



2009 Ewe Selection List TOP 500

Frontier Genetics

FRONTIER GENETICS December 2009

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix Multiple Flocks
Flock Owner

Number of Ewes 500 / 9768
Date Report Run 17-Dec-2009 17:36
Report No. 743333
Report Birth Period 2009 to 2009

Report Sorted By Rnk

Genetic Analysis No. 19775
Analysis Birth Period 1993 to 2009
Analysis Flocks Too many Flocks to list (89 Flocks in the analysis)
Goal Trait Groups Facial Eczema; Growth; Meat; Reproduction; Survival; Wool; WormFEC
Genetic Analysis Codes Pregscan in Reproduction (if no NLB)
Data Exclusion Set None

Date Breeding Values Created 15-Dec-2009 20:30
Base Year 1995



Explanation of Indexes

SIL Dual Purpose Production

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

Explanation of Breeding Values

AFECBV = Adult FEC BV
EWTBV = Ewe live weight BV
FEC2BV = FEC2 BV
LFWBV = Lamb fleece weight BV
SURMBV = Survival maternal BV
CWBV = Carcass weight BV
FATBV = Fat weight BV
FW12BV = Fleece weight 12 BV
NLBBV = Number of lambs born BV
WWTBV = Weaning weight BV
EFWBV = Ewe fleece weight BV
FEC1BV = FEC1 BV
LEANBV = Lean weight BV
SURBV = Lamb survival BV
WWTMBV = Weaning weight maternal BV

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

2 Mount Guardian	33 Waimai	168 Little Bush	205 Tresco
233 Tamlet	271 Douglas Downs	350 Wiri	383 Te Whangai
391 Hinenui	403 Puketauru	452 Wairaki	454 Lincoln
520 Stirling	603 Cairnlea	634 Kylemore	696 Glenrannoch
712 Marlow	845 Avalon	851 Rarua	912 Shoreford
964 Ngaio Glen	1084 Wharetoa	1115 Valley	1135 Gowan Braes
1138 Tamlet	1139 Ashgrove	1177 Hinerua	1194 MNCC
1354 Tahatika	1393 Kalkadoon	1425 Nikau	1446 Rangiatea
1568 Blue Willow	1726 Pine Park	1735 Glenrae	1796 Range View
1821 Ashaig Farm	1828 Awa Mara	2149 Hazeldell	2246 River Run
2263 Araawa	2300 Dolomite	2415 Colhoun	2477 Lawson-Lea
2522 Waikaka	2576 Wharetoa	2602 Hazeldale	2608 Esselmont
2672 Blackdale	2695 Blythburn	2776 Tamlet	2839 Kaweku
2881 Kinrae TEFROM	2960 W.T.D.	2974 A.A. Exports	2975 Laneside
3001 Waihora	3007 Waikite Texel	3110 The Poplars	3315 Ben Mae
4239 Red Oak	4309 Fairlea	4474 Twin Farm TEFROM	4512 Wharetoa Meatmaker
4542 Takitimu	4649 Glenfinnan	4771 Blythburn Genetex	4774 Ashton Glen
4787 DownSouth	4797 Kaahu	4967 Queenfield	9162 AgR Lincoln

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.



