



Sire Summary FEC Flocks DPF Order



March 2011

Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**
 Flock Prefix **Multiple Flocks**
 Flock Owner
 Breed **Coopworth**
 Report Sorted By **Rnk**

Number of Rams **306**
 Date Report Run **22-Mar-2011 15:03**
 Report No. **879147**
 Report Birth Period **1994 to 2010**

Genetic Analysis No. **22467**
 Analysis Birth Period **1995 to 2010**
 Analysis Flocks **Too many Flocks to list (92 Flocks in the analysis)**
 Goal Trait Groups **Facial Eczema; Growth; Meat Yield; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC**
 Genetic Analysis Codes **Pregscan in Reproduction (if no NLB); Trait data excluded from GE; Best DNA BV Analysis**
 Data Exclusion Set **Permanent**

Date Breeding Values Created **19-Mar-2011 15:24**
 Base Year **1995**



Explanation of Indexes

SIL WormFEC + DP Production

$$(* \text{ DPP} + \text{F}) \phi = (* \text{ DPA}) + (* \text{ DPG}) + (* \text{ DPM}) + (* \text{ DPR}) + (* \text{ DPS}) + (* \text{ DPW}) + (* \text{ DPF})$$

SIL Dual Purpose Adult Size

$$(* \text{ DPA}) \phi = - 72 \times \text{EWTeBV}$$

SIL Dual Purpose Lamb Growth

$$(* \text{ DPG}) \phi = 116 \times \text{WWT eBV} + 97 \times \text{WWTMeBV} + 220 \times \text{CWeBV}$$

SIL Dual Purpose Meat Yield

$$(* \text{ DPM}) \phi = 602 \times \text{LNLYeBV} + 402 \times \text{HQLYeBV} + 201 \times \text{SHLYeBV}$$

SIL Dual Purpose Reproduction

$$(* \text{ DPR}) \phi = 2430 \times \text{NLBeBV}$$

SIL Dual Purpose Survival

$$(* \text{ DPS}) \phi = 6329 \times \text{SUR eBV} + 6371 \times \text{SURMeBV}$$

SIL Dual Purpose Wool

$$(* \text{ DPW}) \phi = 102 \times \text{FW12eBV} + 416 \times \text{LFW eBV} + 300 \times \text{EFWeBV}$$

SIL Dual Purpose WormFEC

$$(* \text{ DPF}) \phi = - 2.90 \times \text{FEC1eBV} - 2.90 \times \text{FEC2eBV} - 2.50 \times \text{AFECeBV}$$

Explanation of Breeding Values

AFECeBV = Adult FEC eBV

CWeBV = Carcass weight eBV

EFWeBV = Ewe fleece weight eBV

EWTeBV = Ewe live weight eBV

FEC1eBV = FEC1 eBV

FEC2eBV = FEC2 eBV

FW12eBV = Fleece weight 12 eBV

HQLYeBV = Hind quarter lean yield eBV

LFW eBV = Lamb fleece weight eBV

LNLYeBV = Loin lean yield eBV

NLBeBV = Number of lambs born eBV

SHLYeBV = Shoulder lean yield eBV

SUR eBV = Lamb survival eBV

SURMeBV = Survival maternal eBV

WWT eBV = Weaning weight eBV

WWTMeBV = Weaning weight maternal eBV

Explanation of count traits listed

No.Prog=No. Progeny in Report flocks & years / No. in Analysis (1 number if identical)

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

350 Wiri	391 Hinenui	454 Lincoln	603 Cairnlea
689 Turnberry	712 Marlow	851 Rarua	904 Coryston
1011 Te Rae	1084 Wharetoa	1103 Vectis	1138 Tamlet
1139 Ashgrove	1194 MNCC	1354 Tahatika	1425 Nikau
1465 Matuku	1481 Tautari	1568 Blue Willow	1735 Glenrae
1796 Range View	2415 Colhoun	2638 Woodlands Res	2693 Windsor
2749 Mount Linton	2975 Laneside		

