

**BULLOCKS**

<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA DAYS</b>
1	BULLOCK	417	2.47	1030	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	417	2.47	1030	AA	50221	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	417	2.47	1030	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
1	BULLOCK	417	2.47	1030	AA	280321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	512	2.75	1410	LM	101020	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	512	2.75	1410	LM	81020	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	512	2.75	1410	LM	211019	N	- 1Mv
1A	BULLOCK	512	2.75	1410	LM	121020	N	- 1Mv
2	BULLOCK	425	2.47	1050	CH	181221	N	- 1Mv
2	BULLOCK	425	2.47	1050	CH	191221	N	- 1Mv
2	BULLOCK	425	2.47	1050	CH	291019	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	420	2.21	930	CH	191221	N	- 1Mv
2B	BULLOCK	550	2.29	1260	CH	301019	N	- 1Mv
2C	BULLOCK	630	2.46	1550	CH	121020	N	- 1Mv
2D	BULLOCK	500	2.66	1330	LM	81020	N	- 1Mv
2E	BULLOCK	307	2.54	780	LM	201221	N	- 1Mv
2E	BULLOCK	307	2.54	780	LM	201221	N	- 1Mv
2H	BULLOCK	720	2.25	1620	CH	31018	N	- 1Mv
3	BULLOCK	495	2.69	1330	CH	120221	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	460	2.83	1300	CH	210521	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	460	2.83	1300	CH	150621	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	480	1.98	950	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	480	1.98	950	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	480	1.98	950	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	480	1.98	950	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	10421	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	40421	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	220321	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	210521	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	60421	N	- 2Mv
4H	BULLOCK	580	2.50	1450	HE	300620	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	570	2.33	1330	FR	170320	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	240421	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	50521	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	352	2.64	930	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	427	2.69	1150	AA	250421	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	427	2.69	1150	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	395	1.77	700	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	395	1.77	700	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	395	1.77	700	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	395	1.77	700	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	395	1.77	700	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	351	2.34	820	LM	150321	Y	70+d - 1Mv

6E	BULLOCK	351	2.34	820	LM	310321	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	351	2.34	820	LM	150521	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	351	2.34	820	LM	80421	Y	70+d - 1Mv
6H	BULLOCK	315	2.38	750	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	482	1.68	810	FR	20220	N	- 2Mv
6K	BULLOCK	482	1.68	810	FR	120220	N	- 2Mv
7	BULLOCK	540	2.22	1200	AA	220220	N	- 3Mv
7A	BULLOCK	470	2.04	960	MO	120220	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	447	2.06	920	HE	130220	N	- 4Mv
7B	BULLOCK	447	2.06	920	HE	230520	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	445	2.43	1080	AA	30320	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	445	2.43	1080	AA	290320	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	445	2.43	1080	AA	140320	N	- 3Mv
7C	BULLOCK	445	2.43	1080	AA	180320	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	430	1.91	820	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	430	1.91	820	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	392	1.89	740	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	392	1.89	740	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	392	1.89	740	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	392	1.89	740	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
8E	BULLOCK	500	2.50	1250	LM	50221	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	360	2.53	910	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	360	2.53	910	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.49	850	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	342	2.49	850	HE	70421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	406	2.56	1040	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	406	2.56	1040	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	406	2.56	1040	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	368	2.47	910	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	368	2.47	910	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	368	2.47	910	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	373	2.57	960	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	373	2.57	960	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	373	2.57	960	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	440	2.11	930	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	440	2.11	930	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	475	1.81	860	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	450	2.36	1060	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	452	1.88	850	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	452	1.88	850	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	452	1.88	850	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	452	1.88	850	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	452	1.88	850	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
13H	BULLOCK	403	1.81	730	FR	220321	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	403	1.81	730	FR	10321	N	- 2Mv

