



Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**
Flock Prefix **Multiple Flocks**
Flock Owner

Date Breeding Values Created **25-Nov-2006 09:19**
Genetic Analysis No. **13929**
Date Report Run **29-Nov-2006 18:36**
Number of Sires **254**

Goal Trait Groups Selected **Facial Eczema; Growth; Meat; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC**
Analysis Flocks **Too many Flocks to list (73 Flocks in the analysis)**
Analysis Birth Period **1994** to **2006**
Base Year **1995**
Report Birth Period **2001** to **2006**
Report Sorted By **Rank**



Explanation of Indexes and Breeding Values

SIL Dual Purpose Overall (* DPO) $\phi = \text{SIL Dual Purpose Growth (with Meat)} + \text{SIL Dual Purpose Meat (with Growth)} + \text{SIL Dual Purpose Reproduction} + \text{SIL Dual Purpose Survival} + \text{SIL Dual Purpose Wool} + \text{SIL Dual Purpose WormFEC}$

SIL Dual Purpose Growth (with Meat) (* DPGm) $\phi = 116 * \text{WWTBV} + 97 * \text{WWTMBV} + 140 * \text{CWBV} - 72 * \text{EWTBV}$

SIL Dual Purpose Meat (with Growth) (* DPMg) $\phi = 293 * \text{LEANBV} - 183 * \text{FATBV}$

SIL Dual Purpose Reproduction (* DPR) $\phi = 2430 * \text{NLBBV}$

SIL Dual Purpose Survival (* DPS) $\phi = 6329 * \text{SURBV} + 6371 * \text{SURMBV}$

SIL Dual Purpose Wool (* DPW) $\phi = 102 * \text{FW12BV} + 416 * \text{LFWBV} + 300 * \text{EFWBV}$

SIL Dual Purpose WormFEC (* DPF) $\phi = -2.90 * \text{FEC1BV} - 2.90 * \text{FEC2BV} - 2.50 * \text{AFECBV}$

;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 birth flock numbers and prefixes for report animals, including sires and dams

603	Cairnlea	615	Happy Valley	851	Rarua
904	Coryston	1011	Te Rae	1017	Acton Meadows
1084	Wharetoa	1103	Vectis	1138	Tamlet
1139	Ashgrove	1194	MNCC	1354	Tahatika
1465	Matuku	1472	Roslyn Downs	1481	Tautari
1568	Blue Willow	1684	Pleasant View	1734	Takaturi
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

