

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	575	2.35	1350	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	220321	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	542	2.44	1320	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	270121	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	450	2.22	1000	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	413	2.08	860	AU	200121	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	413	2.08	860	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	413	2.08	860	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	445	2.25	1000	LM	40221	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	445	2.25	1000	LM	50221	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	390	2.38	930	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	390	2.38	930	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	430	2.35	1010	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	430	2.35	1010	HE	140221	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	440	2.23	980	HE	20621	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	440	2.23	980	HE	200321	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	200321	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	80421	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	40421	Y	70+d - 3Mv
5E	BULLOCK	394	2.26	890	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	469	2.32	1090	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	540	2.00	1080	FR	200420	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	540	2.00	1080	FR	20420	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	665	1.98	1320	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	70321	Y	70+d - 1Mv

7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	419	2.43	1020	HE	40521	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	555	1.96	1090	RW	200221	Y	70+d - 2Mv
8H	BULLOCK	460	2.70	1240	LM	11221	Y	49d - 3Mv
8K	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	10221	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	290121	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	280121	N	- 3Mv
8K	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	240121	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	80421	N	- 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	190521	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	460	2.33	1070	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	465	2.39	1110	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	465	2.39	1110	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	483	1.78	860	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	200221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	210221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	200221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	200221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	250221	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	487	1.64	800	JE/JY	20321	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	479	1.59	760	JE/JY	250221	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	479	1.59	760	JE/JY	210221	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	479	1.59	760	JE/JY	10321	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	479	1.59	760	JE/JY	250221	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	479	1.59	760	JE/JY	200221	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	472	2.29	1080	BB	170321	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	472	2.29	1080	BB	200321	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	490	2.16	1060	BB	210321	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	435	2.51	1090	LM	230621	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	420	1.93	810	LM	250621	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	120221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	80221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	AA	130221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	270221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	270621	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	468	2.52	1180	LM	170221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	160121	Y	70+d - 2Mv

14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	140421	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	LM	150221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	130221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	477	2.47	1180	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	240421	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	230421	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	40421	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	50421	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	447	2.46	1100	LM	120821	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	447	2.46	1100	AA	20321	Y	70+d - 3Mv
15A	BULLOCK	447	2.46	1100	AA	130221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	447	2.46	1100	AA	90221	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	400	2.43	970	HE	80221	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	400	2.43	970	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	411	2.19	900	AA	170321	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	411	2.19	900	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	411	2.19	900	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	315	2.95	930	CH	71221	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	315	2.95	930	SIM	110122	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	315	2.95	930	CH	120322	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	180621	Y	- 2Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	270221	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	120221	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	70421	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	20421	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	417	2.33	970	AA	100421	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	422	2.30	970	AA	270221	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	422	2.30	970	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	422	2.30	970	AA	90321	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	422	2.30	970	AA	190321	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	422	2.30	970	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	388	2.63	1020	CH	20521	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	388	2.63	1020	CH	260321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	388	2.63	1020	CH	160421	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	466	2.38	1110	CH	130221	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	466	2.38	1110	CH	230321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	466	2.38	1110	CH	300421	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	466	2.38	1110	CH	240321	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	485	2.39	1160	CH	230321	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	485	2.39	1160	CH	240321	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	485	2.39	1160	CH	290121	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	281	3.31	930	LM	290522	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	281	3.31	930	LM	10122	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	281	3.31	930	LM	31221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	281	3.31	930	CH	10222	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	243	3.19	775	CH	270622	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	243	3.19	775	CH	150422	N	- 2Mv

18E	BULLOCK	243	3.19	775	CH	220322	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	243	3.19	775	CH	100122	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	243	3.19	775	CH	200322	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	450	1.87	840	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	429	1.79	770	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	435	2.39	1040	LM	220221	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	435	2.39	1040	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	435	2.39	1040	LM	230121	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	435	2.39	1040	LM	280121	Y	70+d - 2Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	502	2.33	1170	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	481	2.39	1150	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	481	2.39	1150	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	481	2.39	1150	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	481	2.39	1150	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	494	2.09	1030	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	1.93	860	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	1.93	860	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	1.93	860	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	1.93	860	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	445	1.93	860	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	428	1.92	820	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	428	1.92	820	FR	90221	Y	70+d - 1Mv