13H	BULLOCK	403	1.81	730	FR	210321	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	403	1.81	730	FR	30321	N	- 2Mv
13H	BULLOCK	403	1.81	730	FR	150321	N	- 2Mv
13K	BULLOCK	460	1.74	800	FR	60221	N	- 2Mv
14	BULLOCK	443	2.57	1140	LM	160321	N	- 2Mv
14	BULLOCK	443	2.57	1140	LM	210221	N	- 2Mv
14	BULLOCK	443	2.57	1140	LM	160321	N	- 2Mv
14	BULLOCK	443	2.57	1140	LM	290121	N	- 2Mv
14	BULLOCK	443	2.57	1140	LM	160121	N	- 2Mv
15	BULLOCK	261	1.42	370	FR	220221	N	- 2Mv
15	BULLOCK	261	1.42	370	FR	220221	N	- 2Mv
15	BULLOCK	261	1.42	370	FR	230221	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	253	1.38	350	FR	100221	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	253	1.38	350	FR	220221	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	253	1.38	350	FR	210321	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	290	1.38	400	FR	20421	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	290	1.38	400	FR	150321	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	245	2.20	540	AA	40421	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	220520	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	20520	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	220520	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	150420	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	10620	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.61	1510	AA	140420	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	579	2.59	1500	AA	20420	N	- 4Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	10420	N	- 4Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	140420	N	- 2Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	30520	N	- 2Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	20420	N	- 4Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	260220	N	- 3Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	LM	20420	N	- 2Mv
17	BULLOCK	610	2.64	1610	AA	110220	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	630	2.89	1820	LM	150620	N	- 3Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	CH	300322	N	- 2Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	LM	210621	N	- 2Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	CH	220621	N	- 2Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	CH	50921	N	- 3Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	CH	270921	N	- 2Mv
18	BULLOCK	305	3.02	920	CH	290621	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	213	3.38	720	SAX	190521	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	213	3.38	720	LM	160821	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	213	3.38	720	LM	300421	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	213	3.38	720	LM	270621	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	213	3.38	720	LM	180621	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	275	2.80	770	LM	261121	N	- 2Mv
19	BULLOCK	597	2.65	1580	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	597	2.65	1580	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	597	2.65	1580	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	597	2.65	1580	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	650	2.65	1720	HE	100320	Y	70+d - 2Mv

19B	BULLOCK	645	2.70	1740	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	675	2.67	1800	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	500	2.92	1460	LM	290520	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	495	2.16	1070	FR	190420	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	400	2.23	890	HE	250221	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	400	2.23	890	HE	120221	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	405	2.20	890	HE	300521	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	130321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	70421	Y	70+d - 3Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	100421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	350	2.74	960	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	150621	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	30621	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	100421	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	10521	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	200421	Y	70+d - 3Mv
21D	BULLOCK	326	2.73	890	AA	120421	Y	70+d - 3Mv
21E	BULLOCK	560	2.39	1340	LM	160321	Y	70+d - 3Mv
21H	BULLOCK	435	2.46	1070	CH	110420	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	91020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	101020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	21020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	200920	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	250920	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	21020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	11020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	101020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	71020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	300920	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	71020	Y	70+d - 3Mv
22K	BULLOCK	487	2.05	1000	FR	270920	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	140221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	130221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	120221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	200221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	423	2.13	900	SIM	190221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	180221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	170221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	160221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	170221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	20321	Y	70+d - 1Mv

25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	180321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	200321	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	415	2.27	940	SIM	160321	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	461	2.23	1030	SIM	90221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	461	2.23	1030	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	461	2.23	1030	SIM	310321	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	332	2.17	720	SIM	120421	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	332	2.17	720	SIM	140421	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	RW	90321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	RW	270421	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	438	2.15	940	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	410	1.90	780	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	378	1.80	680	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	395	2.15	850	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	390	1.79	700	RW	150321	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	390	1.79	700	RW	280221	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	260	1.46	380	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	595	2.32	1380	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	290	2.48	720	LM	220621	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	420	2.05	860	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	420	2.05	860	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	420	2.05	860	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	370	2.57	950	HE	250421	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	370	2.57	950	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	370	2.57	950	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	405	2.27	920	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	405	2.27	920	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	405	2.27	920	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	405	2.27	920	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	424	2.33	990	HE	160321	Y	70+d - 1Mv

