

**BULLOCKS**

<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
1	BULLOCK	400	2.10	840	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	400	2.10	840	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	400	2.10	840	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	400	2.10	840	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	400	2.10	840	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	407	2.04	830	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	407	2.04	830	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	407	2.04	830	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	407	2.04	830	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	263	2.93	770	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	263	2.93	770	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	263	2.93	770	HE	150621	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	263	2.93	770	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	263	2.93	770	HE	20521	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	275	2.65	730	LM	90421	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	275	2.65	730	LM	200621	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	270	2.41	650	HE	70421	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	210	2.29	480	HE	170621	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	265	2.94	780	SIM	230221	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	285	2.35	670	SIM	90321	Y	70+d - 1Mv
2H	BULLOCK	250	1.92	480	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	130221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	50221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	40221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	130221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	70221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
3A	BULLOCK	243	1.56	380	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	60221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	SHX	150221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	40221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	170221	Y	70+d - 3Mv
4B	BULLOCK	279	1.51	420	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	313	2.33	730	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	313	2.33	730	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	313	2.33	730	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	313	2.33	730	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	313	2.33	730	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	255	2.63	670	HE	180421	Y	70+d - 2Mv

5A	BULLOCK	255	2.63	670	HE	50521	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	275	2.44	670	AA	60521	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	10620	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	90220	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	150720	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	544	2.46	1340	HE	240620	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	541	2.31	1250	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	423	2.62	1110	HE	240221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	423	2.62	1110	HE	100321	N	- 2Mv
10	BULLOCK	423	2.62	1110	HE	250221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	423	2.62	1110	HE	30321	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	398	2.89	1150	BB	90321	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	398	2.89	1150	BB	80321	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	398	2.89	1150	BB	80321	N	- 2Mv
11	BULLOCK	435	2.99	1300	LM	140321	N	- 1Mv
11	BULLOCK	435	2.99	1300	LM	190421	N	- 1Mv
11A	BULLOCK	490	2.33	1140	BB	160221	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	405	2.74	1110	HE	110321	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	403	2.73	1100	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	403	2.73	1100	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	403	2.73	1100	HE	290521	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	403	2.73	1100	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	382	2.46	940	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	382	2.46	940	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	655	2.66	1740	LM	10620	N	- 3Mv
12K	BULLOCK	655	2.67	1750	LM	240420	N	- 3Mv
13	BULLOCK	402	2.56	1030	HE	160421	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	402	2.56	1030	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	402	2.56	1030	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	402	2.56	1030	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	435	2.02	880	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	435	2.02	880	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	435	2.02	880	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	435	2.02	880	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	423	2.08	880	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	423	2.08	880	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	423	2.08	880	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	423	2.08	880	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	140221	Y	70+d - 2Mv

14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	415	2.05	850	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	395	2.35	930	AA	90221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	376	2.58	970	AA	280321	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	376	2.58	970	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	376	2.58	970	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	376	2.58	970	AA	250421	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	376	2.58	970	AA	300421	Y	70+d - 2Mv
15E	BULLOCK	567	2.33	1320	FR	270420	N	- 2Mv
15E	BULLOCK	567	2.33	1320	FR	200420	N	- 2Mv
15H	BULLOCK	610	2.38	1450	SD	240220	N	- 2Mv
15K	BULLOCK	550	2.44	1340	SIM	10320	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	310	2.74	850	AA	70221	Y	- 2Mv
16A	BULLOCK	310	2.74	850	AA	190221	Y	- 2Mv
16B	BULLOCK	438	2.49	1090	HE	240221	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	438	2.49	1090	HE	10321	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	438	2.49	1090	HE	220221	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	480	2.29	1100	LM	30221	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	355	2.73	970	AA	300321	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	355	2.73	970	AA	120321	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	355	2.73	970	AA	20421	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	355	2.73	970	AA	160221	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	355	2.73	970	AA	160321	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	389	1.77	690	FR	160221	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	389	1.77	690	FR	40321	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	389	1.77	690	FR	110221	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	389	1.77	690	FR	250221	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	389	1.77	690	FR	190221	N	- 2Mv
18	BULLOCK	423	2.60	1100	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	423	2.60	1100	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	423	2.60	1100	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	423	2.60	1100	AA	230321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	424	2.50	1060	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	90121	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	327	2.81	920	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	327	2.81	920	AA	260221	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	327	2.81	920	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	327	2.81	920	AA	160221	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	327	2.81	920	AA	290121	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	340	2.79	950	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	340	2.79	950	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	340	2.79	950	AA	220221	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	220	3.09	680	AA	210921	Y	70+d - 2Mv

