

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HE	Breed	DOB	QAS	QA Days
1A	BULLOCK	560	2.21	1240	BB	150720	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	560	2.21	1240	BB	190720	N	- 3Mv
2	BULLOCK	368	2.07	760	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	368	2.07	760	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	368	2.07	760	LM	230520	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	368	2.07	760	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	517	2.03	1050	AA	191019	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	517	2.03	1050	AA	40120	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	517	2.03	1050	AA	191019	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	517	2.03	1050	AA	181019	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	517	2.03	1050	AA	181019	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	385	2.03	780	AA	210720	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	385	2.03	780	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	385	2.03	780	AA	220720	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	475	2.00	950	AA	150920	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	392	1.53	600	FR	200220	N	- 3Mv
5	BULLOCK	392	1.53	600	FR	120220	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	20420	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	220220	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	270220	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	FR	190120	N	- 3Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	AA	160320	N	- 4Mv
5A	BULLOCK	400	1.60	640	HE	30420	N	- 3Mv
6	BULLOCK	466	1.72	800	FR	20220	N	- 3Mv
6	BULLOCK	466	1.72	800	FR	10220	N	- 3Mv
6	BULLOCK	466	1.72	800	JE/JY	180220	N	- 3Mv
6	BULLOCK	466	1.72	800	FR	310120	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	456	1.67	760	FR	110220	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	456	1.67	760	FR	10220	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	456	1.67	760	FR	80220	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	456	1.67	760	FR	40220	N	- 3Mv
7	BULLOCK	390	2.05	800	AA	181119	N	- 1Mv
7	BULLOCK	390	2.05	800	AA	181119	N	- 1Mv
7	BULLOCK	390	2.05	800	AA	20320	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	110220	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	260220	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	250320	N	- 2Mv
7A	BULLOCK	427	2.04	870	AA	190320	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	422	1.42	600	FR	120220	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	422	1.42	600	FR	150320	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	490	2.18	1070	LM	100620	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	490	2.18	1070	LM	200520	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	460	2.26	1040	LM	190620	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	460	2.26	1040	LM	70620	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	460	2.26	1040	LM	220520	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	460	2.26	1040	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	620	1.61	1000	FR	240220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	588	2.18	1280	BB	220320	N	- 2Mv

8A	BULLOCK	588	2.18	1280	BB	260220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	588	2.18	1280	BB	290220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	590	2.20	1300	BB	40320	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	590	2.20	1300	BB	290220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	590	2.20	1300	BB	20320	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	590	2.20	1300	BB	260220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	590	2.20	1300	BB	40320	N	- 2Mv
9	BULLOCK	581	2.07	1200	AA	20320	N	- 2Mv
9	BULLOCK	581	2.07	1200	AA	30320	N	- 2Mv
9	BULLOCK	581	2.07	1200	AA	100220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	541	2.03	1100	AA	270320	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	541	2.03	1100	AA	240320	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	541	2.03	1100	AA	200320	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	541	2.03	1100	AA	290320	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	541	2.03	1100	AA	260320	N	- 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	100320	Y	11d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	60520	Y	11d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	30520	Y	11d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	10420	Y	26d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	100520	Y	26d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	100520	Y	26d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	90520	Y	26d - 2Mv
10	BULLOCK	446	2.11	940	HE	40420	Y	26d - 2Mv
11A	BULLOCK	403	2.48	1000	SIM	110820	Y	11d - 3Mv
11A	BULLOCK	403	2.48	1000	SIM	90820	Y	11d - 3Mv
11A	BULLOCK	403	2.48	1000	CH	120820	Y	11d - 3Mv
12	BULLOCK	550	2.09	1150	HE	30220	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	455	2.07	940	HE	290420	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	487	1.85	900	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	487	1.85	900	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	487	1.85	900	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	487	1.85	900	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	452	1.88	850	HE	120320	N	- 2Mv
13	BULLOCK	452	1.88	850	HE	50320	N	- 2Mv
13	BULLOCK	452	1.88	850	HE	100220	N	- 2Mv
13	BULLOCK	452	1.88	850	HE	210220	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	375	2.27	850	LM	20920	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	490	1.82	890	MO	290120	N	- 3Mv
13C	BULLOCK	437	1.95	850	HE	230520	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	437	1.95	850	HE	300320	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	437	1.95	850	HE	260320	N	- 3Mv
13C	BULLOCK	437	1.95	850	HE	80320	N	- 2Mv
13C	BULLOCK	437	1.95	850	HE	70320	N	- 2Mv
14	BULLOCK	452	1.46	660	FR	260220	N	- 4Mv
14	BULLOCK	452	1.46	660	FR	160220	N	- 4Mv
14	BULLOCK	452	1.46	660	FR	210220	N	- 4Mv
14	BULLOCK	452	1.46	660	FR	90220	N	- 4Mv
14B	BULLOCK	495	2.02	1000	AA	50420	N	- 2Mv
15	BULLOCK	490	2.04	1000	AA	210220	N	- 2Mv
15	BULLOCK	490	2.04	1000	AA	200220	N	- 2Mv

