

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1D	BULLOCK	317	2.46	780	HE	280122	Y	70+d - 3Mv
1D	BULLOCK	317	2.46	780	HE	170122	Y	70+d - 3Mv
1D	BULLOCK	317	2.46	780	HE	200122	Y	70+d - 3Mv
1D	BULLOCK	317	2.46	780	HE	280122	Y	70+d - 3Mv
1E	BULLOCK	338	2.13	720	FR	220122	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	338	2.13	720	FR	200222	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	338	2.13	720	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	338	2.13	720	FR	200222	Y	70+d - 2Mv
1E	BULLOCK	338	2.13	720	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	510	2.18	1110	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	3.23	1350	LM	310322	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	3.23	1350	LM	100522	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	3.23	1350	LM	100422	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	3.23	1350	LM	90522	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	3.23	1350	LM	80422	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	345	3.16	1090	LM	300522	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	345	3.16	1090	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	475	2.95	1400	LM	270322	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	370	2.97	1100	LM	280522	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	502	2.95	1480	LM	290322	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	502	2.95	1480	CH	290322	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	455	2.42	1100	AU	90522	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	435	2.94	1280	HE	150222	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	435	2.94	1280	HE	30222	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	366	3.06	1120	HE	80222	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	366	3.06	1120	HE	80222	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	366	3.06	1120	HE	250222	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	377	2.94	1110	HE	90322	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	377	2.94	1110	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	317	3.53	1120	LM	200122	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	317	3.53	1120	LM	300322	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	440	2.91	1280	LM	10122	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	440	2.91	1280	LM	200122	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	363	3.09	1120	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	363	3.09	1120	LM	200422	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	363	3.09	1120	LM	310322	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	210122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	190122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	190122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	200122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	220122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	120122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	210122	Y	70+d - 3Mv
6C	BULLOCK	305	1.93	590	FR	210122	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	20222	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	10222	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	10322	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	100322	Y	70+d - 3Mv

7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	300122	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	220222	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	120122	Y	70+d - 3Mv
7D	BULLOCK	260	1.85	480	FR	210122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	310122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	30222	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	280122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	220122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	10322	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	210122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	280122	Y	70+d - 3Mv
8E	BULLOCK	269	1.71	460	FR	300122	Y	70+d - 3Mv
9	BULLOCK	435	2.87	1250	CH	40722	N	- 1Mv
9A	BULLOCK	405	2.67	1080	CH	30722	N	- 1Mv
9B	BULLOCK	350	2.94	1030	CH	40722	N	- 1Mv
9K	BULLOCK	270	1.85	500	FR	130322	Y	14d - 1Mv
9T	BULLOCK	358	2.68	960	AA	240122	Y	70+d - 3Mv
9T	BULLOCK	358	2.68	960	AA	40222	Y	70+d - 3Mv
9T	BULLOCK	358	2.68	960	AA	260122	Y	70+d - 3Mv
9T	BULLOCK	358	2.68	960	AA	300122	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	437	2.70	1180	AA	141021	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	437	2.70	1180	AA	111021	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	378	3.10	1170	HE	240821	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	378	3.10	1170	HE	240821	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	378	3.10	1170	HE	240821	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	378	3.10	1170	HE	200721	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	40821	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	121021	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	50821	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	10821	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	130721	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	442	2.87	1270	HE	160721	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	268	2.61	700	HE	180322	N	- 2Mv
14	BULLOCK	268	2.61	700	HE	10422	N	- 2Mv
14	BULLOCK	268	2.61	700	HE	50422	N	- 2Mv
14	BULLOCK	268	2.61	700	HE	290322	N	- 2Mv
14H	BULLOCK	375	2.00	750	FR	250422	Y	70+d - 1Mv
14H	BULLOCK	375	2.00	750	FR	250422	Y	70+d - 1Mv
14K	BULLOCK	280	1.50	420	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	435	2.18	950	FR	110221	N	- 2Mv
15	BULLOCK	435	2.18	950	FR	160221	N	- 2Mv
15	BULLOCK	435	2.18	950	FR	110221	N	- 2Mv
15H	BULLOCK	371	2.70	1000	AA	80322	N	- 2Mv
15H	BULLOCK	371	2.70	1000	AA	100322	N	- 2Mv
15H	BULLOCK	371	2.70	1000	AA	80322	N	- 2Mv
15K	BULLOCK	337	2.70	910	AA	50322	N	- 2Mv
15K	BULLOCK	337	2.70	910	AA	90322	N	- 2Mv
18	BULLOCK	378	2.04	770	FR	140421	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	378	2.04	770	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	378	2.04	770	FR	160221	Y	70+d - 2Mv

