

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	406	1.77	720	FR	150220	N	- 2Mv
1	BULLOCK	406	1.77	720	FR	110220	N	- 2Mv
1	BULLOCK	406	1.77	720	FR	30320	N	- 2Mv
1	BULLOCK	406	1.77	720	FR	260220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	400	1.90	760	FR	180220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	400	1.90	760	FR	230220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	400	1.90	760	FR	80320	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	400	2.10	840	AA	60420	N	- 2Mv
2	BULLOCK	337	2.23	750	LM	150620	N	- 2Mv
2	BULLOCK	337	2.23	750	LM	260620	N	- 2Mv
2	BULLOCK	337	2.23	750	LM	11020	N	- 2Mv
2	BULLOCK	337	2.23	750	LM	160420	N	- 2Mv
2	BULLOCK	337	2.23	750	LM	260520	N	- 2Mv
2A	BULLOCK	469	1.88	880	FR	10220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	469	1.88	880	FR	310120	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	469	1.88	880	FR	140220	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	469	1.88	880	FR	60320	N	- 3Mv
2A	BULLOCK	469	1.88	880	FR	240220	N	- 2Mv
4	BULLOCK	439	1.82	800	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	439	1.82	800	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	439	1.82	800	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	439	1.82	800	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	439	1.82	800	FR	110420	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	500	1.60	800	MO	160320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	450	2.00	900	HE	250320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	417	2.11	880	LM	50420	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	417	2.11	880	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	522	1.92	1000	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	522	1.92	1000	FR	170220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	522	1.92	1000	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	522	1.92	1000	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	377	2.12	800	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	377	2.12	800	HE	10321	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	400	2.18	870	HE	280420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	400	2.18	870	HE	270420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	400	2.18	870	HE	200420	Y	70+d - 3Mv
6	BULLOCK	400	2.18	870	HE	280320	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	377	2.02	760	AA	40420	Y	70+d - 3Mv
6A	BULLOCK	377	2.02	760	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	435	2.00	870	MO	30320	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	310321	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	310321	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	185	2.32	430	AA	20921	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	405	2.00	810	HE	160420	N	- 1Mv
7D	BULLOCK	405	2.00	810	HE	210420	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	405	2.00	810	HE	150420	N	- 1Mv
7E	BULLOCK	375	2.03	760	HE	170420	N	- 1Mv

7E	BULLOCK	375	2.03	760	HE	20520	N	- 1Mv
8	BULLOCK	505	1.88	950	MO	20720	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	467	2.08	970	HE	300420	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	467	2.08	970	HE	210320	Y	70+d - 3Mv
8B	BULLOCK	490	1.98	970	HE	220320	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	490	1.98	970	FR	220520	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	515	1.86	960	FR	250520	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	515	1.86	960	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	430	2.05	880	LM	80820	Y	70+d - 4Mv
8D	BULLOCK	430	2.05	880	LM	160320	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	406	2.22	900	AA	140221	Y	47d - 2Mv
9	BULLOCK	406	2.22	900	AA	30221	Y	47d - 2Mv
9	BULLOCK	406	2.22	900	AA	120221	Y	47d - 2Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	200420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	230420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	220320	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	310320	Y	70+d - 3Mv
9A	BULLOCK	462	2.06	950	AA	230420	Y	70+d - 3Mv
10	BULLOCK	590	1.90	1120	FR	130919	N	- 3Mv
10	BULLOCK	590	1.90	1120	FR	240919	N	- 3Mv
