

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	525	1.92	1010	FR	230220	N	- 2Mv
1	BULLOCK	525	1.92	1010	FR	170220	N	- 2Mv
1	BULLOCK	525	1.92	1010	FR	100220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	513	1.99	1020	FR	220220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	513	1.99	1020	FR	160220	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	513	1.99	1020	FR	50320	N	- 2Mv
2	BULLOCK	587	2.30	1350	AA	50420	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	587	2.30	1350	HE	50520	Y	70+d - 3Mv
2A	BULLOCK	596	2.37	1410	HE	290220	Y	70+d - 4Mv
2A	BULLOCK	596	2.37	1410	HE	90320	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	596	2.37	1410	HE	10320	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	437	2.13	930	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	437	2.13	930	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	441	2.22	980	LM	80320	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	441	2.22	980	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	441	2.22	980	LM	270220	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	432	2.11	910	HE	140220	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	432	2.11	910	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	432	2.11	910	HE	120320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	432	2.11	910	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	436	2.09	910	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	436	2.09	910	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	436	2.09	910	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	436	2.09	910	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	436	2.09	910	HE	30320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	551	1.94	1070	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	551	1.94	1070	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	551	1.94	1070	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	551	1.94	1070	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	518	1.83	950	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	518	1.83	950	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	518	1.83	950	FR	220120	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	562	2.33	1310	AA	110520	N	- 3Mv
8	BULLOCK	562	2.33	1310	AA	250520	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	560	2.32	1300	AA	100620	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	560	2.32	1300	AA	60620	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	560	2.32	1300	AA	160620	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	583	2.16	1260	SIM	80920	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	583	2.16	1260	HE	70220	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	583	2.16	1260	SIM	20820	N	- 3Mv
8C	BULLOCK	385	2.16	830	LM	160321	N	- 1Mv
8D	BULLOCK	290	2.45	710	LM	250521	N	- 1Mv
10	BULLOCK	505	2.18	1100	HE	110420	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	505	2.18	1100	HE	170320	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	536	2.11	1130	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	536	2.11	1130	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	536	2.11	1130	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	550	2.04	1120	FR	290120	Y	70+d - 2Mv

10B	BULLOCK	550	2.04	1120	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	550	2.04	1120	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	550	2.04	1120	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	550	2.04	1120	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	300120	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	496	2.06	1020	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	550	1.82	1000	FR	280219	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	279	1.79	500	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	256	1.72	440	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	256	1.72	440	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	256	1.72	440	FR	20321	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	640	1.88	1200	FR	101019	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	201219	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	555	1.91	1060	FR	101019	N	- 2Mv
15E	BULLOCK	535	1.96	1050	FR	101019	N	- 2Mv
15K	BULLOCK	381	2.15	820	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
15K	BULLOCK	381	2.15	820	LM	270720	Y	70+d - 1Mv
15K	BULLOCK	381	2.15	820	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
16	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	500	2.03	1015	FR	230220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	500	2.03	1015	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	520	2.42	1260	AA	150520	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	520	2.42	1260	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	520	2.42	1260	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	520	2.42	1260	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	520	2.42	1260	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	497	2.23	1110	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	497	2.23	1110	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	525	2.02	1060	NO	40320	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	280	1.89	530	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	345	1.62	560	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	375	2.00	750	HE	101020	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	375	2.00	750	HE	90820	N	- 2Mv

