

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	370	2.24	830	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	375	1.47	550	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	375	1.47	550	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	450	2.11	950	LM	270720	N	- 1Mv
1C	BULLOCK	460	2.22	1020	LM	140620	N	- 1Mv
1D	BULLOCK	445	2.16	960	FR	90720	N	- 1Mv
1E	BULLOCK	450	2.29	1030	LM	140620	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	412	1.82	750	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	415	1.88	780	FR	190320	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	415	1.88	780	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	325	1.85	600	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	455	2.09	950	LM	120619	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	455	2.09	950	LM	170619	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	455	2.09	950	AA	141019	N	- 2Mv
3E	BULLOCK	430	2.05	880	CH	130819	N	- 2Mv
3E	BULLOCK	430	2.05	880	CH	220719	N	- 2Mv
3H	BULLOCK	465	1.89	880	HE	80419	N	- 2Mv
3K	BULLOCK	450	2.00	900	CH	30319	N	- 3Mv
4B	BULLOCK	600	2.38	1430	AA	161219	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	600	2.38	1430	AA	80120	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	510	2.49	1270	AA	300520	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	540	2.35	1270	AA	80120	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	540	2.35	1270	AA	120120	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	160220	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	120120	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	110120	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	557	2.23	1240	MO	171219	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	557	2.23	1240	MO	191219	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	557	2.23	1240	MO	221219	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	557	2.23	1240	MO	30120	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	509	2.04	1040	FR	161219	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	509	2.04	1040	RW	70120	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	509	2.04	1040	RW	10120	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	509	2.04	1040	RW	30120	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	509	2.04	1040	RW	60120	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.76	630	FR	160520	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.76	630	FR	50420	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.76	630	FR	150420	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.76	630	FR	240420	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	358	1.76	630	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	295	1.63	480	FR	110520	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	295	1.63	480	FR	10720	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	280	2.36	660	HE	20720	Y	70+d - 1Mv

7D	BULLOCK	451	1.95	880	MO	110220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	1.95	880	MO	130220	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	451	1.95	880	MO	140220	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	391	1.89	740	FR	150220	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	391	1.89	740	FR	210220	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	391	1.89	740	FR	180220	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	391	1.89	740	FR	190120	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	200120	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	505	2.00	1010	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	458	1.97	900	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	458	1.97	900	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	458	1.97	900	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	458	1.97	900	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	458	1.97	900	FR	170120	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	475	1.94	920	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	475	1.94	920	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	475	1.94	920	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	555	1.89	1050	SIM	80320	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	415	2.39	990	AA	20320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	415	2.39	990	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	415	2.39	990	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	415	2.39	990	AA	210220	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	415	2.24	930	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	415	2.24	930	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	623	2.25	1400	AA	160419	N	- 4Mv
13A	BULLOCK	623	2.25	1400	AA	280219	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	623	2.25	1400	AA	280319	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	623	2.25	1400	AA	50519	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	10219	N	- 3Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	100319	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	10219	N	- 3Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	210519	N	- 3Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	140319	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	666	2.15	1435	HE	300619	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	646	2.01	1300	FR	60319	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	646	2.01	1300	FR	170319	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	646	2.01	1300	FR	250219	N	- 2Mv
15	BULLOCK	647	2.40	1550	LM	30519	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	647	2.40	1550	LM	100419	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	607	2.55	1550	AA	50719	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	607	2.55	1550	AA	140519	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	620	2.55	1580	LM	90419	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	290220	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	140320	Y	70+d - 2Mv

