

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1C	BULLOCK	337.5	2.37	800	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	337.5	2.37	800	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	375	2.35	880	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	291	2.82	820	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	291	2.82	820	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	291	2.82	820	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	353	1.70	600	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	353	1.70	600	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	353	1.70	600	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	353	1.70	600	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	353	1.70	600	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	386	1.74	670	FR	170121	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	386	1.74	670	FR	210121	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	386	1.74	670	FR	210121	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	386	1.74	670	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	391	1.87	730	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	391	1.87	730	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	391	1.87	730	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	380	1.82	690	FR	170121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	380	1.82	690	FR	220121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	380	1.82	690	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	380	1.82	690	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	321	1.68	540	FR	220121	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	321	1.68	540	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	321	1.68	540	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	240121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	290121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	260121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	190121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	260121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	346	1.94	670	FR	10221	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	340	1.85	630	FR	290121	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	340	1.85	630	FR	40221	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	340	1.85	630	FR	100221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	300121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	310121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	290121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	70221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	210121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	240121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	334	1.83	610	FR	70221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	250221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	210221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	60321	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	250221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	140321	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	50221	N	- 2Mv

6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	40221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	100321	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	311	2.70	840	HE	40321	N	- 2Mv
7	BULLOCK	330	2.58	850	LM	280321	N	- 1Mv
7	BULLOCK	330	2.58	850	LM	220621	N	- 1Mv
7A	BULLOCK	435	2.34	1020	CH	180321	N	- 1Mv
7A	BULLOCK	435	2.34	1020	CH	110321	N	- 1Mv
7B	BULLOCK	361	2.55	920	CH	170321	N	- 1Mv
7B	BULLOCK	361	2.55	920	CH	150321	N	- 1Mv
7B	BULLOCK	361	2.55	920	CH	240321	N	- 1Mv
8	BULLOCK	590	2.10	1240	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	655	2.55	1670	LM	240319	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	200520	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	535	2.24	1200	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	549	2.35	1290	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	549	2.35	1290	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	549	2.35	1290	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	549	2.35	1290	FR	210120	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	549	2.35	1290	FR	100220	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	590	2.58	1520	AA	190220	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	590	2.58	1520	AA	180220	Y	70+d - 3Mv
11B	BULLOCK	590	2.41	1420	BB	200220	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	550	2.55	1400	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	325	1.66	540	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	292	1.51	440	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	288	1.46	420	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	288	1.46	420	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	288	1.46	420	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	288	1.46	420	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	288	1.46	420	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLOCK	275	1.56	430	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	290	2.69	780	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	290	2.69	780	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	290	2.69	780	HE	210421	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLOCK	290	2.69	780	HE	90321	Y	70+d - 1Mv

13	BULLOCK	309	2.33	720	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	309	2.33	720	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	309	2.33	720	HE	40621	Y	5d - 3Mv
13	BULLOCK	309	2.33	720	HE	160721	Y	5d - 3Mv
13	BULLOCK	309	2.33	720	HE	130721	Y	5d - 3Mv
13A	BULLOCK	355	2.20	780	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	316	3.10	980	CH	280122	N	- 2Mv
14	BULLOCK	316	3.10	980	CH	200621	N	- 2Mv
14	BULLOCK	316	3.10	980	CH	220421	N	- 2Mv
14	BULLOCK	316	3.10	980	SIM	260521	N	- 3Mv
14	BULLOCK	316	3.10	980	CH	210721	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	392	2.81	1100	CH	120421	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	392	2.81	1100	CH	160421	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	360	2.69	970	SAX	290921	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	360	2.69	970	CH	250521	N	- 3Mv
14C	BULLOCK	315	2.29	720	HE	10321	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	0	#DIV/0!	620	NO	10221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	0	#DIV/0!	620	NO	50221	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	345	1.51	520	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	1.66	560	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	1.66	560	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	325	1.54	500	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	325	1.54	500	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	296	1.69	500	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	296	1.69	500	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	296	1.69	500	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	287	2.44	700	AA	170221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	287	2.44	700	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	287	2.44	700	AA	260121	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	287	2.44	700	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	287	2.44	700	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	275	2.65	730	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	275	2.65	730	HE	300121	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	50920	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	181020	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	310820	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	40920	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	110920	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	525	2.63	1380	HE	20920	N	- 3Mv
18	BULLOCK	730	2.38	1740	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	507	2.54	1290	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	507	2.54	1290	AA	170121	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	507	2.37	1200	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	507	2.37	1200	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	507	2.37	1200	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	507	2.37	1200	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	475	2.40	1140	FR	130421	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	475	2.40	1140	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	475	2.40	1140	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	445	2.45	1090	FR	30521	Y	70+d - 1Mv

