

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1E	BULLOCK	365	2.27	830	LM	170221	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	365	2.27	830	AA	300121	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	365	2.27	830	LM	160221	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	365	2.27	830	LM	170221	Y	70+d - 3Mv
2C	BULLOCK	400	2.03	810	LM	200521	N	- 1Mv
2D	BULLOCK	385	1.87	720	LM	60521	N	- 1Mv
2E	BULLOCK	390	1.92	750	LM	50521	N	- 1Mv
2H	BULLOCK	320	1.75	560	HE	100621	N	- 1Mv
2K	BULLOCK	385	1.84	710	FR	50521	N	- 1Mv
3	BULLOCK	620	2.06	1280	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	525	2.48	1300	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	450	2.29	1030	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	358	1.96	700	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	358	1.96	700	AA	90221	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	358	1.96	700	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	358	1.96	700	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	358	1.96	700	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
3D	BULLOCK	395	1.85	730	HE	10321	Y	70+d - 3Mv
3E	BULLOCK	415	2.22	920		60221	Y	70+d - 3Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	AA	40521	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	AA	240421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	LM	160421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	LM	240321	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	411	2.34	960	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	502	1.99	1000	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	503	2.33	1170	AA	90920	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	503	2.33	1170	AA	260820	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	503	2.33	1170	AA	300820	N	- 2Mv
5K	BULLOCK	551	1.98	1090	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	551	1.98	1090	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	551	1.98	1090	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	551	1.98	1090	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	551	1.98	1090	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	553	2.06	1140	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	553	2.06	1140	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	553	2.06	1140	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	553	2.06	1140	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	560	1.98	1110	FR	310121	Y	70+d - 2Mv

6A	BULLOCK	560	1.98	1110	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	560	1.98	1110	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	570	2.21	1260	AA	20221	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	365	1.26	460	HE	190321	N	- 3Mv
7A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	210421	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	387	1.94	750	AA	200421	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	375	2.03	760	HE	10421	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	375	2.03	760	HE	220321	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	375	2.03	760	HE	90421	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	342	1.90	650	HE	100421	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	342	1.90	650	HE	20421	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	342	1.90	650	HE	20421	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	342	1.90	650	HE	160421	N	- 3Mv
8	BULLOCK	600	2.57	1540	CH	310720	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	548	2.74	1500	CH	60421	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	548	2.74	1500	CH	70421	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	548	2.74	1500	CH	250621	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	495	2.75	1360	LM	180321	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	520	2.56	1330	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	520	2.56	1330	LM	80421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	507	1.95	990	LM	170221	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	507	1.95	990	LM	130221	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	550	2.36	1300	SIM	230321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	590	2.25	1330	SIM	270221	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	596	2.82	1680	LM	270121	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	596	2.82	1680	LM	260121	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	596	2.82	1680	LM	210121	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	645	2.45	1580	LM	130321	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	495	2.73	1350	LM	160421	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	631	2.68	1690	CH	100121	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	631	2.68	1690	CH	300121	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	631	2.68	1690	CH	20221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	631	2.68	1690	CH	70321	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	520	2.63	1370	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	520	2.63	1370	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	555	2.92	1620	SIM	190321	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	600	2.80	1680	SIM	90321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	580	2.14	1240	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	602	2.43	1460	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	602	2.43	1460	AA	291220	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	602	2.43	1460	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	602	2.43	1460	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	602	2.43	1460	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	438	1.62	710	FR	110221	N	- 3Mv
13	BULLOCK	438	1.62	710	FR	90221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	438	1.62	710	FR	70221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	438	1.62	710	FR	230221	N	- 2Mv
13	BULLOCK	438	1.62	710	FR	70221	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	421	1.59	670	FR	170321	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	421	1.59	670	FR	190221	N	- 2Mv