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



Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
1568	265/99	216/99	2/2	851	180/04	1620	65	162	259	188	94	916	104	-157	83	-43	204	55	255	500	1	101
851	260/01	370/99	2/2	851	149/03	1140	153	50	282	302	39	350	252	-8	26	-8	155	-24	285	479	2	146
2638	1243/01	403/99	3/3	2638	1463/05	1386	103	642	92	148	117	332	256	-155	81	-227	296	178	143	467	3	195
851	51/02	511/01	2/2	851	670/04	1300	120	167	252	213	82	1033	75	-655	286	-9	158	87	225	465	4	100
2638	1625/04	165/05	4/2	2638	1102/07	1771	51	585	110	186	95	972	87	-203	115	-163	283	-42	293	437	5	173
851	498/01	268/00	2/2	851	408/03	843	224	39	286	39	196	345	253	-45	36	-22	179	59	251	428	6	143
851	149/03	962/02	2/2	851	379/05	1231	134	167	252	181	97	703	162	-262	144	6	138	12	270	425	7	208
851	180/04	372/01	2/2	851	290/06	1149	150	203	240	134	127	856	125	-524	256	-8	155	82	231	406	8	99
851	260/01	101/99	2/2	851	384/03	834	226	159	260	266	57	24	294	42	17	-74	240	12	270	406	8	132
851	283/00	421/97	3/3	851	547/02	816	229	90	276	46	191	198	280	-197	108	29	111	244	80	406	8	177
1568	265/99	748/98	2/1	1138	140/01	1405	101	428	171	-154	284	420	234	-63	42	42	96	340	23	391	11	216/252
1568	284/03	356/02	2/2	851	150/05	1174	144	227	232	93	163	523	209	-213	124	-14	167	172	152	387	12	94
1568	284/03	206/04	3/3	851	247/06	1120	159	313	214	28	207	502	217	-203	115	-47	214	143	188	384	13	109
2638	1162/05	218/05	4/2	2638	1587/08	1631	63	1010	13	-17	236	674	172	-582	278	-86	248	263	63	370	14	121/172
851	149/03	201/00	2/2	851	75/05	907	207	127	267	128	134	487	220	-303	171	26	113	72	241	369	15	94
851	670/04	255/03	3/3	851	372/06	1066	170	190	248	233	69	431	232	-199	111	-45	208	89	224	368	16	102
851	36/02	105/98	2/2	851	343/04	994	184	191	247	-151	281	759	150	-529	261	41	99	315	30	367	17	97
689	2301/05	1841/03	2/2	689	2199/06	2654	2	777	47	411	9	1838	2	-913	306	-24	181	203	114	361	18	430
851	570/04	264/02	3/2	851	150/06	1515	84	407	183	146	118	631	183	-183	99	38	103	130	197	345	19	105
851	323/03	346/01	2/2	851	442/05	1226	135	148	264	217	78	913	106	-358	202	-42	201	3	276	345	19	102
2638	1463/05	139/05	3/2	2638	1420/07	1557	76	667	79	262	60	377	245	-136	77	-174	287	220	97	342	21	168
2638	1191/98	255/97	3/2	2638	1243/01	1447	94	513	141	408	11	604	188	-224	127	-220	295	27	263	340	22	341
689	2199/06	R47/05	2/2	689	116/08	2239	10	660	85	363	16	1160	50	-389	218	-30	187	139	190	336	23	12
1568	265/99	509/01	2/2	851	269/04	899	209	-45	297	109	147	622	186	-264	146	-35	192	181	141	332	24	128
851	221/00	80/93	2/2	851	474/02	584	255	-59	299	104	154	156	285	32	20	-10	159	29	260	332	24	173
2638	1368/00	218/01	4/2	2638	1490/04	698	241	675	76	-76	255	-160	305	159	7	-188	291	-34	291	321	26	101
851	405/02	46/02	2/1	851	570/04	1314	115	449	165	109	147	275	270	75	12	22	118	66	246	319	27	111
2638	1287/03	609/03	3/3	2638	1392/05	1909	36	835	34	451	5	7	296	215	4	-133	275	215	99	318	28	190/231
851	31/01	108/99	3/3	851	323/03	1511	85	217	236	278	51	888	114	-312	175	-43	204	168	157	315	29	42
689	276/02	99/99	2/2	689	1948/04	1662	60	1002	15	24	209	542	202	-334	192	-36	196	164	163	300	30	189/541
1194	358/04	63/03	2/2	1425	3/06	1959	31	360	199	389	13	922	102	-224	127	58	81	159	169	294	31	261/344
689	2301/05	11/02	2/2	689	2227/06	2508	3	627	95	262	60	2079	1	-897	305	-35	192	186	136	285	32	378
1568	10/03	670/03	3/2	2638	1123/05	1444	95	917	22	-129	270	407	235	-212	123	95	41	84	229	282	33	97
689	64/02	986/01	3/3	689	145/04	240	289	414	179	-161	286	-109	302	26	22	-112	263	-99	300	280	34	92
2638	1199/00	148/00	2/2	2638	1399/03	1161	147	1	293	185	96	717	159	-167	88	88	52	70	242	267	35	208



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
689	2227/06	R37/05	2/2	689	1244/08	2364	5	742	57	220	75	1720	3	-836	302	62	75	190	130	266	36	13
851	149/03	64/03	2/2	851	186/05	914	203	130	266	256	64	802	141	-592	281	43	95	14	269	260	37	109
1568	284/03	449/03	1/1	851	717/06	1116	160	127	267	96	157	933	95	-318	181	-111	261	144	187	245	38	91
1568	112/99	129/01	2/2	1568	284/03	980	188	195	243	63	179	734	158	-406	221	-54	224	204	111	244	39	231
2638	1463/05	153/05	4/2	2638	1713/08	1789	46	1005	14	150	115	642	179	-222	126	-102	255	74	240	242	40	85
689	2227/06	947/02	3/3	689	565/08	2288	8	691	72	246	66	1514	11	-543	266	-26	185	167	158	240	41	24
1568	58/01	170/02	3/2	1568	304/04	1184	140	373	195	-34	242	792	143	-499	245	51	90	266	61	235	42	45
689	2301/05	789/03	3/3	689	779/06	2257	9	517	139	530	2	1288	30	-693	293	97	40	284	48	233	43	148
454	792/98	224/00	3/3	689	276/02	863	220	287	220	64	178	265	274	92	11	-187	290	110	211	233	43	87
1139	552/02	119/00	2/2	1481	267/04	919	200	262	226	199	90	398	238	-174	92	-21	176	25	264	230	45	72
2638	1243/01	407/02	3/3	2638	1625/04	1098	164	181	249	299	41	375	246	-32	31	-126	270	172	152	230	45	373
1194	916/04	187/00	2/2	1481	252/06	1591	69	578	116	50	188	862	124	-330	190	28	112	175	146	228	47	69
1568	112/99	129/01	2/2	1568	285/03	875	213	269	225	34	202	589	192	-382	215	-15	172	152	177	228	47	137
2638	1243/01	460/98	3/2	2638	1473/04	1963	29	950	18	688	1	277	269	-66	43	-129	272	18	266	226	49	246
1568	58/01	318/99	2/2	2638	1270/03	671	246	713	65	-203	295	299	264	-372	207	-185	289	201	117	218	50	91
1481	372/02	148/95	2/2	1481	430/04	278	286	-105	301	-117	265	33	293	129	9	46	93	81	233	211	51	139/190
603	643/01	1679/00	2/2	2415	107/03	933	197	20	291	141	125	695	164	-261	142	61	77	66	246	210	52	309
1425	10/06	46/06	2/2	1425	464/07	2179	12	617	101	206	85	1535	10	-521	254	-141	277	275	54	208	53	79
1568	264/97	7/96	2/2	1568	112/99	837	225	512	142	-151	281	493	219	-361	204	-130	273	265	62	208	53	497/732
712	5203/04	219/03	2/2	1138	31/07	1929	35	557	123	264	58	916	104	-347	197	-87	249	422	6	205	55	507
1481	421/04	51/02	3/2	1481	314/06	1562	72	157	262	31	203	1270	31	-340	193	175	18	63	249	205	55	56
1568	265/99	36/96	2/2	1568	408/02	694	242	134	265	-34	242	94	291	-51	39	39	101	309	33	203	57	158
689	779/06	R94/05	2/2	689	180/08	1884	39	562	121	348	24	1075	66	-564	273	73	65	188	133	202	58	68
1194	440/05	1498/04	2/2	1481	277/07	2013	21	538	133	154	114	1192	45	-467	239	10	128	393	8	193	59	59
689	276/02	805/01	3/2	689	1960/04	535	264	361	198	-112	264	326	259	-97	54	-163	283	29	260	191	60	92
1138	833/02	100/02	2/2	689	2301/05	2438	4	770	49	397	12	1589	7	-893	304	125	29	273	55	178	61	269
1138	66/06	110/04	2/1	1138	524/07	1158	148	457	160	-17	236	673	173	-378	212	70	70	175	146	178	61	0/141
689	64/02	986/01	3/3	689	144/04	706	240	599	107	-136	275	219	277	-275	151	91	46	38	258	171	63	340/372
1139	616/01	20/02	2/2	1425	191/04	1728	54	555	124	464	4	671	175	-197	108	-47	214	112	208	170	64	181/245
689	718/01	1464/01	3/3	689	302/03	530	265	419	176	3	226	149	286	-115	65	-38	197	-54	297	166	65	59
2693	196/99	467/98	3/3	1568	86/01	1100	163	315	211	114	142	436	231	-93	52	-81	246	255	68	154	66	113
1138	287/03	706/02	3/1	2415	281/05	1789	46	666	81	142	124	1326	27	-780	299	181	15	105	215	149	67	86
689	64/02	986/01	2/2	689	1160/03	588	254	502	146	-76	255	160	284	-134	75	8	130	-21	284	149	67	72
1138	287/03	218/01	3/3	2638	1111/05	1125	157	701	69	220	75	255	275	38	18	-94	253	-139	303	145	69	98
689	718/01	378/01	3/3	689	226/03	-56	298	38	289	-18	239	-122	303	-26	29	40	100	-111	301	143	70	69