18D	BULLOCK	445	2.45	1090	FR	50421	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	445	2.45	1090	FR	40421	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	445	2.45	1090	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	492	2.36	1160	FR	250321	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	492	2.36	1160	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	430	2.02	870	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	440	1.86	820	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	315	2.25	710	AA	270821	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	280	2.32	650	AA	260821	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	318	1.51	480	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	310	2.19	680	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	295	2.31	680	SAX	80421	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	301	1.83	550	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	301	1.83	550	FR	80421	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	301	1.83	550	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	301	1.83	550	FR	150421	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	330	2.67	880	CH	20421	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	361	1.72	620	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	361	1.72	620	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	361	1.72	620	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	361	1.72	620	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	350	1.83	640	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	350	1.83	640	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	350	1.83	640	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	350	1.83	640	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
20B	BULLOCK	350	1.83	640	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	285	2.60	740	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	285	2.60	740	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	285	2.60	740	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	285	2.60	740	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	321	2.49	800	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	321	2.49	800	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
21A	BULLOCK	321	2.49	800	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	332	2.53	840	BB	150221	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	332	2.53	840	BB	90221	Y	70+d - 2Mv
22K	BULLOCK	320	1.91	610	FR	170820	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	320	1.91	610	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	381	2.60	990	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	381	2.60	990	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	381	2.60	990	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	381	2.60	990	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	445	2.38	1060	HE	230221	N	- 2Mv
23H	BULLOCK	388	1.80	700	FR	100421	Y	70+d - 1Mv

23H	BULLOCK	388	1.80	700	FR	110421	Y	70+d - 1Mv
23H	BULLOCK	388	1.80	700	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
23H	BULLOCK	388	1.80	700	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	385	1.64	630	JE/JY	90421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	390	2.69	1050	AA	280421	N	- 1Mv
24	BULLOCK	390	2.69	1050	AA	280421	N	- 1Mv
24A	BULLOCK	350	2.43	850	LM	110521	N	- 1Mv
24B	BULLOCK	567	2.38	1350	FR	220220	N	- 3Mv
24B	BULLOCK	567	2.38	1350	FR	230220	N	- 3Mv
24C	BULLOCK	451	2.53	1140	HE	160520	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	451	2.53	1140	HE	60420	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	451	2.53	1140	HE	240120	N	- 2Mv
24D	BULLOCK	491	2.67	1310	HE	90520	N	- 2Mv
24D	BULLOCK	491	2.67	1310	HE	10520	N	- 2Mv
24D	BULLOCK	491	2.67	1310	HE	20520	N	- 2Mv
25	BULLOCK	382	1.96	750	FR	260120	Y	5d - 4Mv
25	BULLOCK	382	1.96	750	FR	260720	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	318	1.48	470	FR	300920	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	318	1.48	470	FR	31120	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	318	1.48	470	FR	211020	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	318	1.48	470	FR	141120	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	345	2.35	810	AA	51120	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	270320	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	300320	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	310320	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	270320	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	60420	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	300320	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	30420	Y	70+d - 2Mv
26E	BULLOCK	423	2.20	930	FR	70420	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	340	2.53	860	LM	200521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	422	2.39	1010	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	422	2.39	1010	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	275	2.55	700	LM	50621	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	275	2.55	700	LM	270721	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	275	2.55	700	LM	30621	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	323	2.54	820	LM	140421	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	323	2.54	820	LM	300321	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	323	2.54	820	LM	70421	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	424	2.48	1050	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	393	2.52	990	HE	310121	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	393	2.52	990	HE	310121	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	393	2.52	990	HE	260121	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	393	2.52	990	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	393	2.52	990	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	394	2.51	990	HE	50221	Y	70+d - 1Mv