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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	1223	26	371	74	179	36	189	86	-31	238	-14	237	529	1	117
1568	265/99	216/99	2/2	851	180/04	980	72	135	157	56	106	77	174	175	108	23	211	513	2	89
851	51/02	511/01	2/2	851	669/04	1087	54	-65	213	142	50	268	39	148	131	83	177	510	3	0
851	260/01	370/99	2/2	851	149/03	1395	9	370	76	237	15	230	59	91	179	-38	243	504	4	146
851	51/02	511/01	2/2	851	670/04	1064	59	-52	210	184	35	246	50	113	162	95	165	478	5	84
1568	25/96	292/97	2/2	1568	265/99	855	104	82	176	-77	188	-20	224	235	65	180	86	455	6	397/488
851	268/95	120/95	2/2	851	412/97	925	88	125	164	234	17	185	91	-8	234	-62	250	452	7	129/237
851	221/00	201/00	3/3	851	51/02	690	141	-178	226	154	46	172	103	39	211	62	185	440	8	112
851	498/01	268/00	2/2	851	408/03	711	137	64	178	-6	144	154	117	22	220	42	200	434	9	143
851	412/97	260/95	2/2	851	155/99	717	133	129	160	124	61	80	173	18	221	-66	252	433	10	85
851	283/00	64/99	2/2	851	36/02	106	226	-341	247	-107	200	8	211	0	231	141	124	405	11	123
851	260/01	101/99	2/2	851	384/03	812	114	250	121	172	38	63	181	-63	249	-9	232	401	12	132
851	283/00	421/97	3/3	851	547/02	650	149	-3	198	-11	146	101	153	-47	244	210	66	400	13	177
1568	265/99	74/97	2/2	1138	144/01	814	113	153	150	-34	159	116	139	136	139	52	193	391	14	36
851	155/99	74/96	2/2	851	498/01	834	110	22	189	70	98	176	98	92	177	88	172	386	15	110
1568	265/99	204/98	3/2	2638	1103/01	804	115	91	174	94	80	33	198	98	172	113	152	376	16	152
851	155/99	63/97	2/2	851	178/01	893	97	170	146	58	104	176	98	114	161	14	219	360	17	106
1568	265/99	748/98	2/1	1138	140/01	1220	27	318	95	-325	249	228	61	298	39	349	4	352	18	215
851	31/01	108/99	3/3	851	323/03	1472	4	275	111	190	32	299	28	210	83	148	114	350	19	42
1568	265/99	509/01	2/2	851	269/04	1067	58	0	194	80	95	232	55	249	58	163	101	343	20	119
851	480/98	768/95	2/2	851	221/00	325	202	-369	249	64	103	177	96	-6	233	124	142	334	21	93
1568	178/94	100/94	4/1	1568	456/98	502	178	-66	215	85	86	-104	238	42	209	213	63	331	22	25/90
2638	1191/98	255/97	3/2	2638	1243/01	1092	52	-49	208	311	4	327	19	168	113	15	216	320	23	341
1568	112/99	36/96	3/2	1568	58/01	998	69	323	92	-172	225	103	151	194	93	233	45	317	24	284/312
851	51/96	257/94	2/2	851	480/98	550	169	-247	237	12	129	218	66	49	203	208	68	310	25	363/474
851	221/00	80/93	2/2	851	474/02	293	207	-180	228	121	64	104	148	-46	243	-9	232	302	26	173
2638	1466/98	459/98	3/2	2638	1368/00	1138	36	472	44	-15	153	95	160	148	131	139	125	300	27	204
851	405/02	46/02	2/1	851	570/04	1122	39	223	128	27	119	327	19	126	147	122	145	297	28	90
1568	265/99	74/97	2/2	1138	143/01	626	157	-1	195	-71	187	174	101	146	133	83	177	296	29	50
2638	1368/00	218/01	4/2	2638	1490/04	1326	14	727	13	129	59	20	204	57	197	104	159	290	30	0
603	643/01	1378/00	2/2	2415	135/03	692	140	-296	243	260	8	168	106	231	68	48	196	282	31	56
1139	552/02	119/00	2/2	1481	267/04	1035	65	197	140	212	24	178	95	35	214	134	130	280	32	70
851	36/02	105/98	2/2	851	343/04	559	167	-69	216	-119	204	122	136	119	156	231	47	274	33	84
1568	58/01	170/02	3/2	1568	304/04	1111	42	391	66	-57	174	99	157	190	96	216	58	272	34	45
1472	161/01	200/99	3/3	2415	373/03	922	89	693	16	-310	246	-7	217	126	147	152	109	268	35	93
2638	1199/00	685/01	3/2	2638	1402/03	1040	63	304	101	187	34	13	206	262	54	5	227	268	35	75
851	283/00	421/97	3/3	851	548/02	801	116	-61	212	-45	165	323	23	105	166	215	60	264	37	84
2638	1199/00	148/00	2/2	2638	1399/03	958	80	20	190	89	84	225	62	306	35	54	192	264	37	208