15	BULLOCK	490	2.04	1000	AA	200220	N	- 2Mv
15	BULLOCK	490	2.04	1000	AA	200220	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	520	2.02	1050	SIM	130220	N	- 2Mv
16	BULLOCK	462	1.99	920	HE	160520	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	462	1.99	920	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	462	1.99	920	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	462	1.99	920	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	480	2.10	1010	HE	40520	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	480	2.10	1010	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	480	2.10	1010	HE	40520	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	465	2.02	940	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	505	2.06	1040	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	508	2.13	1080	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	508	2.13	1080	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	508	2.13	1080	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	508	2.13	1080	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	405	2.00	810	AA	100121	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	497	2.17	1080	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	497	2.17	1080	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	497	2.17	1080	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	497	2.17	1080	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	497	2.17	1080	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	497	1.93	960	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	497	1.93	960	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	497	1.93	960	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	497	1.93	960	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	455	2.11	960	LM	290420	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	550	2.18	1200	CH	50420	N	- 1Mv
19	BULLOCK	550	2.18	1200	CH	200320	N	- 1Mv
19	BULLOCK	550	2.18	1200	CH	190320	N	- 1Mv
19	BULLOCK	550	2.18	1200	CH	200320	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	477	2.05	980	SHX	50420	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	477	2.05	980	SHX	90420	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	555	1.93	1070	HE	120620	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	555	1.93	1070	HE	90320	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	405	1.93	780	AA	210520	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	522	1.93	1010	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	522	1.93	1010	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	517	1.97	1020	AA	220320	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	517	1.97	1020	AA	180320	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	160420	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	60620	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	50220	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	50620	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	509	2.20	1120	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	446	1.95	870	AA	190320	N	- 2Mv
21	BULLOCK	446	1.95	870	AA	200420	N	- 2Mv

21	BULLOCK	446	1.95	870	AA	220420	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	492	1.83	900	SHX	140420	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	492	1.83	900	SHX	20420	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	280320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	40320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	20420	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	50420	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	20320	Y	70+d - 4Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	280220	Y	70+d - 4Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	120320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	417	1.87	780	HE	290220	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	448	2.50	1120	CH	230620	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	448	2.50	1120	LM	300720	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	448	2.50	1120	BAX	280620	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	448	2.50	1120	LM	20520	Y	70+d - 3Mv
23	BULLOCK	448	2.50	1120	CH	170620	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	220220	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	30320	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	170420	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	470	2.02	950	HE	250220	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	551	2.27	1250	CH	161020	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	551	2.27	1250	CH	11220	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	551	2.27	1250	CH	121020	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	497	2.49	1240	LM	151020	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	497	2.49	1240	CH	211020	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	497	2.49	1240	CH	111020	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	497	2.49	1240	CH	151020	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	553	2.44	1350	CH	111020	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	553	2.44	1350	CH	131020	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	553	2.44	1350	CH	141020	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	505	1.66	840	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	505	1.66	840	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	505	1.66	840	FR	120320	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	440	1.70	750	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	440	1.70	750	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	502	1.97	990	AA	120420	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	502	1.97	990	AA	80420	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	395	1.77	700	AA	10920	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	467	1.93	900	HE	120320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	467	1.93	900	HE	140520	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	467	1.93	900	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	467	1.93	900	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	467	1.93	900	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	457	2.10	960	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	457	2.10	960	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	457	2.10	960	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	457	2.10	960	AA	130320	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	440	1.66	730	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	440	1.66	730	FR	200220	Y	70+d - 1Mv