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks 689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period 1994 to 2010

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
851	323/03	293/02	2/2	851	759/05	1701	58	414	179	273	53	1050	72	-373	210	8	130	187	134	142	71	91
1138	833/02	18/02	2/2	689	890/05	1778	50	299	216	95	159	1226	38	-202	114	-46	211	268	60	139	72	369
2638	1392/05	245/05	2/2	2638	1564/07	1709	57	868	29	268	54	513	212	-44	35	-232	298	201	117	135	73	105
2638	1399/06	390/05	3/2	2638	1744/08	1807	45	975	16	307	37	371	247	68	14	-150	280	101	217	134	74	96
1138	31/07	418/06	2/2	2638	1233/09	1694	59	517	139	227	72	782	147	-270	148	-21	176	327	28	133	75	74
1481	296/05	154/04	2/2	1481	329/07	1018	181	248	229	78	170	579	195	-309	173	92	44	198	122	132	76	70
1481	366/02	102/96	3/3	1481	412/04	968	190	193	245	50	188	365	248	26	22	-34	190	240	83	128	77	58
350	67/00	215/96	2/2	1425	122/03	1013	183	455	161	94	160	389	242	-109	60	-59	226	115	204	128	77	188
851	31/01	230/99	2/2	851	121/03	1031	180	220	233	105	152	873	121	-414	225	-34	190	157	170	123	79	136
1084	142/98	593/97	2/2	1084	483/03	876	212	-42	296	360	17	717	159	-327	187	-35	192	79	234	123	79	161
1425	35/06	7/06	2/2	1425	218/08	2038	20	507	144	374	14	1592	6	-811	301	5	140	252	72	119	81	161/209
1481	291/03	103/03	1/1	1481	400/05	893	210	165	258	215	80	329	257	-242	134	233	6	75	238	118	82	89
1568	110/04	21/02	2/1	1138	66/06	1293	122	722	63	-66	252	618	187	-257	141	9	129	149	180	118	82	160
1481	291/03	51/02	2/1	1481	301/05	1987	23	455	161	340	27	636	181	68	14	82	55	289	44	117	84	281
1194	287/99	4/98	3/3	1481	372/02	640	249	-53	298	30	205	185	281	-117	66	275	2	203	114	117	84	179/295
1194	358/04	348/03	2/2	1425	18/06	1479	87	577	118	289	47	474	223	-175	94	14	126	187	134	114	86	16
689	135/99	1082/95	1/1	689	43/02	593	253	109	273	37	200	521	210	-322	182	127	28	11	273	111	87	538/608
689	64/02	322/02	2/2	689	643/03	-68	299	-86	300	-286	300	67	292	71	13	-44	206	100	218	110	88	45
1194	102/07	113/06	3/3	1425	164/09	2804	1	879	26	429	8	1589	7	-642	285	168	19	270	57	110	88	74
1735	498/03	546/04	1/1	2638	1399/06	1370	106	1015	12	168	105	2	297	278	2	-287	303	86	226	109	90	92
1084	448/04	2/00	2/2	1084	399/05	1168	146	319	209	132	129	753	153	-307	172	51	90	110	211	109	90	0/68
1084	72/94	620/96	2/2	1084	233/00	690	243	166	257	-149	279	593	190	-205	119	-44	206	223	96	105	92	0/427
1425	45/07	46/06	2/2	1425	88/08	2138	13	548	128	263	59	1391	19	-506	250	-69	236	407	7	104	93	70
904	33/06	5/06	2/2	1084	42/08	1965	27	770	49	-15	235	1086	63	-224	127	-51	217	294	38	104	93	90
1481	261/06	229/03	1/1	1481	332/08	1558	75	297	217	123	136	1335	26	-581	277	39	101	240	83	104	93	101
1138	287/03	465/00	3/3	2638	1142/05	1554	79	581	113	482	3	987	84	-663	289	50	92	12	270	104	93	114
2638	1625/04	476/02	3/1	2638	1218/06	472	271	401	188	-92	260	271	272	132	8	-292	304	-51	294	103	97	101
1194	358/04	348/03	2/2	1425	19/06	1654	61	575	119	298	42	895	111	-417	226	-11	161	212	102	102	98	9
1425	3/06	20/05	2/2	1425	226/07	1863	40	502	146	333	30	1090	62	-380	214	88	52	129	198	100	99	40
1194	916/04	183/04	2/1	1481	261/06	1815	44	436	169	72	172	1340	24	-528	259	103	36	294	38	97	100	41
1568	68/00	194/99	2/2	1568	299/02	1139	154	218	235	113	144	667	176	-211	122	7	134	249	74	96	101	299/370
1194	358/04	226/02	2/2	1425	35/06	2127	14	578	116	360	17	1445	16	-571	275	-42	201	262	64	94	102	170/215
689	276/02	553/03	3/2	689	687/05	1562	72	448	166	38	197	981	86	-133	73	-111	261	246	76	93	103	214
2638	1465/98	267/98	2/2	1568	68/00	1328	112	834	35	-59	251	688	169	-497	244	78	59	193	128	92	104	472/530
1194	916/04	171/04	2/2	1481	270/06	1070	169	125	269	45	194	766	149	-261	142	182	14	122	201	91	105	68