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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	1243/01	460/98	3/2	2638	1473/04	1354	11	400	64	253	10	301	26	186	102	-43	244	258	39	0
851	221/00	280/99	2/2	851	159/02	283	208	-340	246	94	80	185	91	-37	240	125	141	256	40	116
603	643/01	1679/00	2/2	2415	107/03	1152	33	2	192	315	3	233	54	289	42	61	188	252	41	309
1568	112/99	129/01	2/2	1568	285/03	1036	64	464	47	-63	180	50	190	194	93	151	111	241	42	137
1481	241/00	16/98	2/2	1481	366/02	1096	50	172	145	96	79	325	21	129	145	136	127	239	43	62
2638	1800/99	111/98	3/2	2638	1300/02	623	159	457	50	-102	199	-157	246	-47	244	247	35	224	44	78
1568	265/99	554/95	2/1	1138	295/01	898	95	257	119	-45	165	151	119	202	88	110	154	222	45	213
1481	448/01	4/98	2/2	1481	291/03	1088	53	191	142	-98	196	338	16	234	67	208	68	214	46	105
2638	1217/97	496/96	2/2	2638	1785/99	175	216	138	156	-49	168	-202	251	-51	246	126	138	213	47	63
2638	1120/00	477/00	2/2	2638	1177/02	955	83	422	58	-269	239	90	165	203	86	297	14	212	48	86
2638	1368/00	625/99	2/2	2638	1525/02	1304	17	521	35	41	114	116	139	186	102	243	37	197	49	68/153
851	71/97	434/94	2/1	851	15/00	525	173	126	162	-132	212	216	69	83	188	36	205	197	49	98
1568	265/99	36/96	2/2	1568	408/02	606	163	144	153	-69	186	-121	241	149	129	308	13	196	51	158
1568	112/99	129/01	2/2	1568	284/03	996	70	469	45	-58	176	47	194	163	116	182	83	193	52	222
1568	58/01	318/99	2/2	2638	1270/03	912	90	383	68	-97	194	105	146	126	147	207	70	188	53	91
1568	264/97	7/96	2/2	1568	112/99	902	92	515	37	-262	236	59	183	143	134	260	28	187	54	497/732
851	480/98	469/98	2/2	851	283/00	317	203	-223	235	-84	190	196	78	10	226	232	46	185	55	130
1194	287/99	4/98	3/3	1481	372/02	864	101	101	169	-64	181	151	119	283	46	215	60	178	56	180/296
1481	372/02	148/95	2/2	1481	430/04	1319	15	153	150	107	73	434	5	284	45	164	100	177	57	106/155
851	412/97	30/96	2/2	851	518/01	399	194	-20	203	246	12	-186	248	91	179	92	168	176	58	53
851	71/97	778/95	2/2	851	397/00	1135	37	427	57	123	62	187	88	137	137	85	175	176	58	109
2693	196/99	467/98	3/3	1568	86/01	1106	44	270	113	67	101	282	32	58	196	255	30	174	60	113
1103	22/98	5/96	3/2	1103	128/00	607	162	577	28	119	68	-215	252	-63	249	14	219	174	60	92
1103	128/00	29/99	2/2	1103	71/02	528	172	597	25	105	76	-267	253	11	224	-87	253	169	62	122
2975	77/98	600/94	3/3	1084	553/99	1016	67	342	87	-93	193	270	38	318	32	10	221	168	63	204/252
1194	186/97	100/98	3/2	851	31/01	717	133	-10	202	65	102	174	101	137	137	189	82	163	64	103
2638	1633/98	517/97	3/3	2638	1363/00	950	84	350	83	-85	191	241	53	240	63	41	201	162	65	0/120
1194	366/96	66/95	1/1	1481	281/98	552	168	-40	207	-21	157	333	17	64	195	57	189	159	66	69/132
1568	265/99	743/98	2/2	1138	147/01	422	190	-69	216	-153	217	0	215	361	19	126	138	157	67	44
851	31/01	230/99	2/2	851	121/03	901	93	93	172	56	106	263	40	194	93	144	121	152	68	136
1568	68/00	194/99	2/2	1568	299/02	1051	62	461	48	38	116	13	206	159	121	234	44	145	69	299/370
851	412/97	74/94	2/2	851	226/99	662	147	242	122	151	47	82	171	15	223	30	208	143	70	77
2415	219/99	467/98	2/2	2415	386/00	524	174	284	106	-373	253	100	155	273	50	99	163	141	71	452
1084	142/98	593/97	2/2	1084	483/03	972	77	281	109	120	66	146	124	222	76	62	185	140	72	161
2638	1145/97	465/96	2/2	2638	1469/99	499	179	199	138	-287	240	253	44	43	208	152	109	139	73	65
1139	171/98	148/95	3/3	1481	241/00	438	186	-147	225	127	60	94	161	119	156	105	158	139	73	60/103
2638	1469/99	458/98	2/2	2638	1379/01	892	98	568	31	6	134	-48	228	48	205	181	84	137	75	96
1194	366/96	264/85	2/2	1481	251/98	647	150	146	152	172	38	275	36	-60	247	-20	238	134	76	22





