

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	280220	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	240320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	270320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	80320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	392.2	2.63	1030	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	20520	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	409	2.27	930	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	100120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	445	1.98	880	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	447	1.92	860	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	430	1.88	810	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	430	1.88	810	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	335	2.39	800	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	335	2.39	800	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	495	2.02	1000	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	495	2.02	1000	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	210420	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	10420	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	310320	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	30420	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	300320	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	140220	Y	70+d - 3Mv
5B	BULLOCK	350	2.23	780	AA	130420	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	20320	Y	70+d - 2Mv

6A	BULLOCK	354	2.34	830	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	347	2.05	710	HE	190320	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	347	2.05	710	HE	80220	Y	70+d - 2Mv
7	BULLOCK	725	2.04	1480	FR	120219	Y	70+d - 3Mv
7A	BULLOCK	655	2.06	1350	FR	20219	Y	70+d - 3Mv
7B	BULLOCK	555	2.54	1410	LM	180120	N	- 1Mv
7C	BULLOCK	440	2.64	1160	LM	220320	N	- 1Mv
7D	BULLOCK	402	2.54	1020	LM	50920	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	402	2.54	1020	LM	10920	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	LM	180120	N	- 2Mv
8	BULLOCK	467	2.16	1010	LM	200120	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	455	2.20	1000	LM	120220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	455	2.20	1000	LM	200220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	485	2.16	1050	SIM	140220	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	455	2.11	960	SIM	50220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	2.24	960	AA	230220	N	- 3Mv
9A	BULLOCK	429	2.24	960	AA	10420	N	- 3Mv
9A	BULLOCK	429	2.24	960	AA	140220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	2.24	960	AA	140220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	2.24	960	AA	140220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	460	2.20	1010	BB	270120	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	435	2.71	1180	CH	150220	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	420	1.98	830	SIM	220220	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	472	1.99	940	FR	50220	N	- 3Mv
9E	BULLOCK	472	1.99	940	FR	230220	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	366	2.16	790	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	366	2.16	790	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	366	2.16	790	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	366	2.16	790	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	297	2.32	690	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	297	2.32	690	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	475	2.19	1040	SHX	90220	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	365	2.03	740	SHX	130220	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	288	2.43	700	HE	210320	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	288	2.43	700	HE	180320	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	288	2.43	700	HE	200320	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	288	2.43	700	HE	140320	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	325	2.22	720	AA	190220	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	325	2.22	720	AA	150220	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	325	2.22	720	AA	180220	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	325	2.22	720	AA	270220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	230	2.52	580	HE	100320	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	230220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	60220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	100220	N	- 2Mv
12H	BULLOCK	290	2.24	650	CH	100320	N	- 1Mv
12K	BULLOCK	435	1.95	850	CH	171020	N	- 1Mv
13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	150120	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	210120	Y	70+d - 2Mv

13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	521	2.08	1085	FR	150120	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	457	2.69	1230	LM	190420	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	457	2.69	1230	LM	70220	N	- 1Mv
14B	BULLOCK	487	2.16	1050	HE	30120	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	487	2.16	1050	HE	240120	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	445	2.39	1065	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	445	2.39	1065	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	445	2.39	1065	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	445	2.39	1065	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	470	2.23	1050	HE	290120	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	470	2.23	1050	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	470	2.23	1050	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	470	2.23	1050	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	320	2.41	770	HE	160320	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	320	2.41	770	HE	170320	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	320	2.41	770	SIM	250420	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	297	2.59	770	LM	290420	N	- 3Mv
15D	BULLOCK	297	2.59	770	PT	190620	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	345	2.23	770	CH	250120	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	290	2.45	710	AA	200820	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	290	2.45	710	BB	220520	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	325	2.12	690	HE	230620	N	- 3Mv
16E	BULLOCK	245	2.57	630	LM	140320	N	- 4Mv
16E	BULLOCK	245	2.57	630	BB	280420	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	435	2.36	1025	AA	60420	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	420	2.05	860	FR	200720	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	397	2.37	940	AA	90320	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	397	2.37	940	AA	110320	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	397	2.37	940	AA	190420	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	397	2.37	940	AA	20320	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	397	2.37	940	AA	30420	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	110219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	620	2.10	1300	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	560	2.08	1165	FR	190319	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	315	2.25	710	HE	80620	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	425	1.53	650	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	481	2.00	960	FR	220120	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	481	2.00	960	FR	250120	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	481	2.00	960	AA	160120	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	481	2.00	960	FR	110220	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	487	1.93	940	FR	300120	N	- 2Mv