10	BULLOCK	590	1.90	1120	FR	160919	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	530	2.06	1090	SHX	150520	N	- 1Mv
10B	BULLOCK	365	2.03	740	SHX	210920	N	- 1Mv
10C	BULLOCK	360	2.06	740	SHX	310321	N	- 1Mv
10D	BULLOCK	350	2.03	710	SHX	310321	N	- 1Mv
10E	BULLOCK	330	2.12	700	AA	40421	N	- 1Mv
10H	BULLOCK	305	2.36	720	AA	310521	N	- 1Mv
10K	BULLOCK	375	2.03	760	SHX	280321	N	- 1Mv
11	BULLOCK	583	2.16	1260	HE	260220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	583	2.16	1260	HE	180320	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	583	2.16	1260	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	600	2.32	1390	AA	300320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	600	2.32	1390	AA	280320	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	685	2.29	1570	SIM	150220	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	565	2.04	1150	BB	100920	N	- 1Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	140120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
12B	BULLOCK	550	1.98	1090	FR	180120	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	604	2.07	1250	HE	10220	N	- 3Mv
13	BULLOCK	604	2.07	1250	HE	260120	N	- 3Mv
13	BULLOCK	604	2.07	1250	HE	270120	N	- 3Mv
13	BULLOCK	604	2.07	1250	HE	270120	N	- 3Mv
13	BULLOCK	604	2.07	1250	HE	260120	N	- 3Mv

13A	BULLOCK	500	2.04	1020	HE	200220	N	- 2Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	110120	N	- 2Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	50420	N	- 3Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	100420	N	- 3Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	10320	N	- 3Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	100420	N	- 3Mv
14	BULLOCK	438	2.15	940	AA	230220	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	397	2.09	830	HE	190320	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	397	2.09	830	HE	210320	N	- 3Mv
14A	BULLOCK	397	2.09	830	HE	210520	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	397	2.09	830	AA	250420	N	- 3Mv
15	BULLOCK	498	1.95	970	HE	140320	N	- 2Mv
15	BULLOCK	498	1.95	970	HE	150320	N	- 3Mv
15	BULLOCK	498	1.95	970	HE	110320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	458	2.10	960	HE	260220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	458	2.10	960	HE	170220	N	- 3Mv
15A	BULLOCK	458	2.10	960	HE	160420	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	458	2.10	960	HE	230320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	458	2.10	960	AA	120720	N	- 2Mv
16	BULLOCK	473	2.01	950	AA	30320	N	- 3Mv
16	BULLOCK	473	2.01	950	AA	200320	N	- 2Mv
16	BULLOCK	473	2.01	950	AA	240320	N	- 2Mv
16	BULLOCK	473	2.01	950	AA	140320	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	468	1.97	920	HE	40520	N	- 4Mv
16A	BULLOCK	468	1.97	920	HE	160320	N	- 4Mv
16A	BULLOCK	468	1.97	920	HE	180420	N	- 4Mv
16A	BULLOCK	468	1.97	920	HE	290420	N	- 4Mv
17	BULLOCK	462	2.03	940	BB	220520	N	- 3Mv
17	BULLOCK	462	2.03	940	AA	200820	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	426	1.92	820	HE	180320	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	426	1.92	820	HE	210320	N	- 3Mv
17A	BULLOCK	426	1.92	820	HE	200320	N	- 3Mv
18	BULLOCK	458	2.34	1070	LM	261120	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	458	2.34	1070	LM	11120	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	458	2.34	1070	LM	261120	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	458	2.34	1070	LM	31120	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	423	2.51	1060	LM	51120	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	423	2.51	1060	LM	41120	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	423	2.51	1060	LM	11120	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	423	2.51	1060	LM	251020	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	CH	171120	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	CH	171120	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	CH	240121	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	400	2.20	880	CH	161120	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	455	2.33	1060	CH	161120	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	510	2.27	1160	CH	200420	Y	25d - 1Mv