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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	410/02	489/01	2/2	1481	421/04	851	107	55	185	90	83	190	85	340	26	43	198	133	77	118
851	71/97	703/94	2/2	851	232/99	252	209	218	132	-34	159	-18	223	9	227	-52	248	127	78	85
1084	232/99	276/98	3/3	1084	659/00	1132	38	294	103	248	11	130	133	213	79	123	144	124	79	58
2638	1465/98	267/98	2/2	1568	68/00	1101	47	669	17	-14	150	-152	245	286	43	190	81	122	80	472/530
1138	295/01	208/01	2/2	1103	63/03	453	185	339	88	5	135	-92	236	42	209	40	202	119	81	73
2638	1145/97	114/98	3/2	2638	1441/00	1238	24	853	7	-97	194	38	197	182	106	146	117	117	82	210
1084	72/94	620/96	2/2	1084	233/00	976	75	361	78	-89	192	106	144	247	59	237	41	115	83	0/427
2638	1199/00	356/98	2/2	2638	1461/03	639	154	60	180	81	93	164	110	212	81	8	223	114	84	131
1481	377/97	66/92	2/2	1481	300/99	83	228	237	123	-113	202	-66	232	-179	254	89	170	113	85	78
1011	1352/93	504/91	2/2	1084	722/95	200	212	126	162	-298	243	106	144	151	126	3	228	112	86	93/753
1481	366/02	102/96	3/3	1481	412/04	1220	27	398	65	142	50	314	24	110	163	150	112	106	87	58
603	643/01	225/98	3/2	904	16/03	695	139	-81	219	189	33	129	134	184	104	171	96	104	88	90
1139	552/02	99/00	2/2	1481	256/04	985	71	322	93	9	132	135	131	167	115	248	34	104	88	85
1138	403/94	45/91	2/1	1138	415/95	135	223	-4	199	85	86	-181	247	-72	252	204	72	104	88	0/285
2638	1243/01	407/02	3/3	2638	1625/04	1329	13	358	79	212	24	377	9	132	141	146	117	103	91	67
851	283/00	208/96	3/3	851	405/02	1258	20	480	42	82	90	350	13	55	198	198	75	93	92	110
2638	1433/01	459/98	2/2	2638	1287/03	1614	1	860	6	132	58	279	33	72	192	180	86	91	93	102
2415	386/00	200/99	3/2	2415	518/02	1103	46	499	39	-300	245	324	22	245	60	247	35	88	94	636/758
1084	143/01	477/01	2/1	1084	399/03	897	96	343	86	-165	222	249	48	433	8	-50	247	88	94	262/358
1084	142/98	88/96	3/3	1084	232/99	838	108	202	137	138	54	55	186	224	74	136	127	83	96	121/374
1481	241/00	5/98	2/2	1481	410/02	702	138	-38	205	82	90	179	94	228	72	175	90	78	97	43
1568	112/99	169/97	2/2	851	19/04	729	130	301	102	-64	181	84	169	181	107	155	106	73	98	0
2638	1633/98	279/96	2/2	2638	1562/01	583	165	264	115	-50	169	210	72	123	152	-36	242	72	99	86
1084	811/02	164/01	1/1	1084	801/03	999	68	583	26	-124	207	72	178	218	77	178	88	72	99	35
2415	895/00	200/99	3/2	2415	36/01	766	122	530	34	-367	251	175	100	87	184	270	23	71	101	380
2415	219/99	126/98	2/1	2415	649/00	-757	254	-253	238	-483	254	-149	244	23	218	36	205	68	102	345
1084	115/90	105/90	1/1	1138	403/94	640	153	376	73	222	23	-189	250	55	198	108	156	68	102	155/431
1138	833/02	395/01	3/1	1568	110/04	1408	7	407	61	197	28	185	91	343	25	216	58	60	104	99/145
851	71/97	769/95	2/2	851	228/99	402	193	57	183	8	133	145	125	87	184	48	196	57	105	71
851	31/01	406/01	2/2	851	286/03	630	156	39	186	168	42	145	125	96	175	126	138	56	106	153
904	294/98	502/98	3/3	904	565/00	-532	253	-483	252	-13	149	-53	230	-17	235	-23	239	56	106	381
1103	20/97	397/96	3/3	1103	200/99	368	199	106	168	82	90	203	74	-31	238	-46	245	55	108	68
1084	93/97	549/94	2/2	1084	142/98	1153	32	453	51	318	2	84	169	187	101	57	189	54	109	74/595
1084	461/93	504/91	2/2	1084	388/98	641	152	60	180	74	97	132	132	73	191	249	31	53	110	0/247
1103	71/02	383/01	2/1	1103	295/04	792	118	517	36	54	109	-51	229	230	71	-11	236	52	111	0
904	644/97	138/94	3/3	904	359/99	476	181	92	173	21	124	104	148	175	108	34	207	51	112	398
2693	73/01	401/99	3/2	2638	1101/03	1097	48	575	29	50	111	232	55	138	136	50	194	51	112	94
603	643/01	225/98	3/2	904	15/03	934	86	56	184	228	19	147	122	324	30	130	135	49	114	140





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Birth Period **2001 to 2006**