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks 689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638

Flock Prefix **Multiple Flocks**
Flock Owner

Period 1994 to 2010

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
1481	261/06	225/06	2/1	1481	430/08	1643	62	319	209	158	112	1093	60	-353	201	67	71	269	58	90	106	77/109
1084	143/01	477/01	2/1	1084	399/03	1288	124	687	73	-36	246	783	146	-286	158	86	54	-32	289	87	107	461/557
689	635/05	R5/05	3/3	689	819/07	1247	130	591	108	108	150	301	263	217	3	-52	221	-3	279	85	108	190
1138	287/03	295/99	2/2	851	503/05	952	194	420	175	205	86	397	239	-168	90	54	85	-40	292	85	108	121
689	43/02	1809/02	2/2	689	829/04	323	281	-161	302	-122	267	499	218	-254	139	-61	229	339	24	82	110	168/183
689	276/02	513/03	3/3	689	680/05	1179	143	623	96	79	169	505	215	-175	94	-118	267	183	140	82	110	52
689	718/01	379/01	3/3	689	144/03	335	278	654	89	-316	301	273	271	-421	228	117	32	-52	295	80	112	165/175
2638	1625/04	606/03	3/3	2638	1324/05	665	247	554	125	70	175	270	273	-201	112	-24	181	-83	299	79	113	233
1568	112/99	115/01	1/1	851	135/04	1343	110	550	126	23	210	769	148	-190	104	-144	278	256	67	78	114	102
689	64/02	1555/01	2/2	689	349/03	1033	178	464	157	-80	258	592	191	-58	41	-46	211	85	228	76	115	20
689	39/02	803/00	3/2	689	1963/04	315	283	404	186	76	171	-123	304	-50	38	79	58	-145	306	75	116	213/230
1138	833/02	395/01	3/1	1568	110/04	1782	49	664	82	115	140	1122	55	-530	263	-45	208	382	10	74	117	99/145
1084	123/07	559/04	4/1	1084	587/08	1364	109	653	90	13	218	885	115	-277	152	-127	271	152	177	67	118	29
689	718/01	172/01	1/1	689	208/03	925	198	705	67	208	83	146	288	-263	145	78	59	-15	282	65	119	0/245
1481	400/05	199/02	3/3	1481	464/07	811	231	219	234	118	139	533	205	-326	185	159	22	46	256	63	120	2
689	144/04	539/02	4/1	689	1375/05	724	236	502	146	-153	283	405	236	-273	150	67	71	114	205	61	121	52
1138	833/02	409/02	2/1	1138	245/04	1960	30	819	40	88	165	1092	61	-174	92	-76	242	150	179	60	122	245
1481	410/02	489/01	2/2	1481	421/04	794	232	79	278	-191	292	1116	56	-545	267	217	8	60	250	59	123	194
689	251/01	1312/01	2/2	689	1374/03	4	295	-169	303	-3	229	378	244	-186	100	-45	208	-31	288	59	123	46
2415	895/00	200/99	3/2	2415	36/01	577	257	451	164	-376	304	400	237	-69	44	-173	286	285	47	59	123	379
2638	1433/01	459/98	2/2	2638	1287/03	1291	123	820	39	94	160	284	267	-126	70	-52	221	214	100	57	126	318
1138	31/07	814/07	2/3	904	123/09	2101	18	619	100	163	109	1578	9	-655	286	-18	174	360	16	55	127	141
712	5203/04	867/03	2/2	1138	9/07	1478	88	548	128	156	113	675	171	-112	62	-14	167	173	150	51	128	3
1481	448/01	4/98	2/2	1481	291/03	1033	178	178	250	149	116	296	266	95	10	89	49	178	143	48	129	106
851	31/01	406/01	2/2	851	286/03	1115	162	427	173	103	155	638	180	-165	86	-59	226	127	199	44	130	153
712	5203/04	711/04	1/1	1138	46/07	1856	42	850	31	134	127	996	82	-167	88	3	147	3	276	38	131	123/125
1139	552/02	99/00	2/2	1481	256/04	1152	149	254	228	58	184	880	117	-446	236	16	125	351	21	38	131	86
689	R43/05	1923/02	2/1	689	1079/07	1422	99	492	152	287	48	1250	35	-589	279	-166	285	111	209	38	131	186
712	5203/04	48/06	2/1	2415	1184/08	1286	125	464	157	82	167	882	116	-325	183	61	77	86	226	36	134	135/173
1138	31/07	716/05	2/2	1138	326/08	2181	11	755	52	304	38	1166	48	-435	233	22	118	336	27	34	135	220
689	40/03	1275/00	3/3	689	203/04	397	275	406	185	8	222	-171	306	26	22	-107	256	205	110	31	136	98
1138	833/02	290/00	2/2	1138	567/04	474	270	229	231	7	224	448	227	-107	59	-207	294	75	238	29	137	128/180
1481	301/05	64/03	3/3	1425	45/07	2117	15	467	156	327	33	855	126	-43	34	54	85	428	4	28	138	59
1084	531/98	71/98	2/2	1084	210/03	543	261	-183	305	58	184	507	213	-39	33	-88	250	259	66	28	138	117
689	635/05	R5/05	3/3	689	818/07	1393	102	659	86	-13	234	923	101	-289	159	-27	186	114	205	25	140	201



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks 689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period 1994 to 2010