19A	BULLOCK	220	3.09	680	AA	11021	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	220	3.09	680	AA	290921	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	220	3.09	680	AA	21021	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	220	3.09	680	AA	290921	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	194	2.47	480	AA	51021	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	194	2.47	480	AA	81021	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	194	2.47	480	AA	21021	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	194	2.47	480	AA	91021	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	194	2.47	480	AA	71021	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	390	2.69	1050	CH	170321	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	390	2.69	1050	CH	210321	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	397	2.72	1080	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	60421	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	387	2.71	1050	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	365	2.66	970	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	365	2.66	970	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	365	2.66	970	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	365	2.66	970	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	365	2.66	970	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	344	2.82	970	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	344	2.82	970	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	344	2.82	970	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	344	2.82	970	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	344	2.82	970	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	415	2.60	1080	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	370	2.27	840	SIM	140121	Y	- 2Mv
22A	BULLOCK	370	2.27	840	SIM	200121	Y	- 2Mv
22B	BULLOCK	410	1.98	810	FR	130121	Y	- 2Mv
22B	BULLOCK	410	1.98	810	FR	200121	Y	- 2Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	240221	Y	70+d - 3Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	140221	Y	70+d - 3Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	310121	Y	- 2Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	310121	Y	- 2Mv
23D	BULLOCK	355	2.23	790	HE	270121	Y	- 2Mv
23E	BULLOCK	365	1.70	620	FR	90221	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	100421	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	90421	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	140421	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	100421	Y	70+d - 3Mv

24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	270421	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	339	2.77	940	AA	80521	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	550	2.29	1260	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	460	2.07	950	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	460	2.07	950	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	501	2.10	1050	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	501	2.10	1050	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	501	2.10	1050	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	485	2.12	1030	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	485	2.12	1030	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	485	2.12	1030	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	485	2.12	1030	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	461	2.10	970	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	461	2.10	970	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	461	2.10	970	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	461	2.10	970	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	468	2.14	1000	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	468	2.14	1000	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	468	2.14	1000	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	468	2.14	1000	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	470	2.04	960	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	673	2.51	1690	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	646	2.52	1630	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	646	2.52	1630	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	646	2.52	1630	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	623	2.38	1480	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	261	3.26	850	LM	10921	N	- 2Mv
30	BULLOCK	261	3.26	850	LM	151021	N	- 2Mv
30	BULLOCK	261	3.26	850	LM	210821	N	- 3Mv
30B	BULLOCK	245	3.43	840	CH	91121	N	- 3Mv
30B	BULLOCK	245	3.43	840	CH	11121	N	- 2Mv

32B	BULLOCK	350	2.51	880	AA	100521	Y	11d - 2Mv
32B	BULLOCK	350	2.51	880	AA	50321	Y	46d - 3Mv
32B	BULLOCK	350	2.51	880	AA	280221	Y	46d - 3Mv
32B	BULLOCK	350	2.51	880	AA	110521	Y	11d - 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	230221	N	- 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	100321	N	- 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	180321	N	- 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	280221	N	- 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	200321	N	- 2Mv
33	BULLOCK	413	2.52	1040	AA	90221	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	310321	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	10421	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	30321	N	- 3Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	110421	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	270321	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	427	2.32	990	HE	10321	N	- 2Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	280221	N	- 3Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	270221	N	- 3Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	10321	N	- 3Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	260221	N	- 3Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	70321	N	- 3Mv
34	BULLOCK	400	2.18	870	FR	220321	N	- 3Mv
38	BULLOCK	435	2.07	900	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	460	2.33	1070	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	436	1.95	850	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	436	1.95	850	FR	180520	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	436	1.95	850	FR	90320	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	140220	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	490	2.04	1000	FR	250220	N	- 2Mv
41	BULLOCK	545	2.57	1400	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	545	2.57	1400	AA	120120	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	547	2.39	1310	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	547	2.39	1310	HE	190320	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	600	2.38	1430	HE	260220	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	393	2.54	1000	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	393	2.54	1000	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	393	2.54	1000	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	385	2.42	930	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	385	2.42	930	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	385	2.42	930	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	385	2.42	930	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	30421	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	270321	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	160421	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	399	1.88	750	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	325	1.85	600	FR	20321	N	- 2Mv
43	BULLOCK	325	1.85	600	FR	280221	N	- 2Mv

