



Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**
 Flock Prefix **Multiple Flocks**
 Flock Owner

Date Breeding Values Created **9-Dec-2005 16:19**
 Genetic Analysis No. **11985**
 Date Report Run **14-Dec-2005 17:52**
 Number of Sires **260**

Goal Trait Groups Selected **Growth; Meat; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC**
 Analysis Flocks **Too many Flocks to list (68 Flocks in the analysis)**
 Analysis Birth Period **1994** to **2005**
 Base Year **1995**
 Report Birth Period **2000** to **2005**
 Report Sorted By **Rank**



Explanation of Indexes and Breeding Values

SIL Dual Purpose Overall (* DPO) ζ = SIL Dual Purpose Growth (with Meat) + SIL Dual Purpose Meat (with Growth) + SIL Dual Purpose Reproduction + SIL Dual Purpose Survival + SIL Dual Purpose Wool + SIL Dual Purpose WormFEC
 SIL Dual Purpose Growth (with Meat) (* DPGm) ζ = 116 * WWTBV + 97 * WWTMBV + 140 * CWBV - 72 * EWTBV
 SIL Dual Purpose Meat (with Growth) (* DPMg) ζ = 293 * LEANBV - 183 * FATBV
 SIL Dual Purpose Reproduction (* DPR) ζ = 2430 * NLBBV
 SIL Dual Purpose Survival (* DPS) ζ = 6329 * SURBV + 6371 * SURMBV
 SIL Dual Purpose Wool (* DPW) ζ = 102 * FW12BV + 416 * LFWBV + 300 * EFWBV
 SIL Dual Purpose WormFEC (* DPF) ζ = - 2.90 * FEC1BV - 2.90 * FEC2BV - 2.50 * AFECBV

;AFECBV = Adult FEC BV; CWBV = Carcass weight BV; EFWBV = Ewe fleece weight BV; EWTBV = Ewe live weight BV; FATBV = Fat weight BV; FEC1BV = FEC1 BV; FEC2BV = FEC2 BV; FW12BV = Fleece weight 12 BV; LEANBV = Lean weight BV; LFWBV = Lamb fleece weight BV; NLBBV = Number of lambs born BV; SURBV = Lamb survival BV; SURMBV = Survival maternal BV; WWTBV = Weaning weight BV; WWTMBV = Weaning weight maternal BV; No. Progeny = no. in report period/no. in analysis period (one number if identical)

List of Flock Numbers and Prefixes

603	Cairnlea	615	Happy Valley	689	Turnberry
851	Rarua	904	Coryston	907	Wainui
1011	Te Rae	1017	Acton Meadows	1084	Wharetoa
1103	Vectis	1138	Tamlet	1139	Ashgrove
1194	M N C C	1210	Poplar Grove	1425	Nikau
1472	Roslyn Downs	1481	Tautari	1545	Tai
1568	Blue Willow	1684	Pleasant View	2088	Leelands
2158	Airdrie	2415	Colhoun	2477	Lawson-Lea
2572	Pahiwi	2606	Invermay	2638	Woodlands Res
2675	Ruapuna	2693	Windsor	2975	Laneside

DISCLAIMER: While every endeavour has been made to ensure the accuracy of information in this report, SIL expressly disclaims any and all liabilities that may arise from the use of the information.



Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
851	155/99	421/97	2/2	851	260/01	1100	42	365	71	157	46	130	117	-27	240	-16	243	491	1	117
1568	25/96	292/97	2/2	1568	265/99	923	72	192	137	-78	206	-72	237	228	67	183	95	470	2	397/488
851	268/95	120/95	2/2	851	412/97	917	75	251	109	195	28	100	142	-29	241	-53	253	453	3	129/237
851	221/00	201/00	3/3	851	51/02	953	65	13	188	183	35	224	55	38	208	64	200	430	4	112
851	260/01	370/99	2/2	851	149/03	1059	51	380	63	200	24	93	151	8	227	-49	252	427	5	146
851	412/97	260/95	2/2	851	155/99	724	112	253	107	139	54	-16	217	9	225	-83	260	422	6	85
1568	265/99	74/97	2/2	1138	144/01	849	88	216	124	-36	188	78	159	135	132	47	209	408	7	36
851	283/00	64/99	2/2	851	36/02	471	168	-60	204	-34	185	11	201	0	231	147	124	407	8	123
851	260/01	101/99	2/2	851	384/03	1138	32	292	91	186	34	244	47	46	203	-32	246	401	9	131
851	283/00	421/97	3/3	851	547/02	701	119	14	187	68	102	47	184	-51	250	234	47	390	10	120
1084	115/90	269/90	2/2	1568	33/95	585	152	11	190	306	7	-101	245	-123	256	105	161	389	11	61/231
1568	265/99	204/98	3/2	2638	1103/01	889	82	141	152	102	75	9	203	150	120	103	162	384	12	152
851	155/99	74/96	2/2	851	498/01	634	136	-48	202	81	94	48	183	85	177	88	183	380	13	110
851	498/01	268/00	2/2	851	408/03	682	125	63	176	-16	170	83	157	97	161	77	192	377	14	143
1568	58/01	318/99	2/2	2638	1270/03	1030	56	336	81	-92	211	32	190	182	94	196	83	377	14	91
1568	265/99	748/98	2/1	1138	140/01	1285	20	378	66	-317	259	205	68	308	29	355	2	356	16	144
851	155/99	63/97	2/2	851	178/01	748	106	132	159	107	74	65	171	90	170	14	230	339	17	106
1568	112/99	36/96	3/2	1568	58/01	831	92	202	133	-163	237	9	203	215	70	230	49	338	18	284/312
1568	265/99	74/97	2/2	1138	143/01	603	148	61	177	-98	216	121	124	100	158	97	173	323	19	50
1568	178/94	100/94	4/1	1568	456/98	502	163	-71	207	88	88	-106	246	52	199	220	57	319	20	90
2638	1195/96	1008/94	2/2	2638	1466/98	397	179	33	185	-315	258	87	154	5	230	270	24	317	21	384
851	480/98	768/95	2/2	851	221/00	638	133	-150	225	151	49	181	84	9	225	142	128	306	22	93
1568	112/99	129/01	2/2	1568	285/03	1481	6	569	28	108	72	70	167	215	70	216	61	304	23	67
851	221/00	80/93	2/2	851	474/02	275	200	-199	230	129	62	107	136	-42	247	-17	244	297	24	118
2638	1466/98	459/98	3/2	2638	1368/00	1204	24	475	39	21	138	99	143	175	101	139	135	297	24	204
603	643/01	1378/00	2/2	2415	135/03	946	67	-120	218	351	5	136	112	235	61	53	204	291	26	56
851	31/01	230/99	2/2	851	121/03	849	88	147	150	4	152	167	96	104	153	142	128	285	27	136
851	31/01	108/99	3/3	851	323/03	1104	40	281	96	169	42	41	188	135	132	202	80	276	28	42
2638	1199/00	685/01	3/2	2638	1402/03	1102	41	315	83	196	27	18	193	287	37	12	233	273	29	75
1568	72/96	256/95	2/2	1568	22/98	469	169	12	189	-20	176	6	206	64	193	135	140	272	30	67
1472	161/01	200/99	3/3	2415	373/03	1156	29	617	19	-27	181	17	194	130	139	155	112	264	31	93
1568	112/99	129/01	2/2	1568	284/03	1348	10	563	29	64	106	87	154	197	84	177	99	261	32	132
1568	72/96	39/95	2/2	1568	64/98	149	214	-390	251	44	123	3	209	90	170	142	128	260	33	61/208
851	51/96	257/94	2/2	851	480/98	607	145	-147	222	86	90	144	107	48	202	220	57	255	34	474
851	283/00	421/97	3/3	851	548/02	923	72	39	183	-2	157	310	16	101	156	221	56	255	34	84
851	221/00	280/99	2/2	851	159/02	633	137	-19	198	168	43	124	119	-36	246	142	128	254	36	116
1568	68/00	299/98	2/2	1568	10/03	1128	35	200	134	125	63	158	100	285	38	114	157	245	37	272