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
603	742/04	251/03	1/1	2415	363/06	1728	54	653	90	22	212	1202	42	-390	219	-51	217	269	58	24	141	259
2415	373/03	545/02	3/0	2415	474/04	721	238	569	120	-212	296	333	255	-102	57	-73	238	181	141	24	141	0/2
1568	285/03	424/00	3/3	1568	289/05	1247	130	549	127	96	157	629	184	-329	188	30	110	254	70	18	143	41
1425	175/07	517/06	1/1	1425	97/08	2102	17	458	159	333	30	1366	20	-441	235	0	149	368	13	17	144	36
689	40/03	1016/01	3/3	689	4/04	602	252	255	227	-161	286	202	279	-109	60	24	116	376	11	15	145	95
689	718/01	312/01	2/2	689	1317/03	961	191	736	58	-35	244	541	203	-358	202	188	12	-124	302	13	146	148/182
689	43/02	8025/98	3/2	689	365/03	318	282	74	279	-37	247	336	254	-225	130	81	56	77	236	12	147	168
1138	833/02	42/02	4/3	689	635/05	1259	129	389	192	122	138	875	119	-193	106	-114	264	173	150	7	148	195
689	4/04	51/02	3/3	689	1184/05	712	239	521	137	70	175	302	262	-269	147	-5	154	96	219	-2	149	219
1481	256/04	180/04	2/2	1481	372/06	1066	170	41	285	46	191	1078	64	-503	248	99	38	308	34	-3	150	43
689	43/02	232/02	4/4	689	889/04	1060	172	245	230	52	186	1198	44	-612	283	78	59	102	216	-4	151	0/121
689	43/02	322/02	2/1	689	1019/04	540	262	213	238	-189	291	894	113	-551	271	123	30	58	252	-7	152	82
1425	223/00	166/99	3/3	1425	316/02	1321	113	830	37	167	106	279	268	-100	56	-8	155	162	166	-9	153	0/214
712	5203/04	1102/03	2/2	2415	5/07	1309	116	277	223	259	62	868	123	-196	107	4	143	108	213	-10	154	135
603	720/02	609/02	2/2	904	45/04	938	196	315	211	124	135	554	199	-81	47	-110	259	149	180	-14	155	141
689	251/01	581/00	2/2	689	935/03	-55	297	-33	295	-131	272	177	282	-71	46	3	147	18	266	-19	156	176
689	718/01	172/01	2/2	689	209/03	914	203	396	190	435	6	308	261	-341	194	160	21	-25	286	-19	156	340/352
1084	196/03	251/01	2/2	1084	448/04	733	235	202	241	-9	233	754	152	-293	162	-11	161	111	209	-20	158	72
1194	358/04	150/03	2/2	1425	10/06	1861	41	609	104	308	36	1108	58	-249	136	-62	230	167	158	-20	158	106
2415	386/00	200/99	3/2	2415	518/02	826	227	328	206	-197	294	788	144	-133	73	-182	288	246	76	-24	160	656/778
1084	587/08	101/07	2/2	1084	441/09	1627	64	743	56	83	166	1222	39	-502	247	-51	217	157	170	-25	161	73
1138	833/02	14/01	4/2	1138	318/05	1746	53	748	54	279	49	1162	49	-412	223	-12	165	8	274	-27	162	77
1084	196/03	90/02	2/2	1084	633/04	431	273	168	251	-128	269	426	233	-14	27	-188	291	195	125	-29	163	88
689	251/01	484/01	2/1	689	1359/03	-2	296	10	292	-183	290	532	206	-368	205	56	84	-17	283	-32	164	41
1138	833/02	407/01	2/2	689	2297/05	1430	98	395	191	300	40	1106	59	-392	220	-38	197	92	223	-33	165	222
1425	3/06	239/05	2/1	1425	175/07	1896	37	428	171	351	19	1070	67	-190	104	-39	199	310	32	-33	165	23
1194	916/04	14/04	2/1	1481	265/06	1561	74	620	99	193	92	1076	65	-529	261	-14	167	250	73	-35	167	27
1138	777/05	43/05	3/1	1084	103/07	1835	43	786	45	171	100	1015	79	-311	174	58	81	153	175	-37	168	54
712	5203/04	108/03	2/2	2415	1/07	1210	137	42	283	50	188	1214	41	-278	153	101	37	118	202	-38	169	211/229
603	742/04	231/03	1/1	904	29/06	1089	165	508	143	90	164	735	157	-456	237	106	35	146	186	-40	170	132
1084	274/02	9/02	3/2	1084	148/04	1557	76	940	19	44	195	686	170	-205	119	5	140	127	199	-40	170	78
1481	291/03	172/02	3/2	1481	296/05	540	262	84	277	135	126	-93	301	194	5	72	67	190	130	-42	172	90
1138	833/02	112/02	4/2	689	R106/05	1262	128	505	145	146	118	901	108	-225	130	-88	250	65	248	-42	172	68
2638	1103/01	322/98	3/3	2638	1309/03	879	211	747	55	292	45	115	290	-123	67	-202	293	94	220	-45	174	94
1084	143/01	632/01	2/2	1084	568/03	548	260	167	252	-150	280	563	196	-163	85	-48	216	226	92	-46	175	151



