

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	456	2.02	920	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	456	2.02	920	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	456	2.02	920	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
1	BULLOCK	456	2.02	920	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	492	2.03	1000	FR	130520	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	492	2.03	1000	FR	100520	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	430	1.74	750	FR	130420	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	465	1.85	860	FR	70220	N	- 3Mv
1D	BULLOCK	445	1.89	840	FR	230520	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	425	1.95	830	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	402	2.39	960	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	402	2.39	960	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	402	2.39	960	HE	200121	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	402	2.39	960	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	402	2.39	960	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	450	2.04	920	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	368	2.42	890	HE	290421	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	368	2.42	890	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	368	2.42	890	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	368	2.42	890	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	368	2.42	890	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	476	2.94	1400	CH	20521	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	476	2.94	1400	LM	100521	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	476	2.94	1400	CH	110621	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	476	2.94	1400	CH	250621	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	413	2.20	910	AU	140321	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	413	2.20	910	AU	90321	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	413	2.20	910	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	413	2.20	910	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	400	2.40	960	HE	90421	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	400	2.40	960	HE	140421	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	400	2.40	960	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	400	2.40	960	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	345	2.41	830	HE	170421	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	345	2.41	830	HE	220421	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	395	1.92	760	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	395	1.92	760	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	459	2.44	1120	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	510	2.39	1220	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	510	2.39	1220	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	510	2.39	1220	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	210221	Y	70+d - 2Mv

8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	230321	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	461	1.91	880	FR	60421	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	410	2.63	1080	SIM	270921	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	320	2.66	850	CH	200621	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	320	2.66	850	SIM	230921	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	340	2.65	900	AA	120122	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	340	2.65	900	AA	80122	N	- 2Mv
10	BULLOCK	335	2.69	900	LM	201121	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	335	2.69	900	LM	90921	N	- 2Mv
11	BULLOCK	457	2.47	1130	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	457	2.47	1130	HE	190421	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	110421	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	20521	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	475	2.23	1060	LM	100720	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	2.51	900	LM	210121	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	2.51	900	LM	280321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	2.51	900	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	705	2.50	1760	HE	310320	N	- 2Mv
13	BULLOCK	705	2.50	1760	HE	150320	N	- 2Mv
13	BULLOCK	705	2.50	1760	HE	150320	N	- 3Mv
13	BULLOCK	705	2.50	1760	HE	140320	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	20221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	130221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	90221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	70221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	10221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	70221	Y	61d - 2Mv
14C	BULLOCK	470	2.11	990	FR	30221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	130221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	100221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	140221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	80221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	170221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	30221	Y	61d - 2Mv
15C	BULLOCK	445	2.18	970	FR	90221	Y	61d - 2Mv
16A	BULLOCK	535	2.22	1190	HE	280220	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	620	2.32	1440	HE	300420	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	495	1.90	940	HE	200220	Y	70+d - 3Mv
16D	BULLOCK	510	2.04	1040	AA	120821	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	525	2.38	1250	AA	120420	Y	70+d - 3Mv
16E	BULLOCK	525	2.38	1250	AA	40420	Y	70+d - 3Mv
17	BULLOCK	356	2.36	840	HE	90221	Y	70+d - 2Mv