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	226/99	244/97	2/2	851	447/01	759	124	215	134	224	21	168	106	49	203	56	191	48	115	114
904	111/94	291/94	2/2	904	448/96	68	230	-186	229	27	119	76	175	98	172	9	222	44	116	0/463
1568	285/03	424/00	3/3	1568	289/05	1249	22	610	23	44	112	143	128	171	112	238	40	43	117	41
904	447/97	350/98	2/2	904	67/00	787	120	349	84	224	21	103	151	51	201	17	215	42	118	288
1568	112/99	115/01	1/1	851	135/04	772	121	290	104	-101	198	220	65	151	126	170	98	42	118	91
904	294/98	406/95	2/1	904	409/00	182	213	5	191	70	98	11	210	54	200	1	231	40	120	0/593
1103	215/01	312/99	2/2	1103	240/03	571	166	446	53	-14	150	93	162	121	154	-114	254	40	120	69
2693	196/99	123/95	3/1	904	1031/01	-312	247	-211	231	-150	215	-7	217	-25	236	43	198	39	122	237
1084	115/90	204/91	3/1	1568	25/96	52	232	32	187	-198	228	-12	220	124	150	68	182	39	122	70/366
1084	531/98	201/99	3/3	1084	444/01	978	74	370	76	21	124	196	78	190	96	161	104	39	122	34
1084	591/01	332/99	1/1	904	85/03	517	175	2	192	-4	143	161	111	189	99	133	131	36	125	92
1568	68/00	74/99	3/2	1084	274/02	1570	2	1010	4	136	55	13	206	197	91	181	84	33	126	126
2415	1013/97	889/97	3/2	2415	571/99	-469	251	-535	253	-209	230	119	138	9	227	114	151	32	127	404/637
2415	518/02	278/01	2/2	2415	1194/04	1093	51	352	80	-157	221	553	1	104	167	209	67	32	127	210
2638	1466/98	247/98	2/2	1103	27/00	166	218	-60	211	-60	178	50	190	-63	249	269	24	31	129	113
1084	531/98	71/98	2/2	1084	210/03	926	87	258	118	-59	177	192	82	225	73	283	18	27	130	117
851	181/98	22/96	3/2	851	303/00	935	85	469	45	23	122	114	141	110	163	191	80	27	130	121
1139	171/98	31/98	2/2	1481	250/00	372	198	-98	221	107	73	96	159	88	182	154	108	26	132	63
1138	833/02	409/02	2/1	1138	245/04	1569	3	635	20	159	45	370	10	302	37	83	177	21	133	68
1138	259/00	62/00	3/1	1103	17/02	405	192	259	116	-123	206	32	199	157	123	64	184	17	134	122
1481	366/99	189/95	2/2	1481	448/01	169	217	-2	197	-312	247	41	196	198	90	230	48	14	135	82
603	552/99	76/97	2/2	904	613/01	398	196	-201	230	259	9	186	89	33	215	115	150	7	136	222
1684	55/91	294/94	2/2	904	294/98	-92	242	-295	242	92	82	-16	222	117	160	2	229	7	136	383/554
2638	1101/97	820/96	3/3	2638	1776/99	1456	5	1170	2	164	43	76	175	92	177	-52	248	6	138	144
1138	415/95	614/94	2/2	1138	259/00	299	204	60	180	-12	147	-28	226	140	135	136	127	3	139	171/202
1481	366/99	117/98	2/2	1481	363/01	491	180	-77	218	-35	161	212	71	243	62	145	119	1	140	60
1084	143/01	329/99	2/1	1084	196/03	852	106	226	126	-138	214	223	63	408	11	133	131	-1	141	45
2572	264/99	268/95	2/2	1084	143/01	592	164	-38	205	-137	213	243	51	438	7	89	170	-3	142	157
1084	235/04	599/03	2/2	1084	586/05	1113	40	377	72	-189	227	189	86	471	6	269	24	-4	143	118
1684	929/92	380/94	3/3	904	644/97	163	219	112	166	-1	140	13	206	25	217	21	213	-7	144	88/328
1103	27/00	143/00	2/2	1103	204/02	464	183	167	147	53	110	75	177	11	224	168	99	-10	145	173
2415	219/99	467/98	2/2	2415	385/00	-207	244	-145	224	-213	231	-119	240	183	105	100	161	-13	146	59/144
1103	117/99	3/95	2/2	1103	215/01	687	143	230	124	-122	205	392	8	196	92	6	226	-15	147	71
1194	287/99	38/96	1/1	1481	321/02	859	103	100	170	44	112	169	105	388	14	174	92	-15	147	50
2638	1800/99	184/98	3/2	2638	1617/01	1313	16	1165	3	-36	162	-98	237	150	128	148	114	-16	149	121
904	294/98	287/96	3/3	904	560/00	-397	250	-65	213	70	98	-187	249	-136	253	-63	251	-16	149	190/206
1084	591/01	884/01	2/1	904	490/03	716	135	129	160	41	114	150	121	244	61	173	94	-22	151	72/214
1138	403/94	97/97	2/2	1138	563/99	399	194	252	120	172	38	-125	242	37	213	86	174	-24	152	65





