

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
2	BULLOCK	355	2.28	810	CH	170620	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	385	2.39	920	CH	240620	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	770	2.27	1750	CH	160219	Y	70+d - 4Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	140320	Y	70+d - 3Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	BB	10320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	140320	Y	70+d - 3Mv
4C	BULLOCK	356	2.53	900	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	297	2.26	670	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	297	2.26	670	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	428	2.38	1020	BB	270220	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	428	2.38	1020	BB	220220	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	428	2.38	1020	BB	10320	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	428	2.38	1020	BB	270220	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	360	2.33	840	BB	10320	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	360	2.33	840	BB	200220	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	686	2.01	1380	HE	50119	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	686	2.01	1380	HE	50119	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	686	2.01	1380	HE	70219	N	- 3Mv
6A	BULLOCK	686	2.01	1380	HE	50119	N	- 3Mv
6B	BULLOCK	653	2.16	1410	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	653	2.16	1410	HE	90519	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	653	2.16	1410	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	311	2.54	790	LM	60520	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	311	2.54	790	SIM	110620	N	- 2Mv
7B	BULLOCK	311	2.54	790	LM	220420	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	350	2.49	870	SIM	130420	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	350	2.49	870	HE	150320	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	350	2.49	870	SIM	10520	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	237	3.33	790	SIM	120620	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	366	2.19	800	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	366	2.19	800	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	366	2.19	800	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	366	2.19	800	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	366	2.19	800	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	302	2.42	730	AA	100420	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	302	2.42	730	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	130320	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	382	2.07	790	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	342	2.57	880	LM	220320	Y	70+d - 2Mv

9C	BULLOCK	342	2.57	880	LM	190320	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	338	2.51	850	AA	40620	Y	58d - 2Mv
10A	BULLOCK	338	2.51	850	AA	150320	Y	58d - 2Mv
10A	BULLOCK	338	2.51	850	AA	160320	Y	58d - 2Mv
10A	BULLOCK	338	2.51	850	AA	160320	Y	11d - 2Mv
10C	BULLOCK	320	2.41	770	LM	141020	Y	53d - 2Mv
10D	BULLOCK	375	2.16	810	HE	280119	Y	46d - 2Mv
11B	BULLOCK	376	2.39	900	AA	291019	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	376	2.39	900	LM	81019	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	376	2.39	900	LM	201219	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	376	2.39	900	LM	201219	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	376	2.39	900	LM	300919	N	- 1Mv
11C	BULLOCK	452	2.12	960	LM	81019	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	452	2.12	960	LM	81019	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	452	2.12	960	AA	20419	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	452	2.12	960	LM	121219	N	- 1Mv
11C	BULLOCK	452	2.12	960	LM	300919	N	- 1Mv
12A	BULLOCK	395	1.97	780	FR	10419	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	395	1.97	780	FR	140419	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	395	1.97	780	LM	121219	N	- 1Mv
12B	BULLOCK	380	2.11	800	CH	100819	N	- 1Mv
12B	BULLOCK	380	2.11	800	CH	60820	N	- 1Mv
12C	BULLOCK	450	2.13	960	LM	200819	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	450	2.13	960	AA	121219	N	- 1Mv
12D	BULLOCK	540	2.13	1150	LM	130419	N	- 2Mv
12E	BULLOCK	420	2.52	1060	LM	200720	N	- 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	410	2.05	840	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	375	2.24	840	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	295	2.58	760	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	295	2.58	760	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	295	2.58	760	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	310	2.35	730	HE	70320	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	458	2.14	980	HE	140619	N	- 2Mv
14	BULLOCK	458	2.14	980	HE	100619	N	- 2Mv
14	BULLOCK	458	2.14	980	HE	140619	N	- 2Mv
14	BULLOCK	458	2.14	980	HE	20219	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	505	2.22	1120	SIM	211119	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	420	2.55	1070	LM	171019	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	545	2.18	1190	AA	140319	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	520	1.81	940	FR	180219	N	- 4Mv
15B	BULLOCK	475	2.25	1070	AA	280220	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	475	2.25	1070	AA	130320	N	- 1Mv
15B	BULLOCK	475	2.25	1070	AA	220220	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	475	2.25	1070	LM	20320	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	421	2.35	990	LM	170320	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	421	2.35	990	LM	180220	N	- 2Mv