21	BULLOCK	385	2.47	950	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	385	2.47	950	CH	20321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	385	2.47	950	CH	20421	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	385	2.47	950	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	425	2.24	950	CH	190121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	425	2.24	950	CH	280121	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	425	2.24	950	CH	190121	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	608	2.30	1400	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	608	2.30	1400	LM	20320	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	608	2.30	1400	LM	170320	Y	70+d - 2Mv
22A	BULLOCK	610	2.30	1400	CH	50320	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	557	2.15	1200	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	557	2.15	1200	HE	20320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	595	2.20	1310	HE	70220	Y	70+d - 2Mv
22D	BULLOCK	490	2.12	1040	HE	290320	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	705	2.34	1650	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	552	2.39	1320	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	552	2.39	1320	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	555	2.36	1310	CH	90220	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	555	2.36	1310	LM	240420	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	505	2.38	1200	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
23C	BULLOCK	505	2.38	1200	AA	240520	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	445	2.58	1150	CH	230320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	445	2.58	1150	CH	200320	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	445	2.58	1150	CH	70520	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	447	2.33	1040	AA	240220	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	447	2.33	1040	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	465	2.47	1150	LM	230320	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	415	2.39	990	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	400	2.30	920	AA	70520	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	345	2.17	750	AA	91020	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	345	2.17	750	AA	101020	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	320	1.81	580	LM	270920	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	365	1.89	690	MO	20520	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	670	2.84	1900	CH	180920	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	50420	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	20320	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	70320	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	20320	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	180320	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	280220	N	- 2Mv
403	HEIFER	436	2.32	1010	AA	60520	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	280220	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	90320	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	100320	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	180320	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	40320	N	- 2Mv
404	HEIFER	447	2.48	1110	LM	210320	N	- 2Mv

404	HEIFER	447	2.48	1110	AA	20320	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	240320	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	100320	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	290220	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	70420	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	90320	N	- 2Mv
404A	HEIFER	428	2.24	960	AA	230320	N	- 2Mv
405	HEIFER	442	2.24	990	HE	230320	N	- 3Mv
405	HEIFER	442	2.24	990	HE	20420	N	- 2Mv
405	HEIFER	442	2.24	990	HE	100320	N	- 2Mv
405	HEIFER	442	2.24	990	HE	140420	N	- 2Mv
405	HEIFER	442	2.24	990	HE	40320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	437	2.27	990	HE	280320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	437	2.27	990	HE	110320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	437	2.27	990	HE	100320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	437	2.27	990	HE	100320	N	- 2Mv
405A	HEIFER	437	2.27	990	HE	30320	N	- 2Mv
406	HEIFER	350	2.83	990	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	350	2.83	990	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	350	2.83	990	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	327	2.60	850	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	327	2.60	850	LM	240321	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	292	2.60	760	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	292	2.60	760	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	427	2.37	1010	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	427	2.37	1010	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	427	2.37	1010	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	427	2.37	1010	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	385	2.16	830	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	522	2.39	1250	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
407C	HEIFER	522	2.39	1250	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	535	2.24	1200	AA	40919	N	- 1Mv
407D	HEIFER	535	2.24	1200	AA	80919	N	- 1Mv
407E	HEIFER	455	2.20	1000	AA	310819	N	- 1Mv
407H	HEIFER	415	2.07	860	AA	80819	N	- 1Mv
408	HEIFER	427	2.39	1020	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	427	2.39	1020	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	427	2.39	1020	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	427	2.39	1020	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	427	2.39	1020	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	385	2.23	860	AA	280320	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	469	2.13	1000	HE	280319	Y	63d - 1Mv
409	HEIFER	469	2.13	1000	HE	280219	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	469	2.13	1000	HE	300319	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	469	2.13	1000	HE	170619	Y	63d - 1Mv
409	HEIFER	469	2.13	1000	HE	300319	Y	63d - 1Mv
409A	HEIFER	528	2.52	1330	CH	260120	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	528	2.52	1330	LM	210420	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	528	2.52	1330	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	515	2.47	1270	AA	190420	Y	70+d - 1Mv