17	BULLOCK	356	2.36	840	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	356	2.36	840	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	356	2.36	840	HE	260121	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	370	2.73	1010	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	370	2.73	1010	LM	240521	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	370	2.73	1010	LM	140521	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	420	1.88	790	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	403	2.23	900	AA	200820	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	403	2.23	900	AA	200820	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	403	2.23	900	AA	240820	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	403	2.23	900	AA	10920	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	403	2.23	900	AA	10920	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	415	2.17	900	CH	280720	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	405	2.17	880	CH	230720	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	405	2.17	880	CH	50820	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	400	2.18	870	AA	250820	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	400	2.18	870	AA	220820	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	400	2.18	870	LM	241120	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	406	2.09	850	AA	250820	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	406	2.09	850	AA	230820	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	406	2.09	850	AA	210820	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	456	2.04	930	LM	210820	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	456	2.04	930	LM	210820	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	456	2.04	930	LM	220420	N	- 1Mv
19	BULLOCK	530	2.13	1130	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	482	2.14	1030	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	2.01	870	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	2.01	870	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	2.01	870	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	432	2.01	870	HE	270220	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	465	2.13	990	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	465	2.13	990	HE	300320	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	465	2.13	990	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	465	2.13	990	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	483	2.22	1070	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	483	2.22	1070	AA	201120	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	483	2.22	1070	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	492	1.73	850	JE/JY	90221	N	- 2Mv
20	BULLOCK	492	1.73	850	FR	100221	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	465	1.63	760	JE/JY	160221	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	365	2.30	840	LM	20521	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	517	1.90	980	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	471	2.08	980	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	471	2.08	980	FR	210121	Y	70+d - 1Mv

21B	BULLOCK	471	2.08	980	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	471	2.08	980	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	100221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	170221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	80221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	260221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	100221	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	355	2.06	730	FR	200221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	635	2.83	1800	LM	230520	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	635	2.83	1800	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	635	2.83	1800	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	640	2.38	1520	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	790	2.68	2120	CH	80320	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	745	2.75	2050	CH	120320	Y	70+d - 1Mv
23D	BULLOCK	695	2.39	1660	CH	210520	Y	70+d - 1Mv
23E	BULLOCK	725	2.73	1980	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	450	2.44	1100	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	450	2.44	1100	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	450	2.44	1100	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	450	2.44	1100	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	418	2.49	1040	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	418	2.49	1040	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	418	2.49	1040	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	418	2.49	1040	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	615	2.28	1400	HE	40220	N	- 2Mv
25	BULLOCK	615	2.28	1400	HE	120220	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	615	2.28	1400	HE	40220	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	615	2.28	1400	HE	20220	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	560	2.00	1120	HE	100220	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	560	2.00	1120	LM	190320	N	- 3Mv
25K	BULLOCK	351	2.19	770	FR	40421	N	- 2Mv
25K	BULLOCK	351	2.19	770	FR	180421	N	- 2Mv
25K	BULLOCK	351	2.19	770	FR	160421	N	- 2Mv
25K	BULLOCK	351	2.19	770	FR	140421	N	- 2Mv
26	BULLOCK	325	2.55	830	AA	270421	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	325	2.55	830	AA	30521	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	495	2.61	1290	LM	200920	N	- 1Mv
27A	BULLOCK	420	2.86	1200	LM	90421	N	- 1Mv
27B	BULLOCK	435	2.18	950	LM	80521	N	- 1Mv
27C	BULLOCK	460	2.67	1230	LM	140721	N	- 1Mv
27D	BULLOCK	435	2.28	990	LM	200921	N	- 1Mv
27E	BULLOCK	490	2.22	1090	LM	190520	N	- 1Mv
27H	BULLOCK	525	1.81	950	FR	220320	Y	70+d - 3Mv
27K	BULLOCK	505	2.06	1040	HE	31120	Y	70+d - 3Mv
27P	BULLOCK	550	1.98	1090	HE	150420	N	- 4Mv
28	BULLOCK	456	2.04	930	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	456	2.04	930	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	456	2.04	930	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	337	2.52	850	HE	70421	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	337	2.52	850	HE	10421	N	- 2Mv