28B	BULLOCK	394	2.51	990	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	394	2.51	990	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	394	2.51	990	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	394	2.51	990	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	535	2.75	1470	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	535	2.75	1470	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	535	2.75	1470	AA	10620	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	535	2.75	1470	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	535	2.75	1470	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	497	2.70	1340	AA	310520	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	497	2.70	1340	AA	40620	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	497	2.70	1340	AA	160320	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	497	2.70	1340	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	497	2.70	1340	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	311	2.54	790	HE	210121	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	311	2.54	790	HE	290121	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	311	2.54	790	HE	240121	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	311	2.54	790	HE	210121	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	266	2.71	720	HE	280121	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	266	2.71	720	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	266	2.71	720	HE	220121	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	266	2.71	720	HE	190121	Y	70+d - 1Mv
32C	BULLOCK	380	2.68	1020	AA	230221	Y	70+d - 3Mv
32C	BULLOCK	380	2.68	1020	AA	160321	Y	70+d - 3Mv
33C	BULLOCK	325	2.49	810	BB	90521	N	- 3Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	240721	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	250721	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	240721	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	200721	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	200721	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	283	2.97	840	CH	240721	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	241	3.20	770	CH	290721	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	241	3.20	770	CH	50821	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	241	3.20	770	CH	20821	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	395	2.81	1110	LM	71020	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	450	2.84	1280	CH	300121	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	450	2.84	1280	CH	200121	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	395	2.68	1060	CH	270121	Y	70+d - 1Mv
36B	BULLOCK	395	2.68	1060	CH	90221	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	372	2.55	950	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	372	2.55	950	LM	250121	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	437	2.97	1300	LM	50920	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	437	2.97	1300	LM	60520	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	282	2.98	840	AA	100721	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	282	2.98	840	LM	190621	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	337	2.73	920	CH	240421	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	337	2.73	920	CH	240421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	418	2.70	1130	CH	160121	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	418	2.70	1130	CH	170121	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	418	2.70	1130	CH	230121	Y	70+d - 1Mv

37C	BULLOCK	398	2.79	1110	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	398	2.79	1110	CH	70221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	398	2.79	1110	CH	230221	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	345	2.84	980	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	345	2.84	980	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	345	2.84	980	AA	190421	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	345	2.84	980	AA	180521	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	454	2.58	1170	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	454	2.58	1170	AA	250121	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	454	2.58	1170	AA	240121	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	454	2.58	1170	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	454	2.58	1170	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	427	2.74	1170	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	427	2.74	1170	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	427	2.74	1170	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	427	2.74	1170	AA	200121	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	427	2.74	1170	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	418	2.70	1130	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	418	2.70	1130	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	418	2.70	1130	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	418	2.70	1130	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	400	2.40	960	LM	190221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	400	2.40	960	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	400	2.40	960	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	1.82	540	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	1.82	540	FR	180321	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	296	1.82	540	FR	160321	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	310	2.71	840	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	310	2.71	840	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	367	2.43	890	AA	250221	Y	19d - 1Mv
39B	BULLOCK	367	2.43	890	AA	120221	Y	19d - 1Mv
39C	BULLOCK	350	2.60	910	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	377	2.41	910	HE	110321	N	- 2Mv
40E	BULLOCK	377	2.41	910	HE	190321	N	- 2Mv
40H	BULLOCK	427	2.25	960	HE	220221	N	- 2Mv
40H	BULLOCK	427	2.25	960	HE	110321	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	377	2.31	870	HE	140321	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	377	2.31	870	HE	280221	N	- 2Mv
41	BULLOCK	280	2.29	640	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	250	2.40	600	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	450	2.02	910	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	350	2.46	860	HE	260421	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	350	2.46	860	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	365	2.44	890	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	365	2.44	890	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	365	2.44	890	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
42D	BULLOCK	420	2.57	1080	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
42E	BULLOCK	505	2.40	1210	CH	40321	N	- 1Mv
42H	BULLOCK	337	2.79	940	CH	210421	N	- 1Mv
42H	BULLOCK	337	2.79	940	CH	180421	N	- 1Mv

