

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
3C	BULLOCK	295	2.95	870	SIM	20622	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	295	2.95	870	LM	100422	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	295	2.95	870	LM	200422	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	283	3.00	850	LM	100422	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	283	3.00	850	LM	160522	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	283	2.86	810	AA	30622	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	283	2.86	810	AA	10522	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	394	2.49	980	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	394	2.49	980	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	394	2.49	980	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	394	2.49	980	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	394	2.49	980	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	405	2.59	1050	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
5E	WEAN MALE	310	2.58	800	LM	160422	N	- 1Mv
5E	WEAN MALE	310	2.58	800	LM	170422	N	- 1Mv
5E	WEAN MALE	310	2.58	800	LM	140422	N	- 1Mv
7	BULLOCK	251	1.79	450	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	251	1.79	450	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	251	1.79	450	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	251	1.79	450	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	230	1.57	360	FR	220222	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	230	1.57	360	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	230	1.57	360	FR	280222	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	200	1.50	300	FR	270222	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	200	1.50	300	FR	30322	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	CH	110622	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	CH	250522	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	CH	220222	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	CH	270522	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	LM	70222	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	301	3.06	920	CH	100522	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	257	3.11	800	LM	220422	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	252	3.25	820	LM	220322	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	286	2.87	820	AA	10322	N	- 3Mv
9E	BULLOCK	286	2.87	820	LM	150222	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	286	2.87	820	PT	260422	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	494	2.21	1090	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	494	2.21	1090	FR	200420	Y	70+d - 3Mv
10C	BULLOCK	494	2.21	1090	FR	200920	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	494	2.21	1090	FR	130320	Y	70+d - 3Mv
10C	BULLOCK	494	2.21	1090	FR	170920	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	535	2.36	1260	LM	190420	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	535	2.24	1200	HE	260421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.63	1170	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.63	1170	HE	110521	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.63	1170	HE	90521	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	445	2.63	1170	HE	100521	Y	70+d - 2Mv

11C	BULLOCK	403	2.61	1050	HE	100521	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	403	2.61	1050	HE	40621	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	403	2.61	1050	HE	170421	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	403	2.61	1050	HE	170421	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	90221	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	170221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	170421	Y	70+d - 3Mv
13B	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	160321	Y	70+d - 3Mv
13B	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	210421	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
13C	BULLOCK	455	2.37	1080	LM	280221	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	362	1.96	710	FR	180421	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	362	1.96	710	FR	200421	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	362	1.96	710	FR	190421	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	362	1.96	710	FR	150421	Y	70+d - 3Mv
14B	BULLOCK	362	1.96	710	FR	160421	Y	70+d - 3Mv
14C	BULLOCK	386	2.59	1000	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
14C	BULLOCK	386	2.59	1000	SIM	90421	Y	70+d - 3Mv
14C	BULLOCK	386	2.59	1000	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
14C	BULLOCK	386	2.59	1000	SIM	120421	Y	70+d - 3Mv
14D	BULLOCK	317	2.21	700	LM	80421	Y	70+d - 3Mv
14D	BULLOCK	317	2.21	700	LM	100421	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	240121	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	495	2.34	1160	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	550	2.31	1270	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	550	2.31	1270	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	550	2.31	1270	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	425	2.49	1060	SHX	300521	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	425	2.49	1060	SHX	220521	N	- 2Mv
16H	BULLOCK	300	2.40	720	LM	201121	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	30321	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	50221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	130221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	250221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	468	2.88	1350	BB	20321	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	505	2.34	1180	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	505	2.34	1180	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	415	2.46	1020	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	445	2.72	1210	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	401	2.12	850	FR	80321	Y	70+d - 2Mv

18C	BULLOCK	401	2.12	850	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	401	2.12	850	FR	130321	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	401	2.12	850	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.70	1310	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.70	1310	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	485	2.70	1310	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	120221	Y	70+d - 3Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	485	2.72	1320	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	520	2.62	1360	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	490	2.45	1200	HE	280521	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	355	2.82	1000	CH	260621	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	355	2.82	1000	CH	230621	N	- 1Mv
19X	BULLOCK	500	2.70	1350	LM	310521	Y	3d - 2Mv
19X	BULLOCK	500	2.70	1350	LM	250421	Y	3d - 2Mv
20	BULLOCK	430	1.98	850	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	430	1.98	850	FR	120621	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	476	2.48	1180	FR	140421	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	476	2.48	1180	FR	80421	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	476	2.48	1180	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	476	2.48	1180	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	476	2.48	1180	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	478	2.45	1170	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	478	2.45	1170	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	478	2.45	1170	FR	80421	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	478	2.45	1170	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	507	2.33	1180	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	507	2.33	1180	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	458	2.31	1060	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	458	2.31	1060	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	458	2.31	1060	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	458	2.31	1060	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	458	2.31	1060	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	543	2.27	1230	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	543	2.27	1230	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	543	2.27	1230	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	543	2.27	1230	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	543	2.27	1230	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	421	2.04	860	FR	60321	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	421	2.04	860	FR	140221	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	421	2.04	860	FR	190221	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	421	2.04	860	FR	280221	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	585	2.84	1660	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	585	2.84	1660	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	525	2.69	1410	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	525	2.69	1410	HE	80421	Y	70+d - 1Mv