28B	BULLOCK	395	2.34	925	BB	90321	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	355	2.34	830	SIM	20321	N	- 2Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	90220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	620	2.29	1420	FR	20220	Y	70+d - 3Mv
29B	BULLOCK	601	2.16	1300	FR	170420	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	601	2.16	1300	FR	20620	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	601	2.16	1300	FR	100520	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	601	2.16	1300	FR	250420	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	583	2.08	1210	FR	10220	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	583	2.08	1210	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	583	2.08	1210	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	583	2.08	1210	FR	80220	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	583	2.08	1210	FR	180220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	30220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	627	2.23	1400	FR	20220	Y	70+d - 3Mv
31C	BULLOCK	617	2.17	1340	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	617	2.17	1340	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	617	2.17	1340	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	617	2.17	1340	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
31D	BULLOCK	561	2.37	1330	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
31D	BULLOCK	561	2.37	1330	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
31D	BULLOCK	561	2.37	1330	HE	140520	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	635	2.28	1450	SIM	30121	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	430	2.81	1210	SIM	80321	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	430	2.81	1210	SIM	20321	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	430	2.81	1210	SIM	190621	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	430	2.81	1210	SIM	80321	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	412	2.67	1100	SIM	210521	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	412	2.67	1100	SIM	180521	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	412	2.67	1100	SIM	260221	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	412	2.67	1100	SIM	150621	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	410	2.63	1080	SIM	190521	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	410	2.63	1080	SIM	210521	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	422	2.49	1050	HE	220521	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	422	2.49	1050	HE	100621	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	410	2.00	820	SIM	10621	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	360	2.03	730	HE	60621	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	405	2.02	820	FR	270221	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	300121	Y	70+d - 2Mv

34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	434	1.96	850	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	410	2.15	880	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	485	2.10	1020	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	150121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	471	2.14	1010	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	417	2.49	1040	LM	10421	N	- 2Mv
37	BULLOCK	417	2.49	1040	LM	230321	N	- 2Mv
37	BULLOCK	417	2.49	1040	CH	20621	N	- 2Mv
37	BULLOCK	417	2.49	1040	CH	160421	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	430	2.28	980	HE	160421	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	440	1.64	720	FR	160121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	457	2.25	1030	HE	20221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	457	2.25	1030	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	447	1.99	890	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	447	1.99	890	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	460	1.96	900	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	460	1.96	900	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	410	2.24	920	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	410	2.24	920	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	440	2.50	1100	AU	250221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	333	2.55	850	HE	140221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	333	2.55	850	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	333	2.55	850	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	333	2.55	850	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	333	2.55	850	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	335	2.09	700	HE	260221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	170221	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	360	2.42	870	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	562	2.44	1370	CH	190920	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	562	2.44	1370	CH	180820	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	562	2.44	1370	CH	110920	Y	70+d - 3Mv

41	BULLOCK	562	2.44	1370	CH	180820	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	478	2.57	1230	SIM	191020	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	478	2.57	1230	SIM	30920	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	478	2.57	1230	SIM	10920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	552	2.54	1400	LM	250920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	552	2.54	1400	LM	70920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	552	2.54	1400	LM	90920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	552	2.54	1400	LM	10920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	552	2.54	1400	LM	80920	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	565	2.57	1450	SIM	231020	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	565	2.57	1450	SIM	290920	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	565	2.57	1450	SIM	200920	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	550	2.55	1400	AA	90920	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	550	2.55	1400	AA	250820	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	573	2.39	1370	SIM	10820	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	573	2.39	1370	SIM	81020	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	573	2.39	1370	SIM	31020	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	550	2.35	1290	SAX	20920	Y	70+d - 3Mv
42D	BULLOCK	520	2.62	1360	LM	30920	Y	70+d - 3Mv
42D	BULLOCK	520	2.62	1360	LM	220920	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	625	2.34	1460	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	625	2.34	1460	HE	180220	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	625	2.34	1460	HE	50520	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	625	2.34	1460	HE	260420	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	643	2.35	1510	HE	260420	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	643	2.35	1510	HE	260420	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	643	2.35	1510	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	643	2.35	1510	HE	300320	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	695	2.37	1650	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	695	2.37	1650	HE	70520	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	602	2.29	1380	FR	160420	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	602	2.29	1380	FR	170420	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	560	2.21	1240	FR	150420	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	380	2.42	920	HE	100621	N	- 2Mv
45H	BULLOCK	441	2.40	1060	CH	90921	N	- 1Mv
45H	BULLOCK	441	2.40	1060	CH	70921	N	- 1Mv
45H	BULLOCK	441	2.40	1060	CH	220921	N	- 1Mv
45K	BULLOCK	322	2.70	870	CH	241221	N	- 1Mv
45K	BULLOCK	322	2.70	870	CH	121121	N	- 1Mv
46	BULLOCK	477	2.24	1070	CH	80921	N	- 1Mv
46	BULLOCK	477	2.24	1070	CH	140921	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	292	2.47	720	CH	241221	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	292	2.47	720	CH	201121	N	- 1Mv
46B	BULLOCK	370	2.35	870	LM	41021	N	- 1Mv
46C	BULLOCK	555	2.40	1330	LM	270621	N	- 2Mv
46D	BULLOCK	515	2.27	1170	LM	20721	N	- 2Mv
47	BULLOCK	340	2.29	780	HE	100921	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	487	1.89	920	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	487	1.89	920	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	487	1.89	920	FR	110221	Y	70+d - 1Mv

