



2008 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 / 8973
Date Report Run 17-Dec-2009 17:15
Report No. 743330
Report Birth Period 2008 to 2008

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	39 Turanganui	41 Studleigh
61 Te Awa	74 Waikura	100 Herangi	151 Kikitangeo
168 Little Bush	202 Scotsburn	205 Tresco	233 Tamlet
350 Wiri	391 Hinenui	403 Puketauru	452 Wairaki
454 Lincoln	486 Manu	603 Cairnlea	634 Kylemore
696 Glenrannoch	712 Marlow	719 Blackdale	845 Avalon
851 Rarua	904 Coryston	912 Shoreford	951 Glencairn
964 Ngaio Glen	1084 Wharetoa	1115 Valley	1135 Gowan Braes
1138 Tamlet	1139 Ashgrove	1194 MNCC	1262 Bracken Hill
1303 Snowdon	1354 Tahatika	1393 Kalkadoon	1425 Nikau
1541 Grasslands	1568 Blue Willow	1726 Pine Park	1735 Glenrae
1796 Range View	1828 Awa Mara	1897 Mana	1994 Aurora
2149 Hazeldell	2239 Hautere	2246 River Run	2263 Araawa
2300 Dolomite	2415 Colhoun	2477 Lawson-Lea	2522 Waikaka
2576 Wharetoa	2608 Esselmont	2658 Brandes Burton	2672 Blackdale
2695 Blythburn	2776 Tamlet	2839 Kaweku	2905 Adelong
2921 Brenley	2937 Ohio	2960 W.T.D.	2974 A.A. Exports
2975 Laneside	3007 Waikite Texel	3110 The Poplars	3315 Ben Mae
3650 Old Oak	4239 Red Oak	4474 Twin Farm TEFRom	4479 Rosedale Growbulk
4512 Wharetoa Meatmaker	4542 Takitimu	4648 Strathconon	4649 Glenfinnan
4669 Blackdale Textra	4771 Blythburn Genetex	4774 Ashton Glen	4797 Kaahu
4967 Queenfield			

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.



2008 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 **2008**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
202	126/03	503/04	.232	1735	200/08	2395	1	1390	2	162	1884	219	5411	416	424	208	959	
1828	19/06	122/04	.4333	1828	269/08	2350	2	1110	28	269	387	482	1210	306	1985	183	1433	
202	126/03	496/03	.4324	1735	584/08	2303	3	1456	1	129	2712	209	5580	346	1229	163	1932	
603	279/07	405/05	.223	2415	1195/08	2275	4	994	69	148	2213	458	1470	529	36	146	2402	-226
1828	38/06	77/06	.23	1828	252/08	2256	5	1204	10	223	905	387	2454	236	3704	205	1015	
712	5003/06	205/04	.2213	712	153/08	2256	5	646	1083	259	485	688	153	391	641	271	260	
391	890/06	1021/06	.32	391	484/08	2247	7	746	505	380	12	647	251	390	654	84	4623	
391	660/03	666/03	.21222	391	581/08	2243	8	722	622	295	217	668	198	403	540	156	2129	
391	1218/06	849/05	.1233	1194	39/08	2236	9	863	198	179	1525	659	220	408	494	127	3058	
202	126/03	253/04	.2232	1735	132/08	2231	10	1258	4	137	2468	331	3429	365	963	141	2579	
391	660/03	666/03	.21222	391	610/08	2231	10	722	622	295	217	632	297	386	699	197	1154	
1194	182/06	447/05	.2323	1194	139/08	2223	12	823	284	326	82	392	2377	427	332	255	382	
202	126/03	253/04	.2232	1735	133/08	2220	13	1227	7	137	2468	315	3712	324	1628	218	786	
1138	31/07	42/06	.22	1138	389/08	2212	14	737	534	60	5138	522	869	508	65	386	7	-409
202	126/03	253/04	.2232	1735	134/08	2204	15	1245	5	137	2468	318	3670	348	1196	157	2108	
712	21/07	76/05	.2232	712	15/08	2196	16	812	306	449	1	309	3818	419	399	208	959	
1194	182/06	447/05	.2323	1194	138/08	2191	17	802	330	324	83	433	1793	386	699	246	460	
712	5003/06	221/04	.0222	712	155/08	2170	18	614	1347	310	127	746	76	375	829	125	3134	
1194	520/06	811/06	.131	1194	437/08	2168	19	786	372	305	149	451	1557	379	778	248	439	
202	126/03	164/05	..33	1735	308/08	2152	20	1297	3	78	4450	330	3451	317	1759	130	2966	
1194	358/04	45/06	.223	1425	6/08	2146	21	689	822	289	252	603	418	271	2794	294	153	-56
391	660/03	175/07	.23	391	1242/08	2136	22	800	337	399	8	507	993	312	1856	117	3415	
1194	358/04	45/06	.223	1425	7/08	2129	23	703	729	285	270	552	660	269	2832	320	78	-225
1828	19/06	7/06	.23	1828	223/08	2125	24	869	191	138	2444	572	538	403	540	143	2502	
391	134/03	363/04	.2233	454	475/08	2120	25	734	556	273	355	644	259	345	1249	125	3134	
391	134/03	985/06	.23	391	53/08	2119	26	564	1833	286	262	561	598	477	136	232	605	
712	21/07	76/05	.2232	712	16/08	2115	27	812	306	449	1	275	4420	384	718	195	1192	
712	21/07	173/04	.02131	712	22/08	2113	28	593	1565	285	270	666	203	424	362	145	2439	
391	1218/06	849/05	.1233	1194	38/08	2112	29	836	248	181	1502	610	390	382	740	104	3879	
1828	38/06	51/06	.2	1828	71/08	2110	30	1217	8	230	816	318	3670	225	3990	119	3355	
1138	24/07	278/06	.32	1138	300/08	2105	31	862	201	30	6182	579	510	432	311	202	1065	-301
391	1218/06	617/05	.233	1194	2/08	2095	32	687	839	152	2118	730	87	311	1883	214	854	
391	660/03	529/05	.0213	391	351/08	2094	33	838	242	314	116	523	862	289	2358	130	2966	
1735	344/07	579/04	.2233	1735	712/08	2091	34	971	87	193	1322	388	2438	376	807	164	1895	





