

# MAGS

Monty Atkinson Genetic Sale

**MONTY ATKINSON**  
**GENETIC SALE**  
**SUPPLEMENTARY 2023**

LOT	ANIMAL ID	AGE MONTHS	WEIGHT	DENT	P8	RIB	EMA	IMF%	SCROTAL	SEMEN	
										MOT %	MORPH
1	MA 1540	28	922	2	15	12	144	5.3	44	85	80
2	MA 1549	28	884	2	14	10	143	6.1	41	90	78
3	MA 1611	24	900	0	13	10	147	4.7	42	90	86
4	MA 1640	23	774	0	12	9	141	4.6	39	80	45
5	M 4207	26	798	4	10	8	136	4.5	36	50	75
6	M 4216	26	856	2	10	7	133	4.5	36	70	86
7	M 4326	29	910	4	13	10	130	4.4	38	60	78
8	M 4224	27	946	4	13	10	140	4.6	37	70	78
9	M 4305	26	858	0	11	8	144	4.3	39	70	90
10	M 4557	25	848	2	11	8	140	3.6	37	75	74
11	M 4567	25	842	2	13	9	124	5.2	38	60	76
12	M 4322	27	904	2	9	6	130	5.3	36	80	54
13	M 4565	25	864	2	9	6	140	3.5	41	60	73
14	M 4528	28	914	0	13	10	138	5.7	41	80	80
15	<b>WITHDRAWN</b>										
16	M 4299	27	872	2	10	7	127	4.6	39	70	81
17	M 4469	25	804	2	10	7	130	5.8	44	80	83
18	M 4296	27	896	2	14	9	146	5.1	38	70	52
19	M 4480	25	856	2	14	11	144	5.2	42	90	95
20	M 4236	27	828	2	9	7	141	4.2	38	70	92
21	M 4321	26	858	4	10	6	141	3.6	37	90	96
22	M 4412	25	820	2	8	7	143	3.5	38	70	63
23	M 4541	25	814	2	13	9	123	5.7	40	60	79
24	M 4496	25	782	0	12	10	140	5.2	38	70	83
25	M 4347	25	774	2	11	7	126	4.2	43	80	84
26	M 4410	25	818	0	11	8	122	6.1	34	80	70
27	M 4277	27	836	2	11	7	137	4.4	35	60	58
28	M 4231	29	790	2	12	7	143	3.8	40	75	89
29	M 4433	25	902	0	11	8	137	5.2	35	80	90
30	M 4327	28	876	2	14	10	142	4.6	39	60	56
31	M 4256	28	828	4	9	6	130	4.4	36	60	72
32	MA 1452	26	862	0	12	9	142	5.0	33	80	89
33	MA 1546	26	820	0	16	12	127	6.2	42	80	70
34	MA 1535	27	806	2	11	8	130	4.7	43	85	93
35	MA 1442	28	920	2	13	10	147	6.2	44	85	58
36	MA 1541	26	840	2	15	12	132	6.8	46	80	89
37	MA 1648	24	810	2	14	10	142	4.8	42	85	75
38	MA 1537	27	854	0	17	13	130	4.8	41	90	70
39	MA 1545	27	876	2	12	8	128	4.7	39	85	56
40	<b>WITHDRAWN</b>										

LOT	ANIMAL ID	AGE MONTHS	WEIGHT	DENT	P8	RIB	EMA	IMF%	SCROTAL	SEMEN	
										MOT %	MORPH
41	MA 1517	27	886	0	12	10	150	5.2	42	90	83
42	MA 1454	25	842	0	16	10	144	5.7	41	85	80
43	MA 1455	27	870	0	14	10	134	5.6	44	85	72
44	<b>WITHDRAWN</b>										
45	MA 1447	27	834	0	11	7	150	5.2	44	95	81
46	MA 1615	24	806	2	11	8	135	4.8	43	90	64
47	MA 1618	25	850	0	13	8	132	4.5	43	85	73
48	MA 1483	28	836	2	13	9	127	5.8	44	80	87
49	MA 1479	28	836	2	13	11	140	5.3	42	90	81
50	<b>WITHDRAWN</b>										
51	EZE 338	27	1000	2	9	7	156	4.5	43	85	59
52	EZE 344	27	1065	2	15	12	150	5.7	42	85	66
53	EZE 331	27	938	0	12	8	141	6.5	43	90	78
54	EZE 317	27	910	2	13	9	143	4.8	43	80	85
55	EZE 318	27	872	2	13	12	137	5.4	43	90	80
56	EZE 359	24	830	2	13	9	145	4.6	45	95	57
57	EZE 364	23	828	0	13	10	137	4.7	38	90	91
58	EZE 332	27	938	2	12	9	140	4.7	41	80	52
59	EZE 335	27	926	2	11	7	146	4.4	44	80	80
60	EZE 343	27	946	2	12	10	146	4.5	36	80	77
61	EZE 319	25	888	2	12	9	141	5.4	42	90	69
62	<b>WITHDRAWN</b>										
63	EZE 360	24	822	0	10	7	132	4.5	39	80	79
64	EZE 357	24	896	2	11	7	144	4.6	44	85	84
65	EZE 358	23	818	2	12	10	138	5.3	43	80	70
66	EZE 355	23	788	2	12	8	134	5.3	40	95	69
67	<b>WITHDRAWN</b>										
68	<b>WITHDRAWN</b>										
69	EZE 363	24	862	0	9	6	135	4.1	44	85	72
70	MA 1515	27	916	2	15	11	147	5.5	43	85	71
71	MA 1481	28	864	2	12	9	140	4.7	43	90	68
72	MA 1543	28	838	2	14	12	126	6.1	43	80	12
73	EZE 351	28	818	2	13	9	138	5.6	42	80	54
74	M 4437	27	858	2	12	10	140	5.5	37	70	78
75	M 4211	27	832	2	12	10	123	4.5	37	70	78
76	<b>WITHDRAWN</b>										
77	M 4558	27	908	2	13	9	131	3.7	40	80	85
78	M 4474	25	782	0	10	7	116	3.6	37	70	86
79	<b>WITHDRAWN</b>										
80	M 4340	25	818	2	11	7	124	5.1	37	80	80
81	M 4531	29	874	2	14	10	126	6.5	42	60	89
82	M 4229	28	870	2	11	7	138	5.2	39	70	88
83	M 4561	25	900	2	10	7	128	4.8	37	80	84
84	M 4432	25	770	2	7	5	124	3.5	37	60	87
85	M 4536	25	876	2	11	8	128	5.1	37	70	78
86	M 4487	25	834	2	10	7	144	5.2	38	70	63
87	<b>WITHDRAWN</b>										
88	M 4476	25	844	2	10	7	134	3.8	46	70	91

