

**BULLOCKS**

<b>LOT</b>	<b>RING</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA DAYS</b>
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	140320	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	10320	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	60320	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	220320	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	220220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	20320	N	- 3Mv
1A	BULLOCK	355	2.25	800	HE	220220	N	- 3Mv
1B	BULLOCK	465	1.68	780	FR	270219	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	326	1.90	620	FR	170220	N	- 2Mv
1C	BULLOCK	326	1.90	620	FR	200220	N	- 3Mv
1C	BULLOCK	326	1.90	620	FR	200220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	403	2.06	830	AA	181019	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	403	2.06	830	AA	200919	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	403	2.06	830	AA	71019	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	140220	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	260220	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	190220	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	130320	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	40320	N	- 2Mv
2B	BULLOCK	342	2.40	820	AA	10420	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	345	2.17	750	LM	230320	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	345	2.17	750	LM	130320	N	- 2Mv
2C	BULLOCK	345	2.17	750	LM	220320	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	401	2.17	870	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	401	2.17	870	AA	100520	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	401	2.17	870	AA	180520	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	470	2.13	1000	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	470	2.13	1000	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	405	2.42	980	LM	160220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	405	2.42	980	LM	80220	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	328	2.41	790	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	328	2.41	790	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	328	2.41	790	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	328	2.41	790	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	328	2.41	790	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	280219	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	90819	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	220219	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	260219	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	140219	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	647	2.07	1340	HE	10319	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	670	2.24	1500	LM	120819	N	- 1Mv
5D	BULLOCK	730	2.11	1540	HE	80819	N	- 1Mv
7A	BULLOCK	405	2.27	920	LM	10420	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	RW	280120	Y	70+d - 2Mv

7E	BULLOCK	415	1.76	730	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	415	1.76	730	RW	290120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	AA	250120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	RW	280120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
8D	BULLOCK	411	1.73	710	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	226	3.01	680	CH	230620	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	226	3.01	680	CH	130320	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	226	3.01	680	CH	90920	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	226	3.01	680	CH	20620	N	- 3Mv
10C	BULLOCK	210	3.05	640	AA	180720	N	- 2Mv
10D	BULLOCK	240	2.67	640	HE	120221	N	- 3Mv
11B	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	180520	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	300520	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	422	2.54	1070	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	30620	Y	38d - 2Mv
14B	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	70620	Y	38d - 2Mv
14B	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	261219	Y	38d - 2Mv
14B	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	261219	Y	38d - 2Mv
14B	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	40620	Y	38d - 2Mv
14C	BULLOCK	570	2.18	1240	CH	180919	Y	70+d - 4Mv
14C	BULLOCK	570	2.18	1240	AU	20519	Y	70+d - 5Mv
14C	BULLOCK	570	2.18	1240	LM	50519	Y	70+d - 4Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	70520	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	310320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	120420	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	160220	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	150220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	20320	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	10320	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	448	2.28	1020	AA	140320	N	- 3Mv
15C	BULLOCK	390	2.26	880	AU	160320	N	- 3Mv
15C	BULLOCK	390	2.26	880	AU	130320	N	- 3Mv
16A	BULLOCK	448	2.57	1150	CH	200320	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	448	2.57	1150	CH	70320	N	- 1Mv
16A	BULLOCK	448	2.57	1150	CH	20320	N	- 1Mv
16B	BULLOCK	490	2.51	1230	CH	80320	N	- 1Mv
16B	BULLOCK	490	2.51	1230	CH	30320	N	- 1Mv
16B	BULLOCK	490	2.51	1230	CH	10320	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	10620	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	100520	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	260420	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	630	2.05	1290	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	615	2.00	1230	FR	300119	Y	70+d - 2Mv

19	BULLOCK	413	2.37	980	LM	210420	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	413	2.37	980	BAX	200420	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	413	2.37	980	LM	120720	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	512	2.29	1170	AU	60520	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	512	2.29	1170	AU	70520	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	469	1.94	910	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	469	1.94	910	FR	160120	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	469	1.94	910	FR	130120	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	469	1.94	910	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	469	1.94	910	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	460	1.96	900	AA	10620	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	160520	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	110420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	200420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	120420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	80620	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	230420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	90620	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	190420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	130420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	150520	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	190420	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	470	1.85	870	FR	130420	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	551	2.38	1310	CH	90220	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	551	2.38	1310	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	551	2.38	1310	CH	70320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	551	2.38	1310	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	551	2.38	1310	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	497	2.54	1260	CH	290220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	497	2.54	1260	CH	280220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	585	2.09	1220	HE	160120	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	506	2.15	1090	HE	310120	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	506	2.15	1090	HE	180420	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	506	2.15	1090	HE	300120	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	HE	110220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	466	2.17	1010	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	483	1.97	950	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	483	1.97	950	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	483	1.97	950	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	448	1.94	870	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	448	1.94	870	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	448	1.94	870	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	448	1.94	870	FR	250220	Y	70+d - 1Mv