26C	BULLOCK	525	2.69	1410	HE	270421	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	525	2.69	1410	HE	180421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	589	2.51	1480	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	589	2.51	1480	HE	210421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	589	2.51	1480	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	589	2.51	1480	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	589	2.51	1480	HE	250421	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	600	2.30	1380	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	214	1.31	280	FR	170222	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	214	1.31	280	FR	80222	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	214	1.31	280	FR	200122	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	214	1.31	280	FR	150222	N	- 2Mv
27C	BULLOCK	214	1.31	280	FR	90222	N	- 2Mv
28	BULLOCK	440	2.16	950	SIM	220221	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	407	2.41	980	HE	80721	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	407	2.41	980	HE	130721	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	505	2.38	1200	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	230521	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	290421	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	465	2.71	1260	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	428	2.62	1120	AA	230521	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	428	2.62	1120	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	428	2.62	1120	AA	280421	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	428	2.62	1120	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	330	1.88	620	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	320	1.78	570	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	573	2.41	1380	HE	100321	N	- 2Mv
31	BULLOCK	573	2.41	1380	HE	280321	N	- 2Mv
31	BULLOCK	573	2.41	1380	HE	200321	N	- 3Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	501	2.30	1150	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	462	2.16	1000	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
33K	BULLOCK	515	2.04	1050	RW	170221	Y	70+d - 1Mv

34	BULLOCK	406	2.66	1080	LM	270521	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	406	2.66	1080	LM	150421	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	406	2.66	1080	LM	270521	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	445	2.38	1060	BB	270521	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	425	2.21	940	AA	10521	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	416	2.45	1020	HE	250521	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	416	2.45	1020	HE	100521	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	416	2.45	1020	HE	240521	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	416	2.45	1020	HE	230521	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	460	2.00	920		110321	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	560	1.96	1100	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	467	2.03	950	FR	190521	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	467	2.03	950	FR	200521	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	415	1.83	760	FR	20421	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	415	1.83	760	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	60421	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	150521	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	483	2.07	1000	FR	150321	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	493	2.35	1160	HE	110521	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	493	2.35	1160	HE	130321	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	493	2.35	1160	HE	110321	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	507	2.45	1240	AA	170321	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	507	2.45	1240	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	545	2.46	1340	HE	10321	Y	70+d - 3Mv
36B	BULLOCK	545	2.46	1340	HE	300421	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	452	2.39	1080	AA	200221	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	452	2.39	1080	AA	170521	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	452	2.39	1080	AA	170421	N	- 4Mv
38C	BULLOCK	452	2.39	1080	AA	120521	N	- 5Mv
38C	BULLOCK	452	2.39	1080	AA	170421	N	- 3Mv
38D	BULLOCK	443	2.26	1000	HE	90321	N	- 4Mv
38D	BULLOCK	443	2.26	1000	HE	160321	N	- 4Mv
38D	BULLOCK	443	2.26	1000	HE	230421	N	- 4Mv
38E	BULLOCK	450	2.09	940	BB	110421	N	- 3Mv
39B	BULLOCK	450	2.00	900	FR	280321	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	343	1.90	650	LM	200721	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	343	1.90	650	LM	170222	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	343	1.90	650	LM	250921	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	343	1.90	650	LM	180721	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	395	2.08	820	HE	200221	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	395	2.08	820	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	395	2.08	820	HE	20421	Y	70+d - 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	305	2.00	610	AA	180621	N	- 2Mv
401	HEIFER	447	2.44	1090	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	447	2.44	1090	AA	90521	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	447	2.44	1090	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	447	2.44	1090	AA	50421	Y	70+d - 1Mv

