

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1B	BULLOCK	350	1.43	500	FR	40320	Y	49d - 1Mv
1B	BULLOCK	350	1.43	500	FR	110220	Y	49d - 1Mv
1C	BULLOCK	312	1.54	480	FR	200320	Y	49d - 1Mv
1C	BULLOCK	312	1.54	480	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	312	1.54	480	FR	110220	Y	49d - 1Mv
1C	BULLOCK	312	1.54	480	LM	190420	Y	49d - 1Mv
1C	BULLOCK	312	1.54	480	FR	40320	Y	49d - 1Mv
2C	BULLOCK	333	2.34	780	AA	30720	Y	70+d - 2Mv
2C	BULLOCK	333	2.34	780	AA	20720	Y	70+d - 2Mv
2C	BULLOCK	333	2.34	780	AA	280620	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	376	1.78	670	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	376	1.78	670	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	376	1.78	670	FR	270220	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	551	2.03	1120	FR	270219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	551	2.03	1120	FR	50319	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	551	2.03	1120	FR	230219	Y	70+d - 2Mv
3B	BULLOCK	551	2.03	1120	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	295	2.27	670	AA	80720	N	- 1Mv
6A	BULLOCK	520	1.92	1000	FR	60219	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	615	2.11	1300	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	535	2.07	1110	CH	30320	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	505	2.08	1050	CH	230220	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	425	2.16	920	CH	160320	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	405	1.85	750	FR	130220	Y	- 3Mv
7D	BULLOCK	405	1.85	750	FR	290220	Y	- 3Mv
7D	BULLOCK	405	1.85	750	FR	110220	Y	- 3Mv
7D	BULLOCK	405	1.85	750	FR	120320	Y	- 3Mv
7D	BULLOCK	405	1.85	750	FR	20220	Y	- 3Mv
8A	BULLOCK	405	1.73	700	FR	50220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	405	1.73	700	FR	150220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	405	1.73	700	FR	150220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	405	1.73	700	FR	130220	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	405	1.73	700	FR	40220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	390	1.72	670	FR	150220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	390	1.72	670	FR	210220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	390	1.72	670	FR	160220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	390	1.72	670	FR	200220	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	390	1.72	670	FR	50220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	383	1.67	640	FR	220220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	383	1.67	640	FR	210220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	383	1.67	640	FR	130220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	383	1.67	640	FR	180220	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	383	1.67	640	FR	290220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	80220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	270220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	210220	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	200220	N	- 2Mv

9B	BULLOCK	407	1.67	680	FR	40220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	407	1.65	670	FR	200220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	407	1.65	670	FR	160220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	407	1.65	670	FR	130220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	407	1.65	670	FR	130220	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	407	1.65	670	FR	190220	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	391	2.10	820	AA	50320	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	391	2.10	820	AA	50320	N	- 2Mv
10B	BULLOCK	391	2.10	820	AA	220220	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	415	1.61	670	FR	60220	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	415	1.61	670	FR	160220	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	533	2.20	1170	LM	250719	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	533	2.20	1170	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	533	2.20	1170	LM	280419	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	533	2.20	1170	LM	280419	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	533	2.20	1170	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	550	2.27	1250	LM	290419	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	550	2.27	1250	LM	280319	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	557	2.06	1150	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	557	2.06	1150	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	557	2.06	1150	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	557	2.06	1150	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	527	2.20	1160		180319	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	527	2.20	1160		300319	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	355	2.17	770	AA	30619	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	355	2.17	770	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	398	2.46	980	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	398	2.46	980	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	398	2.46	980	CH	170520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	398	2.46	980	CH	200520	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	398	2.46	980	CH	210520	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	356	2.19	780	AA	240120	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	356	2.19	780	AA	110220	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	356	2.19	780	AA	90220	N	- 3Mv
15	BULLOCK	770	2.57	1980	LM	70119	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	745	2.56	1910	CH	90319	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	712	2.56	1820	CH	210319	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	712	2.56	1820	CH	100319	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	740	2.62	1940	LM	300419	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	665	2.62	1740	LM	220319	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	677	2.66	1800	LM	130219	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	677	2.66	1800	LM	180119	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	620	2.52	1560	LM	210219	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	620	2.52	1560	LM	20319	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	645	2.53	1630	LM	100619	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	645	2.53	1630	LM	100619	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	705	2.50	1760	CH	300419	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	20420	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	140520	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	90420	N	- 2Mv

