

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	420	1.76	740	FR	130221	Y	65d - 2Mv
1E	BULLOCK	452	2.04	920	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	2.04	920	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	2.04	920	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	2.04	920	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	452	2.04	920	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	457	2.35	1075	CH	270121	Y	70+d - 2Mv
2A	BULLOCK	457	2.35	1075	CH	310121	Y	70+d - 2Mv
2B	BULLOCK	386	2.44	940	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	386	2.44	940	AA	190321	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	386	2.44	940	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	438	2.10	920	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	438	2.10	920	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	438	2.10	920	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	438	2.10	920	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	470	2.15	1010	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	470	2.15	1010	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	470	2.15	1010	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	380	2.45	930	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	380	2.45	930	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	380	2.45	930	AA	10321	Y	70+d - 2Mv
6B	BULLOCK	475	2.32	1100	LM	180121	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	380	2.47	940	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	380	2.47	940	LM	200121	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	380	2.47	940	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	385	2.08	800	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	510	2.55	1300	LM	190321	N	- 1Mv
8B	BULLOCK	448	2.39	1070	AA	120221	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	448	2.39	1070	AA	40321	N	- 2Mv
8B	BULLOCK	448	2.39	1070	AA	270221	N	- 3Mv
8B	BULLOCK	448	2.39	1070	AA	30221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	453	2.14	970	FR	30221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	453	2.14	970	FR	60221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	453	2.14	970	FR	270121	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	453	2.14	970	FR	70221	N	- 2Mv
8C	BULLOCK	453	2.14	970	FR	90221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	70221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	60221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	70221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	10221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	140221	N	- 2Mv
9A	BULLOCK	429	1.96	840	FR	90221	N	- 2Mv
10	BULLOCK	493	2.43	1200	LM	131220	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	493	2.43	1200	LM	90321	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	493	2.43	1200	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	405	2.67	1080	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
10A	BULLOCK	405	2.67	1080	LM	50421	Y	70+d - 1Mv

10A	BULLOCK	405	2.67	1080	LM	190421	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	435	2.80	1220	CH	150721	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	435	2.80	1220	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
10B	BULLOCK	435	2.80	1220	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	372	2.96	1100	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	372	2.96	1100	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	445	2.38	1060	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	445	2.38	1060	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	525	2.48	1300	LM	171220	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	305	2.46	750	LM	150521	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	263	3.12	820	AA	170122	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	263	3.12	820	CH	170821	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	263	3.12	820	AA	190122	N	- 2Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	AA	210320	N	- 4Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	AA	300320	N	- 4Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	AA	20420	N	- 4Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	AA	140420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	LM	70420	N	- 2Mv
12	BULLOCK	561	2.39	1340	AA	50320	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	605	2.38	1440	HE	70420	N	- 4Mv
13A	BULLOCK	605	2.38	1440	HE	110320	N	- 3Mv
13A	BULLOCK	605	2.38	1440	HE	70320	N	- 4Mv
13A	BULLOCK	605	2.38	1440	HE	250320	N	- 4Mv
13A	BULLOCK	605	2.38	1440	HE	60320	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	627	2.33	1460	HE	40320	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	627	2.33	1460	HE	140320	N	- 3Mv
13B	BULLOCK	627	2.33	1460	HE	150320	N	- 4Mv
13B	BULLOCK	627	2.33	1460	HE	180320	N	- 4Mv
15	BULLOCK	435	2.53	1100	LM	121021	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	435	2.53	1100	LM	101021	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	435	2.53	1100	LM	121021	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	3.02	1230	LM	260421	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	3.02	1230	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	410	3.07	1260	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	385	2.47	950	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	385	2.47	950	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	385	2.47	950	LM	60320	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	385	2.47	950	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	460	2.37	1090	LM	31021	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	360	2.50	900	AA	210321	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	360	2.50	900	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
16C	BULLOCK	455	2.04	930	FR	220221	Y	70+d - 2Mv
16K	BULLOCK	527	2.03	1070	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
16K	BULLOCK	527	2.03	1070	FR	140121	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	460	2.33	1070	SIM	100521	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	430	2.14	920	LM	291220	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	350	2.49	870	LM	60221	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	327	2.54	830	CH	130221	Y	70+d - 2Mv
17D	BULLOCK	327	2.54	830	CH	130221	Y	70+d - 2Mv
17E	BULLOCK	320	2.34	750	SHX	10321	Y	70+d - 2Mv