22	BULLOCK	411	2.31	950	FR	200222	Y	7d - 1Mv
22	BULLOCK	411	2.31	950	FR	280322	Y	7d - 1Mv
22	BULLOCK	411	2.31	950	FR	200222	Y	7d - 1Mv
22A	BULLOCK	355	2.65	940	HE	10522	Y	14d - 1Mv
22A	BULLOCK	355	2.65	940	HE	10522	Y	14d - 1Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	210222	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	280222	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	110222	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	280222	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	306	2.88	880	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	255	3.06	780	AA	70322	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	255	3.06	780	AA	150222	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	255	3.06	780	AA	10322	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	301	2.69	810	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	301	2.69	810	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	301	2.69	810	AA	170222	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	301	2.69	810	AA	180222	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	301	2.69	810	AA	160222	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	240	3.25	780	AA	240422	N	- 2Mv
26	BULLOCK	240	3.25	780	AA	230422	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	210	2.29	480	HE	10522	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400B	HEIFER	421	2.33	980	HE	130721	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	421	2.33	980	HE	20821	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	421	2.33	980	HE	90821	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	421	2.33	980	HE	250821	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	400	2.40	960	AA	111021	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	400	2.40	960	AA	110721	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	440	2.25	990		20221	Y	70+d - 2Mv
400K	HEIFER	260	2.23	580	HE	210322	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	395	2.28	900	HE	70421	N	- 2Mv
403A	HEIFER	390	2.05	800	FR	310121	N	- 2Mv
405	HEIFER	365	2.49	910	AA	210622	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	325	2.43	790	LM	190622	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	296	2.60	770	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	296	2.60	770	AA	120322	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	296	2.60	770	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	316	2.37	750	HE	80322	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	316	2.37	750	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	316	2.37	750	HE	160322	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	316	2.37	750	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	316	2.37	750	HE	160322	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	298	2.42	720	HE	230222	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	298	2.42	720	HE	20322	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	298	2.42	720	HE	200322	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	298	2.42	720	HE	290322	Y	70+d - 2Mv
410	HEIFER	332	2.47	820	LM	100921	N	- 1Mv
410	HEIFER	332	2.47	820	LM	130622	N	- 1Mv

