23	88	7.5	7.8	89	1.16	4.49	4.78	94	l+.18	0.10	l-.18	0.12	l+.028	0.10	\$4.46	\$11.96	\$20.13
71	928	16459672	675	0.33	0.36	138	8.2	8.7	99	1.21	5.10	5.48	108	l+.22	0.11	l+0	0.13	l+.032	0.10	\$10.91	\$14.11	\$30.81
72	914	16464157	838	0.16	0.21	88	8.4	9.3	86	1.00	5.53	5.81	138	l+.71	0.22	l-.25	0.23	l+.024	0.21	\$24.40	\$30.02	\$34.70
73	907	16471719	707	0.19	0.21	88	8.1	8.6	80	1.15	4.57	4.79	114	l+.49	0.24	l-.29	0.25	l+.009	0.22	\$37.31	\$30.00	\$14.78
74	911	16473315	766	0.27	0.30	125	9.3	9.8	91	1.21	5.22	5.47	130	l+.61	0.22	l-.34	0.23	l+.029	0.21	\$28.55	\$29.19	\$17.09
75	921	16459673	696	0.20	0.20	77	9.8	9.9	113	1.41	4.66	5.01	98	l+.22	0.08	l+.13	0.10	l+.009	0.07	\$19.81	\$20.29	\$32.26
76	906	16471720	829	0.20	0.22	92	10.0	10.5	97	1.21	4.74	4.96	118	l+.42	0.18	l-.05	0.18	l-.016	0.17	\$27.40	\$31.31	\$24.46
<b>Wolfe Angus Farm (9 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			743	0.22	0.24	100	8.8	9.3	93	1.20	4.68	4.95	109									
<b>Titan Farm</b>																						
77	7706	2495050	838	0.17	0.16	114	9.7	9.2	100	1.16	4.25	4.17	109	0.24	0.21	0.22	0.21	0.03	0.21			
78	7707	2495049	750	0.11	0.11	79	9.5	9.4	102	1.27	3.76	3.75	98	0.22	0.16	-0.05	0.15	0.02	0.16			
79	7704	2495058	769	0.17	0.18	100	9.8	10.3	100	1.27	4.39	4.46	100	0.03	0.15	0.16	0.14	0.04	0.15			
80	7705	2495052	678	0.14	0.16	114	8.3	9.0	98	1.22	3.44	3.54	93	0.12	0.15	0.14	0.14	0.04	0.15			
<b>Titan Farm (4 Heifers Average) Scanned:</b>			759	0.15	0.15	102	9.3	9.5	100	1.23	3.96	3.98	100									
<b>Rocking P Farm</b>																						
81	P834	16333494	985	0.18	0.17	89	9.3	9.1	89	0.94	4.33	4.14	78	l+.16	0.16	l+.18	0.19	l-.010	0.15	\$30.76	\$15.78	\$47.72
82	P837	16333496	936	0.17	0.15	79	10.8	10.5	103	1.15	4.82	4.65	87	l+.23	0.13	l+.30	0.16	l-.005	0.13	\$29.16	\$21.31	\$48.47
83	P844	16333499	911	0.19	0.18	95	9.0	8.7	85	0.99	4.33	4.18	78	l+.11	0.15	l+.15	0.18	l-.006	0.14	\$31.15	\$13.79	\$43.07
84	P846	16333500	733	0.17	0.16	84	8.4	8.3	81	1.15	7.40	7.27	136	l+.40	0.14	l+.05	0.17	l+.001	0.13	\$31.38	\$25.88	\$44.86
85	P91	16333506	1009	0.31	0.31	163	11.5	11.4	112	1.14	4.81	4.77	89	l+.27	0.16	l+.48	0.18	l+.018	0.15	\$32.22	\$20.79	\$53.53
86	842	16387036	863	0.19	0.18	106	10.8	10.6	105	1.25	4.85	4.70	86	l+.48	0.12	l+.38	0.16	l+.030	0.11	\$43.40	\$26.77	\$58.43