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1194	414/05	617/05	.233	1194	121/09	2527	1	968	159	281	336	564	785	387	1013	326	144	
1194	414/05	617/05	.233	1194	120/09	2527	1	968	159	281	336	564	785	387	1013	326	144	
1194	414/05	588/05	1333	1194	92/09	2517	3	1134	33	197	1519	457	2178	457	274	272	436	
1194	414/05	588/05	1333	1194	91/09	2517	3	1134	33	197	1519	457	2178	457	274	272	436	
1194	102/07	551/07	.3	1194	497/09	2482	5	889	292	235	857	482	1767	485	149	391	9	
1194	414/05	328/07	.2	1194	18/09	2477	6	979	154	320	108	391	3445	437	401	350	48	
1194	414/05	626/05	1232	1194	70/09	2466	7	1033	99	346	68	479	1804	330	2367	278	393	
1828	19/06	46/06	.24	1828	360/09	2464	8	1101	48	289	260	448	2328	400	793	226	1102	
1828	19/06	46/06	.24	1828	358/09	2464	8	1101	48	289	260	448	2328	400	793	226	1102	
1194	414/05	218/05	2223	1194	71/09	2454	10	1109	46	300	194	391	3445	459	258	194	1935	
1194	414/05	7/07	.2	1194	415/09	2436	11	968	159	293	237	485	1713	398	835	292	294	
1194	414/05	7/07	.2	1194	414/09	2436	11	968	159	293	237	485	1713	398	835	292	294	
1194	414/05	593/05	.233	1194	150/09	2409	13	976	155	279	360	464	2056	372	1316	318	177	
1139	82/07	46/07	.3	1139	430/09	2396	14	921	222	223	1060	479	1804	486	141	285	346	
1139	82/07	46/07	.3	1139	428/09	2396	14	921	222	223	1060	479	1804	486	141	285	346	
1139	82/07	46/07	.3	1139	429/09	2396	14	921	222	223	1060	479	1804	486	141	285	346	
1194	414/05	8/06	123	1194	104/09	2383	17	861	380	303	182	497	1523	497	107	225	1125	
1194	414/05	97/07	.3	1194	27/09	2382	18	1039	91	313	136	375	3740	401	776	255	633	
1194	414/05	97/07	.3	1194	26/09	2382	18	1039	91	313	136	375	3740	401	776	255	633	
1194	414/05	551/05	2333	1194	7/09	2381	20	1022	116	240	767	447	2344	380	1159	292	294	
1194	414/05	551/05	2333	1194	6/09	2381	20	1022	116	240	767	447	2344	380	1159	292	294	
1735	191/08	503/06	.34	1735	712/09	2379	22	1272	3	165	2123	312	4957	413	632	218	1285	
1194	414/05	366/05	.232	1194	320/09	2346	23	927	205	299	199	462	2092	418	586	241	825	
1735	199/08	815/06	.23	1735	67/09	2344	24	1191	14	192	1590	366	3908	341	2070	254	644	
1194	414/05	52/07	.3	1194	250/09	2344	24	890	291	288	266	498	1510	383	1105	284	352	
1139	82/07	58/07	.3	1139	279/09	2337	26	904	261	252	627	450	2296	420	561	311	200	
1139	82/07	58/07	.3	1139	280/09	2337	26	904	261	252	627	450	2296	420	561	311	200	
1194	414/05	149/07	.2	1194	16/09	2337	26	891	290	242	732	453	2239	420	561	331	122	
1139	1/07	395/06	.23	1139	530/09	2328	29	956	173	305	172	542	1004	285	3744	240	845	
1139	1/07	395/06	.23	1139	531/09	2328	29	956	173	305	172	542	1004	285	3744	240	845	
1194	414/05	371/07	.3	1194	41/09	2324	31	928	203	298	207	405	3190	413	632	279	387	
4474	51/08	1020/07	24	4474	188/09	2320	32	955	176	115	3372	797	28	441	367	11	7556	-104
1139	1/07	136/07	.2	1139	490/09	2312	33	944	191	306	164	494	1568	346	1926	222	1188	
1139	1/07	136/07	.2	1139	489/09	2312	33	944	191	306	164	494	1568	346	1926	222	1188	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1194	414/05	749/07	.2	1194	14/09	2309	35	802	597	285	292	402	3245	508	85	312	196	
1194	414/05	77/05	2233	1194	197/09	2304	36	1049	89	291	245	380	3649	305	3106	280	384	
1194	414/05	10/06	232	1194	119/09	2303	37	866	366	312	144	442	2430	430	464	253	659	
1194	456/07	173/07	.3	1194	605/09	2302	38	915	243	226	1019	589	610	333	2275	239	871	
1194	456/07	173/07	.3	1194	603/09	2302	38	915	243	226	1019	589	610	333	2275	239	871	
1194	456/07	173/07	.3	1194	604/09	2302	38	915	243	226	1019	589	610	333	2275	239	871	
1194	414/05	568/07	.3	1194	9/09	2301	41	1002	134	240	767	373	3792	437	401	248	724	
1194	414/05	901/06	.33	1194	5/09	2297	42	1122	36	243	724	348	4265	352	1764	231	1018	
1139	1/07	234/07	.2	1139	131/09	2297	42	907	251	271	433	510	1359	366	1440	242	813	
1139	21/07	655/02	.222323	1139	621/09	2295	44	783	683	276	389	536	1059	503	96	197	1853	
1194	414/05	824/07	.2	1194	20/09	2294	45	807	581	306	164	419	2894	479	176	283	363	
1194	414/05	76/05	1131	1194	151/09	2288	46	930	201	311	149	417	2940	343	2008	287	332	
1194	414/05	51/07	.2	1194	45/09	2286	47	862	376	175	1929	423	2794	479	176	348	57	
1194	414/05	51/07	.2	1194	44/09	2286	47	862	376	175	1929	423	2794	479	176	348	57	
1194	414/05	251/07	.2	1194	52/09	2281	49	885	305	281	336	409	3111	402	759	305	224	
1194	414/05	54/05	2223	1194	361/09	2275	50	889	292	298	207	459	2140	443	352	187	2132	
1194	414/05	501/05	3222	1194	94/09	2269	51	814	554	202	1431	601	541	407	688	245	770	
1194	102/07	545/07	.2	1194	350/09	2262	52	763	780	212	1243	517	1258	428	486	343	77	
1194	102/07	545/07	.2	1194	351/09	2262	52	763	780	212	1243	517	1258	428	486	343	77	
1194	414/05	257/06	223	1194	50/09	2260	54	926	208	193	1576	575	699	246	4836	319	174	
1194	102/07	460/07	.3	1194	482/09	2256	55	874	334	211	1254	451	2273	371	1348	349	52	
1194	102/07	460/07	.3	1194	481/09	2256	55	874	334	211	1254	451	2273	371	1348	349	52	
391	1171/06	1059/07	.2	391	1045/09	2252	57	654	1497	367	45	740	103	398	835	93	5094	
391	1171/06	1059/07	.2	391	1054/09	2252	57	654	1497	367	45	740	103	398	835	93	5094	
1194	414/05	299/06	222	1194	56/09	2247	59	690	1172	313	136	587	622	413	632	245	770	
1194	102/07	512/07	.2	1194	354/09	2247	59	804	593	223	1060	424	2772	430	464	365	22	
1139	1/07	823/07	.2	1139	153/09	2247	59	874	334	229	949	512	1332	349	1852	282	376	
1139	1/07	823/07	.2	1139	154/09	2247	59	874	334	229	949	512	1332	349	1852	282	376	
1194	414/05	82/07	.2	1194	33/09	2245	63	869	356	267	468	391	3445	423	535	295	279	
712	21/07	218/04	02233	712	165/09	2243	64	761	790	433	1	514	1303	363	1519	173	2556	
712	21/07	120/06	.22	712	258/09	2243	64	680	1236	321	105	531	1107	446	342	265	515	
1194	414/05	494/07	.2	1194	32/09	2236	66	925	212	287	272	348	4265	406	705	269	465	
1194	414/05	142/07	.2	1194	30/09	2228	67	805	588	224	1037	458	2158	447	333	293	290	
1735	199/08	598/03	.22222	1735	421/09	2227	68	1020	118	158	2259	392	3424	386	1040	271	450	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1828	313/07	197/07	.4	1828	128/09	2222	69	1368	1	161	2186	240	6162	300	3254	152	3193	
603	279/07	405/05	.223	2415	633/09	2220	70	962	165	150	2420	467	2005	506	87	136	3720	-211
1139	82/07	69/07	.2	1139	487/09	2217	71	732	919	227	993	516	1266	473	200	269	465	
1139	82/07	7/07	.2	1139	597/09	2217	71	773	725	238	814	458	2158	472	205	275	414	
1194	414/05	938/06	.23	1194	22/09	2215	73	902	271	252	627	428	2706	424	522	208	1548	
1194	414/05	938/06	.23	1194	21/09	2215	73	902	271	252	627	428	2706	424	522	208	1548	
1194	414/05	270/07	.2	1194	76/09	2214	75	850	409	272	418	364	3949	440	377	289	316	
1194	414/05	270/07	.2	1194	75/09	2214	75	850	409	272	418	364	3949	440	377	289	316	
1139	82/07	599/06	.22	1139	199/09	2213	77	819	537	241	752	495	1550	399	818	260	571	
1735	199/08	526/04	.2223	1735	433/09	2213	77	1171	21	226	1019	313	4933	333	2275	169	2690	
1139	82/07	599/06	.22	1139	200/09	2213	77	819	537	241	752	495	1550	399	818	260	571	
1735	199/08	526/04	.2223	1735	434/09	2213	77	1171	21	226	1019	313	4933	333	2275	169	2690	
1139	82/07	8/07	.3	1139	323/09	2211	81	827	495	230	926	433	2606	463	243	258	590	
1735	199/08	549/05	..13	1735	625/09	2208	82	1014	123	193	1576	382	3606	373	1295	246	751	
1735	199/08	549/05	..13	1735	624/09	2208	82	1014	123	193	1576	382	3606	373	1295	246	751	
1735	199/08	549/05	..13	1735	623/09	2208	82	1014	123	193	1576	382	3606	373	1295	246	751	
1194	414/05	412/07	.2	1194	54/09	2199	85	841	450	252	627	481	1783	404	732	220	1245	
1194	414/05	3/06	123	1194	431/09	2193	86	843	437	378	38	410	3087	389	971	172	2606	
1194	414/05	3/06	123	1194	432/09	2193	86	843	437	378	38	410	3087	389	971	172	2606	
1194	414/05	3/06	123	1194	430/09	2193	86	843	437	378	38	410	3087	389	971	172	2606	
1139	82/07	30/07	.2	1139	355/09	2191	89	876	329	262	511	373	3792	393	911	287	332	
603	279/07	405/05	.223	2415	632/09	2190	90	962	165	150	2420	452	2249	497	107	130	3911	-210
1194	102/07	710/07	.3	1194	616/09	2184	91	723	986	252	627	542	1004	399	818	267	493	
1194	102/07	710/07	.3	1194	617/09	2184	91	723	986	252	627	542	1004	399	818	267	493	
1139	1/07	132/04	22223	1139	80/09	2179	93	950	178	264	491	564	785	200	5999	201	1751	
2776	C278/06	408/06	.22	1138	299/09	2178	94	907	251	153	2351	521	1216	449	325	147	3364	-128
2776	C278/06	408/06	.22	1138	300/09	2178	94	907	251	153	2351	521	1216	449	325	147	3364	-128
1139	82/07	513/06	.22	1139	224/09	2177	96	999	136	219	1129	431	2651	345	1954	184	2216	
1828	19/06	267/07	.3	1828	155/09	2175	97	1132	35	238	814	366	3908	262	4417	177	2420	
1194	414/05	392/05	2332	1194	113/09	2173	98	1076	68	202	1431	306	5073	399	818	190	2059	
1139	82/07	114/07	.3	1139	303/09	2173	98	1039	91	205	1369	343	4358	315	2783	272	436	
712	144/08	207/07	.2	712	56/09	2172	100	696	1140	239	789	574	710	464	238	199	1796	
1194	414/05	420/07	.2	1194	47/09	2169	101	819	537	261	521	466	2024	355	1693	268	481	
1194	414/05	420/07	.2	1194	46/09	2169	101	819	537	261	521	466	2024	355	1693	268	481	