42K	BULLOCK	315	2.73	860	CH	120521	N	- 1Mv
42K	BULLOCK	315	2.73	860	CH	270421	N	- 1Mv
43	BULLOCK	407	2.29	930	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	407	2.29	930	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	407	2.29	930	HE	240121	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	407	2.29	930	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	407	2.29	930	HE	230121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	382	2.38	910	HE	270121	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	382	2.38	910	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	382	2.38	910	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	382	2.38	910	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	382	2.38	910	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	375	2.27	850	HE	10221	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	375	2.27	850	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	375	2.27	850	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	375	2.27	850	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	375	2.27	850	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
43C	BULLOCK	505	2.51	1270	HE	220320	Y	70+d - 4Mv
43C	BULLOCK	505	2.51	1270	HE	310320	Y	70+d - 4Mv
44	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	20820	N	- 1Mv
44	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	60720	N	- 1Mv
44	BULLOCK	383	2.69	1030	HE	60720	N	- 1Mv
44A	BULLOCK	410	2.66	1090	HE	160420	N	- 1Mv
44B	BULLOCK	590	2.61	1540	CH	140320	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	590	2.61	1540	CH	150220	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	590	2.58	1520	CH	130320	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	590	2.58	1520	CH	130220	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	485	2.72	1320	CH	130220	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	485	2.72	1320	CH	160520	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	515	2.70	1390	CH	150220	Y	70+d - 1Mv
44E	BULLOCK	515	2.70	1390	CH	160220	Y	70+d - 1Mv
44H	BULLOCK	675	2.37	1600	CH	110319	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	350	2.29	800	SIM	230221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	350	2.29	800	SIM	270221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	350	2.29	800	SIM	170121	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	350	2.29	800	SIM	20221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	310	1.42	440	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	170421	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	357	1.76	630	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	372	1.83	680	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	372	1.83	680	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	372	1.83	680	FR	260121	Y	70+d - 1Mv



47	BULLOCK	372	1.83	680	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	372	1.83	680	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	240121	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	378	1.83	690	FR	210121	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	210321	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	342	2.02	690	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	262	1.91	500	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	262	1.91	500	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	262	1.91	500	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	262	1.91	500	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	311	1.51	470	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	311	1.51	470	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	311	1.51	470	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	311	1.51	470	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	311	1.51	470	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	180321	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	271	1.40	380	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	595	2.42	1440	HE	250520	Y	70+d - 2Mv
50B	BULLOCK	565	2.53	1430	AA	240320	Y	70+d - 1Mv
50C	BULLOCK	475	2.57	1220	HE	80520	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	255	2.75	700	BB	140321	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	255	2.75	700	BB	170321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	235	2.89	680	HE	270421	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	235	2.89	680	HE	60621	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	335	2.39	800	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	335	2.39	800	HE	60421	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	265	1.43	380	FR	30321	N	- 2Mv
54	BULLOCK	265	1.43	380	AA	230221	N	- 2Mv
54	BULLOCK	265	1.43	380	FR	90321	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	292	1.23	360	FR	60321	N	- 2Mv
54A	BULLOCK	292	1.23	360	FR	10321	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	305	2.49	760	AA	10321	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	305	2.49	760	FR	180221	N	- 2Mv
54B	BULLOCK	305	2.49	760	AA	20321	N	- 2Mv
54C	BULLOCK	297	1.41	420	FR	270121	N	- 2Mv
54C	BULLOCK	297	1.41	420	FR	10321	N	- 2Mv
55	BULLOCK	555	2.32	1290	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	555	2.32	1290	FR	110220	Y	70+d - 1Mv