27	BULLOCK	440	1.66	730	FR	260220	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	320	0.81	260	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	472	1.89	890	HE	120320	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	472	1.89	890	HE	90320	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	440	2.36	1040	CH	210520	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	440	2.36	1040	CH	200520	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	440	2.36	1040	LM	10520	N	- 3Mv
31C	BULLOCK	462	1.73	800	FR	150320	N	- 2Mv
31C	BULLOCK	462	1.73	800	FR	210420	N	- 2Mv
32	BULLOCK	540	2.33	1260	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	605	2.15	1300	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	445	2.38	1060	LM	250420	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	527	2.31	1220	CH	260320	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	527	2.31	1220	CH	190320	Y	70+d - 2Mv
32D	BULLOCK	560	2.14	1200	LM	50320	Y	70+d - 2Mv
32E	BULLOCK	500	2.34	1170	LM	160420	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	570	2.11	1200	LM	260420	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	200420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	375	2.05	770	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	2.03	790	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	2.03	790	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	2.03	790	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	390	2.03	790	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	353	2.21	780	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	390	2.00	780	BB	200420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	551	2.07	1140	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	551	2.07	1140	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	551	2.07	1140	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	551	2.07	1140	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	511	1.90	970	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	511	1.90	970	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	511	1.90	970	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	511	1.90	970	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	511	1.90	970	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	180420	Y	70+d - 1Mv

37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	509	1.89	960	FR	290220	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	582	2.37	1380	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	582	2.37	1380	CH	90220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	545	2.28	1240	CH	40420	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	495	2.36	1170	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	410	2.27	930	CH	40320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	467	1.61	750	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	467	1.61	750	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	453	2.45	1110	BAX	71120	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	453	2.45	1110	BAX	141120	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	453	2.45	1110	BAX	140920	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	453	2.45	1110	BAX	160920	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	550	2.53	1390	BB	50620	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	500	2.36	1180	LM	40520	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	500	2.36	1180	LM	190420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	516	1.94	1000			Y	#NAME?
40A	BULLOCK	516	1.94	1000			Y	#NAME?
40A	BULLOCK	516	1.94	1000	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	467	1.91	890	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	467	1.91	890	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	420	1.62	680	FR	10620	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	560	1.96	1100	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	500	1.70	850	RW	110220	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	470	2.15	1010	CH	60220	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	407	1.74	710	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	407	1.74	710	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	481	2.27	1090	LM	230420	N	- 2Mv
41	BULLOCK	481	2.27	1090	LM	20420	N	- 2Mv
41	BULLOCK	481	2.27	1090	LM	180320	N	- 2Mv
41	BULLOCK	481	2.27	1090	LM	80320	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	528	1.99	1050	LM	21020	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	528	1.99	1050	LM	50420	N	- 3Mv
41A	BULLOCK	528	1.99	1050	LM	90420	N	- 3Mv
41B	BULLOCK	430	2.28	980	LM	240420	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	430	2.28	980	LM	280420	N	- 2Mv
42	BULLOCK	517	1.97	1020	AA	20620	N	- 3Mv
42	BULLOCK	517	1.97	1020	AA	10620	N	- 3Mv
42A	BULLOCK	550	1.91	1050	HE	130420	N	- 3Mv
42B	BULLOCK	500	2.24	1120	AU	300420	N	- 3Mv
42C	BULLOCK	520	2.06	1070	BB	200920	N	- 3Mv
42D	BULLOCK	505	2.08	1050	CH	220420	N	- 3Mv
42E	BULLOCK	550	1.87	1030	SHX	230420	N	- 3Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	50320	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	20320	Y	70+d - 2Mv