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
1568	265/99	554/95	2/1	1138	295/01	701	119	239	115	-87	208	-5	211	202	82	115	155	237	38	213
2638	1199/00	148/00	2/2	2638	1399/03	1108	39	46	182	97	82	285	23	332	21	115	155	234	39	208
2638	1800/99	111/98	3/2	2638	1300/02	666	128	476	38	-88	209	-167	253	-31	243	248	37	228	40	78
1481	241/00	16/98	2/2	1481	366/02	1097	43	141	152	101	77	321	13	134	134	178	98	223	41	62
2638	1120/00	477/00	2/2	2638	1177/02	1078	46	436	52	-242	249	138	110	234	64	299	11	213	42	86
2638	1217/97	496/96	2/2	2638	1785/99	226	205	144	151	-36	188	-181	256	-43	248	128	149	213	42	63
1568	264/97	7/96	2/2	1568	112/99	1198	26	729	7	-164	239	1	210	159	115	263	27	211	44	497/732
2638	1368/00	625/99	2/2	2638	1525/02	1449	8	469	40	108	72	172	92	249	53	246	40	205	45	68/153
1568	265/99	36/96	2/2	1568	408/02	604	146	148	149	-13	168	-165	252	138	127	292	13	204	46	158
1194	186/97	100/98	3/2	851	31/01	604	146	64	175	30	132	11	201	107	152	192	85	200	47	103
2975	77/98	600/94	3/3	1084	553/99	1159	28	461	45	-125	226	278	28	315	24	33	219	197	48	252
851	480/98	469/98	2/2	851	283/00	420	177	-215	238	11	143	185	79	8	227	237	44	194	49	130
1568	68/00	194/99	2/2	1568	299/02	809	94	302	85	-9	160	-72	237	166	110	228	51	194	49	299/370
2693	196/99	467/98	3/3	1568	86/01	1125	36	351	76	63	108	180	85	95	165	249	35	187	51	113
851	71/97	778/95	2/2	851	397/00	1077	48	418	55	109	68	152	104	134	134	87	184	175	52	109
851	71/97	434/94	2/1	851	15/00	682	125	281	96	-107	217	223	57	79	183	32	220	175	52	98
1103	22/98	5/96	3/2	1103	128/00	767	103	581	25	119	65	-99	244	-34	244	27	223	172	54	92
2693	73/01	401/99	3/2	2638	1101/03	1184	27	591	22	62	109	143	108	160	114	62	201	165	55	94
851	412/97	30/96	2/2	851	518/01	524	160	198	135	222	20	-224	259	73	186	90	180	164	56	53
1084	142/98	593/97	2/2	1084	483/03	1071	49	349	77	202	23	135	115	179	97	42	213	164	56	111
1103	128/00	29/99	2/2	1103	71/02	788	99	601	21	109	68	-47	232	39	207	-79	259	163	58	122
603	643/01	1679/00	2/2	2415	107/03	1208	23	9	191	299	8	234	48	423	8	92	179	150	59	309
2415	219/99	467/98	2/2	2415	386/00	804	95	213	127	-129	230	194	75	276	44	103	162	147	60	452
1568	265/99	743/98	2/2	1138	147/01	484	167	-15	196	-163	237	15	195	372	15	129	144	146	61	44
2638	1633/98	517/97	3/3	2638	1363/00	761	104	251	109	-49	199	97	144	266	48	52	205	144	62	0/120
1684	55/91	266/92	2/2	904	447/97	-122	245	-212	236	231	18	-75	239	-144	259	-65	257	144	62	190/317
2638	1465/98	267/98	2/2	1568	68/00	851	87	444	49	-26	180	-174	255	276	44	188	91	143	64	472/530
851	31/01	406/01	2/2	851	286/03	743	109	187	139	145	52	79	158	89	173	101	167	141	65	153
2638	1145/97	465/96	2/2	2638	1469/99	546	157	209	130	-273	253	255	43	60	195	153	115	141	65	65
1011	1352/93	504/91	2/2	1084	722/95	317	192	149	148	-256	251	120	127	156	117	7	238	141	65	204/753
689	396/94	722/92	2/2	851	71/97	441	174	181	142	-11	165	124	119	20	218	-11	241	140	68	92/196
851	71/97	703/94	2/2	851	232/99	293	198	240	113	-6	159	7	205	-11	235	-60	255	123	69	85
2638	1199/00	356/98	2/2	2638	1461/03	712	116	79	170	86	90	165	99	238	59	22	225	121	70	131
1084	232/99	276/98	3/3	1084	659/00	1154	30	265	102	244	16	158	100	238	59	129	144	121	70	58
2415	895/00	200/99	3/2	2415	36/01	1294	19	660	17	-156	234	285	23	108	151	278	19	120	72	217
1194	366/96	66/89	3/3	1481	262/98	384	183	34	184	136	60	199	72	-114	254	11	234	118	73	70
1194	366/96	66/95	1/1	1481	281/98	236	204	-323	248	38	126	271	35	60	195	72	196	118	73	132