2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
603	279/07	654/06	.12	2415	1252/08	2082	35	725	607	88	4083	507	993	587	4	175	1623	-154
391	1171/06	743/07	.22	391	1268/08	2082	35	607	1413	321	95	766	65	383	730	4	7101	
1425	35/06	174/06	.22	1139	87/08	2081	37	658	1003	163	1860	547	694	398	580	315	87	
1194	358/04	211/03	.223223	1194	98/08	2078	38	626	1243	327	80	654	233	309	1922	162	1961	
712	5003/06	126/05	.122	712	220/08	2076	39	506	2340	160	1934	701	122	510	60	198	1138	
603	279/07	448/06	.1	2415	704/08	2076	39	759	459	195	1288	518	907	445	253	159	2039	2
1425	3/06	655/02	.222323	1139	150/08	2072	41	607	1413	291	238	507	993	446	250	222	726	
1139	419/06	485/06	.21	1139	26/08	2071	42	511	2293	279	316	697	134	297	2172	287	176	
1138	31/07	42/06	.22	1138	390/08	2059	43	693	799	60	5138	453	1534	463	178	391	5	-407
1139	290/06	75/03	.23232	1139	161/08	2058	44	828	273	261	471	569	555	154	5604	246	460	
1194	520/06	811/06	.131	1194	436/08	2053	45	765	432	305	149	439	1718	352	1134	191	1250	
1139	175/06	751/06	.22	1139	916/08	2049	46	756	471	72	4662	611	386	301	2088	308	106	
391	1171/06	392/06	.222	391	64/08	2047	47	525	2169	426	5	578	516	417	417	101	3990	
1828	38/06	32/06	.22	1828	189/08	2040	48	963	95	208	1111	457	1487	307	1960	104	3879	
4474	807/07	658/07	.23	4474	1725/08	2040	48	743	515	46	5628	783	51	494	82	-25	7768	-29
603	279/07	930/06	.2	2415	1110/08	2039	50	1006	62	55	5334	449	1579	437	290	92	4347	-62
1138	24/07	375/06	.31	1138	230/08	2033	51	863	198	33	6084	492	1116	412	463	234	580	-394
712	21/07	163/04	.2223	712	66/08	2030	52	696	775	342	42	372	2688	357	1064	264	311	
1139	369/06	803/06	.23	1139	207/08	2027	53	604	1434	144	2297	572	538	393	619	315	87	
391	660/03	245/07	.1	391	1248/08	2020	54	482	2593	381	11	626	315	336	1390	194	1204	
1138	46/07	175/05	.21	1138	437/08	2020	54	608	1405	76	4523	711	111	493	83	132	2901	-192
1139	290/06	75/03	.23232	1139	163/08	2015	56	847	224	261	471	492	1116	203	4499	211	910	
712	21/07	280/05	.223	712	130/08	2014	57	660	981	332	61	538	759	329	1535	156	2129	
1194	849/06	888/06	.233	1194	247/08	2014	57	857	208	141	2370	634	289	183	4946	198	1138	
4474	1165/05	729/06	.233	4474	120/08	2012	59	947	112	161	1909	635	287	358	1053	-89	8438	-30
1425	71/07	44/06	.222	1425	153/08	2011	60	465	2782	175	1618	816	27	173	5172	382	8	-574
233	379/06	233/05	.222	233	2/08	2007	61	876	184	256	515	386	2469	230	3868	259	351	-173
603	279/07	983/06	.22	2415	938/08	2005	62	767	421	84	4229	450	1566	526	41	178	1546	-146
603	279/07	983/06	.22	2415	939/08	2001	63	767	421	84	4229	441	1688	529	36	180	1498	-148
454	602/06	128/06	.33	454	157/08	2000	64	732	569	37	5933	577	524	521	47	134	2824	
1139	175/06	23/05	.222	1139	443/08	2000	64	724	612	122	2916	569	555	304	2029	282	207	
712	5111/06	218/04	.02233	712	161/08	1998	66	708	699	314	116	516	919	312	1856	149	2303	
1194	358/04	474/03	.22222	1194	351/08	1996	67	590	1586	303	159	494	1093	322	1666	288	173	
712	5003/06	254/06	.22	712	225/08	1995	68	581	1672	299	181	486	1169	439	283	190	1266	



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



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
4474	1165/05	1016/06	123	4474	35/08	1993	69	800	337	75	4550	803	34	347	1211	-32	7891	-38
391	134/03	363/04	.2233	454	474/08	1993	69	734	556	273	355	516	919	346	1229	124	3186	
1138	11/07	726/05	.232	1138	456/08	1993	69	807	321	81	4325	490	1129	367	937	247	447	-355
712	21/07	173/04	02131	712	21/08	1992	72	593	1565	285	270	645	257	397	589	72	5060	
1828	38/06	136/06	.2	1828	65/08	1991	73	1095	32	116	3095	385	2482	276	2683	119	3355	
454	602/06	128/06	.33	454	155/08	1990	74	732	569	37	5933	639	271	502	67	80	4776	
391	134/03	45/06	.23	712	45/08	1986	75	703	729	232	785	688	153	327	1581	35	6306	
1194	849/06	804/06	.23	1194	294/08	1984	76	833	261	178	1552	606	408	171	5216	196	1175	
4474	807/07	373/04	2332	4474	914/08	1984	76	778	392	129	2712	701	122	398	580	-21	7688	34
1194	849/06	915/06	.22	1194	292/08	1983	78	793	352	73	4620	634	289	367	937	116	3453	
1828	38/06	25/06	.23	1828	196/08	1982	79	1063	35	235	756	335	3368	249	3367	100	4029	
603	279/07	1108/06	.22	2415	663/08	1980	80	879	181	-83	8528	471	1318	487	105	225	686	-120
1194	358/04	165/04	.2221	1138	684/08	1980	80	718	644	273	355	511	964	264	2960	215	836	-170
712	5111/06	30/05	.232	712	226/08	1980	80	551	1950	245	642	716	107	395	606	73	5030	
391	1218/06	594/05	2132	1194	23/08	1979	83	625	1255	181	1502	625	319	335	1412	212	892	
1138	24/07	1033/06	.22	1138	493/08	1979	83	871	188	79	4408	484	1192	341	1317	204	1028	-294
1735	59/05	107/06	.22	1138	782/08	1978	85	614	1347	62	5054	636	280	329	1535	337	50	-142
202	126/03	763/05	.22	1735	267/08	1978	85	1186	13	34	6038	124	6915	396	598	237	549	
4474	807/07	658/07	.23	4474	1724/08	1978	85	718	644	79	4408	758	72	464	175	-41	8021	-21
712	5233/05	3/05	1223	712	265/08	1977	88	714	672	138	2444	526	844	444	258	157	2108	
1194	182/06	28/05	223	1194	342/08	1977	88	596	1523	274	348	412	2075	387	688	307	107	
454	602/06	128/06	.33	454	156/08	1976	90	732	569	37	5933	760	70	442	271	4	7101	
1194	849/06	915/06	.22	1194	291/08	1975	91	765	432	87	4120	643	263	326	1597	154	2176	
4474	1165/05	729/06	233	4474	119/08	1975	91	931	134	167	1760	662	212	326	1597	-109	8555	-17
1194	358/04	871/04	23233	1194	242/08	1974	93	788	369	248	610	388	2438	352	1134	198	1138	
712	21/07	42/01	.332433	712	19/08	1973	94	836	248	357	21	323	3582	244	3481	213	870	
1194	182/06	837/05	.333	1194	168/08	1972	95	807	321	328	76	403	2202	307	1960	127	3058	
603	279/07	930/06	.2	2415	1111/08	1972	95	988	75	55	5334	435	1771	414	441	79	4816	-54
603	279/07	553/05	.222	2415	965/08	1970	97	805	327	112	3231	484	1192	432	311	137	2716	-29
712	5203/04	287/06	.34	2415	294/08	1969	98	879	181	-4	7294	515	926	375	829	203	1044	-321
603	279/07	53/05	.222	2415	659/08	1969	98	815	298	80	4370	520	891	393	619	161	1980	-74
1828	38/06	345/06	.3	1828	296/08	1967	100	1176	15	164	1830	235	5115	263	2988	128	3028	
603	279/07	1017/06	.21	2415	1119/08	1967	100	660	981	76	4523	487	1158	565	11	179	1521	-167
1828	19/06	64/04	.3233	1828	205/08	1965	102	992	72	221	930	322	3600	260	3062	170	1740	





