

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
2K	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
2K	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
2K	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
2K	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	455	2.00	910	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	455	2.00	910	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	455	2.00	910	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	455	2.00	910	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	450	2.24	1010	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	450	2.24	1010	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	470	2.34	1100	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	470	2.34	1100	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	436	2.02	880	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	436	2.02	880	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	436	2.02	880	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	465	2.30	1070	AA	120621	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	2.33	1000	LM	120222	Y	28d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	2.33	1000	LM	60222	Y	28d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	2.33	1000	AA	120222	Y	28d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	2.33	1000	AU	60222	Y	28d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	2.33	1000	AU	10322	Y	28d - 1Mv
5	BULLOCK	400	1.83	730	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	390	1.67	650	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	410	1.73	710	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	425	2.24	950	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	425	2.24	950	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	453	1.88	850	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	453	1.88	850	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	453	1.88	850	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	453	1.88	850	FR	170222	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	453	1.88	850	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	429	1.79	770	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	429	1.79	770	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	429	1.79	770	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	429	1.79	770	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	429	1.79	770	FR	170222	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	110422	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	180422	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	406	2.32	940	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	480	2.02	970	SHX	180222	Y	70+d - 3Mv
7C	BULLOCK	440	1.82	800	SHX	90622	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	60222	Y	70+d - 3Mv
8D	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	220322	Y	70+d - 2Mv

8D	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	80422	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	20222	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	413	2.54	1050	HE	60222	Y	70+d - 3Mv
8K	BULLOCK	431	2.46	1060	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
8K	BULLOCK	431	2.46	1060	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
8K	BULLOCK	431	2.46	1060	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	241	1.83	440	AA	130822	N	- 4Mv
11	BULLOCK	241	1.83	440	AA	90822	N	- 2Mv
11	BULLOCK	241	1.83	440	AA	190822	N	- 3Mv
11A	BULLOCK	245	2.29	560	BB	80223	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	415	1.78	740	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	415	1.78	740	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	415	1.78	740	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	375	1.52	570	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	375	1.52	570	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	612	2.37	1450	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	670	2.31	1550	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	345	2.78	960	CH	210922	Y	7d - 2Mv
14	BULLOCK	345	2.78	960	CH	250922	Y	7d - 2Mv
14	BULLOCK	345	2.78	960	SIM	200622	Y	2d - 2Mv
14	BULLOCK	345	2.78	960	SIM	90622	Y	2d - 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	310122	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	100222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	110222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	260122	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	300122	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	80222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	40222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	10222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	10222	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	369	1.65	610	FR	250122	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	290122	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	240122	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	20222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	20222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	310122	N	- 2Mv

16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	40222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	30222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	70222	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	379	1.56	590	FR	130222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	20222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	10222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	20222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	80222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	300122	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	110222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	20222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	110222	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	371	1.62	600	FR	130222	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	346	3.01	1040	LM	100522	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	346	3.01	1040	LM	150922	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	346	3.01	1040	LM	310822	N	- 2Mv
18H	BULLOCK	320	2.59	830	AA	180322	N	- 3Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	160422	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	SIM	150722	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	453	2.67	1210	HE	150422	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	422	2.49	1050	AA	230622	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	422	2.49	1050	AA	200622	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	405	2.84	1150	BB	220822	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	318	2.26	720	AA	200322	N	- 2Mv
20	BULLOCK	318	2.26	720	AA	250222	N	- 2Mv
20	BULLOCK	318	2.26	720	AA	170322	N	- 2Mv
20	BULLOCK	318	2.26	720	AA	50222	N	- 3Mv
20A	BULLOCK	387	1.81	700	AA	220522	N	- 3Mv
20A	BULLOCK	387	1.81	700	AA	220522	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	390	1.51	590	FR	70122	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	390	1.51	590	FR	10622	N	- 3Mv
20B	BULLOCK	390	1.51	590	FR	310122	N	- 2Mv
21	BULLOCK	320	2.00	640	MO	270122	N	- 3Mv
21	BULLOCK	320	2.00	640	MO	240122	N	- 3Mv
21	BULLOCK	320	2.00	640	MO	110122	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	350	1.91	670	MO	280122	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	350	1.91	670	MO	60322	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	321	1.68	540	SIM	210222	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	321	1.68	540	SIM	100322	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	321	1.68	540	SIM	110222	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	321	1.68	540	SIM	50322	N	- 2Mv
22	BULLOCK	338	1.86	630	SIM	270222	N	- 2Mv
22	BULLOCK	338	1.86	630	SIM	160222	N	- 3Mv
22	BULLOCK	338	1.86	630	SIM	240222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	370	2.22	820	HE	160222	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	330	1.82	600	LM	200222	N	- 2Mv