$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1139	82/07	24/07	.1	1139	229/09	2168	103	786	666	267	468	435	2576	431	453	248	724	
1139	1/07	76/07	.2	1139	381/09	2166	104	904	261	236	845	480	1793	259	4506	287	332	
1194	414/05	912/06	.32	1194	102/09	2164	105	1024	114	311	149	300	5191	337	2161	191	2021	
1139	82/07	496/06	.12	1139	625/09	2163	106	745	854	198	1503	535	1073	337	2161	348	57	
1139	1/07	468/05	.323	1139	591/09	2163	106	993	138	263	501	380	3649	244	4884	283	363	
1139	1/07	468/05	.323	1139	590/09	2163	106	993	138	263	501	380	3649	244	4884	283	363	
1139	82/07	496/06	.12	1139	624/09	2163	106	745	854	198	1503	535	1073	337	2161	348	57	
1139	82/07	65/05	.223	1139	184/09	2160	110	859	384	146	2494	441	2454	459	258	254	644	
1139	82/07	65/05	.223	1139	183/09	2160	110	859	384	146	2494	441	2454	459	258	254	644	
1194	414/05	853/06	.21	1194	59/09	2160	110	938	194	266	477	315	4881	384	1085	257	607	
1194	414/05	457/06	.22	1194	99/09	2159	113	715	1041	271	433	608	506	372	1316	193	1961	
1194	414/05	457/06	.22	1194	98/09	2159	113	715	1041	271	433	608	506	372	1316	193	1961	
1194	102/07	45/06	.223	1425	29/09	2157	115	785	667	171	2005	499	1492	331	2330	371	16	-305
712	144/08	207/07	.2	712	57/09	2154	116	696	1140	239	789	566	770	459	258	195	1911	
1194	414/05	820/07	.2	1194	13/09	2154	116	706	1086	304	179	472	1918	375	1250	297	263	
603	279/07	437/06	.22	2415	229/09	2152	118	1091	51	65	5126	472	1918	434	428	90	5170	-35
1735	199/08	306/06	.32	1735	196/09	2148	119	1143	30	236	845	282	5471	299	3284	188	2096	
1139	1/07	759/07	.2	1139	334/09	2147	120	844	434	226	1019	452	2249	316	2755	309	204	
1194	440/05	85/07	.2	1194	86/09	2147	120	644	1589	187	1676	563	799	476	191	276	403	
1735	199/08	617/03	.23322	1735	717/09	2140	122	1055	85	195	1548	313	4933	301	3221	277	398	
1194	102/07	700/07	.2	1194	615/09	2140	122	682	1216	188	1657	593	585	419	578	258	590	
1194	102/07	700/07	.2	1194	614/09	2140	122	682	1216	188	1657	593	585	419	578	258	590	
1139	1/07	701/05	.222	1139	235/09	2138	125	878	322	246	688	480	1793	325	2500	209	1516	
1194	102/07	79/06	.212	1425	107/09	2138	125	582	2202	190	1637	613	481	398	835	354	41	-327
1194	414/05	436/05	.2222	1194	58/09	2138	125	870	350	290	255	248	6020	422	543	308	209	
1194	414/05	436/05	.2222	1194	57/09	2138	125	870	350	290	255	248	6020	422	543	308	209	
712	21/07	16/04	.02232	712	222/09	2137	129	672	1308	391	24	478	1823	344	1988	253	659	
1194	440/05	44/07	.3	1194	235/09	2137	129	766	754	277	377	447	2344	375	1250	272	436	
1194	440/05	44/07	.3	1194	233/09	2137	129	766	754	277	377	447	2344	375	1250	272	436	
1194	440/05	44/07	.3	1194	234/09	2137	129	766	754	277	377	447	2344	375	1250	272	436	
1139	83/07	112/07	.2	1139	311/09	2135	133	924	215	201	1449	412	3049	301	3221	297	263	
1828	313/07	9/07	.3	1828	302/09	2133	134	1230	6	176	1906	293	5294	301	3221	133	3815	
391	1171/06	309/05	.2223	391	812/09	2133	134	638	1649	344	70	637	379	432	443	82	5477	
1828	313/07	9/07	.3	1828	301/09	2133	134	1230	6	176	1906	293	5294	301	3221	133	3815	



$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1828	313/07	9/07	.3	1828	300/09	2133	134	1230	6	176	1906	293	5294	301	3221	133	3815	
1139	82/07	344/06	.22	1139	417/09	2131	138	751	835	202	1431	467	2005	397	852	314	188	
1194	102/07	805/07	.2	1194	610/09	2131	138	629	1730	196	1535	536	1059	421	548	348	57	
712	21/07	2/06	.22	712	70/09	2126	140	674	1295	308	158	552	907	405	719	187	2132	
1194	440/05	496/03	223324	1194	82/09	2121	141	713	1055	227	993	554	874	387	1013	240	845	
1194	440/05	496/03	223324	1194	80/09	2121	141	713	1055	227	993	554	874	387	1013	240	845	
1194	440/05	496/03	223324	1194	81/09	2121	141	713	1055	227	993	554	874	387	1013	240	845	
1194	102/07	239/06	223	1425	3/09	2121	141	766	754	196	1535	483	1745	386	1040	290	311	-228
1194	414/05	270/06	122	1194	11/09	2120	145	716	1032	305	172	433	2606	418	586	247	735	
1735	191/08	238/06	.22	1735	216/09	2117	146	918	234	228	967	387	3508	328	2420	256	618	
1735	191/08	238/06	.22	1735	215/09	2117	146	918	234	228	967	387	3508	328	2420	256	618	
712	21/07	116/06	.33	712	129/09	2116	148	764	772	287	272	446	2368	421	548	198	1826	
1139	82/07	182/07	.3	1139	180/09	2114	149	796	621	135	2747	445	2386	472	205	266	500	
1735	191/08	171/06	.32	1735	542/09	2111	150	1027	110	224	1037	269	5655	333	2275	258	590	
1735	191/08	171/06	.32	1735	543/09	2111	150	1027	110	224	1037	269	5655	333	2275	258	590	
1735	199/08	330/05	.323	1735	439/09	2111	150	1149	27	169	2044	269	5655	302	3184	222	1188	
1735	781/07	253/04	.2232	1735	330/09	2109	153	1181	20	151	2393	339	4434	288	3651	150	3262	
1194	102/07	517/07	.2	1194	108/09	2107	154	751	835	195	1548	371	3821	449	325	342	80	
1194	102/07	517/07	.2	1194	109/09	2107	154	751	835	195	1548	371	3821	449	325	342	80	
1194	102/07	502/07	.2	1194	592/09	2106	156	671	1327	157	2281	551	920	407	688	320	169	
2776	C278/06	169/07	.1	1138	34/09	2106	156	563	2374	177	1886	668	270	459	258	239	871	-177
1425	35/06	44/06	222	1425	368/09	2106	156	631	1706	190	1637	612	488	316	2755	357	38	-137
1139	82/07	405/06	.22	1139	351/09	2104	159	792	636	238	814	400	3265	394	895	280	384	
1194	414/05	228/04	.2222	1194	35/09	2103	160	702	1103	237	831	531	1107	365	1467	266	500	
1194	456/07	286/07	.3	1194	402/09	2100	161	828	490	242	732	485	1713	340	2094	205	1641	
1735	144/08	503/04	.2.32	1735	620/09	2098	162	862	376	242	732	396	3331	277	3969	321	160	
1735	144/08	503/04	.2.32	1735	621/09	2098	162	862	376	242	732	396	3331	277	3969	321	160	
712	21/07	104/05	1222	712	237/09	2098	162	682	1216	266	477	495	1550	407	688	249	712	
1139	1/07	244/07	.2	1139	491/09	2093	165	841	450	151	2393	496	1538	348	1875	257	607	
1139	82/07	312/06	.13	1139	248/09	2093	165	790	647	254	602	361	4005	400	793	288	326	
1139	82/07	312/06	.13	1139	246/09	2093	165	790	647	254	602	361	4005	400	793	288	326	
1139	82/07	312/06	.13	1139	247/09	2093	165	790	647	254	602	361	4005	400	793	288	326	
1139	1/07	232/07	.2	1139	310/09	2088	169	816	546	246	688	441	2454	300	3254	284	352	
1735	191/08	198/06	.33	1735	109/09	2087	170	1071	74	124	3090	329	4616	367	1417	197	1853	





