

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt EBV	Litter EBV	Mat'al EBV	Mature EBV	Scn wt EBV	Mus dp EBV	Fat dp EBV	Lean wt EBV	Fat wt EBV	Gigot EBV	T. Sire Index	Maternal Index
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	(ka)	(%)	(ka)	(ka)	(ka)	(mm)	(mm)	(ka)	(ka)			
AAS/19/02904 AAS/17/02341	18-Feb-19 AAS/14/01336	M	26.6	120	46	30.95	2.97	2.16 76	0.08 58	0.17 66	4.42 56	5.42 66	0.93 73	0.65 75	0.35 46	0.19 67	-0.01 29	253 70	227 58
ESC/19/05050 AAS/16/02058	16-Mar-19 ESC/16/03999	M	27.8	157	47	24.3	2.33	2.67 74	-0.02 55	0.39 65	4.49 61	6.62 65	0.44 69	0.89 71	0.07 36	0.55 64	0.10 8	251 68	181 56
AAS/19/02908 AAS/17/02341	18-Feb-19 AAS/14/01348	M	29.7	120	51	27.41	3.63	2.71 76	-0.01 58	0.47 65	5.30 54	6.89 65	-0.85 72	1.08 74	0.21 45	0.53 66	0.00 29	248 69	171 58
ESC/19/05036 AAS/16/02058	12-Mar-19 ESC/17/04332	M	23.2	161	45.5	26.37	1.53	2.12 75	-0.05 53	0.13 65	3.62 56	5.35 65	1.55 71	0.46 73	0.22 36	0.21 65	0.10 8	248 68	173 54
RJR/19/03873 WYN/17/01614	6-Feb-19 RJR/17/03327	M	23.4	166	52.5	29.58	3.3	2.44 75	0.00 47	-0.09 64	4.76 54	6.68 64	0.51 72	0.16 74	0.08 34	0.10 65	-0.05 10	237 68	179 46
AAS/19/02905 AAS/17/02341	18-Feb-19 AAS/14/01336	M	23.2	120	43	29.35	2.47	1.86 76	0.08 58	0.17 66	3.79 56	4.74 66	0.72 73	0.51 75	0.33 46	0.10 67	-0.01 29	232 70	215 58
PTW/19/00823 FMB/18/00276	17-Feb-19 PTW/15/00418	M	30.7	157	63	34.59	4.18	1.86 76	-0.01 47	-0.14 64	3.64 52	4.94 64	1.00 73	0.25 75	0.19 30	0.12 66	0.12 3	226 69	165 49
AAS/19/02909 AAS/17/02341	20-Feb-19 AAS/15/01607	M	18.8	0				1.86 66	0.07 57	0.11 61	3.76 52	4.73 61	-0.09 57	0.86 58	0.30 44	0.36 55	-0.02 29	225 61	200 57
RJR/19/03858 WYN/17/01614	5-Feb-19 RJR/16/03011	M	19.6	167	47	32.56	3.4	1.30 75	0.03 49	0.29 64	1.24 53	3.52 64	1.70 73	0.52 75	0.26 35	0.33 66	0.13 16	225 68	200 48
ESC/19/05055 AAS/16/02058	19-Mar-19 ESC/17/04329	M	16.2	154	41.5	25.91	2.57	1.23 73	-0.03 53	0.13 64	1.90 55	2.96 64	1.53 72	1.08 74	0.20 37	0.65 66	0.10 8	219 67	162 54
AAS/19/03013 AAS/17/02268	9-Mar-19 AAS/17/02170	M	29.5	101	50	29.11	2.47	2.79 73	0.01 53	-0.07 62	5.14 51	6.94 62	-0.03 70	-0.14 73	-0.11 33	-0.08 63	-0.02 7	210 66	176 53
ESC/19/05026 AAS/14/01403	4-Mar-19 ESC/15/03494	M	20.4	169	39.5	26.06	1.37	1.05 75	-0.08 64	0.40 67	1.39 58	2.94 67	1.93 71	0.06 73	0.30 35	-0.04 66	0.10 3	209 69	133 64
AAS/19/02855 FMB/18/00285	18-Feb-19 AAS/17/02168	M	23.8	120	46	26.71	3.4	2.11 73	0.03 43	0.04 60	4.03 49	5.31 60	-0.35 70	0.75 73	0.02 31	0.51 62	0.15 3	209 65	170 44
RJR/19/03845 WYN/17/01614	4-Feb-19 RJR/17/03323	M	16.8	0				1.45 64	-0.02 47	-0.58 57	3.19 48	4.06 57	1.06 55	0.12 56	0.18 27	0.04 51	0.06 7	207 57	145 45
RJR/19/03788 RJR/17/03322	25-Jan-19 RJR/14/02273	M	19.4	178	48.5	32.22	2.27	1.60 75	0.01 57	0.01 64	1.82 58	4.40 64	1.18 72	-0.42 75	0.21 35	-0.31 65	0.11 12	206 68	182 57
AAS/19/02867 LWS/18/00343	17-Feb-19 AAS/15/01639	M	28.5	0				1.95 62	0.01 49	-0.01 55	3.69 47	4.77 55	-0.07 50	0.80 51	0.00 23	0.55 45	0.10 3	203 54	159 46
ESC/19/05037 AAS/14/01403	12-Mar-19 AAS:1601944	M	22.3	161	43	23.39	1.17	1.74 76	-0.09 63	0.64 68	3.26 64	4.52 68	0.03 73	-0.14 75	0.17 37	-0.18 67	0.08 8	191 70	117 63
AAS/19/02864 LWS/18/00343	13-Feb-19 AAS/15/01701	M	30.4	125	53	28.31	2.33	1.93 74	-0.05 52	0.46 62	3.61 51	5.21 62	-0.27 70	-0.38 72	0.14 29	-0.34 62	0.11 8	190 66	133 49
