

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
2D	BULLOCK	434	2.28	990	LM	280619	Y	11d - 2Mv
2D	BULLOCK	434	2.28	990	LM	290319	Y	11d - 3Mv
2D	BULLOCK	434	2.28	990	LM	290319	Y	11d - 3Mv
2D	BULLOCK	434	2.28	990	LM	270619	Y	11d - 2Mv
2D	BULLOCK	434	2.28	990	LM	280619	Y	11d - 2Mv
4	BULLOCK	438	1.89	830	HE	220219	Y	9d - 1Mv
4	BULLOCK	438	1.89	830	HE	290519	Y	9d - 1Mv
4	BULLOCK	438	1.89	830	HE	150619	Y	9d - 1Mv
4A	BULLOCK	450	1.96	880	HE	201119	Y	9d - 1Mv
5A	BULLOCK	496	1.51	750	FR	200219	N	- 1Mv
5A	BULLOCK	496	1.51	750	FR	210219	N	- 1Mv
5A	BULLOCK	496	1.51	750	FR	260219	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	566	1.54	870	FR	70219	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	566	1.54	870	FR	70219	N	- 1Mv
5B	BULLOCK	566	1.54	870	FR	90319	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	524	1.89	990	HE	90219	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	524	1.89	990	HE	50219	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	524	1.89	990	HE	280219	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	524	1.89	990	HE	240219	N	- 1Mv
5C	BULLOCK	524	1.89	990	HE	180219	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	478	1.88	900	HE	280319	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	478	1.88	900	HE	170419	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	478	1.88	900	HE	20319	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	478	1.88	900	HE	200319	N	- 1Mv
6B	BULLOCK	478	1.88	900	HE	240219	N	- 1Mv
6C	BULLOCK	565	1.81	1020	HE	110219	N	- 1Mv
6D	BULLOCK	555	1.89	1050	AA	30319	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	447	2.35	1050	LM	150219	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	447	2.35	1050	LM	20519	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	447	2.35	1050	LM	230319	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	447	2.35	1050	LM	100319	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	447	2.35	1050	LM	10619	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	526	2.24	1180	CH	90319	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	526	2.24	1180	CH	230419	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	526	2.24	1180	CH	60419	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	160319	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	290519	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	250319	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	80319	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	60319	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	160319	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	509	2.08	1060	LM	160319	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	40419	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	20419	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	180419	N	- 2Mv
8D	BULLOCK	528	2.29	1210	CH	120419	N	- 2Mv
9	BULLOCK	490	2.24	1100	CH	150419	N	- 2Mv

9	BULLOCK	490	2.24	1100	CH	120419	N	- 2Mv
9	BULLOCK	490	2.24	1100	CH	50419	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	525	2.40	1260	LM	250219	N	- 2Mv
9B	BULLOCK	565	2.30	1300	CH	60219	N	- 2Mv
9C	BULLOCK	545	2.39	1300	CH	170419	N	- 2Mv
9D	BULLOCK	480	2.58	1240	CH	130319	N	- 2Mv
9E	BULLOCK	505	2.32	1170	LM	210319	N	- 2Mv
9H	BULLOCK	540	2.30	1240	LM	110519	N	- 2Mv
9K	BULLOCK	510	2.49	1270	LM	170219	N	- 2Mv
10	BULLOCK	542	2.21	1200	CH	100219	N	- 2Mv
10	BULLOCK	542	2.21	1200	CH	120419	N	- 2Mv
10	BULLOCK	542	2.21	1200	CH	60319	N	- 2Mv
10	BULLOCK	542	2.21	1200	CH	190419	N	- 2Mv
11	BULLOCK	527	2.45	1290	CH	270219	N	- 2Mv
11	BULLOCK	527	2.45	1290	CH	30619	N	- 2Mv
11	BULLOCK	527	2.45	1290	CH	90519	N	- 2Mv
11	BULLOCK	527	2.45	1290	CH	170319	N	- 2Mv
11	BULLOCK	527	2.45	1290	CH	40419	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	456	2.43	1110	CH	170819	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	456	2.43	1110	CH	200619	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	456	2.43	1110	CH	150819	N	- 2Mv
12	BULLOCK	397	1.94	770	HE	190319	N	- 3Mv
12	BULLOCK	397	1.94	770	HE	290319	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	367	1.84	675	AA	150319	N	- 3Mv
12A	BULLOCK	367	1.84	675	AA	220319	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	330	1.52	500	SHX	100419	N	- 3Mv
12B	BULLOCK	330	1.52	500	FR	180319	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	430	1.51	650	NO	190319	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	430	1.51	650	FR	110319	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	430	1.51	650	FR	40319	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	430	1.51	650	FR	40319	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	80219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	110219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	110219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	220219	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	120319	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	462	2.03	940	AA	140219	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	439	1.98	870	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	439	1.98	870	HE	240219	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	439	1.98	870	HE	50319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	439	1.98	870	HE	80319	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	439	1.98	870	HE	120319	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	30219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	459	1.53	700	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	405	2.07	840	AA	200419	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	405	2.07	840	AA	80319	Y	70+d - 1Mv