409B HEIFER 515 2.47 1270 LM 70420 Y 70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
411	DRY COW	530	1.32	700	FR	160117	Y	70+d - 1Mv
411A	DRY COW	515	1.28	660	FR	200217	Y	70+d - 1Mv
411B	DRY COW	580	1.24	720	FR	260113	Y	70+d - 1Mv
411C	DRY COW	595	0.96	570	FR	10314	Y	70+d - 1Mv
411D	DRY COW	590	1.53	900	RM	20212	Y	70+d - 3Mv
411E	DRY COW	470	1.00	470	FR	11014	Y	28d - 1Mv
411E	DRY COW	470	1.00	470	FR	290415	Y	70+d - 3Mv
411H	DRY COW	495	1.07	530	FR	190512	Y	70+d - 1Mv
411K	DRY COW	455	1.19	540	FR	191118	Y	70+d - 2Mv
412B	DRY COW	600	1.58	950	FR	250116	Y	70+d - 1Mv
412C	DRY COW	475	1.39	660	FR	300419	Y	70+d - 1Mv
412D	DRY COW	440	1.70	750	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
412E	DRY COW	535	1.72	920	FR	150319	Y	70+d - 1Mv
413	DRY COW	670	1.67	1120	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
413A	DRY COW	585	1.59	930	FR	240215	Y	70+d - 1Mv
413B	DRY COW	565	1.50	850	FR	10315	Y	70+d - 1Mv
413C	DRY COW	455	1.23	560	FR	110318	Y	70+d - 1Mv
413D	DRY COW	470	1.28	600	FR	160219	Y	70+d - 1Mv
413E	DRY COW	560	1.14	640	FR	190216	Y	70+d - 1Mv
413H	DRY COW	490	1.08	530	FR	250218	Y	70+d - 1Mv
414	DRY COW	875	2.22	1940	CH	70219	Y	70+d - 1Mv
414A	DRY COW	565	1.58	890	FR	250417	Y	70+d - 1Mv
414B	DRY COW	570	1.33	760	FR	50215	Y	70+d - 2Mv
414C	DRY COW	485	1.26	610	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
414D	DRY COW	645	1.66	1070	FR	60314	Y	70+d - 1Mv
414E	DRY COW	630	1.68	1060	FR	50214	Y	70+d - 3Mv
414H	DRY COW	500	1.64	820	AA	210617	Y	70+d - 3Mv
415	DRY COW	530	1.13	600	FR	30209	Y	70+d - 2Mv
415A	DRY COW	560	1.34	750	FR	150216	Y	70+d - 1Mv
415B	DRY COW	530	1.53	810	FR	290517	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	620	1.45	900	FR	100615	Y	70+d - 1Mv
415D	DRY COW	645	1.71	1100	FR	180412	Y	70+d - 1Mv
415E	DRY COW	640	1.44	920	FR	270413	Y	70+d - 1Mv
415H	DRY COW	555	1.66	920	FR	220117	Y	70+d - 1Mv
415K	DRY COW	525	1.26	660	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	210416	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	91111	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	70214	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	70216	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	220314	Y	70+d - 2Mv
417A	DRY COW	632	1.77	1120	FR	150216	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	230218	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	50218	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	290216	Y	70+d - 2Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	100419	Y	70+d - 1Mv
418B	DRY COW	533	1.54	820	FR	70218	Y	70+d - 2Mv

419	DRY COW	675	1.56	1050	HE	300713	Y	70+d - 2Mv
419A	DRY COW	640	1.80	1150	SIM	30308	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	601	1.78	1070	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	601	1.78	1070	FR	110314	Y	70+d - 1Mv
419E	DRY COW	601	1.78	1070	FR	180215	Y	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	513	1.44	740	FR	180219	Y	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	513	1.44	740	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
419H	DRY COW	513	1.44	740	FR	130218	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	630	1.27	800	FR	200211	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	630	1.27	800	FR	310111	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	630	1.27	800	FR	180211	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	535	1.14	610	AA	270407	N	- 2Mv
421	DRY COW	590	1.41	830	FR	120310	Y	70+d - 3Mv
421A	DRY COW	610	1.51	920	FR	200313	Y	70+d - 3Mv
421B	DRY COW	555	1.68	930	FR	180314	Y	70+d - 6Mv
421C	DRY COW	620	1.71	1060	FR	40314	Y	70+d - 5Mv
421D	DRY COW	630	1.49	940	FR	200315	Y	70+d - 1Mv
421E	DRY COW	590	1.42	840	FR	50212	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	490	1.41	690	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
800	BULL	615	1.64	1010	FR	190120	Y	70+d - 2Mv