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
2638	1469/99	458/98	2/2	2638	1379/01	977	63	588	24	20	140	-9	213	90	170	174	101	115	75	96
1139	171/98	148/95	3/3	1481	241/00	373	186	-249	243	137	58	117	128	137	129	120	152	111	76	60/103
851	412/97	74/94	2/2	851	226/99	662	130	299	86	91	86	106	138	11	224	48	208	108	77	77
1084	142/98	88/96	3/3	1084	232/99	946	67	204	132	151	49	95	147	248	54	140	133	107	78	179/374
2638	1145/97	114/98	3/2	2638	1441/00	1239	22	858	3	-81	207	14	198	195	86	150	120	102	79	210
1138	295/01	208/01	2/2	1103	63/03	733	111	341	80	-11	165	-11	214	197	84	124	151	93	80	73
851	283/00	208/96	3/3	851	405/02	785	100	22	186	46	121	358	3	56	197	208	71	93	80	110
1084	811/02	164/01	1/1	1084	801/03	1034	54	444	49	-16	170	65	171	259	50	190	90	92	82	35
1138	310/96	540/93	2/2	1138	238/98	-16	237	-300	245	-65	201	116	129	52	199	90	180	90	83	48/151
1481	323/95	48/90	2/2	1481	228/97	-7	235	-169	227	-23	178	216	61	-47	249	-72	258	88	84	60/195
1138	403/94	45/91	2/1	1138	415/95	102	221	1	192	73	98	-192	257	-69	252	201	81	87	85	104/285
603	643/01	225/98	3/2	904	16/03	540	158	-109	215	141	53	66	169	189	91	171	105	82	86	90
2415	386/00	200/99	3/2	2415	518/02	1298	18	464	43	53	117	296	21	167	108	241	42	77	87	339/456
1568	178/94	31/95	2/2	1568	264/97	-93	242	116	161	-261	252	-216	258	17	220	174	101	76	88	63/144
2638	1633/98	279/96	2/2	2638	1562/01	616	142	254	106	-35	186	215	62	146	122	-38	247	75	89	86
2415	219/99	126/98	2/1	2415	649/00	-580	259	-194	229	-368	260	-160	251	30	213	39	216	74	90	345
2693	196/99	123/95	3/1	904	1031/01	-295	254	-199	230	-162	236	-16	217	-34	244	44	212	72	91	237
1568	68/00	74/99	3/2	1084	274/02	1311	15	694	11	88	88	59	180	210	75	191	87	70	92	126
904	644/97	138/94	3/3	904	359/99	467	170	67	174	6	148	122	122	170	105	32	220	69	93	398
1481	448/01	4/98	2/2	1481	291/03	988	62	297	87	2	153	269	36	146	122	209	70	65	94	103
904	294/98	502/98	3/3	904	565/00	-462	258	-449	254	5	150	-28	223	-26	238	-26	245	62	95	381
1084	93/97	549/94	2/2	1084	142/98	1346	11	557	32	381	3	94	149	204	79	51	206	59	96	74/595
2477	98/94	343/93	2/2	1103	22/98	595	149	467	41	42	124	-97	243	26	217	98	172	59	96	80
1084	115/90	204/91	3/1	1568	25/96	82	226	82	168	-222	244	-39	228	134	134	69	197	58	98	152/366
2477	98/94	196/95	2/2	1103	47/98	-66	239	-199	230	30	132	-43	231	-123	256	212	68	57	99	79
851	71/97	769/95	2/2	851	228/99	429	176	81	169	-11	165	172	92	89	173	45	210	54	100	71
1084	115/90	105/90	1/1	1138	403/94	642	132	385	61	194	30	-170	254	73	186	108	159	52	101	254/431
1084	461/93	504/91	2/2	1084	388/98	685	124	73	171	101	77	136	112	74	185	250	34	51	102	0/247
1084	531/98	201/99	3/3	1084	444/01	1201	25	466	42	96	83	223	57	204	79	163	108	50	103	34
1481	377/97	66/92	2/2	1481	300/99	-5	233	134	157	-37	193	-80	240	-172	260	99	170	50	103	78
1103	20/97	397/96	3/3	1103	200/99	378	185	111	163	93	85	195	74	-24	236	-44	249	48	105	68
904	447/97	350/98	2/2	904	67/00	873	83	448	47	271	11	52	181	44	205	14	230	44	106	288
2415	1013/97	889/97	3/2	2415	571/99	-175	250	-460	255	-46	197	156	102	19	219	112	158	43	107	404/637
1545	113/94	122/91	3/2	1084	67/97	997	60	263	104	277	10	149	105	96	163	169	107	43	107	0/149
1138	143/01	2/00	3/3	1138	287/03	1517	3	521	34	173	40	309	18	450	6	22	225	41	109	409/497
904	294/98	406/95	2/1	904	409/00	202	209	-7	193	70	100	38	189	51	201	10	236	40	110	0/593
904	111/94	291/94	2/2	904	448/96	112	220	-155	226	59	113	63	175	91	169	19	227	34	111	0/463