48	BULLOCK	487	1.89	920	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	487	1.89	920	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	450	1.89	850	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	471	2.04	960	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	471	2.04	960	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	471	2.04	960	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	471	2.04	960	FR	180321	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	471	2.04	960	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	462	1.93	890	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	462	1.93	890	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	347	1.63	565	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
49E	BULLOCK	347	1.63	565	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
49H	BULLOCK	385	2.16	830	SIM	210121	Y	70+d - 3Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	485	2.41	1170	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	442	2.40	1060	LM	290321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	442	2.40	1060	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	475	2.42	1150	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	475	2.42	1150	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	405	2.49	1010	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	425	2.26	960	LM	150321	Y	70+d - 2Mv
400E	HEIFER	371	2.26	840	LM	260321	Y	70+d - 2Mv
400E	HEIFER	371	2.26	840	LM	120321	Y	70+d - 3Mv
400E	HEIFER	371	2.26	840	LM	170321	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	370	2.32	860	HE	180321	N	- 2Mv
401	HEIFER	370	2.32	860	HE	280221	N	- 2Mv
401A	HEIFER	362	2.35	850	HE	230221	N	- 2Mv
401A	HEIFER	362	2.35	850	HE	160221	N	- 2Mv
401B	HEIFER	366	2.38	870	AA	100321	N	- 2Mv
401B	HEIFER	366	2.38	870	AA	250321	N	- 2Mv
401B	HEIFER	366	2.38	870	AA	100321	N	- 2Mv
402	HEIFER	365	2.19	800	LM	50221	N	- 2Mv
402	HEIFER	365	2.19	800	LM	300121	N	- 2Mv
402A	HEIFER	305	2.30	700	BB	40321	N	- 2Mv
402A	HEIFER	305	2.30	700	BB	40321	N	- 2Mv
402A	HEIFER	305	2.30	700	BB	100321	N	- 2Mv
402B	HEIFER	320	2.44	780	AA	20321	N	- 2Mv
402C	HEIFER	269	2.04	550	BB	70321	N	- 2Mv
402C	HEIFER	269	2.04	550	BB	70321	N	- 2Mv
402C	HEIFER	269	2.04	550	BB	60321	N	- 2Mv
402C	HEIFER	269	2.04	550	BB	280221	N	- 2Mv
402C	HEIFER	269	2.04	550	BB	70321	N	- 2Mv
403	HEIFER	290	2.00	580		40321	N	- 2Mv
403	HEIFER	290	2.00	580		150321	N	- 2Mv