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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	68/00	299/98	2/2	1568	10/03	1196	30	273	112	97	78	276	35	380	15	193	78	-24	152	272
1084	235/04	150/99	2/2	1084	657/05	1272	18	566	32	-165	222	202	75	419	10	275	20	-25	154	46
1084	215/00	391/96	2/1	1138	777/02	737	129	320	94	-172	225	205	73	135	140	275	20	-26	155	87/159
1084	196/03	251/01	2/2	1084	448/04	860	102	314	96	14	127	124	135	315	34	118	149	-26	155	72
1017	88/94	246/95	3/3	904	696/98	210	211	-82	220	-127	208	177	96	161	119	113	152	-32	157	0/189
1084	644/00	219/00	2/2	904	187/02	529	171	199	138	-78	189	232	55	101	170	108	156	-32	157	226
1084	127/97	66/97	2/2	1084	427/99	718	132	283	108	191	31	-39	227	168	113	148	114	-33	159	0/79
1568	112/99	41/97	4/4	1568	454/02	659	148	573	30	-57	174	-131	243	104	167	203	73	-34	160	70
603	720/02	609/02	2/2	904	44/04	901	93	131	159	121	64	361	12	159	121	162	103	-34	160	138
2415	968/97	S59/95	2/2	2415	633/99	-213	245	-331	245	-266	237	3	213	85	187	330	9	-34	160	600
1138	287/03	429/03	1/1	1084	127/05	1139	35	429	56	123	62	88	167	495	3	40	202	-36	163	74
1138	473/99	439/95	4/3	2415	1153/01	957	82	666	18	86	85	51	189	87	184	103	160	-37	164	233
1084	373/96	822/96	3/2	2638	1120/00	510	177	402	62	-312	247	49	192	103	169	309	12	-42	165	78
2638	1114/96	1038/94	2/2	2638	1633/98	688	142	222	131	117	69	155	116	163	116	74	180	-43	166	163/338
1194	287/99	92/96	2/2	1481	365/03	827	112	213	135	81	93	113	142	123	152	341	5	-44	167	46/121
615	353/98	51/98	2/1	1103	13/00	-477	252	-265	240	-216	232	-72	234	93	176	28	209	-45	168	92
1084	143/01	632/01	2/2	1084	568/03	853	105	139	155	-61	179	243	51	359	20	219	55	-46	169	133
1481	366/99	165/97	3/3	1481	331/01	517	175	-396	251	112	70	442	4	211	82	195	76	-46	169	102/168
2638	1103/01	322/98	3/3	2638	1309/03	763	123	497	40	197	28	93	162	-38	241	65	183	-50	171	94
1084	196/03	90/02	2/2	1084	633/04	752	126	112	166	-152	216	409	7	210	83	228	49	-55	172	88
2415	219/99	252/98	2/2	2415	1251/00	-328	248	-218	232	-368	252	112	143	152	125	49	195	-55	172	154
603	720/02	609/02	2/2	904	45/04	626	157	99	171	120	66	217	68	77	190	172	95	-59	174	141
2638	1633/98	826/96	3/3	2638	1438/00	1070	56	730	12	84	89	-14	221	130	144	200	74	-60	175	79
1481	347/97	200/97	2/2	1481	366/99	177	215	-374	250	-67	184	367	11	190	96	124	142	-63	176	187/234
2638	1525/02	360/00	3/3	2638	1232/04	1332	12	767	8	101	77	156	115	264	53	110	154	-65	177	0/52
1481	313/96	138/94	3/2	1481	261/99	20	234	211	136	-234	235	27	202	2	229	84	176	-71	178	91
2693	124/97	255/95	2/2	1138	245/99	789	119	742	10	106	75	-57	231	1	230	70	181	-73	179	333
2415	968/97	489/99	3/3	2415	330/02	60	231	-240	236	-113	202	122	136	48	205	316	11	-74	180	28
904	294/98	287/96	3/3	904	559/00	160	220	-9	201	5	135	99	157	149	129	-10	234	-74	180	334
1138	833/02	40/02	2/2	1103	86/04	1068	57	371	74	261	7	166	108	283	46	62	185	-74	180	0/95
2415	518/02	212/02	2/2	1084	235/04	1144	34	475	43	-267	238	218	66	423	9	374	1	-79	183	58/241
851	419/97	230/95	2/1	851	142/99	77	229	-7	200	27	119	70	179	-62	248	131	134	-81	184	65
1481	331/01	204/00	2/2	1481	324/03	464	183	62	179	11	130	143	128	235	65	100	161	-86	185	59
1084	591/01	198/01	2/2	904	146/03	646	151	223	128	163	44	0	215	253	57	94	166	-87	186	129
603	49/03	227/01	3/3	904	106/05	1262	19	313	97	143	49	333	17	321	31	241	39	-89	187	109
1084	274/02	9/02	3/2	1084	148/04	1379	10	965	5	37	117	192	82	160	120	119	148	-95	188	78
1481	366/99	38/96	3/3	1481	436/01	139	221	-116	222	-232	234	221	64	213	79	149	113	-95	188	70
1084	801/03	794/02	3/2	1084	543/04	1060	61	697	15	10	131	145	125	110	163	194	77	-97	190	68





