

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
2A	BULLOCK	438	2.05	900	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.05	900	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.05	900	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.05	900	FR	70420	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	438	2.05	900	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	30420	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	110420	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	210220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	417	2.04	850	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	392	1.96	770	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	392	1.96	770	FR	50420	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	392	1.96	770	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	392	1.96	770	FR	100420	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	392	1.96	770	FR	30420	Y	70+d - 2Mv
3D	BULLOCK	320	1.50	480	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
3E	BULLOCK	500	1.86	930	FR	30420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	457	2.12	970	SAX	300419	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	457	2.12	970	SAX	60419	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	475	2.15	1020	SAX	60319	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	475	2.15	1020	SAX	280219	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	512	2.13	1090	SAX	300319	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	512	2.13	1090	SAX	20419	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	551	2.25	1240	LM	220819	N	- 1Mv
5A	BULLOCK	551	2.25	1240	LM	260819	N	- 1Mv
5A	BULLOCK	551	2.25	1240	LM	250819	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	425	2.12	900	LM	280819	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	425	2.12	900	LM	270819	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	530	2.02	1070	LM	270819	N	- 1Mv
5D	BULLOCK	545	2.37	1290	LM	250819	N	- 1Mv
5E	BULLOCK	450	2.16	970	LM	200819	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	585	2.05	1200	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	585	2.05	1200	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	585	2.05	1200	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	556	2.03	1130	FR	190219	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	556	2.03	1130	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	556	2.03	1130	FR	150219	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	635	2.05	1300	FR	280219	Y	70+d - 2Mv
6C	BULLOCK	635	2.05	1300	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
6D	BULLOCK	585	2.29	1340	HE	180219	Y	70+d - 2Mv
6E	BULLOCK	530	2.38	1260	AA	190219	Y	70+d - 2Mv
7D	BULLOCK	426	2.42	1030	LM	30220	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	426	2.42	1030	LM	10320	Y	70+d - 1Mv

7D	BULLOCK	426	2.42	1030	LM	230220	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	381	2.47	940	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	381	2.47	940	LM	260220	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	381	2.47	940	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	381	2.52	960	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	381	2.52	960	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	381	2.52	960	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	415	2.29	950	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	415	2.29	950	LM	260120	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	415	2.29	950	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	418	2.30	960	LM	60220	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	418	2.30	960	LM	20320	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	418	2.30	960	LM	80220	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	362	2.57	930	CH	220820	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	362	2.57	930	CH	220820	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	368	2.42	890	SA	240520	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	368	2.42	890	LM	260820	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	368	2.42	890	LM	260820	N	- 1Mv
9C	BULLOCK	350	2.54	890	CH	81020	N	- 1Mv
9D	BULLOCK	320	2.75	880	CH	81020	N	- 1Mv
10A	BULLOCK	754	2.31	1740	HE	270319	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	754	2.31	1740	HE	170319	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	754	2.31	1740	HE	20319	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	754	2.31	1740	HE	80219	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	754	2.31	1740	HE	310319	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	437	1.72	750	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
12D	BULLOCK	378	2.51	950	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	378	2.51	950	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	378	2.51	950	LM	60720	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	378	2.51	950	LM	170320	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	385	2.47	950	LM	220220	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	385	2.47	950	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	385	2.47	950	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	394	2.39	940	LM	110520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	394	2.39	940	LM	140520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	394	2.39	940	LM	130520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	394	2.39	940	LM	190520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	394	2.39	940	LM	160420	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	352	2.59	910	LM	120420	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	352	2.59	910	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	352	2.59	910	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	352	2.59	910	LM	170620	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	326	2.61	850	LM	100520	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	326	2.61	850	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	326	2.61	850	LM	130520	Y	70+d - 1Mv