16B	BULLOCK	405	2.07	840	AA	280619	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	405	2.07	840	AA	250619	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	405	2.07	840	AA	100419	Y	70+d - 1Mv
17C	BULLOCK	355	1.77	630	LM	300619	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	405	1.28	520	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
17D	BULLOCK	405	1.28	520	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
17E	BULLOCK	480	1.48	710	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
17H	BULLOCK	360	1.42	510	FR	70319	Y	70+d - 1Mv
17K	BULLOCK	440	1.66	730	HE	50219	N	- 2Mv
18	BULLOCK	505	2.10	1060	BB	220219	N	- 2Mv
18	BULLOCK	505	2.10	1060	BB	240219	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	462	2.03	940	LM	170319	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	462	2.03	940	LM	120319	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	SAX	30319	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	100319	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	160319	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	150419	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	150319	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	442	2.35	1040	LM	140319	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	440	2.00	880	AU	230319	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	440	2.00	880	AU	270319	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	347	2.07	720	AU	190319	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	347	2.07	720	LM	220319	N	- 2Mv
19	BULLOCK	468	2.50	1170	LM	300419	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	468	2.50	1170	LM	10519	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	468	2.50	1170	LM	260219	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	472	2.20	1040	LM	200419	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	472	2.20	1040	LM	290419	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	250319	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	190119	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	40219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	110319	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	20219	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	260119	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	471	2.23	1050	LM	50319	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	430	2.30	990	LM	160319	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	430	2.30	990	LM	140319	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	430	2.09	900	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	437	1.58	690	NO	210219	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	437	1.58	690	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	437	1.58	690	FR	220219	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	437	1.58	690	FR	240219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	425	1.65	700	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	425	1.65	700	FR	270219	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	425	1.65	700	FR	170219	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	451	1.44	650	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	451	1.44	650	FR	300119	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	451	1.44	650	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	451	1.44	650	FR	60319	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	465	1.63	760	FR	100219	Y	70+d - 2Mv

22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	280219	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	180619	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	70519	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	60519	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	250319	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	377	1.99	750	SIM	230319	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	442	2.15	950	SIM	210219	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	442	2.15	950	SIM	220319	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	442	2.15	950	SIM	220319	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	442	2.15	950	SIM	140419	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	442	2.15	950	SIM	290319	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	394	2.26	890	SIM	180219	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	394	2.26	890	SIM	120319	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	394	2.26	890	SIM	80319	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	394	2.26	890	SIM	90519	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	394	2.26	890	SIM	120319	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	375	2.03	760	AA	140419	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	347	2.62	910	CH	190120	N	- 2Mv
25	BULLOCK	347	2.62	910	CH	20120	N	- 2Mv
25	BULLOCK	347	2.62	910	CH	111119	N	- 2Mv
25	BULLOCK	347	2.62	910	CH	60120	N	- 2Mv
25	BULLOCK	347	2.62	910	LM	101019	N	- 2Mv
26	BULLOCK	370	1.57	580	FR	290819	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	372	1.91	710	AA	280819	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	372	1.91	710	AA	310819	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	408	1.84	750	AA	270819	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	408	1.84	750	AA	270819	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	408	1.84	750	AA	270919	Y	70+d - 1Mv
26E	BULLOCK	377	2.02	760	AA	30719	N	- 1Mv
26E	BULLOCK	377	2.02	760	AA	40719	N	- 1Mv
27	BULLOCK	492	1.65	810	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	492	1.65	810	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	492	1.65	810	FR	30219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	492	1.65	810	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	492	1.65	810	FR	300119	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	542	1.61	870	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	542	1.61	870	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	542	1.61	870	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	542	1.61	870	FR	250119	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	542	1.61	870	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	519	1.54	800	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	519	1.54	800	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	519	1.54	800	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	519	1.54	800	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	519	1.54	800	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	530	1.43	760	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	530	1.43	760	FR	310119	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	530	1.43	760	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	530	1.43	760	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	530	1.43	760	FR	260119	Y	70+d - 1Mv