18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	80520	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	220420	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	40420	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	210420	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	295	2.27	670	HE	280320	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	180319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	120419	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	160319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	140419	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	574	1.95	1120	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	605	2.25	1360	AA	170419	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	605	2.25	1360	AA	180419	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	605	2.25	1360	BB	280419	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	550	2.05	1130	HE	130319	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	587	1.89	1110	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	587	1.89	1110	FR	180219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	587	1.89	1110	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	587	1.89	1110	FR	260219	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	552	2.08	1150	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	552	2.08	1150	HE	80419	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	585	2.39	1400	LM	180519	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	585	2.39	1400	LM	150519	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	560	1.93	1080	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	570	2.18	1240	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	630	2.14	1350	HE	20419	Y	70+d - 2Mv
21C	BULLOCK	600	1.93	1160	BB	270219	Y	70+d - 2Mv
21D	BULLOCK	665	2.51	1670	BB	100419	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	310	2.27	705	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	315	2.00	630	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	352	1.34	470	FR	60420	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	352	1.34	470	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	352	1.34	470	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	352	1.34	470	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	402	1.42	570	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	402	1.42	570	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	402	1.42	570	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	402	1.42	570	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	180220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	260220	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	378	1.98	750	HE	280520	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	621	2.17	1350	AU	310818	N	- 1Mv
26	BULLOCK	621	2.17	1350	AU	270818	N	- 1Mv
26	BULLOCK	621	2.17	1350	AU	260818	N	- 1Mv
26A	BULLOCK	600	2.15	1290	AU	300818	N	- 1Mv
26B	BULLOCK	605	2.13	1290	AA	230818	N	- 1Mv

26C	BULLOCK	610	1.98	1210	AU	10918	N	- 1Mv
27A	BULLOCK	430	1.84	790	AU	280818	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	594	1.90	1130	FR	190219	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	594	1.90	1130	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	594	1.90	1130	FR	20319	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	594	1.90	1130	FR	150219	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	594	1.90	1130	FR	170219	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	629	1.94	1220	FR	20319	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	629	1.94	1220	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	629	1.94	1220	FR	200219	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	629	1.94	1220	FR	150319	Y	70+d - 3Mv
28B	BULLOCK	629	1.94	1220	FR	210219	Y	70+d - 4Mv
29C	BULLOCK	642	2.02	1300	FR	80319	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	642	2.02	1300	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
29C	BULLOCK	642	2.02	1300	FR	120219	Y	70+d - 3Mv
29C	BULLOCK	642	2.02	1300	FR	120219	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	642	2.02	1300	FR	70319	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	485	1.96	950	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	335	2.16	725	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	387	2.07	800	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	387	2.07	800	AA	170320	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	345	2.41	830	AA	270120	Y	70+d - 1Mv
30C	BULLOCK	345	2.41	830	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	420	2.05	860	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	420	2.05	860	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
30D	BULLOCK	420	2.05	860	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	423	1.88	795	FR	150120	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	423	1.88	795	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	423	1.88	795	AA	230120	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	376	1.70	640	FR	180120	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	376	1.70	640	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	376	1.70	640	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	376	1.70	640	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	210520	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	220520	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	260120	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	376	2.13	800	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	432	2.06	890	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	432	2.06	890	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	432	2.06	890	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	432	2.06	890	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	487	1.81	880	FR	110220	N	- 2Mv
32A	BULLOCK	487	1.81	880	FR	190120	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	365	1.73	630	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	365	1.73	630	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	365	1.73	630	FR	250220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	365	1.73	630	FR	20320	Y	70+d - 1Mv

