

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1C	BULLOCK	470	2.49	1170	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	470	2.49	1170	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	470	2.49	1170	HE	310321	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	470	2.49	1170	HE	80421	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	500	2.38	1190	AA	30221	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	500	2.38	1190	AA	30221	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	442	2.44	1080	LM	30421	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	442	2.44	1080	LM	80521	Y	70+d - 2Mv
1H	BULLOCK	410	2.00	820	AA	30821	Y	70+d - 2Mv
1K	BULLOCK	465	1.89	880	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
1K	BULLOCK	465	1.89	880	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
2E	BULLOCK	345	1.68	580	SHX	220621	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	345	1.68	580	SHX	210521	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	345	1.68	580	SHX	230521	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	466	2.45	1140	LM	230221	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	466	2.45	1140	LM	260321	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	466	2.45	1140	LM	270221	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	466	2.45	1140	LM	150321	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	466	2.45	1140	LM	260221	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	402	2.19	880	LM	60421	N	- 2Mv
3D	BULLOCK	402	2.19	880	LM	60421	N	- 2Mv
3E	BULLOCK	435	2.09	910	LM	150321	N	- 2Mv
3E	BULLOCK	435	2.09	910	LM	10321	N	- 2Mv
4	BULLOCK	355	2.03	720	LM	150321	N	- 2Mv
4	BULLOCK	355	2.03	720	LM	280221	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	405	2.12	860	AA	150321	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	455	1.69	770	BB	60421	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	467	1.58	740	FR	220221	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	467	1.58	740	FR	10321	N	- 2Mv
4D	BULLOCK	416	1.42	590	FR	200221	N	- 2Mv
4D	BULLOCK	416	1.42	590	FR	260221	N	- 2Mv
4D	BULLOCK	416	1.42	590	FR	240221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	459	2.46	1130	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	459	2.46	1130	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	459	2.46	1130	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	459	2.46	1130	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	459	2.46	1130	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	437	1.74	760	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	437	1.74	760	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	437	1.74	760	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	437	1.74	760	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	429	1.86	800	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	429	1.86	800	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	429	1.86	800	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	429	1.86	800	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	429	1.86	800	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	407	2.26	920	HE	210521	Y	70+d - 2Mv

7H	BULLOCK	407	2.26	920	HE	90421	Y	70+d - 3Mv
7K	BULLOCK	391	1.69	660	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	391	1.69	660	FR	100521	Y	70+d - 2Mv
7K	BULLOCK	391	1.69	660	FR	280621	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	160321	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	280421	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	485	1.88	910	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	495	1.86	920	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	495	1.86	920	FR	280421	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	490	1.92	940	FR	50521	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	490	1.92	940	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	490	1.92	940	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	490	1.92	940	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
9E	BULLOCK	505	1.74	880	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
9E	BULLOCK	505	1.74	880	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
9E	BULLOCK	505	1.74	880	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
9E	BULLOCK	505	1.74	880	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	515	2.17	1120	LM	250620	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	440	2.16	950	CH	10820	N	- 1Mv
10B	BULLOCK	415	2.14	890	LM	231120	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	452	2.30	1040	LM	241120	N	- 2Mv
10C	BULLOCK	452	2.30	1040	LM	231120	N	- 2Mv
10D	BULLOCK	425	2.19	930	LM	11220	N	- 2Mv
10D	BULLOCK	425	2.19	930	LM	231120	N	- 2Mv
11	BULLOCK	441	2.06	910	AA	210520	N	- 2Mv
11	BULLOCK	441	2.06	910	LM	210720	N	- 1Mv
11	BULLOCK	441	2.06	910	AA	250820	N	- 2Mv
11	BULLOCK	441	2.06	910	AA	220520	N	- 2Mv
11	BULLOCK	441	2.06	910	AA	210820	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	445	2.18	970	LM	311220	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	515	2.50	1290	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	466	1.67	780	SR	40321	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	466	1.67	780	FR	40121	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	466	1.67	780	FR	30221	N	- 2Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
12K	BULLOCK	441	2.68	1180	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	415	2.31	960	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	415	2.31	960	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	468	1.99	930	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	468	1.99	930	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	468	1.99	930	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	468	1.99	930	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	630	2.67	1680	CH	180321	Y	70+d - 2Mv