29	BULLOCK	514	1.48	760	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	514	1.48	760	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	514	1.48	760	FR	40219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	514	1.48	760	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	514	1.48	760	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	523	1.55	810	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	523	1.55	810	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	523	1.55	810	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	523	1.55	810	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	645	1.67	1080	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	515	1.83	940	AA	290419	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	460	1.80	830	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	505	2.12	1070	LM	10619	Y	70+d - 2Mv
31D	BULLOCK	505	2.12	1070	LM	20519	Y	70+d - 3Mv
33A	BULLOCK	400	1.70	680	FR	220319	Y	- 3Mv
33B	BULLOCK	422	1.64	690	FR	120319	Y	- 2Mv
33B	BULLOCK	422	1.64	690	FR	260219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	70219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	100219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	160219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	230219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	220219	Y	- 2Mv
34	BULLOCK	410	1.71	700	FR	230219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	240219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	210219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	50219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	180219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	150219	Y	- 2Mv
35	BULLOCK	430	1.72	740	FR	260419	Y	- 2Mv
35A	BULLOCK	400	1.70	680	FR	240219	Y	- 2Mv
35A	BULLOCK	400	1.70	680	FR	80319	Y	- 2Mv
35A	BULLOCK	400	1.70	680	FR	240219	Y	- 2Mv
35A	BULLOCK	400	1.70	680	FR	250219	Y	- 2Mv
37	BULLOCK	371	1.59	590	FR	190219	N	- 2Mv
37	BULLOCK	371	1.59	590	FR	10319	N	- 2Mv
37	BULLOCK	371	1.59	590	FR	210219	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	393	1.65	650	FR	120319	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	393	1.65	650	FR	160219	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	393	1.65	650	FR	260319	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	425	1.51	640	FR	120319	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	425	1.51	640	FR	120219	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	425	1.51	640	FR	130219	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	386	1.55	600	FR	140319	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	386	1.55	600	FR	220219	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	386	1.55	600	FR	250419	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	435	1.15	500	FR	240418	N	- 2Mv
37E	BULLOCK	525	1.83	960	AA	60219	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	525	1.83	960	AA	100319	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	525	1.83	960	AA	190419	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	525	1.83	960	AA	290119	Y	70+d - 1Mv

37H	BULLOCK	425	1.34	570	FR	120219	N	- 2Mv
38	BULLOCK	487	1.44	700	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	487	1.44	700	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	423	1.65	700	FR	190519	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	423	1.65	700	FR	170519	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	423	1.65	700	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	423	1.65	700	FR	20319	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	423	1.65	700	FR	120319	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	450	1.87	840	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	450	1.87	840	HE	110319	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	645	2.11	1360	LM	180918	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	697	1.98	1380	LM	41018	N	- 1Mv
38D	BULLOCK	697	1.98	1380	LM	41018	N	- 1Mv
39	BULLOCK	445	1.57	700	FR	90219	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	445	1.57	700	FR	100419	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	324	2.01	650	AA	220219	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	324	2.01	650	AA	300319	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	324	2.01	650	AA	10419	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	324	2.01	650	AA	240419	Y	70+d - 1Mv
39K	BULLOCK	324	2.01	650	AA	50319	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	320	2.09	670	AA	180219	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	320	2.09	670	AA	100519	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	320	2.09	670	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	320	2.09	670	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	320	2.09	670	AA	10519	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	343	1.34	460	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	343	1.34	460	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	343	1.34	460	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	343	1.34	460	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	343	1.34	460	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	410	1.44	590	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	410	1.44	590	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	395	2.03	800	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	395	2.03	800	AA	20519	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	462	1.71	790	AA	230219	Y	70+d - 1Mv
40H	BULLOCK	462	1.71	790	AA	40219	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	518	1.62	840	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	518	1.62	840	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	518	1.62	840	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	518	1.62	840	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	518	1.62	840	FR	270319	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	90519	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	20419	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	190319	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	40519	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	180319	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	280419	N	- 1Mv
41	BULLOCK	534	2.08	1110	CH	50919	N	- 1Mv
41A	BULLOCK	465	2.13	990	LM	70719	N	- 1Mv
41B	BULLOCK	455	1.85	840	AA	200319	N	- 1Mv