33B	BULLOCK	424	2.33	990	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	424	2.33	990	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	424	2.33	990	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	424	2.33	990	HE	250421	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	321	2.37	760	HE	240421	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	321	2.37	760	HE	160621	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	321	2.37	760	HE	150621	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	321	2.37	760	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	321	2.37	760	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
34D	BULLOCK	406	2.32	940	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
34D	BULLOCK	406	2.32	940	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
34D	BULLOCK	406	2.32	940	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
34D	BULLOCK	406	2.32	940			Y	#NAME?
35	BULLOCK	452	2.04	920	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
35	BULLOCK	452	2.04	920	FR	190121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	437	2.47	1080	BB	230121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	437	2.47	1080	BB	210121	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	445	2.29	1020	LM	140121	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	445	2.29	1020	LM	60121	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	487	2.55	1240	AA	80121	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	487	2.55	1240	AA	120121	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	487	2.48	1210	HE	200121	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	487	2.48	1210	HE	180121	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	503	2.47	1240	HE	150121	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	503	2.47	1240	HE	190121	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	503	2.47	1240	HE	200121	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	480	2.40	1150	HE	220121	Y	70+d - 2Mv
36C	BULLOCK	525	2.42	1270	SIM	201220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	30221	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	160221	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	430	2.44	1050	AA	240221	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	280221	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	180221	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	40321	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	404	2.44	985	AA	30321	Y	70+d - 3Mv
37B	BULLOCK	535	2.49	1330	LM	40420	Y	70+d - 3Mv
37C	BULLOCK	580	2.55	1480	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	357	2.18	780	SIM	240221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	357	2.18	780	SIM	90221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	373	1.72	640	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	240221	Y	70+d - 1Mv

38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	337	1.60	540	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	372	1.53	570	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	325	2.34	760	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	337	2.12	715	SIM	10321	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	337	2.12	715	SIM	110321	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	463	2.06	953.75	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	436	2.48	1080	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	436	2.48	1080	SIM	210421	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	436	2.48	1080	SIM	50321	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	413	2.45	1010	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	413	2.45	1010	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	413	2.45	1010	AA	180421	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	397	2.42	960	SIM	90321	Y	70+d - 1Mv
39C	BULLOCK	397	2.42	960	SIM	90321	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	505	2.24	1130	SIM	180221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	50221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	60221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	70221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	150221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	150221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	120221	N	- 2Mv
40	BULLOCK	401	1.70	680	FR	120221	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	427	1.62	690	FR	240221	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	427	1.62	690	FR	100221	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	427	1.62	690	FR	190221	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	427	1.62	690	FR	110221	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	422	1.66	700	FR	60221	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	422	1.66	700	FR	60221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	393	2.39	940	AA	230221	Y	70+d - 2Mv

41A	BULLOCK	315	2.29	720	LM	21021	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	315	2.29	720	LM	290621	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	315	2.29	720	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	530	2.57	1360	AA	151020	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	545	2.55	1390	LM	250920	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	540	2.56	1380	LM	190920	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	520	2.71	1410	LM	180920	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	560	2.84	1590	LM	150920	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	420	1.69	710	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	420	1.69	710	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	420	1.69	710	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	415	2.12	880	LM	210221	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	415	2.12	880	LM	110221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	647	2.60	1680	HE	190420	N	- 4Mv
43	BULLOCK	647	2.60	1680	HE	120520	N	- 3Mv
43A	BULLOCK	635	2.52	1600	HE	80320	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	635	2.52	1600	HE	10520	N	- 2Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	316	2.72	860	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	336	1.76	590	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	336	1.76	590	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	336	1.76	590	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	336	1.76	590	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	287	2.47	710	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	287	2.47	710	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	287	2.47	710	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	287	2.47	710	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	287	2.47	710	HE	240321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	270	2.59	700	AA	190122	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	270	2.59	700	AA	180122	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	275	2.55	700	AA	190122	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	275	2.55	700	AA	170122	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	537	2.31	1240	FR	130220	N	- 2Mv
46E	BULLOCK	537	2.31	1240	FR	160220	N	- 2Mv
46H	BULLOCK	545	2.44	1330	HE	110320	N	- 2Mv
46K	BULLOCK	505	2.22	1120	FR	290220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	382	2.51	960	AA	300421	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	382	2.51	960	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	382	2.51	960	AA	80521	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	382	2.51	960	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	382	2.51	960	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	380	2.24	850	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	380	2.24	850	HE	70421	Y	70+d - 1Mv
816	BULLOCK	520	2.31	1200	HE	230321	Y	70+d - 1Mv