401	HEIFER	447	2.44	1090	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	480	2.50	1200	AA	240321	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	480	2.50	1200	AA	280221	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	480	2.50	1200	AA	160221	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	AA	10521	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	HE	250121	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	HE	170221	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	HE	240421	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	HE	30421	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	437	2.52	1100	HE	150521	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	60421	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	240221	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	310321	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	20321	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	20421	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	200421	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	FR	120321	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	200421	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	300321	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	160421	Y	70+d - 3Mv
403B	HEIFER	411	2.36	970	AA	180221	Y	70+d - 3Mv
404	HEIFER	515	2.72	1400	AA	280421	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	470	2.87	1350	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	470	2.51	1180	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	455	2.33	1060	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	425	2.47	1050	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	505	2.67	1350	SIM	130321	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	425	2.49	1060	SIM	150321	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	425	2.31	980	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
404T	HEIFER	425	2.35	1000	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	425	2.31	980	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	395	2.25	890	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
406H	HEIFER	395	2.25	890	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
406K	HEIFER	575	2.70	1550	CH	311219	Y	70+d - 3Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	160321	N	- 1Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	210621	N	- 1Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	180321	N	- 1Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	200621	N	- 1Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	170321	N	- 1Mv
407A	HEIFER	422	2.77	1170	CH	120321	N	- 1Mv
408	HEIFER	467	2.36	1100	AU	20321	Y	70+d - 4Mv
408	HEIFER	467	2.36	1100	LM	200321	Y	70+d - 5Mv
408A	HEIFER	440	2.45	1080	LM	190122	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	410	2.17	890	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	390	2.21	860	HE	100620	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	425	2.24	950	AA	280621	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	425	2.24	950	AA	260621	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	405	2.19	885	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	410	2.68	1100	LM	80921	N	- 2Mv
409A	HEIFER	410	2.68	1100	LM	90921	N	- 2Mv

409B	HEIFER	405	2.32	940	LM	170921	N	- 2Mv
409B	HEIFER	405	2.32	940	LM	160921	N	- 2Mv
409C	HEIFER	385	2.73	1050	LM	201021	N	- 2Mv
409D	HEIFER	410	2.29	940	LM	171021	N	- 2Mv
409E	HEIFER	425	2.73	1160	LM	171021	N	- 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	270421	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	10421	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	50521	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	120521	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	70421	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	100621	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	190421	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	437	3.23	1410	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	460	2.57	1180	SIM	10421	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	230421	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	110621	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	80521	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	270421	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	290521	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	110521	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	10321	Y	70+d - 2Mv
411D	HEIFER	441	3.20	1410	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	AA	30521	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	LM	20721	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
412E	HEIFER	421	2.30	970	AA	60521	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	270221	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	CH	140421	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	150421	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	170521	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	290421	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	150521	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	130621	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	416	2.96	1230	LM	130221	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	430	2.09	900	FR	190221	N	- 3Mv
413A	HEIFER	430	2.14	920	FR	70221	N	- 2Mv
413B	HEIFER	440	2.14	940	FR	90221	N	- 2Mv
413C	HEIFER	432	2.18	940	FR	80221	N	- 2Mv
413C	HEIFER	432	2.18	940	FR	160221	N	- 2Mv
413D	HEIFER	432	2.18	940	FR	100221	N	- 2Mv
413D	HEIFER	432	2.18	940	FR	300321	N	- 2Mv
413E	HEIFER	412	2.06	850	FR	150221	N	- 2Mv
413E	HEIFER	412	2.06	850	FR	240221	N	- 2Mv
414	HEIFER	467	2.23	1040	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	467	2.23	1040			Y	#NAME?
414	HEIFER	467	2.23	1040	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	467	2.23	1040			Y	#NAME?

## DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
414D	DRY COW	630	1.63	1030	FR	280218	Y	70+d - 1Mv
414E	DRY COW	560	1.45	810	FR	260418	Y	70+d - 1Mv
414H	DRY COW	605	1.39	840	FR	10213	Y	70+d - 1Mv
415	DRY COW	625	1.44	900	FR	250513	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	635	1.67	1060	FR	50315	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	555	1.17	650	FR	170216	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	568	1.48	840	RM	130415	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	568	1.48	840	RM	50315	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	568	1.48	840	FR	120216	Y	70+d - 2Mv
415K	DRY COW	568	1.48	840	FR	281015	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	568	1.48	840	FR	180412	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	590	1.27	750	FR	50212	Y	70+d - 2Mv
416	DRY COW	590	1.27	750	FR	110212	Y	70+d - 2Mv
416	DRY COW	590	1.27	750	FR	110216	Y	70+d - 2Mv
416	DRY COW	590	1.27	750	FR	110215	Y	70+d - 2Mv
416A	DRY COW	526	1.10	580	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
416A	DRY COW	526	1.10	580	JE/JY	20317	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	526	1.10	580	FR	240215	Y	70+d - 2Mv
416B	DRY COW	447	1.12	500	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
416B	DRY COW	447	1.12	500	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
416C	DRY COW	495	1.31	650	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
417	DRY COW	610	1.57	960	FR	300114	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	570	1.44	820	FR	110214	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	605	1.65	1000	FR	210115	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	536	1.34	720	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	536	1.34	720	FR	90119	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	536	1.34	720	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	536	1.34	720	FR	10112	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	515	1.53	790	FR	230219	Y	70+d - 3Mv
418A	DRY COW	685	2.18	1490	FR	60216	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	530	1.70	900	FR	240319	Y	70+d - 3Mv
418C	DRY COW	545	1.72	940	FR	260319	Y	70+d - 3Mv
418D	DRY COW	620	1.55	960	FR	70415	Y	70+d - 2Mv
418E	DRY COW	635	1.89	1200	FR	160215	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	665	2.24	1490	LM	80717	Y	70+d - 4Mv
419A	DRY COW	575	2.40	1380	CH	240417	Y	70+d - 4Mv
419B	DRY COW	610	1.52	930	FR	90317	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	545	1.43	780	FR	30414	Y	70+d - 1Mv
419D	DRY COW	630	1.38	870	FR	240213	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	580	1.52	880	FR	160317	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	512	1.09	560	FR	120410	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	512	1.09	560	FR	80309	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	585	1.30	760	FR	130213	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	545	1.38	750	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	490	1.88	920	FR	310120	Y	70+d - 3Mv
421	DRY COW	675	1.72	1160	FR	140215	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	610	1.75	1070	FR	280211	Y	70+d - 1Mv



421B	DRY COW	690	1.81	1250	FR	40213	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	570	1.51	860	FR	100217	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	670	1.73	1160	FR	250115	Y	70+d - 1Mv
421E	DRY COW	555	1.86	1030	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	100313	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	240412	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	180315	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	70312	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	250317	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	591	1.52	900	FR	100313	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	550	1.25	690	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	615	1.59	980	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	530	1.25	660	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
424H	DRY COW	625	1.41	880	FR	280214	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	550	1.69	930	FR	51119	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	455	1.60	730	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	690	1.83	1260	FR	80213	Y	70+d - 3Mv
425B	DRY COW	655	1.79	1170	JE/JY	50319	Y	70+d - 5Mv
425C	DRY COW	590	1.81	1070	FR	180216	Y	70+d - 5Mv
425D	DRY COW	655	1.91	1250	JE/JY	180217	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	715	1.83	1310	FR	10211	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	565	1.33	750	FR	140213	Y	70+d - 3Mv
425K	DRY COW	645	1.67	1080	FR	80411	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	565	1.17	660	FR	260213	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	645	1.72	1110	FR	40312	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	660	1.80	1190	FR	90312	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	535	1.35	720	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	790	2.11	1670	HE	150516	N	- 3Mv
426E	DRY COW	665	2.23	1480	HE	180311	N	- 4Mv
426H	DRY COW	575	1.79	1030	AA	270313	N	- 2Mv
426K	DRY COW	690	1.91	1320	SIM	180316	N	- 4Mv
427	DRY COW	565	1.20	680	FR	60315	Y	70+d - 5Mv
427A	DRY COW	710	2.25	1600	LM	40211	N	- 1Mv
427B	DRY COW	630	2.19	1380	LM	240311	N	- 1Mv
427C	DRY COW	671	1.82	1220	FR	160217	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	671	1.82	1220	FR	280212	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	671	1.82	1220	FR	140314	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	690	1.84	1270	FR	150316	Y	70+d - 1Mv

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	SUCKLER	545	1.74	950	FR	200312	Y	70+d - 6Mv
800	SUCKLER	545	1.74	950	FR	240212	Y	70+d - 4Mv
801	DAIRY COW	605	1.37	830	FR	80211	Y	70+d - 7Mv
801	DAIRY COW	605	1.37	830	FR	40210	Y	70+d - 11Mv
802	DAIRY COW	645	1.78	1150	FR	310111	Y	70+d - 7Mv
803	DAIRY COW	577	1.51	870	FR	30212	Y	70+d - 3Mv
803	DAIRY COW	577	1.51	870	FR	90212	Y	70+d - 3Mv
804	DAIRY COW	490	1.41	690	FR	170215	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY COW	490	1.41	690	FR	80216	Y	70+d - 1Mv

805	DAIRY COW	535	1.50	800	FR	260116	Y	70+d - 1Mv
806	SUCKLER	700	2.70	1890	CH	70420	N	- 1Mv
807	DAIRY HFR	495	2.24	1110	FR	100221	N	- 2Mv

## CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
210	M CALF			310	AA	101122	Y	25d - 1Mv
211	M CALF			400	BB	141122	Y	21d - 1Mv
212	M CALF			160	FR	131122	Y	22d - 1Mv