

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	350	2.20	770	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	297	2.09	620	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	297	2.09	620	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	325	2.58	840	SIM	190322	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	325	2.58	840	SIM	140322	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLOCK	325	2.58	840	SIM	220322	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	615	2.44	1500	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	615	2.44	1500	FR	260320	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	2.44	1150	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	2.44	1150	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	2.44	1150	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLOCK	472	2.44	1150	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	372	2.63	980	AA	310122	Y	5d - 2Mv
2	BULLOCK	372	2.63	980	AA	310821	Y	24d - 2Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	210122	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	230122	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	270122	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	280122	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	120222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	70222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	290122	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	130222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	100222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	323	2.79	900	LM	70222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	317	2.87	910	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	390	2.26	880	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	390	2.26	880	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	390	2.26	880	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	391	2.33	910	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	391	2.33	910	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	391	2.33	910	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	383	2.32	890	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	383	2.32	890	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	383	2.32	890	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	395	2.28	900	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	395	2.28	900	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	395	2.28	900	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	395	2.28	900	FR	90222	Y	70+d - 1Mv

6A	BULLOCK	376	2.31	870	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	376	2.31	870	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	376	2.31	870	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	421	2.99	1260	CH	161221	N	- 1Mv
7	BULLOCK	421	2.99	1260	CH	241121	N	- 1Mv
7	BULLOCK	421	2.99	1260	CH	191221	N	- 1Mv
7A	BULLOCK	300	2.20	660	HE	120422	N	- 3Mv
7B	BULLOCK	455	2.20	1000	SIM	201021	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	281	3.42	960	CH	190422	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	281	3.42	960	CH	160722	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	281	3.42	960	AA	300522	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	270	3.48	940	SAX	220322	N	- 2Mv
7H	BULLOCK	270	3.48	940	SIM	180422	N	- 2Mv
7K	BULLOCK	250	3.36	840	CH	110622	N	- 2Mv
7K	BULLOCK	250	3.36	840	CH	260122	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	260	3.12	810	AA	220522	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	583	3.24	1890	CH	20421	Y	70+d - 3Mv
8B	BULLOCK	583	3.24	1890	CH	80421	Y	70+d - 3Mv
8B	BULLOCK	583	3.24	1890	CH	80421	Y	70+d - 3Mv
8B	BULLOCK	583	3.24	1890	CH	20321	Y	70+d - 3Mv
8C	BULLOCK	582	3.14	1830	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	582	3.14	1830	LM	30421	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	582	3.14	1830	LM	210321	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	582	3.14	1830	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	190422	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	190422	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	300	3.03	910	LM	140222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	345	2.52	870	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	345	2.52	870	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	441	2.72	1200	HE	100321	N	- 3Mv
10	BULLOCK	441	2.72	1200	HE	300321	N	- 3Mv
10	BULLOCK	441	2.72	1200	HE	300321	N	- 3Mv
10	BULLOCK	441	2.72	1200	HE	280321	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	60321	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	130321	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	60321	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	90321	N	- 3Mv
10B	BULLOCK	375	2.75	1030	AU	50321	N	- 3Mv
11	BULLOCK	435	3.20	1390	CH	270322	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	435	3.20	1390	CH	250322	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	447	2.93	1310	CH	240322	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	447	2.93	1310	CH	250322	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	410	3.10	1270	CH	20422	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	410	3.10	1270	CH	250322	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	417	3.07	1280	CH	290322	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	417	3.07	1280	CH	260322	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	430	3.16	1360	CH	240322	Y	70+d - 1Mv