AAS/19/02969 CAE/17/02171	4-Mar-19 AAS/15/01714	M	23.9	106	43	28.09	1.8	1.51 76	-0.02 50	0.42 66	3.14 56	4.43 66	0.31 74	-0.37 76	0.20 38	-0.34 68	-0.48 16	189 70	144 52
RJR/19/03787 RJR/17/03322	25-Jan-19 RJR/14/02273	M	20.5	178	48.5	28.09	3.17	1.60 75	0.01 57	0.01 64	1.85 58	4.28 64	0.29 72	-0.16 75	0.10 35	-0.09 65	0.11 12	186 68	165 57
YEA/19/00418 DGJ:01519	1-Mar-19 YEA/17/00322	M		145	53	33.76	5.53	0.25 75	0.04 58	-0.14 65	1.25 65	0.68 65	2.07 73	0.66 75	0.29 31	0.38 66	0.06 0	186 69	159 58
AAS/19/02968 CAE/17/02171	4-Mar-19 AAS/15/01714	M	23.5	106	43	26.14	2.77	1.51 76	-0.02 50	0.42 66	3.13 56	4.45 66	-0.16 74	0.00 76	0.13 38	-0.06 68	-0.48 16	185 70	137 52
AAS/19/02975 CAE/17/02171	11-Mar-19 AAS/17/02144	M	19.4	99	35	25.92	2.73	1.41 76	0.00 47	-0.10 66	2.61 56	3.70 66	0.16 73	0.41 75	0.09 39	0.26 66	-0.30 15	185 69	147 49

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt EBV	Litter EBV	Mat'al EBV	Mature EBV	Scn wt EBV	Mus dp EBV	Fat dp EBV	Lean wt EBV	Fat wt EBV	Gigot EBV	T. Sire Index	Maternal Index
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	(ka)	(%)	(ka)	(ka)	(ka)	(mm)	(mm)	(ka)	(ka)			
BUB/19/08041 JOJ/15/01661	5-Jan-19 BUB/14/03720	M	26.3	118	50	32.5	4.27	1.98 74	-0.06 61	0.50 63	4.35 55	4.51 63	0.13 70	0.40 72	-0.10 37	0.29 64	0.02 0	183 67	135 61
ESC/19/05034 AAS/14/01403	10-Mar-19 ESC/13/02464	M	22.7	163	44	24.08	1.53	1.68 76	-0.02 64	0.35 68	2.56 59	4.41 68	0.00 73	-0.02 75	0.05 36	-0.03 67	0.13 3	182 70	149 64
RJR/19/03843 WYN/17/01614	4-Feb-19 RJR/17/03337	M	20.3	168	47	28.04	4.67	1.14 75	-0.09 47	-0.03 64	1.87 53	3.29 64	0.31 72	0.55 75	0.06 34	0.39 65	0.03 9	182 68	95 46
AAS/19/02818 AAS/17/02268	10-Mar-19 AAS/17/02339	M	21	100	37	24.88	1.83	1.60 75	0.08 53	0.14 64	2.69 53	4.28 64	-0.14 72	-0.14 74	0.12 32	-0.15 65	-0.13 10	180 68	194 53
AAS/19/02870 LWS/18/00343	19-Feb-19 AAS/17/02130	M	18.6	119	42	29.12	1.63	1.74 74	0.02 49	-0.07 62	3.37 51	4.48 62	0.52 71	-0.33 73	0.00 30	-0.24 63	0.08 3	179 67	165 47
RJR/19/03870 WYN/17/01614	6-Feb-19 RJR/17/03370	M	18.4	166	39	28.24	4.23	0.51 75	-0.01 47	0.00 64	1.09 53	1.39 64	1.14 73	0.86 75	0.17 33	0.56 66	0.07 8	178 68	146 46
YEA/19/00454 YEA/17/00348	10-Mar-19 DJA/17/01943B	M		136	66	31.67	3.97	2.11 72	0.02 48	-0.25 59	4.43 48	5.87 59	0.05 67	-0.27 70	-0.24 28	-0.15 60	-0.02 4	177 64	155 49
PTW/19/00831 FMB/18/00276	14-Feb-19 PTW/15/00413	M	20.8	160	51	29.26	3.21	1.36 76	0.03 47	-0.11 65	2.69 53	3.70 65	0.17 73	0.09 76	0.07 31	0.04 66	0.10 3	177 69	157 49
RJR/19/03783 RJR/17/03335	25-Jan-19 RJR/13/02176	M	15.9	178	44	32.92	4.07	-0.21 75	-0.03 57	0.03 65	-1.87 55	-0.13 65	2.48 73	0.40 75	0.34 36	0.24 66	0.09 12	176 69	139 57
RJR/19/03906 NL 26418 42373	23-Feb-19 26413:85265	M		149	42	27.74	3.17	1.05 74	0.07 49	-0.01 61	2.28 50	2.37 61	0.82 70	0.34 73	0.14 29	0.20 63	0.06 0	176 66	160 49
AAS/19/03004 AAS/17/02268	21-Feb-19 AAS/17/02369	M	20.1	117	37	26.84	2.3	1.14 75	0.06 52	-0.19 63	1.92 52	2.60 63	1.00 72	0.19 74	0.09 32	0.13 64	0.26 10	176 67	185 53
RJR/19/03781 RJR/17/03322	25-Jan-19 RJR/13/02024	M	21.6	178	47	28.32	3.7	0.94 75	-0.02 57	0.12 64	0.78 54	2.60 64	0.73 72	0.28 75	0.11 36	0.21 66	0.01 14	174 68	138 57
YEA/19/00425 DGJ:01519	1-Mar-19 DJA:1301056W	M		145	61	34.59	4.17	0.02 75	0.03 62	-0.23 65	0.24 59	0.11 65	2.47 71	0.06 73	0.36 30	-0.05 64	0.06 0	174 68	138 62