43	BULLOCK	542	1.79	970	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	548	1.77	970	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	548	1.77	970	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	548	1.77	970	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	100220	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	310120	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	140220	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	280120	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	160220	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	120220	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	50220	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	623	2.09	1300	SIM	310120	Y	70+d - 3Mv
45A	BULLOCK	580	2.62	1520	LM	50520	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	LM	110520	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	CH	10320	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	LM	40420	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	CH	10220	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	CH	20320	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	627	2.46	1540	CH	120320	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	655	2.12	1390	CH	130220	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	655	2.12	1390	BAX	90220	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	655	2.12	1390	CH	120220	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	590	2.42	1430	LM	220320	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	270220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	270220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	70220	N	- 2Mv
47	BULLOCK	615	2.13	1310	CH	230220	N	- 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970	RW	150220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970		80220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	529	1.83	970	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	260120	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	492	1.73	850	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	510	1.82	930	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	510	1.82	930	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
49C	BULLOCK	335	1.79	600	HE	170520	N	- 2Mv
49D	BULLOCK	430	1.91	820	LM	210720	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	480	2.08	1000	LM	180520	N	- 4Mv
49H	BULLOCK	520	2.12	1100	SAX	10420	N	- 3Mv
49K	BULLOCK	525	1.90	1000	CH	31019	N	- 4Mv
50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	60220	N	- 2Mv
50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	260220	N	- 2Mv
50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	290220	N	- 2Mv
50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	10320	N	- 2Mv

50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	70320	N	- 2Mv
50	BULLOCK	535	1.91	1020	AA	110320	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	10320	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	80220	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	210320	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	50220	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	260220	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	500	1.98	990	AA	100220	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	20420	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	40420	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	60320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	130320	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	260220	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	488	1.89	920	AA	240220	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	443	1.87	830	AA	110320	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	443	1.87	830	AA	90420	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	443	1.87	830	AA	300120	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	443	1.87	830	AA	130320	N	- 2Mv
51C	BULLOCK	443	1.87	830	AA	130420	N	- 2Mv
52	BULLOCK	395	1.87	740	AA	70420	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	395	1.87	740	AA	60420	Y	70+d - 3Mv
52	BULLOCK	395	1.87	740	AA	10420	Y	70+d - 3Mv
52A	BULLOCK	393	1.78	700	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	393	1.78	700	FR	270320	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	393	1.78	700	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	393	1.78	700	FR	260320	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	393	1.78	700	FR	270320	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	30320	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	300320	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	50220	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	80220	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	150220	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	100220	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	394	1.90	750	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
54	BULLOCK	510	2.53	1290	BAX	50320	N	- 3Mv
54	BULLOCK	510	2.53	1290	LM	10420	N	- 3Mv
54	BULLOCK	510	2.53	1290	CH	230320	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	567	1.96	1110	LM	60320	N	- 3Mv
54A	BULLOCK	567	1.96	1110	LM	160420	N	- 3Mv
54B	BULLOCK	520	2.19	1140	CH	180220	N	- 3Mv
54B	BULLOCK	520	2.19	1140	SIM	40420	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	515	2.10	1080	LM	270420	N	- 3Mv
54C	BULLOCK	515	2.10	1080	SAX	250420	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	LM	40520	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	LM	110620	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	LM	300320	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	LM	130320	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	SAX	270420	N	- 3Mv
55	BULLOCK	488	2.27	1110	LM	180620	N	- 3Mv