2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1735	191/08	198/06	.33	1735	107/09	2087	170	1071	74	124	3090	329	4616	367	1417	197	1853	
1828	313/07	122/04	.4333	1828	331/09	2087	170	1217	9	253	615	283	5460	206	5844	129	3941	
1139	1/07	232/07	.2	1139	309/09	2086	173	816	546	245	699	441	2454	300	3254	284	352	
391	309/07	47/07	.2	1139	83/09	2086	173	720	1001	244	712	509	1366	383	1105	231	1018	
712	21/07	185/04	.22232	712	111/09	2085	175	672	1308	399	17	545	971	316	2755	152	3193	
1139	21/07	601/06	.22	1139	580/09	2085	175	826	504	230	926	499	1492	312	2903	217	1307	
1139	1/07	792/06	.22	1139	507/09	2085	175	895	283	287	272	414	2995	216	5620	273	430	
1194	102/07	404/07	.3	1194	187/09	2082	178	604	1970	211	1254	536	1059	396	864	334	103	
1194	102/07	404/07	.3	1194	174/09	2082	178	604	1970	211	1254	536	1059	396	864	334	103	
2415	1184/08	3/07	.3	2415	318/09	2082	178	747	845	80	4580	508	1375	543	45	204	1668	-196
2415	1184/08	3/07	.3	2415	317/09	2082	178	747	845	80	4580	508	1375	543	45	204	1668	-196
712	21/07	104/05	.1222	712	236/09	2080	182	682	1216	266	477	485	1713	402	759	246	751	
1139	1/07	711/03	.22331	1139	32/09	2080	182	833	472	232	889	503	1439	251	4713	261	555	
712	9/08	171/07	.2	712	96/09	2078	184	649	1545	265	482	521	1216	382	1126	261	555	
454	184/06	646/06	.4	454	305/09	2077	185	889	292	-2	8104	481	1783	465	234	243	798	
1194	102/07	566/07	.2	1194	184/09	2077	185	713	1055	194	1560	404	3210	423	535	343	77	
1194	102/07	348/07	.2	1194	357/09	2074	187	663	1402	171	2005	549	933	383	1105	308	209	
1138	23/07	42/06	.22	1138	864/09	2074	187	813	557	65	5126	508	1375	418	586	269	465	-395
1194	414/05	806/05	.221	1194	90/09	2073	189	753	828	271	433	374	3761	383	1105	292	294	
712	21/07	16/04	.02232	712	223/09	2072	190	672	1308	391	24	445	2386	325	2500	240	845	
1139	1/07	326/05	.333	1139	226/09	2072	190	1152	25	230	926	305	5087	148	7183	238	893	
1194	414/05	643/06	.22	1194	161/09	2072	190	886	303	250	653	353	4164	343	2008	241	825	
712	21/07	176/03	.23233	712	265/09	2070	193	880	314	405	7	293	5294	270	4171	222	1188	
712	21/07	185/04	.22232	712	112/09	2066	194	672	1308	399	17	536	1059	311	2940	148	3325	
1139	1/07	435/04	.2223	1139	547/09	2063	195	961	168	354	54	426	2742	164	6875	159	2990	
1139	1/07	435/04	.2223	1139	545/09	2063	195	961	168	354	54	426	2742	164	6875	159	2990	
1139	1/07	435/04	.2223	1139	546/09	2063	195	961	168	354	54	426	2742	164	6875	159	2990	
1194	456/07	254/07	.3	1194	486/09	2063	195	827	495	169	2044	537	1047	314	2816	218	1285	
1139	83/07	75/03	.23232	1139	258/09	2062	199	906	255	219	1129	514	1303	189	6266	233	975	
2415	1184/08	3/07	.3	2415	316/09	2062	199	747	845	80	4580	497	1523	537	47	200	1774	-195
1139	21/07	76/05	.343	1139	477/09	2061	201	1018	119	270	443	346	4308	209	5784	219	1263	
1194	414/05	291/05	.1232	1194	68/09	2060	202	857	394	124	3090	490	1629	296	3386	293	290	
1735	191/08	248/06	.24	1735	591/09	2059	203	1068	76	148	2457	285	5416	334	2242	224	1140	
391	134/03	305/07	.3	1828	25/09	2059	203	1028	106	257	571	512	1332	207	5825	55	6359	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

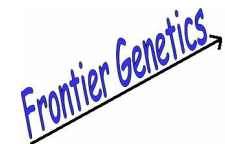
SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
391	134/03	305/07	.3	1828	23/09	2059	203	1028	106	257	571	512	1332	207	5825	55	6359	
1194	102/07	507/07	.2	1194	176/09	2059	203	768	747	210	1272	366	3908	420	561	296	269	
1194	102/07	507/07	.2	1194	175/09	2059	203	768	747	210	1272	366	3908	420	561	296	269	
1139	82/07	867/05	.222	1139	338/09	2059	203	688	1183	183	1747	525	1176	373	1295	290	311	
1735	191/08	248/06	.24	1735	590/09	2059	203	1068	76	148	2457	285	5416	334	2242	224	1140	
1139	1/07	308/07	.2	1139	169/09	2058	210	671	1327	211	1254	563	799	352	1764	261	555	
1194	414/05	407/05	1222	1194	147/09	2058	210	921	222	216	1183	270	5642	344	1988	307	214	
1194	456/07	209/07	.2	1194	348/09	2056	212	708	1078	231	908	605	518	293	3496	219	1263	
1194	456/07	209/07	.2	1194	349/09	2056	212	708	1078	231	908	605	518	293	3496	219	1263	
1194	440/05	542/07	.3	1194	170/09	2055	214	740	882	258	559	381	3631	365	1467	312	196	
1194	440/05	542/07	.3	1194	169/09	2055	214	740	882	258	559	381	3631	365	1467	312	196	
391	912/05	1021/06	.32	391	650/09	2053	216	632	1703	345	69	605	518	401	776	71	5845	
1194	102/07	365/07	.2	1194	474/09	2053	216	681	1229	118	3275	538	1044	433	432	282	376	
1139	1/07	131/04	.2222	1139	579/09	2053	216	916	239	350	59	433	2606	175	6611	179	2365	
1139	1/07	131/04	.2222	1139	578/09	2053	216	916	239	350	59	433	2606	175	6611	179	2365	
2776	B279/07	38/07	.2	1138	720/09	2053	216	742	872	46	5830	567	758	469	216	229	1060	-179
1139	82/07	465/07	.2	1139	415/09	2051	221	771	738	240	767	364	3949	401	776	276	403	
712	21/07	116/06	.33	712	130/09	2051	221	764	772	287	272	413	3024	402	759	185	2193	
1194	99/07	101/07	.2	1194	61/09	2049	223	706	1086	151	2393	562	808	349	1852	281	381	
1194	99/07	101/07	.2	1194	60/09	2049	223	706	1086	151	2393	562	808	349	1852	281	381	
1735	781/07	273/04	.3332	1735	360/09	2047	225	1252	4	153	2351	207	6657	290	3586	145	3428	
1735	199/08	49/06	.32	1735	555/09	2047	225	1068	76	220	1117	262	5768	279	3910	218	1285	
1139	1/07	62/05	.233	1139	642/09	2046	227	1027	110	271	433	411	3062	151	7127	186	2165	
1139	1/07	62/05	.233	1139	641/09	2046	227	1027	110	271	433	411	3062	151	7127	186	2165	
1194	456/07	53/07	.2	1194	480/09	2045	229	654	1497	140	2633	673	253	351	1800	227	1092	
1735	144/08	107/06	.23	1735	681/09	2044	230	863	370	183	1747	451	2273	233	5179	313	193	
233	90/06	82/07	.2	233	559/09	2044	230	825	509	73	4837	592	593	409	677	145	3428	112
1735	144/08	107/06	.23	1735	680/09	2044	230	863	370	183	1747	451	2273	233	5179	313	193	
2776	C278/06	18/07	.2	1138	526/09	2043	233	730	933	112	3474	556	861	488	135	157	3055	-115
712	21/07	280/05	.223	712	221/09	2043	233	660	1432	329	93	530	1119	348	1875	177	2420	
1194	102/07	510/07	.3	1194	353/09	2042	235	726	964	121	3183	415	2978	447	333	333	106	
1139	1/07	363/06	.23	1139	115/09	2041	236	887	302	250	653	359	4064	293	3496	252	677	
1735	199/08	4/06	.22	1735	570/09	2041	236	1018	119	147	2475	379	3672	300	3254	196	1882	
1735	199/08	4/06	.22	1735	571/09	2041	236	1018	119	147	2475	379	3672	300	3254	196	1882	