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
1481	241/00	5/98	2/2	1481	410/02	613	143	-73	209	109	68	109	134	229	66	206	73	33	112	43
2638	1466/98	247/98	2/2	1103	27/00	345	189	-79	211	-52	200	192	76	-26	238	282	18	29	113	113
603	643/01	225/98	3/2	904	15/03	702	118	-67	206	188	33	97	144	327	23	129	144	27	114	140
603	552/99	76/97	2/2	904	613/01	627	139	58	178	250	15	185	79	8	227	103	162	23	115	222
851	226/99	244/97	2/2	851	447/01	778	102	376	67	171	41	121	124	34	211	54	203	22	116	114
1084	461/93	362/92	2/2	1084	543/97	926	71	210	129	155	47	125	118	275	47	139	135	21	117	0/759
1084	591/01	332/99	1/1	904	85/03	663	129	90	166	58	115	170	94	195	86	133	141	17	118	92
1138	259/00	62/00	3/1	1103	17/02	327	190	267	101	-126	227	-63	236	165	111	66	199	17	118	122
904	173/94	813/95	2/2	904	161/98	-231	252	-199	230	-119	224	24	191	93	166	-46	250	17	118	203
1139	171/98	31/98	2/2	1481	250/00	265	202	-227	240	116	66	114	131	88	176	162	111	12	121	63
1103	215/01	312/99	2/2	1103	240/03	990	61	463	44	-10	161	285	23	289	36	-48	251	10	122	69
1481	313/96	138/94	3/2	1481	261/99	21	232	195	136	-237	247	-29	225	-8	233	90	180	9	123	91
1684	55/91	294/94	2/2	904	294/98	-84	241	-289	244	99	80	-25	221	119	143	4	240	9	123	554
1138	415/95	614/94	2/2	1138	259/00	238	203	69	173	-35	186	-86	241	134	134	147	124	9	123	171/202
2638	1101/97	820/96	3/3	2638	1776/99	1460	7	1186	2	178	37	62	176	81	182	-54	254	7	126	144
1084	143/01	477/01	2/1	1084	399/03	963	64	369	70	-156	234	327	11	338	20	79	191	6	127	161/257
1425	119/95	75/94	2/2	1481	379/98	502	163	-17	197	59	113	265	39	102	155	87	184	6	127	17
851	181/98	22/96	3/2	851	303/00	744	108	310	84	38	126	76	162	111	148	207	72	2	129	121
1684	929/92	380/94	3/3	904	644/97	218	208	140	154	25	135	6	206	31	212	23	224	-8	130	88/328
1568	112/99	41/97	4/4	1568	454/02	837	91	672	14	-18	173	-129	249	115	146	205	77	-8	130	70
1084	644/00	219/00	2/2	904	187/02	617	140	213	127	-17	172	228	50	99	159	103	162	-9	132	226
1138	833/02	817/99	1/1	1138	507/04	1304	17	256	105	102	75	391	2	421	10	146	127	-12	133	0/55
1138	403/94	97/97	2/2	1138	563/99	307	193	229	120	83	92	-123	248	44	205	87	184	-13	134	65
1103	27/00	143/00	2/2	1103	204/02	506	162	158	147	58	115	101	141	30	213	172	103	-14	135	173
1481	248/97	92/96	2/2	1481	236/99	525	159	-76	210	60	112	342	7	84	179	129	144	-15	136	2
1194	287/99	4/98	3/3	1481	372/02	846	90	372	69	-115	221	65	171	282	41	259	30	-16	137	178/294
904	294/98	287/96	3/3	904	560/00	-362	256	-71	207	66	105	-145	250	-134	258	-61	256	-17	138	190/206
1481	331/01	204/00	2/2	1481	324/03	396	180	-63	205	45	122	137	111	168	107	128	149	-18	139	59
1084	801/03	794/02	3/2	1084	543/04	1336	12	667	15	61	110	200	71	218	69	213	66	-23	140	68
2415	219/99	467/98	2/2	2415	385/00	22	231	-111	217	-127	228	-15	215	201	83	101	167	-28	141	59/144
1103	117/99	3/95	2/2	1103	215/01	587	151	233	119	-118	223	253	45	235	61	11	234	-28	141	71
1084	274/02	9/02	3/2	1084	148/04	1497	5	853	4	6	148	263	40	240	58	163	108	-28	141	78
1084	115/90	551/90	2/2	1084	72/94	1078	46	562	31	-30	183	115	130	193	88	266	25	-29	144	86/350
1084	215/00	391/96	2/1	1138	777/02	919	74	357	72	-42	196	201	70	147	121	286	16	-30	145	87/159
2572	264/99	268/95	2/2	1084	143/01	594	150	-35	199	-146	232	261	41	447	7	97	173	-30	145	157
2638	1114/96	1038/94	2/2	2638	1633/98	717	114	179	143	138	56	167	96	183	93	80	189	-30	145	285/338
1017	88/94	246/95	3/3	904	696/98	166	213	-44	201	-127	228	149	105	116	145	103	162	-30	145	0/189