55A	BULLOCK	580	2.24	1300	CH	210420	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	AA	140220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	280220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	170120	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	50220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	190220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	AA	100220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	90220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	70220	N	- 3Mv
56	BULLOCK	489	1.96	960	HE	80220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	240220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	260220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	120220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	250220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	80220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	300120	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	180320	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	140220	N	- 3Mv
57	BULLOCK	473	1.97	930	AA	210220	N	- 3Mv
58	BULLOCK	520	1.90	990	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	520	1.90	990	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	520	1.90	990	AA	10420	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	475	1.89	900	AA	200320	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	475	1.89	900	AA	260320	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	422	1.61	680	FR	60420	Y	70+d - 3Mv
58B	BULLOCK	422	1.61	680	FR	20420	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	525	2.51	1320	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	472	2.33	1100	LM	250520	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	472	2.33	1100	LM	90620	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HE	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	470	1.66	780	FR	190120	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	400	1.70	680	AA	70719	N	- 2Mv
400E	HEIFER	385	2.00	770	AA	280320	N	- 2Mv
400H	HEIFER	355	2.08	740	AA	180320	N	- 2Mv
400K	HEIFER	545	2.26	1230	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	555	2.34	1300	LM	150120	N	- 2Mv
401A	HEIFER	530	2.32	1230	LM	231219	N	- 2Mv
401B	HEIFER	420	2.43	1020	LM	250520	N	- 2Mv
401C	HEIFER	475	2.38	1130	LM	281219	N	- 2Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
401D	HEIFER	377	2.02	760	AA	260120	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	470	1.87	880	HE	41120	N	- 1Mv
402A	HEIFER	435	1.91	830	BB	41120	N	- 1Mv
402B	HEIFER	485	2.06	1000	HE	191119	N	- 2Mv
402C	HEIFER	415	2.05	850	AA	80420	Y	70+d - 1Mv

402C	HEIFER	415	2.05	850	AA	10920	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	462	2.03	940	HE	70420	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	462	2.03	940	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	430	2.00	860	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	430	2.00	860	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	460	1.96	900	HE	280220	Y	70+d - 3Mv
402H	HEIFER	460	1.96	900	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
402K	HEIFER	405	2.32	940	SIM	250121	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	375	2.03	760	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	375	2.03	760	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	375	2.03	760	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	375	2.03	760	HE	290520	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	411	2.09	860	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	411	2.09	860	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	411	2.09	860	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	375	2.05	770	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	375	2.05	770	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	425	2.05	870	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	425	2.05	870	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	410	2.41	990	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	450	1.62	730	FR	250220	Y	70+d - 3Mv
404B	HEIFER	400	1.53	610	FR	50320	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	475	2.17	1030	CH	220620	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	345	2.20	760	LM	71020	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	413	2.18	900	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	467	2.12	990	LM	60220	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	467	2.12	990	LM	80220	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	465	2.06	960	LM	100420	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	480	2.21	1060	CH	250520	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	465	2.02	940	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
406D	HEIFER	352	2.27	800	LM	260720	Y	70+d - 2Mv
406D	HEIFER	352	2.27	800	LM	260720	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	342	2.63	900	LM	150920	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	342	2.63	900	LM	160820	Y	70+d - 2Mv
406H	HEIFER	365	2.49	910	LM	20820	Y	70+d - 2Mv
406K	HEIFER	360	1.83	660	LM	240320	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	60220	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	50620	Y	70+d - 2Mv