11D	BULLOCK	430	3.16	1360	CH	70522	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	422	2.87	1210	CH	70422	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	422	2.87	1210	CH	240322	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	3.13	1120	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	3.13	1120	LM	110522	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	358	3.13	1120	LM	50622	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	380	3.21	1220	CH	150622	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	345	3.07	1060	CH	210422	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	345	3.07	1060	CH	200422	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	360	3.28	1180	CH	120622	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	360	3.28	1180	CH	40422	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	535	2.21	1180	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	535	2.21	1180	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	360	2.17	780	FR	10521	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	360	2.17	780	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	505	2.53	1280	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	423	2.77	1170	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	423	2.77	1170	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	423	2.77	1170	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	180421	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	423	2.29	970	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	480	2.56	1230	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	435	2.39	1040	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	435	2.39	1040	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	424	2.45	1040	HE	210222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	424	2.45	1040	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	424	2.45	1040	HE	90322	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	424	2.45	1040	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	424	2.45	1040	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	395	2.53	1000	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	395	2.53	1000	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	395	2.53	1000	HE	190222	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	388	2.45	950	HE	280222	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	388	2.45	950	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	388	2.45	950	HE	180322	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	377	2.55	960	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	377	2.55	960	HE	90322	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	347	2.62	910	HE	90322	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	347	2.62	910	HE	240322	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	317	2.81	890	HE	10422	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	317	2.81	890	HE	20422	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	470	3.06	1440	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	405	2.69	1090	SIM	270321	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	302	3.05	920	SIM	100222	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	302	3.05	920	SIM	100222	Y	70+d - 1Mv

17C	BULLOCK	307	1.94	595	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	307	1.94	595	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	307	1.94	595	FR	60222	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	307	1.94	595	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	281	2.24	630	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	281	2.24	630	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	281	2.24	630	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	281	2.24	630	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	281	2.24	630	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
18K	BULLOCK	541	2.48	1340	FR	210221	Y	70+d - 3Mv
18K	BULLOCK	541	2.48	1340	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	541	2.48	1340	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
18L	BULLOCK	640	2.42	1550	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	40222	Y	7d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	50222	Y	7d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	10222	Y	7d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	260122	Y	7d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	10222	Y	7d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.22	820	FR	10222	Y	7d - 1Mv
19A	BULLOCK	532	2.73	1450	FR	210221	Y	70+d - 3Mv
19A	BULLOCK	532	2.73	1450	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	470	2.66	1250	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
19B	BULLOCK	470	2.66	1250	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	260421	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	280221	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	280221	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	100321	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	80421	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	50421	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	240221	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	130321	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	40321	Y	70+d - 3Mv
19C	BULLOCK	482	2.32	1120	FR	150421	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	391	2.10	820	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	391	2.10	820	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	391	2.10	820	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	391	2.10	820	FR	180122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	418	2.18	910	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	418	2.18	910	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	418	2.18	910	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	418	2.18	910	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	378	2.12	800	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	378	2.12	800	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	378	2.12	800	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	378	2.12	800	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	130122	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	150122	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	150122	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	200122	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	240122	Y	70+d - 1Mv

21C	BULLOCK	379	2.19	830	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	336	2.86	960	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	336	2.86	960	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	336	2.86	960	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	360	2.78	1000	HE	110322	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	430	1.98	850	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	335	2.81	940	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	315	2.16	680	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	315	2.00	630	FR	120322	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	315	2.00	630	MO	240422	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	315	2.00	630	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	315	2.00	630	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	318	1.95	620	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	268	2.99	800	HE	250522	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	268	2.99	800	HE	290522	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	268	2.99	800	HE	250522	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	80521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	190521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	80521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	240521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	200521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	290521	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	485	2.76	1340	HE	120521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	518	2.53	1310	FR	160521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	518	2.53	1310	FR	150521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	518	2.53	1310	FR	20521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	518	2.53	1310	FR	30521	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	518	2.53	1310	FR	140521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	100521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	150521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	70521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	90521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	160521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	471	2.51	1180	FR	90521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	80521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	70521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	150521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	110521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	170521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	465	2.28	1060	FR	110521	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	280221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	70321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	210221	Y	70+d - 2Mv

28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	451	2.44	1100	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	80321	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	453	2.38	1080	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	260321	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	30221	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	220221	N	- 7Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	130221	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	70221	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	210221	N	- 3Mv
29C	BULLOCK	384	2.11	810	FR	260221	N	- 3Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	180121	N	- 3Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	240121	N	- 3Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	100221	N	- 3Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	60221	N	- 4Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	90221	N	- 3Mv
30	BULLOCK	416	2.38	990	FR	270221	N	- 3Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	260122	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	130222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	80222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	110222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	50222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	80222	N	- 2Mv
33	BULLOCK	255	2.16	550	FR	290122	N	- 2Mv
34	BULLOCK	215	2.70	580	HE	100222	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	190	2.79	530	LM	110222	N	- 2Mv
34B	BULLOCK	210	2.76	580	AA	180422	N	- 2Mv
34C	BULLOCK	150	2.00	300	AA	300422	N	- 2Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	384	2.94	1130	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	351	2.76	970	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	351	2.76	970	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	351	2.76	970	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	360	1.92	690	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	120222	Y	70+d - 1Mv