14	BULLOCK	630	2.67	1680	CH	80321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	595	2.72	1620	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	595	2.72	1620	CH	140321	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	575	2.96	1700	LM	260321	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	531	2.98	1580	LM	120321	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	531	2.98	1580	CH	260321	Y	70+d - 2Mv
14C	BULLOCK	531	2.98	1580	CH	150321	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	632	2.33	1470	SIM	120521	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	632	2.33	1470	SIM	140521	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	437	3.16	1380	LM	130621	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	437	3.16	1380	BB	10521	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	500	2.34	1170	AA	190621	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	500	2.34	1170	CH	200721	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	560	2.05	1150	HE	250521	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	600	2.25	1350	SIM	110321	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	600	2.25	1350	SIM	260221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	600	2.25	1350	SIM	230221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	600	2.25	1350	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
16C	BULLOCK	505	2.36	1190	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	575	2.30	1320	SIM	130321	Y	70+d - 1Mv
16D	BULLOCK	575	2.30	1320	SIM	30221	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	510	2.16	1100	SIM	170421	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	510	2.16	1100	SIM	230421	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	510	2.16	1100	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	506	2.33	1180	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	506	2.33	1180	HE	30421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	506	2.33	1180	HE	180421	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	440	1.93	850	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	503	1.77	890	FR	30321	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	503	1.77	890	FR	70321	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	503	1.77	890	FR	160321	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	503	1.77	890	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
17C	BULLOCK	485	2.12	1030	AA	70321	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	363	2.37	860	HE	270321	Y	4d - 2Mv
18C	BULLOCK	363	2.37	860	HE	240221	Y	4d - 2Mv
18C	BULLOCK	363	2.37	860	HE	170321	Y	4d - 2Mv
18C	BULLOCK	363	2.37	860	HE	290321	Y	4d - 2Mv
18D	BULLOCK	426	2.28	970	AA	30321	Y	10d - 2Mv
18D	BULLOCK	426	2.28	970	AA	90221	Y	10d - 2Mv
18D	BULLOCK	426	2.28	970	AA	40321	Y	10d - 2Mv
18D	BULLOCK	426	2.28	970	AA	270221	Y	19d - 3Mv
18D	BULLOCK	426	2.28	970	AA	10321	Y	25d - 3Mv
18E	BULLOCK	600	2.10	1260	FR	290320	N	- 3Mv
18H	BULLOCK	572	2.12	1210	AA	270321	N	- 3Mv
18H	BULLOCK	572	2.12	1210	AA	270321	N	- 3Mv
19	BULLOCK	481	2.00	960	FR	90421	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	481	2.00	960	FR	90421	Y	70+d - 3Mv
19	BULLOCK	481	2.00	960	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	505	2.06	1040	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	554	2.27	1260	HE	290321	N	- 2Mv

19C	BULLOCK	554	2.27	1260	HE	100321	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	554	2.27	1260	HE	290321	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	554	2.27	1260	HE	220321	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	554	2.27	1260	HE	200321	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	461	2.41	1110	HE	160321	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	461	2.41	1110	HE	150321	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	461	2.41	1110	HE	140321	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	461	2.41	1110	HE	140321	N	- 2Mv
22	BULLOCK	555	2.74	1520	CH	160621	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	555	2.74	1520	CH	120621	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	555	2.74	1520	CH	40921	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	402	1.47	590	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	402	1.47	590	FR	60521	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	402	1.47	590	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
22K	BULLOCK	402	1.47	590	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	1.65	850	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	1.65	850	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	1.65	850	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	515	1.65	850	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	447	1.59	710	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	447	1.59	710	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	447	1.59	710	FR	220421	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	447	1.59	710	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	447	1.59	710	FR	250321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	300521	Y	70+d - 4Mv
24	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	130421	Y	70+d - 4Mv
24	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	120821	Y	70+d - 4Mv
24	BULLOCK	425	2.66	1130	LM	130421	Y	70+d - 4Mv
24A	BULLOCK	445	2.22	990	LM	200721	Y	70+d - 2Mv
24A	BULLOCK	445	2.22	990	LM	20421	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	500	2.16	1080	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	475	2.27	1080	LM	240421	Y	70+d - 2Mv
25A	BULLOCK	407	2.41	980	LM	100621	Y	- 1Mv
25A	BULLOCK	407	2.41	980	LM	230721	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	380	2.32	880	LM	20621	Y	70+d - 2Mv
25C	BULLOCK	380	2.13	810	AA	90521	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	380	2.16	820	HE	290421	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	420	1.88	790	FR	10321	Y	7d - 1Mv
26A	BULLOCK	420	1.88	790	FR	200321	Y	7d - 1Mv
26A	BULLOCK	420	1.88	790	FR	220321	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	420	1.88	790	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	395	1.67	660	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	395	1.67	660	FR	290521	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	395	1.67	660	FR	250421	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	395	1.67	660	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	395	1.67	660	FR	10421	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	550	2.65	1460	LM	30521	Y	35d - 1Mv
27A	BULLOCK	550	2.65	1460	LM	310321	Y	35d - 1Mv
27A	BULLOCK	550	2.65	1460	LM	300321	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	400	2.15	860	AA	230221	Y	70+d - 3Mv

