

## Weanling Bulls

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLS	390	1.69	660	AA	20218	N	- 1Mv
1A	BULLS	330	1.82	600	MO	160318	N	- 2Mv
1B	BULLS	417	2.16	900	CH	40318	Y	70+d - 1Mv
1B	BULLS	417	2.16	900	CH	280118	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLS	425	2.07	880	CH	240118	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLS	425	2.07	880	CH	200218	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLS	440	2.11	930	BB	111217	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLS	465	2.15	1000	CH	190218	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLS	555	2.08	1155	CH	241117	Y	70+d - 1Mv
1K	BULLS	460	2.05	945	CH	70118	Y	70+d - 1Mv
1L	BULLS	350	2.57	900	CH	210318	Y	70+d - 1Mv
2	BULLS	321	1.78	570	AA	80218	Y	70+d - 1Mv
2	BULLS	321	1.78	570	AA	120218	Y	70+d - 1Mv
2	BULLS	321	1.78	570	AA	70218	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLS	317	1.78	565	HE	100318	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLS	317	1.78	565	HE	160318	Y	70+d - 1Mv
4	BULLS	247	1.62	400	HE	50518	N	- 2Mv
4	BULLS	247	1.62	400	HE	70518	N	- 2Mv
4A	BULLS	243	1.93	470	LM	290418	N	- 1Mv
4A	BULLS	243	1.93	470	AA	70218	N	- 1Mv
4A	BULLS	243	1.93	470	AA	220518	N	- 1Mv
5	BULLS	435	2.39	1040	CH	10318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLS	435	2.39	1040	CH	250318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLS	435	2.39	1040	CH	80318	Y	70+d - 1Mv
5	BULLS	435	2.39	1040	CH	40318	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLS	390	2.31	900	CH	50418	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLS	390	2.31	900	CH	280318	Y	70+d - 1Mv
6	BULLS	372	1.71	635	AA	260218	Y	70+d - 2Mv
6	BULLS	372	1.71	635	AA	100218	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLS	300	2.57	770	LM	110518	Y	70+d - 1Mv
8	BULLS	355	1.83	650	AU	110318	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLS	370	1.73	640	CH	70118	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLS	225	2.11	475	LM	110318	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLS	225	2.11	475	AU	120318	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLS	225	2.11	475	LM	280318	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLS	230	1.98	455	AU	40318	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLS	230	1.98	455	AU	100318	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLS	230	1.98	455	AU	110318	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLS	295	1.46	430	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLS	295	1.46	430	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLS	295	1.46	430	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLS	295	1.46	430	FR	310118	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLS	295	1.46	430	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLS	276	1.34	370	FR	300118	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLS	276	1.34	370	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLS	276	1.34	370	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
12C	BULLS	240	1.56	375	FR	10218	Y	70+d - 1Mv

12C	BULLS	240	1.56	375	FR	240118	Y	70+d - 1Mv
12D	BULLS	245	1.69	415	AA	10218	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLS	425	2.26	960	LM	70318	Y	70+d - 1Mv
14	BULLS	310	1.61	500	LM	180418	N	- 1Mv
14B	BULLS	330	1.48	490	FR	110418	N	- 1Mv
14C	BULLS	417	2.05	855	CH	100118	N	- 1Mv
14C	BULLS	417	2.05	855	CH	180218	N	- 1Mv
15	BULLS	260	1.65	430	AA	270418	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLS	210	1.74	365	AA	250418	Y	70+d - 1Mv
16	BULLS	201	1.22	245	FR	190218	N	- 2Mv
16	BULLS	201	1.22	245	FR	260218	N	- 2Mv
16	BULLS	201	1.22	245	FR	160218	N	- 2Mv
17A	BULLS	332	2.53	840	CH	190618	N	- 2Mv
17B	BULLS	313	2.36	740	LM	80418	N	- 2Mv
17B	BULLS	313	2.36	740	LM	180618	N	- 2Mv
17B	BULLS	313	2.36	740	LM	270218	N	- 2Mv
18B	BULLS	309	2.39	740	LM	140418	N	- 2Mv
18B	BULLS	309	2.39	740	LM	190418	N	- 2Mv
18B	BULLS	309	2.39	740	LM	50318	N	- 2Mv
18B	BULLS	309	2.39	740	LM	150218	N	- 2Mv
18B	BULLS	309	2.39	740	LM	170618	N	- 2Mv
18D	BULLS	258	2.83	730	LM	20518	N	- 2Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	150318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	80318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	60318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	310318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	270418	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	60318	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLS	226	1.81	410	FR	10318	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLS	256	1.76	450	AA	160518	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLS	256	1.76	450	AA	170618	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLS	256	1.76	450	AA	180618	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLS	256	1.76	450	AA	20618	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLS	256	1.76	450	AA	80618	Y	70+d - 1Mv
20	BULLS	410	1.88	770	BB	90318	N	- 1Mv
20	BULLS	410	1.88	770	BB	100318	N	- 1Mv
20	BULLS	410	1.88	770	BB	110318	N	- 1Mv
20A	BULLS	377	1.86	700	BB	100318	N	- 1Mv
20A	BULLS	377	1.86	700	BB	160318	N	- 1Mv
20B	BULLS	410	1.95	800	BB	120318	N	- 1Mv
20C	BULLS	350	2.01	705	BB	160518	N	- 1Mv
21A	BULLS	270	1.26	340	CH	310717	N	- 1Mv
21A	BULLS	270	1.26	340	CH	180618	N	- 1Mv
21B	BULLS	287	1.22	350	CH	160717	N	- 1Mv
21B	BULLS	287	1.22	350	CH	281017	N	- 1Mv
21C	BULLS	257	1.38	355	CH	260817	N	- 1Mv
21C	BULLS	257	1.38	355	CH	200717	N	- 1Mv
21D	BULLS	300	1.17	350	CH	60917	N	- 1Mv