37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	393	2.01	790	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	346	1.88	650	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	346	1.88	650	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	346	1.88	650	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	346	1.88	650	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	295	1.59	470	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	646	2.68	1730	HE	160221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	646	2.68	1730	HE	150221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	646	2.68	1730	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	646	2.68	1730	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.62	1770	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.62	1770	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	676	2.62	1770	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	730	2.58	1880	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	730	2.58	1880	HE	10221	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	660	2.62	1730	BB	50421	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	305	2.92	890	LM	150722	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	305	2.92	890	LM	190722	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	385	2.57	990	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	425	2.49	1060	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	425	2.49	1060	LM	220721	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	375	2.80	1050	LM	170721	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	270322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	280322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	180322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	290322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	250322	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	70522	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	236	3.39	800	AA	20522	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	250	3.08	770	HE	30522	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	250	3.08	770	HE	50522	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	470	2.30	1080	FR	300121	Y	70+d - 3Mv
40A	BULLOCK	380	2.42	920		150221	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	351	2.74	960	AA	70221	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	351	2.74	960	AA	80221	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	351	2.74	960	LM	240221	Y	70+d - 3Mv
40C	BULLOCK	295	2.78	820	HE	60222	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	295	2.78	820	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	325	2.49	810	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	120422	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	190322	Y	70+d - 1Mv

41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	252	2.70	680	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	80222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	140322	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	100322	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	262	2.94	770	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	30422	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	270322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	280322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	250322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	150422	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	280322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	221	2.26	500	FR	280322	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	240	2.67	640	AA	230422	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	240	2.67	640	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	240	2.67	640	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	293	2.80	820	CH	200222	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	293	2.80	820	CH	190222	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	293	2.80	820	CH	230222	N	- 2Mv
43C	BULLOCK	450	2.33	1050	AA	210321	N	- 2Mv
43D	BULLOCK	515	2.17	1120	FR	260221	N	- 2Mv
43E	BULLOCK	500	2.60	1300	LM	140621	Y	70+d - 1Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	140221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	20321	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	160321	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	110221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
43H	BULLOCK	422	2.65	1120	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
43K	BULLOCK	531	2.96	1570	SIM	200421	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	531	2.96	1570	SIM	140321	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	531	2.96	1570	SIM	210421	Y	70+d - 1Mv
43L	BULLOCK	455	2.79	1270	SIM	280421	Y	70+d - 1Mv
43L	BULLOCK	455	2.79	1270	SIM	250421	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	368	2.36	870	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	368	2.36	870	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	368	2.36	870	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	368	2.36	870	FR	20322	Y	70+d - 1Mv



44	BULLOCK	368	2.36	870	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	366	2.10	770	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	366	2.10	770	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	366	2.10	770	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	366	2.10	770	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	366	2.10	770	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	352	2.16	760	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	352	2.16	760	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	352	2.16	760	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	352	2.16	760	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	352	2.16	760	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
45H	BULLOCK	260	2.77	720	HE	220422	Y	70+d - 1Mv
45H	BULLOCK	260	2.77	720	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	231	2.08	480	FR	170522	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	231	2.08	480	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	231	2.08	480	FR	240522	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	231	2.08	480	FR	190422	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	290	2.97	860	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	305	2.85	870		50222	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	270	2.74	740	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	270	2.74	740	HE	300122	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	570	2.23	1270	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
46H	BULLOCK	570	2.23	1270	FR	280321	Y	70+d - 2Mv
46H	BULLOCK	570	2.23	1270	FR	250321	Y	70+d - 2Mv
46H	BULLOCK	570	2.23	1270	FR	30421	Y	70+d - 2Mv
46K	BULLOCK	515	2.45	1260	FR	240521	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	350	2.37	830	LM	170522	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	350	2.37	830	LM	170522	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	287	2.40	690	AA	130522	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	287	2.40	690	AA	160522	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	30222	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	100222	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	30222	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	331	2.78	920	AA	30222	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	425	2.52	1070	SAX	231121	Y	70+d - 1Mv
47D	BULLOCK	550	2.69	1480	SAX	71220	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	240	2.33	560	SIM	50622	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	262	1.37	360	FR	90522	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	262	1.37	360	FR	290322	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	291	1.86	540	FR	30322	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	291	1.86	540	FR	130222	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	291	1.86	540	FR	140522	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	291	1.86	540	FR	70322	N	- 2Mv
52	BULLOCK	261	1.69	440	FR	100522	N	- 2Mv
52	BULLOCK	261	1.69	440	FR	270222	N	- 2Mv
52	BULLOCK	261	1.69	440	FR	200422	N	- 2Mv
52	BULLOCK	261	1.69	440	FR	90422	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	271	1.92	520	FR	170222	N	- 2Mv