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2000 to 2005**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
2638	1236/95	30132/93	3/2	2638	1126/97	194	210	120	160	-74	203	-109	247	-1	232	292	13	-34	149	152/286
1684	398/89	155/91	2/2	904	315/93	-93	242	-125	219	200	24	-53	233	-118	255	37	217	-34	149	0/297
1481	366/99	117/98	2/2	1481	363/01	303	195	-147	222	0	155	78	159	254	52	152	116	-35	151	60
1084	143/01	329/99	2/1	1084	196/03	870	84	139	155	-96	214	255	43	454	5	152	116	-35	151	45
1084	531/98	71/98	2/2	1084	210/03	1122	37	332	82	-1	156	288	22	283	40	255	32	-35	151	117
1194	287/99	92/96	2/2	1481	365/03	797	97	285	95	7	147	184	81	143	125	214	64	-37	154	46/121
1084	127/97	66/97	2/2	1084	427/99	722	113	288	94	191	31	-40	229	170	105	151	119	-39	155	0/79
2415	968/97	S59/95	2/2	2415	633/99	-163	248	-339	250	-180	242	-25	221	89	173	335	7	-43	156	600
1084	373/96	822/96	3/2	2638	1120/00	630	138	411	58	-280	254	105	140	125	140	312	10	-44	157	78
1084	545/93	401/88	2/2	1084	373/95	276	199	173	144	138	56	-37	226	-9	234	56	202	-45	158	63
615	353/98	51/98	2/1	1103	13/00	-373	257	-242	242	-197	243	-38	227	113	147	40	214	-49	159	92
2415	1251/00	1150/98	2/1	2415	439/01	88	225	-149	224	9	146	60	179	182	94	37	217	-51	160	98
1103	44/95	37/95	1/1	1103	179/98	382	184	346	78	-116	222	95	147	30	213	80	189	-52	161	76
1481	366/99	189/95	2/2	1481	448/01	464	172	135	156	-154	233	107	136	191	89	238	43	-53	162	82
1084	461/93	516/95	1/1	2638	1145/97	466	171	186	140	-228	246	209	67	167	108	187	93	-55	163	96/183
851	419/97	230/95	2/1	851	142/99	135	217	57	179	35	128	62	176	-78	253	118	153	-59	164	65
2415	518/02	212/02	2/2	1084	235/04	1336	12	448	47	31	130	273	33	310	27	336	6	-62	165	58
1084	142/98	106/96	4/2	1084	387/99	1118	38	664	16	47	120	203	69	181	96	86	187	-63	166	84
1194	287/99	38/96	1/1	1481	321/02	904	79	276	99	-29	182	136	112	380	14	206	73	-65	167	50
904	294/98	287/96	3/3	904	559/00	91	223	-9	194	-19	175	67	168	136	130	-14	242	-69	168	334
2415	570/98	1692/97	2/2	2415	1097/99	119	219	-443	253	227	19	66	169	136	130	206	73	-72	169	75
1084	143/01	632/01	2/2	1084	568/03	1084	44	215	125	-36	188	269	36	462	4	246	40	-73	170	133
2638	1633/98	826/96	3/3	2638	1438/00	1135	33	729	7	101	77	-16	217	191	89	204	78	-73	170	79
2415	219/99	252/98	2/2	2415	1251/00	-163	248	-134	221	-306	257	142	109	158	116	51	206	-74	172	154
1084	461/93	644/91	2/2	1084	433/98	565	155	-43	200	139	54	191	77	234	64	118	153	-74	172	64
1084	811/02	477/01	3/2	1084	201/04	1271	21	677	13	-74	203	227	51	285	38	236	45	-80	174	74
1194	287/99	102/00	2/2	1481	381/03	704	117	278	98	-24	179	-7	212	291	35	247	38	-82	175	92
2693	124/97	255/95	2/2	1138	245/99	700	121	721	9	21	138	-56	234	29	216	67	198	-83	176	333
1084	72/94	541/98	2/1	1084	644/00	575	153	208	131	-92	211	225	54	93	166	225	53	-84	177	225/305
2415	968/97	510/96	2/1	2415	992/98	81	227	-192	228	123	64	180	85	17	220	40	214	-85	178	71/122
1138	473/99	439/95	4/3	2415	1153/01	1141	31	790	5	175	38	62	176	101	156	106	160	-93	179	233
2415	1183/98	294/97	2/2	2415	676/99	753	105	512	35	131	61	223	57	-30	242	13	232	-96	180	202
2477	98/94	141/95	1/1	1103	43/98	637	135	240	113	49	119	86	156	98	160	260	29	-97	181	78
2638	1240/97	50130/95	2/2	2638	1364/99	643	131	295	88	-14	169	212	65	85	177	163	108	-98	182	102/353
2415	968/97	489/99	3/3	2415	330/02	307	193	-9	194	-66	202	97	144	66	191	323	9	-103	183	28
1138	403/94	178/92	2/2	1138	214/95	129	218	161	146	-39	194	-59	235	45	204	131	142	-109	184	168/246
1084	591/01	198/01	2/2	904	146/03	669	127	217	123	191	31	14	198	262	49	94	177	-110	185	129