22C	BULLOCK	420	1.95	820	SIM	20222	N	- 2Mv
22D	BULLOCK	452	2.04	920	FR	70122	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	452	2.04	920	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
22E	BULLOCK	415	2.67	1110	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
22H	BULLOCK	425	2.66	1130	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	452	2.74	1240	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	452	2.74	1240	AA	50222	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	110222	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	60322	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	463	2.42	1120	HE	60222	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	437	2.63	1150	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	437	2.63	1150	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	437	2.63	1150	HE	70222	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	437	2.63	1150	HE	80322	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	437	2.63	1150	HE	70322	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	150222	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	180222	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	80222	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	401	2.44	980	HE	100222	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	260222	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	150122	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	475	2.27	1080	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	458	2.12	970	FR	130122	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	458	2.12	970	FR	50122	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	458	2.12	970	FR	150122	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	458	2.12	970	FR	170122	Y	70+d - 2Mv
26D	BULLOCK	458	2.12	970	FR	260122	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	474	2.30	1090	FR	280122	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	474	2.30	1090	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	474	2.30	1090	FR	150122	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	474	2.30	1090	FR	60122	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	474	2.30	1090	FR	120122	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	460	2.48	1140	AA	90322	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	460	2.48	1140	AA	100322	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	385	2.44	940	AA	250422	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	80522	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	90522	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	90522	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	100522	Y	70+d - 1Mv

28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	150722	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	350	2.51	880	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	408	2.03	830	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	408	2.03	830	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	408	2.03	830	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	408	2.03	830	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	382	2.51	960	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	382	2.51	960	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	AA	201021	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	HE	141121	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	HE	10122	N	- 2Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	HE	230921	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	AA	221021	N	- 3Mv
29B	BULLOCK	451	2.13	960	HE	100222	N	- 2Mv
30	BULLOCK	459	2.16	990	HE	91121	N	- 2Mv
30	BULLOCK	459	2.16	990	HE	61121	N	- 2Mv
30	BULLOCK	459	2.16	990	HE	41121	N	- 2Mv
30	BULLOCK	459	2.16	990	HE	61121	N	- 2Mv
30	BULLOCK	459	2.16	990	HE	240122	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	520	2.00	1040	BB	81021	N	- 3Mv
31	BULLOCK	620	2.68	1660	CH	10721	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	620	2.68	1660	CH	30721	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	620	2.68	1660	CH	10421	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	620	2.68	1660	CH	50421	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	620	2.68	1660	CH	300621	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	580	2.66	1540	CH	151021	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	580	2.66	1540	CH	20721	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	630	2.67	1680	LM	80621	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	685	2.73	1870	CH	70421	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	620	2.77	1720	LM	110621	Y	70+d - 1Mv
32D	BULLOCK	485	1.90	920	FR	150221	N	- 2Mv
32D	BULLOCK	485	1.90	920	FR	70221	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	470	1.83	860	FR	120221	N	- 2Mv
32E	BULLOCK	470	1.83	860	FR	80221	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	240621	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	240621	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	562	2.31	1300	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
33E	BULLOCK	480	2.44	1170	AA	160522	Y	70+d - 1Mv
33E	BULLOCK	480	2.44	1170	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	360	2.25	810	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	360	2.25	810	HE	60422	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	210522	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	80322	Y	70+d - 1Mv