2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
4474	807/07	373/04	2332	4474	915/08	1962	103	778	392	111	3264	692	145	400	566	-19	7657	33
712	5203/04	45/05	.212	1828	77/08	1962	103	598	1496	89	4037	563	584	532	32	181	1471	
712	5003/06	23/06	.2	712	176/08	1962	103	622	1277	165	1815	535	780	440	279	200	1091	
712	5003/06	230/04	.2222	712	141/08	1961	106	619	1296	277	330	529	824	421	383	116	3453	
1138	31/07	668/04	.2222	1138	256/08	1960	107	548	1976	177	1572	509	984	381	758	346	41	-197
1194	303/06	176/06	.23	1194	359/08	1955	108	734	556	233	775	413	2063	372	868	202	1065	
1138	318/05	384/06	.21	1138	757/08	1955	108	553	1933	210	1087	809	31	401	559	-17	7621	-91
403	247/06	883/03	.32224	403	443/08	1954	110	214	5825	161	1909	791	42	611	2	176	1599	
712	5111/06	186/04	2221	712	218/08	1953	111	622	1277	264	437	511	964	357	1064	198	1138	
712	5003/06	187/06	.12	712	236/08	1953	111	521	2194	254	542	605	411	435	301	137	2716	
712	5111/06	62/06	.23	712	139/08	1950	113	694	792	232	785	584	485	305	2009	135	2788	
1828	40/06	380/05	.222	1828	336/08	1950	113	1022	51	231	804	313	3750	189	4814	195	1192	
603	279/07	786/06	.22	2415	991/08	1950	113	893	165	68	4832	381	2547	420	391	188	1324	-147
1194	182/06	59/05	113	1194	304/08	1949	116	531	2126	315	108	408	2129	444	258	250	421	
603	279/07	1300/06	.13	2415	1053/08	1947	117	847	224	9	6949	395	2326	531	34	164	1895	-145
1194	520/06	599/06	.23	1194	439/08	1946	118	683	855	269	387	512	955	348	1196	135	2788	
1194	182/06	501/05	3222	1194	198/08	1944	119	517	2235	213	1043	646	253	377	795	192	1235	
391	660/03	46/05	.22	391	374/08	1942	120	563	1841	307	141	597	439	393	619	81	4733	
391	1171/06	865/07	.22	391	1235/08	1942	120	465	2782	296	210	670	195	371	887	139	2649	
391	1171/06	1005/06	.22	391	269/08	1941	122	441	3021	315	108	545	705	480	125	159	2039	
391	660/03	999/05	.132	391	524/08	1937	123	512	2285	289	252	542	718	456	214	138	2679	
712	5203/04	35/05	.333	1828	46/08	1936	124	845	229	111	3264	286	4203	413	454	282	207	
2477	246/06	147/04	.122	1138	213/08	1935	125	851	217	-202	8915	584	485	470	154	232	605	-363
4474	982/07	1020/07	.24	4474	1855/08	1935	125	726	604	-81	8515	856	17	435	301	-2	7240	-30
712	5203/04	784/04	.233	2415	960/08	1934	127	802	330	94	3857	500	1041	364	969	173	1671	-333
712	5003/06	122/05	.122	712	247/08	1933	128	603	1449	181	1502	544	710	400	566	205	1015	
202	126/03	540/04	.1322	1735	280/08	1933	128	1002	66	81	4325	192	5860	344	1267	313	95	
712	21/07	55/05	.222	712	112/08	1932	130	706	709	380	12	293	4091	348	1196	206	996	
712	5003/06	20/06	.22	712	268/08	1929	131	629	1221	259	485	514	937	270	2814	258	360	
712	5111/06	116/06	.33	712	241/08	1927	132	711	683	169	1722	531	805	373	856	143	2502	
391	134/03	2/06	.22	712	64/08	1925	133	643	1109	221	930	615	366	312	1856	134	2824	
712	5203/04	195/06	.23	2415	513/08	1924	134	661	975	-54	8194	578	516	483	113	256	373	-357
1194	182/06	593/05	.233	1194	130/08	1923	135	646	1083	276	338	426	1896	316	1775	259	351	
712	21/07	55/05	.222	712	113/08	1921	136	706	709	380	12	277	4387	361	1008	198	1138	



DPP = Gm + Mg + R + S + W



2008 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 **2008**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1139	369/06	803/06	.23	1139	206/08	1921	136	604	1434	144	2297	540	739	402	548	231	624	
391	134/03	45/06	.23	712	46/08	1920	138	703	729	232	785	631	301	302	2069	51	5796	
391	34/03	214/05	2223	391	1005/08	1918	139	547	1984	331	64	606	408	288	2382	146	2402	
712	5203/04	195/06	.23	2415	512/08	1918	139	658	1003	-54	8194	589	460	474	141	250	421	-351
1194	182/06	76/05	1131	1194	189/08	1916	141	635	1166	317	107	403	2202	331	1492	230	634	
1828	38/06	8/06	.33	1828	38/08	1915	142	1082	34	205	1163	228	5246	306	1985	94	4259	
1828	6/06	46/06	.24	1828	201/08	1914	143	907	152	137	2468	405	2182	404	531	61	5434	
1138	31/07	551/05	.322	1138	261/08	1913	144	614	1347	73	4620	548	689	474	141	204	1028	-282
1194	182/06	160/05	.222	1194	279/08	1913	144	600	1481	268	397	487	1158	431	319	127	3058	
2695	409/06	803/06	.2	2695	315/08	1910	146	775	401	114	3175	538	759	376	807	107	3761	-120
712	5003/06	179/06	.1	712	215/08	1909	147	421	3253	150	2157	707	119	464	175	168	1797	
1194	358/04	592/03	.23323	1194	266/08	1908	148	709	692	371	18	307	3852	342	1299	180	1498	
454	602/06	442/04	.213	454	408/08	1908	148	697	768	56	5308	689	150	276	2683	190	1266	
712	5203/04	176/05	.223	2415	1149/08	1908	148	613	1356	66	4909	515	926	541	22	173	1671	-403
2477	246/06	939/06	.21	1138	150/08	1908	148	728	586	-149	8833	644	259	492	89	193	1222	-317
391	1218/06	521/06	.23	1194	57/08	1907	152	680	868	177	1572	495	1080	434	306	121	3292	
1194	182/06	551/05	2333	1194	195/08	1907	152	691	811	237	735	395	2326	334	1435	251	413	
712	5003/06	220/04	.2232	712	214/08	1907	152	593	1565	334	53	530	812	359	1037	91	4380	
233	629/05	304/06	.12	233	479/08	1906	155	517	2235	155	2057	708	115	455	216	71	5105	-191
1194	358/04	301/03	122222	1194	356/08	1906	155	614	1347	283	286	534	786	255	3199	220	755	
1138	31/07	668/04	.2222	1138	255/08	1904	157	540	2051	177	1572	481	1222	377	795	328	63	-190
1735	59/05	134/06	.22	1138	543/08	1903	158	735	550	71	4705	561	598	374	845	161	1980	-267
1828	38/06	344/06	.3	1828	313/08	1901	159	1162	16	164	1830	209	5580	246	3444	120	3320	
1194	358/04	165/04	.2221	1138	683/08	1901	159	708	699	273	355	516	919	254	3223	152	2221	-137
1139	290/06	563/06	.22	1139	184/08	1900	161	814	300	293	227	414	2053	230	3868	149	2303	
391	660/03	378/07	.12	391	1292/08	1898	162	528	2144	239	714	615	366	357	1064	160	2006	
1735	344/07	57/03	.3333	1735	237/08	1898	162	945	119	45	5664	284	4253	375	829	249	435	
391	279/06	1055/05	2213	391	306/08	1897	164	409	3364	216	1002	596	440	459	197	217	801	
712	5203/04	298/06	.32	2415	1060/08	1897	164	786	372	-31	7845	433	1793	468	160	240	523	-348
391	134/03	411/05	1120	391	910/08	1897	164	291	4779	268	397	861	14	387	688	90	4415	
712	21/07	120/05	222	712	103/08	1895	167	531	2126	282	299	375	2646	448	243	260	342	
1138	31/07	733/06	.11	1138	130/08	1894	168	502	2385	97	3760	493	1102	521	47	282	207	-333
4474	1165/05	150/06	321	4474	91/08	1893	169	612	1362	125	2824	780	53	412	463	-36	7951	-102
712	5203/04	440/05	.323	2415	151/08	1892	170	748	498	95	3817	369	2745	500	71	180	1498	-397