YEA/19/00459 YEA/17/00348	21-Mar-19 DJA:1301110W	M		125	53.5	31.46	2.63	1.24 74	0.03 53	-0.24 63	2.53 58	3.57 63	0.65 72	-0.77 74	0.16 31	-0.56 65	0.06 4	169 67	150 54
AAS/19/02853 FMB/18/00285	17-Feb-19 AAS/15/01460	M	19.9	121	42	29.92	3.37	0.59 73	-0.01 47	0.04 60	1.42 47	1.74 60	1.15 70	0.77 73	0.02 26	0.52 62	-0.04 2	168 65	137 47
YEA/19/00445 YEA/17/00348	2-Mar-19 YEA/16/00308	M		144	61	34.82	3.9	0.36 75	-0.05 51	0.01 64	0.19 60	1.25 64	1.70 70	-0.23 73	0.27 32	-0.23 64	0.06 4	167 68	115 52
YEA/19/00419 DGJ:01519	28-Feb-19 YEA/17/00350	M		146	55.5	33.77	4.27	0.22 75	0.03 59	-0.09 65	-3.44 65	1.08 65	1.62 73	0.02 75	0.25 31	-0.05 66	0.06 0	167 69	152 58
AAS/19/02902 AAS/17/02341	17-Feb-19 AAS/15/01657	M	18.8	121	42	22.81	2.53	1.47 76	0.04 57	0.12 65	2.72 55	3.60 65	-1.47 73	0.34 76	0.24 47	0.03 68	0.09 29	166 70	136 57
RJR/19/03798 HAC/18/01577	27-Jan-19 26173:44729	M	20.5	176	50	27.41	2.97	1.59 73	0.03 49	-0.06 59	3.26 47	4.18 59	-0.43 69	-0.07 72	0.00 25	-0.04 61	0.06 0	166 64	144 47
BLF/19/00759 HAC/16/00895	13-Feb-19 AAS/16/02017	M	17.6	163	40	27.62	1.17	0.61 74	-0.04 44	0.10 63	0.86 53	1.65 63	0.94 71	0.27 73	0.16 31	0.15 64	0.06 0	165 67	119 46
AAS/19/02966 CAE/17/02171	5-Mar-19 AAS/13/00923	M	22.3	105	38	27.85	1.5	1.02 77	0.03 52	0.04 67	1.87 57	2.67 67	0.65 74	-0.31 76	0.17 38	-0.26 68	-0.30 15	164 70	158 53
BUB/19/08057 08467-00575	9-Jan-19 BUB/14/04270	M	28.3	114	51	30.93	3.53	1.42 73	-0.05 43	0.11 59	2.93 47	3.74 59	-0.39 67	0.01 70	0.00 26	0.02 60	0.06 0	161 64	100 43
ESC/19/05047 AAS/14/01403	15-Mar-19 ESC/14/02947	M	19.3	0				1.09 69	-0.05 65	0.35 64	1.08 57	2.90 64	-0.04 60	0.24 61	0.04 33	0.15 57	0.13 3	160 63	116 64

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt	Litter	Mat'al	Mature	Scn wt	Mus dp	Fat dp	Lean wt	Fat wt	Gigot	T. Sire	Maternal
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	EBV (ka)	EBV (%)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV (mm)	EBV (mm)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV	Index	Index
YEA/19/00460 DGJ:01519	18-Mar-19 WCM/16/01713	M		128	55.5	34.69	3.63	-0.12 72	-0.08 60	-0.18 61	-0.92 55	-0.01 61	2.20 70	-0.20 72	0.33 29	-0.22 63	0.06 2	159 66	88 59
PTW/19/00837 FMB/18/00276	2-Mar-19 PTW/14/00361	M	25.2	144	50	26.44	2.51	2.17 76	0.06 47	0.15 65	4.41 54	5.61 65	-1.08 73	-0.48 76	-0.18 31	-0.29 66	0.08 2	156 69	172 49
RJR/19/03785 RJR/17/03335	25-Jan-19 RJR/17/03300	M	15.4	0				0.35 64	0.03 52	-0.08 58	0.90 49	1.10 58	1.21 55	0.01 56	0.19 27	-0.04 51	0.00 5	155 57	155 52
YEA/19/00442 DGJ:01519	2-Mar-19 YEA/17/00347	M		144	61	30.31	4.8	0.63 76	-0.07 59	-0.21 66	0.08 65	1.94 66	0.21 73	0.50 75	0.06 32	0.34 66	0.06 0	155 69	75 58
BLF/19/00771 WHA/10/01000S	20-Feb-19 DJA/16/01673A	M	26.7	156	51	29.12	1.7	1.00 71	0.01 46	0.34 59	2.17 49	2.38 59	0.36 67	-0.08 70	0.10 29	-0.07 61	0.06 0	155 64	145 46
AAS/19/02955 CAE/17/02171	20-Feb-19 AAS/16/02073	M	24.7	118	45	27.33	3.77	1.30 76	0.00 50	0.02 65	2.89 55	3.42 65	-0.14 74	0.59 76	-0.20 37	0.44 67	-0.49 14	154 69	143 51
RJR/19/03925 HAC/18/01587	7-Mar-19 RJR/17/03324	M		137	37	26.03	1.57	0.87 72	-0.08 47	-0.07 59	1.82 47	2.38 59	0.21 70	-0.04 73	0.08 27	-0.04 62	0.06 0	152 64	85 45
PTW/19/00822 FMB/18/00276	17-Feb-19 PTW/16/00502	M	21.2	157	52.5	28.22	3.6	1.90 73	0.03 42	0.04 60	4.14 49	5.30 60	-0.63 70	0.07 73	-0.39 27	0.12 62	-0.01 1	151 65	155 44