52A	BULLOCK	271	1.92	520	FR	100522	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	271	1.92	520	FR	80422	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	271	1.92	520	FR	120322	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	242	1.20	290	JE/JY	260222	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	242	1.20	290	JE/JY	240222	N	- 2Mv
53	BULLOCK	255	2.04	520	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	255	2.04	520	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	255	2.04	520	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	235	1.96	460	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	235	1.96	460	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	235	1.96	460	FR	200322	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	342	3.04	1040	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	342	3.04	1040	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	342	3.04	1040	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	342	3.04	1040	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	378	2.35	890	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	378	2.35	890	FR	210421	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	378	2.35	890	FR	190321	Y	70+d - 4Mv
55A	BULLOCK	342	2.46	840	HE	130521	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	342	2.46	840	CH	170222	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	332	2.62	870	AA	180721	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	332	2.62	870	LM	180721	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	287	2.86	820	AA	91121	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	287	2.86	820	AA	31221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	287	2.86	820	AA	31221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	287	2.86	820	AA	141221	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	286	3.15	900	HE	300322	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	286	3.15	900	HE	160122	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	286	3.15	900	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	286	3.15	900	HE	250122	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	286	3.15	900	HE	210122	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	310	2.81	870	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	310	2.81	870	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	310	2.81	870	HE	70222	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	270	2.63	710	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	253	2.21	560	SIM	60422	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	253	2.21	560	SIM	160322	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	253	2.21	560	SIM	120422	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	330	2.15	710	SIM	150322	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	330	2.15	710	SIM	10422	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	297	1.95	580	SIM	120422	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	297	1.95	580	SIM	70422	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	257	2.41	620	HE	310522	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	257	2.41	620	HE	310522	Y	70+d - 1Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	540	2.09	1130	FR	170121	N	- 3Mv
400A	HEIFER	510	2.06	1050	FR	130221	N	- 2Mv
400B	HEIFER	480	2.29	1100	FR	310121	N	- 2Mv

400C	HEIFER	485	2.23	1080	FR	80221	N	- 3Mv
400D	HEIFER	335	2.24	750	FR	270220	N	- 2Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	261	2.78	725	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	210422	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	80422	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	AU	150322	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	140222	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	120322	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	90322	Y	70+d - 3Mv
401E	HEIFER	274	2.55	700	SAX	210222	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	335	2.60	870	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	335	2.60	870	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	335	2.60	870	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	335	2.60	870	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	335	2.60	870	HE	230322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.63	940	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.63	940	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.63	940	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.63	940	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	357	2.63	940	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	345	2.41	830	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	345	2.41	830	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	345	2.41	830	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	130222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	160122	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	250122	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	230122	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	310122	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	60222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	30222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	310122	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	297	2.66	790	LM	300122	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	300122	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	280122	Y	70+d - 1Mv

405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	282	2.80	790	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	342	2.87	980	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	342	2.87	980	LM	170722	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	360	2.67	960	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	381	3.46	1320	CH	300322	N	- 1Mv
406B	HEIFER	381	3.46	1320	CH	10422	N	- 1Mv
406B	HEIFER	381	3.46	1320	CH	20422	N	- 1Mv
406C	HEIFER	345	2.90	1000	CH	90422	N	- 1Mv
406C	HEIFER	345	2.90	1000	CH	50422	N	- 1Mv
406C	HEIFER	345	2.90	1000	CH	100422	N	- 1Mv
407	HEIFER	376	2.63	990	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	376	2.63	990	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	376	2.63	990	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	376	2.63	990	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	270	3.00	810	CH	40522	N	- 1Mv
407K	HEIFER	405	2.52	1020	CH	290122	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	100422	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	190422	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	298	2.82	840	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	317	2.68	850	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	317	2.68	850	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	280	2.54	710	HE	100422	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	280	2.82	790	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	280	2.82	790	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	280	2.82	790	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	285	2.95	840	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	285	2.95	840	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	285	2.95	840	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	248	2.66	660	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	248	2.66	660	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	248	2.66	660	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	291	2.92	850	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	291	2.92	850	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	291	2.92	850	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	291	2.92	850	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	291	2.92	850	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	275	2.65	730	BB	270222	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	280	2.54	710	SHX	190322	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	325	2.80	910	BB	210222	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	325	2.80	910	BB	270222	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	283	2.65	750	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	283	2.65	750	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	283	2.65	750	AA	70422	Y	70+d - 1Mv