20A	BULLOCK	520	2.23	1160	CH	100520	Y	25d - 1Mv
21	BULLOCK	377	2.23	840	AA	21020	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	377	2.23	840	AA	141020	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	521	1.79	930	FR	50420	Y	70+d - 1Mv

21A	BULLOCK	521	1.79	930	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	521	1.79	930	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	488	1.78	870	FR	70320	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	488	1.78	870	FR	210420	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	488	1.78	870	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	190320	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	70420	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	40420	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	30420	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	60420	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	230320	N	- 2Mv
23	BULLOCK	533	2.01	1070	HE	80420	N	- 2Mv
24	BULLOCK	521	2.02	1050	HE	280320	N	- 2Mv
24	BULLOCK	521	2.02	1050	HE	300320	N	- 2Mv
24	BULLOCK	521	2.02	1050	HE	190420	N	- 2Mv
24	BULLOCK	521	2.02	1050	HE	290320	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	492	2.22	1090	AA	300320	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	492	2.22	1090	AA	90320	N	- 1Mv
25	BULLOCK	562	2.58	1450	CH	310320	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	562	2.58	1450	CH	200420	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	488	1.93	940	HE	120220	N	- 3Mv
26	BULLOCK	488	1.93	940	HE	50320	N	- 3Mv
26	BULLOCK	488	1.93	940	HE	210220	N	- 3Mv
26	BULLOCK	488	1.93	940	HE	220120	N	- 3Mv
26A	BULLOCK	485	2.00	970	AA	180220	N	- 3Mv
26B	BULLOCK	550	1.87	1030	HE	130120	N	- 4Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	40220	N	- 3Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	40220	N	- 3Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	80220	N	- 3Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	10320	N	- 2Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	170320	N	- 3Mv
27	BULLOCK	485	1.69	820	FR	110320	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	250320	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	60320	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	70420	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	180320	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	70320	N	- 3Mv
28	BULLOCK	478	1.88	900	HE	40320	N	- 3Mv
29	BULLOCK	440	2.00	880	HE	100420	Y	27d - 3Mv
29	BULLOCK	440	2.00	880	HE	50220	Y	27d - 3Mv
29	BULLOCK	440	2.00	880	HE	30320	Y	27d - 3Mv
30	BULLOCK	471	1.78	840	FR	190520	Y	70+d - 3Mv
30	BULLOCK	471	1.78	840	FR	90420	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	471	1.78	840	FR	160320	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	445	1.84	820	FR	120320	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	445	1.84	820	FR	30320	Y	70+d - 3Mv
30A	BULLOCK	445	1.84	820	FR	200520	Y	70+d - 3Mv
30B	BULLOCK	470	2.02	950	LM	190220	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	240120	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	280120	Y	70+d - 2Mv

31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	230120	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	559	1.91	1070	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	200120	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	250120	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	540	1.91	1030	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	290520	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	110320	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	90420	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	240320	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	130420	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	230520	N	- 3Mv
34D	BULLOCK	457	2.08	950	AA	230420	N	- 3Mv
35	BULLOCK	470	2.04	960	LM	110320	N	- 2Mv
35A	BULLOCK	502	1.99	1000	HE	170520	N	- 3Mv
35A	BULLOCK	502	1.99	1000	HE	10420	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	542	1.75	950	HE	270320	N	- 2Mv
35B	BULLOCK	542	1.75	950	HE	90420	N	- 4Mv