22C	BULLOCK	428	1.92	820	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	210321	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	440	2.05	900	FR	160321	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	60521	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
24D	BULLOCK	393	2.09	820	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	450	2.49	1120	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	450	2.49	1120	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	406	2.59	1050	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	406	2.59	1050	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	406	2.59	1050	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	406	2.59	1050	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	406	2.59	1050	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	432	1.74	750	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	250321	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	60321	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	220321	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	60321	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	447	1.77	790	FR	220321	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	460	1.72	790	FR	150321	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	460	1.72	790	FR	200321	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	460	1.72	790	FR	250221	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	460	1.72	790	FR	10321	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	460	1.72	790	FR	220321	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	460	1.78	820	FR	200321	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	460	1.78	820	FR	270321	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	460	1.78	820	FR	50321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	391	1.76	690	FR	230321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	391	1.76	690	FR	250321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	391	1.76	690	FR	100421	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	485	2.02	980	FR	210321	N	- 4Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	30221	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	270121	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	270121	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	260121	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	300121	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	20221	Y	70+d - 2Mv

29	BULLOCK	490	2.47	1210	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	478	1.76	840	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	454	1.70	770	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	454	1.70	770	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	454	1.70	770	FR	170121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	454	1.70	770	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	454	1.70	770	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	451	1.77	800	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	451	1.77	800	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	451	1.77	800	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	451	1.77	800	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
31B	BULLOCK	445	2.25	1000	CH	190321	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	540	2.19	1180	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	475	2.46	1170	CH	290421	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	536	2.26	1210	HE	11120	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	536	2.26	1210	HE	91120	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	536	2.26	1210	HE	221020	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	536	2.26	1210	HE	111120	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	522	1.92	1000	AA	11120	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	522	1.92	1000	FR	101020	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	515	2.14	1100	AA	181020	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	515	2.14	1100	LM	31120	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	515	2.14	1100	LM	11120	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	515	2.14	1100	BB	61120	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	515	2.14	1100	AA	281020	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	560	2.30	1290	AA	281020	Y	70+d - 3Mv
34C	BULLOCK	545	2.13	1160	FR	110321	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	545	2.13	1160	FR	100321	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	545	2.13	1160	FR	90321	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	545	2.13	1160	FR	100321	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	492	1.73	850	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	492	1.73	850	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	492	1.73	850	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	492	1.73	850	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	492	1.73	850	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	485	2.02	980	FR	120321	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	485	2.02	980	FR	250221	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	485	2.02	980	FR	90321	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	504	1.87	940	FR	100221	Y	70+d - 1Mv

36A	BULLOCK	465	2.15	1000	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	490	2.22	1090	HE	240321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	506	1.86	940	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	506	1.86	940	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	506	1.86	940	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	506	1.86	940	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	466	2.30	1070	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	466	2.30	1070	AA	230321	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	466	2.30	1070	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	466	2.30	1070	AA	240321	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	466	2.30	1070	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	445	2.45	1090	HE	160221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	473	2.01	950	RW	110221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	473	2.01	950	RW	190221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	473	2.01	950	RW	130221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.86	900	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.86	900	RW	260221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.86	900	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	483	1.86	900	RW	30321	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	469	1.75	820	RW	20321	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	469	1.75	820	RW	270221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	469	1.75	820	RW	270221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	469	1.75	820	RW	250221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	469	1.75	820	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	488	1.70	830	RW	130221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	488	1.70	830	RW	270221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	488	1.70	830	RW	220221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	488	1.70	830	RW	240221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	488	1.70	830	RW	100221	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	760	2.49	1890	LM	301019	Y	70+d - 2Mv
39H	BULLOCK	660	2.39	1580	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
39K	BULLOCK	575	2.37	1360	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	575	2.37	1360	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
39L	BULLOCK	560	2.29	1280	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
39L	BULLOCK	560	2.29	1280	LM	50221	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	645	2.40	1550	AA	30720	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	645	2.40	1550	AA	10320	Y	70+d - 3Mv
40E	BULLOCK	540	2.04	1100	FR	40321	Y	70+d - 3Mv
40E	BULLOCK	540	2.04	1100	FR	240221	Y	70+d - 3Mv
40H	BULLOCK	595	2.47	1470	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
40K	BULLOCK	445	2.47	1100	HE	210421	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	445	2.47	1100	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	445	2.47	1100	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	445	2.47	1100	HE	180421	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	425	2.49	1060	LM	300121	N	- 1Mv
41	BULLOCK	425	2.49	1060	LM	40421	N	- 1Mv
41	BULLOCK	425	2.49	1060	LM	20421	N	- 1Mv
41A	BULLOCK	515	2.29	1180	LM	160321	N	- 1Mv
41A	BULLOCK	515	2.29	1180	LM	150321	N	- 1Mv
41B	BULLOCK	425	2.35	1000	HE	170321	N	- 2Mv