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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
1103	382/01	169/01	2/2	1103	103/03	729	130	389	67	55	108	252	47	129	145	2	229	-98	191	54
2638	1240/97	50130/95	2/2	2638	1364/99	413	191	144	153	-41	163	170	104	78	189	163	101	-101	192	102/353
2415	1183/98	294/97	2/2	2415	676/99	613	161	486	41	20	126	230	59	-29	237	8	223	-103	193	150/202
1138	403/94	178/92	2/2	1138	214/95	138	222	156	149	-1	140	-91	235	44	207	133	131	-103	193	93/246
2415	805/99	642/98	2/2	2415	1021/00	117	224	217	133	134	57	-112	239	17	222	-34	240	-104	195	0/159
1481	248/97	171/96	3/2	1481	272/99	15	235	-26	204	-46	167	15	205	50	202	127	137	-105	196	64
603	49/03	53/01	3/3	904	10/05	1225	25	313	97	209	26	259	41	325	28	224	52	-105	196	142
2415	1251/00	1150/98	2/1	2415	439/01	-116	243	-222	233	-51	171	54	187	172	111	39	204	-107	198	98
2638	1126/97	820/96	3/3	2638	1609/00	1444	6	1259	1	-21	157	158	114	65	194	92	168	-109	199	130
1354	510/02	581/01	2/2	1138	159/04	1254	21	418	60	-3	142	422	6	355	21	174	92	-111	200	76
1084	72/94	541/98	2/1	1084	644/00	432	188	89	175	-108	201	254	43	90	181	224	52	-117	201	225/305
1138	143/01	2/00	3/3	1138	287/03	1106	44	459	49	204	27	57	185	542	1	-34	240	-121	202	600/775
2415	1013/97	261/94	3/3	2415	241/99	239	210	174	144	4	138	47	194	38	212	99	163	-123	203	0/56
603	1320/97	656/95	2/2	1138	473/99	666	146	309	100	193	30	104	148	97	174	87	173	-125	204	200
1103	117/99	355/97	2/2	1103	382/01	1082	55	380	70	-20	156	452	3	367	17	27	210	-125	204	86
1103	16/97	54/93	3/2	1103	62/99	740	128	230	124	244	13	152	118	119	156	121	146	-125	204	72
1084	531/98	725/94	2/2	1084	282/00	14	236	-179	227	-156	220	105	146	203	86	177	89	-136	207	557/648
1138	833/02	290/00	2/2	1138	567/04	880	100	346	85	136	55	142	130	257	56	138	126	-141	208	128
1084	574/95	47/94	2/1	2415	968/97	-57	240	-317	244	-50	169	1	214	131	142	322	10	-143	209	201/574
1103	27/00	186/00	2/2	1103	143/02	359	200	310	99	-99	197	31	201	-5	232	269	24	-145	210	110/160
1084	215/00	484/00	2/2	1138	699/03	750	127	339	88	-131	211	192	82	279	49	219	55	-148	211	48
1084	531/98	825/95	2/2	1084	591/01	800	117	159	148	-17	154	159	112	363	18	285	17	-148	211	293/392
2638	1776/99	645/95	3/2	2638	1433/01	958	80	629	21	57	105	253	44	28	216	145	119	-154	213	107
1084	811/02	560/00	2/2	1084	206/03	543	170	382	69	-56	173	89	166	124	150	157	105	-154	213	0/139
2415	968/97	S181/95	3/3	2415	219/99	12	237	-49	208	-291	241	32	199	231	68	249	31	-160	215	116/679
603	49/03	52/01	3/2	904	176/05	1215	29	286	105	241	14	202	75	350	24	297	14	-160	215	110
2415	635/97	823/94	3/1	2415	805/99	-16	238	-262	239	236	16	53	188	174	110	-46	245	-170	217	75/125
2572	264/99	184/98	2/2	1084	753/01	1062	60	732	11	-18	155	196	78	301	38	22	212	-171	218	0/69
2415	199/97	648/97	3/1	2415	387/00	-61	241	-292	241	110	72	82	171	69	193	155	106	-186	219	61
1084	811/02	477/01	3/2	1084	201/04	965	78	619	22	-155	219	279	33	265	52	144	121	-187	220	74
1481	331/01	102/96	2/2	1481	407/03	1035	65	123	165	139	52	462	2	231	68	267	27	-187	220	56
1084	461/93	320/93	2/2	1084	602/96	755	125	284	106	139	52	60	182	224	74	235	42	-187	220	83/293
1084	591/01	539/01	3/2	904	74/03	423	189	80	177	-12	147	48	193	286	43	211	64	-190	223	83
1138	833/02	817/99	1/1	1138	507/04	964	79	226	126	78	96	159	112	486	4	211	64	-196	224	0/257
2415	633/99	857/96	2/2	2415	736/01	-45	239	-345	248	-44	164	64	180	217	78	260	28	-198	225	65
1138	58/97	114/98	2/2	1138	745/00	110	225	351	82	-296	242	7	212	23	218	228	49	-201	226	103
1084	461/93	712/94	2/1	1084	482/98	342	201	-1	195	-54	172	253	44	119	156	228	49	-204	227	89/123
1138	833/02	302/01	2/2	1138	266/04	1113	40	508	38	227	20	165	109	401	12	18	214	-206	228	78/177