21E	BULLS	235	1.49	350	CH	160718	N	- 1Mv
22	BULLS	346	1.81	625	AA	250318	N	- 1Mv
22	BULLS	346	1.81	625	AA	90318	N	- 1Mv
22	BULLS	346	1.81	625	AA	240318	N	- 1Mv
22A	BULLS	280	1.82	510	AA	120418	N	- 1Mv
22A	BULLS	280	1.82	510	AA	140418	N	- 1Mv
22C	BULLS	245	2.59	635	LM	250518	N	- 1Mv
22C	BULLS	245	2.59	635	LM	110618	N	- 1Mv
24	BULLS	445	1.98	880	AA	50418	N	- 1Mv
24	BULLS	445	1.98	880	AA	230118	N	- 1Mv
24B	BULLS	510	2.07	1055	CH	200118	N	- 1Mv
24C	BULLS	425	1.91	810	CH	220118	N	- 1Mv
24D	BULLS	415	1.78	740	HE	210118	N	- 3Mv

## Weanling Heifers

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFERS	337	2.02	680	CH	310118	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFERS	337	2.02	680	CH	50218	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFERS	350	1.83	640	SAX	250917	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFERS	255	0.98	250	AA	221017	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFERS	312	2.29	715	LM	230418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFERS	312	2.29	715	LM	220418	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFERS	312	2.29	715	LM	170118	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFERS	312	2.29	715	LM	20118	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFERS	175	1.86	325	HE	100518	N	- 2Mv
401B	HEIFERS	325	1.54	500	AA	30218	Y	- 1Mv
401C	HEIFERS	280	1.79	500	AA	300418	Y	- 1Mv
401D	HEIFERS	217	1.91	415	LM	40418	Y	- 1Mv
401D	HEIFERS	217	1.91	415	AA	220518	Y	- 1Mv
402	HEIFERS	325	2.43	790	LM	240218	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFERS	325	2.43	790	LM	240318	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFERS	312	1.73	540	CH	50118	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFERS	312	1.73	540	CH	100118	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFERS	322	1.71	550	CH	50118	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFERS	322	1.71	550	CH	110118	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFERS	250	1.52	380	LM	130418	N	- 1Mv
403B	HEIFERS	302	1.32	400	FR	60418	N	- 1Mv
403B	HEIFERS	302	1.32	400	FR	20418	N	- 1Mv
404	HEIFERS	401	2.00	800	LM	80617	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFERS	401	2.00	800	LM	270617	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFERS	401	2.00	800	LM	200617	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFERS	390	1.62	630	HE	100218	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFERS	390	1.62	630	HE	10218	Y	70+d - 3Mv
405	HEIFERS	238	1.97	470	AA	280518	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFERS	238	1.97	470	AA	100618	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFERS	238	1.97	470	AA	100518	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFERS	238	1.97	470	AA	310518	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFERS	295	1.41	415	CH	140717	N	- 1Mv
406	HEIFERS	295	1.41	415	CH	40817	N	- 1Mv
406A	HEIFERS	297	1.38	410	CH	271017	N	- 1Mv

406A	HEIFERS	297	1.38	410	CH	10917	N	- 1Mv
406B	HEIFERS	280	1.14	320	CH	280717	N	- 1Mv
406B	HEIFERS	280	1.14	320	CH	80917	N	- 1Mv
406C	HEIFERS	202	1.19	240	CH	250618	N	- 1Mv
406C	HEIFERS	202	1.19	240	CH	220618	N	- 1Mv
406D	HEIFERS	225	1.07	240	CH	291017	N	- 1Mv
407	HEIFERS	236	2.37	560	LM	180418	N	- 1Mv
407	HEIFERS	236	2.37	560	LM	260418	N	- 1Mv
407	HEIFERS	236	2.37	560	LM	270418	N	- 1Mv
407A	HEIFERS	237	2.36	560	LM	260518	N	- 1Mv
407A	HEIFERS	237	2.36	560	LM	30518	N	- 1Mv
407B	HEIFERS	285	2.25	640	BB	140518	N	- 1Mv
407C	HEIFERS	330	1.64	540	BB	110318	N	- 1Mv
407D	HEIFERS	315	1.59	500	BB	150318	N	- 1Mv
407E	HEIFERS	310	1.77	550	BB	130518	N	- 1Mv