15C	BULLOCK	421	2.35	990	LM	50320	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	421	2.35	990	LM	170220	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	200220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	150320	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	442	2.40	1060	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	487	2.20	1070	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	487	2.20	1070	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	378	2.04	770	SAX	170320	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	378	2.04	770	SAX	210320	Y	70+d - 3Mv
16C	BULLOCK	378	2.04	770	SAX	280320	Y	70+d - 3Mv
17A	BULLOCK	495	2.24	1110	HE	210220	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	495	2.24	1110	HE	270220	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	390	2.05	800	HE	290620	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	390	2.05	800	HE	290620	N	- 2Mv
17C	BULLOCK	250	2.04	510	HE	250720	N	- 2Mv
17D	BULLOCK	322	1.61	520	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	322	1.61	520	FR	110419	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	480	2.15	1030	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	480	2.15	1030	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	365	2.41	880	AA	190420	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	355	2.51	890	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	355	2.51	890	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	355	2.51	890	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	330	2.39	790	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	330	2.39	790	HE	20420	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	315	1.97	620	FR	100420	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	380	2.00	760	FR	230420	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	445	2.11	940	FR	250120	N	- 2Mv
19	BULLOCK	445	2.11	940	FR	70220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	445	2.11	940	FR	300120	N	- 2Mv
19	BULLOCK	445	2.11	940	FR	240919	N	- 3Mv
19A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	110620	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	465	2.11	980	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	390	2.00	780	FR	10420	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	335	2.18	730	FR	170420	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	335	2.18	730	FR	160420	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	335	2.18	730	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	310	2.16	670	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	270	2.59	700	LM	280720	Y	70+d - 1Mv

20	BULLOCK	407	2.33	950	LM	80420	N	- 2Mv
20	BULLOCK	407	2.33	950	LM	80420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	353	2.58	910		90420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	353	2.58	910	LM	80420	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	353	2.58	910	SHX	120420	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	395	2.10	830	HE	210620	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.38	690	HE	220620	N	- 2Mv
20C	BULLOCK	290	2.38	690	HE	260420	N	- 2Mv
20D	BULLOCK	375	1.81	680	SHX	110420	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	415	1.90	790	HE	60120	N	- 2Mv
21	BULLOCK	465	2.19	1020	LM	60220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	430	2.44	1050	CH	130220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	430	2.44	1050	CH	50220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	430	2.44	1050	CH	70320	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	430	2.23	960	SIM	30320	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	447	2.35	1050	HE	120220	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	447	2.35	1050	HE	30220	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	415	2.17	900	SIM	250220	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	445	2.22	990	SHX	150320	N	- 2Mv
22	BULLOCK	375	2.43	910	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	355	1.94	690	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	320	2.56	820	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	320	2.56	820	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	340	2.47	840	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	340	2.47	840	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	240120	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	201219	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	260120	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	528	2.18	1150	HE	260120	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	525	2.30	1210	CH	290120	Y	70+d - 2Mv
23C	BULLOCK	525	2.23	1170	LM	140220	Y	70+d - 2Mv
23D	BULLOCK	500	2.32	1160	BB	210120	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	508	2.11	1070	FR	50220	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	422	2.13	900	HE	240320	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	422	2.13	900	HE	10420	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	415	2.07	860	HE	240320	N	- 2Mv
25	BULLOCK	525	2.67	1400	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	610	2.44	1490	CH	300120	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	60320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	140520	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	80420	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	375	1.95	730	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	130220	Y	70+d - 1Mv