13A	BULLOCK	421	1.59	670	FR	180221	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	421	1.59	670	FR	220221	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	485	1.65	800	FR	70221	N	- 2Mv
14C	BULLOCK	422	1.52	640	FR	90521	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	422	1.52	640	FR	70221	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	438	1.42	620	FR	10321	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	438	1.42	620	FR	240221	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	438	1.42	620	FR	40321	N	- 3Mv
15B	BULLOCK	473	2.77	1310	SIM	20321	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	473	2.77	1310	SIM	170421	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	473	2.77	1310	SIM	140421	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	473	2.77	1310	SIM	30321	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	578	2.32	1340	SIM	40221	Y	70+d - 3Mv
15C	BULLOCK	578	2.32	1340	SHX	80221	Y	70+d - 3Mv
15C	BULLOCK	578	2.32	1340	SHX	100221	Y	70+d - 3Mv
15C	BULLOCK	578	2.32	1340	SHX	160221	Y	70+d - 3Mv
15C	BULLOCK	578	2.32	1340	SIM	180221	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	508	2.38	1210	AA	31020	Y	70+d - 3Mv
16	BULLOCK	508	2.38	1210	AA	240320	Y	70+d - 5Mv
16	BULLOCK	508	2.38	1210	AA	171020	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	545	2.46	1340	SIM	100421	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	465	2.58	1200	CH	180621	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	405	2.44	990	AA	40221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	405	2.44	990	AA	220221	Y	70+d - 3Mv
17	BULLOCK	405	2.44	990	AA	280121	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	430	1.93	830	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	430	1.93	830	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	430	1.93	830	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	405	1.83	740	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	405	1.83	740	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	505	2.79	1410	BB	110521	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	505	2.79	1410	BB	210521	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	583	3.10	1810	CH	140321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	583	3.10	1810	CH	170321	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	583	3.10	1810	CH	230321	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	555	2.95	1640	CH	200421	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	500	3.28	1640	CH	90421	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	500	3.28	1640	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	500	3.28	1640	CH	210321	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	500	3.28	1640	CH	40621	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	490	3.20	1570	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	490	3.20	1570	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	530	2.96	1570	SIM	50521	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	530	2.96	1570	SIM	160421	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	130221	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	230221	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	120321	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	70221	Y	70+d - 4Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	BB	120321	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	230321	Y	70+d - 3Mv

19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	170221	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	478	2.43	1160	HE	110221	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	300121	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	240521	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	240521	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	290321	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	479	2.44	1170	AA	240521	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	505	2.48	1250	AA	10221	Y	70+d - 3Mv
19D	BULLOCK	645	2.67	1720	CH	130121	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	645	2.67	1720	CH	20421	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	645	2.67	1720	LM	170221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	645	2.67	1720	LM	100221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	645	2.67	1720	CH	150321	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	602	2.84	1710	LM	260221	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	602	2.84	1710	LM	10421	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	575	2.96	1700	LM	150421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	465	1.74	810	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	260321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	473	1.80	850	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	449	1.76	790	FR	220321	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	449	1.76	790	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	449	1.76	790	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	449	1.76	790	FR	170421	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	449	1.76	790	FR	170421	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	300121	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	260121	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	270121	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	90221	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	10221	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	505	1.90	960	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	280121	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	290121	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	270121	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	270121	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	516	1.84	950	FR	260121	Y	70+d - 3Mv

24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	230121	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	230121	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	160321	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
24B	BULLOCK	504	1.92	970	FR	90221	Y	70+d - 3Mv
24C	BULLOCK	495	1.84	910	FR	10221	Y	70+d - 3Mv
24C	BULLOCK	495	1.84	910	FR	250121	Y	70+d - 3Mv
24C	BULLOCK	495	1.84	910	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	495	1.84	910	FR	100321	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	495	1.84	910	FR	170121	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	491	1.71	840	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	491	1.71	840	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	491	1.71	840	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	491	1.71	840	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	510	1.73	880	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	510	1.73	880	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	510	1.73	880	FR	60421	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	477	2.26	1080	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	477	2.26	1080	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	477	2.26	1080	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	477	2.26	1080	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	477	2.26	1080	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	468	2.39	1120	HE	250421	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	468	2.39	1120	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	468	2.39	1120	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	468	2.39	1120	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	370	2.68	990	CH	270621	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	355	2.00	710	AA	10621	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	535	2.26	1210	HE	50321	N	- 3Mv
27B	BULLOCK	535	2.26	1210	HE	70321	N	- 3Mv
27B	BULLOCK	535	2.26	1210	HE	120321	N	- 3Mv
27B	BULLOCK	535	2.26	1210	HE	130321	N	- 3Mv
27B	BULLOCK	535	2.26	1210	HE	190321	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	210421	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	30421	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	290321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	110421	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	200321	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	240321	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	190321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	220321	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	70421	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	300321	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	406	2.07	840	HE	220321	N	- 3Mv
30	BULLOCK	456	2.37	1080	HE	110321	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	456	2.37	1080	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	456	2.37	1080	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	475	1.96	930	HE	310121	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	450	2.04	920	HE	221220	Y	70+d - 3Mv