34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	346	2.57	890	AA	20522	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	415	2.02	840	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	445	2.40	1070	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	50222	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	80222	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	80222	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	300122	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	280122	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	489	2.41	1180	AA	230122	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	492	2.42	1190	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	492	2.42	1190	AA	310122	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	492	2.42	1190	AA	220222	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	492	2.42	1190	AA	80222	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	492	2.42	1190	AA	40222	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	600	2.43	1460	AA	240122	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	478	1.90	910	AA	120321	N	- 3Mv
38	BULLOCK	478	1.90	910	AA	100321	N	- 3Mv
38	BULLOCK	478	1.90	910	AA	130321	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	495	2.06	1020	FR	60221	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	495	2.06	1020	FR	270221	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	460	1.87	860	FR	10221	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	540	2.11	1140	FR	270121	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	310	2.13	660	HE	200122	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	310	2.13	660	HE	110422	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	542	2.23	1210	HE	290121	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	542	2.23	1210	HE	280121	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	516	2.13	1100	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	516	2.13	1100	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	516	2.13	1100	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	430	2.00	860	FR	210321	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.54	470	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.54	470	FR	200622	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.54	470	FR	80622	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.54	470	FR	110422	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	306	1.54	470	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	FR	110422	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	295	1.46	430	AA	80622	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	585	2.77	1620	CH	60921	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	585	2.77	1620	CH	120921	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	585	2.77	1620	CH	200921	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	585	2.77	1620	CH	230821	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	497	2.76	1370	CH	20921	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	497	2.76	1370	CH	50921	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	587	2.71	1590	CH	60921	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	587	2.71	1590	CH	300821	Y	70+d - 3Mv

40B	BULLOCK	587	2.71	1590	SIM	220921	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	587	2.71	1590	CH	20921	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	592	2.64	1560	AU	40821	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	592	2.64	1560	LM	100921	Y	70+d - 3Mv
40D	BULLOCK	545	2.61	1420	AU	300921	Y	70+d - 3Mv
40D	BULLOCK	545	2.61	1420	SIM	40921	Y	70+d - 3Mv
40E	BULLOCK	570	2.14	1220	SIM	31021	Y	70+d - 3Mv
40E	BULLOCK	570	2.14	1220	SIM	81021	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	715	2.45	1750	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	715	2.45	1750	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	565	2.16	1220	LM	300620	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	411	1.68	690	FR	10122	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	411	1.68	690	FR	40122	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	411	1.68	690	FR	70122	N	- 2Mv
41H	BULLOCK	310	1.29	400	FR	10322	N	- 2Mv
41K	BULLOCK	300	1.37	410	FR	200322	N	- 2Mv
42	BULLOCK	350	2.03	710	BB	250122	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	240	2.17	520	SIM	140622	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	250	2.08	520	HE	130422	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	220	1.82	400	HE	150422	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	275	1.67	460	FR	120422	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	290	2.00	580	AA	290622	Y	70+d - 1Mv
42H	BULLOCK	257	1.52	390	HE	40222	Y	70+d - 1Mv
42H	BULLOCK	257	1.52	390	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	705	2.47	1740	CH	290421	N	- 3Mv
42L	BULLOCK	675	2.44	1650	SIM	200221	N	- 3Mv
42T	BULLOCK	670	2.60	1740	LM	300421	N	- 3Mv
42X	BULLOCK	640	2.45	1570	SIM	120521	N	- 3Mv
43	BULLOCK	643	2.44	1570	HE	90421	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	643	2.44	1570	AA	220421	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	643	2.44	1570	AA	220421	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	585	2.19	1280	LM	150321	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	422	2.44	1030	AA	280422	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	422	2.44	1030	AA	240522	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	425	2.14	910	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	425	2.14	910	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	460	2.28	1050		20222	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	455	2.20	1000	LM	140521	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	440	1.93	850	MO	160322	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	381	2.15	820	HE	280422	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	381	2.15	820	MO	160322	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	381	2.15	820	MO	60422	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	462	2.10	970	FR	220222	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	462	2.10	970	FR	80222	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	462	2.10	970	FR	10722	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	462	2.10	970	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	462	2.10	970	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	445	2.29	1020	LM	90421	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	590	2.46	1450	LM	310321	Y	70+d - 3Mv
47C	BULLOCK	575	2.26	1300	LM	180321	Y	70+d - 3Mv