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



2008 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 **2008**

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1194	182/06	551/05	2333	1194	194/08	1892	170	705	718	207	1122	384	2504	357	1064	240	523	
1194	849/06	804/06	.23	1194	295/08	1892	170	833	261	183	1471	556	634	186	4881	135	2788	
712	5111/06	252/06	.12	712	162/08	1891	173	521	2194	218	967	581	498	332	1476	238	545	
1194	182/06	483/05	1222	1194	286/08	1890	174	615	1334	299	181	265	4584	470	154	240	523	
603	279/07	214/06	.23	2415	1113/08	1889	175	1050	40	-5	7313	364	2844	403	540	77	4889	-66
1194	849/06	874/06	.23	1194	384/08	1888	176	760	454	106	3431	624	325	290	2334	107	3761	
1425	45/07	92/07	3	1425	355/08	1888	176	563	1841	234	768	487	1158	256	3171	347	38	-131
1828	38/06	58/06	.30	1828	104/08	1888	176	1111	27	167	1760	240	5025	212	4287	158	2077	
1138	11/07	374/06	.2	1138	497/08	1888	176	871	188	-10	7416	409	2114	258	3120	360	29	-454
4474	718/06	247/06	223	4474	288/08	1886	180	825	279	81	4325	596	440	371	887	14	6861	-75
712	21/07	162/05	.22	712	125/08	1885	181	562	1854	310	127	462	1425	223	4043	329	58	
202	126/03	66/05	.131	1735	112/08	1885	181	1021	53	-22	7692	278	4366	372	868	236	559	
712	5111/06	245/06	.22	712	181/08	1885	181	609	1396	207	1122	431	1834	405	523	233	596	
1425	35/06	230/06	.21	1139	98/08	1885	181	360	3908	179	1525	698	130	384	718	263	326	
1828	19/06	129/06	.23	1828	216/08	1885	181	861	203	209	1099	319	3657	325	1614	170	1740	
1194	849/06	945/06	.32	1194	289/08	1884	186	732	569	145	2280	546	700	299	2125	162	1961	
1735	344/07	264/04	.2322	1735	25/08	1884	186	814	300	158	1982	265	4584	352	1134	294	153	
391	660/03	489/04	.222	391	1047/08	1883	188	488	2518	245	642	633	294	340	1333	178	1546	
391	890/06	277/06	.3	391	873/08	1882	189	676	887	304	154	594	450	286	2435	22	6660	
1138	31/07	479/05	.122	1138	233/08	1881	190	465	2782	29	6219	581	498	462	184	343	45	-236
1425	45/07	92/07	3	1425	377/08	1879	191	555	1915	234	768	464	1384	259	3092	368	21	-138
1194	358/04	179/05	.23	1138	786/08	1879	191	842	234	245	642	467	1353	179	5041	145	2439	-7
1194	182/06	931/05	.223	1194	261/08	1879	191	671	915	303	159	348	3129	344	1267	213	870	
391	1171/06	548/07	.22	391	1273/08	1878	194	358	3926	303	159	646	253	474	141	97	4148	
603	279/07	1361/06	.11	2415	1000/08	1876	195	568	1801	137	2468	530	812	473	146	168	1797	-139
202	126/03	425/03	.23.3	1735	609/08	1876	195	1191	12	-11	7437	106	7183	375	829	215	836	
391	134/03	211/04	.2334	454	386/08	1876	195	1013	57	131	2641	396	2316	238	3631	98	4115	
391	134/03	544/04	.323	454	368/08	1875	198	947	112	227	850	400	2248	241	3557	59	5514	
202	126/03	511/03	.33.32	1735	715/08	1875	198	1147	20	-64	8306	263	4616	386	699	142	2541	
1194	182/06	239/05	2222	1194	204/08	1874	200	561	1866	293	227	397	2296	398	580	226	671	
1138	11/07	300/06	.22	1138	583/08	1873	201	668	934	104	3510	492	1116	372	868	238	545	-334
712	5203/04	39/05	.212	1828	55/08	1873	201	607	1413	-29	7815	621	337	455	216	219	774	
1194	849/06	914/06	.22	1194	69/08	1873	201	762	444	162	1884	711	111	155	5582	83	4661	
1084	123/07	43/05	.343	1084	394/08	1872	204	838	242	63	5013	462	1425	335	1412	174	1647	-50

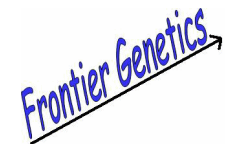


$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1139	290/06	406/04	.2222	1139	283/08	1872	204	726	604	245	642	393	2360	369	911	139	2649	
391	134/03	234/04	.322	454	317/08	1870	206	756	471	115	3134	415	2037	398	580	185	1383	
1726	1872/07	1224/06	12	1726	877/08	1869	207	563	1841	152	2118	677	179	261	3039	216	817	
2695	409/06	1615/05	1333	2695	830/08	1868	208	551	1950	150	2157	599	431	467	163	101	3990	-165
1139	419/06	480/03	.23322	1139	27/08	1867	209	851	217	315	108	255	4761	135	6010	312	99	
391	34/03	892/06	.22	391	117/08	1867	209	406	3406	262	454	683	163	337	1378	180	1498	
712	21/07	118/05	2221	712	31/08	1866	211	443	3004	323	88	528	830	347	1211	225	686	
391	1171/06	959/05	.223	391	785/08	1865	212	502	2385	281	303	552	660	371	887	159	2039	
202	126/03	275/05	..31	1735	18/08	1865	212	1050	40	20	6565	246	4918	344	1267	204	1028	
1139	175/06	601/06	.22	1139	200/08	1865	212	705	718	142	2338	584	485	302	2069	132	2901	
712	5111/06	245/06	.22	712	180/08	1864	215	609	1396	207	1122	391	2396	408	494	250	421	
712	5203/04	178/06	.32	2415	871/08	1863	216	742	522	135	2538	446	1617	382	740	158	2077	-294
202	126/03	76/04	.23	1735	456/08	1863	216	1045	42	-97	8628	330	3451	338	1364	247	447	
712	5203/04	C56/03	24233	2415	1042/08	1862	218	789	364	56	5308	474	1290	382	740	162	1961	-78
1139	290/06	201/03	.21222	1139	475/08	1862	218	620	1289	270	382	420	1968	260	3062	293	157	
1194	358/04	860/04	21234	1194	79/08	1861	220	671	915	296	210	389	2423	253	3250	252	404	
1194	182/06	219/05	2232	1194	306/08	1860	221	810	313	245	642	263	4616	394	612	147	2366	
2695	771/07	91/05	.223	2695	851/08	1859	222	590	1586	115	3134	683	163	390	654	81	4733	-111
1828	19/06	34/06	.22	1828	94/08	1858	223	711	683	230	816	432	1810	341	1317	144	2477	
1138	245/04	287/06	.2	1138	526/08	1858	223	775	401	25	6366	699	127	281	2541	78	4848	30
603	279/07	185/05	.22	2415	1207/08	1855	225	880	180	34	6038	440	1704	419	399	83	4661	-40
712	21/07	118/05	2221	712	32/08	1855	225	443	3004	323	88	575	529	363	976	151	2250	
1139	292/06	443/06	.32	1139	545/08	1854	227	892	168	91	3969	255	4761	238	3631	378	11	
1194	182/06	837/05	.333	1194	166/08	1854	227	766	428	328	76	379	2585	255	3199	126	3092	
391	1171/06	252/07	12	391	1279/08	1854	227	400	3470	286	262	591	456	459	197	119	3355	
1138	90/06	426/05	.122	1138	138/08	1854	227	744	510	45	5664	622	332	389	669	53	5716	-10
1828	19/06	36/05	.23	1828	226/08	1853	231	743	515	220	941	316	3695	372	868	203	1044	
712	5203/04	38/06	133	4774	A211/08	1853	231	569	1785	46	5628	625	319	419	399	194	1204	
1139	175/06	23/05	.222	1139	444/08	1852	233	706	709	122	2916	551	671	283	2502	190	1266	
712	5203/04	588/06	.31	2415	1127/08	1852	233	553	1933	51	5481	641	267	385	712	222	726	-231
712	5203/04	38/06	133	4774	A210/08	1851	235	569	1785	46	5628	571	543	414	441	252	404	
4474	718/06	247/06	223	4474	289/08	1851	235	814	300	96	3789	571	543	361	1008	10	6972	-74
1194	182/06	77/05	2233	1194	135/08	1850	237	727	594	294	224	364	2844	258	3120	207	981	
1735	344/07	113/04	.334	1735	710/08	1849	238	1013	57	119	3023	265	4584	294	2245	158	2077	