19D	BULLOCK	487	1.93	940	FR	260120	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	487	1.93	940	FR	10220	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	487	1.93	940	PI	30220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.92	860	FR	270120	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.92	860	FR	300120	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.92	860	FR	100220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	448	1.92	860	FR	260120	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	1.95	860	FR	300120	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	1.95	860	FR	90220	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	1.95	860	FR	140220	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	1.95	860	PI	160220	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	442	1.95	860	FR	180220	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	487	1.95	950	FR	270220	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	487	1.95	950	FR	300120	N	- 3Mv
19T	BULLOCK	476	2.24	1065	AA	60220	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	476	2.24	1065	AA	100220	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	476	2.24	1065	AA	100220	N	- 2Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	240319	Y	70+d - 3Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	110419	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	260719	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	80319	Y	70+d - 3Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	280519	Y	70+d - 2Mv
20D	BULLOCK	558	2.24	1250	HE	150419	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	586	2.22	1300	HE	220319	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	586	2.22	1300	HE	60219	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	586	2.22	1300	HE	150419	Y	70+d - 2Mv
21C	BULLOCK	531	2.09	1110	HE	280719	Y	70+d - 2Mv
21C	BULLOCK	531	2.09	1110	HE	280319	Y	70+d - 2Mv
21C	BULLOCK	531	2.09	1110	HE	150719	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	576	2.36	1360	CH	300819	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	576	2.36	1360	CH	230519	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	576	2.36	1360	SIM	230819	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	323	2.23	720	HE	250320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	323	2.23	720	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	323	2.23	720	HE	90420	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	351	2.19	770	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	351	2.19	770	HE	120420	Y	70+d - 4Mv
22C	BULLOCK	351	2.19	770	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
22C	BULLOCK	351	2.19	770	HE	50320	Y	70+d - 4Mv
23B	BULLOCK	538	2.17	1170	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	538	2.17	1170	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	538	2.17	1170	HE	110320	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	538	2.17	1170	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	533	2.10	1120	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	533	2.10	1120	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	533	2.10	1120	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	570	2.25	1280	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	415	2.00	830	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	190420	Y	70+d - 1Mv

25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	70620	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	340	2.47	840	HE	130520	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	377	2.35	885	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	377	2.35	885	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	405	1.98	800	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	405	1.98	800	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	405	1.98	800	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	405	1.98	800	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	385	1.92	740	FR	30620	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	605	2.28	1380	BB	110319	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	665	2.24	1490	SIM	280319	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	665	2.24	1490	SIM	310319	N	- 2Mv
27B	BULLOCK	410	2.24	920	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	410	2.24	920	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	410	2.24	920	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	410	2.24	920	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	385	2.13	820	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	385	2.13	820	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	385	2.13	820	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	382	2.09	800	HE	130120	Y	70+d - 3Mv
27D	BULLOCK	382	2.09	800	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
27E	BULLOCK	420	2.31	970	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	395	2.13	840	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	440	2.75	1210	LM	210220	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	440	2.75	1210	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	438	2.76	1210	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	438	2.76	1210	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	438	2.76	1210	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	402	2.94	1180	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	402	2.94	1180	LM	40420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	402	2.94	1180	LM	300320	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	402	2.94	1180	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	550	2.29	1260	CH	200220	Y	63d - 1Mv
29D	BULLOCK	440	2.48	1090	LM	60320	Y	63d - 1Mv
29E	BULLOCK	375	2.40	900	LM	290620	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	465	2.65	1230	CH	140920	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	465	2.65	1230	CH	130920	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	460	2.70	1240	CH	170920	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	465	2.15	1000	LM	70720	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	445	2.49	1110	LM	150520	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	445	2.49	1110	LM	90620	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	445	2.49	1110	LM	90620	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	445	2.49	1110	LM	210420	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	425	2.05	870	SIM	280219	N	- 2Mv
33A	BULLOCK	465	2.00	930	HE	100319	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	470	2.17	1020	AA	250219	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	470	2.17	1020	AA	180219	N	- 2Mv
33B	BULLOCK	470	2.17	1020	AA	230219	N	- 2Mv