14A	BULLOCK	385	2.26	870	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	495	2.28	1130	LM	280518	Y	70+d - 2Mv
14D	BULLOCK	636	2.22	1410	CH	120319	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	636	2.22	1410	CH	310319	N	- 2Mv
14D	BULLOCK	636	2.22	1410	CH	300319	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	293	1.57	460	FR	60520	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	293	1.57	460	FR	50320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	293	1.57	460	FR	200420	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	293	1.57	460	FR	10220	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	293	1.57	460	FR	240420	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	366	1.99	730	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	366	1.99	730	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	366	1.99	730	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	366	1.99	730	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
16D	BULLOCK	366	1.99	730	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
16E	BULLOCK	430	1.81	780	FR	250520	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	452	2.10	950	CH	230220	N	- 1Mv
17A	BULLOCK	452	2.10	950	CH	50920	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	340	2.53	860	CH	141220	N	- 1Mv
17B	BULLOCK	340	2.53	860	CH	160920	N	- 1Mv
17C	BULLOCK	400	2.30	920	CH	251020	N	- 1Mv
17D	BULLOCK	355	2.51	890	CH	141120	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	382	2.02	770	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	382	2.02	770	FR	70320	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	382	2.02	770	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	382	2.02	770	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	10220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	60220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	230120	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	150220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	250220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690	FR	270120	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	349	1.98	690			N	- 0Mv
18C	BULLOCK	321	2.02	650	FR	250120	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	321	2.02	650	FR	10320	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	321	2.02	650	FR	280220	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	321	2.02	650	FR	250120	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	321	2.02	650	FR	160220	N	- 2Mv
19	BULLOCK	590	2.15	1270	SIM	250219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	575	2.30	1320	BB	110219	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	565	2.09	1180	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	590	2.24	1320	HE	220219	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	575	2.17	1250	HE	170219	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	691	2.00	1380	FR	50219	Y	70+d - 3Mv
19E	BULLOCK	691	2.00	1380	FR	100219	Y	70+d - 3Mv
19E	BULLOCK	691	2.00	1380	FR	10219	Y	70+d - 3Mv

19H	BULLOCK	696	2.00	1390	FR	220119	Y	70+d - 3Mv
19H	BULLOCK	696	2.00	1390	FR	200119	Y	70+d - 3Mv
19H	BULLOCK	696	2.00	1390	FR	230119	Y	70+d - 3Mv
20B	BULLOCK	490	2.59	1270	LM	210320	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	490	2.59	1270	LM	220320	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	490	2.59	1270	LM	130320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	466	2.53	1180	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	466	2.53	1180	LM	60420	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	466	2.53	1180	AU	200420	Y	70+d - 3Mv
20D	BULLOCK	455	2.73	1240	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	455	2.73	1240	LM	220420	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	483	2.32	1120	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	483	2.32	1120	AA	60619	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	483	2.32	1120	AA	141019	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	483	2.32	1120	AA	80619	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	475	2.00	950	FR	50419	Y	70+d - 2Mv
21C	BULLOCK	740	2.42	1790	LM	11218	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	740	2.42	1790	LM	11218	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	637	2.01	1280	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	637	2.01	1280	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	637	2.01	1280	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
22A	BULLOCK	637	2.01	1280	FR	80219	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	610	1.93	1180	FR	220219	Y	70+d - 3Mv
22B	BULLOCK	610	1.93	1180	FR	270219	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	377	2.25	850	HE	170420	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	377	2.25	850	HE	300420	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	377	2.25	850	HE	110420	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	377	2.25	850	HE	130420	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	377	2.25	850	HE	260420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	300	2.10	630	AA	30520	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	455	2.09	950	HE	150219	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	455	2.09	950	HE	180219	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	455	2.09	950	HE	190219	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	455	2.09	950	HE	80319	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	455	2.09	950	HE	60319	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	463	2.20	1020	AA	11019	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	463	2.20	1020	AA	70219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	463	2.20	1020	AA	150219	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	463	2.20	1020	AA	80819	N	- 2Mv
26B	BULLOCK	463	2.20	1020	AA	170819	N	- 2Mv
27	BULLOCK	340	2.32	790	HE	70420	N	- 2Mv
27	BULLOCK	340	2.32	790	HE	310320	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.60	810	HE	280420	N	- 2Mv
27A	BULLOCK	312	2.60	810	HE	310320	N	- 2Mv
28	BULLOCK	527	2.35	1240	LM	210120	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	527	2.35	1240	LM	120120	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	530	2.25	1190	CH	151119	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	530	2.25	1190	CH	241119	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	447	2.51	1120	CH	131119	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	447	2.51	1120	CH	151119	Y	70+d - 2Mv