16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	200120	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	440	2.25	990	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
16H	BULLOCK	440	2.43	1070	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
16H	BULLOCK	440	2.43	1070	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
16H	BULLOCK	440	2.43	1070	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
16H	BULLOCK	440	2.43	1070	HE	280220	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	418	1.87	780	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	418	1.87	780	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	418	1.87	780	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	418	1.87	780	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	407	2.31	940	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	407	2.31	940	AA	130120	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	407	2.31	940	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	407	2.31	940	AA	110220	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	392	2.27	890	AA	300120	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	392	2.27	890	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	557	2.28	1270	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	557	2.28	1270	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	557	2.28	1270	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	557	2.28	1270	HE	50220	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	352	2.56	900	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	352	2.56	900	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	352	2.56	900	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	352	2.56	900	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	352	2.56	900	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	405	2.22	900	HE	150620	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	270	2.41	650	HE	40620	N	- 1Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	40320	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	110320	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	40320	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	250220	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	110320	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	340	2.44	830	HE	220220	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	21119	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	50819	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	81019	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	21119	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	11119	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	404	2.23	900	AA	250919	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	220919	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	181019	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	171019	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	240919	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	220919	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	423	2.08	880	AA	200319	N	- 2Mv
21	BULLOCK	351	1.79	630	FR	170220	N	- 2Mv
21	BULLOCK	351	1.79	630	FR	290220	N	- 2Mv
21	BULLOCK	351	1.79	630	FR	250220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	496	2.20	1090	SIM	280419	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	496	2.20	1090	SIM	10519	Y	70+d - 1Mv

21A	BULLOCK	496	2.20	1090	CH	230419	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	496	2.20	1090	SIM	220419	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	370	2.16	800	AA	40420	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	535	2.26	1210	SIM	300420	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	460	2.07	950	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	460	2.07	950	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	140520	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	70520	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	10620	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	50620	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	120220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	40320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	250420	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	230320	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	418	2.18	910	HE	140320	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	437	1.90	830	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	437	1.90	830	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	437	1.90	830	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	437	1.90	830	SIM	150220	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	425	2.28	970	SIM	290420	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	425	2.28	970	SIM	50320	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	270320	Y	70+d - 3Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	270320	Y	70+d - 3Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	290120	Y	42d - 3Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	387	1.77	685	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	260	3.04	790	SHX	190620	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	290	2.72	790	AA	200720	N	- 2Mv
29	BULLOCK	295	2.58	760	AA	150620	N	- 2Mv
29	BULLOCK	295	2.58	760	AA	50320	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	289	2.60	750	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	537	2.14	1150	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	537	2.14	1150	LM	30120	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	541	2.20	1190	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	541	2.20	1190	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	541	2.20	1190	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	531	2.32	1230	LM	40120	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	531	2.32	1230	LM	30520	Y	70+d - 1Mv

32C	BULLOCK	531	2.32	1230	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	531	2.32	1230	LM	20520	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	433	2.08	900	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	433	2.08	900	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	433	2.08	900	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	410	2.17	890	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	410	2.17	890	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	410	2.17	890	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
33B.	BULLOCK	410	2.20	900	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	445	1.98	880	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	445	1.98	880	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	445	1.98	880	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	445	1.98	880	FR	290320	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	445	1.98	880	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	441	1.93	850	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	441	1.93	850	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	441	1.93	850	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	441	1.93	850	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	372	2.15	800	AA	10320	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	372	2.15	800	AA	40320	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	370	1.78	660	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	370	1.78	660	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	370	1.78	660	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	370	1.78	660	FR	220220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	260220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	355	1.77	630	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	560	2.41	1350	LM	10320	N	- 1Mv
38	BULLOCK	720	2.36	1700	CH	250819	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	490	2.63	1290	CH	100420	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	597	2.41	1440	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	597	2.41	1440	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	562	2.47	1390	CH	170320	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	562	2.47	1390	CH	230320	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	545	2.39	1300	LM	140620	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	630	2.34	1475	CH	290819	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	305	2.59	790	LM	230420	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	413	2.40	990	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	413	2.40	990	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	413	2.40	990	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	455	2.38	1085	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	455	2.38	1085	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	455	2.38	1085	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	457	2.43	1110	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	457	2.43	1110	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	457	2.43	1110	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	457	2.43	1110	AA	230320	Y	70+d - 1Mv