27D	BULLOCK	420	2.38	1000	BB	130421	Y	70+d - 3Mv
27E	BULLOCK	395	1.52	600	FR	90321	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	10321	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	70321	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	110221	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	40321	Y	70+d - 3Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	230421	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	475	1.94	920	FR	290321	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	775	2.36	1830	LM	290320	Y	70+d - 3Mv
29A	BULLOCK	485	2.64	1280	CH	10821	Y	70+d - 3Mv
29B	BULLOCK	505	2.91	1470	LM	250321	Y	70+d - 3Mv
29B	BULLOCK	505	2.91	1470	LM	230621	Y	70+d - 4Mv
29H	BULLOCK	445	2.40	1070	AA	40421	N	- 2Mv
29K	BULLOCK	500	2.20	1100	HE	120421	N	- 2Mv
30	BULLOCK	550	2.05	1130	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	550	2.05	1130	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	550	2.05	1130	FR	190320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	582	1.92	1120	FR	190320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	582	1.92	1120	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	582	1.92	1120	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	582	1.92	1120	FR	230320	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	475	1.73	820	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	475	1.73	820	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	402	1.99	800	AA	200321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	402	1.99	800	AA	150321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	402	1.99	800	AA	50521	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	402	1.99	800	AA	250321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	402	1.99	800	AA	40521	Y	70+d - 3Mv
31E	BULLOCK	537	2.53	1360	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
31E	BULLOCK	537	2.53	1360	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
31E	BULLOCK	537	2.53	1360	LM	60221	Y	70+d - 1Mv
31E	BULLOCK	537	2.53	1360	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	551	2.25	1240	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	551	2.25	1240	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	551	2.25	1240	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	551	2.25	1240	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	516	2.00	1030	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	516	2.00	1030	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	516	2.00	1030	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	608	2.17	1320	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	608	2.17	1320	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	608	2.17	1320	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	555	2.58	1430	CH	60321	Y	70+d - 2Mv
33E	BULLOCK	500	2.20	1100	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
33H	BULLOCK	265	1.13	300	BB	10321	Y	70+d - 4Mv
34	BULLOCK	545	2.48	1350	CH	200521	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	545	2.48	1350	CH	130521	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	545	2.48	1350	CH	140121	Y	70+d - 3Mv
34	BULLOCK	545	2.48	1350	CH	50521	Y	70+d - 3Mv
34A	BULLOCK	465	2.88	1340	CH	280621	N	- 3Mv

34A	BULLOCK	465	2.88	1340	CH	170521	N	- 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	20221	Y	70+d - 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	LM	80321	Y	70+d - 2Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	10221	Y	70+d - 4Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	110221	Y	70+d - 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	70221	Y	70+d - 3Mv
35H	BULLOCK	475	2.29	1090	HE	130421	Y	70+d - 3Mv
35K	BULLOCK	430	1.86	800	HE	100421	Y	70+d - 4Mv
37	BULLOCK	472	2.31	1090	LM	90421	N	- 2Mv
37	BULLOCK	472	2.31	1090	LM	140521	N	- 2Mv
37A	BULLOCK	481	1.54	740	FR	60221	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	481	1.54	740	FR	60221	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	481	1.54	740	FR	80221	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	481	1.54	740	FR	30221	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	481	1.54	740	FR	290121	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	457	1.64	750	FR	180221	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	457	1.64	750	FR	70221	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	457	1.64	750	FR	80221	N	- 3Mv
38B	BULLOCK	457	1.64	750	FR	300121	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	457	1.64	750	FR	70221	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	395	1.75	690	AA	270320	N	- 2Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	FR	230321	N	- 3Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	FR	240321	N	- 3Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	FR	200321	N	- 3Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	AA	40321	N	- 2Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	FR	210321	N	- 3Mv
39	BULLOCK	432	1.57	680	FR	200321	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	290321	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	270321	N	- 3Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	100321	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	10321	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	20321	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	457	1.62	740	FR	50321	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	396	1.89	750	AA	200321	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	396	1.89	750	AA	190321	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	396	1.89	750	AA	260321	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	472	2.27	1070	HE	180321	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	472	2.27	1070	SIM	20321	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.68	1300	LM	270321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	485	2.68	1300	LM	270321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	485	2.68	1300	LM	40621	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	455	2.55	1160	LM	20221	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	455	2.55	1160	LM	10221	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	30221	Y	70+d - 2Mv