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
2638	1126/97	820/96	3/3	2638	1609/00	1445	9	1272	1	-10	161	122	122	77	184	96	176	-112	186	130
603	720/02	609/02	2/2	904	44/04	1009	58	293	89	109	68	278	28	175	101	266	25	-112	186	138
1084	531/98	725/94	2/2	1084	282/00	297	196	47	181	-107	217	75	163	215	70	184	94	-117	188	557/648
851	337/96	27/94	2/2	851	82/98	745	107	379	65	-10	161	323	12	97	161	73	194	-117	188	89
603	720/02	609/02	2/2	904	45/04	1002	59	293	89	99	80	277	30	175	101	274	23	-117	188	141
1481	366/99	38/96	3/3	1481	436/01	271	201	-52	203	-138	231	215	62	213	73	152	116	-119	191	70
1481	366/99	165/97	3/3	1481	331/01	220	207	-428	252	52	118	328	10	185	92	206	73	-122	192	102/168
1481	331/01	102/96	2/2	1481	407/03	799	96	106	165	68	102	354	4	205	77	191	87	-124	193	56
2415	1013/97	261/94	3/3	2415	241/99	371	187	224	122	78	96	42	186	53	198	101	167	-126	194	0/56
1084	215/00	484/00	2/2	1138	699/03	891	81	356	73	-41	195	188	78	297	31	223	54	-132	195	48
1481	248/97	171/96	3/2	1481	272/99	-49	238	-102	213	5	150	15	195	35	210	129	144	-132	195	64
1084	591/01	884/01	2/1	904	490/03	488	166	89	167	82	93	22	192	235	61	194	84	-134	197	72/214
1481	347/97	200/97	2/2	1481	366/99	183	212	-300	245	-30	183	336	8	175	101	138	138	-135	198	187/234
1103	16/97	54/93	3/2	1103	62/99	715	115	226	121	256	14	106	138	132	138	131	142	-136	199	72
1103	382/01	169/01	2/2	1103	103/03	941	69	390	60	64	106	275	32	276	44	73	194	-137	200	54
603	1320/97	656/95	2/2	1138	473/99	696	123	292	91	244	16	121	124	96	163	82	188	-139	201	200
1084	196/03	251/01	2/2	1084	448/04	1036	53	269	100	73	98	168	95	465	3	203	79	-141	202	72
1103	117/99	355/97	2/2	1103	382/01	896	80	380	63	-10	161	273	33	371	16	28	222	-145	203	86
851	7/96	452/92	2/2	851	181/98	386	182	133	158	-48	198	226	52	83	180	139	135	-146	204	97
1481	203/96	38/96	2/2	1481	398/98	319	191	-110	216	91	86	156	102	156	117	183	95	-156	205	51
1103	27/00	186/00	2/2	1103	143/02	438	175	183	141	-88	209	214	64	12	223	275	22	-158	206	110/160
1084	461/93	320/93	2/2	1084	602/96	792	98	239	115	137	58	94	149	246	55	236	45	-162	207	225/293
1210	221/94	C385/93	2/2	2415	1013/97	415	178	-108	214	264	13	173	88	111	148	138	138	-163	208	90/288
2572	264/99	184/98	2/2	1084	753/01	906	78	590	23	11	143	114	131	314	25	45	210	-168	209	0/69
1084	373/96	252/95	2/2	1138	126/98	143	215	-131	220	-122	225	353	6	64	193	149	121	-170	210	123
1084	811/02	560/00	2/2	1084	206/03	1013	57	437	51	31	130	220	60	280	42	216	61	-171	211	0/135
1138	57/93	397/95	2/2	1138	58/97	139	216	249	111	-179	241	93	151	-56	251	218	60	-186	212	73/276
1084	574/95	47/94	2/1	2415	968/97	64	228	-216	239	14	141	-18	220	146	122	325	8	-187	213	356/574
2415	635/97	823/94	3/1	2415	805/99	56	230	-238	241	265	12	77	161	179	97	-39	248	-187	213	125
1084	461/93	712/94	2/1	1084	482/98	443	173	48	180	-18	173	250	46	119	143	234	47	-189	215	123
1084	644/00	78/97	1/1	904	329/02	931	70	244	112	75	97	307	19	313	26	181	97	-189	215	434/508
2415	968/97	S181/95	3/3	2415	219/99	226	205	73	171	-224	245	75	163	243	57	249	35	-189	215	184/679
1084	146/97	142/96	3/3	1084	297/98	1500	4	417	56	314	6	354	4	332	21	276	21	-192	218	0/325
2477	130/96	112/94	2/2	1084	1/98	501	165	215	125	158	45	64	174	66	191	192	85	-194	219	0/312
2638	1776/99	645/95	3/2	2638	1433/01	1047	52	649	18	68	102	307	19	68	190	149	121	-194	219	107
1084	531/98	825/95	2/2	1084	591/01	861	86	169	145	70	100	182	83	349	18	286	16	-195	221	293/392
2415	633/99	857/96	2/2	2415	736/01	-7	235	-335	249	12	142	45	185	204	79	261	28	-195	221	65