33B	BULLOCK	470	2.17	1020	AA	210219	N	- 2Mv
33C	BULLOCK	471	2.06	970	AA	60319	N	- 2Mv
33C	BULLOCK	471	2.06	970	AA	270219	N	- 2Mv
33C	BULLOCK	471	2.06	970	AA	10319	N	- 2Mv
33C	BULLOCK	471	2.06	970	AA	10319	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	455	2.22	1010	AA	80819	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	455	2.22	1010	AA	240819	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	455	2.22	1010	AA	210819	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	455	2.22	1010	AA	91019	N	- 2Mv
33D	BULLOCK	455	2.22	1010	AA	90819	N	- 2Mv
34	BULLOCK	485	2.12	1030	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	480	2.19	1050	HE	150120	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	372	2.55	950	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	372	2.55	950	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	100420	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
34C	BULLOCK	376	2.39	900	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	10420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	379	2.32	880	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	356	2.36	840	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	356	2.36	840	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	356	2.36	840	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	282	2.48	700	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	282	2.48	700	AA	130420	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	742	2.20	1630	FR	100419	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	742	2.20	1630	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	490	2.08	1020	HE	231219	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	490	2.08	1020	SIM	180120	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	490	2.08	1020	HE	250120	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	490	2.08	1020	HE	310120	Y	70+d - 3Mv
37A	BULLOCK	470	2.15	1010	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	470	2.15	1010	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	463	2.14	990	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	463	2.14	990	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	463	2.14	990	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	463	2.14	990	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	492	1.86	915	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	492	1.86	915	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	503	1.96	985	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	503	1.96	985	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	503	1.96	985	FR	30220	Y	70+d - 1Mv

38D	BULLOCK	476	1.83	870	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	476	1.83	870	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	476	1.83	870	FR	100220	Y	70+d - 1Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	406	2.39	970	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	370	2.38	880	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	370	2.38	880	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	370	2.38	880	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	370	2.38	880	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	370	2.38	880	AA	230120	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	410	2.02	830	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	510	2.12	1080	MO	250319	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	387	2.25	870	HE	220420	Y	34d - 2Mv
402A	HEIFER	387	2.25	870	HE	50320	Y	34d - 2Mv
402A	HEIFER	387	2.25	870	HE	210420	Y	34d - 2Mv
402A	HEIFER	387	2.25	870	HE	100320	Y	34d - 2Mv
402A	HEIFER	387	2.25	870	HE	40320	Y	34d - 2Mv
404	HEIFER	360	2.17	780	AA	180420	N	- 2Mv
404A	HEIFER	536	2.43	1300	LM	161019	N	- 1Mv
404A	HEIFER	536	2.43	1300	LM	100919	N	- 1Mv
404A	HEIFER	536	2.43	1300	LM	271019	N	- 1Mv
404B	HEIFER	480	2.38	1140	LM	91219	N	- 1Mv
404B	HEIFER	480	2.38	1140	LM	90120	N	- 1Mv
404B	HEIFER	480	2.38	1140	LM	120120	N	- 1Mv
404B	HEIFER	480	2.38	1140	LM	60220	N	- 1Mv
405B	HEIFER	477	2.33	1110	LM	130519	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	477	2.33	1110	LM	130519	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	477	2.33	1110	LM	100519	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	477	2.33	1110	LM	121019	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	455	2.18	990	CH	100619	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	455	2.18	990	CH	210519	Y	70+d - 2Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	10519	Y	70+d - 3Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	110519	Y	70+d - 2Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	120519	Y	70+d - 3Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	280419	Y	70+d - 3Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	20519	Y	70+d - 3Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	120519	Y	70+d - 3Mv
406D	HEIFER	475	2.06	980	HE	290419	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	346	2.46	850	LM	80420	Y	70+d - 3Mv
406E	HEIFER	346	2.46	850	CH	120520	Y	70+d - 3Mv
406E	HEIFER	346	2.46	850	LM	250520	Y	70+d - 4Mv