410E	HEIFER	350	2.31	810	LM	10422	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.67	760	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.67	760	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.67	760	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.67	760	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	232	2.72	630	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	232	2.72	630	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	312	2.66	830	HE	90222	N	- 2Mv
411B	HEIFER	312	2.66	830	HE	250222	N	- 2Mv
411C	HEIFER	275	2.55	700	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	255	2.59	660	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	247	2.67	660	HE	260422	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	247	2.67	660	HE	250422	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	502	2.31	1160	FR	241120	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	502	2.31	1160	FR	221120	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	470	2.26	1060	FR	241120	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	470	2.26	1060	FR	221120	Y	70+d - 2Mv
412H	HEIFER	356	2.72	970	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	356	2.72	970	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	356	2.72	970	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	373	2.82	1050	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	373	2.82	1050	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	373	2.82	1050	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	405	2.84	1150	LM	20521	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	405	2.84	1150	LM	30521	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	405	2.84	1150	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	252	3.02	760	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	252	3.02	760	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	252	3.02	760	AA	250122	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	252	3.02	760	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	252	3.02	760	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	543	2.84	1540	AA	20621	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	543	2.84	1540	AA	50421	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	543	2.84	1540	AA	310321	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	478	2.72	1300	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	478	2.72	1300	AA	180321	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	478	2.72	1300	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	598	2.68	1600	AA	50421	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	598	2.68	1600	AA	260421	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	598	2.68	1600	AA	160421	Y	70+d - 2Mv
414C	HEIFER	577	2.69	1550	HE	70221	Y	70+d - 4Mv
414C	HEIFER	577	2.69	1550	HE	20221	Y	70+d - 4Mv
415E	HEIFER	387	2.56	990	CH	20222	N	- 1Mv
415E	HEIFER	387	2.56	990	CH	90122	N	- 1Mv
415H	HEIFER	335	2.87	960	CH	300122	N	- 1Mv
415K	HEIFER	340	2.91	990	CH	100122	N	- 1Mv
416	HEIFER	459	2.79	1280	LM	90221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	459	2.79	1280	LM	20221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	459	2.79	1280	LM	160421	Y	70+d - 4Mv
416	HEIFER	459	2.79	1280	AU	90321	Y	70+d - 3Mv

416	HEIFER	459	2.79	1280	LM	280221	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	435	2.34	1020	SIM	270221	Y	70+d - 2Mv
416H	HEIFER	251	2.83	710	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	251	2.83	710	HE	220422	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	251	2.83	710	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	251	2.83	710	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	241	2.99	720	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	241	2.99	720	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	241	2.99	720	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	241	2.99	720	HE	160522	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	241	2.99	720	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	257	2.61	670		140222	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	257	2.61	670		150222	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	250	2.56	640	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
417H	HEIFER	292	2.50	730	SIM	80422	N	- 2Mv
417H	HEIFER	292	2.50	730	SIM	150222	N	- 2Mv
417K	HEIFER	530	2.14	1135	FR	271020	Y	70+d - 3Mv
417K	HEIFER	530	2.14	1135	FR	20421	Y	70+d - 3Mv
418A	HEIFER	285	2.74	780	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	285	2.74	780	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
418C	HEIFER	500	2.34	1170	FR	270221	N	- 3Mv
418D	HEIFER	520	2.17	1130	FR	150221	N	- 3Mv
418E	HEIFER	470	2.36	1110	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
419	HEIFER	260	2.65	690	AA	240322	Y	70+d - 2Mv
419	HEIFER	260	2.65	690	AA	120322	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	281	2.42	680	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	20222	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	290122	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	170322	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	40222	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	286	2.38	680	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	271	2.51	680	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	271	2.51	680	HE	50222	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	271	2.51	680	HE	50222	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	271	2.51	680	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	271	2.51	680	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	284	2.54	720	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	284	2.54	720	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	284	2.54	720	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	284	2.54	720	HE	280122	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	284	2.54	720	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	320	2.69	860	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	405	2.37	960	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	120522	Y	70+d - 1Mv