55	BULLOCK	555	2.32	1290	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	555	2.32	1290	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	555	2.32	1290	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	230	1.26	290	BB	290220	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	346	2.05	710	SHX	220221	N	- 2Mv
56	BULLOCK	346	2.05	710	SHX	200221	N	- 2Mv
56	BULLOCK	346	2.05	710	SHX	150221	N	- 2Mv
56	BULLOCK	346	2.05	710	SHX	120221	N	- 2Mv
56A	BULLOCK	487	2.59	1260	HE	251020	Y	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	487	2.59	1260	HE	100121	Y	70+d - 3Mv
57	BULLOCK	350	2.57	900	LM	50221	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	300	2.60	780	LM	110621	N	- 1Mv
57C	BULLOCK	540	2.59	1400	CH	121120	N	- 3Mv
57C	BULLOCK	540	2.59	1400	CH	150420	N	- 3Mv
57D	BULLOCK	605	2.79	1690	CH	141020	N	- 3Mv
57E	BULLOCK	515	2.80	1440	LM	200520	N	- 3Mv
57H	BULLOCK	455	2.57	1170	LM	251120	N	- 2Mv
59	BULLOCK	376	1.60	600	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	376	1.60	600	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	376	1.60	600	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	490	2.69	1320	LM	70920	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	430	2.51	1080	LM	140920	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	395	2.56	1010	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	395	2.56	1010	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
62	BULLOCK	395	2.56	1010	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	290421	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
62A	BULLOCK	353	2.69	950	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	340	2.35	800	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	425	2.14	910	FR	130121	Y	70+d - 1Mv
63A	BULLOCK	425	2.14	910	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	412	2.06	850	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
63B	BULLOCK	412	2.06	850	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	170221	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	70221	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	120221	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	210221	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	120221	N	- 2Mv
64H	BULLOCK	394	2.23	880	FR	240221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	100221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	210221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	190221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	210221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	240221	N	- 2Mv
65	BULLOCK	359	1.84	660	FR	170221	N	- 2Mv
66	BULLOCK	336	2.62	880	HE	190321	N	- 2Mv
66	BULLOCK	336	2.62	880	HE	290321	N	- 2Mv

66	BULLOCK	336	2.62	880	HE	140321	N	- 2Mv
66	BULLOCK	336	2.62	880	HE	50321	N	- 2Mv
66A	BULLOCK	317	2.30	730	LM	20321	N	- 3Mv
66A	BULLOCK	317	2.30	730	LM	220321	N	- 3Mv
66B	BULLOCK	355	1.80	640	FR	250321	N	- 3Mv
66C	BULLOCK	330	2.09	690	CH	50321	N	- 2Mv
67	BULLOCK	357	2.52	900	CH	260321	Y	70+d - 1Mv
67	BULLOCK	357	2.52	900	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
67A	BULLOCK	310	2.61	810	BB	70321	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	353	2.44	860	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	353	2.44	860	LM	210321	Y	70+d - 1Mv
67B	BULLOCK	353	2.44	860	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	315	2.41	760	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	315	2.41	760	LM	140321	Y	70+d - 1Mv
67C	BULLOCK	315	2.41	760	LM	140321	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	350	2.71	950	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	350	2.71	950	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	350	2.71	950	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
68	BULLOCK	350	2.71	950	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	315	2.70	850	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	315	2.70	850	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	315	2.70	850	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
68A	BULLOCK	315	2.70	850	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	295	2.58	760	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	295	2.58	760	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	330	2.39	790	AA	150521	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	330	2.39	790	AA	220521	Y	70+d - 1Mv
69	BULLOCK	330	2.39	790	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	HE	60321	N	- 2Mv
70	BULLOCK	332	2.14	710	HE	260221	N	- 2Mv
70A	BULLOCK	300	2.17	650	HE	160321	N	- 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400D	HEIFER	320	2.19	700	HE	10621	Y	5d - 3Mv
400D	HEIFER	320	2.19	700	HE	80421	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	410	2.49	1020	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	410	2.49	1020	LM	170820	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	425	2.28	970	AA	180420	Y	70+d - 3Mv
400H	HEIFER	425	2.28	970	AA	300320	Y	70+d - 3Mv
400K	HEIFER	455	2.18	990	FR	10420	Y	70+d - 3Mv
401	HEIFER	318	2.14	680	BB	120221	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	318	2.14	680	BB	130221	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	318	2.14	680	BB	90221	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	445	1.62	720	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	227	1.81	410	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	227	1.81	410	AA	50221	Y	70+d - 2Mv
401D	HEIFER	295	2.14	630	SIM	180221	Y	70+d - 2Mv
401E	HEIFER	275	1.89	520	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
401H	HEIFER	305	2.00	610	AA	260221	Y	70+d - 2Mv