407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	190520	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	350	2.26	790	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	110720	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	309	2.36	730	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	100520	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	333	2.34	780	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	389	2.26	880	HE	90420	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	389	2.26	880	HE	170320	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	389	2.26	880	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	389	2.26	880	HE	160320	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	389	2.26	880	HE	200320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	338	2.16	730	HE	270420	N	- 2Mv
408A	HEIFER	338	2.16	730	HE	110520	N	- 2Mv
408A	HEIFER	338	2.16	730	HE	260420	N	- 2Mv
409	HEIFER	346	2.20	760	HE	140520	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	346	2.20	760	HE	90520	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	346	2.20	760	HE	110620	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	335	2.63	880	LM	61120	N	- 1Mv
410	HEIFER	335	2.63	880	LM	121020	N	- 1Mv
410A	HEIFER	360	2.56	920	LM	41120	N	- 1Mv
410A	HEIFER	360	2.56	920	LM	131020	N	- 1Mv
410B	HEIFER	380	2.39	910	CH	130820	N	- 1Mv
410B	HEIFER	380	2.39	910	CH	221020	N	- 1Mv
410C	HEIFER	345	2.46	850	CH	151020	N	- 1Mv
410C	HEIFER	345	2.46	850	CH	310820	N	- 1Mv
411	HEIFER	365	2.41	880	CH	210920	N	- 1Mv
411	HEIFER	365	2.41	880	CH	200820	N	- 1Mv
411A	HEIFER	397	2.34	930	CH	50920	N	- 1Mv
411A	HEIFER	397	2.34	930	CH	210920	N	- 1Mv
411B	HEIFER	382	2.25	860	CH	180820	N	- 1Mv
411B	HEIFER	382	2.25	860	CH	160820	N	- 1Mv
411C	HEIFER	385	2.49	960	CH	190920	N	- 1Mv
411C	HEIFER	385	2.49	960	CH	160920	N	- 1Mv
411D	HEIFER	365	2.55	930	LM	201020	N	- 1Mv
412A	HEIFER	372	2.15	800	HE	60420	Y	49d - 1Mv
412A	HEIFER	372	2.15	800	HE	30320	Y	49d - 1Mv
412A	HEIFER	372	2.15	800	HE	220220	Y	49d - 1Mv
412A	HEIFER	372	2.15	800	HE	10220	Y	49d - 1Mv



412B	HEIFER	346	2.17	750	HE	50320	Y	49d - 1Mv
412B	HEIFER	346	2.17	750	HE	60520	Y	49d - 1Mv
412B	HEIFER	346	2.17	750	HE	50420	Y	49d - 1Mv
412C	HEIFER	395	2.38	940	AA	30220	Y	49d - 1Mv
412D	HEIFER	325	2.31	750	LM	260220	Y	49d - 1Mv
413	HEIFER	370	2.15	795	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	370	2.15	795	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	370	2.15	795	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	370	2.15	795	AA	40220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	390	2.56	1000	LM	140320	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	390	2.56	1000	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	395	2.51	990	LM	290220	Y	70+d - 1Mv
413C	HEIFER	385	2.44	940	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	370	2.35	870	AA	200220	N	- 2Mv
414A	HEIFER	302	2.42	730	AA	150220	N	- 2Mv
414A	HEIFER	302	2.42	730	AA	50220	N	- 2Mv
414B	HEIFER	253	2.45	620	AA	180320	N	- 2Mv
414B	HEIFER	253	2.45	620	AA	280320	N	- 2Mv
414B	HEIFER	253	2.45	620	AA	260320	N	- 2Mv
414C	HEIFER	222	2.48	550	AA	260320	N	- 2Mv
414C	HEIFER	222	2.48	550	AA	300320	N	- 2Mv
415	HEIFER	301	2.36	710	AA	260220	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	301	2.36	710	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	301	2.36	710	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	350	2.31	810	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	435	2.11	920	HE	30319	N	- 2Mv
416A	HEIFER	470	2.19	1030	AA	180819	N	- 2Mv
416B	HEIFER	487	2.07	1010	AA	170219	N	- 2Mv
416B	HEIFER	487	2.07	1010	AA	200219	N	- 2Mv
416B	HEIFER	487	2.07	1010	AA	130218	N	- 4Mv
416B	HEIFER	487	2.07	1010	AA	240219	N	- 2Mv
416B	HEIFER	487	2.07	1010	AA	230219	N	- 2Mv
417	HEIFER	510	2.35	1200	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	412	2.21	910	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	412	2.21	910	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	412	2.21	910	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	412	2.21	910	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	411	2.19	900	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	411	2.19	900	AA	300120	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	411	2.19	900	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	411	2.19	900	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	411	2.19	900	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	353	2.25	795	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	353	2.25	795	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	353	2.25	795	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	353	2.25	795	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	366	2.19	800	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	366	2.19	800	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	366	2.19	800	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	366	2.19	800	HE	180220	Y	70+d - 1Mv