47D	BULLOCK	575	2.37	1360	LM	150421	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	611	2.59	1580	LM	20321	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	611	2.59	1580	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	611	2.59	1580	LM	120321	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	545	2.39	1300	LM	280421	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	291	2.54	740	HE	100522	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	291	2.54	740	HE	130422	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	291	2.54	740	HE	150622	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	240	2.13	510	HE	170622	Y	70+d - 1Mv
49H	BULLOCK	380	1.87	710	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
49K	BULLOCK	325	1.54	500	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	538	2.82	1515	CH	71022	Y	25d - 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	315	1.97	620	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	325	2.00	650	LM	310322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	334	2.04	680	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	334	2.04	680	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	334	2.04	680	HE	70422	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	334	2.04	680	HE	270322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	334	2.04	680	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	478	2.57	1230	CH	291121	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	478	2.57	1230	CH	271221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	478	2.57	1230	CH	10722	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	401	2.62	1050	CH	70322	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	401	2.62	1050	CH	290122	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	401	2.62	1050	CH	271221	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	435	2.78	1210	LM	291121	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	385	2.47	950	BB	250222	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	405	2.37	960	AA	130422	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	413	2.23	920	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	520	2.31	1200	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	431	2.18	940	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	431	2.18	940	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	431	2.18	940	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	425	2.24	950	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	425	2.24	950	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	425	2.24	950	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	350	2.40	840	LM	60222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	350	2.40	840	LM	240222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	350	2.40	840	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	350	2.40	840	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	350	2.40	840	LM	80222	Y	70+d - 1Mv



403B	HEIFER	431	2.32	1000	HE	80222	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	431	2.32	1000	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	431	2.32	1000	HE	80222	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	290322	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	120322	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	240322	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	60222	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	80722	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	335	1.94	650	HE	210722	Y	70+d - 3Mv
404A	HEIFER	355	2.08	740	AU	310322	Y	70+d - 4Mv
404A	HEIFER	355	2.08	740	LM	170422	Y	70+d - 4Mv
404A	HEIFER	355	2.08	740	AU	310322	Y	70+d - 4Mv
404B	HEIFER	420	2.36	990	LM	100722	N	- 2Mv
405	HEIFER	265	1.96	520	AA	160822	N	- 3Mv
405	HEIFER	265	1.96	520	AA	30822	N	- 2Mv
405A	HEIFER	207	2.17	450	AA	280223	N	- 2Mv
405A	HEIFER	207	2.17	450	AA	10323	N	- 2Mv
405B	HEIFER	211	3.08	650	BB	100223	N	- 2Mv
405B	HEIFER	211	3.08	650	BB	100223	N	- 2Mv
405B	HEIFER	211	3.08	650	BB	80223	N	- 2Mv
405C	HEIFER	425	2.33	990	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	425	2.33	990	HE	80222	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	100222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	140222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	130222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	170222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	260222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	200222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	190222	N	- 2Mv
406E	HEIFER	363	2.07	750	HE	260222	N	- 2Mv
406H	HEIFER	420	2.69	1130	LM	250921	N	- 1Mv
406K	HEIFER	335	2.45	820	LM	250522	N	- 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	200522	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	270422	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	210422	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	341	2.17	740	HE	180422	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	210522	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	220522	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	210422	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	325	2.15	700	HE	220522	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	337	1.96	660	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	337	1.96	660	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	390	2.21	860	MR/RW	100422	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	390	2.21	860	MR/RW	40422	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	490	2.49	1220	CH	120322	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	395	2.43	960	CH	40422	Y	70+d - 1Mv