35C	BULLOCK	495	2.02	1000	SIM	100420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	180320	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	564	2.32	1310	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	50320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	100320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	30320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	50420	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	150320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	230320	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	533	2.03	1080	RM	220320	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	572	2.53	1450	PT	70320	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	572	2.53	1450	PT	160420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	540	2.54	1370	PT	140420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	540	2.54	1370	LM	120420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	540	2.54	1370	PT	220220	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	540	2.54	1370	PT	180420	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	540	2.54	1370	PT	260320	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	510	2.51	1280	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	570	2.58	1470	LM	10420	Y	70+d - 2Mv
38D	BULLOCK	560	2.52	1410	LM	220420	Y	70+d - 2Mv
38E	BULLOCK	595	2.52	1500	LM	50420	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	575	2.70	1550	LM	200420	Y	70+d - 2Mv
38H	BULLOCK	575	2.70	1550	LM	260520	Y	70+d - 2Mv

38H	BULLOCK	575	2.70	1550	LM	220520	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	472	2.16	1020	AA	100620	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	472	2.16	1020	AA	80620	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	472	2.16	1020	AA	80620	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	472	2.16	1020	AA	130620	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	603	2.06	1240	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	603	2.06	1240	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	603	2.06	1240	HE	120220	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	605	1.98	1200	HE	100220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	320	2.19	700	AA	250820	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	320	2.19	700	AA	230820	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	325	2.06	670	HE	150820	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	325	2.06	670	HE	220720	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	411	1.58	650	FR	210220	N	- 3Mv
42	BULLOCK	411	1.58	650	FR	290120	N	- 3Mv
42	BULLOCK	411	1.58	650	FR	20320	N	- 3Mv
42A	BULLOCK	410	1.85	760	FR	300120	N	- 3Mv
42A	BULLOCK	410	1.85	760	FR	300120	N	- 3Mv
42B	BULLOCK	380	1.26	480	FR	160220	N	- 3Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	438	2.15	940	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	438	2.15	940	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	438	2.15	940	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	438	2.15	940	AA	250320	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	430	2.02	870	HE	10320	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	430	2.02	870	HE	50320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	395	2.13	840	MO	130320	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	395	2.13	840	MO	40420	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	410	2.20	900	LM	201219	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	495	2.04	1010	SIM	250120	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	420	2.02	850	HE	220420	N	- 2Mv
402C	HEIFER	550	2.16	1190	SHX	130719	N	- 1Mv
402D	HEIFER	465	1.76	820	SHX	100320	N	- 1Mv
403	HEIFER	420	2.14	900	LM	241020	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	495	2.24	1110	LM	21120	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	495	2.24	1110	LM	221020	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	415	2.07	860	LM	251020	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	480	2.23	1069	LM	311020	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	444	2.23	991	LM	301120	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	340	2.35	800	CH	110121	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	340	2.35	800	CH	141220	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	400	2.05	820	CH	161120	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	490	2.29	1120	CH	10220	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	470	2.26	1060	CH	80420	Y	25d - 1Mv