419	HEIFER	342	2.16	740	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	342	2.16	740	HE	180320	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	342	2.16	740	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	342	2.16	740	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	330	2.12	700	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	330	2.12	700	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	323	2.07	670	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	323	2.07	670	HE	80520	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	323	2.07	670	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	265	0.75	200	AA	180120	Y	70+d - 1Mv

### CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	505	1.74	880	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	500	1.48	740	FR	220118	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	680	1.74	1180	SIM	130416	N	- 1Mv
420C	DRY COW	655	1.66	1090	CH	280410	N	- 1Mv
420D	DRY COW	760	1.84	1400	SIM	300115	N	- 3Mv
420E	DRY COW	590	1.42	840	FR	300312	Y	70+d - 3Mv
421	DRY COW	580	1.91	1110	HE	20411	N	- 3Mv
421A	DRY COW	555	1.69	940	FR	260114	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	810	1.73	1400	FR	210211	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	700	1.67	1170	FR	210213	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	630	1.83	1150	CH	10307	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	600	1.75	1050	FR	160317	Y	70+d - 2Mv
424A	DRY COW	730	1.86	1360	HE	300415	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	750	1.84	1380	HE	280411	Y	70+d - 4Mv
424C	DRY COW	590	2.00	1180	HE	170218	Y	70+d - 2Mv
424D	DRY COW	660	1.88	1240	HE	60217	Y	70+d - 2Mv
425	DRY COW	605	1.29	780	FR	120216	Y	70+d - 2Mv
425A	DRY COW	615	1.45	890	FR	200410	Y	70+d - 4Mv

### BREEDING STOCK

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	SUCKLER	585	1.86	1090	AA	290118	Y	70+d - 2Mv
802	SUCKLER	645	1.94	1250	LM	190913	Y	70+d - 1Mv
803	SUCKLER	745	1.72	1280	LM	250314	Y	70+d - 2Mv
804	DAIRY COW	535	1.93	1030	FR	110218	Y	70+d - 1Mv
805	BULL	735	2.20	1620	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
806	BULL	1175	1.80	2110	LM	260812	Y	70+d - 2Mv
807	BULL	525	2.10	1100	AA	110120	Y	70+d - 3Mv
809	BULL	580	1.90	1100	AA	90419	Y	70+d - 5Mv
810	BULL	625	2.18	1360	HE	30319	Y	70+d - 2Mv
811	BULL	560	2.12	1185	HE	170419	Y	70+d - 2Mv

### CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			230	HE	220621	Y	13d - 1Mv
201	F CALF			210	HE	210621	Y	14d - 1Mv
202	M CALF			110	FR	180521	Y	48d - 1Mv
202	M CALF			110	FR	260421	Y	70+d - 1Mv

202	M CALF	110	FR	260421	Y	70+d - 1Mv
202	M CALF	110	FR	250521	Y	41d - 1Mv
206	M CALF	250	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF	230	HE	290421	Y	67d - 1Mv
208	F CALF	200	HE	250521	Y	41d - 1Mv
208	F CALF	200	HE	220521	Y	44d - 1Mv
209	F CALF	245	HE	210521	Y	45d - 1Mv
209	F CALF	245	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
210	F CALF	275	LM	220521	Y	44d - 1Mv
210	F CALF	275	LM	220521	Y	44d - 1Mv
211	F CALF	250	LM	170421	Y	70+d - 1Mv
211	F CALF	250	LM	220521	Y	44d - 1Mv
211	F CALF	250	LM	220521	Y	44d - 1Mv
212	F CALF	250	AA	210621	Y	14d - 1Mv
218	M CALF	250	AA	40621	Y	31d - 1Mv
219	M CALF	250	AA	40621	Y	31d - 1Mv
220	M CALF	205	AA	50621	Y	30d - 1Mv