2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009



Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1139	1/07	101/07	.2	1139	203/09	2040	239	839	456	281	336	419	2894	294	3461	207	1578	
1735	199/08	181/04	.2232	1735	630/09	2039	240	1023	115	289	260	285	5416	282	3828	160	2960	
1194	102/07	465/07	.2	1194	421/09	2038	241	716	1032	205	1369	419	2894	375	1250	323	153	
1194	102/07	465/07	.2	1194	422/09	2038	241	716	1032	205	1369	419	2894	375	1250	323	153	
2776	C278/06	19/07	.1	1138	389/09	2036	243	659	1443	127	3000	612	488	481	168	157	3055	-107
1139	1/07	740/06	.22	1139	473/09	2036	243	708	1078	281	336	539	1038	299	3284	209	1516	
1194	56/08	39/08	1	1194	633/09	2036	243	742	872	169	2044	629	415	372	1316	124	4079	
1139	1/07	740/06	.22	1139	474/09	2036	243	708	1078	281	336	539	1038	299	3284	209	1516	
1828	19/06	49/06	.22	1828	307/09	2034	247	802	597	219	1129	444	2402	368	1405	201	1751	
1138	31/07	206/07	.2	1138	203/09	2034	247	773	725	57	5433	436	2552	448	331	320	169	-397
1194	102/07	742/07	.1	1194	241/09	2030	249	442	3829	201	1449	572	722	485	149	330	125	
712	21/07	204/04	22223	712	330/09	2030	249	661	1422	396	22	390	3468	320	2644	264	529	
712	21/07	82/06	.13	712	90/09	2030	249	561	2397	389	27	418	2923	405	719	256	618	
1139	82/07	598/07	.2	1139	326/09	2028	252	764	772	240	767	383	3580	381	1136	259	583	
1139	1/07	615/07	.2	1139	220/09	2027	253	770	744	240	767	477	1842	298	3323	242	813	
1139	82/07	384/06	.23	1139	166/09	2027	253	815	549	186	1703	385	3549	315	2783	327	136	
712	21/07	3/06	.23	712	242/09	2027	253	724	978	322	101	399	3282	371	1348	210	1476	
1139	1/07	792/05	..22	1139	159/09	2027	253	758	805	201	1449	459	2140	301	3221	307	214	
391	309/07	289/07	.3	1139	28/09	2027	253	753	828	288	266	560	828	295	3417	132	3844	
712	21/07	130/05	.222	712	153/09	2025	258	633	1696	313	136	438	2524	458	265	182	2283	
712	21/07	176/03	.23233	712	266/09	2024	259	880	314	405	7	269	5655	257	4564	213	1393	
391	309/07	1005/08	2	391	1514/09	2022	260	546	2576	320	108	689	214	324	2528	144	3461	
391	309/07	1005/08	2	391	1566/09	2022	260	546	2576	320	108	689	214	324	2528	144	3461	
1735	199/08	170/05	.123	1735	170/09	2021	262	1051	87	217	1163	227	6338	338	2139	187	2132	
1735	199/08	170/05	.123	1735	172/09	2021	262	1051	87	217	1163	227	6338	338	2139	187	2132	
1735	781/07	114/04	.2332	1735	304/09	2019	264	1273	2	70	4936	213	6575	256	4590	208	1548	
1194	102/07	815/07	.2	1194	418/09	2019	264	637	1656	234	870	485	1713	388	990	274	422	
1139	1/07	385/06	.22	1139	501/09	2018	266	828	490	230	926	511	1347	204	5892	244	783	
1735	781/07	450/03	.33223	1735	391/09	2018	266	1189	15	131	2875	219	6467	342	2033	137	3685	
1735	781/07	450/03	.33223	1735	389/09	2018	266	1189	15	131	2875	219	6467	342	2033	137	3685	
1194	849/06	849/05	1233	1194	396/09	2017	269	855	399	178	1867	571	727	293	3496	120	4225	
1194	849/06	849/05	1233	1194	395/09	2017	269	855	399	178	1867	571	727	293	3496	120	4225	
1194	102/07	345/07	.1	1194	589/09	2016	271	577	2240	172	1982	493	1584	423	535	351	45	
1139	1/07	766/04	.2222	1139	595/09	2016	271	826	504	199	1482	419	2894	334	2242	239	871	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1194	102/07	803/07	.2	1194	590/09	2016	271	590	2122	264	491	494	1568	390	954	278	393	
1139	1/07	766/04	.2222	1139	596/09	2016	271	826	504	199	1482	419	2894	334	2242	239	871	
1139	1/07	533/07	.2	1139	128/09	2016	271	815	549	222	1082	516	1266	210	5760	254	644	
1139	1/07	604/07	.2	1139	534/09	2016	271	754	821	217	1163	490	1629	306	3077	249	712	
712	144/08	349/07	.2	712	173/09	2015	277	647	1563	180	1825	593	585	383	1105	211	1441	
1139	82/07	6/05	.223	1139	369/09	2012	278	803	594	182	1783	423	2794	344	1988	261	555	
1139	82/07	6/05	.223	1139	370/09	2012	278	803	594	182	1783	423	2794	344	1988	261	555	
1139	1/07	513/05	.233	1139	254/09	2010	280	937	195	291	245	336	4487	203	5929	242	813	
1194	456/07	206/07	.3	1194	304/09	2010	280	745	854	163	2152	624	430	325	2500	154	3144	
1139	1/07	513/05	.233	1139	253/09	2010	280	937	195	291	245	336	4487	203	5929	242	813	
1194	456/07	206/07	.3	1194	305/09	2010	280	745	854	163	2152	624	430	325	2500	154	3144	
1138	687/08	1033/06	.22	1138	694/09	2010	280	794	627	175	1929	427	2730	325	2500	289	316	-244
1139	82/07	155/06	.22	1139	272/09	2009	285	545	2594	191	1605	605	518	437	401	232	1002	
712	5203/04	461/07	.4	2415	499/09	2008	286	823	517	52	5611	457	2178	425	512	251	690	-329
1139	1/07	778/05	.222	1139	55/09	2008	286	805	588	206	1352	343	4358	286	3714	369	18	
1139	21/07	501/07	.3	1139	573/09	2007	288	729	940	171	2005	452	2249	431	453	224	1140	
1139	83/07	766/05	.222	1139	496/09	2007	288	702	1103	228	967	543	993	290	3586	244	783	
1139	21/07	501/07	.3	1139	572/09	2007	288	729	940	171	2005	452	2249	431	453	224	1140	
1139	83/07	766/05	.222	1139	497/09	2007	288	702	1103	228	967	543	993	290	3586	244	783	
712	9/08	53/07	.2	712	122/09	2006	292	740	882	227	993	433	2606	351	1800	255	633	
603	279/07	82/07	.2	2415	725/09	2006	292	808	570	81	4530	504	1430	504	91	109	4587	27
1194	303/06	817/06	.23	1194	284/09	2005	294	787	661	328	94	467	2005	255	4613	168	2733	
1139	82/07	17/05	.222	1139	319/09	2000	295	738	895	136	2720	432	2633	354	1717	340	86	
1139	1/07	873/07	.1	1139	194/09	2000	295	693	1155	260	533	531	1107	282	3828	233	975	
1139	167/08	113/07	.2	1139	13/09	1999	297	828	490	201	1449	411	3062	331	2330	228	1077	
1828	19/06	150/07	.3	1828	382/09	1999	297	1110	43	202	1431	246	6044	229	5277	211	1441	
1828	19/06	150/07	.3	1828	381/09	1999	297	1110	43	202	1431	246	6044	229	5277	211	1441	
1828	19/06	150/07	.3	1828	380/09	1999	297	1110	43	202	1431	246	6044	229	5277	211	1441	
1828	19/06	32/06	.22	1828	350/09	1998	301	732	919	227	993	485	1713	384	1085	169	2690	
1828	19/06	32/06	.22	1828	349/09	1998	301	732	919	227	993	485	1713	384	1085	169	2690	
1194	440/05	211/03	223223	1194	64/09	1995	303	602	1997	262	511	544	985	385	1062	202	1723	
403	247/06	643/07	.4	403	503/09	1995	303	591	2111	286	283	391	3445	547	40	180	2338	
603	279/07	746/06	.12	2415	602/09	1994	305	682	1216	107	3629	576	694	490	131	138	3653	-64
712	21/07	18/06	.23	712	325/09	1993	306	781	685	275	392	413	3024	343	2008	181	2309	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