27C	BULLOCK	448	1.94	870	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	646	2.18	1410	HE	120219	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	646	2.18	1410	HE	120319	Y	70+d - 3Mv
28	BULLOCK	646	2.18	1410	HE	250319	Y	70+d - 3Mv
29B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	481	1.95	940	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	475	1.87	890	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	475	1.87	890	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	475	1.87	890	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	475	1.87	890	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	475	1.87	890	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	292	2.74	800	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	329	2.28	750	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	329	2.28	750	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	329	2.28	750	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	329	2.28	750	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	329	2.28	750	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	321	1.56	500	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	321	1.56	500	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	321	1.56	500	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	321	1.56	500	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	525	2.30	1210	HE	210220	N	- 1Mv
32	BULLOCK	525	2.30	1210	HE	210320	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	260	2.50	650	CH	171020	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	260	2.50	650	CH	171020	N	- 1Mv
32C	BULLOCK	310	2.35	730	CH	120620	N	- 1Mv
32C	BULLOCK	310	2.35	730	CH	140620	N	- 1Mv
32C	BULLOCK	310	2.35	730	CH	240620	N	- 1Mv
34A	BULLOCK	406	2.34	950	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	406	2.34	950	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	406	2.34	950	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	435	2.32	1010	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	SAX	230320	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	410	1.78	730	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
35K	BULLOCK	575	2.59	1490	LM	200120	Y	70+d - 1Mv
35K	BULLOCK	575	2.59	1490	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
35K	BULLOCK	575	2.59	1490	LM	200220	Y	70+d - 1Mv

35K	BULLOCK	575	2.59	1490	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
35K	BULLOCK	575	2.59	1490	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	577	2.53	1460	LM	200120	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	577	2.53	1460	LM	220120	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	515	2.60	1340	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	515	2.60	1340	LM	200320	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	550	2.62	1440	LM	240420	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	550	2.62	1440	LM	280320	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	452	1.97	890	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	452	1.97	890	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	452	1.97	890	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	452	1.97	890	FR	70420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	420	2.43	1020	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	420	2.43	1020	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	420	2.43	1020	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	387	2.30	890	AA	310320	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	387	2.30	890	AA	280320	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	355	2.25	800	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	355	2.25	800	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	30420	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	130320	Y	70+d - 4Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	130320	Y	70+d - 4Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	90320	Y	70+d - 4Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	30420	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	372	2.20	820	HE	100420	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	326	2.30	750	AA	80420	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	326	2.30	750	AA	240520	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	326	2.30	750	AA	300520	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	382	2.15	820	LM	150320	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	382	2.15	820	LM	30420	Y	70+d - 4Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	290320	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	30220	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	200420	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	120320	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	50420	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	120320	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	110220	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	60320	N	- 3Mv
40D	BULLOCK	401	2.22	890	AA	130320	N	- 3Mv

## HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	323	2.17	700	AA	190220	N	- 2Mv
400	HEIFER	323	2.17	700	AA	120220	N	- 2Mv
400	HEIFER	323	2.17	700	AA	61019	N	- 2Mv
403A	HEIFER	428	2.06	880	HE	130320	N	- 2Mv
403A	HEIFER	428	2.06	880	HE	30220	N	- 3Mv
403A	HEIFER	428	2.06	880	HE	70220	N	- 3Mv
403B	HEIFER	325	2.22	720	LM	110420	N	- 2Mv
403B	HEIFER	325	2.22	720	LM	120420	N	- 2Mv

403B	HEIFER	325	2.22	720	LM	130420	N	- 2Mv
404	HEIFER	416	2.28	950	CH	130220	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	416	2.28	950	CH	170220	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	416	2.28	950	CH	80220	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	373	2.33	870	CH	270420	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	373	2.33	870	CH	240220	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	373	2.33	870	CH	200220	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	375	2.11	790	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	387	2.35	910	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	387	2.35	910	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	385	2.26	870	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	385	2.26	870	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	440	2.09	920	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	350	2.31	810	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	350	2.31	810	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	410	2.46	1010	LM	310520	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	391	2.25	880	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	391	2.25	880	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	391	2.25	880	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	391	2.25	880	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	414	2.25	930	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	398	2.11	840	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	398	2.11	840	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	398	2.11	840	HE	230420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	398	2.11	840	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	398	2.11	840	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	374	2.19	820	HE	200520	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	374	2.19	820	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	374	2.19	820	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	374	2.19	820	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	374	2.19	820	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	500	2.38	1190	AA	41119	Y	70+d - 2Mv
409B	HEIFER	441	2.34	1030	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	441	2.34	1030	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	441	2.34	1030	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	441	2.34	1030	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	432	2.25	970	AU	160320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	432	2.25	970	AU	140320	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	432	2.22	960	HE	260320	Y	70+d - 1Mv