30C	BULLOCK	470	2.11	990	HE	231120	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	515	2.31	1190	CH	210421	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	510	2.53	1290	CH	50321	Y	70+d - 2Mv
31B	BULLOCK	535	2.50	1340	CH	120421	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	455	2.90	1320	CH	220521	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	50321	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	521	2.38	1240	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	527	2.30	1210	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	527	2.30	1210	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	527	2.30	1210	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	527	2.30	1210	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	527	2.30	1210	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.23	1220	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.23	1220	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.23	1220	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.23	1220	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.23	1220	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	485	2.43	1180	AA	300421	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	485	2.43	1180	AA	70621	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	485	2.43	1180	AA	10321	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	485	2.43	1180	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	485	2.43	1180	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	470	2.47	1160	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	470	2.47	1160	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	430	2.33	1000	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	530	1.96	1040	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	448	1.61	720	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	448	1.61	720	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	448	1.61	720	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	448	1.61	720	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	448	1.61	720	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	540	2.39	1290	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	540	2.39	1290	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	545	2.17	1180	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	480	2.33	1120	AA	280221	Y	42d - 1Mv
37C	BULLOCK	600	2.35	1410	AA	160321	Y	42d - 1Mv
37D	BULLOCK	375	1.97	740	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	537	2.23	1200	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	537	2.23	1200	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	537	2.23	1200	SIM	140121	Y	70+d - 2Mv
37E	BULLOCK	537	2.23	1200	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	425	1.65	700	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	160121	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	210121	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	190121	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	30221	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	10221	Y	70+d - 3Mv

38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	10221	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	40221	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	120121	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	300121	Y	70+d - 3Mv
38K	BULLOCK	480	1.71	820	FR	270121	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	20621	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	90621	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	220521	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	40621	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	210821	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	385	2.52	970	LM	230821	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	397	2.52	1000	CH	30621	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	397	2.52	1000	CH	50621	N	- 2Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	60621	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	370	2.22	820	AA	70621	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	270221	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	260221	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	483	2.15	1040	AA	190221	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	505	2.34	1180	HE	20321	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	505	2.34	1180	HE	30221	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	505	2.34	1180	HE	20321	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.27	1100	AA	40321	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.27	1100	AA	100221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.27	1100	AA	100321	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.27	1100	AA	100221	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	545	2.44	1330	LM	220720	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	370	2.43	900	LM	171021	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	170321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	100221	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	120321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	423	1.77	750	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	395	2.00	790	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	40221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	290121	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	50221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	300121	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	160221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	200221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	110221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	170221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	180221	N	- 2Mv
43K	BULLOCK	394	1.55	610	FR	100221	N	- 2Mv

44	BULLOCK	440	2.61	1150	LM	30421	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	555	2.31	1280	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	555	2.31	1280	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	566	2.24	1270	AA	70421	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	566	2.24	1270	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	566	2.24	1270	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	532	2.01	1070	FR	260121	N	- 2Mv
47	BULLOCK	532	2.01	1070	FR	260121	N	- 2Mv
47	BULLOCK	532	2.01	1070	FR	50221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	532	2.01	1070	FR	300121	N	- 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
47E	BULLOCK	515	2.06	1060	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	575	2.23	1280	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	535	2.49	1330	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	535	2.49	1330	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
48B	BULLOCK	535	2.49	1330	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	542	2.47	1340	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	542	2.47	1340	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	542	2.47	1340	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	480	2.31	1110	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	440	1.68	740	LM	120321	N	- 2Mv
49C	BULLOCK	455	1.67	760	FR	60321	N	- 2Mv
49X	BULLOCK	540	2.09	1130	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	410	3.02	1240	LM	170421	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	410	3.02	1240	LM	80521	Y	70+d - 2Mv
50	BULLOCK	410	3.02	1240	LM	120521	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	407	2.97	1210	LM	130521	Y	70+d - 2Mv
50A	BULLOCK	407	2.97	1210	LM	150421	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	440	2.93	1290	LM	180421	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	440	2.93	1290	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	362	1.74	630	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	362	1.74	630	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	362	1.74	630	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	362	1.74	630	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	458	1.48	680	MO	310121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	458	1.48	680	MO	10221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	458	1.48	680	MO	30221	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	490	2.12	1040	AA	110121	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	490	2.12	1040	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	366	2.08	760	AA	200321	Y	70+d - 2Mv