26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	130220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	110220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	60220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	469	2.52	1180	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	130420	Y	70+d - 1Mv
27D	BULLOCK	411	2.41	990	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	345	2.32	800	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	345	2.32	800	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	345	2.32	800	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	345	2.32	800	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	345	2.32	800	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	283	1.70	480	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	283	1.70	480	FR	160320	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	283	1.70	480	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	283	1.70	480	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
28C	BULLOCK	283	1.70	480	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	303	1.68	510	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	303	1.68	510	FR	150320	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	303	1.68	510	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	303	1.68	510	FR	140320	Y	70+d - 1Mv
29D	BULLOCK	303	1.68	510	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	630	1.98	1250	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	630	1.98	1250	FR	130119	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	630	1.98	1250	FR	190119	Y	7d - 4Mv
30C	BULLOCK	630	1.98	1250	FR	140119	Y	70+d - 3Mv
30C	BULLOCK	630	1.98	1250	FR	280219	Y	7d - 4Mv
31B	BULLOCK	691	2.16	1490	HE	190719	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	691	2.16	1490	HE	140719	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	691	2.16	1490	HE	140719	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	667	2.04	1360	FR	150219	Y	70+d - 3Mv
31C	BULLOCK	667	2.04	1360	AA	170219	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	690	2.12	1460	SHX	30519	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	110320	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	180220	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	150320	Y	70+d - 2Mv

33D	BULLOCK	368	2.47	910	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	430	1.79	770	FR	130220	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	405	1.90	770	FR	80420	N	- 2Mv
34B	BULLOCK	465	1.98	920		200220	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	190319	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	230119	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	210419	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	270319	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	230419	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	731	2.19	1600	LM	80419	N	- 3Mv
35B	BULLOCK	745	2.19	1630	CH	160319	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	50419	Y	70+d - 4Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	270519	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	80219	Y	70+d - 4Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	50419	Y	70+d - 4Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	220419	Y	70+d - 4Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	20419	Y	70+d - 4Mv
36A	BULLOCK	592	2.18	1290	HE	90419	Y	70+d - 4Mv
36B	BULLOCK	455	2.22	1010	HE	10320	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	430	1.98	850	HE	10320	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	462	1.86	860	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	476	2.29	1090	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	476	2.29	1090	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	476	2.29	1090	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	490	1.92	940	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	454	1.89	860	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	454	1.89	860	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	454	1.89	860	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	454	1.89	860	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	454	1.89	860	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	495	2.10	1040	LM	70320	Y	70+d - 3Mv
39A	BULLOCK	515	1.96	1010	LM	80320	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	440	2.36	1040	AA	190320	Y	70+d - 3Mv
39B	BULLOCK	440	2.36	1040	AA	180320	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	491	2.18	1070	AA	100320	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	491	2.18	1070	AA	140320	Y	70+d - 3Mv
39C	BULLOCK	491	2.18	1070	AA	230320	Y	70+d - 3Mv
40	BULLOCK	502	2.53	1270	CH	111020	N	- 1Mv
40	BULLOCK	502	2.53	1270	CH	220920	N	- 1Mv
40A	BULLOCK	410	2.66	1090	CH	81020	N	- 1Mv

40A	BULLOCK	410	2.66	1090	CH	61020	N	- 1Mv
40B	BULLOCK	505	2.36	1190	AA	280220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	385	2.57	990	BB	90720	Y	- 3Mv
40C	BULLOCK	385	2.57	990	BB	60720	Y	- 3Mv
40C	BULLOCK	385	2.57	990	BB	90720	Y	- 3Mv
40D	BULLOCK	305	1.84	560	AA	10220	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	645	2.09	1350	HE	180219	Y	70+d - 3Mv
41	BULLOCK	645	2.09	1350	HE	150219	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	585	2.07	1210	HE	120219	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	585	2.07	1210	HE	160219	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	632	2.20	1390	HE	250219	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	632	2.20	1390	HE	210219	Y	70+d - 3Mv
41C	BULLOCK	605	2.08	1260	HE	200219	Y	70+d - 3Mv
41C	BULLOCK	605	2.08	1260	HE	210219	Y	70+d - 3Mv
41D	BULLOCK	615	2.07	1270	HE	110219	Y	70+d - 3Mv
41D	BULLOCK	615	2.07	1270	HE	230219	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	410	2.41	990	LM	141119	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	410	2.41	990	LM	81219	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	410	2.41	990	LM	161119	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	360	2.33	840	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	360	2.33	840	LM	10220	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	365	2.33	850	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	345	2.52	870	LM	150220	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	150220	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	70220	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	120220	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	50320	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	350	1.71	600	FR	210220	N	- 2Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	150220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	50220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	290120	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	280120	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	30220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	170220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	40220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	280120	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	290120	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	50220	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	425	1.65	700	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
45	BULLOCK	240	2.08	500	FR	180220	N	- 3Mv
45H	BULLOCK	285	2.77	790	LM	70520	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400A	HEIFER	426	2.18	930	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	426	2.18	930	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	426	2.18	930	HE	190220	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	426	2.18	930	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	505	2.18	1100	AA	231219	Y	70+d - 2Mv
400C	HEIFER	360	2.31	830	FR	200320	Y	70+d - 1Mv