AAS/19/02824 HAC/17/01391	15-Feb-19 AAS/13/01148	M	25.3	123	47	28.43	3.57	1.43 73	0.07 49	0.10 60	2.54 49	3.85 60	0.29 69	0.53 72	-0.39 26	0.42 61	-0.06 0	151 65	192 49
AAS/19/02857 FMB/18/00285	18-Feb-19 AAS/16/01798	M	24.2	120	43	29.58	2.6	0.51 74	-0.07 45	0.06 61	0.86 49	1.30 61	0.99 71	0.57 74	-0.02 29	0.39 63	-0.09 6	150 66	104 47
ESC/19/05039 AAS/14/01403	12-Mar-19 AAS:1601944	M	14	0				0.63 68	-0.09 63	0.64 64	1.10 62	1.55 64	0.34 59	0.00 60	0.21 34	-0.09 56	0.08 8	150 63	97 63
ESC/19/05029 AAS/14/01403	5-Mar-19 AAS:1601966	M	19	168	40	22.58	0.77	1.10 76	-0.05 61	0.46 67	2.00 64	2.83 67	0.00 72	-0.35 74	0.10 37	-0.32 67	0.06 8	149 70	116 61
ESC/19/05030 AAS/14/01403	7-Mar-19 ESC/15/03491	M	18.5	166	43.5	21.89	0.93	1.39 76	-0.07 64	0.32 67	1.94 58	3.89 67	-0.66 73	-0.37 75	-0.02 35	-0.25 67	0.13 3	148 70	88 64
RJR/19/03818 NL 26418 42373	2-Feb-19 RJR/16/02441	M	21.8	170	49	30.6	4.67	0.19 77	-0.01 47	0.11 67	-0.01 57	0.17 67	1.16 74	0.44 76	0.14 37	0.29 68	0.22 7	145 71	116 49
RJR/19/03831 WYN/17/01614	4-Feb-19 26163:98543	M	17.8	168	43.5	29.34	3.6	0.30 50	-0.02 49	-0.15 44	0.72 35	0.86 44	0.67 63	0.26 65	0.13 24	0.15 57	0.06 0	143 49	88 46
RJR/19/03922 HAC/18/01587	6-Mar-19 RJR/15/02539	M		138	37	24.57	3.23	0.72 73	0.00 51	0.43 61	0.90 50	1.89 61	0.03 71	0.39 73	-0.01 32	0.28 63	-0.06 15	143 66	127 49
PTW/19/00838 FMB/18/00276	2-Mar-19 PTW/14/00361	M	22.1	144	47	25.4	1.12	1.91 76	0.06 47	0.15 65	3.82 54	5.24 65	-1.07 73	-0.82 76	-0.16 31	-0.52 66	0.08 2	142 69	165 49
RJR/19/03803 NL 26413 85298	30-Jan-19 RJR/16/03013	M	23.8	173	50	31.52	2.77	0.59 76	-0.03 51	0.53 65	-0.07 54	1.37 65	0.75 73	-0.41 75	0.16 36	-0.28 66	0.11 16	141 69	131 51
AAS/19/03009 AAS/17/02268	24-Feb-19 AAS/17/02373	M	26.2	114	42	25.45	1.73	1.06 75	0.00 52	0.05 63	1.76 51	2.58 63	0.13 71	-0.44 74	0.02 31	-0.28 64	0.26 10	140 67	134 53
RJR/19/03884 HAC/18/01588	7-Feb-19 RJR/17/03364	M	17.4	165	41	24.64	2.47	0.81 73	0.02 50	-0.03 61	1.41 49	2.29 61	-0.18 70	-0.05 73	0.03 31	-0.02 63	0.09 9	140 65	133 47
PTW/19/00826 FMB/18/00276	17-Feb-19 PTW/16/00508	M	19.7	157	50	27.17	4.32	1.10 73	0.00 42	-0.30 59	2.64 48	2.87 59	-0.11 70	0.63 72	-0.29 26	0.49 62	-0.02 0	139 65	119 44
AAS/19/02978 CAE/17/02171	13-Mar-19 AAS/17/02370	M	21.4	97	37	24.64	1.6	0.74 76	-0.09 47	-0.29 65	1.54 54	2.19 65	0.08 73	-0.02 76	-0.01 37	0.01 67	-0.12 16	139 69	70 49
YEA/19/00414 DGJ:01519	27-Feb-19 JOJ/16/04251	M		147	60	31.04	3.8	0.57 73	0.04 60	-0.12 63	0.53 56	1.71 63	0.79 71	-0.18 73	0.00 30	-0.13 64	0.02 0	139 67	145 59

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt EBV	Litter EBV	Mat'al EBV	Mature EBV	Scn wt EBV	Mus dp EBV	Fat dp EBV	Lean wt EBV	Fat wt EBV	Gigot EBV	T. Sire Index	Maternal Index
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	(ka)	(%)	(ka)	(ka)	(ka)	(mm)	(mm)	(ka)	(ka)			
RJR/19/03868 NL 26418 42373	6-Feb-19 26102:98396	M	21.1	166	43.5	28.77	1.97	0.45 74	0.02 49	-0.08 62	1.13 50	0.75 62	0.86 71	-0.20 73	0.17 29	-0.17 64	0.06 0	137 66	139 49
RJR/19/03836 HAC/18/01577	5-Feb-19 26173:24757	M	20.4	167	44	29	3.87	0.58 64	-0.03 49	-0.21 53	1.29 41	1.46 53	0.12 60	0.13 62	0.06 22	0.08 53	0.06 0	137 56	93 46
RJR/19/03938 DJA/18/02049C	15-Mar-19 RJR/17/03332	M		129	30.5	24.42	1.27	0.14 73	0.00 49	-0.10 61	-0.33 51	0.63 61	0.85 71	-0.09 73	0.16 31	-0.08 63	0.09 6	137 66	129 46
AAS/19/02851 FMB/18/00285	17-Feb-19 AAS/15/01472	M	22.4	121	41	25.9	2.67	0.26 74	0.02 45	0.08 61	0.51 49	0.67 61	0.30 71	0.39 74	0.10 28	0.25 63	0.06 3	135 66	124 47