34A	BULLOCK	365	1.73	630	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	331	2.18	720	HE	110320	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	331	2.18	720	HE	170320	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	331	2.18	720	HE	270320	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	309	2.23	690	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	309	2.23	690	AA	80320	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	309	2.23	690	AA	30620	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	309	2.23	690	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	309	2.23	690	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	545	1.89	1030	FR	270919	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	545	1.89	1030	FR	270919	N	- 2Mv
36A	BULLOCK	545	1.89	1030	FR	41119	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	280919	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	81019	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	546	1.98	1080	FR	111119	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	533	1.89	1010	FR	300919	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	533	1.89	1010	FR	240919	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	533	1.89	1010	FR	190919	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	528	1.86	980	FR	260919	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	528	1.86	980	FR	71019	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	528	1.86	980	FR	151119	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	RW	160220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	NO	120220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	RW	170220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	405	1.51	610	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	408	1.50	610	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	408	1.50	610	RW	280220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	408	1.50	610	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	351	1.48	520	FR	200220	N	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.48	520	FR	220220	N	- 2Mv
39	BULLOCK	351	1.48	520	FR	220220	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	380	1.89	720	HE	170220	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	340	2.06	700	AA	110220	N	- 2Mv
39P	BULLOCK	345	1.94	670	HE	260220	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	345	2.12	730	LM	70220	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	345	2.12	730	LM	170220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	385	1.97	760	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	385	1.97	760	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	385	1.97	760	HE	110220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	460	2.15	990	LM	20420	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	460	2.15	990	LM	190120	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	443	2.21	980	LM	160320	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	443	2.21	980	LM	140320	Y	70+d - 2Mv
40D	BULLOCK	443	2.21	980	LM	150320	Y	70+d - 2Mv
40E	BULLOCK	730	2.60	1900	CH	170119	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	660	2.52	1660	LM	210319	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	635	2.49	1580	LM	180119	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	220	3.14	690	SIM	281120	N	- 2Mv

41A	BULLOCK	220	3.14	690	SIM	281120	N	- 2Mv
41D	BULLOCK	237	2.91	690	AA	180720	N	- 2Mv
42	BULLOCK	450	2.00	900	SIM	210220	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	455	2.02	920	SIM	200220	N	- 2Mv
42B	BULLOCK	455	2.02	920	SIM	210220	N	- 2Mv
42C	BULLOCK	427	1.92	820	SIM	180220	N	- 2Mv
42C	BULLOCK	427	1.92	820	SIM	70220	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	427	2.08	890	SIM	240220	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	427	2.08	890	SIM	220220	N	- 2Mv
42E	BULLOCK	392	2.12	830	SIM	180220	N	- 2Mv
42E	BULLOCK	392	2.12	830	SIM	180220	N	- 2Mv
42H	BULLOCK	418	2.15	900	HE	140320	N	- 2Mv
42H	BULLOCK	418	2.15	900	CH	100220	N	- 2Mv
42H	BULLOCK	418	2.15	900	CH	100220	N	- 2Mv
42K	BULLOCK	425	2.06	875	LM	40220	N	- 2Mv
42K	BULLOCK	425	2.06	875	AU	150320	N	- 3Mv
42K	BULLOCK	425	2.06	875	LM	210120	N	- 2Mv
42P	BULLOCK	420	1.98	830			N	#NAME?
43A	BULLOCK	675	2.36	1590	CH	31018	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	661	2.44	1610	CH	20519	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	661	2.44	1610	CH	210719	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	661	2.44	1610	CH	100519	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	661	2.44	1610	CH	20519	N	- 1Mv
43C	BULLOCK	622	2.36	1470	CH	210719	N	- 1Mv
43C	BULLOCK	622	2.36	1470	CH	280419	N	- 1Mv
43D	BULLOCK	587	2.32	1360	CH	260419	N	- 1Mv
43D	BULLOCK	587	2.32	1360	CH	300419	N	- 1Mv
44D	BULLOCK	442	2.15	950	CH	60919	N	- 3Mv
44D	BULLOCK	442	2.15	950	CH	161219	N	- 3Mv
44E	BULLOCK	425	2.05	870	LM	201019	N	- 2Mv
44E	BULLOCK	425	2.05	870	LM	100619	N	- 2Mv
44K	BULLOCK	435	1.93	840	AA	110619	N	- 3Mv
44L	BULLOCK	430	2.05	880	LM	120619	N	- 2Mv
45	BULLOCK	479	2.05	980	HE	101119	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	479	2.05	980	HE	41119	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	479	2.05	980	HE	201019	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	479	2.05	980	HE	81119	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	479	2.05	980	HE	111019	Y	70+d - 3Mv
47	BULLOCK	343	1.98	680	HE	170320	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	343	1.98	680	HE	220320	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	343	1.98	680	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	343	1.98	680	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
49A	BULLOCK	210	2.10	440	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	255	1.51	385	HE	80320	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	315	1.62	510	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	315	1.62	510	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	315	1.62	510	FR	260120	Y	70+d - 1Mv