400C	HEIFER	360	2.31	830	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	312	2.15	670	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	312	2.15	670	HE	30620	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	330	2.27	750	LM	230320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	320	2.03	650	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	290	2.03	590	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	290	2.03	590	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	333	2.16	720	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	333	2.16	720	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	333	2.16	720	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	500	2.24	1120	CH	20420	N	- 1Mv
401E	HEIFER	555	2.36	1310	CH	20819	N	- 1Mv
402A	HEIFER	390	2.38	930	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	300	2.33	700	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	340	2.29	780	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	340	2.29	780	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	352	2.30	810	AA	190220	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	352	2.30	810	AA	180220	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	352	2.30	810	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	352	2.30	810	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	130220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	90420	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	240220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	308	2.40	740	AA	240420	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	255	2.31	590	AA	170420	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	255	2.31	590	AA	220420	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	345	2.23	770	HE	240720	N	- 2Mv
404A	HEIFER	272	2.35	640	HE	250720	N	- 2Mv
404A	HEIFER	272	2.35	640	HE	250720	N	- 2Mv
404B	HEIFER	317	2.30	730	LM	270720	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	317	2.30	730	LM	210520	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	415	1.90	790	FR	140519	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	415	1.90	790	FR	240519	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	460	2.61	1200	SIM	30121	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	305	2.23	680	AA	130220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	305	2.23	680	AA	40220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	305	2.23	680	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	395	2.38	940	HE	20220	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	530	2.43	1290	CH	20519	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	487	2.53	1230	CH	190220	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	487	2.53	1230	CH	260220	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	460	2.43	1120	CH	180220	Y	70+d - 1Mv
405E	HEIFER	460	2.43	1120	CH	290320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	370	2.32	860	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	388	2.35	910	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	388	2.35	910	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	388	2.35	910	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	388	2.22	860	AA	270320	Y	70+d - 1Mv

406B	HEIFER	388	2.22	860	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	388	2.22	860	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.30	840	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.30	840	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	366	2.30	840	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	140420	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	361	2.24	810	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	327	2.20	720	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	327	2.20	720	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	308	2.18	670	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	308	2.18	670	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	308	2.18	670	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	447	2.55	1140	LM	70420	N	- 1Mv
409	HEIFER	447	2.55	1140	LM	170320	N	- 1Mv
409A	HEIFER	372	2.69	1000	LM	30520	N	- 1Mv
409A	HEIFER	372	2.69	1000	LM	10520	N	- 1Mv
409B	HEIFER	440	2.59	1140	PT	250819	N	- 2Mv
409C	HEIFER	495	2.42	1200	LM	110320	N	- 1Mv
409D	HEIFER	430	2.60	1120	LM	180320	N	- 1Mv
410	HEIFER	432	2.15	930	AA	290120	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	432	2.15	930	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	485	2.41	1170	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	485	2.41	1170	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	462	2.16	1000	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	462	2.16	1000	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	466	2.10	980	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	466	2.10	980	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	466	2.10	980	HE	60220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	420	2.12	890	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	420	2.12	890	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	420	2.12	890	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	447	2.04	910	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	447	2.04	910	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	447	2.04	910	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	447	2.04	910	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	447	2.04	910	HE	280220	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	381	2.52	960	LM	130820	N	- 2Mv
413	HEIFER	381	2.52	960	LM	50720	N	- 2Mv
413	HEIFER	381	2.52	960	LM	150720	N	- 2Mv
413A	HEIFER	407	2.11	860	LM	150420	N	- 2Mv
413A	HEIFER	407	2.11	860	LM	230320	N	- 2Mv
413A	HEIFER	407	2.11	860	LM	160420	N	- 2Mv
413A	HEIFER	407	2.11	860	LM	220320	N	- 2Mv
414	HEIFER	415	2.63	1090	CH	61020	N	- 1Mv