41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
41K	BULLOCK	500	2.16	1080	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	390	1.38	540	FR	80221	N	- 2Mv
43	BULLOCK	390	1.38	540	FR	130221	N	- 2Mv
43	BULLOCK	390	1.38	540	FR	60221	N	- 2Mv
43	BULLOCK	390	1.38	540	FR	310121	N	- 2Mv
43	BULLOCK	390	1.38	540	FR	310121	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	424	1.53	650	FR	310121	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	424	1.53	650	FR	100221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	424	1.53	650	FR	80221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	424	1.53	650	FR	80221	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	424	1.53	650	FR	100221	N	- 2Mv
44	BULLOCK	405	2.12	860	AA	30421	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	396	1.49	590	FR	230221	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	396	1.49	590	FR	120221	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	396	1.49	590	FR	90221	N	- 2Mv
44A	BULLOCK	396	1.49	590	FR	260121	N	- 2Mv
45	BULLOCK	422	1.80	760	SHX	150421	N	- 2Mv
45	BULLOCK	422	1.80	760	SHX	110521	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	545	2.18	1190	HE	150421	N	- 2Mv
45C	BULLOCK	456	2.87	1310	LM	40421	N	- 3Mv
45C	BULLOCK	456	2.87	1310	LM	290421	N	- 2Mv
45C	BULLOCK	456	2.87	1310	LM	300521	N	- 3Mv
45E	BULLOCK	477	2.70	1290	LM	110421	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	477	2.70	1290	LM	70421	N	- 2Mv
45H	BULLOCK	450	2.89	1300	LM	300421	N	- 2Mv
45T	BULLOCK	445	3.01	1340	PT	120421	N	- 3Mv
46	BULLOCK	531	2.54	1350	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	531	2.54	1350	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	531	2.54	1350	AA	290121	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	140221	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	40621	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	50621	Y	70+d - 3Mv
46A	BULLOCK	518	2.41	1250	AA	80421	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	513	2.50	1280	AA	300521	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	513	2.50	1280	AA	80621	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	513	2.50	1280	AA	300621	Y	70+d - 3Mv
46B	BULLOCK	513	2.50	1280			Y	#NAME?
46C	BULLOCK	518	2.37	1230	SHX	150321	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	518	2.37	1230	AA	300521	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	518	2.37	1230	AA	180421	Y	70+d - 3Mv
46C	BULLOCK	518	2.37	1230	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	566	2.42	1370	SIM	210321	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	566	2.42	1370	SIM	90321	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	566	2.42	1370	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	503	2.66	1340	LM	190321	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	503	2.66	1340	LM	50521	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	503	2.66	1340	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	555	2.50	1390	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	555	2.50	1390	LM	30421	Y	70+d - 1Mv