402	HEIFER	318	2.36	750	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.36	750	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.36	750	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	318	2.36	750	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	321	2.12	680	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	321	2.12	680	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	321	2.12	680	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	321	2.12	680	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	331	2.30	760	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	331	2.30	760	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	331	2.30	760	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	331	2.30	760	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	331	2.30	760	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	310	2.42	750	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	310	2.42	750	AA	10521	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	325	2.06	670	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.18	610	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.18	610	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	305	2.23	680	AU	110321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	305	2.23	680	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	313	2.52	790	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	313	2.52	790	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	313	2.52	790	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	313	2.52	790	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	690	2.59	1790	CH	100418	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	347	2.48	860	LM	150521	N	- 1Mv
404H	HEIFER	347	2.48	860	LM	91220	N	- 1Mv
404K	HEIFER	365	2.71	990	LM	250321	N	- 1Mv
405	HEIFER	310	2.39	740	CH	260321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	310	2.39	740	CH	260421	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	310	2.39	740	CH	240321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	327	2.29	750	LM	210321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	327	2.29	750	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	300	2.53	760	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	423	2.39	1010	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	423	2.39	1010	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	423	2.39	1010	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
405K	HEIFER	418	2.27	950	HE	140520	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	418	2.27	950	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	418	2.27	950	HE	70520	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	418	2.27	950	HE	280521	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	322	2.36	760	LM	140421	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	322	2.36	760	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	257	2.33	600	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	257	2.33	600	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	380	2.68	1020	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	380	2.68	1020	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	325	2.28	740	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	330	2.67	880	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
406L	HEIFER	285	2.25	640	HE	240221	N	- 2Mv

406L	HEIFER	285	2.25	640	HE	70321	N	- 2Mv
406L	HEIFER	285	2.25	640	HE	200221	N	- 2Mv
406L	HEIFER	285	2.25	640	HE	230321	N	- 2Mv
407	HEIFER	353	2.41	850	SIM	260321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	353	2.41	850	SIM	220221	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	353	2.41	850	SIM	10321	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	345	2.38	820	SIM	100421	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	345	2.38	820	SIM	160421	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	310	2.39	740	SIM	100421	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	340	2.56	870	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	340	2.29	780	LM	10421	N	- 2Mv
408D	HEIFER	267	2.47	660	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	267	2.47	660	LM	260621	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	267	2.47	660	LM	20721	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	267	2.47	660	LM	20721	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	267	2.47	660	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	255	2.16	550	LM	240621	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	255	2.16	550	LM	230621	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	255	2.16	550	LM	300321	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	20320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	300520	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
409C	HEIFER	463	2.57	1190	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	210721	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	30821	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	200721	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	10821	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	50821	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	300721	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	300721	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	221	2.94	650	CH	10821	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	290721	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	20821	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	260721	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	10821	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	220721	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	218	3.03	660	CH	10821	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	242	2.85	690	CH	210721	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	242	2.85	690	CH	40821	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	242	2.85	690	CH	50821	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	242	2.85	690	CH	30821	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	242	2.85	690	CH	260721	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	316	2.34	740	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	316	2.34	740	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	316	2.34	740	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	316	2.34	740	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	252	1.87	470	FR	120221	Y	70+d - 1Mv