403A	HEIFER	257	2.49	640	AA	200321	N	- 2Mv
403A	HEIFER	257	2.49	640	AA	80321	N	- 2Mv
403B	HEIFER	281	1.96	550	HE	200321	N	- 2Mv
403B	HEIFER	281	1.96	550	HE	270321	N	- 2Mv
403B	HEIFER	281	1.96	550	HE	200321	N	- 2Mv
403B	HEIFER	281	1.96	550	HE	210321	N	- 2Mv
404	HEIFER	390	2.41	940	SIM	240321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	390	2.41	940	SIM	100521	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	262	1.68	440	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	262	1.68	440	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	250521	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	378	2.30	870	HE	240421	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	240421	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	392	2.27	890	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	530	2.53	1340	CH	250620	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	620	2.40	1490	CH	220520	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	540	2.50	1350	LM	210520	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	490	2.49	1220	LM	20820	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	525	2.57	1350	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	405	2.27	920	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	405	2.27	920	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	400	2.03	810	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	335	2.21	740	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	397	2.29	910	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	397	2.29	910	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	397	2.29	910	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	397	2.29	910	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	397	2.29	910	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	415	2.02	840	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790			Y	#NAME?
411	HEIFER	343	2.30	790			Y	#NAME?
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	343	2.30	790	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	150221	Y	70+d - 1Mv

412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	419	2.48	1040	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	357	2.38	850	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	357	2.38	850	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	287	2.47	710	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	287	2.47	710	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	120321	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	150321	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	190321	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	160221	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	120321	N	- 2Mv
413B	HEIFER	370	2.43	900	AA	180321	N	- 2Mv
414	HEIFER	385	2.34	900	CH	181121	N	- 1Mv
414	HEIFER	385	2.34	900	CH	91121	N	- 1Mv
414A	HEIFER	420	2.50	1050	CH	190921	N	- 1Mv
414A	HEIFER	420	2.50	1050	CH	210921	N	- 1Mv
414B	HEIFER	402	2.54	1020	CH	70921	N	- 1Mv
414B	HEIFER	402	2.54	1020	CH	60921	N	- 1Mv
414C	HEIFER	355	2.45	870	CH	161121	N	- 1Mv
414C	HEIFER	355	2.45	870	CH	220921	N	- 1Mv
414D	HEIFER	402	2.49	1000	CH	11021	N	- 1Mv
414D	HEIFER	402	2.49	1000	CH	110921	N	- 1Mv
415	HEIFER	332	2.20	730	CH	170921	N	- 1Mv
415	HEIFER	332	2.20	730	CH	281221	N	- 1Mv
415A	HEIFER	432	2.48	1070	CH	60921	N	- 1Mv
415A	HEIFER	432	2.48	1070	CH	100921	N	- 1Mv
415B	HEIFER	465	2.69	1250	LM	250621	N	- 2Mv
415B	HEIFER	465	2.69	1250	LM	20721	N	- 2Mv
415C	HEIFER	337	2.26	760	LM	101021	N	- 2Mv
415C	HEIFER	337	2.26	760	LM	101021	N	- 2Mv
415D	HEIFER	315	2.48	780	CH	240921	N	- 1Mv
416	HEIFER	345	2.41	830	HE	130921	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	345	2.35	810	CH	30421	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	370	2.35	870	CH	110221	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	365	2.47	900	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	365	2.47	900	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	365	2.47	900	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	422	2.46	1040	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	422	2.46	1040	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	400	2.20	880	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	400	2.20	880	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	530	2.04	1080	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
417A	HEIFER	436	2.16	940	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	436	2.16	940	FR	120220	Y	70+d - 1Mv