Sire Summary FEC flocks DPF Order

Nov/Dec 2006

Report Flocks **851,904,1084,1103,1138,1465,1481,1568,2415,2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Birth Period **2001 to 2006**

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
2415	219/99	570/99	2/1	2415	771/01	101	227	32	187	-361	250	101	153	400	13	144	121	-214	229	693
1084	644/00	78/97	1/1	904	329/02	681	144	132	158	14	127	298	29	280	48	171	96	-214	229	434/508
1138	833/02	12/01	3/3	1103	59/04	1246	23	420	59	232	18	308	25	325	28	175	90	-215	231	0
1103	10/97	77/96	1/1	1103	117/99	979	73	603	24	23	122	249	48	318	32	7	225	-221	232	188
1084	72/94	320/93	2/2	1084	580/99	615	160	259	116	-128	209	214	70	291	41	207	70	-227	233	82/146
2638	1195/96	1008/94	2/2	2638	1465/98	836	109	716	14	-129	210	100	155	131	142	249	31	-231	234	142/205
904	67/00	424/96	3/3	904	118/02	828	111	440	54	170	41	-68	233	303	36	215	60	-232	235	96
2415	570/98	1692/97	2/2	2415	1111/00	182	213	-222	233	112	70	-10	219	262	54	273	22	-233	236	208
2088	42/97	371/96	2/1	1138	344/01	680	145	183	143	175	37	91	164	237	64	235	42	-241	237	99
1084	201/04	372/02	3/3	1084	146/05	1097	48	641	19	-67	184	284	31	352	23	128	136	-242	238	0
1084	531/98	439/96	2/2	1084	215/00	633	155	352	80	-198	228	193	81	200	89	334	8	-250	239	530/593
1084	146/97	142/96	3/3	1084	297/98	1194	31	223	128	274	6	348	14	332	27	279	19	-262	240	0/325
2638	1126/97	50124/95	3/3	2638	1800/99	45	233	562	33	-10	145	-572	254	-39	242	372	2	-268	241	260
1084	531/98	734/99	2/2	1084	811/02	892	98	580	27	-219	233	198	77	270	51	339	6	-276	242	372/459
1138	344/01	2/00	2/2	1138	833/02	1403	8	452	52	338	1	256	42	519	2	121	146	-282	243	564/1090
2415	577/93	231/92	2/2	2415	199/97	-289	246	-693	254	290	5	297	30	88	182	15	216	-287	244	14/494
904	329/02	52/01	3/3	904	224/04	907	91	267	114	85	86	272	37	205	85	369	3	-291	245	317
1084	461/93	620/96	2/2	1084	531/98	713	136	339	88	-154	218	232	55	355	21	242	38	-300	246	623/965
1138	833/02	41/01	2/2	1138	483/04	975	76	380	70	150	48	86	168	474	5	193	78	-310	247	78
1138	36/99	108/96	2/1	1138	496/00	475	182	438	55	-299	244	186	89	189	99	290	16	-329	248	279/282
603	406/98	182/96	3/3	1138	114/00	394	197	280	110	-165	222	301	26	296	40	15	216	-333	249	53
1103	117/99	309/99	2/2	1103	119/01	1110	43	754	9	-14	150	344	15	156	124	217	57	-347	250	82/120
1084	142/98	251/96	3/2	1084	336/99	298	205	334	91	1	139	23	203	99	171	222	54	-381	251	144/178
2415	676/99	370/98	2/2	2415	895/00	298	205	401	63	-65	183	147	122	121	154	93	167	-400	252	227
1481	394/98	66/98	2/2	1481	381/00	-359	249	-125	223	5	135	59	183	162	118	-10	234	-449	253	58
1194	287/99	102/00	2/2	1481	381/03	437	187	195	141	35	118	-22	225	379	16	338	7	-489	254	93