411A	HEIFER	252	1.87	470	FR	290321	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	252	1.87	470	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	252	1.87	470	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	247	1.94	480	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	247	1.94	480	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	247	1.94	480	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	247	1.94	480	FR	140121	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	205	2.63	540	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	410	2.80	1150	BB	40321	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	415	2.80	1160	BB	140221	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	405	2.62	1060	LM	10420	N	- 1Mv
413A	HEIFER	330	2.55	840	HE	30520	N	- 1Mv
413E	HEIFER	499	2.61	1300	HE	60220	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	499	2.61	1300	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	499	2.61	1300	HE	220220	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	499	2.61	1300	HE	130220	Y	70+d - 2Mv
413E	HEIFER	499	2.61	1300	HE	190220	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	420	2.31	970	HE	150220	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	425	1.84	780		40220	Y	70+d - 1Mv
414K	HEIFER	291	2.20	640	HE	150221	N	- 2Mv
414K	HEIFER	291	2.20	640	HE	100321	N	- 2Mv
414K	HEIFER	291	2.20	640	HE	180221	N	- 2Mv
414K	HEIFER	291	2.20	640	HE	140221	N	- 2Mv
415	HEIFER	271	2.29	620	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	271	2.29	620	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	271	2.29	620	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	271	2.29	620	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	290	2.24	650	HE	280121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	290	2.24	650	HE	270121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	290	2.24	650	HE	120121	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	290	2.24	650	HE	310121	Y	70+d - 1Mv
415B	HEIFER	510	2.41	1230	AA	10220	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	331	2.42	800	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	331	2.42	800	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	331	2.42	800	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	331	2.42	800	AA	210321	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	331	2.42	800	AA	250421	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	320	2.28	730	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	320	2.28	730	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	320	2.28	730	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	370	2.38	880	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	370	2.38	880	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	355	2.00	710	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	280	2.29	640	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	280	2.29	640	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
418D	HEIFER	280	2.29	640	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	305	2.43	740	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
418E	HEIFER	305	2.43	740	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	495	2.83	1400	LM	10520	Y	70+d - 2Mv
420H	HEIFER	495	2.83	1400	CH	161020	Y	70+d - 2Mv

420K	HEIFER	570	2.86	1630	CH	151020	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	300	2.07	620	SIM	230221	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	300	2.07	620	SIM	230221	Y	70+d - 2Mv
421A	HEIFER	345	2.12	730	SIM	230221	Y	70+d - 2Mv
421A	HEIFER	345	2.12	730	SIM	230221	Y	70+d - 2Mv
421B	HEIFER	410	2.66	1090	LM	231220	Y	70+d - 1Mv
421C	HEIFER	410	2.27	930	LM	231220	Y	70+d - 1Mv
421D	HEIFER	350	2.37	830	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
421E	HEIFER	230	2.17	500	LM	200521	N	- 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	100221	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	40221	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	300321	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	300321	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	290121	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	280121	Y	70+d - 1Mv
423H	HEIFER	360	2.33	840	SIM	300121	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	341	2.40	820	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	341	2.40	820	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	341	2.40	820	AA	270121	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	341	2.40	820	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	341	2.40	820	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
424A	HEIFER	260	2.35	610	AA	180421	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	410	2.26	925	LM	280820	Y	70+d - 2Mv
427C	HEIFER	345	2.26	780	HE	50521	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	345	2.26	780	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
427C	HEIFER	345	2.26	780	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	390	2.33	910	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
427D	HEIFER	390	2.33	910	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	345	2.35	810	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
427E	HEIFER	345	2.35	810	AA	100521	Y	70+d - 1Mv

### DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
428A	DRY COW	570	2.40	1370	SIM	270318	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	530	1.28	680	AA	40809	Y	70+d - 2Mv
428D	DRY COW	630	2.05	1290	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	581	2.08	1210	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	581	2.08	1210	FR	60216	Y	70+d - 5Mv
429	DRY COW	581	2.08	1210	FR	180215	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	530	1.85	980	FR	30416	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	530	1.85	980	FR	120215	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	530	1.85	980	FR	270117	Y	70+d - 2Mv
429B	DRY COW	547	1.90	1040	FR	310116	Y	70+d - 3Mv
429B	DRY COW	547	1.90	1040	FR	40217	Y	70+d - 2Mv
429C	DRY COW	597	1.83	1090	FR	300118	Y	70+d - 6Mv
429C	DRY COW	597	1.83	1090	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	515	1.83	940	JE/JY	30216	Y	70+d - 4Mv
429D	DRY COW	515	1.83	940	JE/JY	40517	Y	70+d - 3Mv
429E	DRY COW	472	1.50	710	JE/JY	60213	Y	70+d - 3Mv
429E	DRY COW	472	1.50	710	FR	280413	Y	70+d - 3Mv

