

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1A	BULLOCK	425	2.21	940	FR	210221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	425	2.21	940	FR	70221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	425	2.21	940	FR	70221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	425	2.21	940	FR	140321	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	425	2.21	940	FR	250321	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	387	2.02	780	FR	190221	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	387	2.02	780	FR	170221	N	- 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	537	2.29	1230	FR	60221	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	477	2.12	1010	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	477	2.12	1010	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	420	1.98	830	FR	260321	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	610	2.36	1440	AA	130321	N	- 3Mv
3C	BULLOCK	520	2.48	1290	FR	300121	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	535	2.65	1420	AA	80321	N	- 3Mv
3E	BULLOCK	635	2.68	1700	AA	250221	N	- 3Mv
4	BULLOCK	340	2.76	940	CH	160322	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	298	2.32	690	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	298	2.32	690	FR	100322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	298	2.32	690	FR	200422	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	317	2.93	930	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	460	2.72	1250	HE	50421	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	501	2.48	1240	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	501	2.48	1240	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	501	2.48	1240	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	501	2.48	1240	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	310	3.26	1010	LM	50222	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	310	3.26	1010	LM	80322	Y	70+d - 2Mv
7A	BULLOCK	310	3.26	1010	LM	280322	Y	70+d - 2Mv
7B	BULLOCK	560	2.91	1630	CH	100521	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	280322	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	310322	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	180422	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	180422	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	180422	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	211	1.90	400	FR	180422	Y	70+d - 1Mv

9B	BULLOCK	289	1.76	510	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	289	1.76	510	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	289	1.76	510	FR	110322	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	289	1.76	510	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	289	1.76	510	FR	230322	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	1.76	580	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	1.76	580	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	1.76	580	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.76	470	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	267	1.76	470	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	572	2.78	1590	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	572	2.78	1590	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	572	2.78	1590	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	572	2.78	1590	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	553	2.89	1600	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	553	2.89	1600	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	553	2.89	1600	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	380	2.58	980	LM	20622	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	365	2.58	940	LM	260522	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	301	3.02	910	LM	10622	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	301	3.02	910	LM	10622	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	301	3.02	910	LM	30622	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	259	3.20	830	HE	280222	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	259	3.20	830	HE	280222	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	259	3.20	830	HE	230222	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	259	3.20	830	HE	220222	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	259	3.20	830	HE	220222	N	- 2Mv
13B	BULLOCK	309	2.36	730	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	309	2.36	730	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	309	2.36	730	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	309	2.36	730	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	309	2.36	730	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.24	700	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.24	700	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.24	700	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	312	2.24	700	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	280	2.21	620	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	280	2.21	620	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	280	2.21	620	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	262	2.10	550	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	262	2.10	550	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	292	1.44	420	JE/JY	80222	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	292	1.44	420	JE/JY	100222	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	455	2.81	1280	AA	280421	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	455	2.81	1280	AA	280421	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	425	2.12	900	FR	260321	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	425	2.12	900	FR	270421	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	425	2.12	900	FR	270421	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	440	2.66	1170	AA	40421	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	446	2.78	1240	LM	300421	N	- 2Mv

15D	BULLOCK	446	2.78	1240	LM	60421	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	446	2.78	1240	LM	50321	N	- 2Mv
16	BULLOCK	335	2.60	870	HE	211021	N	- 2Mv
16	BULLOCK	335	2.60	870	HE	211021	N	- 2Mv
16	BULLOCK	335	2.60	870	HE	221021	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	260	3.42	890	LM	200722	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	260	3.42	890	LM	200722	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	260	3.42	890	LM	270422	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	260	3.42	890	LM	150422	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	260	3.42	890	LM	80422	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	CH	50522	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	CH	240422	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	CH	120422	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	AA	50622	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	CH	10822	N	- 2Mv
17A	BULLOCK	279	3.37	940	CH	20522	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	277	3.39	940	SAX	190522	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	277	3.39	940	SHX	140622	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	277	3.39	940	LM	90622	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	277	3.39	940	AU	180322	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	182	2.80	510	HE	70722	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	182	2.80	510	HE	70722	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	217	2.12	460	FR	200722	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	217	2.12	460	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	575	2.68	1540	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
20K	BULLOCK	530	2.66	1410	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	420	2.60	1090	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	510	2.41	1230	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	325	2.09	680	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	325	2.09	680	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	295	2.95	870	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	295	2.95	870	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	266	2.18	580	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	266	2.18	580	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	266	2.18	580	FR	100222	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	266	2.18	580	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	237	2.91	690	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	237	2.91	690	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	237	2.91	690	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	237	2.91	690	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	294	2.89	850	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	294	2.89	850	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	294	2.89	850	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	294	2.89	850	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	294	2.89	850	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	60422	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	20422	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	20422	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	50522	Y	70+d - 1Mv