400A	HEIFER	305	2.13	650	SIM	200520	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	305	2.13	650	SIM	210520	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	400	2.10	840	SIM	250520	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	390	2.15	840	AA	310120	N	- 2Mv
401A	HEIFER	390	2.15	840	AA	30220	N	- 2Mv
401A	HEIFER	390	2.15	840	AA	290120	N	- 2Mv
401A	HEIFER	390	2.15	840	AA	30220	N	- 2Mv
401B	HEIFER	417	2.04	850	HE	300120	N	- 2Mv
401B	HEIFER	417	2.04	850	HE	130220	N	- 2Mv
401C	HEIFER	402	2.11	850	HE	200120	N	- 2Mv
401C	HEIFER	402	2.11	850	HE	20220	N	- 2Mv
402A	HEIFER	375	2.13	800	AA	80520	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	365	2.14	780	SIM	270519	N	- 1Mv
402B	HEIFER	365	2.14	780	SIM	270519	N	- 1Mv
402C	HEIFER	350	2.17	760	SIM	30420	N	- 1Mv
402D	HEIFER	405	2.25	910	SIM	20420	N	- 1Mv
402E	HEIFER	285	2.11	600	AA	100720	N	- 1Mv
402H	HEIFER	350	2.06	720	AA	50720	N	- 1Mv
403A	HEIFER	515	2.29	1180	LM	120419	N	- 1Mv
403A	HEIFER	515	2.29	1180	LM	250519	N	- 1Mv
403A	HEIFER	515	2.29	1180	LM	220519	N	- 1Mv
403C	HEIFER	460	2.07	950	LM	300519	N	- 1Mv
403D	HEIFER	355	1.97	700	HE	160520	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	355	1.97	700	HE	280520	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	390	2.03	790	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	280319	N	- 1Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	60419	N	- 2Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	20719	N	- 1Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	260519	N	- 1Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	250319	N	- 1Mv
404A	HEIFER	511	2.15	1100	AA	170319	N	- 1Mv
404B	HEIFER	325	2.46	800	LM	150620	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	338	2.19	740	AU	120320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	338	2.19	740	AU	110320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	338	2.19	740	AU	140320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	338	2.19	740	AU	170320	N	- 2Mv
405B	HEIFER	293	2.01	590	AU	50320	N	- 2Mv
405B	HEIFER	293	2.01	590	AU	180320	N	- 2Mv
405B	HEIFER	293	2.01	590	AU	10320	N	- 2Mv
405B	HEIFER	293	2.01	590	AU	20320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	300	1.93	580	HE	70420	N	- 2Mv
406A	HEIFER	300	1.93	580	HE	100320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	300	1.93	580	HE	70320	N	- 2Mv
406B	HEIFER	315	1.84	580	HE	270320	N	- 2Mv
406B	HEIFER	315	1.84	580	HE	220320	N	- 2Mv
406B	HEIFER	315	1.84	580	HE	10320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	286	1.92	550	HE	50320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	286	1.92	550	HE	120320	N	- 2Mv
407B	HEIFER	286	1.92	550	AA	240320	N	- 2Mv
407C	HEIFER	305	1.90	580	AU	110320	N	- 2Mv