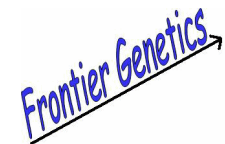
SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
712	21/07	18/06	.23	712	315/09	1993	306	781	685	275	392	413	3024	343	2008	181	2309	
1828	19/06	25/06	.23	1828	182/09	1992	308	867	362	256	585	383	3580	326	2476	159	2990	
1828	19/06	25/06	.23	1828	180/09	1992	308	867	362	256	585	383	3580	326	2476	159	2990	
712	21/07	163/04	.2223	712	81/09	1991	310	696	1140	341	75	383	3580	343	2008	228	1077	
1139	1/07	782/07	.2	1139	435/09	1991	310	750	838	197	1519	469	1975	343	2008	233	975	
1139	1/07	782/07	.2	1139	434/09	1991	310	750	838	197	1519	469	1975	343	2008	233	975	
391	652/07	790/06	.23	391	754/09	1990	313	592	2100	402	14	532	1102	390	954	73	5777	
1139	82/07	744/07	.2	1139	329/09	1988	314	797	616	187	1676	434	2593	319	2680	251	690	
712	21/07	163/05	.223	712	352/09	1988	314	555	2470	320	108	456	2196	388	990	269	465	
1139	1/07	421/04	.2232	1139	85/09	1988	314	898	277	255	593	421	2844	207	5825	207	1578	
1139	82/07	744/07	.2	1139	328/09	1988	314	797	616	187	1676	434	2593	319	2680	251	690	
1139	1/07	277/03	.22222	1139	266/09	1987	318	721	993	282	327	461	2107	267	4263	257	607	
1139	82/07	201/03	.21222	1139	627/09	1987	318	684	1206	240	767	420	2866	357	1654	286	337	
1194	303/06	888/06	.233	1194	193/09	1985	320	791	640	268	451	491	1617	224	5416	211	1441	
391	1171/06	370/07	.2	391	1009/09	1985	320	507	3020	291	245	714	154	372	1316	100	4876	
1139	167/08	667/05	.222	1139	17/09	1985	320	554	2483	143	2561	555	867	295	3417	438	1	
391	1171/06	370/07	.2	391	1012/09	1985	320	507	3020	291	245	714	154	372	1316	100	4876	
1828	300/07	304/07	.3	1828	53/09	1984	324	1090	55	156	2297	342	4380	280	3881	115	4409	
403	247/06	362/07	.4	403	441/09	1983	325	432	3947	250	653	515	1286	595	17	191	2021	
712	21/07	155/05	.243	712	169/09	1983	325	721	993	175	1929	471	1939	384	1085	232	1002	
403	247/06	362/07	.4	403	443/09	1983	325	432	3947	250	653	515	1286	595	17	191	2021	
403	247/06	362/07	.4	403	442/09	1983	325	432	3947	250	653	515	1286	595	17	191	2021	
712	5203/04	309/06	.23	2415	712/09	1981	329	808	570	40	6070	534	1086	455	285	143	3490	-41
1194	102/07	43/07	.22	1425	104/09	1981	329	638	1649	145	2520	448	2328	388	990	363	28	-274
1194	99/07	9/07	.2	1194	446/09	1981	329	657	1471	148	2457	493	1584	370	1366	314	188	
1139	691/07	88/07	.3	1139	366/09	1980	332	859	384	125	3060	352	4193	376	1240	268	481	
1194	102/07	458/07	.2	1194	468/09	1980	332	671	1327	118	3275	522	1205	402	759	266	500	
1139	1/07	111/04	.22323	1139	122/09	1979	334	997	137	191	1605	376	3717	194	6158	220	1245	
1735	199/08	537/03	.2333	1735	501/09	1978	335	1010	130	136	2720	334	4526	298	3323	199	1796	
1194	48/08	138/08	.2	1194	515/09	1978	335	664	1395	228	967	524	1186	405	719	156	3084	
1828	19/06	196/04	.2324	1828	312/09	1978	335	984	146	293	237	326	4674	221	5502	154	3144	
1828	19/06	196/04	.2324	1828	314/09	1978	335	984	146	293	237	326	4674	221	5502	154	3144	
1139	83/07	237/06	.32	1139	374/09	1978	335	817	545	222	1082	485	1713	209	5784	244	783	
1735	199/08	537/03	.2333	1735	500/09	1978	335	1010	130	136	2720	334	4526	298	3323	199	1796	





2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009



Report Flocks **2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1828	19/06	196/04	.2324	1828	313/09	1978	335	984	146	293	237	326	4674	221	5502	154	3144	
712	21/07	176/03	.23233	712	267/09	1977	342	880	314	405	7	245	6062	244	4884	204	1668	
1139	1/07	208/04	.1212	1139	212/09	1976	343	778	699	301	188	395	3349	290	3586	212	1412	
1139	1/07	208/04	.1212	1139	211/09	1976	343	778	699	301	188	395	3349	290	3586	212	1412	
1139	82/07	28/04	.2212	1139	332/09	1974	345	454	3661	209	1297	553	895	453	298	305	224	
1194	440/05	592/03	.23323	1194	265/09	1973	346	716	1032	319	114	297	5231	436	408	206	1612	
1139	167/08	358/06	.22	1139	10/09	1972	347	719	1004	183	1747	499	1492	338	2139	232	1002	
1139	83/07	777/05	.222	1139	268/09	1972	347	721	993	140	2633	494	1568	289	3609	327	136	
1139	167/08	358/06	.22	1139	9/09	1972	347	719	1004	183	1747	499	1492	338	2139	232	1002	
2695	320/08	1276/03	.22233	2695	222/09	1972	347	678	1255	124	3090	566	770	438	395	165	2812	-134
1139	21/07	212/06	.23	1139	465/09	1970	351	752	833	244	712	403	3229	403	746	167	2761	
712	5203/04	461/07	.4	2415	500/09	1968	352	823	517	52	5611	436	2552	413	632	243	798	-327
1735	191/08	23/06	.33	1735	146/09	1968	352	1111	41	18	6819	257	5864	369	1389	213	1393	
1735	191/08	23/06	.33	1735	147/09	1968	352	1111	41	18	6819	257	5864	369	1389	213	1393	
1139	82/07	771/07	.2	1139	192/09	1967	355	660	1432	176	1906	495	1550	361	1572	275	414	
1139	82/07	771/07	.2	1139	191/09	1967	355	660	1432	176	1906	495	1550	361	1572	275	414	
1139	21/07	459/07	.3	1139	631/09	1966	357	910	248	239	789	341	4401	264	4365	211	1441	
391	1171/06	949/07	.2	391	935/09	1965	358	464	3543	315	128	670	261	352	1764	163	2874	
1139	83/07	252/06	.22	1139	441/09	1964	359	740	882	242	732	493	1584	206	5844	283	363	
1735	781/07	332/04	.2.33	1735	314/09	1964	359	1151	26	84	4425	331	4577	260	4480	138	3653	
1194	102/07	202/04	23322	1425	68/09	1964	359	644	1589	189	1646	466	2024	401	776	265	515	-316
1139	83/07	252/06	.22	1139	442/09	1964	359	740	882	242	732	493	1584	206	5844	283	363	
1139	82/07	720/06	.22	1139	358/09	1963	363	673	1301	285	292	409	3111	388	990	208	1548	
712	21/07	163/04	.2223	712	79/09	1963	363	696	1140	341	75	369	3865	335	2212	222	1188	
1139	82/07	720/06	.22	1139	357/09	1963	363	673	1301	285	292	409	3111	388	990	208	1548	
712	9/08	129/07	.2	712	148/09	1963	363	659	1443	232	889	487	1679	405	719	181	2309	
1139	83/07	57/07	.2	1139	217/09	1961	367	858	392	232	889	381	3631	268	4232	221	1225	
1139	1/07	399/06	.21	1139	551/09	1961	367	698	1123	209	1297	406	3171	282	3828	365	22	
2415	363/06	376/06	.23	2415	977/09	1959	369	967	163	-31	8756	414	2995	352	1764	256	618	-130
1194	102/07	45/06	223	1425	31/09	1959	369	785	667	171	2005	400	3265	272	4101	331	122	-294
391	134/03	665/06	123	391	844/09	1959	369	657	1471	335	85	638	372	302	3184	27	7183	
1139	21/07	176/07	.2	1139	577/09	1959	369	833	472	260	533	337	4469	310	2969	218	1285	
1139	21/07	176/07	.2	1139	576/09	1959	369	833	472	260	533	337	4469	310	2969	218	1285	
1735	191/08	891/06	.34	1735	279/09	1958	374	1119	37	152	2365	209	6634	287	3682	192	1994	