23B	BULLOCK	300	2.27	680	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	535	2.79	1490	HE	130421	Y	70+d - 2Mv
23K	BULLOCK	535	2.79	1490	HE	140421	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	556	2.86	1590	LM	30321	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	556	2.86	1590	LM	260421	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	556	2.86	1590	LM	30221	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	556	2.86	1590	LM	130321	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	556	2.86	1590	LM	270421	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	563	2.82	1590	LM	240321	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	563	2.82	1590	LM	190221	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	563	2.82	1590	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	563	2.82	1590	LM	280421	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	615	2.96	1820	BB	220221	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	615	2.96	1820	BB	210221	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	615	2.96	1820	BB	270221	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	545	2.83	1540	BB	200221	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	545	2.83	1540	BB	210221	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	545	2.83	1540	BB	240221	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	545	2.83	1540	BB	180221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	597	2.50	1490	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	597	2.50	1490	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	597	2.50	1490	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	597	2.50	1490	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	597	2.50	1490	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	587	2.56	1500	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	587	2.56	1500	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	587	2.56	1500	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	587	2.56	1500	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	587	2.56	1500	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	556	2.79	1550	AA	20221	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	556	2.79	1550	AA	220321	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	556	2.79	1550	AA	220321	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	345	2.14	740	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	345	2.14	740	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	345	2.14	740	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	314	2.20	690	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	314	2.20	690	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	314	2.20	690	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	314	2.20	690	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	314	2.20	690	FR	40222	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	485	2.54	1230	AA	10920	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	485	2.54	1230	LM	10920	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	512	2.27	1160	LM	281019	N	- 2Mv
30A	BULLOCK	512	2.27	1160	LM	81019	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	580	2.36	1370	FR	81019	N	- 2Mv
32	BULLOCK	345	2.72	940	AA	290522	N	- 1Mv
32A	BULLOCK	355	2.56	910	HE	270522	N	- 1Mv
32B	BULLOCK	305	2.07	630	SIM	250622	N	- 1Mv
32D	BULLOCK	715	2.74	1960	CH	140321	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	465	2.34	1090	FR	90321	Y	70+d - 1Mv

33	BULLOCK	465	2.34	1090	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	435	2.39	1040	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	307	2.74	840	HE	50621	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	307	2.74	840	HE	10621	Y	70+d - 1Mv
33K	BULLOCK	565	2.35	1330	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
33K	BULLOCK	565	2.35	1330	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	490	2.37	1160	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	490	2.37	1160	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	490	2.37	1160	FR	260321	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	490	2.37	1160	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	473	2.33	1100	AA	260321	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	473	2.33	1100	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	473	2.33	1100	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	473	2.33	1100	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	473	2.33	1100	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	450	2.29	1030	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	450	2.29	1030	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	450	2.29	1030	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	450	2.29	1030	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	450	2.29	1030	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	351	2.76	970	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	351	2.76	970	AA	210221	Y	70+d - 3Mv
36	BULLOCK	351	2.76	970	AA	60421	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	351	2.76	970	SIM	210221	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	361	2.55	920	HE	200221	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	361	2.55	920	SIM	160221	Y	70+d - 3Mv
36A	BULLOCK	361	2.55	920	HE	120321	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	437	2.43	1060	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
37	BULLOCK	437	2.43	1060	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	420	2.38	1000	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	495	2.73	1350	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	415	2.89	1200	LM	10621	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	595	2.82	1680	LM	280421	Y	70+d - 1Mv
37H	BULLOCK	275	2.84	780	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
37K	BULLOCK	265	2.49	660	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	2.27	760	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	2.27	760	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	367	2.43	890	HE	90222	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	367	2.43	890	HE	80222	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	295	2.03	600	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	295	2.03	600	HE	100222	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	260	2.73	710	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	260	2.73	710	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	250	2.64	660	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	250	2.64	660	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	250	2.64	660	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	325	2.22	720	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	325	2.22	720	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	325	2.22	720	FR	60222	Y	70+d - 1Mv