817	BULLOCK	490	2.29	1120	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
818	BULLOCK	440	1.93	850	FR	280221	Y	56d - 2Mv
<b>HEIFERS</b>								
<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA DAYS</b>
400	HEIFER	491	2.93	1440	CH	200221	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	491	2.93	1440	CH	120221	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	491	2.93	1440	CH	90221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	505	2.99	1510	LM	30421	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	309	2.30	710	HE	110421	N	- 2Mv
400C	HEIFER	309	2.30	710	HE	200521	N	- 2Mv
400C	HEIFER	309	2.30	710	HE	170321	N	- 2Mv
400C	HEIFER	309	2.30	710	HE	10421	N	- 2Mv
400C	HEIFER	309	2.30	710	HE	170321	N	- 2Mv
401	HEIFER	260	2.54	660	AA	160421	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	260	2.54	660	LM	260221	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	290	2.41	700	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	290	2.41	700	HE	220321	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	267	2.47	660	HE	170321	Y	2d - 3Mv
401B	HEIFER	267	2.47	660	HE	170321	Y	2d - 3Mv
401C	HEIFER	337	2.43	820	LM	140321	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	337	2.43	820	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	285	2.21	630	BB	140321	N	- 3Mv
404	HEIFER	285	2.21	630	BB	70321	N	- 3Mv
404	HEIFER	285	2.21	630	BB	180321	N	- 3Mv
404A	HEIFER	296	2.30	680	LM	270221	N	- 3Mv
404A	HEIFER	296	2.30	680	LM	50321	N	- 3Mv
404A	HEIFER	296	2.30	680	LM	80321	N	- 3Mv
404B	HEIFER	285	2.07	590	LM	220521	N	- 3Mv
404B	HEIFER	285	2.07	590	LM	260321	N	- 3Mv
404C	HEIFER	310	2.23	690	HE	160921	N	- 2Mv
405	HEIFER	306	2.45	750	AA	260221	N	- 3Mv
405	HEIFER	306	2.45	750	AA	20221	N	- 3Mv
405	HEIFER	306	2.45	750	AA	280221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	130421	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	170321	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	180321	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	30321	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	140321	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	200321	N	- 3Mv
405A	HEIFER	278	2.48	690	AA	70321	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	41021	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	51021	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	41021	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	41021	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	51021	N	- 3Mv
406B	HEIFER	294	2.45	720	AA	31021	N	- 3Mv
407	HEIFER	235	2.34	550	AA	40321	N	- 2Mv
407	HEIFER	235	2.34	550	AA	170221	N	- 2Mv
407A	HEIFER	235	2.45	575	AA	280221	N	- 2Mv

407A	HEIFER	235	2.45	575	AA	10321	N	- 2Mv
407B	HEIFER	300	2.43	730	AA	60221	N	- 2Mv
407C	HEIFER	290	2.38	690	AA	90321	N	- 2Mv
407D	HEIFER	530	2.91	1540	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	625	2.96	1850	CH	20320	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	455	3.08	1400	CH	20221	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	390	1.59	620	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
407L	HEIFER	610	3.05	1860	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	367	2.32	850	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	367	2.32	850	HE	260221	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	375	2.13	800	HE	260321	Y	70+d - 3Mv
408B	HEIFER	375	2.13	800	HE	50321	Y	70+d - 3Mv
408C	HEIFER	432	2.34	1010	HE	100221	N	- 2Mv
408C	HEIFER	432	2.34	1010	HE	110221	N	- 2Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	220221	N	- 2Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	240221	N	- 2Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	290121	N	- 3Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	100321	N	- 2Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	40321	N	- 2Mv
409B	HEIFER	332	2.56	850	AA	110421	N	- 2Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	40321	N	- 2Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	40321	N	- 2Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	120221	N	- 3Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	40321	N	- 2Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	10421	N	- 2Mv
409C	HEIFER	330	2.42	800	AA	40321	N	- 2Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	30521	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	160421	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	364	2.23	810	HE	60521	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	655	2.50	1640	CH	60319	N	- 2Mv
410K	HEIFER	535	2.60	1390	LM	120919	N	- 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	10321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	10321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	270221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	250221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	130221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	150221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	310321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	388	2.24	870	SIM	180221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	60421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	50321	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	100221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	110221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	140221	Y	70+d - 1Mv