430	DRY COW	530	1.72	910	HE	210408	N	- 1Mv
430A	DRY COW	570	1.89	1080	RW	90213	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	625	2.00	1250	FR	290212	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	605	1.88	1140	FR	60217	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	575	1.70	980	FR	300113	Y	70+d - 1Mv
430H	DRY COW	540	1.98	1070	JE/JY	30219	Y	70+d - 3Mv
430H	DRY COW	540	1.98	1070	FR	280214	Y	70+d - 4Mv
430K	DRY COW	515	1.55	800	FR	90210	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	535	1.46	780	RM	60414	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	540	1.56	840	FR	210219	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	540	2.02	1090	FR	20319	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	485	1.63	790	FR	230219	Y	70+d - 1Mv
431D	DRY COW	730	2.18	1590	RM	300315	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	590	1.93	1140	CH	170303	Y	70+d - 1Mv
432A	DRY COW	525	1.96	1030	CH	40107	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	665	2.06	1370	FR	280211	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	665	2.06	1370	FR	80210	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	440	1.89	830	FR	120120	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	770	2.40	1850	SIM	130316	Y	70+d - 1Mv
433B	DRY COW	745	2.36	1760	LM	220215	Y	70+d - 1Mv
433C	DRY COW	680	2.28	1550	LM	20314	Y	70+d - 1Mv
433D	DRY COW	670	2.27	1520	SIM	280316	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	705	2.10	1480	HE	210417	Y	70+d - 3Mv
434A	DRY COW	630	2.14	1350	AA	160712	Y	70+d - 2Mv
434B	DRY COW	690	2.28	1570	HE	20414	Y	70+d - 4Mv
434C	DRY COW	730	2.18	1590	HE	270316	Y	70+d - 2Mv
434D	DRY COW	645	2.19	1410	AA	50712	Y	70+d - 2Mv
434E	DRY COW	700	2.20	1540	SIM	50113	Y	70+d - 2Mv
434H	DRY COW	610	2.03	1240	BAX	130806	Y	70+d - 4Mv
435	DRY COW	630	2.10	1320	FR	90313	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	630	2.38	1500	FR	50213	Y	70+d - 1Mv
435A	DRY COW	630	2.38	1500	BB	270408	Y	70+d - 1Mv
436	DRY COW	520	1.37	710	FR	110216	Y	70+d - 2Mv
436A	DRY COW	490	1.29	630	FR	20417	Y	70+d - 1Mv
436B	DRY COW	505	1.50	760	FR	220217	Y	70+d - 4Mv
436C	DRY COW	450	1.44	650	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
436D	DRY COW	645	1.82	1175	FR	90215	Y	70+d - 2Mv
436E	DRY COW	570	2.05	1170	FR	130314	Y	70+d - 1Mv
437	DRY COW	515	1.90	980	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
437A	DRY COW	800	2.25	1800	FR	150218	Y	- 2Mv

## BULLS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	755	2.15	1620	LM	250918	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	835	3.35	2800	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
802	BULL	730	3.90	2850	HE	270320	Y	70+d - 2Mv
803	BULL	510	4.08	2080	HE	50420	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	515	3.26	1680	HE	120520	Y	70+d - 1Mv
805	PED BULL	980	2.10	2060	AA	260317	Y	70+d - 4Mv
806	PED BULL	675	2.13	1440	FR	100320	Y	70+d - 2Mv



807	BULL	485	1.94	940	LM	180220	Y	70+d - 2Mv
-----	------	-----	------	-----	----	--------	---	------------