52	BULLOCK	366	2.08	760	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	366	2.08	760	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	470	1.94	910	LM	260121	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	417	1.63	680	LM	290121	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	417	1.63	680	LM	70221	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.81	780	SIM	300121	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	415	2.36	980	AA	260521	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	415	2.36	980	AA	270621	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	415	2.36	980	AA	100321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	310521	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	250621	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	240621	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	70621	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	300621	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	415	2.02	840	HE	270621	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	485	1.88	910	FR	160621	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	515	2.16	1110	CH	240321	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	515	2.16	1110	CH	230221	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	515	2.16	1110	CH	60321	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	450	1.98	890	HE	170321	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	450	1.98	890	HE	210221	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	450	1.98	890	HE	150321	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	450	1.98	890	HE	120221	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	437	2.06	900	HE	220221	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	437	2.06	900	HE	80321	Y	70+d - 3Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	190221	N	- 2Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	260121	N	- 2Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	100221	N	- 2Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	30221	N	- 2Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	70221	N	- 2Mv
56H	BULLOCK	480	1.96	940	FR	290321	N	- 2Mv
59	BULLOCK	603	2.75	1660	LM	100221	Y	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	603	2.75	1660	LM	60221	Y	70+d - 3Mv
59	BULLOCK	603	2.75	1660	LM	260121	Y	70+d - 3Mv
59B	BULLOCK	615	2.57	1580	SAX	100121	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	470	2.64	1240	CH	260621	Y	42d - 1Mv
61A	BULLOCK	490	2.55	1250	LM	260621	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	490	2.55	1250	LM	250621	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	670	2.19	1470	AA	80520	N	- 2Mv
62A	BULLOCK	675	2.04	1380	AA	180420	N	- 2Mv
62B	BULLOCK	740	2.16	1600	AA	300420	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	805	2.31	1860	CH	260819	N	- 1Mv
62D	BULLOCK	705	2.35	1660	CH	21019	N	- 1Mv
62E	BULLOCK	735	2.39	1760	CH	180719	N	- 1Mv
63	BULLOCK	474	2.13	1010	CH	70221	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	474	2.13	1010	CH	100321	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	474	2.13	1010	CH	70321	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	474	2.13	1010	CH	80221	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	474	2.13	1010	CH	120221	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	467	1.97	920	SHX	90321	Y	70+d - 2Mv

63A	BULLOCK	467	1.97	920	SHX	141220	Y	70+d - 2Mv
63B	BULLOCK	355	2.00	710	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	465	2.60	1210	LM	300621	Y	70+d - 2Mv
64B	BULLOCK	495	2.12	1050	LM	160621	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	363	2.34	850	LM	220521	Y	70+d - 3Mv
66	BULLOCK	363	2.34	850	CH	200221	Y	70+d - 2Mv
66	BULLOCK	363	2.34	850	CH	240821	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	433	2.33	1010	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
66A	BULLOCK	433	2.33	1010	LM	210721	Y	70+d - 3Mv
66A	BULLOCK	433	2.33	1010	AA	70521	Y	70+d - 3Mv
66B	BULLOCK	405	2.07	840	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	405	2.07	840	LM	160421	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	405	2.07	840	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	435	1.91	830	LM	80521	Y	70+d - 1Mv
66C	BULLOCK	435	1.91	830	LM	210321	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	460	2.15	990	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
66D	BULLOCK	460	2.15	990	LM	130321	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	60421	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	10421	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	50321	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	310321	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	310321	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	50421	N	- 3Mv
67	BULLOCK	475	2.27	1080	CH	120321	N	- 3Mv
67A	BULLOCK	518	2.34	1210	HE	130321	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	518	2.34	1210	HE	120321	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	518	2.34	1210	HE	230121	N	- 2Mv
67B	BULLOCK	490	2.14	1050	AA	90321	N	- 3Mv
67B	BULLOCK	490	2.14	1050	AA	290121	N	- 3Mv
69A	BULLOCK	680	2.28	1550	SHX	80321	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	300	1.67	500	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	445	2.61	1160	BB	151220	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	445	2.61	1160	BB	40321	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	475	2.27	1080	BB	250321	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	565	2.81	1590	CH	60321	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	400	2.55	1020	LM	80521	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	415	2.51	1040	CH	290421	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	450	2.20	990	LM	281020	Y	70+d - 2Mv
401E	HEIFER	450	2.20	990	LM	191020	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	455	1.92	875	SHX	50421	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	395	1.90	750	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	428	2.03	870	LM	70321	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	428	2.03	870	AU	90521	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	428	2.03	870	AU	120721	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	393	2.06	810	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	393	2.06	810	LM	70321	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	393	2.06	810	LM	60421	Y	70+d - 2Mv