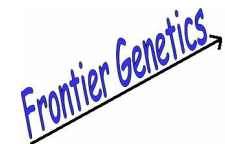


$DPP = Gm + Mg + R + S + W$



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
712	5203/04	265/06	.2	2415	968/08	1847	239	594	1555	32	6118	581	498	457	208	182	1451	-324
2695	409/06	803/06	.2	2695	314/08	1847	239	768	420	121	2960	603	418	268	2855	87	4527	-102
1194	182/06	2/05	1222	1194	365/08	1846	241	616	1315	194	1305	561	598	228	3926	247	447	
1138	46/07	681/06	.21	1138	387/08	1844	242	789	364	105	3463	589	460	314	1821	48	5891	-201
233	629/05	128/06	.21	233	142/08	1843	243	509	2310	150	2157	718	102	393	619	74	4996	-97
391	1171/06	168/04	.2222	391	735/08	1843	243	461	2820	303	159	701	122	320	1705	58	5548	
454	354/04	711/06	.22	454	697/08	1842	245	829	271	-78	8478	354	3013	482	116	255	382	
4474	1165/05	833/05	2222	4474	327/08	1840	246	702	735	170	1705	696	136	362	991	-90	8445	48
1735	344/07	138/05	.343	1735	35/08	1840	246	1040	44	75	4550	262	4639	315	1796	147	2366	
712	5203/04	440/05	.323	2415	150/08	1839	248	735	550	95	3817	356	2979	483	113	171	1722	-389
1194	358/04	860/04	21234	1194	81/08	1839	248	678	877	296	210	318	3670	283	2502	264	311	
712	5003/06	51/05	.22	712	262/08	1838	250	577	1712	217	984	506	1000	384	718	155	2152	
391	134/03	83/06	.22	712	11/08	1836	251	678	877	254	542	551	671	262	3014	91	4380	
1194	358/04	801/03	.22232	1194	92/08	1836	251	473	2695	298	192	508	986	328	1561	229	645	
4669	C257/04	1276/03	.22233	2695	714/08	1835	253	583	1661	117	3073	486	1169	480	125	168	1797	-222
1735	59/05	549/04	.2222	1138	489/08	1834	254	581	1672	92	3927	436	1760	363	976	361	27	-368
1194	358/04	844/03	.2233	1194	388/08	1834	254	722	622	285	270	337	3333	234	3744	256	373	
1726	1872/07	1224/06	12	1726	876/08	1834	254	563	1841	152	2118	659	220	250	3343	209	938	
233	629/05	158/06	.22	233	241/08	1833	257	628	1228	141	2370	676	180	370	901	19	6736	-97
1194	303/06	325/06	222	1194	74/08	1833	257	458	2851	281	303	668	198	173	5172	253	393	
1194	182/06	366/05	.232	1194	300/08	1833	257	589	1603	299	181	456	1496	341	1317	148	2330	
712	5111/06	71/06	.32	712	199/08	1833	257	623	1268	208	1111	532	796	286	2435	184	1410	
712	5003/06	122/05	122	712	246/08	1832	261	603	1449	181	1502	564	582	400	566	84	4623	
1828	38/06	345/06	.3	1828	298/08	1832	261	1138	23	164	1830	213	5510	215	4230	101	3990	
1194	300/03	1281/06	23	1726	1562/08	1832	261	775	401	161	1909	436	1760	251	3316	209	938	
1194	182/06	837/05	.333	1194	167/08	1832	261	753	479	328	76	376	2626	236	3704	139	2649	
391	660/03	1008/07	22	391	1299/08	1832	261	696	775	309	132	489	1137	249	3367	90	4415	
603	279/07	263/06	.22	2415	1024/08	1831	266	883	176	-28	7798	482	1210	339	1351	155	2152	-102
391	134/03	411/05	1120	391	930/08	1831	266	291	4779	265	425	792	41	375	829	108	3730	
233	629/05	127/06	.21	233	306/08	1831	266	532	2117	169	1722	721	96	425	350	-16	7601	-63
1139	215/03	519/06	.2	403	135/08	1831	266	727	594	159	1957	413	2063	216	4212	316	82	
454	602/06	283/04	..213	454	425/08	1830	270	693	799	80	4370	506	1000	424	362	127	3058	
1138	90/06	618/05	.212	1138	286/08	1830	270	693	799	41	5787	539	749	443	267	113	3564	-11
1139	175/06	711/03	.22331	1139	416/08	1830	270	667	945	97	3760	542	718	333	1451	190	1266	



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



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
712	5111/06	38/05	3212	712	151/08	1829	273	474	2685	168	1741	637	278	390	654	159	2039	
1828	19/06	376/05	.12	1828	22/08	1829	273	890	172	225	882	239	5044	206	4426	268	289	
4797	175/07	221/06	133	4797	60/08	1828	275	621	1285	238	724	392	2377	418	410	160	2006	
1194	358/04	31/04	2333	1194	239/08	1827	276	743	515	315	108	417	2011	188	4836	165	1868	
1138	24/07	325/06	.32	1138	265/08	1826	277	913	149	8	6974	442	1672	287	2413	176	1599	-270
712	5203/04	496/06	.33	2415	527/08	1825	278	771	412	-116	8725	479	1246	445	253	246	460	-352
2695	409/06	1274/04	.3333	2695	228/08	1824	279	616	1315	162	1884	494	1093	454	219	98	4115	-69
2695	409/06	95/06	.2	2695	95/08	1824	279	638	1142	167	1760	477	1265	408	494	135	2788	-65
2695	409/06	728/06	.2	2695	1193/08	1824	279	728	586	139	2424	440	1704	420	391	98	4115	-83
712	5203/04	588/06	.31	2415	1129/08	1823	282	549	1968	51	5481	607	402	389	669	226	671	-236
4797	175/07	221/06	133	4797	59/08	1821	283	616	1315	228	838	453	1534	393	619	130	2966	
1194	182/06	599/05	.323	1194	415/08	1820	284	704	726	181	1502	322	3600	352	1134	260	342	
391	134/03	234/04	.322	454	318/08	1819	285	756	471	115	3134	358	2942	425	350	164	1895	
391	660/03	75/04	2233	391	530/08	1819	285	822	286	236	745	412	2075	251	3316	98	4115	
1194	182/06	239/05	2222	1194	203/08	1819	285	554	1922	279	316	402	2216	387	688	196	1175	
1139	175/06	395/06	.23	1139	212/08	1818	288	741	523	164	1830	447	1605	331	1492	135	2788	
391	660/03	489/04	.222	391	974/08	1818	288	488	2518	245	642	586	478	336	1390	163	1932	
1139	290/06	18/05	.233	1139	729/08	1818	288	750	494	261	471	281	4291	285	2462	242	496	
1828	19/06	196/04	.2324	1828	139/08	1818	288	926	140	290	246	388	2438	121	6309	93	4295	
391	134/03	218/04	.2212	454	424/08	1818	288	566	1824	188	1391	821	25	201	4553	43	6066	
1194	182/06	250/05	2222	1194	108/08	1817	293	644	1103	256	515	336	3355	344	1267	236	559	
2776	557/06	E595/04	.2122	2776	C341/08	1816	294	578	1705	121	2960	453	1534	502	67	161	1980	
202	126/03	425/03	.23.3	1735	608/08	1815	295	1205	9	-11	7437	22	8076	419	399	180	1498	
1139	290/06	226/04	.2322	1139	491/08	1814	296	808	319	226	870	508	986	185	4901	87	4527	
202	126/03	596/05	.122	1735	32/08	1814	296	927	139	66	4909	246	4918	330	1512	244	478	
1139	369/06	786/06	.22	1139	965/08	1813	298	493	2464	109	3341	688	153	421	383	103	3922	
712	5233/05	3/05	1223	712	266/08	1812	299	714	672	138	2444	481	1222	406	513	73	5030	
1194	303/06	155/06	222	1194	52/08	1812	299	533	2105	275	340	438	1737	391	641	174	1647	
1194	182/06	430/05	3223	1194	123/08	1812	299	610	1387	216	1002	360	2902	355	1094	271	260	
202	126/03	763/05	.22	1735	268/08	1812	299	1162	16	34	6038	80	7487	373	856	163	1932	
1139	290/06	226/04	.2322	1139	492/08	1811	303	802	330	226	870	486	1169	182	4967	115	3491	
391	1015/04	248/06	221	391	13/08	1809	304	535	2089	220	941	504	1017	432	311	118	3385	
4474	1165/05	833/05	2222	4474	328/08	1809	304	681	864	208	1111	696	136	331	1492	-107	8545	57
454	602/06	136/06	.11	454	192/08	1808	306	568	1801	49	5538	591	456	536	28	64	5331	