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
689	40/03	1741/04	1/1	689	2922/05	862	222	360	199	143	123	327	258	-155	81	4	143	229	91	-46	175	178
1084	103/07	506/05	2/2	1084	250/08	1186	139	400	189	26	208	829	133	-198	110	35	107	147	184	-53	177	30
1194	14/02	362/01	3/3	1425	209/04	820	228	333	205	351	19	362	250	-325	183	-11	161	165	161	-55	178	52
1194	300/03	113/01	2/2	1425	38/05	1303	118	334	204	169	103	689	168	-138	78	71	69	234	88	-57	179	98
2693	73/01	401/99	3/2	2638	1101/03	354	276	878	27	-109	263	176	283	11	25	-537	306	-8	280	-58	180	144
1084	591/01	884/01	2/1	904	490/03	873	214	217	236	13	218	629	184	-189	103	67	71	197	124	-61	181	72/287
689	718/01	300/01	3/1	689	40/03	454	272	589	109	-242	298	-30	298	-112	62	109	34	204	111	-62	182	245/300
2638	1162/05	320/05	1/1	2638	1404/07	943	195	889	24	131	131	440	229	-92	51	-534	305	172	152	-64	183	85
712	5203/04	165/04	2/2	1138	24/07	2078	19	877	28	198	91	1268	32	-703	294	250	5	260	65	-72	184	70/144
1481	372/02	486/02	3/3	1481	405/05	256	288	-16	294	21	214	-45	299	-87	50	254	4	201	117	-72	184	88
1139	175/06	204/00	2/2	1481	51/08	1613	66	664	82	23	210	1349	22	-675	291	20	122	306	35	-73	186	54
603	742/04	644/04	3/2	904	33/06	2312	6	1138	8	21	214	1021	77	-86	48	20	122	272	56	-75	187	294
2638	1625/04	221/02	3/3	2638	1162/05	1969	26	1521	1	82	167	483	221	-294	164	-116	265	375	12	-82	188	396/426
2638	1399/06	425/05	2/2	2638	1410/08	1055	173	709	66	207	84	544	201	-86	48	-233	299	0	278	-85	189	88
1354	7/98	563/97	2/2	1354	264/02	399	274	61	281	99	156	690	167	-294	164	-109	257	43	257	-92	190	333/461
689	43/02	1052/02	3/1	689	346/04	195	291	-416	306	38	197	940	94	-566	274	168	19	132	196	-101	191	92
1568	68/00	299/98	2/2	1568	10/03	1079	166	585	110	-49	250	897	109	-475	240	46	93	177	145	-102	192	272
603	720/02	609/02	2/2	904	44/04	1045	176	497	150	0	227	925	100	-280	154	-160	282	167	158	-103	193	138
1084	235/04	599/03	2/2	1084	586/05	909	205	543	131	-194	293	696	163	-292	161	25	114	234	88	-104	194	118
689	2297/05	1454/03	3/3	689	60/07	1517	83	664	82	340	27	799	142	-96	53	-23	180	-56	298	-111	195	191
1138	833/02	309/01	2/2	1138	38/05	1270	127	365	197	220	75	809	139	-105	58	-2	153	93	222	-111	195	148
1138	833/02	1694/01	2/1	689	2545/05	1761	52	823	38	132	129	1425	17	-639	284	-24	181	155	173	-112	197	83/264
1138	287/03	429/03	1/1	1084	127/05	1280	126	580	114	224	74	961	91	-591	280	151	24	67	243	-113	198	74
689	64/02	8025/98	3/3	689	75/04	331	279	195	243	-161	286	216	278	-177	96	-52	221	424	5	-114	199	104
689	251/01	357/00	3/2	689	1478/03	192	292	612	103	-428	305	149	286	-123	67	38	103	67	243	-121	200	192
1194	300/03	242/99	2/2	1425	32/05	1143	152	293	219	144	121	384	243	-18	28	212	9	249	74	-121	200	61
1194	105/01	53/01	2/1	712	5203/04	1717	56	623	96	62	181	1217	40	-372	207	94	42	214	100	-122	202	834/1702
904	91/06	206/05	2/2	904	567/07	1457	92	730	59	129	132	956	92	-489	242	91	46	162	166	-123	203	97
391	912/05	546/05	2/2	1481	262/07	1319	114	208	239	170	101	1264	34	-526	257	-25	184	358	17	-130	204	147
1194	358/04	840/05	1/1	1138	687/08	1595	68	658	87	240	67	855	126	-330	190	-1	152	305	37	-131	205	106
2415	518/02	278/01	2/2	2415	1194/04	980	188	523	136	-132	274	921	103	-254	139	-229	297	283	49	-133	206	255
1138	833/02	817/99	1/1	1138	507/04	1383	104	454	163	170	101	933	95	-372	207	184	13	148	182	-134	207	0/417
689	251/01	265/01	1/1	689	1104/03	143	293	167	252	-175	289	437	230	-312	175	7	134	155	173	-136	208	11
1138	833/02	302/01	2/2	1138	266/04	1973	25	903	23	291	46	1070	67	-285	156	66	74	67	243	-140	209	78/235
712	5203/04	664/07	3/3	2415	956/09	1964	28	656	88	162	110	1366	20	-538	264	276	1	184	138	-142	210	62