LOT	ANIMAL ID	AGE MONTHS	WEIGHT	DENT	P8	RIB	EMA	IMF%	SCROTAL	SEMEN	
										MOT %	MORPH
89	M 4306	28	801	2	8	6	122	4.7	36	70	84
90	MA 1650	25	826	0	13	9	130	5.2	40	80	61
91	MA 1518	27	766	2	13	10	130	5.6	41	80	80
92	MA 1621	23	808	0	15	13	132	6.1	39	85	21
93	MA 1671	22	810	0	12	8	128	4.6	41	80	56
94	<b>WITHDRAWN</b>										
95	MA 1646	23	776	0	13	10	126	5.4	41	90	58
96	MA 1536	26	804	2	13	8	130	4.5	41	90	89
97	MA 1622	24	784	0	13	9	130	5.6	42	80	85
98	MA 1614	22	756	0	14	10	136	4.6	40	90	47
99	MA 1620	23	800	0	14	10	142	4.8	38	90	93
100	MA 1616	22	724	0	14	9	130	5.5	38	90	57
101	M 4566	25	808	2	9	6	133	4.4	43	70	61
102	M 4333	25	782	2	12	9	133	5.8	39	70	78
103	M 4533	26	782	2	10	6	135	4.1	39	60	70.5
104	M 4540	25	804	2	11	8	130	6.1	33	80	89
105	M 4346	25	780	0	10	7	127	4.6	38	70	74
106	M 4435	25	752	2	14	10	134	4.3	36	80	84
107	M 4489	25	862	2	16	12	127	5.5	41	80	84
108	M 4350	25	822	2	13	10	126	5.8	40	60	83
109	M 4484	25	742	2	10	7	132	5.3	45	80	45
110	M 4348	25	732	2	12	8	132	6.3	36	70	85
111	M 4560	25	758	0	12	8	126	4.3	34	90	89
112	M 4532	26	836	2	11	7	140	5.2	41	70	95
113	M 4413	25	786	2	12	10	137	5.2	38	90	75
114	M 4577	27	766	2	10	7	136	3.8	34	75	42
115	M 4343	25	766	2	9	7	138	4.3	40	60	78
116	M 4468	25	812	0	11	7	126	5.1	42	70	89
117	M 4582	23	780	2	10	8	128	5.1	39	70	71
118	M 4479	25	780	0	16	12	125	4.8	38	70	82
119	M 4275	28	856	4	12	8	138	5.3	37	70	78
120	M 4409	27	748	0	11	7	126	5.2	41	60	90
121	M 4431	26	798	2	12	8	142	4.7	45	75	54
122	<b>WITHDRAWN</b>										
123	M 4535	25	812	2	12	8	135	3.8	41	60	78
124	M 4345	25	784	2	15	10	131	5.7	38	60	74
125	M 4338	25	760	0	16	10	122	5.1	43	80	95
126	M 4436	24	728	0	9	7	136	4.6	38	60	91
127	M 4488	25	748	0	10	8	135	4.5	33	60	82
128	M 4416	25	764	0	13	9	133	4.4	41	70	91
129	M 4414	25	756	2	11	7	126	4.6	39	70	61
130	MA 1516	27	828	2	11	8	143	5.2	41	85	93
131	MA 1624	23	796	2	12	9	130	4.6	40	90	81
132	MA 1649	22	746	0	16	11	131	5.6	36	95	20
133	MA 1641	23	740	2	10	8	137	4.5	38	90	44
134	MA 1520	27	720	2	11	7	125	5.1	41	85	80
135	<b>WITHDRAWN</b>										
136	MA 1647	22	754	0	12	8	138	4.6	42	85	22

LOT	ANIMAL ID	AGE MONTHS	WEIGHT	DENT	P8	RIB	EMA	IMF%	SCROTAL	SEMEN	
										MOT %	MORPH
137	MA 1626	23	754	0	10	7	135	4.0	35	80	80
138	EZE 368	23	682	0	11	8	124	5.7	41	85	36
139	MA 1625	23	696	0	10	7	128	4.8	40	90	67
140	MA 1448	27	854	0	11	7	148	4.7	40	90	70
141	MA 1519	27	840	2	11	8	143	4.7	41	90	70
142	MA 1533	28	860	2	13	9	128	4.6	41	80	79
143	MA 1542	27	858	2	10	7	143	4.5	44	85	74
144	<i>WITHDRAWN</i>										
145	MA 1475	27	854	2	11	8	130	6.8	41	85	68