407C	HEIFER	305	1.90	580	AU	170320	N	- 2Mv
407D	HEIFER	240	2.04	490	AA	10420	N	- 2Mv
408D	HEIFER	336	1.96	660	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	336	1.96	660	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	336	1.96	660	HE	80320	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	336	1.96	660	HE	230320	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	357	1.96	700	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	357	1.96	700	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	400	2.03	810	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	220520	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	170520	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	365	2.03	740	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	160120	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	367	2.23	820	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	406	2.17	880	AA	230120	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	406	2.17	880	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	406	2.17	880	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	406	2.17	880	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	406	2.17	880	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	355	2.08	740	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	355	2.08	740	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	355	2.08	740	AA	120220	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	395	2.00	790	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	395	2.00	790	HE	290220	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	362	2.24	810	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	362	2.24	810	AA	260220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	517	2.38	1230	LM	180119	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	517	2.38	1230	LM	210319	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	577	2.18	1260	LM	220319	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	577	2.18	1260	LM	220319	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	540	2.33	1260	CH	150519	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	520	2.40	1250	CH	230319	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	455	2.59	1180	LM	90719	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	680	2.19	1490	CH	230319	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	575	2.23	1280	CH	180119	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	160220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	50420	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	80320	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	180220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	290120	Y	70+d - 2Mv

413A	HEIFER	426	2.09	890	CH	220220	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	400	2.18	870	LM	240120	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	390	2.05	800	LM	200220	Y	70+d - 4Mv
413D	HEIFER	372	1.99	740	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	372	1.99	740	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	LM	130419	N	- 2Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	LM	200819	N	- 2Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	LM	301019	N	- 2Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	CH	100819	N	- 1Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	CH	100819	N	- 1Mv
414D	HEIFER	345	2.23	770	CH	121219	N	- 1Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	291019	N	- 2Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	140419	N	- 2Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	121219	N	- 1Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	130419	N	- 2Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	260119	N	- 2Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	81019	N	- 2Mv
415	HEIFER	353	2.18	770	AA	200819	N	- 2Mv
415A	HEIFER	375	2.13	800	LM	260119	N	- 2Mv
415A	HEIFER	375	2.13	800	LM	291019	N	- 2Mv
415A	HEIFER	375	2.13	800	LM	130419	N	- 2Mv
415B	HEIFER	465	2.04	950	AA	250119	N	- 2Mv
415C	HEIFER	400	1.85	740	LM	271217	N	- 1Mv
416	HEIFER	360	2.19	790	CH	210320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.19	790	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.19	790	CH	90420	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	305	2.23	680	SIM	150320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	305	2.23	680	CH	220420	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
420	DRY COW	490	1.49	730	FR	290117	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	545	1.61	880	FR	20319	Y	70+d - 3Mv
420B	DRY COW	590	1.20	710	FR	70214	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	505	1.11	560	FR	51214	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	515	0.99	510	FR	130212	Y	70+d - 1Mv
420E	DRY COW	465	1.18	550	FR	170217	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	730	1.34	980	FR	180209	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	705	1.43	1010	FR	10311	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	655	1.44	940	FR	170115	Y	70+d - 1Mv
421E	DRY COW	560	1.36	760	FR	300117	Y	70+d - 1Mv
421H	DRY COW	430	1.26	540	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
421L	DRY COW	455	1.05	480	FR	280215	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	580	1.26	730	FR	60213	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	470	1.34	630	FR	240219	Y	70+d - 3Mv
422A	DRY COW	470	1.34	630	JE/JY	10319	Y	70+d - 3Mv
422B	DRY COW	585	1.13	660	JE/JY	60214	Y	70+d - 4Mv
422C	DRY COW	410	1.29	530	FR	160219	Y	70+d - 3Mv
422D	DRY COW	470	0.96	450	FR	240117	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	470	1.49	700	LM	50315	Y	70+d - 4Mv

422H	DRY COW	485	1.11	540	FR	11216	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	570	1.42	810	FR	300310	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	543	1.18	640	FR	140512	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	543	1.18	640	FR	40110	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	543	1.18	640	FR	130512	Y	70+d - 1Mv

BREEDING STOCK

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
801	COW &	740		1420	LM	281215	Y	70+d - 4Mv
801	F CALF				LM	30521	Y	28d - 1Mv
802	COW &	785		1600	SIM	220216	Y	70+d - 4Mv
802	F CALF				LM	30521	Y	28d - 1Mv
804	COW &	700		1520	AU	160116	Y	70+d - 5Mv
804	F CALF				LM	30521	Y	28d - 1Mv
810	BULL	675		1280	FR	30219	Y	70+d - 2Mv
811	SUCKLER	620		1180	LM	271019	Y	70+d - 1Mv