42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	80219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	460	1.46	670	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	20219	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	10219	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	300319	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	462	1.47	680	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	430	1.56	670	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	430	1.56	670	FR	240119	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	430	1.56	670	FR	240119	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	430	1.56	670	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	430	1.56	670	FR	270119	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	424	1.67	710	FR	290119	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	424	1.67	710	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	424	1.67	710	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	424	1.67	710	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	424	1.67	710	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	120319	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	240319	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	413	1.65	680	FR	260219	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	468	2.22	1040	LM	60519	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	468	2.22	1040	LM	200419	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	468	2.22	1040	LM	160619	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	468	2.22	1040	LM	260619	Y	70+d - 2Mv
44	BULLOCK	468	2.22	1040	LM	200619	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	50619	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	80419	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	513	2.07	1060	LM	140219	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	508	2.15	1090	LM	10419	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	508	2.15	1090	LM	310319	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	508	2.15	1090	LM	90419	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	475	2.02	960	SAX	200519	Y	70+d - 3Mv
44D	BULLOCK	460	1.72	790	AA	240419	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	440	1.80	790	AA	240319	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	440	1.80	790	AA	170219	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	190319	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	100219	Y	70+d - 1Mv

44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	190219	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	440	1.36	600	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
44K	BULLOCK	422	2.30	970	LM	100719	Y	70+d - 2Mv
44K	BULLOCK	422	2.30	970	LM	40719	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	110319	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	60319	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	40319	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	260219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	466	1.91	890	HE	180319	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	488	1.89	920	HE	10219	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	488	1.89	920	HE	270119	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	488	1.89	920	HE	100319	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	488	1.89	920	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	547	2.10	1150	CH	10219	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	547	2.10	1150	CH	80319	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	547	2.10	1150	CH	220319	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	547	2.10	1150	CH	170219	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	503	2.35	1180	LM	130319	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	503	2.35	1180	LM	250519	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	503	2.35	1180	LM	280519	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	30819	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	40819	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	60819	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	110819	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	476	2.65	1260	LM	50919	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	469	2.37	1110	LM	60819	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	469	2.37	1110	LM	120819	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	469	2.37	1110	LM	140819	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	469	2.37	1110	LM	240819	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	469	2.37	1110	LM	30919	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	755	2.24	1690	LM	111018	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	755	2.24	1690	LM	141018	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	671	2.13	1430	LM	161018	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	671	2.13	1430	LM	121018	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	671	2.13	1430	LM	131018	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	671	2.13	1430	LM	101018	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	593	2.14	1270	LM	61118	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	593	2.14	1270	LM	51118	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	580	2.17	1260	LM	181018	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	580	2.17	1260	LM	141018	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	700	1.87	1310	AA	80418	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	545	1.91	1040	HE	180319	N	- 1Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	70419	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	120319	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	130319	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	150319	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	30319	Y	70+d - 2Mv
52C	BULLOCK	430	1.93	830	HE	270219	Y	70+d - 2Mv