417A	HEIFER	436	2.16	940	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	405	1.98	800	LM	140521	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
418A	DRY COW	635	1.78	1130	FR	130214	Y	70+d - 1Mv
418C	DRY COW	780	2.26	1760	HE	20216	Y	70+d - 2Mv
418D	DRY COW	595	1.97	1170	AA	180317	N	- 5Mv
418E	DRY COW	710	2.20	1560	CH	280410	Y	70+d - 2Mv
418H	DRY COW	675	2.37	1600	AA	10717	Y	70+d - 2Mv
419	DRY COW	625	1.97	1230	AA	300617	Y	70+d - 2Mv
419A	DRY COW	605	2.02	1220	HE	130410	Y	70+d - 3Mv
419B	DRY COW	550	1.96	1080	AA	130318	Y	70+d - 2Mv
419C	DRY COW	565	1.79	1010	CH	220309	Y	70+d - 2Mv
419D	DRY COW	550	2.00	1100	AA	180417	Y	70+d - 2Mv
419E	DRY COW	475	1.96	930	AA	20218	Y	70+d - 4Mv
419H	DRY COW	420	1.83	770	AA	110319	Y	70+d - 4Mv
419K	DRY COW	575	1.76	1010	AA	30507	Y	70+d - 4Mv
420A	DRY COW	585	1.45	850	FR	290311	N	- 3Mv
420D	DRY COW	560	1.96	1100	FR	30210	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	560	1.96	1100	FR	20309	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	675	2.13	1440	FR	50316	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	680	2.01	1370	FR	290115	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	570	1.86	1060	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
421C	DRY COW	660	2.11	1390	FR	170118	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	675	2.43	1640	AA	240317	N	- 3Mv
422A	DRY COW	680	2.29	1560	CH	50517	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	505	2.24	1130	AA	50220	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	535	1.44	770	FR	10218	Y	70+d - 4Mv
422D	DRY COW	500	1.94	970	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	535	1.20	640	FR	50311	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	795	1.65	1310	FR	200213	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	575	1.43	820	FR	170113	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	640	1.63	1040	FR	280415	Y	70+d - 2Mv
423C	DRY COW	670	2.00	1340	FR	230315	Y	70+d - 2Mv
423D	DRY COW	635	1.98	1260	FR	30314	Y	70+d - 1Mv

BREEDING STOCK

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
801	BULL	915		2020	HE	170119	Y	70+d - 2Mv
802	BULL	955		2040	AA	20219	Y	70+d - 2Mv
803	BULL	1010		2340	AA	40318	Y	70+d - 2Mv
805	COW &	785		1500	AA	170407	Y	70+d - 5Mv
805	F CALF				CH	250422	Y	70+d - 1Mv
806	COW &	620		1440	HE	240120	Y	70+d - 1Mv
806	M CALF				BB	30622	Y	52d - 1Mv
807	SUCKLER	570		1150		260219	Y	70+d - 1Mv
808	BULL	895		1920	AA	300417	Y	70+d - 5Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

200	M CALF	200	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
200	M CALF	200	FR	130322	Y	70+d - 1Mv
200	M CALF	200	FR	220322	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF	175	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF	175	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
201	M CALF	175	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
202	F CALF	255	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
202	F CALF	255	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
203	F CALF	330	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF	370	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF	230	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF	230	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF	230	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	180	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	180	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	180	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	180	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF	200	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF	200	FR	200422	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF	200	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF	280	LM	240422	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF	280	LM	50322	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF	400	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF	400	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF	400	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF	400	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	410	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	410	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	410	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	410	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
212	M CALF	300	LM	10522	Y	70+d - 1Mv
212	M CALF	300	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF	345	LM	220422	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF	345	LM	10522	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF	300	BB	60322	Y	70+d - 1Mv
215	M CALF	320	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
216	M CALF	310	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
217	M CALF	475	AA	210422	N	- 1Mv
217	M CALF	475	AA	200422	N	- 1Mv
218	F CALF	415	AA	190422	N	- 1Mv
219	M CALF	470	HE	10622	Y	54d - 1Mv
220	M CALF	295	AA	210422	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	295	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	240	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	240	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
222	F CALF	290	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
222	F CALF	290	AA	90422	Y	70+d - 1Mv
223	F CALF	165	AA	280622	Y	27d - 1Mv
223	F CALF	165	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
224	F CALF	135	AA	220622	Y	33d - 1Mv

224	F CALF	135	AA	100422	Y	70+d - 1Mv
225	F CALF	140	AA	220622	Y	33d - 1Mv
225	F CALF	140	AA	270622	Y	28d - 1Mv
226	F CALF	270	AA	80522	Y	70+d - 1Mv
226	F CALF	270	AA	30522	Y	70+d - 1Mv
227	M CALF	265	AA	180422	Y	70+d - 1Mv
227	M CALF	265	AA	230522	Y	63d - 1Mv
227	M CALF	265	AA	280522	Y	58d - 1Mv
228	F CALF	115	AA	60622	Y	49d - 1Mv