407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	300420	Y	70+d - 2Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	160320	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	140420	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	100220	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	434	2.21	960	AA	40620	Y	70+d - 3Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	230320	Y	70+d - 3Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	20420	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	90620	Y	70+d - 3Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	230320	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	410	2.07	850	AA	170420	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	393	2.19	860	AA	120420	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	393	2.19	860	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	393	2.19	860	AA	100320	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	482	1.93	930	BB	170120	N	- 3Mv
409	HEIFER	482	1.93	930	BB	160120	N	- 3Mv
409	HEIFER	482	1.93	930	BB	240120	N	- 3Mv
409	HEIFER	482	1.93	930	BB	160120	N	- 3Mv
409A	HEIFER	521	2.44	1270	CH	90220	N	- 2Mv
409A	HEIFER	521	2.44	1270	CH	160220	N	- 2Mv
409A	HEIFER	521	2.44	1270	CH	100320	N	- 2Mv
409B	HEIFER	517	2.38	1230	CH	240320	N	- 2Mv
409B	HEIFER	517	2.38	1230	CH	280320	N	- 2Mv
410	HEIFER	452	2.17	980	LM	150220	N	- 2Mv
410	HEIFER	452	2.17	980	LM	10220	N	- 2Mv
410A	HEIFER	460	2.26	1040	SAX	260220	N	- 2Mv
410A	HEIFER	460	2.26	1040	SAX	80420	N	- 2Mv
410B	HEIFER	545	2.22	1210	BB	140120	N	- 3Mv
410C	HEIFER	435	2.11	920	LM	30220	N	- 2Mv
410D	HEIFER	485	2.33	1130	LM	50120	N	- 2Mv
410X	HEIFER	473	2.05	970	PT	160520	Y	70+d - 3Mv
411K	HEIFER	450	1.93	870	CH	171019	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	415	2.02	840	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	415	2.02	840	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	415	2.02	840	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	393	2.14	840	HE	70220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	393	2.14	840	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	393	2.14	840	HE	260320	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	393	2.14	840	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	365	1.81	660	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	470	2.43	1140	CH	170320	N	- 2Mv
413	HEIFER	470	2.43	1140	CH	20320	N	- 2Mv
413A	HEIFER	422	2.37	1000	CH	80420	N	- 2Mv
413A	HEIFER	422	2.37	1000	CH	140320	N	- 2Mv
413B	HEIFER	520	2.29	1190	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	350	2.00	700	AA	210420	Y	70+d - 2Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HE	Breed	DOB	QAS	QA Days
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

415E	DRY COW	525	1.03	540	FR	230211	Y	70+d - 2Mv
415H	DRY COW	570	1.19	680	FR	200211	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	635	1.39	880	FR	140215	Y	70+d - 1Mv
416	DRY COW	495	1.23	610	FR	210316	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	490	1.20	590	FR	130816	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	540	1.04	560	FR	270116	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	550	1.53	840	AA	170218	Y	70+d - 2Mv
416D	DRY COW	580	1.03	600	HE	280418	Y	70+d - 2Mv
416E	DRY COW	445	1.03	460	FR	310116	Y	70+d - 1Mv
416H	DRY COW	545	1.06	580	FR	230216	Y	70+d - 1Mv
416K	DRY COW	730	1.55	1130	LM	30313	Y	70+d - 3Mv
417	DRY COW	675	0.98	660	FR	220213	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	640	1.13	720	FR	10315	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	700	1.27	890	FR	260214	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	565	1.17	660	FR	40314	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	575	1.57	900	AA	280318	Y	70+d - 3Mv
418	DRY COW	765	1.83	1400	LM	21016	N	- 1Mv
418A	DRY COW	740	2.43	1800	LM	50418	N	- 2Mv
418B	DRY COW	585	1.23	720	HE	20514	N	- 2Mv
419	DRY COW	680	1.51	1030	FR	150213	Y	70+d - 3Mv
419A	DRY COW	665	1.56	1040	FR	230211	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.39	840	FR	250418	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	605	1.39	840	FR	260518	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	545	1.38	750	FR	270518	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HE	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	COW &	865	1.77	1530	LM	60721	Y	70+d - 1Mv
800	F CALF				CH	290313	Y	70+d - 3Mv
800A	SUCKLER	580	1.41	820	AA	100412	Y	70+d - 3Mv
801	SUCKLER	630	1.46	920	SIM	110314	N	- 1Mv
802	SUCKLER	655	2.96	1940	LM	150419	N	- 1Mv
803	SUCKLER	560	1.41	790	BAX	150815	Y	17d - 3Mv