52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	180319	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	120419	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	50319	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	160319	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	404	1.93	780	HE	260219	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	615	2.11	1300	CH	30119	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	555	2.09	1160	CH	40119	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	555	2.09	1160	CH	20119	Y	70+d - 1Mv
53B	BULLOCK	515	2.00	1030	CH	140419	Y	70+d - 1Mv
53C	BULLOCK	485	2.14	1040	CH	270519	Y	70+d - 1Mv
53D	BULLOCK	470	2.28	1070	LM	10419	Y	70+d - 1Mv
53E	BULLOCK	510	2.18	1110	LM	120419	Y	70+d - 1Mv
53H	BULLOCK	465	2.28	1060	SAX	220519	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	405	1.95	790	HE	210419	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	465	2.06	960	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	465	2.06	960	HE	190219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	498	1.95	970	HE	170219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	498	1.95	970	HE	210219	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	498	1.95	970	HE	270219	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	451	1.93	870	HE	150219	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	451	1.93	870	HE	300319	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	451	1.93	870	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	451	1.93	870	HE	20319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	190219	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	90319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	270319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	250319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	230319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	150319	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	469	1.94	910	HE	170319	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	490	1.80	880	AA	170318	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	520	1.88	980	AA	11118	Y	70+d - 1Mv
56B	BULLOCK	488	2.19	1070	BB	180219	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	488	2.19	1070	BB	280219	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	488	2.19	1070	BB	160319	N	- 3Mv
56B	BULLOCK	488	2.19	1070	BB	80319	N	- 3Mv
57	BULLOCK	627	1.77	1110	HE	170418	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	627	1.77	1110	HE	220318	Y	70+d - 2Mv
57A	BULLOCK	665	1.79	1190	HE	170518	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	602	1.64	990	FR	170418	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	602	1.64	990	FR	170318	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	548	1.90	1040	LM	130418	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	548	1.90	1040	LM	120718	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	548	1.90	1040	LM	150418	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	515	1.83	940	LM	20518	Y	70+d - 2Mv
58B	BULLOCK	522	1.61	840	FR	190119	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	522	1.61	840	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
58C	BULLOCK	470	1.51	710	FR	160219	Y	70+d - 1Mv

58C	BULLOCK	470	1.51	710	FR	210419	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	652	1.99	1300	CH	210119	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	652	1.99	1300	CH	130219	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	597	2.03	1210	CH	280119	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	597	2.03	1210	CH	200219	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	513	2.11	1080	CH	90319	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	513	2.11	1080	CH	70319	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	513	2.11	1080	SAX	90319	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	540	1.87	1010	AA	220119	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	443	1.90	840	HE	270219	N	- 2Mv
60	BULLOCK	443	1.90	840	HE	30319	N	- 2Mv
60	BULLOCK	443	1.90	840	HE	240219	N	- 2Mv
60A	BULLOCK	375	2.05	770	HE	240219	N	- 2Mv
60A	BULLOCK	375	2.05	770	HE	230219	N	- 2Mv
60A	BULLOCK	375	2.05	770	HE	50419	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	250119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	290119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	310119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	310119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	150119	N	- 2Mv
60B	BULLOCK	449	1.51	680	FR	310119	N	- 2Mv
61A	BULLOCK	400	1.85	740	MO	210419	Y	70+d - 2Mv
61A	BULLOCK	400	1.85	740	HE	180419	Y	70+d - 2Mv
61B	BULLOCK	361	2.11	760	HE	200419	Y	70+d - 2Mv
61B	BULLOCK	361	2.11	760	HE	200419	Y	70+d - 2Mv
61B	BULLOCK	361	2.11	760	HE	300419	Y	70+d - 2Mv
61C	BULLOCK	371	1.94	720	LM	100619	Y	70+d - 2Mv
61C	BULLOCK	371	1.94	720	AA	70719	Y	70+d - 2Mv
61C	BULLOCK	371	1.94	720	AA	60719	Y	70+d - 2Mv
61C	BULLOCK	371	1.94	720	LM	270419	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	700	1.94	1360	LM	220918	Y	70+d - 2Mv
63C	BULLOCK	410	2.24	920	SIM	90819	N	- 3Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	210319	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	100319	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
66B	BULLOCK	454	1.76	800	FR	200219	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	335	2.12	710	HE	80319	Y	70+d - 2Mv
67A	BULLOCK	465	2.22	1030	LM	120519	N	- 2Mv
67A	BULLOCK	465	2.22	1030	LM	110519	N	- 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	280319	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	50419	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	70419	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
68	BULLOCK	455	1.93	880	HE	170319	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	470	1.79	840	HE	270319	Y	70+d - 2Mv
68A	BULLOCK	470	1.79	840	HE	280319	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	455	1.87	850	HE	80419	Y	70+d - 2Mv