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
1354	7/98	368/99	2/2	1354	510/02	900	208	315	211	-131	272	1146	53	-428	230	4	143	136	192	-142	210	184
1194	300/03	112/02	2/2	1425	33/05	1893	38	805	42	432	7	880	117	-341	194	145	26	116	203	-143	212	253
1138	318/05	830/05	2/1	1138	649/07	1238	133	623	96	268	54	829	133	-348	198	8	130	4	275	-146	213	24
1194	14/02	131/01	2/2	1425	186/04	815	230	408	182	351	19	129	289	-186	100	21	121	240	83	-149	214	130
1138	344/01	2/00	2/2	1138	833/02	1451	93	524	135	251	65	1265	33	-541	265	8	130	94	220	-150	215	659/1141
1194	440/05	5/04	1/1	1481	268/07	1788	48	407	183	410	10	1631	5	-719	296	-14	167	225	94	-152	216	190/286
1194	14/02	71/00	3/3	1425	174/04	1047	175	382	193	320	34	635	182	-374	211	-46	211	282	51	-153	217	20
1425	3/06	239/06	2/2	1425	225/08	2109	16	726	62	341	26	1480	13	-514	252	5	140	225	94	-155	218	62
689	903/02	28/03	2/2	689	777/04	863	220	271	224	172	99	594	189	-166	87	-156	281	306	35	-157	219	162/185
2638	1525/02	360/00	3/3	2638	1232/04	1544	81	1319	3	-368	303	1022	76	-252	137	-120	268	106	214	-163	220	63/115
1139	616/01	450/01	3/3	1425	273/04	724	236	294	218	268	54	558	197	-295	166	-91	252	153	175	-164	221	52
1354	510/02	581/01	2/2	1138	159/04	1147	151	346	202	72	172	955	93	-296	167	24	116	211	105	-165	222	76
603	49/03	53/01	3/3	904	10/05	959	192	122	270	162	110	905	107	-349	200	89	49	195	125	-165	222	142/320
689	903/02	1153/02	3/2	689	287/04	202	290	39	286	-76	255	390	241	-69	44	-253	302	337	26	-166	224	166/262
2638	1410/05	394/05	3/3	2638	1194/07	918	201	547	130	346	25	844	132	-545	267	37	105	-143	305	-167	225	39
1194	7/00	39/01	2/2	1425	94/03	909	205	39	286	111	146	736	156	-31	30	22	118	202	116	-169	226	161
689	1948/04	1305/03	2/2	689	2124/06	1436	96	675	76	216	79	1054	70	-456	237	-110	259	226	92	-170	227	200
1084	235/04	150/99	2/2	1084	657/05	630	250	370	196	0	227	441	228	-141	79	-66	233	204	111	-178	228	139
603	49/03	227/01	3/3	904	106/05	1301	119	672	78	5	225	755	151	-243	135	98	39	198	122	-184	229	109
603	354/05	254/04	3/3	904	442/07	1181	142	583	112	46	191	895	111	-300	168	6	138	136	192	-185	230	89
1425	273/04	24/04	2/2	1425	499/05	857	223	111	272	115	140	743	154	-293	162	7	134	364	14	-190	231	69
689	1826/01	539/02	2/2	689	531/04	1212	136	925	20	-276	299	853	129	-385	216	148	25	138	191	-191	232	224/264
1138	287/03	489/02	3/3	851	164/05	1376	105	634	94	311	35	808	140	-378	212	113	33	82	231	-193	233	108
603	49/03	52/01	3/2	904	176/05	983	187	404	186	129	132	470	224	-206	121	177	17	208	108	-198	234	110
689	1160/03	1182/04	2/2	689	1441/05	1946	34	1318	4	205	86	815	137	-527	258	121	31	212	102	-198	234	202
1084	201/04	372/02	3/3	1084	146/05	1307	117	491	153	205	86	1491	12	-681	292	-79	243	79	234	-199	236	78
1425	97/08	143/08	2/2	1425	438/09	1980	24	529	134	351	19	1339	25	-420	227	-68	235	451	2	-200	237	14
2638	1287/03	489/04	4/3	2638	1369/06	986	186	803	43	-130	271	672	174	-225	130	-80	245	147	184	-201	238	95
1194	287/99	92/96	2/2	1481	365/03	313	284	101	274	-98	262	352	251	-252	137	61	77	355	19	-205	239	121
1138	143/01	2/00	3/3	1138	287/03	1608	67	814	41	337	29	1184	46	-721	297	209	10	-8	280	-208	240	755/953
1084	644/00	78/97	1/1	904	329/02	527	266	62	280	61	182	659	177	-149	80	-60	228	163	164	-208	240	434/508
689	2545/05	1859/03	2/2	689	1147/06	1573	71	754	53	179	98	1313	28	-745	298	89	49	193	128	-210	242	174
689	2229/05	1453/03	3/3	689	280/06	1556	78	918	21	368	15	558	197	-232	133	-63	231	219	98	-212	243	174
603	742/04	1033/04	2/2	904	91/06	1948	33	1020	11	169	103	1456	15	-659	288	4	143	174	148	-216	244	98
712	5203/04	165/04	2/2	1138	23/07	1585	70	687	73	204	89	821	136	-282	155	52	88	322	29	-219	245	57





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
1084	801/03	794/02	3/2	1084	543/04	556	258	158	261	-5	231	852	130	-385	216	-30	187	186	136	-219	245	68
1084	811/02	477/01	3/2	1084	201/04	871	215	560	122	-35	244	788	144	-113	64	-240	300	136	192	-223	247	74
2638	1410/05	394/05	3/3	2638	1192/07	1075	168	728	60	279	49	871	122	-782	300	153	23	56	254	-230	248	94
2415	518/02	212/02	2/2	1084	235/04	925	198	417	177	-140	276	874	120	-272	149	-69	236	357	18	-242	249	58/240
904	331/08	697/07	2/2	904	87/09	1458	91	727	61	123	136	969	89	-348	198	-51	217	290	43	-252	250	127
2638	1162/05	29/05	2/2	1084	123/07	1131	155	784	46	63	179	517	211	-157	83	-79	243	255	68	-252	250	84
689	R10/05	436/04	3/3	689	407/07	1240	132	844	32	257	63	319	260	-289	159	132	27	234	88	-257	252	192
391	912/05	134/05	2/2	1481	275/07	868	217	284	222	112	145	971	88	-302	169	92	44	-33	290	-257	252	76
712	5203/04	95/06	2/1	2415	1268/08	1462	89	702	68	-8	232	1146	53	-315	179	34	108	174	148	-271	254	196/268
1084	811/02	560/00	2/2	1084	206/03	96	294	-170	304	8	222	532	206	-98	55	-116	265	211	105	-273	255	0/311
1194	102/07	239/06	3/2	1425	2/09	1959	31	832	36	350	23	1247	36	-549	269	76	62	282	51	-279	256	19
712	5203/04	699/02	1/1	1138	11/07	1041	177	321	208	60	183	855	126	-201	112	0	149	287	45	-279	256	90
904	589/07	104/06	3/1	904	235/08	1370	106	865	30	-17	236	1013	80	-484	241	72	67	199	120	-279	256	108
1138	266/04	3/00	2/2	1138	777/05	1506	86	497	150	193	92	1463	14	-503	248	61	77	76	237	-282	259	205/221
1138	833/02	41/01	2/2	1138	483/04	1116	160	423	174	226	73	1016	78	-522	255	93	43	161	168	-282	259	78
1481	331/01	204/00	2/2	1481	324/03	738	233	192	246	109	147	692	166	-326	185	203	11	157	170	-288	261	59
1481	331/01	102/96	2/2	1481	407/03	734	234	31	290	70	175	694	165	35	19	-39	199	237	87	-295	262	56
904	990/07	92/06	2/2	904	412/08	1131	155	681	75	94	160	931	98	-407	222	18	124	114	205	-301	263	0/136
603	742/04	498/03	5/3	603	279/07	2296	7	1176	7	105	152	1654	4	-491	243	-35	192	199	120	-311	264	174
603	742/04	106/04	2/2	904	152/06	1459	90	667	79	-37	247	1053	71	-329	188	37	105	385	9	-316	265	81
1425	10/06	338/06	2/2	1425	468/07	1366	108	701	69	295	43	982	85	-500	246	180	16	29	260	-321	266	92
689	2229/05	R94/05	3/2	689	823/07	1300	120	1050	10	295	43	584	194	-555	272	90	48	163	164	-326	267	202
689	1478/03	1715/03	2/2	689	1011/05	337	277	381	194	-125	268	240	276	-46	37	-67	234	283	49	-329	268	49
689	903/02	917/02	3/3	689	260/04	-131	300	42	283	-464	306	299	264	-124	69	-10	159	457	1	-330	269	201
1084	461/93	620/96	2/2	1084	531/98	485	268	114	271	-160	285	822	135	-55	40	-145	279	246	76	-337	270	737/965
689	39/02	602/00	2/2	689	1322/04	298	285	414	179	278	51	395	240	-412	223	-12	165	-29	287	-337	270	199/236
689	1026/04	1807/01	3/2	689	2305/05	324	280	343	203	12	220	460	225	-177	96	-109	257	141	189	-347	272	47
603	742/04	1142/01	2/2	2415	162/06	990	185	601	106	-85	259	995	83	-345	196	42	96	133	195	-351	273	0/143
689	913/02	50/02	2/1	689	812/04	1192	138	777	47	237	68	896	110	-368	205	-75	241	83	230	-358	274	607/651
904	329/02	52/01	3/3	904	224/04	519	267	153	263	36	201	476	222	-135	76	0	149	346	22	-358	274	317
603	742/04	430/04	2/2	904	74/06	1183	141	417	177	30	205	1059	69	-313	178	62	75	292	42	-363	276	106
904	91/06	368/05	2/2	904	589/07	1343	110	722	63	166	107	1343	23	-703	294	7	134	184	138	-376	277	113
904	589/07	65/06	2/2	904	331/08	1124	158	607	105	144	121	1109	57	-514	252	-19	175	189	132	-393	278	85
603	742/04	452/05	3/2	603	592/07	1076	167	838	33	-69	254	587	193	-187	102	75	63	246	76	-414	279	229/250
904	990/07	66/06	4/2	904	474/08	1055	173	636	93	38	197	1040	74	-510	251	58	81	210	107	-416	280	96