422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	10522	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	10522	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	290422	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
422B	HEIFER	240	2.71	650	LM	10622	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	265	2.53	670	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	265	2.53	670	LM	270422	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	265	2.53	670	LM	280422	Y	70+d - 1Mv
422C	HEIFER	265	2.53	670	LM	120522	Y	70+d - 1Mv
422D	HEIFER	345	2.70	930	AA	300421	Y	70+d - 2Mv
423	HEIFER	226	2.48	560	HE	150322	N	- 2Mv
423	HEIFER	226	2.48	560	HE	80222	N	- 2Mv
423	HEIFER	226	2.48	560	HE	260122	N	- 2Mv
423A	HEIFER	238	2.48	590	AA	120222	N	- 2Mv
423A	HEIFER	238	2.48	590	AA	60222	N	- 2Mv
423A	HEIFER	238	2.48	590	AA	130222	N	- 2Mv
423B	HEIFER	195	2.31	450	AA	80222	N	- 2Mv
423K	HEIFER	301	2.82	850	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
423K	HEIFER	301	2.82	850	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
423K	HEIFER	301	2.82	850	HE	200122	Y	70+d - 1Mv
423K	HEIFER	301	2.82	850	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
423K	HEIFER	301	2.82	850	HE	60422	Y	70+d - 1Mv

### DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
424	DRY COW	630	1.89	1190	FR	20316	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	700	2.09	1460	FR	110213	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	670	2.09	1400	FR	30315	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	620	2.06	1280	MO	110217	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	725	2.06	1490	FR	280217	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	530	2.00	1060	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	630	2.14	1350	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	635	2.08	1320	FR	290115	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	570	2.07	1180	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	585	1.83	1070	FR	240120	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	455	2.07	940	FR	20419	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	410	2.22	910	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	595	1.95	1160	FR	190419	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	625	1.89	1180	FR	190416	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	545	2.04	1110	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
426E	DRY COW	525	1.90	1000	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
426H	DRY COW	640	1.81	1160	FR	280118	Y	70+d - 2Mv
426K	DRY COW	590	2.37	1400	FR	160321	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	640	1.97	1260	HE	150317	N	- 1Mv
427A	DRY COW	540	1.72	930	HE	190117	N	- 1Mv
427B	DRY COW	570	2.18	1240	HE	40417	N	- 1Mv
428B	DRY COW	687	2.04	1400	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	687	2.04	1400	FR	130319	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	515	2.02	1040	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	742	2.24	1660	RW	150315	Y	70+d - 1Mv

428D	DRY COW	742	2.24	1660	MO	10314	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	705	1.97	1390	FR	160212	Y	70+d - 2Mv
429	DRY COW	440	1.27	560	FR	110216	Y	70+d - 5Mv
429A	DRY COW	610	2.05	1250	FR	170219	N	- 4Mv
429B	DRY COW	655	1.94	1270	FR	210315	N	- 8Mv
430	DRY COW	660	1.98	1310	FR	260319	Y	70+d - 3Mv
430A	DRY COW	570	1.95	1110	FR	20419	Y	70+d - 3Mv
430C	DRY COW	550	1.78	980	JE/JY	10217	Y	70+d - 3Mv
430D	DRY COW	565	2.04	1150	FR	70221	Y	70+d - 3Mv
430E	DRY COW	637	1.99	1270	FR	130216	Y	70+d - 2Mv
430E	DRY COW	637	1.99	1270	FR	90218	Y	70+d - 2Mv
430H	DRY COW	570	1.89	1080	FR	250116	Y	70+d - 4Mv
431	DRY COW	585	2.09	1220	FR	100320	Y	70+d - 3Mv
431A	DRY COW	670	1.85	1240	FR	281013	Y	70+d - 2Mv
431B	DRY COW	505	2.22	1120	SHX	200121	Y	70+d - 1Mv