409D	HEIFER	432	2.22	960	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	465	2.06	960	HE	240220	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	460	2.13	980	HE	210220	N	- 1Mv
410A	HEIFER	405	2.22	900	LM	70420	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	405	2.22	900	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	465	2.34	1090	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	465	2.34	1090	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	465	2.34	1090	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	465	2.34	1090	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	460	2.37	1090	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	460	2.37	1090	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	460	2.37	1090	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	465	2.37	1100	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	465	2.37	1100	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	465	2.37	1100	AA	110220	Y	70+d - 1Mv

### CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
413	DRY COW	602	1.69	1020	FR	290310	Y	70+d - 1Mv
413	DRY COW	602	1.69	1020	FR	160313	Y	70+d - 1Mv
413A	DRY COW	607	1.61	980	FR	190115	Y	70+d - 2Mv
413A	DRY COW	607	1.61	980	FR	210217	Y	70+d - 1Mv
413B	DRY COW	695	1.50	1040	FR	130311	Y	70+d - 6Mv
413B	DRY COW	695	1.50	1040	FR	270115	Y	70+d - 2Mv
413C	DRY COW	527	1.40	740	FR	130411	Y	70+d - 1Mv
413C	DRY COW	527	1.40	740	FR	160315	Y	70+d - 1Mv
415	DRY COW	785	1.96	1540	LM	20215	Y	70+d - 2Mv
416A	DRY COW	640	1.63	1040	FR	140114	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	610	1.77	1080	HE	160117	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	610	1.85	1130	CH	30417	Y	70+d - 4Mv
417B	DRY COW	555	1.69	940	SIM	280617	Y	70+d - 4Mv
417C	DRY COW	480	1.52	730	HE	150315	Y	70+d - 2Mv
417D	DRY COW	580	1.24	720	FR	120209	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	655	1.60	1045	FR	250213	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	585	1.21	710	FR	190210	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	585	1.21	710	FR	90210	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	500	1.06	530	FR	280115	Y	70+d - 3Mv
419	DRY COW	650	1.51	980	FR	200213	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	625	1.66	1040	FR	140312	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	620	1.39	860	FR	60214	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	500	1.70	850	FR	170319	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	705	1.53	1080	FR	130215	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	665	1.55	1030	FR	160214	Y	70+d - 3Mv
420B	DRY COW	580	1.66	960	FR	10318	Y	70+d - 2Mv
420C	DRY COW	605	1.54	930	FR	310317	Y	70+d - 3Mv
420D	DRY COW	505	1.41	710	FR	250214	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	535	1.35	720	FR	110213	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	530	1.13	600	FR	30213	Y	70+d - 2Mv

### BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	DAIRY COW	645	2.17	1400	RW	120217	Y	70+d - 2Mv
801	DAIRY COW	570	2.60	1480	FR	220216	Y	70+d - 2Mv
802	DAIRY COW	575	2.57	1480	FR	80216	Y	70+d - 2Mv
803	DAIRY COW	585	2.56	1500	FR	60215	Y	70+d - 2Mv
804	DAIRY COW	575	2.57	1480	FR	90114	Y	70+d - 2Mv
805	BULL	595	1.63	970	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	515	1.71	880	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
807	BULL	515	1.66	855	FR	40319	Y	70+d - 1Mv
808	BULL	525	1.60	840	JE/JY	170219	Y	70+d - 1Mv
809	BULL	790	1.44	1140	AA	301018	Y	70+d - 2Mv
810	BULL	750	1.84	1380	SIM	230319	N	- 3Mv
811	BULL	430	2.21	950	SIM	280620	N	- 2Mv
812	BULL	935	1.71	1600	AA	160717	Y	70+d - 2Mv
813	BULL	580	1.72	1000	AA	41219	Y	70+d - 2Mv
814	BULL	520	1.81	940	SIM	180919	Y	70+d - 2Mv
815	BULL	625	1.76	1100	AA	160919	Y	45d - 2Mv
817	BULL	445	1.39	620	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
818	BULL	535	1.57	840	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
820	COW &	745		1100	HE	81018	Y	70+d - 1Mv
820	F CALF				HE	50721	Y	21d - 1Mv

### CALVES

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			190	LM	210621	Y	35d - 1Mv
201	M CALF			145	AA	230621	Y	33d - 1Mv
202	M CALF			140	AA	70721	Y	19d - 1Mv
203	F CALF			200	AA	290621	Y	27d - 1Mv
203	F CALF			200	AA	290621	Y	27d - 1Mv
210	F CALF			300	SHX	240521	Y	63d - 1Mv