406B	HEIFER	450	2.22	1000	CH	270220	Y	25d - 1Mv
406C	HEIFER	327	1.90	620	AA	91020	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	327	1.90	620	AA	260420	Y	70+d - 1Mv

407	HEIFER	387	2.17	840	AA	90420	N	- 3Mv
407	HEIFER	387	2.17	840	AA	300320	N	- 3Mv
407A	HEIFER	422	2.16	910	HE	260320	N	- 3Mv
407A	HEIFER	422	2.16	910	HE	290320	N	- 3Mv
407B	HEIFER	409	2.20	900	SIM	80520	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	409	2.20	900	SIM	150520	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	409	2.20	900	SIM	150520	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	409	2.20	900	SIM	130520	Y	70+d - 3Mv
407B	HEIFER	409	2.20	900	SIM	150520	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	191020	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	240720	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	150620	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	280620	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	101120	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	309	2.25	695	HE	210720	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	320	2.28	730	CH	10421	N	- 1Mv
409A	HEIFER	335	2.21	740	CH	280321	N	- 1Mv
409B	HEIFER	295	2.31	680	CH	310321	N	- 1Mv
409B	HEIFER	295	2.31	680	CH	280321	N	- 1Mv
409C	HEIFER	280	2.21	620	CH	260321	N	- 1Mv
409C	HEIFER	280	2.21	620	CH	160421	N	- 1Mv
409D	HEIFER	257	2.22	570	CH	20421	N	- 1Mv
409D	HEIFER	257	2.22	570	CH	150521	N	- 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
410	DRY COW	515	1.55	800	AA	190416	N	- 2Mv
410A	DRY COW	580	1.57	910	AA	180416	N	- 2Mv
410B	DRY COW	645	1.49	960	FR	20318	Y	70+d - 1Mv
410C	DRY COW	620	1.10	680	FR	80316	Y	70+d - 1Mv
410D	DRY COW	550	1.04	570	FR	40412	Y	70+d - 1Mv
410E	DRY COW	585	1.03	600	FR	200113	Y	70+d - 2Mv
410H	DRY COW	645	0.84	540	FR	30110	Y	70+d - 4Mv
410K	DRY COW	555	1.23	680	FR	110114	Y	70+d - 2Mv
411	DRY COW	687	1.70	1165	FR	100415	Y	70+d - 1Mv
411	DRY COW	687	1.70	1165	FR	260215	Y	70+d - 2Mv
411A	DRY COW	547	1.19	650	FR	100412	Y	70+d - 1Mv
411A	DRY COW	547	1.19	650	FR	210315	Y	70+d - 2Mv
411B	DRY COW	577	1.18	680	FR	180412	Y	70+d - 1Mv
411B	DRY COW	577	1.18	680	FR	210212	Y	70+d - 4Mv
411C	DRY COW	665	1.34	890	FR	80408	Y	70+d - 1Mv
412	DRY COW	540	0.78	420	FR	220214	Y	70+d - 4Mv
412	DRY COW	540	0.78	420	FR	150314	Y	70+d - 5Mv
412A	DRY COW	510	1.02	520	FR	180119	Y	70+d - 1Mv
412A	DRY COW	510	1.02	520	FR	60218	Y	70+d - 1Mv
412A	DRY COW	510	1.02	520	FR	110119	Y	70+d - 1Mv
412B	DRY COW	587	0.92	540	FR	80313	Y	70+d - 3Mv
412B	DRY COW	587	0.92	540	FR	90216	Y	70+d - 2Mv
412C	DRY COW	590	1.19	700	FR	190218	Y	70+d - 3Mv
412C	DRY COW	590	1.19	700	FR	90216	Y	70+d - 2Mv

412D	DRY COW	410	0.80	330	FR	100216	Y	70+d - 1Mv
412E	DRY COW	560	0.70	390	FR	230311	Y	70+d - 3Mv
413	DRY COW	600	1.18	710	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
413	DRY COW	600	1.18	710	FR	70215	Y	70+d - 2Mv
413A	DRY COW	535	1.31	700	FR	160218	Y	70+d - 2Mv
413B	DRY COW	510	1.18	600	FR	150210	Y	70+d - 1Mv
413C	DRY COW	465	0.80	370	FR	120313	Y	70+d - 1Mv
413D	DRY COW	550	0.91	500	FR	290112	Y	70+d - 2Mv
413E	DRY COW	640	1.22	780	FR	220211	Y	70+d - 2Mv
413H	DRY COW	520	0.65	340	FR	280213	Y	70+d - 3Mv
414	DRY COW	560	0.84	470	AA	50305	Y	70+d - 3Mv
414A	DRY COW	510	1.14	580	AA	270311	Y	70+d - 3Mv
414B	DRY COW	525	1.24	650	HE	80310	Y	70+d - 2Mv
414C	DRY COW	570	1.32	750	FR	231211	Y	70+d - 1Mv
414C	DRY COW	570	1.32	750	FR	220215	Y	70+d - 1Mv
414D	DRY COW	545	1.25	680	FR	90211	Y	70+d - 1Mv
414D	DRY COW	545	1.25	680	FR	250214	Y	70+d - 1Mv
414E	DRY COW	520	1.10	570	FR	230218	Y	70+d - 1Mv
414E	DRY COW	520	1.10	570	FR	240510	Y	70+d - 1Mv
415	DRY COW	580	1.12	650	FR	190213	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	620	1.27	790	FR	200217	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	575	1.30	745	FR	220113	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	550	1.67	920	AA	240319	N	- 1Mv