41C	BULLOCK	380	2.66	1010	LM	260721	N	- 1Mv
42C	BULLOCK	471	2.12	1000	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	471	2.12	1000	HE	30421	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	471	2.12	1000	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
42D	BULLOCK	460	1.98	910	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
42D	BULLOCK	460	1.98	910	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	470	2.19	1030	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	270320	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	80420	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	230420	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	240420	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	495	2.00	990	FR	250320	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	555	2.13	1180	FR	130520	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	445	2.27	1010	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
42M	BULLOCK	445	2.07	920	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	450	1.87	840	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	419	1.86	780	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	386	2.33	900	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	386	2.33	900	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	386	2.33	900	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	358	2.12	760	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	358	2.12	760	AA	310321	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	358	2.12	760	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	290	2.59	750	LM	150322	N	- 2Mv
49A	BULLOCK	290	2.59	750	LM	40322	N	- 2Mv
49B	BULLOCK	330	2.27	750	LM	61221	N	- 3Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	160521	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	30321	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	170321	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	160221	Y	70+d - 3Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	100221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	475	3.07	1460	LM	140521	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.63	1270	LM	240421	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	483	2.63	1270	LM	170221	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.63	1270	AU	110321	Y	70+d - 3Mv

52	BULLOCK	483	2.63	1270	LM	300321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	483	2.63	1270	LM	300321	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	527	2.49	1310	LM	190121	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	527	2.49	1310	LM	280221	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	527	2.49	1310	AU	100221	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	527	2.49	1310	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	560	2.38	1330	LM	190221	Y	70+d - 2Mv
56D	BULLOCK	500	2.40	1200	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
56D	BULLOCK	500	2.40	1200	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
56D	BULLOCK	500	2.40	1200	AA	301120	Y	70+d - 3Mv
56E	BULLOCK	512	2.44	1250	LM	10121	Y	70+d - 1Mv
56E	BULLOCK	512	2.44	1250	LM	301120	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	470	2.68	1260	LM	281220	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	382	2.36	900	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	382	2.36	900	AA	290421	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	382	2.36	900	AA	280421	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	382	2.36	900	AA	180621	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	442	1.99	880	HE	140421	Y	70+d - 3Mv
57A	BULLOCK	442	1.99	880	HE	30321	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	570	2.26	1290	HE	260420	Y	70+d - 3Mv
58A	BULLOCK	560	2.89	1620	LM	10321	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	560	2.89	1620	LM	120121	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	560	2.89	1620	LM	110121	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	542	2.40	1300	SAX	240221	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	542	2.40	1300	LM	30221	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	595	2.61	1550	LM	290121	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	516	2.81	1450	LM	100421	N	- 1Mv
59	BULLOCK	516	2.81	1450	LM	30421	N	- 1Mv
59	BULLOCK	516	2.81	1450	LM	30421	N	- 1Mv
59A	BULLOCK	483	2.84	1370	LM	200621	N	- 1Mv
59A	BULLOCK	483	2.84	1370	LM	210621	N	- 1Mv
59A	BULLOCK	483	2.84	1370	LM	80421	N	- 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	464	2.37	1100	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	490	2.20	1080	AU	140321	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	445	2.13	950	AU	40321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	LM	90121	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	HE	250321	Y	70+d - 2Mv