403	HEIFER	410	1.88	770	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	410	1.88	770	AA	131121	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	410	1.88	770	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	465	2.19	1020	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	404	1.93	780	HE	300521	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	404	1.93	780	HE	210421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	404	1.93	780	HE	220521	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	404	1.93	780	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	404	1.93	780	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	418	2.06	860	HE	250521	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	430	1.60	690	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	420	1.48	620	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	428	1.66	710	JE/JY	90221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	428	1.66	710	JE/JY	70221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	428	1.66	710	JE/JY	110221	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	385	2.44	940	CH	50421	N	- 2Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	375	2.16	810	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	535	2.21	1180	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	515	2.12	1090	LM	180619	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	470	2.40	1130	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	593	2.82	1670	LM	221120	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	593	2.82	1670	SAX	301120	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	593	2.82	1670	LM	251120	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	500	2.62	1310	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	510	2.76	1410	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	565	2.73	1540	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	396	2.70	1070	LM	230221	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	396	2.70	1070	LM	90621	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	396	2.70	1070	LM	60221	Y	70+d - 2Mv
408K	HEIFER	455	2.42	1100	SIM	110421	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	200321	Y	70+d - 3Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	437	1.92	840	HE	200221	Y	70+d - 2Mv

409B	HEIFER	420	1.89	795	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	420	1.89	795	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	420	1.89	795	HE	30421	Y	70+d - 3Mv
409B	HEIFER	420	1.89	795	HE	140221	Y	70+d - 4Mv
409B	HEIFER	420	1.89	795	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	406	1.90	770	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	406	1.90	770	HE	60421	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	406	1.90	770	HE	30421	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	406	1.90	770	HE	70421	Y	70+d - 3Mv
410	HEIFER	406	1.90	770	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
410A	HEIFER	443	2.17	960	AA	50221	Y	70+d - 2Mv
410A	HEIFER	443	2.17	960	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
410A	HEIFER	443	2.17	960	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	320	2.63	840	LM	150521	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	465	2.54	1180	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	522	2.41	1260	CH	170221	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	522	2.41	1260	CH	260421	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	437	2.61	1140	CH	150421	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	437	2.61	1140	CH	150421	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	470	2.51	1180	CH	280421	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	467	2.21	1030	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	467	2.21	1030	HE	220421	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	395	2.18	860	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	405	2.15	870	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
411X	HEIFER	390	2.46	960	LM	40421	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	310521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	140521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	110521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	120521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	110521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	140521	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	399	1.93	770	HE	260621	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	407	1.97	800	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	407	1.97	800	AA	250321	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	407	1.97	800	AA	50321	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	407	1.97	800	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	407	1.97	800	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	475	2.21	1050	SIM	110421	Y	70+d - 2Mv
412C	HEIFER	400	1.90	760	LM	100321	Y	70+d - 3Mv
412D	HEIFER	430	1.91	820	BB	280621	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	388	2.01	780	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	388	2.01	780	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	388	2.01	780	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	388	2.01	780	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	335	1.76	590	AA	101121	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	355	2.11	750	BB	110521	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	402	2.06	830	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	402	2.06	830	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	355	2.03	720	SHX	160421	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	355	2.03	720	SHX	10821	Y	70+d - 1Mv