RJR/19/03874 08330:19160	5-Feb-19 RJR/16/02885	M	20.6	167	50	29.7	2.6	0.71 75	-0.03 47	-0.32 64	1.72 52	2.21 64	-0.09 72	-0.34 74	0.05 32	-0.24 65	0.06 7	134 68	91 48
BUB/19/08040 JOJ/15/01661	4-Jan-19 BUB/14/02937	M	20.8	119	42	31.24	1.77	1.13 75	0.02 61	0.22 65	2.70 55	2.26 65	0.33 72	-0.31 74	-0.05 38	-0.21 66	0.02 0	134 68	145 61
BLF/19/00773 WHA/10/01000S	22-Feb-19 DJA/16/01673A	M	27.4	154	54	26.94	1.87	1.17 70	0.01 46	0.34 58	2.50 48	2.87 58	-0.78 65	-0.09 67	-0.04 29	-0.04 59	0.06 0	133 62	126 46
BUB/19/08046 JOJ/15/01661	7-Jan-19 BUB/15/04263	M	22.5	116	43	30.94	2.87	0.76 74	-0.02 59	0.25 63	1.98 54	1.34 63	0.57 71	0.11 73	-0.03 37	0.07 65	0.02 0	133 67	126 60
RJR/19/03910 NL 26418 42373	27-Feb-19 08441:98142	M	26.7	145	45.5	29.04	2	0.68 74	-0.05 51	0.13 63	1.58 51	1.41 63	0.35 71	-0.31 74	0.11 30	-0.24 64	0.06 0	133 67	97 51
BUB/19/08060 JOJ/15/01661	25-Jan-19 BUB/14/03707	M	22	98	37	27.27	1.23	1.07 71	-0.07 61	0.22 62	2.57 53	2.13 62	0.36 71	-0.43 74	-0.05 37	-0.29 65	0.02 0	130 66	96 61
BLF/19/00766 WHA/10/01000S	18-Feb-19 DJA/16/01673A	M	22.9	158	46	25.68	1.33	1.05 72	0.01 46	0.34 60	2.26 49	2.55 60	-0.70 69	-0.14 72	-0.03 30	-0.08 62	0.06 0	128 65	124 46
AAS/19/02961 CAE/17/02171	4-Mar-19 AAS/15/01685	M	19	106	36	25.45	1.5	0.61 77	-0.03 51	-0.39 67	1.19 57	1.56 67	0.09 74	-0.19 76	0.05 38	-0.13 68	-0.43 14	128 70	98 53
PTW/19/00833 FMB/18/00276	13-Feb-19 PTW/17/00627	M	13.4	161	42	25.29	3	0.68 76	0.04 42	-0.11 64	1.21 52	1.64 64	-0.09 73	0.15 75	-0.04 30	0.11 65	0.06 1	128 68	136 45
BUB/19/08059 JOJ/15/01661	10-Jan-19 BUB/15/04271	M	26.3	113	44	31.14	2.13	1.12 75	0.00 59	0.50 65	2.70 56	2.20 65	0.05 72	-0.22 74	-0.09 39	-0.14 66	0.02 0	127 69	141 60
AAS/19/02834 CAE/17/02171	6-Mar-19 AAS/13/01105	M	25.8	104	43	26.94	2.23	0.94 77	-0.07 52	-0.02 67	1.89 56	2.88 67	-0.49 74	-0.06 76	-0.15 77	0.00 78	-1.86 58	125 77	80 53
RJR/19/03810 NL 26418 42373	28-Jan-19 RJR/16/02441	M	17	175	43.5	29.58	5.03	-0.58 77	-0.01 47	0.11 67	-1.54 57	-1.69 67	1.41 74	0.73 76	0.17 37	0.48 68	0.22 7	125 71	104 49
BUB/19/08034 RAT/11/00007	3-Jan-19 -	M	24.6	120	51	31.98	3.57	1.99 71	0.03 39	0.16 58	4.75 47	5.22 58	-0.77 66	0.07 68	-0.67 27	0.17 59	-0.09 0	124 63	147 40
BUB/19/08053 RAT/11/00007	8-Jan-19 BUB/15/04269	M	23.9	115	40	26.23	2.47	0.83 74	0.01 60	0.53 63	1.84 53	1.97 63	-0.66 72	0.06 74	-0.03 32	0.06 65	0.06 0	124 67	126 59
COR/19/02705 FMB/18/00285	22-Feb-19 COR:1501740	M		116	42	25.56	3.27	0.40 74	-0.05 45	-0.06 61	0.88 49	0.59 61	-0.42 71	0.84 73	-0.01 28	0.59 63	0.07 2	123 66	82 47
RJR/19/03846 NL 26418 42373	3-Feb-19 26413:85255	M	19.6	169	42	30.63	2.17	-0.15 73	-0.02 49	-0.10 60	-0.06 49	-0.64 60	1.23 70	-0.15 72	0.21 29	-0.15 62	0.06 0	123 65	90 49
ESC/19/05042 AAS/14/01403	15-Mar-19 AAS:1601976	M	18.3	0				0.59 68	-0.04 63	0.58 64	-0.10 62	1.11 64	-0.33 59	-0.09 60	0.13 34	-0.13 56	0.08 8	123 63	107 63
PTW/19/00839 FMB/18/00276	2-Mar-19 PTW/14/00361	M	20.8	144	42	22.05	1.01	1.48 76	0.06 47	0.15 65	2.94 54	4.32 65	-1.31 73	-0.75 76	-0.20 31	-0.46 66	0.08 2	121 69	150 49
RJR/19/03935 NL 26413 85298	14-Mar-19 26044:77397	M		130	35	28.2	1.4	-0.22 72	-0.03 46	-0.02 58	-0.27 48	-0.57 58	1.21 69	-0.28 72	0.21 27	-0.24 62	0.06 0	121 64	91 46

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt	Litter	Mat'al	Mature	Scn wt	Mus dp	Fat dp	Lean wt	Fat wt	Gigot	T. Sire	Maternal