48B	BULLOCK	555	2.50	1390	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	570	3.07	1750	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	570	3.07	1750	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	481	2.62	1260	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	481	2.62	1260	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
48D	BULLOCK	481	2.62	1260	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	640	2.20	1410	CH	40321	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	540	2.19	1180	CH	80321	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	541	2.42	1310	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	541	2.42	1310	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	541	2.42	1310	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	503	2.43	1220	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	503	2.43	1220	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	503	2.43	1220	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	503	2.43	1220	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	516	1.96	1010	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	516	1.96	1010	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	516	1.96	1010	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	475	1.94	920	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	585	2.03	1190	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	585	2.03	1190	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	585	2.03	1190	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
51	BULLOCK	585	2.03	1190	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	562	1.98	1110	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	562	1.98	1110	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	562	1.98	1110	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
51A	BULLOCK	562	1.98	1110	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	531	1.96	1040	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	531	1.96	1040	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	531	1.96	1040	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
51B	BULLOCK	531	1.96	1040	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	562	2.60	1460	LM	230821	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	562	2.60	1460	LM	120821	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	520	2.75	1430	LM	90821	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	520	2.75	1430	LM	230821	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	471	3.08	1450	LM	70921	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	471	3.08	1450	LM	150921	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	471	3.08	1450	LM	160921	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	427	3.21	1370	LM	120821	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	427	3.21	1370	LM	100921	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	427	3.21	1370	LM	190921	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	427	3.21	1370	LM	180921	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	427	3.21	1370	LM	90921	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	437	2.95	1290	LM	220321	Y	70+d - 2Mv
52D	BULLOCK	437	2.95	1290	LM	290321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	477	2.45	1170	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	477	2.45	1170	HE	170421	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	481	2.64	1270	AA	100221	Y	70+d - 3Mv



53A	BULLOCK	481	2.64	1270	AA	100221	Y	70+d - 3Mv
53A	BULLOCK	481	2.64	1270	AA	240221	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	240121	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	479	1.59	760	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
57B	BULLOCK	736	2.12	1560	HE	210220	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	736	2.12	1560	HE	150220	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	736	2.12	1560	HE	90320	Y	70+d - 3Mv
57B	BULLOCK	736	2.12	1560	HE	90220	Y	70+d - 3Mv
57C	BULLOCK	682	2.16	1470	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
57C	BULLOCK	682	2.16	1470	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
57D	BULLOCK	691	2.17	1500	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
57D	BULLOCK	691	2.17	1500	HE	260120	Y	70+d - 2Mv
57D	BULLOCK	691	2.17	1500	FR	220120	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	360	2.14	770	HE	270421	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	360	2.14	770	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
58	BULLOCK	360	2.14	770	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	370	2.03	750	AA	190321	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	370	2.03	750	AA	280221	Y	70+d - 2Mv
58A	BULLOCK	370	2.03	750	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	490	1.94	950	FR	270221	N	- 2Mv
59A	BULLOCK	550	1.91	1050	FR	200221	N	- 2Mv
60	BULLOCK	515	1.86	960	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
60A	BULLOCK	505	1.66	840	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
60D	BULLOCK	413	2.20	910	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	413	2.20	910	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	413	2.20	910	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
60D	BULLOCK	413	2.20	910	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
63	BULLOCK	425	2.16	920	CH	180321	N	- 1Mv
63A	BULLOCK	295	1.36	400	CH	150521	N	- 1Mv
63B	BULLOCK	380	2.58	980	LM	111121	Y	70+d - 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	425	1.79	760	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	412	2.01	830	AA	20221	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	412	2.01	830	AA	90221	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	390	1.72	670	AA	270721	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	390	1.72	670	AA	250721	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	392	2.14	840	CH	160321	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	392	2.14	840	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	445	2.13	950	AA	250721	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	400	2.05	820	LM	290421	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	140321	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	140321	Y	70+d - 2Mv