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



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
4474	807/07	6/05	122	4474	1379/08	1807	307	577	1712	82	4291	696	136	428	327	24	6618	46
1194	182/06	155/05	222	1194	103/08	1807	307	592	1570	283	286	481	1222	313	1836	139	2649	
391	1171/06	773/07	32	391	1287/08	1806	309	452	2909	266	414	556	634	381	758	150	2278	
1139	215/03	519/06	.2	403	136/08	1806	309	727	594	159	1957	444	1642	211	4314	265	307	
1194	182/06	77/05	2233	1194	134/08	1806	309	706	709	288	256	365	2823	228	3926	219	774	
712	21/07	162/05	.22	712	124/08	1805	312	562	1854	310	127	465	1379	234	3744	235	569	
2695	409/06	791/03	.33323	2695	116/08	1804	313	653	1032	158	1982	444	1642	469	156	80	4776	-150
1194	358/04	845/03	11223	1194	435/08	1804	313	489	2506	300	175	476	1276	274	2742	264	311	
1194	303/06	384/06	23	1194	223/08	1803	315	465	2782	323	88	407	2146	349	1179	258	360	
1138	11/07	189/06	.13	1138	464/08	1803	315	744	510	20	6565	458	1470	249	3367	332	54	-426
1194	182/06	483/05	1222	1194	285/08	1802	317	581	1672	285	270	290	4138	414	441	232	605	
1425	35/06	230/07	3	1425	390/08	1802	317	592	1570	222	918	438	1737	290	2334	259	351	-84
454	184/06	212/04	.2332	454	716/08	1801	319	882	177	-20	7642	262	4639	472	150	206	996	
712	5203/04	648/05	.332	2415	688/08	1801	319	682	861	-27	7781	435	1771	478	132	234	580	-354
391	134/03	445/04	.2223	454	394/08	1799	321	698	764	161	1909	512	955	346	1229	83	4661	
1194	358/04	276/03	12223	1194	282/08	1797	322	661	975	306	142	368	2760	221	4089	240	523	
391	1171/06	959/05	.223	391	822/08	1797	322	502	2385	281	303	441	1688	374	845	200	1091	
4474	807/07	6/05	122	4474	1380/08	1796	324	574	1743	74	4587	710	113	420	391	19	6736	50
712	5111/06	71/06	.32	712	198/08	1796	324	623	1268	208	1111	580	506	278	2617	106	3803	
202	126/03	596/05	.122	1735	31/08	1794	326	917	144	66	4909	231	5187	320	1705	260	342	
1194	358/04	879/06	.12	1138	910/08	1794	326	490	2487	281	303	515	926	389	669	120	3320	-104
202	126/03	332/03	.23.31	1735	700/08	1794	326	985	76	83	4264	212	5524	375	829	138	2679	
454	602/06	131/06	.1	454	511/08	1794	326	544	2012	99	3697	661	214	528	39	-37	7965	
391	134/03	544/04	.323	454	367/08	1794	326	947	112	227	850	340	3275	235	3727	45	5992	
1828	19/06	336/05	.21	1828	244/08	1794	326	486	2537	190	1359	522	869	324	1628	272	255	
2695	409/06	851/04	2222	2695	814/08	1793	332	499	2411	157	2010	615	366	383	730	140	2615	-132
2695	409/06	144/06	.3	2695	165/08	1793	332	684	851	118	3046	570	548	308	1942	113	3564	-92
4474	982/07	166/07	23	4474	1850/08	1792	334	700	749	10	6925	771	61	376	807	-64	8269	77
233	379/06	390/05	.122	233	19/08	1792	334	793	352	266	414	378	2602	251	3316	104	3879	-29
2695	409/06	1563/05	123	2695	994/08	1792	334	462	2816	169	1722	582	495	490	97	89	4454	-198
1194	358/04	334/03	22122	1194	88/08	1792	334	651	1049	279	316	366	2800	381	758	115	3491	
1139	419/06	153/06	.22	1139	753/08	1791	338	807	321	295	217	356	2979	156	5564	176	1599	
712	46/07	33/04	03233	712	137/08	1791	338	691	811	256	515	472	1307	130	6118	242	496	
1425	35/06	308/04	.222	1139	120/08	1791	338	602	1461	242	676	277	4387	290	2334	380	9	



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



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1828	6/06	46/06	.24	1828	200/08	1791	338	892	168	137	2468	262	4639	421	383	79	4816	
1139	292/06	252/06	.22	1139	565/08	1791	338	753	479	101	3624	527	838	96	6847	316	82	
233	629/05	158/06	.22	233	240/08	1791	338	619	1296	141	2370	682	165	354	1107	-5	7302	-83
1194	849/06	945/06	.32	1194	290/08	1790	344	718	644	128	2740	492	1116	295	2217	156	2129	
1139	290/06	85/06	.23	1139	300/08	1790	344	660	981	238	724	358	2942	289	2358	244	478	
1194	358/04	1027/06	.22	1138	912/08	1789	346	575	1736	193	1322	545	705	238	3631	238	545	-145
1828	19/06	250/01	.223122	1828	219/08	1788	347	707	707	205	1163	352	3053	362	991	160	2006	
1425	35/06	468/06	.123	1425	141/08	1788	347	656	1011	251	586	332	3413	322	1666	226	671	-256
1735	59/05	807/06	.23	2415	528/08	1788	347	812	306	143	2318	403	2202	300	2106	129	2994	-110
454	184/06	212/04	.2332	454	717/08	1788	347	882	177	-20	7642	327	3498	466	169	135	2788	
712	5203/04	35/05	.333	1828	47/08	1788	347	807	321	111	3264	244	4962	368	922	258	360	
712	5003/06	92/05	.22	712	157/08	1787	352	490	2487	259	485	616	359	341	1317	81	4733	
454	184/06	669/06	.22	454	180/08	1787	352	547	1984	63	5013	565	573	482	116	129	2994	
2477	246/06	628/04	.1222	1138	198/08	1787	352	647	1075	-135	8799	488	1146	443	267	344	43	-294
454	602/06	439/06	.33	454	173/08	1786	355	781	384	82	4291	387	2454	364	969	173	1671	
391	660/03	179/04	.22212	391	357/08	1785	356	486	2537	243	665	522	869	420	391	113	3564	
2695	409/06	851/04	.2222	2695	813/08	1785	356	520	2198	152	2118	525	847	412	463	177	1568	-166
1194	300/03	1765/04	.2122	1726	802/08	1784	358	620	1289	103	3549	607	402	291	2311	163	1932	
1194	182/06	76/05	.1131	1194	187/08	1784	358	588	1608	319	100	383	2514	267	2877	227	663	
391	134/03	66/06	.22	712	34/08	1784	358	583	1661	255	531	654	233	260	3062	33	6358	
1194	849/06	916/06	.23	1194	313/08	1784	358	749	495	108	3373	397	2296	324	1628	206	996	
1139	290/06	463/05	.323	1139	261/08	1783	362	833	261	171	1678	390	2410	169	5263	221	737	
391	660/03	32/04	.222	391	747/08	1783	362	668	934	171	1678	331	3429	458	204	155	2152	
1194	849/06	888/06	.233	1194	245/08	1783	362	857	208	141	2370	527	838	110	6545	148	2330	
712	5203/04	518/06	.23	2415	1117/08	1783	362	735	550	-9	7396	386	2469	399	573	272	255	-394
1425	226/07	305/06	.120	1425	265/08	1782	366	438	3055	194	1305	609	394	328	1561	214	854	17
1138	31/07	180/04	.2222	1138	207/08	1782	366	625	1255	-27	7781	563	584	373	856	248	439	-271
2695	409/06	636/06	.2	2695	561/08	1782	366	697	768	171	1678	425	1913	421	383	68	5205	-70
1194	182/06	31/05	.133	1194	411/08	1781	369	433	3119	310	127	401	2239	356	1081	282	207	
712	5203/04	326/06	.23	2415	503/08	1779	370	811	311	-21	7666	398	2278	375	829	216	817	-290
1425	35/06	241/06	.212	1425	341/08	1778	371	419	3272	204	1179	505	1009	364	969	285	190	27
712	5203/04	664/03	.2223	4774	A190/08	1777	372	595	1536	64	4976	426	1896	390	654	303	119	
1425	71/07	44/06	.222	1425	154/08	1776	373	458	2851	179	1525	673	189	150	5678	316	82	-546
1138	11/07	137/05	.222	1138	508/08	1776	373	485	2553	89	4037	530	812	413	454	260	342	-340