412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	150221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	180221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	200221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	349	2.18	760	SIM	240321	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	386	2.33	900	SIM	10521	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	386	2.33	900	SIM	10321	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	386	2.33	900	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	310	2.16	670	SIM	260321	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	270	2.56	690	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	466	2.42	1130	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	466	2.42	1130	HE	280920	Y	70+d - 3Mv
414A	HEIFER	466	2.42	1130	HE	270920	Y	70+d - 3Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	10221	Y	- 2Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	270121	Y	- 2Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	90321	Y	- 2Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	100321	Y	- 2Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	190421	Y	70+d - 3Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	270421	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	406	2.66	1080	LM	200421	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	383	2.95	1130	AA	30221	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	383	2.95	1130	AA	230321	Y	70+d - 2Mv
415A	HEIFER	383	2.95	1130	AA	90421	Y	70+d - 2Mv
418	HEIFER	300	2.47	740	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	300	2.47	740	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	282	2.80	790	LM	30421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	282	2.80	790	LM	140421	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	277	2.67	740	LM	10521	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	277	2.67	740	LM	210621	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	235	2.51	590	LM	60621	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	335	2.57	860	LM	310321	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	540	2.70	1460	LM	100220	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	560	2.63	1470	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
419A	HEIFER	560	2.63	1470	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
420	HEIFER	433	2.59	1120	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	433	2.59	1120	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	433	2.59	1120	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	370	1.97	730	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	395	2.47	975	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	370	2.08	770	LM	240420	Y	70+d - 2Mv
420D	HEIFER	605	3.01	1820	LM	140420	Y	70+d - 2Mv
420E	HEIFER	525	2.68	1405	LM	240920	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	430	2.55	1095	LM	260920	Y	70+d - 1Mv
420K	HEIFER	595	2.62	1560	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
421D	HEIFER	335	2.24	750	AU	200321	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	335	2.24	750	AU	170321	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	335	2.24	750	AU	10321	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	335	2.24	750	AU	40321	Y	70+d - 1Mv

**CULL COWS**

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
422	DRY COW	660	2.21	1460	FR	110214	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	705	2.16	1520	FR	200212	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	730	2.33	1700	CH	100914	N	- 1Mv
422C	DRY COW	695	2.22	1540	BB	100415	N	- 3Mv
422D	DRY COW	555	1.69	940	SHX	60511	N	- 4Mv
423	DRY COW	740	2.54	1880	AA	180211	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	667	2.17	1450	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	667	2.17	1450	FR	20215	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	630	2.63	1660	SAX	20318	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	605	2.05	1240	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	530	1.25	660	FR	230113	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	685	2.19	1500	FR	130215	Y	70+d - 2Mv
424C	DRY COW	560	1.98	1110	FR	40218	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	690	1.96	1350	FR	50214	Y	- 2Mv
425A	DRY COW	755	2.28	1720	FR	150117	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	570	1.89	1080	FR	220119	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	680	2.51	1710	LM	140210	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	480	1.98	950	FR	220319	Y	70+d - 3Mv
426B	DRY COW	605	2.00	1210	FR	120314	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	595	2.20	1310	CH	50618	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	540	1.96	1060	CH	30618	Y	70+d - 1Mv
426E	DRY COW	555	1.98	1100	CH	290518	Y	70+d - 1Mv
426H	DRY COW	605	2.18	1320	CH	200713	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	610	2.05	1250	CH	10518	Y	70+d - 1Mv
426L	DRY COW	480	2.40	1150	HE	230220	Y	70+d - 3Mv
427	DRY COW	600	2.15	1290	FR	50518	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	578	1.83	1060	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	578	1.83	1060	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	578	1.83	1060	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	560	2.04	1140	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	585	1.91	1120	FR	120314	Y	- 2Mv
427D	DRY COW	685	1.99	1360	LM	180309	N	- 2Mv
427E	DRY COW	625	2.27	1420	LM	110308	N	- 2Mv
427H	DRY COW	640	2.00	1280	CH	60813	N	- 2Mv
428	DRY COW	580	1.62	940	FR	150515	Y	- 2Mv
428A	DRY COW	585	1.57	920	FR	30317	Y	70+d - 2Mv
428C	DRY COW	790	2.23	1760	FR	160218	Y	70+d - 3Mv
428D	DRY COW	645	2.19	1410	FR	270218	Y	70+d - 3Mv
428E	DRY COW	590	2.31	1360	FR	120207	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	665	2.18	1450	FR	120211	Y	70+d - 1Mv
428K	DRY COW	635	2.25	1430	FR	220218	Y	70+d - 3Mv
429	DRY COW	675	2.12	1430	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	715	2.27	1620	FR	180218	Y	70+d - 3Mv
429B	DRY COW	740	2.19	1620	FR	30212	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	665	2.21	1470	FR	40207	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	455	1.14	520	FR	210418	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	730	2.03	1480	FR	50914	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	595	2.07	1230	FR	10519	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	600	2.30	1380	FR	280619	Y	70+d - 1Mv