Sire Summary FEC Flocks DPF Order

March 2011



Report Flocks **689, 851, 904, 1084, 1103, 1138, 1425, 1465, 1481, 1568, 2415, 2638**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **1994 to 2010**

Sire Flk	Sire Tag	Dam Tag	B/RR	Flock	Ram Tag	* DPP+F	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPG	Rnk	* DPA	Rnk	* DPM	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF	Rnk	No.Prog
1138	287/03	214/04	2/2	1084	224/06	864	219	788	44	51	187	549	200	-203	115	-65	232	165	161	-422	281	56
689	1826/01	680/00	2/2	689	606/03	556	258	693	71	-326	302	1001	81	-855	303	224	7	243	81	-423	282	100/146
904	990/07	163/06	1/1	904	314/08	1016	182	579	115	-20	240	1046	73	-436	234	73	65	212	102	-439	283	91
603	742/04	1321/01	2/1	2415	474/06	1991	22	953	17	-67	253	1405	18	-285	156	-14	167	439	3	-440	284	0/154
1084	297/98	221/01	2/2	1796	287/03	1172	145	502	146	18	217	852	130	-172	91	53	87	361	15	-442	285	98/120
603	742/04	600/03	2/2	904	209/06	866	218	614	102	-118	266	967	90	-302	169	-42	201	195	125	-449	286	139
1084	399/03	198/04	3/2	1084	655/06	687	244	432	170	-30	241	928	99	-312	175	75	63	58	252	-465	287	107/163
904	209/06	97/05	2/2	904	990/07	915	202	541	132	-4	230	1230	37	-609	282	31	109	207	109	-481	288	133
1084	531/98	734/99	2/2	1084	811/02	604	251	328	206	-147	278	1155	52	-316	180	-248	301	339	24	-508	289	372/459
1194	7/00	12/98	2/2	1425	90/03	653	248	95	275	164	108	737	155	-130	72	25	114	314	31	-552	290	204
1138	287/03	450/02	2/2	1084	326/06	675	245	476	154	215	80	506	214	-178	98	52	88	169	155	-563	291	78
689	1026/04	750/01	3/2	689	858/05	477	269	520	138	-144	277	648	178	-204	118	-15	172	254	70	-581	292	208
689	1004/04	456/00	3/2	689	2229/05	1420	100	1474	2	145	120	714	161	-574	276	-11	161	280	53	-608	293	256
1425	10/06	479/04	2/2	1425	71/07	1433	97	447	167	331	32	932	97	185	6	-73	238	293	41	-681	294	83
689	2229/05	1773/03	3/3	689	40/06	1545	80	1237	5	108	150	1169	47	-664	290	81	56	294	38	-681	294	149
689	2229/05	1453/03	3/3	689	279/06	1536	82	1225	6	229	70	1158	51	-549	269	-130	273	287	45	-684	296	342
689	903/02	656/02	2/2	689	1004/04	583	256	1058	9	-237	297	813	138	-430	232	42	96	21	265	-685	297	306/629
1194	287/99	102/00	2/2	1481	381/03	267	287	197	242	71	174	503	216	-422	229	268	3	354	20	-703	298	93
904	209/06	97/05	2/2	904	989/07	870	216	763	51	10	221	1200	43	-528	259	-54	224	239	86	-760	299	136
689	1026/04	1912/02	2/2	689	1113/05	-155	301	312	215	22	212	536	204	-37	32	-138	276	148	182	-999	300	54
904	989/07	93/06	3/3	904	431/08	955	193	888	25	114	142	1311	29	-429	231	-100	254	241	82	-1070	301	221
689	903/02	656/02	2/1	689	1026/04	-837	302	286	221	-92	260	524	208	-219	125	-21	176	169	155	-1484	302	287/561
1138	295/01	208/01	2/2	1103	63/03		303	354	201	31	203	-72	300	32	20	-81	246	36	259		303	73
1103	382/01	169/01	2/2	1103	103/03		303	475	155	21	214	460	225	49	16	-31	189	-53	296		303	54
1103	215/01	312/99	2/2	1103	240/03		303	442	168	-38	249	21	295	326	1	11	127	-139	303		303	69
1138	833/02	40/02	2/2	1103	86/04		303	167	252	229	70	363	249	-129	71	-120	268	17	268		303	145/240



DPP+F = A + G + M + R + S + W + F