410	HEIFER	332	2.47	820	LM	110622	N	- 1Mv
410	HEIFER	332	2.47	820	LM	200722	N	- 1Mv
411B	HEIFER	258	2.29	590	HE	50422	N	- 2Mv
411B	HEIFER	258	2.29	590	HE	70422	N	- 2Mv
411B	HEIFER	258	2.29	590	HE	280322	N	- 2Mv
411B	HEIFER	258	2.29	590	HE	190322	N	- 2Mv
411B	HEIFER	258	2.29	590	HE	220322	N	- 2Mv
411C	HEIFER	225	2.27	510	HE	230422	N	- 2Mv
411C	HEIFER	225	2.27	510	HE	60422	N	- 2Mv
411C	HEIFER	225	2.27	510	HE	60422	N	- 2Mv
412	HEIFER	555	2.43	1350	HE	160321	N	- 2Mv
412	HEIFER	555	2.43	1350	HE	240321	N	- 2Mv
412A	HEIFER	467	2.46	1150	HE	190421	N	- 2Mv
412A	HEIFER	467	2.46	1150	HE	120421	N	- 2Mv
412A	HEIFER	467	2.46	1150	HE	160321	N	- 2Mv
412A	HEIFER	467	2.46	1150	HE	20421	N	- 2Mv
413B	HEIFER	435	3.10	1350	AA	240221	N	- 2Mv
413B	HEIFER	435	3.10	1350	AA	120221	N	- 2Mv
413B	HEIFER	435	3.10	1350	AA	30321	N	- 2Mv
413B	HEIFER	435	3.10	1350	AA	100321	N	- 2Mv
413C	HEIFER	486	2.74	1330	AU	150521	N	- 2Mv
413C	HEIFER	486	2.74	1330	AU	50521	N	- 2Mv
413C	HEIFER	486	2.74	1330	AU	280421	N	- 2Mv
413C	HEIFER	486	2.74	1330	AU	250421	N	- 2Mv
413D	HEIFER	435	2.41	1050	FR	10422	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
414	DRY COW	625	1.63	1020	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
414A	DRY COW	710	2.04	1450	LM	250513	N	- 1Mv
414B	DRY COW	630	2.17	1370	LM	250513	N	- 3Mv
414C	DRY COW	600	2.15	1290	BB	120511	N	- 1Mv
414D	DRY COW	490	2.27	1110	PI	250717	N	- 1Mv
415	DRY COW	610	2.05	1250	CH	90214	Y	70+d - 1Mv
415A	DRY COW	665	1.89	1260	HE	230516	Y	70+d - 2Mv
415B	DRY COW	660	1.83	1210	HE	110515	Y	70+d - 2Mv
415C	DRY COW	585	1.69	990	HE	120515	Y	70+d - 2Mv
415D	DRY COW	595	1.97	1170	LM	190118	Y	70+d - 1Mv
415E	DRY COW	515	1.75	900	FR	10520	Y	70+d - 2Mv
415H	DRY COW	525	2.00	1050	FR	200220	Y	70+d - 2Mv
415K	DRY COW	480	1.67	800	FR	170321	Y	70+d - 3Mv
416	DRY COW	635	1.67	1060	RW	250517	Y	70+d - 3Mv
416A	DRY COW	650	1.92	1250	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
416B	DRY COW	645	1.78	1150	FR	250214	Y	70+d - 3Mv
416C	DRY COW	475	1.85	880	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
416E	DRY COW	530	1.81	960	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
416E	DRY COW	530	1.81	960	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
416H	DRY COW	595	1.41	840	FR	60313	Y	70+d - 1Mv
416K	DRY COW	330	1.55	510	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
418A	DRY COW	745	2.06	1535	FR	100115	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	640	2.06	1320	FR	100214	Y	70+d - 2Mv

418C	DRY COW	650	1.97	1280	FR	230316	Y	70+d - 5Mv
418D	DRY COW	640	1.72	1100	FR	180111	Y	70+d - 3Mv
418E	DRY COW	600	1.77	1060	FR	260309	Y	70+d - 3Mv
418H	DRY COW	660	1.73	1140	FR	170213	Y	70+d - 2Mv
419	DRY COW	635	1.81	1150	FR	280220	Y	70+d - 3Mv
419A	DRY COW	645	1.75	1130	FR	60411	Y	70+d - 2Mv
419B	DRY COW	515	1.84	950	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
419C	DRY COW	615	1.82	1120	FR	140219	Y	70+d - 3Mv
419D	DRY COW	600	1.57	940	FR	60115	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	520	1.79	930	FR	230216	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	485	1.42	690	FR	20319	Y	70+d - 3Mv
420A	DRY COW	485	0.97	470	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
420B	DRY COW	710	1.99	1410	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	710	1.99	1410	FR	150419	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	710	1.99	1410	FR	70317	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	640	1.80	1150	FR	130317	Y	70+d - 1Mv
420D	DRY COW	565	1.81	1020	FR	210315	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	525	1.37	720	FR	270210	Y	70+d - 2Mv
421D	DRY COW	505	1.47	740	FR	250218	Y	70+d - 3Mv
421E	DRY COW	590	1.69	1000	FR	60518	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	775	3.12	2420	CH	250920	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	545	3.08	1680	CH	160222	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	725	2.48	1800	CH	11020	N	- 2Mv
803	BULL	375	1.65	620	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	350	1.63	570	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
806	DAIRY COW	470	3.19	1500	FR	20320	Y	16d - 2Mv
807	DAIRY COW	470	3.09	1450	FR	210320	Y	70+d - 3Mv
808	DAIRY COW	385	3.79	1460	FR	260220	Y	- 2Mv
809	DAIRY COW	505	2.85	1440	JE/JY	280220	Y	70+d - 3Mv
810	SUCKLER	535	2.54	1360	MO	120220	Y	70+d - 1Mv
812	BULL	800	2.00	1600	FR	21119	Y	70+d - 2Mv
813	SUCKLER	790	2.51	1980	SIM	110416	N	- 1Mv