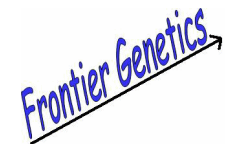


$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009



Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1194	440/05	103/07	.2	1194	77/09	1958	374	617	1842	197	1519	426	2742	435	416	283	363	
1194	440/05	103/07	.2	1194	78/09	1958	374	617	1842	197	1519	426	2742	435	416	283	363	
1735	191/08	891/06	.34	1735	282/09	1958	374	1119	37	152	2365	209	6634	287	3682	192	1994	
1735	191/08	891/06	.34	1735	281/09	1958	374	1119	37	152	2365	209	6634	287	3682	192	1994	
1735	191/08	891/06	.34	1735	280/09	1958	374	1119	37	152	2365	209	6634	287	3682	192	1994	
1194	456/07	274/07	.3	1194	298/09	1957	380	859	384	171	2005	455	2211	280	3881	193	1961	
1194	456/07	274/07	.3	1194	297/09	1957	380	859	384	171	2005	455	2211	280	3881	193	1961	
1194	102/07	43/07	.22	1425	103/09	1957	380	638	1649	145	2520	436	2552	381	1136	358	35	-272
712	9/08	54/07	.2	712	126/09	1956	383	740	882	242	732	418	2923	329	2396	228	1077	
1138	11/07	138/06	.22	1138	685/09	1956	383	903	266	58	5401	502	1449	240	5004	254	644	-316
712	21/07	4/06	.22	712	231/09	1956	383	586	2161	423	6	400	3265	352	1764	195	1911	
1138	11/07	138/06	.22	1138	686/09	1956	383	903	266	58	5401	502	1449	240	5004	254	644	-316
1194	303/06	804/06	.23	1194	228/09	1956	383	768	747	308	158	424	2772	254	4645	202	1723	
1194	303/06	804/06	.23	1194	227/09	1956	383	768	747	308	158	424	2772	254	4645	202	1723	
1138	31/07	368/06	.22	1138	239/09	1955	389	763	780	101	3840	524	1186	306	3077	261	555	-207
1138	31/07	368/06	.22	1138	240/09	1955	389	763	780	101	3840	524	1186	306	3077	261	555	-207
1828	19/06	8/06	.33	1828	63/09	1954	391	871	346	223	1060	319	4810	385	1062	156	3084	
1194	849/06	447/05	.2323	1194	321/09	1952	392	838	458	176	1906	506	1407	257	4564	175	2500	
1194	849/06	447/05	.2323	1194	322/09	1952	392	838	458	176	1906	506	1407	257	4564	175	2500	
1194	849/06	447/05	.2323	1194	323/09	1952	392	838	458	176	1906	506	1407	257	4564	175	2500	
1139	21/07	515/06	.22	1139	505/09	1951	395	969	158	246	688	307	5047	247	4811	182	2283	
712	21/07	71/06	.32	712	142/09	1950	396	676	1279	326	96	453	2239	310	2969	185	2193	
712	21/07	82/06	.13	712	91/09	1947	397	561	2397	389	27	376	3717	381	1136	240	845	
1139	1/07	741/06	.22	1139	71/09	1947	397	702	1103	283	321	411	3062	288	3651	264	529	
2776	C278/06	277/07	.2	1138	307/09	1947	397	730	933	154	2330	476	1851	363	1519	225	1125	5
1735	781/07	769/07	.3	1735	33/09	1946	400	1212	10	61	5264	170	7186	345	1954	159	2990	
1735	781/07	769/07	.3	1735	34/09	1946	400	1212	10	61	5264	170	7186	345	1954	159	2990	
1139	82/07	603/07	.3	1139	439/09	1945	402	679	1246	187	1676	443	2416	372	1316	264	529	
1139	82/07	603/07	.3	1139	438/09	1945	402	679	1246	187	1676	443	2416	372	1316	264	529	
712	21/07	163/04	.2223	712	80/09	1945	402	696	1140	341	75	359	4064	330	2367	219	1263	
3007	348/03	C878/03	.12232	2776	B292/09	1944	405	791	640	68	5008	468	1995	455	285	162	2908	
712	21/07	77/05	.2222	712	333/09	1944	405	752	833	383	33	227	6338	390	954	191	2021	
712	21/07	127/05	.212	712	83/09	1943	407	520	2838	245	699	518	1251	443	352	217	1307	
1139	1/07	355/05	.222	1139	436/09	1942	408	784	672	200	1469	442	2430	211	5731	306	219	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Flock Owner

Period **2009**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1139	82/07	30/05	.212	1139	419/09	1942	408	625	1761	254	602	497	1523	313	2860	253	659	
1138	31/07	630/07	.2	1138	166/09	1942	408	714	1046	39	6098	446	2368	419	578	324	150	-322
1194	456/07	130/07	.3	1194	237/09	1941	411	756	816	181	1803	478	1823	260	4480	265	515	
1194	456/07	130/07	.3	1194	238/09	1941	411	756	816	181	1803	478	1823	260	4480	265	515	
454	184/06	195/07	.2	454	252/09	1940	413	570	2304	52	5611	485	1713	626	9	207	1578	
712	21/07	252/06	.12	712	239/09	1940	413	575	2267	337	82	431	2651	347	1902	250	703	
712	21/07	82/06	.13	712	89/09	1938	415	561	2397	389	27	371	3821	379	1189	238	893	
391	309/07	226/04	.2322	1139	47/09	1938	415	723	986	232	889	687	221	221	5502	76	5682	
1115	752/04	824/07	.2	1115	237/09	1938	415	1147	29	57	5433	320	4790	188	6296	225	1125	
391	309/07	226/04	.2322	1139	46/09	1938	415	723	986	232	889	687	221	221	5502	76	5682	
1735	199/08	264/06	.23	1735	537/09	1937	419	990	140	122	3147	255	5896	335	2212	235	932	
1139	1/07	926/07	.2	1139	463/09	1937	419	720	1001	198	1503	537	1047	265	4330	217	1307	
1138	687/08	63/07	.2	1138	800/09	1936	421	686	1197	161	2186	508	1375	337	2161	244	783	-49
1138	687/08	63/07	.2	1138	799/09	1936	421	686	1197	161	2186	508	1375	337	2161	244	783	-49
1194	102/07	492/07	.2	1194	346/09	1935	423	671	1327	168	2065	429	2687	370	1366	298	253	
1139	83/07	683/06	.22	1139	104/09	1935	423	822	525	215	1202	389	3478	281	3859	229	1060	
1139	82/07	839/06	.12	1139	172/09	1934	425	757	812	250	653	391	3445	306	3077	230	1041	
712	5203/04	727/05	.233	2415	94/09	1934	425	714	1046	78	4655	497	1523	458	265	186	2165	-280
1139	82/07	839/06	.12	1139	171/09	1934	425	757	812	250	653	391	3445	306	3077	230	1041	
1828	19/06	161/07	.3	1828	278/09	1933	428	907	251	148	2457	393	3396	269	4211	217	1307	
712	21/07	71/06	.32	712	141/09	1932	429	676	1279	326	96	443	2416	305	3106	182	2283	
1139	82/07	127/03	.22232	1139	99/09	1932	429	676	1279	206	1352	512	1332	292	3529	246	751	
1194	50/07	1714/04	.3323	1726	875/09	1931	431	631	1706	99	3896	562	808	341	2070	298	253	
391	309/07	680/02	.222222	1139	UP273/09	1930	432	467	3514	231	908	674	249	421	548	137	3685	
391	1218/06	76/05	.2232	712	23/09	1930	432	691	1163	221	1093	500	1478	348	1875	169	2690	
1828	19/06	12/06	.23	1828	261/09	1929	434	889	292	229	949	353	4164	316	2755	141	3566	
1194	440/05	565/07	.2	1194	110/09	1929	434	611	1913	253	615	354	4138	428	486	283	363	
1194	440/05	565/07	.2	1194	111/09	1929	434	611	1913	253	615	354	4138	428	486	283	363	
391	1171/06	883/07	.2	391	1092/09	1929	434	563	2374	317	121	614	474	336	2190	99	4904	
712	21/07	18/06	.23	712	316/09	1928	438	781	685	275	392	380	3649	324	2528	168	2733	
712	9/08	54/07	.2	712	127/09	1928	438	740	882	242	732	403	3229	321	2614	222	1188	
1735	144/08	170/06	.23	1735	432/09	1926	440	798	611	238	814	374	3761	216	5620	301	243	
1194	102/07	598/05	.0212	1425	64/09	1926	440	536	2695	156	2297	511	1347	425	512	299	248	-226
1735	191/08	630/06	.33	1735	612/09	1925	442	1076	68	69	4973	260	5803	342	2033	177	2420	