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	EBV (ka)	EBV (%)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV (mm)	EBV (mm)	EBV (ka)	EBV (ka)	EBV	Index	Index
ESC/19/05031 AAS/14/01403	7-Mar-19 ESC/15/03491	M	18.2	166	37.5	22.36	1.23	0.08 76	-0.07 64	0.32 67	-0.53 58	0.09 67	-0.07 69	-0.08 71	0.05 34	-0.07 64	0.13 3	103 69	68 64
BUB/19/08042 JOJ/15/01661	5-Jan-19 BUB/15/04272	M	20.4	118	42	27.69	2.47	1.45 74	0.02 57	0.44 63	3.67 54	3.13 63	-0.56 71	-0.11 73	-0.48 37	0.01 64	-0.06 0	103 67	145 58
BUB/19/08062 JOJ/15/01661	27-Jan-19 BUB:1706082	M	19.4	96	30	22.36	1.53	0.80 73	-0.05 58	0.32 65	2.22 57	1.09 65	-0.06 73	-0.04 75	-0.19 41	0.01 67	0.00 0	102 68	95 59
YEA/19/00428 YEA/17/00348	2-Mar-19 YEA/16/00304	M		144	39	31.77	5.6	-1.24 75	0.03 51	-0.08 65	-2.80 60	-3.06 65	1.49 69	0.56 71	0.22 32	0.33 63	0.06 4	102 68	121 52
BUB/19/08035 RAT/11/00007	3-Jan-19 BUB:1706102	M	20.3	120	37	27.69	1.8	0.18 75	0.01 58	0.69 64	0.73 53	-0.06 64	0.25 72	-0.20 75	0.01 33	-0.14 65	0.04 0	100 68	126 58
RJR/19/03866 DJA/18/02049C	7-Feb-19 26037:96944	M	18.8	165	41.5	27.74	1.6	-0.14 71	0.01 48	-0.15 56	0.00 44	-0.31 56	0.36 67	-0.43 70	0.11 25	-0.32 58	0.06 4	100 62	111 44
YEA/19/00444 YEA/17/00348	2-Mar-19 BBD:1502137	M		144	52.5	29.28	2.83	-0.21 74	-0.02 51	-0.46 63	0.71 59	-0.33 63	0.58 71	-0.68 73	0.14 34	-0.50 64	0.06 8	100 67	59 51
RJR/19/03883 NL 26413 85298	9-Feb-19 26173:44897	M	21.1	163	44	27.05	1.7	0.10 73	0.00 49	0.20 60	0.35 49	0.30 60	0.01 69	-0.54 72	0.07 27	-0.38 62	0.06 0	99 65	101 49
BUB/19/08036 08467-00575	4-Jan-19 BUB/14/04270	M	19.8	119	36	27.8	1.43	-0.19 72	-0.05 43	0.11 58	-0.20 47	-0.57 58	0.24 69	-0.13 72	0.09 26	-0.11 61	0.06 0	98 64	73 43
BLF/19/00762 HAC/16/00895	14-Feb-19 DGJ/16/02166	M	17.7	162	40	24.41	1.17	0.12 71	-0.06 45	-0.23 58	0.44 46	0.12 58	-0.40 67	0.03 70	0.00 26	0.03 60	0.06 0	97 63	56 46
BLF/19/00757 HAC/16/00895	13-Feb-19 JEN/16/00216A	M	16.6	163	37	25.46	1.87	-0.49 71	0.00 45	-0.22 59	-0.83 47	-1.20 59	0.22 66	0.37 69	0.07 25	0.24 59	0.06 0	97 63	87 46
RJR/19/03891 HAC/18/01577	8-Feb-19 26044:77394	M	21.4	164	42.5	26.36	0.87	0.30 71	-0.07 47	0.10 57	0.75 44	0.71 57	-0.20 67	-0.75 70	0.05 24	-0.52 59	0.06 0	96 62	65 44
RJR/19/03936 NL 26413 85298	14-Mar-19 26044:77397	M		130	30	21.55	1.03	-0.26 72	-0.03 46	-0.02 58	-0.35 48	-0.68 58	0.27 69	-0.19 71	0.09 27	-0.15 61	0.06 0	96 64	71 46
PAL/19/01503 AFS/15/04789Y	29-Jan-19 DJA/16/01681	M	29.9	168	65	30.93	3.7	0.12 70	-0.12 48	-0.02 57	0.32 46	0.62 57	-0.62 63	-0.21 66	-0.02 24	-0.13 56	0.06 0	95 61	28 46
YEA/19/00463 JOE/16/00038	28-Mar-19 YEA/15/00203	M		118	54	29.79	3.47	0.42 71	-0.09 51	-0.09 62	2.42 59	1.03 62	-0.26 71	-0.45 74	-0.12 31	-0.29 64	0.02 0	93 65	49 50
RJR/19/03819 NL 26418 42373	3-Feb-19 26413:85273	M	19.5	169	42	28.89	1.5	-0.52 73	-0.09 49	-0.46 61	-0.77 50	-1.70 61	0.98 70	-0.42 73	0.19 29	-0.33 63	0.06 0	92 66	40 49
RJR/19/03940 DJA/18/02049C	17-Mar-19 26173:44717	M		127	35	23.96	1.57	-0.34 69	-0.07 51	-0.16 54	-0.39 43	-0.75 54	0.14 67	-0.16 70	0.07 24	-0.12 58	0.06 4	92 61	53 46
RJR/19/03863 NL 26413 85298	5-Feb-19 1000864:57886	M	17.6	167	41.5	27.43	3.1	-0.44 74	0.06 49	0.08 62	-0.68 51	-1.24 62	0.18 71	0.11 74	0.07 29	0.06 64	0.06 0	90 67	109 49