38E	BULLOCK	325	2.22	720	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	325	2.22	720	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
38H	BULLOCK	300	2.30	690	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
39D	BULLOCK	462	2.32	1070	FR	70321	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	462	2.32	1070	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	462	2.32	1070	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	462	2.32	1070	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	462	2.32	1070	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	432	2.27	980	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	432	2.27	980	FR	100321	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	432	2.27	980	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	432	2.27	980	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
39E	BULLOCK	432	2.27	980	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	320	2.03	650	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	320	2.03	650	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	320	2.03	650	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	320	2.03	650	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	295	1.83	540	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	295	1.83	540	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	295	1.83	540	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	295	1.83	540	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	295	1.83	540	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	270	2.04	550	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	315	2.83	890	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	315	2.83	890	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	315	2.83	890	HE	130322	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	315	2.83	890	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	315	2.83	890	HE	70222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	295	2.95	870	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	100322	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	200222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	180222	Y	70+d - 2Mv

42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	40322	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	290122	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	258	2.17	560	FR	230222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	290	2.17	630	FR	170222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	290	2.17	630	FR	130222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	290	2.17	630	FR	20222	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	290	2.17	630	FR	150222	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400A	HEIFER	310	1.94	600	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
401B	HEIFER	516	2.77	1430	AA	190121	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	516	2.77	1430	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	516	2.77	1430	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	516	2.77	1430	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	516	2.77	1430	AA	250121	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	454	2.75	1250	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	30321	Y	70+d - 2Mv
402C	HEIFER	435	2.71	1180	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	395	2.78	1100	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	395	2.78	1100	AA	120221	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	395	2.78	1100	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	395	2.78	1100	AA	220221	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	100321	N	- 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	30321	N	- 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	160421	N	- 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	110321	N	- 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	170321	N	- 2Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	60321	N	- 3Mv
404	HEIFER	405	2.89	1170	AA	140321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	FR	260221	N	- 3Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	AA	60321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	AA	120321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	AA	190321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	AA	170421	N	- 2Mv
405A	HEIFER	375	3.09	1160	AA	300321	N	- 2Mv
406B	HEIFER	383	2.79	1070	HE	50321	N	- 2Mv
406B	HEIFER	383	2.79	1070	HE	240321	N	- 2Mv
406B	HEIFER	383	2.79	1070	HE	130321	N	- 2Mv

406B	HEIFER	383	2.79	1070	HE	130221	N	- 2Mv
406C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	240221	N	- 2Mv
406C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	170321	N	- 2Mv
406C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	40321	N	- 2Mv
406C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	30321	N	- 2Mv
406C	HEIFER	386	2.82	1090	HE	150321	N	- 2Mv
407	HEIFER	341	2.67	910	LM	270522	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	341	2.67	910	LM	260522	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	341	2.67	910	LM	290522	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	341	2.67	910	LM	250522	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	515	2.27	1170	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	333	2.58	860	HE	211021	N	- 2Mv
408	HEIFER	333	2.58	860	HE	201021	N	- 2Mv
408	HEIFER	333	2.58	860	HE	211021	N	- 2Mv
408A	HEIFER	430	2.21	950	AA	100421	N	- 2Mv
409	HEIFER	350	2.23	780	FR	80122	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	276	2.46	680	HE	190322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	276	2.46	680	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	276	2.46	680	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	276	2.46	680	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	290322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	40722	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	60422	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	50422	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	80722	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	221	2.58	570	HE	210722	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	226	2.65	600	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	226	2.65	600	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	226	2.65	600	AA	90722	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	226	2.65	600	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	500	3.14	1570	CH	20921	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	425	3.13	1330	CH	10921	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	435	2.97	1290	BB	10921	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	405	3.16	1280	LM	80921	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	450	3.18	1430	CH	80921	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	395	2.78	1100	LM	171021	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	567	2.89	1640	CH	280221	Y	70+d - 2Mv
411H	HEIFER	567	2.89	1640	CH	110221	Y	70+d - 2Mv
411K	HEIFER	540	2.48	1340	LM	10821	Y	70+d - 2Mv
413	HEIFER	290	2.62	760	HE	270622	N	- 1Mv
413	HEIFER	290	2.62	760	LM	290522	N	- 1Mv
414	HEIFER	480	2.40	1150	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	250	2.64	660	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	670	2.33	1560	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	545	2.31	1260	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	437	2.59	1130	LM	30521	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	437	2.59	1130	LM	10521	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	425	2.12	900	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	268	2.50	670	HE	170322	Y	70+d - 1Mv