401B	HEIFER	456	2.17	990	HE	260421	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	456	2.17	990	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	456	2.17	990	HE	110421	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	456	2.17	990	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	456	2.17	990	HE	200421	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	505	2.18	1100	AU	230221	Y	70+d - 3Mv
402A	HEIFER	505	2.32	1170	LM	150221	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	455	2.31	1050	LM	150221	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	455	2.31	1050	LM	270121	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	390	2.44	950	LM	100421	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	390	2.44	950	LM	240421	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	435	2.07	900	AU	220221	Y	70+d - 3Mv
402D	HEIFER	435	2.07	900	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	461	2.26	1040	AA	50421	N	- 2Mv
403D	HEIFER	461	2.26	1040	AA	180421	N	- 2Mv
403D	HEIFER	461	2.26	1040	AA	160421	N	- 2Mv
403D	HEIFER	461	2.26	1040	AA	120321	N	- 2Mv
403E	HEIFER	508	2.13	1080	HE	310321	N	- 2Mv
403E	HEIFER	508	2.13	1080	HE	190321	N	- 2Mv
403E	HEIFER	508	2.13	1080	HE	130321	N	- 2Mv
403H	HEIFER	455	2.18	990	CH	220121	Y	70+d - 2Mv
403K	HEIFER	425	2.02	860	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	473	2.37	1120	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	473	2.37	1120	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	473	2.37	1120	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	473	2.37	1120	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	473	2.37	1120	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
404H	HEIFER	630	2.78	1750	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	420	2.21	930	LM	180721	N	- 1Mv
405	HEIFER	435	1.95	850	AU	20321	N	- 3Mv
405	HEIFER	435	1.95	850	LM	200321	N	- 4Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AU	160321	N	- 4Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AA	130221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AA	60221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AA	160221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AA	90221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	470	2.30	1080	AA	10321	N	- 3Mv
405B	HEIFER	490	2.24	1100	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	405	1.98	800	AA	100521	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	405	1.98	800	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	405	1.98	800	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	405	1.98	800	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	480	2.17	1040	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	535	2.24	1200	SIM	170220	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	525	2.29	1200	AA	40519	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	435	1.98	860	AA	270620	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	500	2.20	1100	AA	30720	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	485	2.39	1160	AA	20820	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	310521	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	300521	Y	70+d - 1Mv

407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	300321	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	240521	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	300521	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	386	2.10	810	CH	50521	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	565	2.65	1500	LM	61020	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	220221	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	190321	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	180321	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	210221	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	160221	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	300321	N	- 2Mv
408B	HEIFER	387	2.07	800	HE	140321	N	- 2Mv
409	HEIFER	416	2.02	840	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	416	2.02	840	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	416	2.02	840	AA	230421	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	416	2.02	840	AA	170521	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	416	2.02	840	AA	230620	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	20721	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	270421	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	120621	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	80621	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	384	2.06	790	AA	30621	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	325	2.03	660	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	325	2.03	660	AA	10721	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	325	2.03	660	AA	100621	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	440	2.34	1030	LM	50621	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	435	2.11	920	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	435	2.11	920	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	340	1.97	670	AA	260421	N	- 2Mv
412C	HEIFER	420	2.05	860	AA	140421	N	- 2Mv
414	HEIFER	560	2.41	1350	AA	200121	N	- 2Mv
414A	HEIFER	440	2.20	970	AA	170221	N	- 2Mv
414B	HEIFER	430	2.02	870	HE	120421	N	- 2Mv
414C	HEIFER	410	2.02	830	CH	260221	N	- 2Mv
414E	HEIFER	520	2.54	1320	LM	250420	N	- 1Mv
414H	HEIFER	490	2.41	1180	LM	90421	N	- 1Mv
415	HEIFER	440	2.18	960	CH	60820	N	- 1Mv
415	HEIFER	440	2.18	960	CH	50820	N	- 1Mv
415	HEIFER	440	2.18	960	CH	60820	N	- 1Mv
415A	HEIFER	432	2.01	870	AA	220820	N	- 2Mv
415A	HEIFER	432	2.01	870	AA	230820	N	- 2Mv
415A	HEIFER	432	2.01	870	AA	260820	N	- 2Mv
415A	HEIFER	432	2.01	870	LM	11220	N	- 2Mv
415A	HEIFER	432	2.01	870	AA	260820	N	- 2Mv
415B	HEIFER	470	2.21	1040	AA	220520	N	- 2Mv
416	HEIFER	410	2.02	830	AA	40121	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	410	2.02	830	AA	60121	Y	70+d - 1Mv