PAL/19/01507 AFS/15/04789Y	31-Jan-19 BBD/16/02863	M	18.9	166	48	30.14	2.9	-0.35 71	-0.06 48	0.00 59	-0.54 47	-0.83 59	0.02 65	-0.14 68	0.06 25	-0.11 58	0.06 0	88 63	47 46
PAL/19/01515 AFS/15/04789Y	2-Mar-19 25897 62484	M	26	136	45	29.84	2.6	-0.12 55	-0.01 45	0.00 47	-0.04 39	-0.44 47	-0.20 61	-0.24 64	0.03 24	-0.17 55	0.06 0	87 52	98 43
RJR/19/03865 HAC/18/01577	6-Feb-19 26102:98638	M	18.1	166	44	26.04	1.97	-0.18 72	-0.01 49	-0.36 59	-0.25 46	-0.24 59	-0.43 69	-0.34 72	0.01 25	-0.23 61	0.06 0	82 64	63 47
RJR/19/03889 NL 26418 42373	8-Feb-19 1000861:57885	M	18.5	164	41	23.45	3.17	-0.24 74	0.04 49	0.03 62	-0.27 51	-0.80 62	-0.60 71	0.27 74	-0.03 30	0.20 64	0.06 0	81 67	88 49
YEA/19/00452 YEA/17/00348	12-Mar-19 HAC/17/01395	M		134	47	29.16	3.33	-0.42 73	0.03 48	-0.22 60	-1.39 58	-0.83 60	0.46 69	-0.40 71	-0.03 29	-0.28 61	0.02 4	80 65	106 48

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj (kg)	Scan Age	Scan Wt (kg)	Musc Act (mm)	Fat Act (mm)	8wk wt EBV (ka)	Litter EBV (%)	Mat'al EBV (ka)	Mature EBV (ka)	Scn wt EBV (ka)	Mus dp EBV (mm)	Fat dp EBV (mm)	Lean wt EBV (ka)	Fat wt EBV (ka)	Gigot EBV	T. Sire Index	Maternal Index
Sire	Dam																		
BUB/19/08033 08467-00575	3-Jan-19 BUB/14/04270	M	16.4	120	31.5	25.5	1.3	-0.67 72	-0.05 43	0.11 58	-1.13 47	-1.79 58	0.13 68	0.00 71	0.07 26	-0.01 61	0.06 0	77 64	59 43
YEA/19/00456 JOE/16/00038	28-Mar-19 YEA/16/00307	M		118	48.5	28.53	2.17	-0.02 73	0.03 50	-0.33 64	-0.18 60	0.09 64	0.25 72	-1.11 74	-0.04 33	-0.76 65	0.02 0	76 67	105 49
RJR/19/03834 HAC/18/01577	4-Feb-19 26173:44713	M	20.1	168	41	24.77	1.27	-0.27 72	-0.05 49	0.06 59	-0.37 46	-0.77 59	-0.19 69	-0.50 72	0.04 25	-0.35 61	0.06 0	76 64	50 47
RJR/19/03852 NL 26418 42373	5-Feb-19 08395:30799	M	15.4	167	37	24.3	2.83	-0.80 74	0.06 49	-0.24 62	-1.34 51	-2.36 62	0.08 71	0.37 74	0.05 30	0.25 64	0.06 0	73 67	102 50
YEA/19/00424 DGJ:01519	27-Feb-19 DJA:1301081W	M		147	57	29.48	4.43	-0.80 74	-0.02 62	0.25 63	-1.88 58	-2.05 63	0.18 70	-0.03 73	0.08 29	-0.04 63	0.06 0	73 67	74 61
AAS/19/02954 CAE/17/02171	17-Feb-19 AAS/16/02019	M	21.1	121	40	22.93	3.23	-0.22 76	-0.05 50	-0.33 66	-0.44 56	-0.64 66	-1.16 74	0.47 76	-0.13 37	0.37 67	-0.43 14	70 70	45 52
RJR/19/03851 NL 26418 42373	5-Feb-19 08395:30799	M	16.3	167	35	26.28	1.57	-1.02 74	0.06 49	-0.24 62	-1.73 51	-3.13 62	0.66 71	0.05 74	0.13 30	0.00 64	0.06 0	68 67	107 50
YEA/19/00415 YEA/17/00348	28-Feb-19 DJA/17/01851B	M		146	50	27.27	4.3	0.00 72	0.02 48	-0.25 59	0.36 48	0.23 59	-0.53 69	-0.05 72	-0.32 29	0.03 62	-0.02 4	67 64	92 49
BUB/19/08032 -	3-Jan-19 BUB/14/03723	M	19.5	120	40.5	27.49	2.63	0.76 69	-0.02 47	-0.02 54	2.39 41	1.78 54	-0.79 66	0.17 69	-0.67 21	0.24 57	-0.09 0	65 60	93 47
PTW/19/00834 FMB/18/00276	28-Feb-19 AAS/10/00273	M	13.2	146	28	18.91	1.01	-0.56 75	0.00 47	0.17 64	-0.87 53	-1.41 64	-0.27 72	-0.16 75	-0.02 31	-0.11 65	0.02 3	65 68	92 49
RJR/19/03848 NL 26413 85298	5-Feb-19 08395:30752	M	10.3	0				-1.44 55	0.00 51	-0.42 49	-2.67 41	-3.76 49	1.07 52	-0.16 53	0.19 24	-0.15 48	0.06 0	63 51	68 49
RJR/19/03849 NL 26413 85298	5-Feb-19 08395:30752	M	11	0				-1.44 55	0.00 51	-0.42 49	-2.67 41	-3.76 49	1.07 52	-0.16 53	0.19 24	-0.15 48	0.06 0	63 51	68 49
RJR/19/03897 NL 26418 42373	22-Feb-19 26069:35109	M	25.4	150	40	22.81	1.2	-0.19 74	-0.01 49	0.40 61	-0.08 50	-1.00 61	-0.70 71	-0.46 73	-0.02 29	-0.30 64	0.06 0	59 66	78 49
RJR/19/03827 08330:19160	3-Feb-19 26173:22359	M	17.8	169	40	25.91	2.4	-0.69 72	-0.08 45	-0.39 58	-1.21 46	-1.81 58	-0.58 68	-0.03 71	-0.02 24	0.00 59	0.06 0	57 63	16 46