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPO	Rank	* DPR	Rank	* DPS	Rank	* DPGm	Rank	* DPMg	Rank	* DPW	Rank	* DPF	Rank	No.Prog
1084	72/94	320/93	2/2	1084	580/99	699	122	265	102	-110	219	226	52	303	30	219	59	-204	223	146
1138	833/02	409/02	2/1	1138	245/04	1549	2	687	12	204	22	403	1	361	17	97	173	-204	223	68
904	329/02	52/01	3/3	904	224/04	1064	50	352	75	61	110	269	36	244	56	345	3	-206	225	133
2638	1195/96	1008/94	2/2	2638	1465/98	916	76	703	10	-95	213	123	121	143	125	252	33	-210	226	205
2415	219/99	570/99	2/1	2415	771/01	864	85	481	36	-177	240	196	73	423	8	154	114	-212	227	693
1138	58/97	114/98	2/2	1138	745/00	91	223	374	68	-296	256	-15	215	14	222	226	52	-213	228	103
1084	591/01	539/01	3/2	904	74/03	638	133	252	108	25	135	73	166	292	34	210	69	-215	229	83
1138	833/02	302/01	2/2	1138	266/04	1305	16	563	29	199	26	276	31	413	11	77	192	-223	230	78
1084	531/98	734/99	2/2	1084	811/02	1081	45	577	26	-74	203	173	88	296	32	337	5	-227	231	238/325
904	67/00	424/96	3/3	904	118/02	780	101	397	59	182	36	-91	242	309	28	213	66	-230	232	96
2693	124/97	221/92	1/1	1138	36/99	-81	240	238	117	-248	250	-40	229	110	150	93	178	-235	233	101
1138	833/02	290/00	2/2	1138	567/04	1324	14	450	46	297	9	234	48	392	12	188	91	-236	234	15
2415	199/97	648/97	3/1	2415	387/00	60	229	-214	237	174	39	112	133	70	189	155	112	-237	235	61
2415	1013/97	442/97	2/1	2415	39/99	737	110	237	118	207	21	183	82	176	100	171	105	-237	235	81/117
1084	531/98	439/96	2/2	1084	215/00	824	93	382	62	-36	188	173	88	205	77	338	4	-239	237	530/593
1084	72/94	504/91	2/2	1084	373/96	348	188	116	161	33	129	109	134	73	186	257	31	-241	238	38/603
1084	575/95	211/95	2/2	1138	256/97	-357	255	-461	256	-96	214	256	42	37	209	149	121	-242	239	43/111
1103	10/97	77/96	1/1	1103	117/99	911	77	604	20	26	134	173	88	341	19	9	237	-242	239	188
1084	461/93	118/94	2/2	1084	564/97	611	144	345	79	163	44	15	195	138	127	200	82	-249	241	0/283
2638	1126/97	50124/95	3/3	2638	1800/99	93	222	574	27	11	143	-571	260	-25	237	372	1	-268	242	260
1084	461/93	620/96	2/2	1084	531/98	1031	55	424	54	-36	188	285	23	385	13	247	38	-274	243	737/965
2415	577/93	231/92	2/2	2415	199/97	-148	247	-686	260	397	2	310	16	93	166	16	229	-279	244	370/494
2415	570/98	1692/97	2/2	2415	1111/00	193	211	-202	234	154	48	-28	223	277	43	278	19	-285	245	208
603	406/98	182/96	3/3	1138	114/00	517	161	292	91	-110	219	313	15	293	33	17	228	-288	246	53
1138	833/02	41/01	2/2	1138	483/04	1135	33	413	57	150	51	167	96	491	2	216	61	-302	247	77
1084	574/95	545/94	2/1	2415	753/97	-125	246	-307	247	-2	157	74	165	223	68	191	87	-304	248	64/138
2415	676/99	370/98	2/2	2415	895/00	570	154	428	53	95	84	134	116	120	142	99	170	-305	249	227
2088	42/97	371/96	2/1	1138	344/01	617	140	192	137	195	28	51	182	256	51	230	49	-308	250	98
1084	142/98	251/96	3/2	1084	336/99	392	181	354	74	24	137	5	208	103	154	223	54	-316	251	144/178
1210	221/94	265/93	2/2	2415	570/98	-6	234	-473	258	495	1	14	198	156	117	141	132	-338	252	290/347
1138	344/01	2/00	2/2	1138	833/02	1596	1	550	33	354	4	331	9	575	1	140	133	-354	253	366/799
1138	36/99	108/96	2/1	1138	496/00	554	156	477	37	-290	255	224	55	212	74	289	15	-357	254	279/282
1481	203/96	165/96	2/2	1481	394/98	-279	253	-469	257	40	125	179	87	164	112	172	103	-366	255	64/87
1103	117/99	309/99	2/2	1103	119/01	950	66	761	6	-20	176	210	66	162	113	214	64	-377	256	82/120
2638	1193/96	30132/93	2/2	2638	1587/98	295	197	111	163	115	67	42	186	123	141	298	12	-396	257	134/159
1138	57/93	610/92	3/3	1138	82/95	-114	244	-210	235	1	154	279	27	82	181	175	100	-440	258	91/247
1481	394/98	66/98	2/2	1481	381/00	-205	251	-88	212	80	95	91	153	179	97	6	239	-473	259	58





Sire Summary FEC flocks DPF Order

December 2005

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2000 to 2005**

Flock Owner

<u>Sire Flk</u>	<u>Sire Tag</u>	<u>Dam Tag</u>	<u>B/RR</u>	<u>Flock</u>	<u>Ram Tag</u>	<u>* DPO</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPR</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPS</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPGm</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPMg</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPW</u>	<u>Rank</u>	<u>* DPF</u>	<u>Rank</u>	<u>No.Prog</u>
1138	432/94	497/92	2/1	1138	310/96	-616	260	-524	259	-241	248	315	14	208	76	147	124	-521	260	81/355