430B	DRY COW	630	2.05	1290	FR	50317	Y	70+d - 5Mv
430C	DRY COW	595	2.13	1270	FR	150617	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	610	2.08	1270	FR	260316	Y	- 3Mv
431	DRY COW	555	2.05	1140	FR	260312	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	640	2.06	1320	FR	280312	Y	70+d - 1Mv

### BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
803	BULL	390		690	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	375		510	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
805	BULL	415		1090	CH	170421	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	495		1280	CH	60321	Y	70+d - 1Mv
807	COW &	1015		2680	CH	30213	Y	70+d - 1Mv
807	F CALF				CH	160322	Y	70+d - 1Mv
808	COW &	815		2520	CH	70416	Y	70+d - 2Mv
808	F CALF				CH	150422	Y	70+d - 1Mv
814	COW &	590		1520	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
814	M CALF				LM	20622	Y	25d - 1Mv
815	BULL	390		1400	SHX	250421	N	- 2Mv

### CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			350	BB	260522	Y	32d - 1Mv
201	M CALF			310	HE	10622	Y	26d - 1Mv
202	M CALF			365	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
203	F CALF			345	AA	110322	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF			345	BB	40222	Y	70+d - 1Mv
205	M CALF			320	BB	180222	Y	70+d - 1Mv
205	M CALF			320	BB	80322	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			230	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF			230	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
206A	M CALF			195	FR	260322	Y	70+d - 1Mv
206A	M CALF			195	FR	280322	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF			225	AA	280522	Y	30d - 1Mv
220	M CALF			180	AA	70622	Y	20d - 1Mv
221	M CALF			185	AA	270522	Y	31d - 1Mv
221	M CALF			185	AA	280522	Y	30d - 1Mv
222	F CALF			215	AA	290522	Y	29d - 1Mv
222	F CALF			215	AA	290522	Y	29d - 1Mv
223	F CALF			185	HE	100622	Y	17d - 1Mv
224	M CALF			65	FR	220522	Y	36d - 1Mv
224	M CALF			65	FR	30622	Y	24d - 1Mv
225	M CALF			65	FR	100422	Y	70+d - 1Mv
226	M CALF			60	FR	40622	Y	23d - 1Mv
227	M CALF			295	AA	150622	Y	12d - 1Mv
227	M CALF			295	AA	130622	Y	14d - 1Mv
227	M CALF			295	AA	100622	Y	17d - 1Mv
228	F CALF			270	AA	140622	Y	13d - 1Mv
229	F CALF			110	AA	120622	Y	15d - 1Mv
230	M CALF			140	AA	150622	Y	12d - 1Mv