408E	HEIFER	365	2.58	940	MR/RW	10422	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	487	2.16	1050	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	487	2.16	1050	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	422	2.35	990	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	422	2.35	990	HE	40522	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	422	2.35	990	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	422	2.35	990	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	398	2.34	930	HE	240422	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	398	2.34	930	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	398	2.34	930	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	320	2.06	660	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	320	2.06	660	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	369	2.17	800	AA	290522	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	369	2.17	800	AA	170322	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	369	2.17	800	AA	70322	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	369	2.17	800	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	369	2.17	800	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	343	2.19	750	AA	10322	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	343	2.19	750	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	343	2.19	750	AA	110322	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	343	2.19	750	AA	100322	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	343	2.19	750	AA	270222	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	485	2.12	1030	FR	230321	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	485	2.12	1030	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	500	2.00	1000	FR	110321	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	530	2.11	1120	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
411C	HEIFER	390	2.33	910	AA	80722	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	407	2.24	910	HE	140721	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	407	2.24	910	HE	60821	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	446	2.24	1000	HE	200721	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	446	2.24	1000	HE	100721	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	446	2.24	1000	HE	230821	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	150522	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	70322	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	110322	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	20322	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	407	2.38	970	AA	10322	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	397	2.29	910	AA	310322	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	397	2.29	910	AA	240222	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	397	2.29	910	AA	230222	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	397	2.29	910	AA	120522	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	381	2.18	830	AA	191021	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	381	2.18	830	AA	260222	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	381	2.18	830	AA	130522	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	380	2.24	850	HE	10222	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	545	2.46	1340	LM	60621	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	545	2.57	1400	LM	110621	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	585	2.46	1440	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
415H	HEIFER	405	2.62	1060	CH	120322	Y	70+d - 1Mv

415H	HEIFER	405	2.62	1060	CH	120222	Y	70+d - 1Mv
415H	HEIFER	405	2.62	1060	CH	80422	Y	70+d - 1Mv
415K	HEIFER	440	2.91	1280	CH	100322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	392	2.02	790	AA	210321	N	- 3Mv
416	HEIFER	392	2.02	790	AA	90321	N	- 3Mv
416A	HEIFER	415	2.07	860	AA	10321	N	- 3Mv
416B	HEIFER	420	1.76	740	SAX	10121	N	- 1Mv
416C	HEIFER	675	2.64	1780	LM	260421	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	675	2.64	1780	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	521	2.67	1390	LM	100821	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	521	2.67	1390	LM	270421	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	521	2.67	1390	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	521	2.67	1390	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	255	1.92	490	SIM	210322	N	- 2Mv
417A	HEIFER	365	1.81	660	AA	280322	N	- 2Mv
417B	HEIFER	275	1.49	410	LM	240422	N	- 2Mv
417C	HEIFER	350	2.00	700	HE	240322	N	- 2Mv
417D	HEIFER	280	2.14	600	HE	210322	N	- 2Mv
417D	HEIFER	280	2.14	600	HE	210322	N	- 2Mv
417D	HEIFER	280	2.14	600	HE	130322	N	- 2Mv
417E	HEIFER	405	2.57	1040	CH	141022	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	375	2.61	980	CH	171022	Y	70+d - 1Mv
417K	HEIFER	365	2.36	860	LM	121022	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	510	2.18	1110	LM	20421	N	- 2Mv
419	HEIFER	330	3.09	1020	CH	280322	Y	9d - 2Mv
419	HEIFER	330	3.09	1020	CH	70522	Y	2d - 2Mv
419A	HEIFER	308	3.31	1020	LM	300622	Y	16d - 2Mv
419A	HEIFER	308	3.31	1020	LM	200122	Y	2d - 2Mv
419A	HEIFER	308	3.31	1020	LM	150422	Y	2d - 2Mv
419B	HEIFER	311	3.28	1020	CH	20622	Y	- 2Mv
419B	HEIFER	311	3.28	1020	CH	170622	Y	16d - 2Mv
419B	HEIFER	311	3.28	1020	CH	190822	Y	16d - 2Mv
426	HEIFER	330	2.00	660	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
426	HEIFER	330	2.00	660	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	340	1.97	670	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	340	1.97	670	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	340	1.97	670	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
426A	HEIFER	340	1.97	670	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
426H	HEIFER	325	1.91	620	BB	60222	Y	70+d - 2Mv

## CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
427	DRY COW	615	1.15	710	FR	210114	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	515	1.88	970	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
428	DRY COW	540	0.96	520	FR	220314	N	- 4Mv
428A	DRY COW	545	0.95	520	FR	150413	N	- 5Mv
428B	DRY COW	565	0.88	500	FR	30209	N	- 2Mv
428C	DRY COW	575	1.79	1030	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	530	1.66	880	FR	110217	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	520	1.31	680	FR	80215	Y	70+d - 1Mv

429A	DRY COW	625	1.65	1030	FR	120216	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	575	1.93	1110	HE	230313	N	- 2Mv
430A	DRY COW	555	0.92	510		10717	N	- 3Mv
430B	DRY COW	665	1.95	1300	AA	120513	N	- 2Mv
430C	DRY COW	560	1.64	920	JE/JY	220218	Y	70+d - 3Mv
430D	DRY COW	715	1.89	1350	HE	200514	Y	70+d - 2Mv
431	DRY COW	685	1.47	1010	MO	270510	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	580	1.69	980	FR	220215	Y	70+d - 2Mv
432	DRY COW	640	1.78	1140	AA	10518	Y	70+d - 1Mv

### BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	815	2.31	1880	LM	210420	Y	70+d - 4Mv
801	BULL	610	2.95	1800	AA	40821	Y	70+d - 2Mv
802	BULL	630	2.35	1480	FR	250122	Y	70+d - 2Mv
804	COW &	770	1.92	1480	AA	10810	Y	70+d - 5Mv
804	M CALF	770	0.00	0	CH	10523	Y	70+d - 1Mv

### CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	F CALF			125	HE	230623	Y	38d - 1Mv
201	F CALF			230	AA	80723	Y	23d - 1Mv
202	M CALF			80	AA	90723	Y	22d - 1Mv
203	M CALF			100	AA	90723	Y	22d - 1Mv
204	F CALF			100	AA	80723	Y	23d - 1Mv
205	M CALF			200	AU	310323	Y	70+d - 1Mv
205	M CALF			250	AA	240323	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			225	AU	50423	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			225	AU	300323	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF			285	AA	140323	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF			285	AA	290323	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF			280	AU	300323	Y	70+d - 1Mv
208	M CALF			280	AA	190323	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF			390	CH	240223	Y	70+d - 1Mv
210	M CALF			500	CH	240223	Y	70+d - 1Mv
211	M CALF			200	HE	140723	Y	17d - 1Mv
212	F CALF			100	LM	230623	Y	38d - 1Mv
216	M CALF			370	LM	90723	Y	22d - 1Mv
217	F CALF			300	LM	60723	Y	25d - 1Mv
218	F CALF			200	FR	70223	Y	70+d - 1Mv
219	F CALF			125	FR	20323	Y	70+d - 1Mv
219	F CALF			125	FR	90223	Y	70+d - 1Mv
220	F CALF			145	FR	170323	Y	70+d - 1Mv
220	F CALF			145	FR	70323	Y	70+d - 1Mv
221	F CALF			130	FR	140323	Y	70+d - 1Mv
221	F CALF			130	FR	30323	Y	70+d - 1Mv
222	F CALF			70	FR	230323	Y	70+d - 1Mv
222	F CALF			70	FR	20323	Y	70+d - 1Mv
223	M CALF			145	LM	20723	Y	29d - 1Mv