28C	BULLOCK	502	2.37	1190	CH	260220	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	502	2.37	1190	CH	180320	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	550	2.14	1175	HE	170419	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	250319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	240319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	80319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	120319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	100319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	120319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	150419	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	170319	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	577	2.37	1370	AA	130319	Y	70+d - 4Mv
31B	BULLOCK	650	2.42	1575	AA	150219	Y	70+d - 4Mv
31B	BULLOCK	650	2.42	1575	AA	40219	Y	70+d - 4Mv
31B	BULLOCK	650	2.42	1575	AA	100319	Y	70+d - 4Mv
31B	BULLOCK	650	2.42	1575	AA	70219	Y	70+d - 4Mv
31B	BULLOCK	650	2.42	1575	AA	270219	Y	70+d - 4Mv
31C	BULLOCK	628	2.20	1380	HE	240319	Y	70+d - 4Mv
31C	BULLOCK	628	2.20	1380	HE	140419	Y	70+d - 4Mv
31C	BULLOCK	628	2.20	1380	HE	50419	Y	70+d - 4Mv
32A	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	140220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	472	2.14	1010	HE	120220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	432	2.31	1000	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	432	2.31	1000	HE	40420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	432	2.31	1000	HE	30420	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	432	2.31	1000	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	432	2.31	1000	HE	170220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	522	1.97	1030	FR	210919	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	522	1.97	1030	FR	210919	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	522	1.97	1030	FR	21019	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	522	1.97	1030	FR	21019	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	522	1.97	1030	FR	51019	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	485	2.41	1170	AA	301019	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	485	2.41	1170	AA	231119	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	485	2.41	1170	AA	191119	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	485	2.41	1170	AA	11119	Y	70+d - 2Mv
34C	BULLOCK	540	2.17	1170	HE	11019	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	515	2.01	1035	FR	250119	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	280320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	90320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	210220	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	250220	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	70320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	180320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	290320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	160320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	230320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	20320	N	- 2Mv

35A	BULLOCK	440	2.39	1050	HE	120320	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	495	2.06	1020	HE	80320	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	110220	N	- 3Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	290320	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	260220	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	280320	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	100320	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	60320	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	413	2.40	990	AA	240320	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	433	2.24	970	AA	230320	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	433	2.24	970	HE	240320	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	433	2.24	970	AA	40320	N	- 2Mv
37	BULLOCK	405	1.80	730	CH	260819	N	- 1Mv
37A	BULLOCK	655	2.24	1470	CH	220519	N	- 1Mv
37B	BULLOCK	395	2.15	850	CH	270819	N	- 1Mv
37C	BULLOCK	572	1.98	1130	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	572	1.98	1130	FR	180319	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	572	1.98	1130	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	572	1.98	1130	FR	190319	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	572	1.98	1130	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	625	2.08	1300	LM	210219	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	667	2.56	1710	LM	230319	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	667	2.56	1710	LM	150219	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	625	2.37	1480	LM	190219	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	625	2.37	1480	LM	270319	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	371	2.26	840	HE	290220	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	371	2.26	840	HE	200320	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	371	2.26	840	HE	200220	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	371	2.26	840	HE	140320	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	358	2.21	790	FR	240220	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	358	2.21	790	HE	250320	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	358	2.21	790	HE	50420	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	358	2.21	790	HE	220320	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	316	2.12	670	HE	80420	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	316	2.12	670	HE	190320	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	316	2.12	670	HE	240320	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	316	2.12	670	HE	140320	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	316	2.12	670	HE	290320	N	- 2Mv
40	BULLOCK	470	2.00	940	SIM	10220	N	- 2Mv
40	BULLOCK	470	2.00	940	SIM	300120	N	- 2Mv
40	BULLOCK	470	2.00	940	SIM	220220	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	470	2.11	990	SIM	300120	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	470	2.11	990	SIM	70220	N	- 2Mv
41D	BULLOCK	395	2.23	880	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	395	2.23	880	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	395	2.23	880	HE	160220	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	395	2.23	880	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	395	2.23	880	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	367	2.40	880	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	367	2.40	880	HE	10320	Y	70+d - 1Mv