416	HEIFER	268	2.50	670	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	268	2.50	670	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	268	2.50	670	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	257	2.57	660	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	257	2.57	660	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	360	2.75	990	CH	200122	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	320	2.31	740	CH	220122	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	310	2.35	730	AA	300322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	440	2.14	940	FR	250321	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	525	2.40	1260	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	475	2.11	1000	FR	200421	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	252	2.78	700	AA	210322	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	252	2.78	700	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	252	2.78	700	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	252	2.78	700	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	458	2.53	1160	AU	161021	N	- 1Mv
418	HEIFER	458	2.53	1160	AU	210621	N	- 1Mv
418	HEIFER	458	2.53	1160	AU	21021	N	- 1Mv
418	HEIFER	458	2.53	1160	AU	140921	N	- 1Mv
418B	HEIFER	615	2.57	1580	FR	140221	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	615	1.77	1090	FR	300115	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	590	1.98	1170	FR	60319	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	600	2.02	1210	FR	180218	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	600	2.02	1210	FR	70317	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	710	2.03	1440	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	710	2.03	1440	FR	230410	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	620	1.94	1200	JE/JY	220319	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	725	2.07	1500	FR	310115	Y	63d - 2Mv
421B	DRY COW	655	2.02	1320	FR	70316	Y	63d - 2Mv
421C	DRY COW	540	1.93	1040	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	670	1.75	1170	FR	100913	Y	70+d - 2Mv
421E	DRY COW	525	1.64	860	FR	190419	Y	70+d - 2Mv
422	DRY COW	415	1.88	780	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	415	1.88	780	FR	300119	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	485	1.84	890	FR	70417	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	665	1.65	1100	FR	180214	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	615	1.50	920	FR	110309	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	610	1.87	1140	FR	200118	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	610	2.03	1240	FR	50219	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	555	1.93	1070	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	675	2.36	1590	AA	220315	N	- 2Mv
424	DRY COW	635	2.14	1360	FR	80119	Y	70+d - 2Mv
424A	DRY COW	715	2.10	1500	FR	300115	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	585	1.88	1100	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
424C	DRY COW	605	1.70	1030	FR	10219	Y	70+d - 3Mv
424H	DRY COW	685	1.88	1290	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	555	1.73	960	FR	30418	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	705	2.23	1570	FR	130217	Y	70+d - 1Mv

425A	DRY COW	655	1.91	1250	FR	220212	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	700	1.90	1330	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	695	1.93	1340	FR	40218	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	500	1.98	990	FR	140520	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	577	2.08	1200	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	577	2.08	1200	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	577	2.08	1200	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	577	2.08	1200	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	535	1.59	850	FR	240318	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	585	1.37	800	FR	10510	Y	70+d - 2Mv
426X	DRY COW	655	2.02	1320	FR	70919	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	855		1100	SIM	250819	Y	70+d - 2Mv
803	SUCKLER	470		960	HE	230121	N	- 2Mv
804	SUCKLER	480		1130	AA	150421	N	- 2Mv
805	SUCKLER	420		750	LM	170121	N	- 2Mv
806	SUCKLER	410		640	LM	210221	N	- 2Mv
807	COW &	605		1100	LM	140219	Y	70+d - 1Mv
807	M CALF				LM	131022	Y	70+d - 1Mv