40C	BULLOCK	457	2.43	1110	AA	110520	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	425	2.38	1010	BB	260220	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	447	2.15	960	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	447	2.15	960	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	473	1.95	920	FR	160120	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	486	1.95	950	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	486	1.95	950	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	486	1.95	950	AA	300120	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	486	1.95	950	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	486	1.95	950	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	469	2.03	950	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	469	2.03	950	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	469	2.03	950	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	469	2.03	950	FR	290120	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	469	2.03	950	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	333	2.22	740	HE	140420	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	333	2.22	740	HE	10420	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	333	2.22	740	HE	90420	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	333	2.22	740	HE	210420	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	333	2.22	740	AA	250420	Y	70+d - 3Mv
45A	BULLOCK	321	2.27	730	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
45A	BULLOCK	321	2.27	730	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	321	2.27	730	AA	270320	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	413	1.53	630	FR	270120	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	413	1.53	630	FR	140220	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	413	1.53	630	FR	30220	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	413	1.53	630	FR	10220	N	- 3Mv
46A	BULLOCK	413	1.53	630	FR	180220	N	- 3Mv
46B	BULLOCK	345	2.12	730	AA	130220	N	- 3Mv
47	BULLOCK	647	2.55	1650	CH	150619	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	647	2.55	1650	CH	190619	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	665	2.56	1700	LM	120519	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	665	2.56	1700	LM	130619	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	705	2.51	1770	CH	150619	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	660	2.35	1550	LM	140519	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	585	2.36	1380	HE	110419	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	445	2.16	960	LM	90720	N	- 1Mv
400A	HEIFER	370	2.30	850	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	410	2.10	860	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	365	2.05	750	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	327	2.51	820	CH	150121	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	327	2.51	820	CH	80420	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	490	1.98	970	SIM	270319	N	- 2Mv

401	HEIFER	430	2.35	1010	LM	270220	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	430	2.35	1010	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	480	2.21	1060	CH	40320	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	545	2.29	1250	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	415	2.46	1020	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
401D	HEIFER	500	2.64	1320	LM	250220	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	360	2.47	890	LM	280420	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	405	2.67	1080	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	405	2.30	930	LM	310320	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	520	2.25	1170	LM	100219	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	520	2.25	1170	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	420	1.81	760	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	360	2.29	825	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	20320	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	50320	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	70320	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	60320	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	425	2.28	970	AA	90320	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	230220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	376	2.13	800	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	620	2.44	1510	LM	220519	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	565	2.32	1310	LM	60219	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	555	2.32	1290	LM	80719	Y	70+d - 2Mv
404C	HEIFER	550	2.42	1330	LM	60719	Y	70+d - 2Mv
404D	HEIFER	605	2.46	1490	LM	260519	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	600	2.40	1440	SIM	310119	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	20419	N	- 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	20819	N	- 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	181019	N	- 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	270319	N	- 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	180819	N	- 2Mv
405C	HEIFER	420	2.19	920	AA	240319	N	- 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	210420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	150420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	270420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	250220	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	50220	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	20220	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	50220	Y	70+d - 2Mv

407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	447	2.13	950	HE	220420	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.13	890	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.13	890	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.13	890	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
408A	HEIFER	417	2.13	890	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	SIM	230419	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	CH	200419	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	CH	280419	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	SIM	280619	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	SIM	10519	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	505	2.20	1110	SIM	230619	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	SIM	20519	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	SIM	230419	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	SIM	10519	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	CH	10719	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	CH	250619	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	448	2.14	960	SIM	230419	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	445	1.96	870	SIM	110719	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	445	1.96	870	HE	100719	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	440	2.20	970	SIM	200419	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	480	2.17	1040	SIM	220420	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	690	2.19	1510	HE	190319	N	- 2Mv
412B	HEIFER	495	2.24	1110	HE	110819	N	- 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	300120	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	300120	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	310120	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	120220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	421	2.19	920	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	384	2.42	930	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	384	2.42	930	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	384	2.42	930	LM	90220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	384	2.42	930	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	384	2.42	930	LM	70220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	366	2.27	830	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	366	2.27	830	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	366	2.27	830	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	366	2.27	830	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	366	2.27	830	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	385	2.34	900	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	370	2.32	860	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	340	2.38	810	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	402	2.30	925	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	402	2.30	925	AA	160320	Y	70+d - 1Mv