414A	HEIFER	445	2.45	1090	CH	220920	N	- 1Mv
414B	HEIFER	395	2.51	990	CH	91020	N	- 1Mv
415	HEIFER	475	2.23	1060	AA	21219	N	- 2Mv
415	HEIFER	475	2.23	1060	AA	301119	N	- 2Mv
415A	HEIFER	477	2.18	1040	SIM	110120	N	- 2Mv
415A	HEIFER	477	2.18	1040	FR	301119	N	- 2Mv
415B	HEIFER	560	2.20	1230	SIM	41019	N	- 2Mv
415C	HEIFER	460	2.02	930	HE	71019	N	- 2Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	40320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	336	2.20	740	AA	50320	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
417	DRY COW	705	1.70	1200	SIM	20408	N	- 3Mv
417A	DRY COW	590	1.49	880	FR	200213	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	475	1.54	730	FR	210218	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	560	1.54	860	FR	40411	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	445	1.57	700	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	760	1.71	1300	FR	40214	Y	70+d - 2Mv
418A	DRY COW	760	1.71	1300	FR	80314	Y	70+d - 6Mv
418B	DRY COW	615	1.74	1070	FR	200510	Y	70+d - 2Mv
418C	DRY COW	545	1.61	880	FR	141212	Y	70+d - 3Mv
419	DRY COW	505	1.27	640	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	530	0.98	520	FR	20316	Y	70+d - 3Mv
420	DRY COW	780	1.79	1400	CH	40114	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	665	1.52	1010	FR	130811	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	642	1.59	1020	FR	240213	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	642	1.59	1020	FR	130315	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	642	1.59	1020	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	642	1.59	1020	FR	220116	Y	70+d - 4Mv
420C	DRY COW	405	1.65	670	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	770	2.12	1630	CH	60613	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	585	1.16	680	SHX	100111	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	535	1.60	855	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	635	1.75	1110	FR	250417	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	620	1.50	930	FR	110316	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	F CALF			180	FR	290321	Y	70+d - 1Mv
201	F CALF			210	FR	260421	Y	70+d - 1Mv
202	M CALF			295	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
203	F CALF			292	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
203	F CALF			292	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF			215	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
204	F CALF			215	AA	280521	Y	45d - 1Mv

205	F CALF	280	AA	260421	Y	70+d - 1Mv
205	F CALF	280	AA	280521	Y	45d - 1Mv
205	F CALF	280	AA	260421	Y	70+d - 1Mv
206	F CALF	230	LM	220521	Y	51d - 1Mv
206	F CALF	230	LM	220521	Y	51d - 1Mv
208A	M CALF	250	HE	210521	Y	52d - 1Mv
209	F CALF	250	HE	90421	N	- 2Mv
210	F CALF	260	HE	230321	Y	70+d - 2Mv
210	F CALF	260	HE	310321	Y	47d - 2Mv
211	F CALF	260	AA	30421	Y	70+d - 2Mv
211	F CALF	260	AA	240321	Y	70+d - 2Mv
212	F CALF	280	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
213	F CALF	210	AA	110621	Y	31d - 1Mv
213	F CALF	210	AA	130621	Y	29d - 1Mv
214	M CALF	260	AA	240621	Y	18d - 1Mv
214	M CALF	260	AA	250621	Y	17d - 1Mv
215	F CALF	255	AA	160621	Y	26d - 1Mv
216	M CALF	150	FR	160621	Y	26d - 1Mv
217	M CALF	185	FR	240521	Y	49d - 1Mv
218	M CALF	320	LM	80621	Y	34d - 1Mv
219	M CALF	270	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
220	F CALF	315	SIM	300421	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	335	SIM	290421	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	335	HE	300421	Y	70+d - 1Mv