RJR/19/03890 NL 26413 85298	6-Feb-19 26413:85273	M	14.6	0				-1.44 61	-0.09 49	-0.46 54	-2.70 45	-3.57 54	0.70 49	-0.29 51	0.15 22	-0.23 45	0.06 0	54 54	14 48
RJR/19/03919 DJA/18/02049C	6-Feb-19 26173:44869	M	13.1	0				-1.07 47	0.02 51	-0.36 40	-1.85 32	-2.52 40	-0.12 44	-0.17 46	0.04 19	-0.12 40	0.06 4	53 42	60 47
RJR/19/03823 08330:19160	3-Feb-19 RJR/17/03485	M	18.1	0				-0.73 61	-0.02 42	-0.25 53	-1.32 44	-1.76 53	-0.57 53	-0.23 54	-0.02 23	-0.13 48	0.10 2	53 54	38 43
RJR/19/03825 08330:19160	3-Feb-19 26102:98547	M	16.5	0				-0.81 59	0.01 45	-0.46 52	-1.47 41	-1.93 52	-0.73 46	0.07 48	-0.04 18	0.07 42	0.06 0	53 51	62 45
YEA/19/00433 JOE/16/00038	26-Feb-19 YEA/15/00205	M		148	51.5	27.48	3.53	-0.18 75	0.07 51	-0.30 64	2.32 60	-0.66 64	-0.80 72	-0.36 74	-0.19 31	-0.21 65	0.02 0	51 68	99 50
RJR/19/03847 NL 26413 85298	5-Feb-19 08395:30752	M	14.7	167	32	22.93	1.1	-1.79 67	0.00 51	-0.42 58	-3.34 48	-4.70 58	1.07 52	-0.16 53	0.19 24	-0.15 48	0.06 0	47 59	60 49
26207-00129 26287-18713	25-Feb-19 -	M		147	45	27.28	2.37	0.18 0	-0.03 20	-0.19 0	1.22 0	0.42 0	-0.42 0	-0.03 0	-0.62 0	0.08 0	-0.09 0	46 0	72 9
RJR/19/03824 08330:19160	3-Feb-19 26102:98547	M	15.5	169	38	25.33	2.03	-1.01 72	0.01 45	-0.46 59	-1.87 47	-2.41 59	-0.63 69	0.04 72	-0.03 25	0.04 61	0.06 0	46 64	59 46
BUB/19/08051 JOJ/15/01661	7-Jan-19 BUB/14/03705	M	14	116	27.5	23.1	1.03	-0.61 76	0.05 59	0.61 66	-0.66 57	-2.40 66	-0.13 71	-0.02 74	-0.12 39	0.01 66	0.02 0	46 69	127 60

Blue Texel - Top Ram Lambs (with 8 week weight) - Terminal Sire Index Order

Analysis Date: 24-August-2019

Flockbook Number	Date of birth	Sex	8 wk adj	Scan Age	Scan Wt	Musc Act	Fat Act	8wk wt EBV	Litter EBV	Mat'al EBV	Mature EBV	Scn wt EBV	Mus dp EBV	Fat dp EBV	Lean wt EBV	Fat wt EBV	Gigot EBV	T. Sire Index	Maternal Index
Sire	Dam		(kg)		(kg)	(mm)	(mm)	(ka)	(%)	(ka)	(ka)	(ka)	(mm)	(mm)	(ka)	(ka)			
RJR/19/03791 NL 26413 85298	26-Jan-19 RJR/17/03377	M	11.5	177	33	23.96	1.63	-1.95	0.07	-0.42	-3.68	-5.01	1.14	-0.09	0.20	-0.11	0.06	44	95
								75	47	64	54	64	73	75	32	66	0	69	47
BUB/19/08055 RAT/11/00007	8-Jan-19 -	M	20	115	37	24.56	1.8	0.44	0.03	0.16	1.75	1.07	-1.36	-0.04	-0.74	0.11	-0.09	33	95
								71	39	58	47	58	68	71	27	61	0	63	40
RJR/19/03921 DJA/18/02049C	6-Feb-19 26173:44869	M	15.5	166	35	24.99	1.53	-1.86	0.02	-0.36	-3.40	-4.56	0.05	-0.20	0.06	-0.15	0.06	21	44
								72	51	57	45	57	68	71	26	60	4	63	48
RJR/19/03862 08330:19160	5-Feb-19 RJR/17/03356	M	18.5	167	35.5	22.92	0.83	-1.09	-0.01	-0.22	-1.93	-3.02	-0.86	-0.45	-0.04	-0.29	0.06	19	47
								74	42	62	50	62	71	74	27	63	0	67	44
BUB/19/08049 -	7-Jan-19 BUB/16/05158	M	15.8	116	32.5	24.35	1.57	0.11	0.02	0.24	1.27	-0.14	-0.86	-0.13	-0.75	0.04	-0.11	16	94
								71	45	57	46	57	66	69	27	59	0	62	46
RJR/19/03838 08330:19160	4-Feb-19 RJR/17/03409	M	16.3	168	35	22.12	1.23	-1.27	0.00	-0.20	-2.31	-3.33	-1.46	-0.33	-0.12	-0.19	0.06	0	35
								75	42	62	50	62	71	74	28	64	0	67	44
RJR/19/03829 08330:19160	1-Feb-19 26174:40800	M	16.1	171	38.5	21.43	1.17	-1.26	0.01	-0.25	-2.37	-3.03	-1.93	-0.40	-0.18	-0.22	0.06	-9	30
								72	45	59	47	59	69	72	25	61	0	64	46
YEA/19/00423 DGJ:01519	27-Feb-19 DJA:1301081W	M		147	39.5	26.54	2.87	-2.51	-0.02	0.25	-5.20	-6.65	0.08	-0.56	0.08	-0.40	0.06	-22	27
								74	62	63	58	63	67	70	29	61	0	66	61