43	BULLOCK	325	1.85	600	FR	100221	N	- 2Mv
43	BULLOCK	325	1.85	600	FR	250221	N	- 2Mv
43	BULLOCK	325	1.85	600	FR	170221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	336	1.79	600	FR	60221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	336	1.79	600	FR	280221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	336	1.79	600	FR	170221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	336	1.79	600	FR	50321	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	336	1.79	600	FR	240221	N	- 2Mv
44	BULLOCK	265	2.75	730	HE	190421	N	- 2Mv
44	BULLOCK	265	2.75	730	HE	200421	N	- 2Mv
44	BULLOCK	265	2.75	730	HE	50421	N	- 2Mv
44	BULLOCK	265	2.75	730	HE	280421	N	- 2Mv
44	BULLOCK	265	2.75	730	HE	250221	N	- 2Mv
44E	BULLOCK	307	2.70	830	HE	190721	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	307	2.70	830	HE	70821	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	307	2.70	830	HE	80821	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	307	2.70	830	HE	50821	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	307	2.70	830	HE	80821	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	670	2.36	1580	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	670	2.36	1580	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	630	2.57	1620	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	552	2.50	1380	HE	310320	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	552	2.50	1380	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	552	2.50	1380	HE	230320	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	552	2.50	1380	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	640	2.56	1640	AA	120420	Y	- 3Mv
46D	BULLOCK	580	2.59	1500	AA	250320	Y	- 3Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	300121	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	30221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	210521	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	50221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	425	2.61	1110	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	625	2.29	1430	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	625	2.29	1430	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	625	2.29	1430	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	625	2.29	1430	FR	150120	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	633	2.32	1470	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	633	2.32	1470	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	633	2.32	1470	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	616	2.34	1440	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	616	2.34	1440	FR	170120	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	616	2.34	1440	FR	190120	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	655	2.47	1620	FR	190120	Y	70+d - 2Mv
48C	BULLOCK	655	2.47	1620	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	290121	Y	70+d - 2Mv

51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	437	1.92	840	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	HE	160221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	407	1.84	750	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	560	2.52	1410	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	560	2.52	1410	LM	40421	Y	70+d - 1Mv

### HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400B	HEIFER	463	2.51	1160	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	463	2.51	1160	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	463	2.51	1160	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	463	2.51	1160	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	463	2.51	1160	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	451	2.68	1210	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	451	2.68	1210	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	451	2.68	1210	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	451	2.68	1210	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	451	2.68	1210	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	427	2.62	1120	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	427	2.62	1120	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	427	2.62	1120	AA	210121	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	427	2.62	1120	AA	220121	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	420	2.62	1100	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	420	2.62	1100	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	420	2.62	1100	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	310	2.48	770	LM	80121	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	310	2.52	780	AA	20221	Y	- 2Mv
402B	HEIFER	395	2.68	1060	HE	190221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	343	2.36	810	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
402X	HEIFER	370	2.30	850	BB	290121	Y	- 2Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	20321	Y	70+d - 1Mv