401	HEIFER	395	2.10	830	LM	90421	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	60321	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	395	2.10	830	LM	260321	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	393	2.19	860	LM	150721	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	393	2.19	860	LM	270321	Y	70+d - 3Mv
401A	HEIFER	393	2.19	860	LM	270621	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	393	2.19	860	LM	280321	Y	70+d - 3Mv
401A	HEIFER	393	2.19	860	LM	280321	Y	70+d - 3Mv
402	HEIFER	355	2.42	860	LM	260621	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	450	2.36	1060	LM	220521	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	370	2.11	780	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	560	2.50	1400	AA	70321	Y	70+d - 3Mv
402H	HEIFER	540	2.26	1220	AA	200321	Y	70+d - 3Mv
402K	HEIFER	470	2.30	1080	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	363	2.04	740	HE	150721	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	363	2.04	740	HE	120721	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	363	2.04	740	HE	230821	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	460	1.87	860	HE	190920	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	403	2.11	850	HE	200421	Y	70+d - 3Mv
403D	HEIFER	403	2.11	850	HE	220521	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	403	2.11	850	HE	170421	Y	70+d - 3Mv
403E	HEIFER	371	1.94	720	HE	190421	Y	70+d - 3Mv
403E	HEIFER	371	1.94	720	HE	180421	Y	70+d - 3Mv
403E	HEIFER	371	1.94	720	HE	180421	Y	70+d - 3Mv
403H	HEIFER	375	2.00	750	AA	70521	Y	70+d - 2Mv
404H	HEIFER	482	2.30	1110	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
404H	HEIFER	482	2.30	1110	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
404K	HEIFER	447	2.26	1010	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
404K	HEIFER	447	2.26	1010	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	470	2.62	1230	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	495	2.69	1330	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	505	2.55	1290	LM	280321	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	575	2.63	1510	LM	80421	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	420	2.02	850	LM	80321	N	- 2Mv
405H	HEIFER	395	2.15	850	HE	250221	N	- 2Mv
406	HEIFER	661	2.65	1750	LM	120220	N	- 2Mv
406	HEIFER	661	2.65	1750	LM	280120	N	- 2Mv
406	HEIFER	661	2.65	1750	LM	180120	N	- 2Mv
406	HEIFER	661	2.65	1750	LM	130220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	666	2.46	1640	LM	30320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	666	2.46	1640	LM	190220	N	- 2Mv
406A	HEIFER	666	2.46	1640	LM	280320	N	- 2Mv
406A	HEIFER	666	2.46	1640	LM	100220	N	- 2Mv
406B	HEIFER	685	2.69	1840	LM	260320	N	- 2Mv
407K	HEIFER	427	2.06	880	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
407K	HEIFER	427	2.06	880	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	510	2.10	1070	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	483	2.71	1310	CH	150521	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	483	2.71	1310	CH	110521	Y	70+d - 1Mv

408B	HEIFER	483	2.71	1310	CH	80521	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	507	2.72	1380	CH	10621	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	507	2.72	1380	CH	300421	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	507	2.72	1380	CH	110421	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	507	2.72	1380	CH	30421	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	507	2.72	1380	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	545	2.68	1460	CH	270321	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	545	2.68	1460	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	545	2.68	1460	CH	270421	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	595	2.84	1690	CH	200321	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	500	2.68	1340	BB	100521	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	500	2.68	1340	BB	200521	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	500	2.68	1340	BB	140421	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	352	2.07	730	LM	280421	Y	9d - 1Mv
410A	HEIFER	352	2.07	730	LM	30421	Y	9d - 1Mv
410A	HEIFER	352	2.07	730	LM	270421	Y	9d - 1Mv
410A	HEIFER	352	2.07	730	LM	110421	Y	9d - 1Mv
410A	HEIFER	352	2.07	730	LM	200421	Y	9d - 1Mv
410B	HEIFER	445	2.00	890	AA	200120	N	- 1Mv
410H	HEIFER	427	2.69	1150	LM	140521	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	427	2.69	1150	LM	110821	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	427	2.69	1150	LM	180521	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	427	2.69	1150	AU	50521	Y	70+d - 1Mv
410K	HEIFER	425	2.64	1120	AU	120421	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	435	1.93	840	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
411H	HEIFER	440	1.95	860	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	450	2.04	920	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	465	1.94	900	CH	270221	Y	70+d - 3Mv
412A	HEIFER	345	1.91	660	BB	260421	Y	70+d - 2Mv
412A	HEIFER	345	1.91	660	CH	70521	Y	70+d - 2Mv
412B	HEIFER	400	1.85	740	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
412B	HEIFER	400	1.85	740	HE	20421	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	421	2.20	925	SIM	250321	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	421	2.20	925	HE	220321	Y	70+d - 3Mv
412C	HEIFER	421	2.20	925	HE	10421	Y	70+d - 3Mv
413B	HEIFER	465	2.15	1000	AA	231220	Y	70+d - 3Mv
413B	HEIFER	465	2.15	1000	SAX	10321	Y	70+d - 3Mv
413B	HEIFER	465	2.15	1000	AA	100321	Y	70+d - 3Mv
413B	HEIFER	465	2.15	1000	AA	300121	Y	70+d - 3Mv
413B	HEIFER	465	2.15	1000	AA	30321	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	90221	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	180521	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	11120	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	170321	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	230421	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	230321	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	30321	Y	70+d - 3Mv
413C	HEIFER	450	2.11	950	HE	190321	Y	70+d - 3Mv
414	HEIFER	520	2.63	1370	LM	291220	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	520	2.63	1370	LM	20321	Y	70+d - 1Mv