414	HEIFER	403	2.56	1030	CH	40821	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	403	2.56	1030	CH	230621	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	403	2.56	1030	CH	270821	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	295	2.47	730	CH	40821	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	295	2.47	730	CH	280821	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	295	2.47	730	CH	220921	Y	70+d - 1Mv
415H	HEIFER	425	1.95	830	AA	80221	N	- 2Mv
415K	HEIFER	405	2.02	820	AA	140221	N	- 2Mv
416	HEIFER	495	2.26	1120	CH	200121	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	460	2.24	1030	HE	130321	Y	49d - 1Mv
416B	HEIFER	415	1.95	810	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	375	2.00	750	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	495	2.22	1100	LM	220321	N	- 1Mv
416D	HEIFER	495	2.22	1100	LM	280121	N	- 1Mv
416E	HEIFER	392	2.22	870	LM	60421	N	- 1Mv
416E	HEIFER	392	2.22	870	LM	100621	N	- 1Mv
416H	HEIFER	395	2.33	920	LM	20421	N	- 1Mv
416K	HEIFER	405	1.90	770	LM	210321	N	- 1Mv
417	HEIFER	438	2.12	930	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	438	2.12	930	AA	70321	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	438	2.12	930	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	420	1.79	750	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	665	2.42	1610	AA	270320	N	- 2Mv
417C	HEIFER	740	2.36	1750	AA	280319	N	- 2Mv
418	HEIFER	408	2.06	840	CH	60321	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	408	2.06	840	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	408	2.06	840	CH	20221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	408	2.06	840	CH	70321	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	350	1.86	650	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	305	1.74	530	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	305	1.74	530	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	545	2.15	1170	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	487	2.05	1000	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	487	2.05	1000	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	500	2.08	1040	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	500	2.08	1040	FR	100121	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	500	2.08	1040	FR	160121	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	407	1.99	810	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	407	1.99	810	AA	240421	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	455	2.15	980	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	455	2.15	980	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	455	2.15	980	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	455	2.15	980	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
420D	HEIFER	370	1.97	730	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	575	2.19	1260	FR	160220	Y	70+d - 3Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
421	DRY COW	880	1.90	1670	AA	80411	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	571	0.84	480	FR	150216	Y	70+d - 5Mv

421A	DRY COW	571	0.84	480	FR	280511	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	571	0.84	480	FR	310306	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	745	2.23	1660	CH	131216	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	595	1.39	830	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	575	1.51	870	FR	20216	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	625	1.58	990	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	575	1.55	890	FR	110314	Y	70+d - 1Mv
422D	DRY COW	575	1.55	890	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	515	1.50	770	FR	230118	Y	70+d - 1Mv
422H	DRY COW	580	1.45	840	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
422K	DRY COW	610	1.61	980	FR	280114	Y	70+d - 1Mv
422P	DRY COW	610	1.75	1070	FR	270116	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	680	2.40	1630	LM	200510	N	- 5Mv
425	DRY COW	552	1.45	800	AA	20716	Y	70+d - 3Mv
425	DRY COW	552	1.45	800	MO	30412	Y	70+d - 3Mv
425A	DRY COW	625	1.78	1110	SA	200712	Y	70+d - 3Mv
425B	DRY COW	645	1.50	970	BB	260317	Y	70+d - 2Mv
425C	DRY COW	565	1.59	900	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	625	1.31	820	FR	50212	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	600	1.38	830	FR	40413	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	555	0.99	550	FR	180511	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	600	1.45	870	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
426E	DRY COW	590	1.85	1090	FR	220417	Y	70+d - 3Mv
426H	DRY COW	630	1.70	1070	FR	210219	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	595	1.97	1170	FR	160220	Y	70+d - 3Mv
427	DRY COW	505	1.56	790	LM	220418	N	- 1Mv
427A	DRY COW	510	1.76	900	LM	101018	N	- 1Mv
427B	DRY COW	530	1.58	840	CH	160317	N	- 2Mv
427C	DRY COW	485	1.32	640	HE	20718	N	- 2Mv
427E	DRY COW	505	1.19	600	FR	300119	Y	70+d - 3Mv
428	DRY COW	685	1.91	1310	FR	200316	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	635	1.86	1180	FR	300113	Y	70+d - 3Mv
429A	DRY COW	640	1.73	1110	FR	190315	Y	70+d - 3Mv
429B	DRY COW	615	1.67	1030	FR	270113	Y	70+d - 7Mv
429C	DRY COW	640	1.84	1180	FR	10218	Y	70+d - 2Mv
430	DRY COW	505	1.13	570	FR	230319	Y	70+d - 3Mv
430A	DRY COW	430	0.86	370	FR	70419	Y	70+d - 3Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
803	BULL	650	2.22	1440	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
804	DAIRY HFR	507	1.97	1000	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
804	DAIRY HFR	507	1.97	1000	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
805	BULL	390	1.46	570	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	915	2.05	1880	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
807	BULL	900	2.04	1840	HE	140419	Y	70+d - 2Mv
808	DAIRY HFR	425	1.69	720	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
811	BULL	970	0.92	890	NO	120615	Y	70+d - 2Mv