415D	DRY COW	585	1.16	680	FR	210113	Y	70+d - 1Mv
415E	DRY COW	505	1.25	630	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
415G	DRY COW	640	1.41	900	FR	120414	Y	70+d - 1Mv
415H	DRY COW	545	1.14	620	FR	290114	Y	70+d - 2Mv
416K	DRY COW	645	1.64	1060	LM	30512	N	- 1Mv
417	DRY COW	495	1.41	700	FR	150319	Y	70+d - 4Mv
417A	DRY COW	655	1.21	790	FR	260215	Y	70+d - 2Mv
417B	DRY COW	470	0.43	200	JE/JY	40312	Y	70+d - 2Mv
417C	DRY COW	570	1.53	870	FR	90216	Y	70+d - 4Mv
417D	DRY COW	655	1.05	690	FR	210113	Y	70+d - 1Mv
417E	DRY COW	555	0.86	480	FR	170109	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	645	1.74	1120	AA	100312	N	- 1Mv
418A	DRY COW	527	1.40	740	AA	150312	N	- 1Mv
418A	DRY COW	527	1.40	740	AA	90312	N	- 1Mv
418B	DRY COW	512	1.11	570		120108	N	- 1Mv
418B	DRY COW	512	1.11	570		150108	N	- 1Mv
418C	DRY COW	555	1.69	940	AA	261116	N	- 1Mv
418C	DRY COW	555	1.69	940	AA	211116	N	- 1Mv
419	DRY COW	497	1.60	795	AA	311018	N	- 1Mv
419	DRY COW	497	1.60	795	AA	211018	N	- 1Mv
419	DRY COW	497	1.60	795	AA	271018	N	- 1Mv
419	DRY COW	497	1.60	795	AA	31118	N	- 1Mv
419	DRY COW	497	1.60	795	AA	191018	N	- 1Mv
419A	DRY COW	400	1.63	650	AA	220919	N	- 1Mv
419A	DRY COW	400	1.63	650	AA	290919	N	- 1Mv
420	DRY COW	705	1.35	950	FR	270116	Y	70+d - 6Mv
420A	DRY COW	533	1.11	590	FR	10216	Y	70+d - 3Mv

420A	DRY COW	533	1.11	590	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	533	1.11	590	FR	140316	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	533	1.11	590	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	532	1.15	610	FR	90313	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	532	1.15	610	FR	20213	Y	70+d - 3Mv
420C	DRY COW	512	0.94	480	FR	50219	Y	70+d - 3Mv
420C	DRY COW	512	0.94	480	FR	70219	Y	70+d - 3Mv
421	DRY COW	535	0.99	530	AA	100207	N	- 2Mv
421A	DRY COW	558	1.22	680	FR	231117	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	558	1.22	680	FR	111118	Y	70+d - 1Mv
421A	DRY COW	558	1.22	680	FR	101116	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	525	1.12	590	FR	90313	Y	70+d - 3Mv
421C	DRY COW	523	0.88	460	FR	10217	Y	70+d - 3Mv
421C	DRY COW	523	0.88	460	FR	260217	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	523	0.88	460	AA	240217	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	528	1.19	630	FR	60215	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	528	1.19	630	FR	240212	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	528	1.19	630	FR	270215	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	555	1.19	660	FR	60216	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	555	1.19	660	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	535	1.07	570	FR	80315	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	COW &	890		1740	LM	280216	Y	70+d - 4Mv
800	F CALF				LM	50721	Y	17d - 1Mv
801	COW &	605		1460	CH	200217	Y	70+d - 2Mv
801	F CALF				LM	231021	Y	17d - 1Mv
802	COW &	835		1400	HE	70216	Y	70+d - 4Mv
802	F CALF				LM	200921	Y	17d - 1Mv
804	BULL	1060		1700	LM	120315	N	- 2Mv
805	DAIRY HFR	185		710	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	185		710	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	185		710	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
805	DAIRY HFR	185		710	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	179		550	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	179		550	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	179		550	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	179		550	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY HFR	179		550	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
807	DAIRY HFR	230		770	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
808	DAIRY HFR	175		510	FR	280521	Y	70+d - 1Mv
809	SUCKLER	660		1020	LM	280309	N	- 1Mv
810	SUCKLER	605		920	LM	290316	N	- 1Mv
811	SUCKLER	600		980	LM	70514	N	- 1Mv
812	SUCKLER	600		800	LM	300311	N	- 1Mv
813	SUCKLER	655		1030	LM	80413	N	- 1Mv
814	SUCKLER	615		900	LM	200310	N	- 1Mv
815	SUCKLER	635		930	LM	180308	N	- 1Mv
816	SUCKLER	545		790	HE	121016	N	- 4Mv

817	SUCKLER	570	840	LM	280315	N	- 1Mv
818	SUCKLER	510	690	HE	290315	N	- 3Mv
819	SUCKLER	530	640	SIM	150418	N	- 4Mv
820	SUCKLER	505	510	HE	80515	N	- 3Mv