68B	BULLOCK	455	1.87	850	HE	60419	Y	70+d - 2Mv
68C	BULLOCK	410	2.07	850	HE	270319	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	230219	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	140219	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	280219	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	70319	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	100319	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	250119	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	240119	Y	4d - 2Mv
400C	HEIFER	437.5	1.83	800	HE	170319	Y	4d - 2Mv
400D	HEIFER	465	1.98	920	SIM	260219	Y	4d - 2Mv
400E	HEIFER	490	2.10	1030	CH	281118	Y	4d - 2Mv
400H	HEIFER	445	2.16	960	CH	60519	N	- 2Mv
401	HEIFER	398	1.86	740	AA	200219	Y	- 2Mv
401	HEIFER	398	1.86	740	AA	260119	Y	- 2Mv
401	HEIFER	398	1.86	740	AA	230119	Y	- 2Mv
401	HEIFER	398	1.86	740	AA	170119	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	401	1.90	760	HE	10519	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	401	1.90	760	HE	300319	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	401	1.90	760	HE	200319	Y	- 2Mv
401A	HEIFER	401	1.90	760	HE	100319	Y	- 2Mv
402	HEIFER	405	1.88	760	HE	150419	Y	- 2Mv
402	HEIFER	405	1.88	760	HE	280319	Y	- 2Mv
402	HEIFER	405	1.88	760	HE	270219	Y	- 2Mv
402	HEIFER	405	1.88	760	HE	290419	Y	- 2Mv
402A	HEIFER	411	2.21	910	CH	230419	N	- 1Mv
402A	HEIFER	411	2.21	910	CH	110419	N	- 1Mv
402A	HEIFER	411	2.21	910	CH	130519	N	- 1Mv
402B	HEIFER	355	2.17	770	AA	150419	N	- 1Mv
402B	HEIFER	355	2.17	770	CH	260519	N	- 1Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	130319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	230319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	40419	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	20319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	300319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	230319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	20319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	300319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	130319	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	418	1.77	740	HE	100419	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	FR	260219	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	130319	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	210319	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	180419	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	180419	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	290419	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	120419	Y	70+d - 3Mv

404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	230319	Y	70+d - 3Mv
404E	HEIFER	387	1.76	680	HE	200319	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFER	455	1.96	890	LM	140618	Y	38d - 2Mv
406	HEIFER	535	2.17	1160	LM	40119	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	510	2.25	1150	LM	10319	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	535	2.11	1130	LM	180319	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	475	2.25	1070	LM	130319	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	460	2.26	1040	LM	40519	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	475	2.21	1050	LM	260319	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	540	2.15	1160	LM	250219	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	410	2.05	840	LM	240319	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	410	2.05	840	LM	300319	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	410	2.05	840	LM	260319	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	410	2.05	840	LM	200319	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	410	2.05	840	LM	300119	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	386	1.79	690	SIM	180619	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	386	1.79	690	SIM	140419	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	386	1.79	690	SIM	10419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	431	1.90	820	HE	300519	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	431	1.90	820	HE	120419	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	431	1.90	820	HE	220219	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	405	2.07	840	SIM	160419	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	385	2.05	790	SIM	130419	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	385	2.05	790	SIM	270319	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	455	1.93	880	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	356	1.49	530	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	356	1.49	530	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	356	1.49	530	FR	10319	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	312	1.92	600	AA	300819	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	312	1.92	600	AA	290819	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	312	1.92	600	AA	310819	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	312	1.92	600	AA	230419	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	330	1.82	600	AA	310819	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	345	1.97	680	HE	30519	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	345	1.97	680	HE	200619	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	475	1.64	780	FR	300518	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	445	1.84	820	HE	280818	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	460	1.78	820	AA	301218	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	445	1.89	840	HE	100918	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	380	1.18	450	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	403	2.38	960	LM	190619	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	403	2.38	960	LM	50419	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	403	2.38	960	LM	100619	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	403	2.38	960	LM	210319	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	405	2.00	810	LM	180419	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	405	2.00	810	LM	200419	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	405	2.00	810	LM	140419	Y	70+d - 2Mv
411B	HEIFER	460	1.87	860	LM	100219	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	507	2.15	1090	CH	120219	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	507	2.15	1090	CH	110319	Y	70+d - 1Mv