403C	HEIFER	426	2.39	1020	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	377	2.33	880	HE	110421	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	377	2.33	880	HE	280421	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	340	2.35	800	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	340	2.35	800	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	340	2.35	800	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	363	2.40	870	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	363	2.40	870	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	363	2.40	870	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	341	2.40	820	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	341	2.40	820	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	341	2.40	820	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	333	2.40	800	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	333	2.40	800	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	333	2.40	800	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	365	2.41	880	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	365	2.41	880	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	365	2.41	880	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	308	2.47	760	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	308	2.47	760	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	308	2.47	760	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	398	2.42	965	HE	70221	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	398	2.42	965	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	398	2.42	965	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	398	2.42	965	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
406H	HEIFER	532	2.56	1360	CH	151020	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	532	2.56	1360	CH	161020	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	420	2.50	1050	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	333	2.40	800	HE	170721	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	333	2.40	800	HE	150721	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	333	2.40	800	HE	10821	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	333	2.40	800	HE	40821	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	333	2.40	800	HE	60821	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	537	2.61	1400	SAX	20520	Y	70+d - 2Mv
411E	HEIFER	537	2.61	1400	SAX	90520	Y	70+d - 2Mv
411H	HEIFER	535	2.65	1420	LM	171020	Y	70+d - 2Mv
411K	HEIFER	510	2.75	1400	CH	290620	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	308	2.34	720	HE	240421	N	- 2Mv
412	HEIFER	308	2.34	720	HE	290421	N	- 2Mv
412	HEIFER	308	2.34	720	HE	20321	N	- 2Mv
412	HEIFER	308	2.34	720	HE	160321	N	- 2Mv
412A	HEIFER	283	2.30	650	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	283	2.30	650	HE	310521	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	283	2.30	650	HE	150521	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	283	2.30	650	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	306	2.65	810	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	306	2.65	810	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	306	2.65	810	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	361	1.72	620	FR	90221	N	- 2Mv
416	HEIFER	361	1.72	620	FR	40321	N	- 2Mv

416	HEIFER	361	1.72	620	FR	210121	N	- 2Mv
416	HEIFER	361	1.72	620	FR	200121	N	- 2Mv
416A	HEIFER	295	1.63	480	FR	150121	N	- 2Mv
416B	HEIFER	360	2.17	780	HE	30321	N	- 2Mv
416D	HEIFER	560	2.68	1500	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
416E	HEIFER	270	1.52	410	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	430	2.74	1180	LM	180120	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	430	2.74	1180	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	430	2.74	1180	LM	140520	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	384	2.55	980	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	384	2.55	980	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	384	2.55	980	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	384	2.55	980	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	384	2.55	980	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	387	2.48	960	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	387	2.48	960	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	387	2.48	960	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	387	2.48	960	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	387	2.48	960	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	393	2.37	930	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	393	2.37	930	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	393	2.37	930	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	442	2.51	1110	HE	80221	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	442	2.51	1110	HE	280221	Y	70+d - 1Mv

### CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	615	2.15	1320	FR	10315	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	575	1.79	1030	FR	100217	Y	70+d - 3Mv
420B	DRY COW	645	2.60	1680	FR	180320	Y	70+d - 3Mv
420C	DRY COW	785	2.20	1730	FR	50515	N	- 1Mv
420C	DRY COW	785	2.20	1730	FR	190213	N	- 2Mv
420D	DRY COW	580	1.84	1070	FR	100218	Y	70+d - 3Mv
421	DRY COW	645	1.43	920	FR	260214	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	540	1.48	800	FR	220213	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	655	2.49	1630	LM	220416	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	660	2.21	1460	CH	280417	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	500	1.32	660	FR	100118	Y	70+d - 3Mv
422A	DRY COW	630	2.19	1380	FR	40216	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	645	2.08	1340	FR	20415	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	605	2.28	1380	FR	150218	Y	70+d - 3Mv
422D	DRY COW	530	2.04	1080	FR	30317	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	685	2.23	1530	FR	190416	Y	70+d - 1Mv
422H	DRY COW	660	2.06	1360	FR	170211	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	718	2.26	1620	FR	70312	Y	- 3Mv
423	DRY COW	718	2.26	1620	FR	250316	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	718	2.26	1620	FR	100213	Y	- 2Mv
423A	DRY COW	731	2.23	1630	FR	230513	Y	- 3Mv
423A	DRY COW	731	2.23	1630	FR	140210	Y	- 2Mv
423A	DRY COW	731	2.23	1630	FR	180210	Y	- 2Mv