41E	BULLOCK	367	2.40	880	HE	100320	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	367	2.40	880	HE	220220	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	367	2.40	880	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	160220	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	240220	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	260220	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	110320	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	20320	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	459	2.11	970	HE	140220	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	437	2.15	940	HE	130320	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	437	2.15	940	HE	70220	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	437	2.15	940	HE	140220	Y	70+d - 3Mv
42B	BULLOCK	437	2.15	940	HE	250220	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	402	2.46	990	LM	170220	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	402	2.46	990	LM	290420	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	402	2.46	990	LM	40220	Y	70+d - 3Mv
42C	BULLOCK	402	2.46	990	LM	170320	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	400	2.03	810	CH	230620	N	- 1Mv
43	BULLOCK	400	2.03	810	CH	200620	N	- 1Mv
43A	BULLOCK	275	2.73	750	CH	160620	N	- 1Mv
43A	BULLOCK	275	2.73	750	CH	191020	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	272	2.13	580	CH	170620	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	272	2.13	580	CH	181020	N	- 1Mv
43C	BULLOCK	275	2.62	720	CH	270620	N	- 1Mv
43C	BULLOCK	275	2.62	720	CH	120620	N	- 1Mv
43D	BULLOCK	292	2.50	730	CH	270620	N	- 1Mv
43D	BULLOCK	292	2.50	730	CH	141020	N	- 1Mv
43E	BULLOCK	322	2.24	720	CH	250620	N	- 1Mv
43E	BULLOCK	322	2.24	720	CH	300620	N	- 1Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	445	2.31	1030	CH	60220	Y	31d - 1Mv
400A	HEIFER	430	2.44	1050	CH	41219	Y	31d - 1Mv
400A	HEIFER	430	2.44	1050	CH	180420	Y	31d - 1Mv
400B	HEIFER	420	2.31	970	CH	41219	Y	31d - 1Mv
400C	HEIFER	390	2.46	960	CH	41219	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	430	2.30	990	LM	301019	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	430	2.30	990	LM	21119	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	570	2.23	1270	HE	120219	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	545	2.42	1320	AA	280219	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	502	2.43	1220	CH	260719	N	- 1Mv
401B	HEIFER	502	2.43	1220	CH	301119	N	- 1Mv
401C	HEIFER	545	2.40	1310	CH	310719	N	- 1Mv
401C	HEIFER	545	2.40	1310	CH	200719	N	- 1Mv
401D	HEIFER	485	2.43	1180	CH	200719	N	- 1Mv
402A	HEIFER	347	2.28	790	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	347	2.28	790	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	347	2.28	790	HE	70320	Y	70+d - 2Mv

402A	HEIFER	347	2.28	790	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	400	2.50	1000	LM	60420	N	- 1Mv
403B	HEIFER	305	2.00	610	LM	210320	N	- 1Mv
403C	HEIFER	425	2.33	990	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	345	2.32	800	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	385	2.26	870	HE	270219	N	- 2Mv
404	HEIFER	385	2.26	870	HE	250219	N	- 2Mv
404A	HEIFER	560	1.96	1100	LM	180817	N	- 1Mv
404B	HEIFER	400	2.00	800	HE	230219	N	- 2Mv
404C	HEIFER	475	1.92	910	HE	140618	N	- 2Mv
404D	HEIFER	540	1.89	1020	LM	161017	N	- 1Mv
404E	HEIFER	357	2.35	840	AA	90220	N	- 2Mv
404E	HEIFER	357	2.35	840	AA	190120	N	- 2Mv
404E	HEIFER	357	2.35	840	AA	10220	N	- 2Mv
404E	HEIFER	357	2.35	840	LM	310120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	388	2.22	860	HE	300120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	388	2.22	860	HE	10220	N	- 2Mv
405A	HEIFER	388	2.22	860	HE	180120	N	- 2Mv
405A	HEIFER	388	2.22	860	HE	90220	N	- 2Mv
405B	HEIFER	388	2.14	830	HE	310120	N	- 2Mv
405B	HEIFER	388	2.14	830	HE	60220	N	- 2Mv
405B	HEIFER	388	2.14	830	HE	190120	N	- 2Mv
405C	HEIFER	335	2.39	800	BB	240120	N	- 2Mv
406A	HEIFER	372	2.31	860	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	2.31	860	LM	140220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	2.31	860	LM	180220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	372	2.31	860	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	363	2.40	870	LM	10520	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	363	2.40	870	LM	40220	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	363	2.40	870	LM	250320	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	363	2.40	870	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	460	2.30	1060	AA	160918	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	150319	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	40419	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	40419	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	160319	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	130319	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	510	2.41	1230	AA	140319	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	270219	N	- 2Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	230219	N	- 2Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	190219	N	- 3Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	80219	N	- 2Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	30319	N	- 2Mv
408C	HEIFER	467	2.21	1030	AA	180319	N	- 2Mv
408D	HEIFER	453	2.08	940	HE	90219	N	- 2Mv
408D	HEIFER	453	2.08	940	HE	190219	N	- 2Mv
408D	HEIFER	453	2.08	940	HE	90219	N	- 2Mv
408D	HEIFER	453	2.08	940	HE	50319	N	- 2Mv
409	HEIFER	335	2.48	830	CH	121020	N	- 1Mv
409	HEIFER	335	2.48	830	CH	51020	N	- 1Mv