416	HEIFER	410	2.02	830	AA	10121	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	410	2.02	830	AA	60121	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	435	2.07	900	AA	240820	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	473	2.54	1200	LM	140621	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	473	2.54	1200	LM	150621	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	473	2.54	1200	LM	190621	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	473	2.54	1200	LM	40521	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	473	2.54	1200	LM	80521	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	537	2.55	1370	CH	70221	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	537	2.55	1370	CH	150221	Y	70+d - 2Mv
420B	HEIFER	510	2.65	1350	LM	260421	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	445	2.49	1110	LM	150621	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	492	2.54	1250	LM	140321	N	- 1Mv
421	HEIFER	492	2.54	1250	LM	50321	N	- 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
422	DRY COW	770	2.06	1590	FR	260213	N	- 3Mv
422C	DRY COW	760	2.26	1720	LM	130917	Y	70+d - 1Mv
422K	DRY COW	585	1.06	620	FR	70217	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	735	2.18	1600	FR	80514	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	735	2.18	1600	FR	60316	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	605	1.55	940	FR	240319	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	565	1.17	660	FR	220415	Y	70+d - 4Mv
425B	DRY COW	570	1.11	630	FR	100512	Y	70+d - 3Mv
425C	DRY COW	600	1.15	690	FR	170115	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	795	2.03	1610	AA	270312	N	- 3Mv
426	DRY COW	631	1.62	1020	FR	70111	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	631	1.62	1020	FR	120218	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	631	1.62	1020	FR	270314	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	631	1.62	1020	FR	210215	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	631	1.62	1020	FR	240214	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	475	1.45	690	SD	30220	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	615	1.51	930	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	620	1.85	1150	LM	50609	N	- 1Mv
427	DRY COW	595	1.71	1020	LM	200410	N	- 2Mv
427A	DRY COW	660	1.41	930	AA	200206	N	- 2Mv
427B	DRY COW	810	2.07	1680	HE	100215	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	745	2.27	1690	CH	180312	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	730	1.90	1390	CH	110312	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	755	1.99	1500	SIM	10509	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	740	1.77	1310	AA	30415	N	- 3Mv
428A	DRY COW	555	1.86	1030	AA	40412	N	- 2Mv
428B	DRY COW	505	1.98	1000	CH	250420	N	- 1Mv
428C	DRY COW	415	2.27	940	BB	180320	N	- 2Mv
428D	DRY COW	450	1.78	800	BB	270220	N	- 2Mv
428E	DRY COW	485	1.13	550	BB	30420	N	- 2Mv
429	DRY COW	575	1.22	700	FR	230116	Y	70+d - 5Mv
429	DRY COW	575	1.22	700	FR	110317	Y	70+d - 3Mv
429A	DRY COW	587	0.94	550	JE/JY	80214	Y	70+d - 2Mv

429A	DRY COW	587	0.94	550	JE/JY	50317	Y	70+d - 3Mv
429B	DRY COW	615	1.32	810	FR	40212	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
801	BULL	975		2040	HE	180418	Y	70+d - 2Mv
802	DAIRY HFR	500		1300	FR	290220	Y	70+d - 3Mv
808	SUCKLER	400		520	SHX	180320	Y	70+d - 1Mv
810	COW &	585		990	AA	190822	Y	38d - 1Mv
810	F CALF				AA	120221	Y	70+d - 1Mv
811	PED BULL	675		1300	SHX	230420	N	- 2Mv