**2010 Southern Heifer Development Program \* \* \* Point Pleasant, WV \* \* \* Ultrasound Body Composition Report**

**Actual and Adjusted Measures**

**Updated EPD and Accuracies**

ID	Tattoo	Registration	Act'l. Scan Wt	Rib Fat			Rib Eye				% IMF			% IMF		Rib Eye		Fat		Dollar Values		
				Act.	Adj	Ratio	Act.	Adj.	Ratio	/CWT	Act.	Adj	Ratio	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	\$F
87	P95	16333512	866	0.17	0.17	100	9.9	10.0	99	1.14	6.36	6.32	115	l+.36	0.21	l+.13	0.22	l-.004	0.20	\$25.28	\$25.39	\$46.27
88	P916	16349857	824	0.16	0.17	89	9.1	9.2	90	1.10	5.73	5.80	109	l+.65	0.10	l+.20	0.13	l-.005	0.09	\$31.77	\$34.10	\$59.35
89	P919	16349859	851	0.18	0.19	100	10.3	10.5	103	1.21	5.24	5.36	100	l+.49	0.09	l+.52	0.12	l-.006	0.09	\$41.70	\$32.53	\$64.43
90	P926	16333483	735	0.15	0.18	95	9.2	9.8	96	1.25	6.62	6.97	131	l+.66	0.09	l+.33	0.12	l-.011	0.08	\$35.03	\$37.57	\$59.23
91	P839	16349863	748	0.13	0.13	76	9.8	9.7	96	1.31	3.88	3.72	68	l+.43	0.25	l+.24	0.26	l-.017	0.24	\$33.17	\$31.41	\$49.18
92	P843	16333485	882	0.15	0.14	74	10.8	10.6	104	1.22	6.01	5.86	110	l+.47	0.10	l+.33	0.12	l-.015	0.09	\$38.34	\$31.52	\$59.63
93	P851	16349848	879	0.22	0.21	111	11.7	11.6	114	1.33	4.76	4.70	88	l+.49	0.09	l+.41	0.11	l+.003	0.08	\$25.38	\$32.30	\$53.20
94	P852	16349849	894	0.18	0.18	106	9.9	9.9	98	1.11	5.47	5.42	99	l+.67	0.11	l+.09	0.13	l-.007	0.11	\$31.77	\$33.98	\$57.20
95	P927	16349854	724	0.13	0.18	106	9.2	10.2	101	1.27	6.83	7.26	132	l+.61	0.11	l+.19	0.13	l-.018	0.11	\$31.05	\$34.87	\$57.90
96	832	16322260	989	0.24	0.22	116	12.8	12.5	123	1.29	5.20	4.99	93	l+.53	0.14	l+.52	0.17	l-.010	0.13	\$34.80	\$35.04	\$61.65

**Rocking P Farm (16 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010**

864	0.18	0.18	99	10.2	10.2	100	1.18	5.42	5.38	100
-----	------	------	----	------	------	-----	------	------	------	-----

**David Coombs**

97	827	16368185	821	0.31	0.31	135	10.8	10.8	113	1.32	5.99	5.90	110	l+.23	0.21	l+.12	0.21	l+.012	0.20	\$23.97	\$19.45	\$36.72
98	828	16368187	731	0.15	0.15	65	8.0	8.0	83	1.09	5.97	5.89	110	l+.40	0.26	l-.13	0.27	l+.002	0.26	\$20.06	\$24.33	\$36.35
99	829	16369372	863	0.28	0.28	122	10.5	10.5	109	1.22	4.42	4.36	81	l+.26	0.18	l+.09	0.18	l+.020	0.17	\$27.94	\$19.56	\$36.10
100	937	16367412	639	0.14	0.17	74	8.4	8.9	93	1.31	4.95	5.30	99	l+.22	0.05	l-.14	0.05	l+.009	0.05	\$14.28	\$18.25	\$20.66
101	55	101		0.16			8.7	9.1	98.4		4.62	5.25	113									
102	241	102		0.17			8.4	8.8	96		4.05	4.82	104									
103	20	103		0.15			7.5	7.8	84.8		3.93	4.61	99.7									
104	15	104		0.14			9.3	9.6	104		4.70	5.12	111									
105	14	105		0.14			8.8	9.2	100		4.33	5.01	108									
106	41	106		0.11			9.5	9.8	107		3.03	3.43	74.2									
107	D39	107		0.13			9.9	10.1	110		3.87	4.16	89.9									

**David Coombs (11 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010**

764	0.17	0.23	99	9.1	9.3	100	1.24	4.53	4.90	100
-----	------	------	----	-----	-----	-----	------	------	------	-----