414	HEIFER	520	2.63	1370	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	492	2.52	1240	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	492	2.52	1240	LM	280221	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	542	2.64	1430	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	542	2.64	1430	LM	140121	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	435	2.48	1080	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	540	2.41	1300	SAX	120221	Y	70+d - 1Mv
415	HEIFER	345	1.19	410	SHX	170221	N	- 2Mv
415A	HEIFER	396	1.89	750	HE	10521	N	- 2Mv
415A	HEIFER	396	1.89	750	HE	20521	N	- 2Mv
415A	HEIFER	396	1.89	750	HE	10521	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	130321	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	240321	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	180121	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	180321	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	150221	N	- 2Mv
415D	HEIFER	429	2.10	900	AA	120221	N	- 2Mv
417H	HEIFER	398	1.91	760	AA	40321	Y	70+d - 2Mv
417H	HEIFER	398	1.91	760	AA	310321	Y	70+d - 3Mv
417H	HEIFER	398	1.91	760	AA	60421	Y	70+d - 3Mv
417K	HEIFER	430	1.88	810	HE	110421	Y	70+d - 4Mv
417K	HEIFER	430	1.88	810	HE	140421	Y	70+d - 4Mv
418A	HEIFER	550	2.47	1360	AU	60121	N	- 1Mv
419	HEIFER	462	2.19	1010	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	462	2.19	1010	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	462	2.19	1010	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	462	2.19	1010	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	403	2.01	810	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	403	2.01	810	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	403	2.01	810	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	403	2.01	810	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
419D	HEIFER	450	1.91	860	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
419D	HEIFER	450	1.91	860	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
419D	HEIFER	450	1.91	860	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
419D	HEIFER	450	1.91	860	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
419H	HEIFER	450	2.13	960	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	395	2.30	910	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	395	2.30	910	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
420B	HEIFER	395	2.30	910	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	373	2.20	820	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	373	2.20	820	HE	250521	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	373	2.20	820	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
420C	HEIFER	373	2.20	820	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	430	2.19	940	LM	160321	N	- 2Mv
421A	HEIFER	460	2.61	1200	LM	140321	N	- 2Mv
421B	HEIFER	430	2.56	1100	LM	280221	N	- 2Mv
421C	HEIFER	445	2.58	1150	LM	250221	N	- 2Mv
421D	HEIFER	485	2.47	1200	LM	310121	N	- 2Mv
421E	HEIFER	470	2.34	1100	LM	200221	Y	70+d - 2Mv
421E	HEIFER	470	2.34	1100	LM	220221	Y	70+d - 2Mv

421H	HEIFER	438	2.10	920	LM	80321	Y	70+d - 2Mv
421H	HEIFER	438	2.10	920	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
421H	HEIFER	438	2.10	920	LM	280121	Y	70+d - 2Mv
421H	HEIFER	438	2.10	920	LM	180221	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	60521	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	60521	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	60421	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	429	2.28	980	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	408	2.11	860	AA	110921	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	408	2.11	860	AA	100721	Y	70+d - 1Mv
422A	HEIFER	408	2.11	860	AA	80321	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	445	2.27	1010	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	445	2.27	1010	AA	80421	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	452	2.12	960	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
423A	HEIFER	452	2.12	960	HE	230321	Y	70+d - 2Mv
424	HEIFER	490	2.53	1240	CH	180421	N	- 1Mv
424B	HEIFER	400	2.38	950	LM	200921	Y	70+d - 1Mv

## DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
425	DRY COW	562	1.46	820	FR	50316	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	562	1.46	820	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	680	1.65	1120	SIM	150216	N	- 3Mv
425C	DRY COW	585	1.11	650	HE	100507	N	- 2Mv
425D	DRY COW	690	1.91	1320	HE	30615	N	- 3Mv
425E	DRY COW	650	2.23	1450	LM	60311	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	560	1.50	840	CH	271109	Y	70+d - 2Mv
425K	DRY COW	625	1.94	1210	SAX	40320	Y	70+d - 1Mv
425T	DRY COW	610	1.80	1100	SAX	10517	Y	70+d - 2Mv
425X	DRY COW	565	1.93	1090	SAX	120320	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	685	1.34	920	FR	150212	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	570	1.04	590	FR	150114	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	680	2.24	1520	LM	70114	N	- 1Mv
426B	DRY COW	680	2.24	1520	LM	230312	N	- 2Mv
426E	DRY COW	555	1.14	630	SD	190607	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	642	1.45	930	FR	50413	Y	70+d - 5Mv
427	DRY COW	642	1.45	930	FR	140610	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	510	0.98	500	FR	130119	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	510	0.98	500	FR	90312	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	600	1.75	1050	FR	220213	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	685	1.85	1270	FR	230115	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	525	1.71	900	FR	100219	Y	70+d - 1Mv
428K	DRY COW	450	1.38	620	FR	100220	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	555	1.91	1060	FR	60320	N	- 2Mv
429A	DRY COW	490	2.10	1030	LM	170220	Y	70+d - 1Mv
429B	DRY COW	505	1.98	1000	LM	120320	Y	70+d - 1Mv
429C	DRY COW	665	2.05	1360	LM	210414	Y	70+d - 2Mv
429D	DRY COW	625	1.95	1220	LM	110214	Y	70+d - 2Mv