409A	HEIFER	385	2.36	910	CH	300819	N	- 1Mv
409B	HEIFER	730	2.12	1550	AU	40118	N	- 1Mv
409C	HEIFER	575	2.04	1175	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	345	2.29	790	AA	260320	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	320	2.59	830	CH	140520	N	- 1Mv
413	HEIFER	320	2.59	830	CH	140520	N	- 1Mv
413A	HEIFER	380	2.50	950	CH	110520	N	- 1Mv
413B	HEIFER	385	2.44	940	AA	220520	N	- 1Mv
413C	HEIFER	430	2.37	1020	CH	310120	N	- 2Mv
413D	HEIFER	375	2.37	890	AA	250520	N	- 1Mv
413E	HEIFER	335	2.39	800	SIM	230620	N	- 1Mv
413H	HEIFER	300	2.20	660	LM	210320	N	- 2Mv
413K	HEIFER	315	2.38	750	LM	180320	N	- 2Mv
413P	HEIFER	340	2.06	700	HE	180320	N	- 2Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
415	DRY COW	755	1.99	1500	CH	200813	N	- 1Mv
416	DRY COW	745	1.92	1430	FR	210218	Y	70+d - 3Mv
416A	DRY COW	550	1.47	810	FR	200214	Y	70+d - 3Mv
417	DRY COW	620	1.82	1130	HE	50415	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	555	1.62	900	FR	40415	Y	70+d - 3Mv
418	DRY COW	740	1.70	1260	FR	30414	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	700	1.66	1160	FR	230217	Y	- 2Mv
418B	DRY COW	710	1.68	1190	FR	10215	Y	70+d - 1Mv
418C	DRY COW	685	1.53	1050	FR	210110	Y	70+d - 1Mv
418D	DRY COW	675	1.60	1080	FR	300912	Y	70+d - 1Mv
418E	DRY COW	610	1.62	990	FR	10417	Y	70+d - 2Mv
418E	DRY COW	610	1.62	990	FR	180216	Y	70+d - 2Mv
419	DRY COW	535	1.66	890	FR	200219	Y	70+d - 3Mv
419A	DRY COW	775	1.66	1290	HE	200216	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	755	1.56	1180	FR	251015	Y	70+d - 2Mv
419C	DRY COW	685	1.56	1070	FR	191015	Y	70+d - 2Mv
419D	DRY COW	605	1.60	970	FR	310117	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	572	2.13	1220	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	572	2.13	1220	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	580	1.62	940	AA	250215	Y	70+d - 4Mv
420A	DRY COW	580	1.62	940	LM	140311	Y	70+d - 7Mv
420B	DRY COW	605	1.19	720	AA	20811	Y	70+d - 5Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
801	COW &	595		1260	LM	120418	Y	70+d - 1Mv
801	F CALF	595			LM	170521	Y	35d - 1Mv
802	BULL	615	1.93	1190	FR	140219	Y	70+d - 2Mv

803	BULL	710	2.37	1680	LM	130219	Y	70+d - 2Mv
804	BULL	630	1.89	1190	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
805	BULL	750	2.08	1560	FR	130318	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	RING	KG	€/KG	€/PH	Breed	DOB	QAS	QA Days
209	M CALF			180	AA	50621	Y	16d - 1Mv
210	M CALF			290	CH	30621	Y	18d - 1Mv
211	F CALF			195	CH	70521	Y	45d - 1Mv
212	F CALF			200	HE	90521	Y	43d - 1Mv
213	M CALF			165	AA	280521	Y	24d - 1Mv
214	M CALF			180	HE	240521	Y	28d - 1Mv
214	M CALF			180	HE	250421	Y	57d - 1Mv
215	M CALF			165	HE	290521	Y	23d - 1Mv
216	F CALF			110	HE	250521	Y	27d - 1Mv
217	M CALF			205	FR	150521	Y	37d - 1Mv
217	M CALF			205	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
217	M CALF			205	FR	120421	Y	70+d - 1Mv
224	M CALF			300	HE	120521	Y	40d - 1Mv
225	F CALF			165	HE	160521	Y	36d - 1Mv
225	M CALF			165	HE	140521	Y	38d - 1Mv
227	F CALF			345	CH	210421	Y	61d - 1Mv
228	F CALF			315	CH	170421	Y	65d - 1Mv
229	M CALF			145	FR	280421	Y	54d - 1Mv
230	M CALF			170	FR	200421	Y	62d - 1Mv