416A	HEIFER	500	2.28	1140	AA	280220	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	410	2.32	950	AA	30420	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	190520	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	180720	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	323	2.23	720	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	567	2.45	1390	CH	70819	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	567	2.45	1390	CH	100719	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	542	2.23	1210	HE	150219	Y	70+d - 2Mv
417C	HEIFER	542	2.23	1210	HE	190219	Y	70+d - 2Mv
417D	HEIFER	625	2.27	1420	CH	70819	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	590	2.25	1330	CH	70819	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
419	DRY COW	710	1.67	1185	FR	150411	Y	70+d - 3Mv
419A	DRY COW	645	1.86	1200	SIM	60609	Y	70+d - 2Mv
419B	DRY COW	800	1.80	1440	FR	270215	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	770	1.68	1290	FR	40213	Y	70+d - 1Mv
419D	DRY COW	735	1.73	1270	AA	90216	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	590	1.49	880	AA	50413	N	- 6Mv
420A	DRY COW	565	1.33	750	AA	20309	N	- 5Mv
420B	DRY COW	715	1.57	1120	FR	100210	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	635	1.40	890	FR	50206	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	620	1.58	980	FR	70317	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	617	1.69	1040	FR	10315	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	617	1.69	1040	FR	240313	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	650	1.63	1060	FR	90315	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	615	1.51	930	FR	10615	Y	70+d - 2Mv
422	DRY COW	655	1.51	990	FR	290216	Y	70+d - 2Mv
422A	DRY COW	585	1.54	900	FR	180513	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	590	1.53	900	FR	310116	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	535	1.53	820	FR	160316	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	790	1.68	1330	FR	70313	Y	70+d - 3Mv
423A	DRY COW	695	1.65	1150	FR	20213	Y	70+d - 3Mv
423B	DRY COW	630	1.48	930	FR	10213	Y	70+d - 3Mv
423C	DRY COW	625	1.42	890	FR	40116	Y	70+d - 3Mv
423D	DRY COW	605	1.22	740	FR	201013	Y	70+d - 3Mv
424	DRY COW	645	1.63	1050	FR	310110	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	655	1.56	1020	FR	10214	Y	70+d - 4Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	990	1.75	1730	HE	200917	Y	70+d - 2Mv
801	SUCKLER	660	1.95	1290	FR	140119	Y	70+d - 3Mv
802	BULL	1005	1.96	1970	LM	30417	Y	56d - 4Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			230	FR	220621	Y	27d - 1Mv

201	F CALF	220	SIM	40721	Y	15d - 1Mv
202	F CALF	210	SIM	50721	Y	14d - 1Mv
203	M CALF	140	AA	40721	Y	15d - 1Mv
204	M CALF	280	SHX	90421	Y	70+d - 1Mv
205	M CALF	220	SHX	60221	Y	70+d - 1Mv
206	M CALF	160		60421	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	240	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	240		70421	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	240		110421	Y	70+d - 1Mv
207	M CALF	240	SHX	60221	Y	70+d - 1Mv
208	F CALF	160	AA	210621	Y	28d - 1Mv
209	M CALF	160	AA	70721	Y	12d - 1Mv
212	M CALF	130	FR	180621	N	- 2Mv
218	M CALF	170	HE	210521	Y	7d - 1Mv
219	M CALF	60	FR	220621	Y	27d - 1Mv
220	F CALF	200	FR	200621	Y	29d - 1Mv
221	M CALF	80	FR	180621	Y	31d - 1Mv
222	F CALF	140	FR	280621	Y	21d - 1Mv
223	M CALF	315	AA	20721	Y	17d - 1Mv
223	M CALF	315	AA	20721	Y	17d - 1Mv
223	M CALF	315	AA	10721	Y	18d - 1Mv
223	M CALF	315	AA	40721	Y	15d - 1Mv
223	M CALF	315	AA	30721	Y	16d - 1Mv
224	M CALF	230	AA	20721	Y	17d - 1Mv
224	M CALF	230	AA	10721	Y	18d - 1Mv
224	M CALF	230	AA	10721	Y	18d - 1Mv
225	F CALF	215	AA	30721	Y	16d - 1Mv
225	F CALF	215	AA	20721	Y	17d - 1Mv
227	M CALF	150	JE/JY	270121	N	- 2Mv