429E	DRY COW	500	2.04	1020	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	655	2.12	1390	LM	210414	Y	70+d - 2Mv
429K	DRY COW	670	1.96	1310	LM	210411	Y	70+d - 2Mv
429P	DRY COW	660	1.89	1250	LM	280314	Y	70+d - 2Mv
430B	DRY COW	735	1.93	1420	FR	150314	Y	70+d - 1Mv
430C	DRY COW	690	1.87	1290	FR	110215	Y	70+d - 1Mv
430D	DRY COW	490	1.96	960	AA	160220	Y	70+d - 2Mv
430E	DRY COW	535	1.46	780	AA	150516	Y	70+d - 7Mv
430H	DRY COW	535	1.53	820	FR	40419	Y	70+d - 3Mv
430K	DRY COW	440	0.70	310	FR	130816	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	855	2.36	2020	LM	170309	N	- 2Mv
431A	DRY COW	606	1.52	920	FR	110216	Y	70+d - 3Mv
431A	DRY COW	606	1.52	920	FR	260215	Y	70+d - 3Mv
431A	DRY COW	606	1.52	920	FR	80211	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	606	1.52	920	FR	70219	Y	70+d - 2Mv
432	DRY COW	537	1.40	750	FR	180218	Y	70+d - 3Mv
432	DRY COW	537	1.40	750	FR	160219	Y	70+d - 4Mv
432	DRY COW	537	1.40	750	FR	170211	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	537	1.40	750	FR	140917	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	460	1.30	600	FR	300119	Y	70+d - 6Mv
432A	DRY COW	460	1.30	600	FR	70319	Y	70+d - 2Mv
432B	DRY COW	632	1.82	1150	MO	240214	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	632	1.82	1150	MO	60306	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	710	2.08	1480	FR	10417	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	705	1.97	1390	CH	290415	N	- 3Mv
433A	DRY COW	605	1.79	1080	LM	20219	N	- 2Mv
433C	DRY COW	645	1.24	800	FR	230213	Y	70+d - 2Mv
433D	DRY COW	600	1.07	640	FR	140212	Y	70+d - 2Mv
433E	DRY COW	490	1.67	820	CH	30917	Y	70+d - 5Mv
434	DRY COW	730	2.01	1470	CH	280709	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	615	1.64	1010	AA	70510	Y	70+d - 1Mv

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	20222	Y	28d - 1Mv
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	80222	Y	28d - 1Mv
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	80222	Y	28d - 1Mv
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	240222	Y	28d - 1Mv
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	240222	Y	28d - 1Mv
803	MAIDEN DAIRY	214	2.94	630	FR	280122	Y	28d - 1Mv
801	MAIDEN DAIRY	248	3.10	770	FR	310122	Y	28d - 1Mv
801	MAIDEN DAIRY	248	3.10	770	FR	80222	Y	28d - 1Mv
801	MAIDEN DAIRY	248	3.10	770	FR	280122	Y	28d - 1Mv
802	MAIDEN DAIRY	204	2.65	540	FR	240122	Y	28d - 1Mv
802	MAIDEN DAIRY	204	2.65	540	FR	210222	Y	28d - 1Mv
802	MAIDEN DAIRY	204	2.65	540	FR	120222	Y	28d - 1Mv
802	MAIDEN DAIRY	204	2.65	540	FR	80222	Y	28d - 1Mv
802	MAIDEN DAIRY	204	2.65	540	FR	80222	Y	28d - 1Mv