424	DRY COW	670	2.09	1400	FR	200117	Y	70+d - 4Mv
424A	DRY COW	590	2.05	1210	FR	80212	Y	- 3Mv
424A	DRY COW	590	2.05	1210	FR	60314	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	570	1.98	1130	FR	180219	Y	70+d - 3Mv
424C	DRY COW	580	2.74	1590	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
424E	DRY COW	510	1.88	960	FR	20419	N	- 4Mv
424E	DRY COW	510	1.88	960	FR	150419	N	- 4Mv
424E	DRY COW	510	1.88	960	FR	100319	N	- 2Mv
424H	DRY COW	525	2.36	1240	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	650	1.89	1230	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
425A	DRY COW	635	1.57	1000	FR	310116	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	540	1.94	1050	FR	90220	Y	70+d - 3Mv
425C	DRY COW	415	1.18	490	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
425D	DRY COW	610	1.90	1160	FR	240217	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	760	2.45	1860	HE	110319	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	795	2.40	1910	FR	80316	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	610	1.98	1210	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	625	2.16	1350	FR	220314	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	670	2.18	1460	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	670	2.01	1350	FR	200214	Y	- 3Mv
426E	DRY COW	530	2.21	1170	AA	190120	Y	70+d - 3Mv
426H	DRY COW	585	1.93	1130	FR	250112	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	665	2.00	1330	FR	90313	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	650	2.14	1390	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
427H	DRY COW	640	2.17	1390	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	485	2.12	1030	SHX	280614	Y	- 2Mv
428	DRY COW	670	2.30	1540	FR	260218	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	700	2.19	1530	FR	10317	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	615	2.10	1290	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	595	1.46	870	FR	250214	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	470	2.49	1170	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	70413	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	100412	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	260315	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	110214	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	675	2.28	1540	FR	270207	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	710	2.34	1660	SIM	41217	Y	70+d - 1Mv

### BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	840	2.67	2240	HE	200119	N	- 4Mv
801	BULL	470	2.34	1100	MO	160221	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	930	2.41	2240	AU	130316	N	- 2Mv
803	BULL	785	2.38	1870	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
804	BULL	900	2.20	1980	AA	241116	Y	- 2Mv
805	BULL	380	1.84	700	FR	160221	Y	70+d - 4Mv

### CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
206	M CALF			155	SIM	130522	Y	38d - 1Mv

206	M CALF	155	SIM	120522	Y	39d - 1Mv
207	M CALF	160	SIM	220522	Y	29d - 1Mv
207	M CALF	160	SIM	150522	Y	36d - 1Mv
208	M CALF	220	HE	150522	Y	36d - 1Mv
209	M CALF	230	AA	300522	Y	21d - 1Mv
210	M CALF	470	SIM	160222	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	335	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	335	HE	150422	Y	66d - 1Mv
212	F CALF	390	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
213	F CALF	225	HE	260322	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF	155	HE	220422	Y	59d - 1Mv
214	F CALF	155	HE	300422	Y	51d - 1Mv
215	M CALF	290	HE	110522	Y	40d - 1Mv
215	M CALF	290	HE	100522	Y	41d - 1Mv
216	M CALF	230	HE	130522	Y	38d - 1Mv
216	M CALF	230	HE	90522	Y	42d - 1Mv
217	M CALF	245	HE	110522	Y	40d - 1Mv
218	F CALF	150	HE	120522	Y	39d - 1Mv
219	F CALF	155	AA	10622	Y	19d - 1Mv
219	F CALF	155	AA	10622	Y	19d - 1Mv
220	M CALF	170	AA	10622	Y	19d - 1Mv
220A	M CALF	120	AA	10622	Y	19d - 1Mv
221	M CALF	330	HE	230522	Y	28d - 1Mv
222	M CALF	280	HE	40622	Y	16d - 1Mv
223	M CALF	180	HE	10622	Y	19d - 1Mv
223	M CALF	180	HE	290522	Y	22d - 1Mv
223	M CALF	180	HE	270522	Y	24d - 1Mv
224	M CALF	200	HE	200522	Y	31d - 1Mv
225	M CALF	165	HE	200522	Y	31d - 1Mv
226	M CALF	180	HE	270522	Y	24d - 1Mv
227	M CALF	160	AA	220522	Y	29d - 1Mv
228	F CALF	155	HE	230522	Y	28d - 1Mv
229	F CALF	135	HE	290522	Y	22d - 1Mv
238	M CALF	250	HE	260522	Y	25d - 1Mv
239	M CALF	200	AA	260522	Y	25d - 1Mv