2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
4474	1938/07	344/07	2	4474	1650/08	1776	373	461	2820	237	735	791	42	376	807	-89	8438	138
1828	38/06	92/04	.224	1828	212/08	1775	376	1135	24	179	1525	184	5998	139	5923	138	2679	
1194	303/06	26/06	122	1194	243/08	1775	376	504	2364	272	368	501	1035	285	2462	213	870	
1139	290/06	442/06	.21	1139	714/08	1774	378	665	957	254	542	449	1579	245	3464	160	2006	
1194	303/06	188/06	213	1194	146/08	1774	378	490	2487	283	286	566	570	302	2069	133	2863	
1139	292/06	519/02	.223322	1139	497/08	1773	380	758	463	-44	8049	454	1524	374	845	230	634	
391	134/03	79/06	.22	712	59/08	1773	380	508	2321	340	45	625	319	156	5564	144	2477	
2695	1388/04	1203/05	.32	2695	132/08	1772	382	721	633	92	3927	377	2613	451	231	130	2966	-124
454	184/06	137/04	.2232	454	244/08	1772	382	595	1536	103	3549	342	3232	519	49	213	870	
1139	290/06	65/05	.223	1139	89/08	1772	382	732	569	173	1646	416	2027	275	2711	176	1599	
1139	292/06	357/06	.2	1139	357/08	1771	385	795	345	78	4450	439	1718	186	4881	273	249	
2415	474/06	663/03	.42433	4774	413/08	1771	385	811	311	-19	7620	397	2296	252	3288	331	56	
1194	849/06	940/06	.22	1194	278/08	1770	387	720	636	183	1471	471	1318	266	2906	131	2928	
1828	38/06	38/03	.34334	1828	149/08	1770	387	1197	11	187	1411	91	7342	88	7009	206	996	
4474	1165/05	1136/04	1223	4474	255/08	1769	389	836	248	164	1830	511	964	309	1922	-52	8146	-1
712	5003/06	253/06	.2	712	170/08	1769	389	622	1277	249	604	318	3670	366	953	214	854	
1139	175/06	599/06	.22	1139	166/08	1768	391	655	1017	159	1957	521	884	285	2462	147	2366	
1139	292/06	777/05	.222	1139	410/08	1767	392	730	581	-2	7250	465	1379	198	4623	376	13	
1138	90/06	463/05	..22	1138	9/08	1767	392	812	306	39	5861	530	812	383	730	4	7101	24
1828	38/06	63/06	.23	1828	9/08	1767	392	1029	49	195	1288	276	4400	178	5061	88	4497	
2695	548/07	926/05	223	2695	201/08	1767	392	658	1003	157	2010	434	1781	366	953	152	2221	-127
1425	35/06	402/05	.22	1139	45/08	1766	396	576	1720	90	3998	487	1158	235	3727	377	12	
712	5203/04	24/06	222	4774	A213/08	1766	396	479	2627	48	5568	650	244	399	573	190	1266	
1194	303/06	3/06	123	1194	354/08	1766	396	546	1995	372	17	416	2027	333	1451	99	4073	
1194	303/06	396/06	222	1194	151/08	1765	399	403	3439	246	629	668	198	301	2088	148	2330	
1194	182/06	82/05	1222	1194	349/08	1765	399	569	1785	244	655	428	1871	314	1821	210	925	
1139	419/06	76/05	.343	1139	690/08	1764	401	907	152	330	69	295	4052	8	8227	224	702	
2695	409/06	359/06	.3	2695	88/08	1763	402	631	1203	108	3373	612	381	336	1390	77	4889	-103
4474	1165/05	1237/06	122	4474	599/08	1763	402	623	1268	91	3969	774	57	362	991	-87	8432	37
712	5203/04	418/06	.33	2415	754/08	1762	404	797	344	131	2641	269	4516	368	922	196	1175	-364
391	279/06	275/05	.222	391	571/08	1762	404	415	3308	176	1600	590	459	441	276	140	2615	
1194	182/06	454/05	2332	1194	104/08	1762	404	657	1007	256	515	337	3333	376	807	135	2788	
1138	90/06	426/05	.122	1138	137/08	1761	407	706	709	45	5664	645	257	327	1581	38	6212	8
1194	182/06	133/05	223	1194	395/08	1760	408	487	2528	303	159	397	2296	346	1229	227	663	



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



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
2695	409/06	803/05	.233	2695	788/08	1760	408	580	1690	184	1452	466	1363	442	271	89	4454	-137
1425	35/06	160/04	2232	1425	73/08	1759	410	534	2095	164	1830	456	1496	418	410	188	1324	-67
391	1171/06	577/05	2112	391	319/08	1758	411	116	7155	288	256	708	115	466	169	180	1498	
1194	303/06	384/06	23	1194	222/08	1758	411	432	3134	345	38	445	1629	289	2358	248	439	
391	1171/06	199/07	22	391	1226/08	1758	411	361	3897	291	238	542	718	416	424	148	2330	
1425	35/06	301/07	12	1425	405/08	1756	414	538	2062	212	1062	421	1953	317	1759	268	289	-187
202	126/03	491/03	.22223	1735	673/08	1756	414	1001	68	95	3817	205	5651	288	2382	168	1797	
454	184/06	461/06	.33	454	327/08	1756	414	678	877	-105	8668	482	1210	526	41	175	1623	
391	134/03	3/06	.23	712	38/08	1756	414	694	792	231	804	447	1605	252	3288	131	2928	
1828	19/06	88/06	.23	1828	57/08	1755	418	779	388	168	1741	428	1871	238	3631	143	2502	
1194	303/06	201/06	22	1194	29/08	1755	418	441	3021	299	181	540	739	270	2814	206	996	
1194	182/06	246/05	2222	1194	335/08	1755	418	565	1829	315	108	343	3216	367	937	164	1895	
1194	358/04	296/03	132122	1194	182/08	1755	418	428	3180	362	19	464	1384	333	1451	168	1797	
1194	358/04	290/05	.222	1138	810/08	1755	418	720	636	264	437	459	1454	210	4330	101	3990	-49
1194	303/06	143/06	232	1194	148/08	1755	418	574	1743	297	202	402	2216	363	976	118	3385	
202	126/03	735/04	.3333	1735	725/08	1755	418	1145	21	76	4523	179	6078	255	3199	101	3990	
1194	358/04	844/03	.2233	1194	389/08	1754	425	722	622	285	270	269	4516	253	3250	225	686	
1194	849/06	945/06	.32	1194	288/08	1754	425	705	718	128	2740	516	919	269	2832	136	2747	
712	5203/04	1092/06	.12	2415	703/08	1754	425	431	3148	170	1705	559	612	404	531	190	1266	-118
1194	358/04	362/04	.2212	1194	183/08	1753	428	315	4447	271	379	616	359	266	2906	285	190	
391	279/06	158/04	.2223	391	736/08	1753	428	416	3295	262	454	326	3519	444	258	306	112	
202	126/03	275/05	..31	1735	16/08	1753	428	1019	55	20	6565	245	4936	299	2125	169	1772	
1138	90/06	831/03	.22212	1138	415/08	1752	431	671	915	-37	7941	695	141	364	969	59	5514	69
4474	1165/05	1044/05	123	4474	893/08	1752	431	689	822	213	1043	634	289	262	3014	-46	8087	-16
1139	164/06	36/06	.2	1139	765/08	1752	431	686	844	226	870	379	2585	252	3288	208	959	
1828	38/06	104/06	.1	1828	33/08	1752	431	827	276	117	3073	381	2547	260	3062	167	1826	
1194	182/06	318/05	1123	1194	347/08	1752	431	579	1701	268	397	334	3384	403	540	169	1772	
4474	122/07	238/07	13	4474	1614/08	1752	431	575	1736	103	3549	922	2	323	1651	-171	8832	125
2695	409/06	728/06	.2	2695	1194/08	1751	437	694	792	139	2424	464	1384	392	633	64	5331	-58
1194	358/04	433/04	2222	1194	248/08	1751	437	303	4599	264	437	567	562	315	1796	303	119	
2695	409/06	603/06	.2	2695	337/08	1750	439	636	1158	124	2858	507	993	405	523	79	4816	-57
712	5003/06	84/04	.2321	712	288/08	1748	440	479	2627	189	1374	537	767	380	771	164	1895	
2695	409/06	471/06	.2	2695	457/08	1748	440	654	1025	174	1628	434	1781	407	503	78	4848	-58
712	5111/06	13/05	.21	712	163/08	1747	442	629	1221	298	192	474	1290	258	3120	89	4454	