**River Front Cattle Co.**

108	9B1	16497357	790	0.14	0.13	68	9.5	9.4	97	1.20	4.59	4.51	97	l+.17	0.07	l-.07	0.08	l+.024	0.06	\$18.96	\$13.39	\$26.04
109	9B2	16497355	792	0.31	0.30	111	9.3	9.2	84	1.17	4.39	4.31	113	l+.21	0.07	l-.34	0.08	l+.029	0.06	\$16.71	\$15.97	\$1.08
110	9B3	16497353	881	0.22	0.23	85	9.6	9.7	88	1.09	3.42	3.37	88	l+.17	0.11	l-.24	0.12	l+.030	0.09	\$23.59	\$13.35	\$11.09
111	9B4	16497352	923	0.18	0.18	67	7.8	7.9	72	0.85	4.40	4.35	114	l+.21	0.07	l-.46	0.08	l+.020	0.06	\$19.75	\$12.30	\$12.46
112	9D1	16499109	914	0.18	0.15	79	10.5	10.0	103	1.15	4.60	4.37	94	l+.03	0.08	l+.10	0.09	l-.008	0.08	\$18.80	\$12.38	\$30.33
113	9D2	16499108	853	0.22	0.20	105	10.8	10.3	106	1.27	4.66	4.43	95	l+.06	0.10	l+.09	0.13	l-.003	0.10	\$15.92	\$13.43	\$29.23
114	9D5	16499111	746	0.14	0.15	79	8.9	9.0	93	1.19	4.74	4.70	101	l+.10	0.11	l+.02	0.13	l-.018	0.11	\$17.86	\$16.61	\$29.16
115	9D6	16499113	889	0.26	0.25	132	9.9	9.7	100	1.11	4.82	4.74	102	l+.10	0.10	l+.10	0.13	l-.008	0.10	\$19.96	\$14.90	\$35.39
116	9D7	16499105	849	0.27	0.25	132	10.7	10.3	106	1.26	6.15	5.92	127	l+.15	0.10	l+.13	0.13	l+.007	0.10	\$17.86	\$17.06	\$31.48
117	9D8	16499107	811	0.29	0.28	147	9.2	9.0	93	1.13	5.50	5.42	116	l+.09	0.08	l+0	0.09	l+.008	0.08	\$14.43	\$12.58	\$26.25

**2010 Southern Heifer Development Program \* \* \* Point Pleasant, WV \* \* \* Ultrasound Body Composition Report**

**Actual and Adjusted Measures**

**Updated EPD and Accuracies**

ID	Tattoo	Registration	Act'l. Scan Wt	Rib Fat			Rib Eye				% IMF			% IMF		Rib Eye		Fat		Dollar Values		
				Act.	Adj	Ratio	Act.	Adj.	Ratio	/CWT	Act.	Adj	Ratio	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	EPD	Acc	\$F
118	9D9	16502604	847	0.13	0.13	68	10.2	10.3	106	1.20	4.62	4.63	99	I+.08	0.11	I+.18	0.14	I-.008	0.11	\$23.21	\$14.46	\$37.80
119	9I0	16497359	1057	0.24	0.21	111	9.7	9.1	94	0.92	4.55	4.35	93	I+.15	0.05	I-.07	0.05	I-.004	0.05	\$41.94	\$13.19	\$42.02
120	9I4	16497360	907	0.13	0.10	53	8.5	8.0	82	0.94	4.88	4.67	100	I+.16	0.05	I-.17	0.05	I-.016	0.05	\$26.58	\$15.86	\$33.03
121	9I7	16497354	842	0.17	0.16	59	9.5	9.3	85	1.13	3.63	3.49	91	I+.15	0.05	I-.30	0.05	I-.019	0.05	\$26.74	\$18.97	\$8.60
122	9P1	16497351	812	0.29	0.27	142	11.4	11.1	114	1.40	3.86	3.63	78	I+.34	0.09	I+.05	0.11	I+.020	0.09	\$16.50	\$23.64	\$29.81
123	9P3	16497364	864	0.17	0.17	89	10.5	10.4	107	1.22	4.91	4.83	104	I+.33	0.10	I+.01	0.12	I+.025	0.09	\$25.60	\$19.72	\$38.36
124	9R2	16497358	734	0.26	0.28	104	10.7	11.1	101	1.46	4.77	5.01	131	I+.04	0.05	I-.16	0.05	I+.003	0.05	\$15.35	\$14.73	(\$4.84)
126	9D10	16499114	864	0.15	0.15	79	9.2	9.2	95	1.06	4.40	4.41	95	I+.03	0.08	I+.02	0.09	I-.003	0.08	\$19.96	\$10.63	\$29.79
<b>River Front Cattle Co. (18 Heifers Average) Scanned: 2/2/2010</b>			854	0.21	0.20	95	9.8	9.6	96	1.15	4.61	4.51	102									