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks 2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1735	191/08	630/06	.33	1735	611/09	1925	442	1076	68	69	4973	260	5803	342	2033	177	2420	
1735	191/08	630/06	.33	1735	613/09	1925	442	1076	68	69	4973	260	5803	342	2033	177	2420	
603	279/07	1493/06	.22	2415	178/09	1924	445	705	1093	159	2234	552	907	432	443	76	5682	-6
1425	218/08	475/07	.11	1425	278/09	1924	445	556	2463	266	477	523	1195	342	2033	237	904	-54
1735	107/08	138/05	.343	1735	458/09	1923	447	1062	84	116	3337	324	4717	263	4389	157	3055	
1194	99/07	128/07	.3	1194	408/09	1923	447	775	715	156	2297	409	3111	298	3323	287	332	
1194	99/07	95/07	.2	1194	599/09	1923	447	622	1793	54	5542	586	631	396	864	265	515	
1194	456/07	107/07	.2	1194	300/09	1923	447	660	1432	102	3815	566	770	332	2306	263	537	
1194	48/08	98/08	.2	1194	750/09	1921	451	576	2254	230	926	634	398	367	1417	114	4445	
1194	48/08	98/08	.2	1194	749/09	1921	451	576	2254	230	926	634	398	367	1417	114	4445	
2415	973/08	438/06	.33	2415	656/09	1920	453	860	381	115	3372	487	1679	385	1062	72	5819	-56
712	5203/04	287/06	.34	2415	731/09	1919	454	857	394	-3	8139	495	1550	367	1417	202	1723	-316
454	146/07	464/06	.23	454	287/09	1919	454	588	2148	169	2044	405	3190	485	149	271	450	
1139	83/07	363/03	.32222	1139	583/09	1919	454	790	647	141	2611	553	895	225	5377	210	1476	
1735	199/08	322/06	.12	1735	544/09	1918	457	773	725	115	3372	432	2633	356	1674	241	825	
1194	440/05	575/07	.2	1194	172/09	1918	457	565	2353	229	949	497	1523	427	497	200	1774	
2776	313/08	738/07	.2	1138	766/09	1916	459	766	754	100	3867	482	1767	479	176	89	5210	-146
1139	1/07	201/06	.21	1139	198/09	1916	459	833	472	259	545	350	4226	197	6095	276	403	
2776	C278/06	495/07	.1	1138	205/09	1916	459	616	1859	161	2186	540	1027	420	561	179	2365	-196
391	1218/06	239/04	.33233	712	6/09	1916	459	732	919	207	1334	497	1523	360	1586	119	4273	
2776	313/08	738/07	.2	1138	767/09	1916	459	766	754	100	3867	482	1767	479	176	89	5210	-146
712	9/08	356/07	.2	712	151/09	1916	459	595	2065	203	1414	526	1170	319	2680	273	430	
2776	C278/06	722/07	.1	1138	607/09	1915	465	782	684	106	3663	380	3649	443	352	204	1668	-235
712	5203/04	727/05	.233	2415	95/09	1914	466	714	1046	78	4655	487	1679	453	298	182	2283	-279
1139	82/07	34/06	.22	1139	519/09	1913	467	800	601	137	2697	386	3528	358	1633	231	1018	
1139	82/07	34/06	.22	1139	518/09	1913	467	800	601	137	2697	386	3528	358	1633	231	1018	
1194	99/07	138/07	.3	1194	602/09	1913	467	745	854	130	2902	397	3318	335	2212	305	224	
391	1171/06	28/05	.1232	391	94/09	1912	470	477	3368	286	283	586	631	404	732	159	2990	
1828	19/06	47/06	.13	1828	258/09	1912	470	710	1069	220	1117	442	2430	366	1440	174	2527	
1425	218/08	121/07	.2	1425	162/09	1912	470	529	2752	235	857	483	1745	347	1902	319	174	-21
1828	19/06	47/06	.13	1828	259/09	1912	470	710	1069	220	1117	442	2430	366	1440	174	2527	
391	134/03	306/08	.1	391	1530/09	1911	474	547	2565	259	545	619	451	357	1654	129	3941	
1138	687/08	79/07	.2	1138	796/09	1911	474	706	1086	177	1886	432	2633	323	2553	273	430	-1
1425	218/08	285/07	.02	1425	287/09	1911	474	452	3688	150	2420	557	852	365	1467	387	11	-92



$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2009 Ewe Selection List TOP 500

FRONTIER GENETICS December 2009

Frontier Genetics

Report Flocks **2, 205, 233, 391, 403, 454, 603, 712, 851, 912, 964, 1084, 1115, 1138, 1139, 1194, 1393, 1425, 1726, 1735, 1796, 1828, 2149, 2246, 2300, 2415, 2477, 2576, 2695, 2776, 3110, 4474, 4542, 4649, 4774, 4797, 4967**

Flock Prefix **Multiple Flocks**

Period **2009**

Flock Owner

<u>SireFlk</u>	<u>SireId</u>	<u>Dam ID</u>	<u>DamNLB</u>	<u>BthFlk</u>	<u>Curr Id</u>	<u>* DPP</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPR</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPS</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPGm</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPMg</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPW</u>	<u>Rnk</u>	<u>* DPF</u>
1194	849/06	596/05	1332	1194	137/09	1909	477	773	725	136	2720	544	985	252	4689	203	1697	
1194	303/06	521/06	.23	1194	460/09	1908	478	621	1801	314	132	451	2273	356	1674	166	2780	
1139	83/07	670/07	.2	1139	189/09	1908	478	856	398	183	1747	475	1872	206	5844	189	2080	
1194	303/06	521/06	.23	1194	461/09	1908	478	621	1801	314	132	451	2273	356	1674	166	2780	
1139	691/07	66/07	.2	1139	76/09	1907	481	763	780	146	2494	342	4380	410	667	245	770	
1735	199/08	150/05	.233	1735	193/09	1906	482	1063	81	121	3183	210	6610	308	3020	204	1668	
1735	199/08	150/05	.233	1735	195/09	1906	482	1063	81	121	3183	210	6610	308	3020	204	1668	
1735	199/08	150/05	.233	1735	194/09	1906	482	1063	81	121	3183	210	6610	308	3020	204	1668	
1139	691/07	803/06	.23	1139	567/09	1906	482	687	1194	123	3121	442	2430	378	1198	275	414	
1425	218/08	473/07	.2	1425	243/09	1905	486	575	2267	273	409	490	1629	317	2738	250	703	-48
1735	199/08	8/03	.22312	1735	385/09	1904	487	842	442	163	2152	343	4358	346	1926	209	1516	
1139	83/07	812/07	.2	1139	472/09	1903	488	825	509	145	2520	410	3087	318	2709	206	1612	
1138	245/04	278/06	.32	1138	512/09	1903	488	759	802	-21	8549	631	406	380	1159	153	3169	-79
1139	82/07	82/05	.222	1139	408/09	1903	488	780	692	172	1982	391	3445	352	1764	208	1548	
1139	167/08	177/05	.222	1139	6/09	1901	491	684	1206	224	1037	526	1170	315	2783	151	3229	
1139	167/08	177/05	.222	1139	5/09	1901	491	684	1206	224	1037	526	1170	315	2783	151	3229	
2695	832/08	857/04	22233	2695	346/09	1900	493	643	1595	86	4355	638	372	368	1405	165	2812	-68
4474	1699/07	238/07	13	4474	54/09	1900	493	690	1172	67	5039	911	1	328	2420	-96	9487	75
1194	303/06	915/06	.22	1194	280/09	1899	495	680	1236	201	1449	482	1767	375	1250	160	2960	
1735	144/08	579/04	.2233	1735	425/09	1899	495	761	790	230	926	456	2196	194	6158	257	607	
712	21/07	180/06	.22	712	380/09	1899	495	516	2896	342	73	428	2706	473	200	141	3566	
1139	83/07	594/07	.2	1139	155/09	1899	495	612	1907	203	1414	501	1467	321	2614	262	547	
1138	649/07	40/07	.1	1138	504/09	1899	495	561	2397	135	2747	632	404	386	1040	187	2132	-158
1139	21/07	194/06	.32	1139	561/09	1898	500	823	517	240	767	423	2794	284	3770	128	3972	