DPP = Gm + Mg + R + S + W



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
1138	11/07	137/05	.222	1138	509/08	1747	442	484	2571	89	4037	549	681	401	559	225	686	-314
1139	215/03	248/06	.23	403	611/08	1747	442	725	607	135	2538	338	3305	302	2069	248	439	
1194	358/04	433/04	.2222	1194	249/08	1746	445	289	4797	273	355	604	415	285	2462	295	147	
712	5203/04	443/05	.223	2415	633/08	1746	445	615	1334	107	3404	440	1704	443	267	142	2541	-254
391	134/03	82/06	.13	712	90/08	1746	445	530	2130	298	192	291	4130	275	2711	352	37	
1194	303/06	26/06	.122	1194	244/08	1746	445	504	2364	258	492	474	1290	293	2266	217	801	
454	184/06	509/05	.232	454	634/08	1746	445	610	1387	104	3510	497	1063	363	976	172	1705	
1828	19/06	297/06	.1	1828	278/08	1746	445	594	1555	179	1525	460	1445	314	1821	199	1115	
454	602/06	150/06	.22	454	270/08	1745	451	586	1634	69	4800	503	1024	342	1299	245	469	
391	1218/06	908/04	.22333	1194	9/08	1745	451	690	818	67	4875	469	1331	312	1856	207	981	
391	1015/04	360/06	.32	391	521/08	1744	453	450	2928	216	1002	553	654	319	1721	206	996	
712	5203/04	115/05	.243	2415	349/08	1744	453	749	495	3	7133	377	2613	438	286	176	1599	-339
712	5203/04	573/03	.2223	2415	728/08	1744	453	711	683	59	5179	431	1834	357	1064	186	1365	-453
4474	807/07	548/05	.2222	4474	927/08	1744	453	581	1672	102	3587	699	127	368	922	-6	7375	48
1726	1872/07	1472/06	.222	1726	915/08	1743	457	569	1785	131	2641	572	538	208	4372	262	332	
712	5203/04	437/06	.22	2415	1217/08	1743	457	693	799	30	6182	442	1672	436	293	143	2502	-196
712	5203/04	315/05	.231	2415	327/08	1743	457	535	2089	72	4662	485	1179	444	258	208	959	-399
1139	215/03	172/06	.22	403	425/08	1743	457	736	546	130	2682	428	1871	161	5461	288	173	
202	126/03	735/04	.3333	1735	724/08	1743	457	1148	19	76	4523	169	6237	262	3014	88	4497	
2695	821/02	710/02	.23232	233	304/08	1743	457	713	679	7	7006	427	1884	379	778	217	801	-54
1194	303/06	390/06	.112	1194	382/08	1742	463	409	3364	278	323	553	654	304	2029	199	1115	
1735	59/05	396/06	.42	2415	65/08	1742	463	585	1646	137	2468	439	1718	362	991	218	786	-204
4474	1938/07	100/07	.22	4474	1864/08	1742	463	321	4366	221	930	850	18	423	370	-73	8338	121
1139	164/06	468/05	.323	1139	918/08	1742	463	836	248	225	882	330	3451	200	4574	152	2221	
712	5203/04	16/05	.22	2415	722/08	1741	467	668	934	-8	7378	418	1991	422	377	241	511	-363
1138	31/07	982/06	.12	1138	646/08	1741	467	484	2571	85	4193	479	1246	387	688	305	114	-333
1425	45/07	420/07	.1	1425	438/08	1741	467	529	2134	206	1142	550	677	206	4426	250	421	-136
712	21/07	42/01	.332433	712	18/08	1741	467	836	248	357	21	187	5949	209	4344	152	2221	
712	5203/04	203/05	.232	2415	500/08	1741	467	601	1470	36	5965	649	246	363	976	92	4347	-171
712	5203/04	438/06	.33	2415	992/08	1740	472	780	385	51	5481	409	2114	384	718	117	3415	-172
1194	849/06	863/06	.22	1194	67/08	1739	473	766	428	163	1860	474	1290	149	5704	186	1365	
712	5203/04	194/06	.33	4774	A204/08	1739	473	576	1720	62	5054	490	1129	382	740	230	634	
1139	419/06	191/03	.12221	1139	978/08	1738	475	600	1481	290	246	342	3232	204	4478	302	124	
1828	38/06	286/04	.323	1828	354/08	1738	475	1028	50	127	2768	179	6078	228	3926	177	1568	

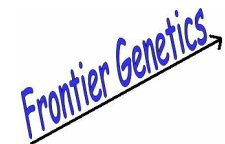


$$DPP = Gm + Mg + R + S + W$$



2008 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 **2008**

Flock Owner

SireFlk	SireId	Dam ID	DamNLB	BthFlk	Curr Id	* DPP	Rnk	* DPR	Rnk	* DPS	Rnk	* DPGm	Rnk	* DPMg	Rnk	* DPW	Rnk	* DPF
4474	1165/05	1152/06	.22	4474	642/08	1738	475	679	874	255	531	557	628	233	3772	13	6899	96
1735	59/05	466/06	.22	1138	802/08	1738	475	832	265	81	4325	415	2037	245	3464	165	1868	-133
391	134/03	4/06	.22	712	88/08	1738	475	556	1904	336	51	415	2037	240	3587	190	1266	
454	184/06	927/06	.23	454	404/08	1737	480	509	2310	112	3231	342	3232	489	99	286	183	
1115	752/04	870/06	.2	1115	132/08	1737	480	1139	22	120	2992	186	5962	79	7173	213	870	
1194	358/04	297/03	12221	1194	184/08	1737	480	321	4366	306	142	456	1496	431	319	223	714	
1139	290/06	463/05	.323	1139	262/08	1737	480	833	261	171	1678	433	1793	157	5546	143	2502	
391	1171/06	464/05	0122	391	808/08	1736	484	345	4074	296	210	585	482	349	1179	159	2039	
4669	C257/04	1276/03	.22233	2695	716/08	1736	484	563	1841	112	3231	394	2340	496	78	171	1722	-229
1139	290/06	194/06	.32	1139	438/08	1736	484	734	556	267	402	388	2438	216	4212	131	2928	
233	629/05	154/06	.12	233	362/08	1735	487	533	2105	132	2616	665	205	360	1020	44	6028	-106
391	134/03	202/06	.2	712	99/08	1735	487	547	1984	299	181	437	1751	212	4287	241	511	
454	602/06	355/05	.223	454	179/08	1735	487	737	534	-73	8416	632	297	375	829	63	5366	
1139	369/06	210/06	.2	1139	243/08	1735	487	492	2476	129	2712	493	1102	407	503	215	836	
1139	175/06	496/06	.12	1139	1149/08	1735	487	559	1883	116	3095	618	354	176	5115	267	297	
1735	344/07	113/04	.334	1735	709/08	1735	487	976	79	119	3023	208	5604	255	3199	177	1568	
391	660/03	776/07	.22	391	1293/08	1734	493	632	1199	302	168	437	1751	279	2594	85	4590	
712	5203/04	898/05	..3	2415	459/08	1733	494	693	799	21	6529	419	1982	386	699	214	854	-451
2695	409/06	727/06	.3	2695	1002/08	1733	494	755	475	172	1659	425	1913	314	1821	68	5205	-61
1194	358/04	206/04	12212	1194	296/08	1733	494	368	3817	309	132	539	749	278	2617	240	523	
4474	1165/05	1399/05	1322	4474	912/08	1732	497	648	1068	220	941	560	606	407	503	-102	8517	-56
4474	1165/05	1044/05	123	4474	894/08	1732	497	687	839	205	1163	620	343	264	2960	-44	8062	-18
1735	59/05	367/06	.22	1138	382/08	1732	497	786	372	118	3046	466	1363	164	5384	197	1154	-184
2672	303/05	B602/02	.22122	2776	C127/08	1731	500	515	2256	136	2507	381	2547	568	10	131	2928	