412A	HEIFER	470	2.02	950	CH	90319	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	500	1.96	980	CH	300319	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	515	2.14	1100	CH	50319	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	510	2.14	1090	CH	150319	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	525	2.15	1130	CH	230319	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	475	1.83	870	HE	260119	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	475	1.83	870	HE	280119	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	475	1.83	870	HE	280119	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	455	1.85	840	HE	40219	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	455	1.85	840	HE	270119	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	507	2.19	1110	LM	220219	N	- 1Mv
413B	HEIFER	507	2.19	1110	LM	110718	N	- 1Mv
413C	HEIFER	465	1.91	890	HE	180319	N	- 1Mv
414	HEIFER	535	1.93	1030	CH	200419	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	495	1.92	950	CH	170319	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	495	1.92	950	CH	20419	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	10319	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	250219	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	40419	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	240319	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	240219	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	260319	Y	70+d - 2Mv
414B	HEIFER	427	1.90	810	AA	30319	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	341	1.73	590	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	341	1.73	590	FR	60219	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	341	1.73	590	BB	120319	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	341	1.73	590	AA	210519	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	1.74	540	HE	261119	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	310	1.74	540	HE	261119	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	297	1.75	520	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	297	1.75	520	HE	30419	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.12	790	BB	140319	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.12	790	BB	120319	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	410	1.85	760	HE	140319	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	420	1.52	640	AA	10618	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	620	1.82	1130	HE	290418	N	- 1Mv
419	HEIFER	510	2.02	1030	CH	170119	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	510	2.02	1030	CH	200219	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	510	2.02	1030	CH	160219	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	510	2.10	1070	CH	160219	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	510	2.10	1070	CH	110219	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	482	2.10	1010	CH	190219	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	482	2.10	1010	CH	50319	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	343	2.19	750	AA	70319	N	- 2Mv
419C	HEIFER	343	2.19	750	AA	60319	N	- 2Mv
419C	HEIFER	343	2.19	750	AA	40419	N	- 2Mv
419C	HEIFER	343	2.19	750	AA	100519	N	- 2Mv
420	HEIFER	377	1.80	680	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	377	1.80	680	AA	160319	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	377	1.80	680	AA	40319	Y	70+d - 1Mv

420	HEIFER	377	1.80	680	AA	60319	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	377	1.80	680	AA	50219	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	377	1.80	680	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	357	1.79	640	LM	60219	Y	70+d - 1Mv
420A	HEIFER	357	1.79	640	LM	30419	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	290	2.07	600	AA	301019	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
425	DRY COW	555	1.37	760	AA	120311	N	- 2Mv
425A	DRY COW	560	1.34	750	HE	150515	N	- 4Mv
425B	DRY COW	720	1.33	960	LM	100307	N	- 1Mv
425B	DRY COW	720	1.33	960	LM	10311	N	- 1Mv
425C	DRY COW	885	1.58	1400	CH	250212	N	- 1Mv
426	DRY COW	730	1.51	1100	LM	190209	N	- 2Mv
426A	DRY COW	670	1.46	980	LM	50311	N	- 3Mv
426B	DRY COW	550	1.25	690	FR	60214	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	525	1.18	620	FR	270113	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	835	1.71	1430	LM	310310	N	- 2Mv
427	DRY COW	535	1.44	770	CH	180314	N	- 1Mv
427A	DRY COW	605	1.54	930	SIM	200205	Y	70+d - 3Mv
427B	DRY COW	680	1.37	930	FR	180116	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	640	1.38	880	FR	170311	Y	70+d - 2Mv

BREEDING STOCK

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	1015	1.64	1660	LM	200316	N	- 2Mv
801	BULL	850	1.73	1470	AA	70917	Y	70+d - 2Mv
802	COW &	750		1240	LM	40820	N	- 1Mv
802	F CALF				LM	260507	N	- 2Mv
806	DAIRY COW	560	CALVED	1120	FR	60218	Y	70+d - 2Mv
807	DAIRY COW	635	3 TEAT	960	FR	190118	Y	70+d - 2Mv