17E	BULLOCK	320	2.34	750	SHX	240321	Y	70+d - 2Mv
17H	BULLOCK	340	2.21	750	SAX	60521	Y	70+d - 3Mv
17H	BULLOCK	340	2.21	750	SAX	50421	Y	70+d - 3Mv
17K	BULLOCK	362	2.21	800	SHX	50221	Y	70+d - 3Mv
17K	BULLOCK	362	2.21	800	SHX	20221	Y	70+d - 3Mv
17T	BULLOCK	335	2.09	700	HE	120221	Y	70+d - 2Mv
17T	BULLOCK	335	2.09	700	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
17T	BULLOCK	335	2.09	700	AA	30421	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	387	2.07	800	CH	190620	N	- 1Mv
18	BULLOCK	387	2.07	800	CH	60821	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	345	1.88	650	CH	210620	N	- 1Mv
18A	BULLOCK	345	1.88	650	CH	300821	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	318	2.01	640	CH	210721	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	318	2.01	640	CH	90821	N	- 1Mv
18B	BULLOCK	318	2.01	640	CH	70821	N	- 1Mv
18C	BULLOCK	340	1.97	670	CH	160721	N	- 1Mv
18D	BULLOCK	310	2.32	720	CH	111021	N	- 1Mv
18D	BULLOCK	310	2.32	720	CH	191021	N	- 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	280321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	260321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	100321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	200221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	250221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	40421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	370	2.30	850	SIM	210321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	400	2.08	830	SIM	250221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	340	2.24	760	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	340	2.24	760	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	340	2.24	760	SIM	50421	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	350	2.00	700	SIM	160321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	350	2.00	700	SIM	30321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	350	2.00	700	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.12	670	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.12	670	SIM	300321	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	316	2.12	670	SIM	200421	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	280	2.25	630	SIM	170421	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	280	2.25	630	SIM	50421	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	385	2.08	800	SIM	140221	Y	7d - 1Mv
19H	BULLOCK	385	2.08	800	SIM	190221	Y	7d - 1Mv
19K	BULLOCK	310	2.35	730	SIM	70321	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	310	2.35	730	SIM	240321	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	440	2.00	880	SIM	280421	Y	7d - 1Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	70421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	80421	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	535	2.80	1500	AA	310321	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	625	2.56	1600	CH	110421	Y	70+d - 1Mv

21A	BULLOCK	435	2.53	1100	AA	270521	Y	70+d - 2Mv
21B	BULLOCK	445	2.47	1100	AA	230421	Y	70+d - 2Mv
22	BULLOCK	335	2.45	820	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	335	2.45	820	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	335	2.45	820	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	335	2.45	820	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	320	1.33	425	AU	200421	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	338	1.95	660	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	338	1.95	660	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	338	1.95	660	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	605	2.13	1290	HE	80320	Y	70+d - 4Mv
23A	BULLOCK	555	2.38	1320	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	535	2.47	1320	AA	21120	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	540	2.11	1140	FR	260420	Y	70+d - 3Mv
23D	BULLOCK	533	2.40	1280	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
23D	BULLOCK	533	2.40	1280	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
23D	BULLOCK	533	2.40	1280	HE	240320	Y	70+d - 3Mv
23E	BULLOCK	560	2.16	1210	AA	240320	Y	70+d - 4Mv
23H	BULLOCK	412	2.72	1120	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
23H	BULLOCK	412	2.72	1120	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
23H	BULLOCK	412	2.72	1120	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
23H	BULLOCK	412	2.72	1120	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	387	2.51	970	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	387	2.51	970	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	370	2.57	950	AA	310321	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	370	2.57	950	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	370	2.57	950	AA	150521	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	370	2.57	950	AA	150221	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	370	2.57	950	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	597	2.65	1580	LM	240221	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	597	2.65	1580	PT	90120	Y	70+d - 4Mv
25A	BULLOCK	725	2.54	1840	CH	130120	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	635	2.65	1680	SIM	60420	Y	70+d - 3Mv
25C	BULLOCK	765	2.44	1870	LM	30120	Y	70+d - 3Mv
25D	BULLOCK	600	2.55	1530	SIM	251119	Y	70+d - 4Mv
25E	BULLOCK	695	2.65	1840	MO	290220	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	551	3.01	1660	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	551	3.01	1660	LM	20221	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	551	3.01	1660	LM	10121	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	551	3.01	1660	LM	20121	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	481	2.79	1340	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	481	2.79	1340	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	481	2.79	1340	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
26A	BULLOCK	481	2.79	1340	LM	70421	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	551	2.92	1610	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	551	2.92	1610	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	551	2.92	1610	LM	10121	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	80521	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	130721	Y	70+d - 3Mv

27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	260421	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	240421	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	60321	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	160421	Y	70+d - 2Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	90421	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	210621	Y	70+d - 3Mv
27B	BULLOCK	308	2.71	835	AA	40521	Y	70+d - 3Mv
28A	BULLOCK	327	2.32	760	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	327	2.32	760	AA	40321	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	495	2.22	1100	FR	130220	N	- 2Mv
32	BULLOCK	495	2.22	1100	FR	310120	N	- 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	455	2.42	1100	CH	30221	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	455	2.42	1100	CH	250121	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	455	2.42	1100	CH	240121	Y	70+d - 2Mv
400A	HEIFER	455	2.53	1150	LM	310320	N	- 3Mv
400B	HEIFER	550	2.45	1350	CH	270320	N	- 3Mv
400C	HEIFER	555	2.43	1350	LM	290520	N	- 3Mv
400D	HEIFER	545	2.44	1330	CH	30420	N	- 3Mv
400E	HEIFER	475	2.48	1180	LM	310320	N	- 3Mv
404D	HEIFER	455	2.44	1110	AA	250920	Y	70+d - 2Mv
404E	HEIFER	405	2.38	965	AA	161220	Y	70+d - 2Mv
404H	HEIFER	390	2.41	940	AA	231220	Y	70+d - 2Mv
404K	HEIFER	325	2.20	715	AA	160421	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	645	2.56	1650	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	596	2.52	1500	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	270	2.11	570	CH	160721	N	- 1Mv
409A	HEIFER	347	2.45	850	AA	60321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	347	2.45	850	AA	110421	N	- 2Mv
409A	HEIFER	347	2.45	850	AA	100321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	347	2.45	850	AA	230321	N	- 2Mv
409B	HEIFER	325	2.09	680	HE	130221	N	- 3Mv
409C	HEIFER	615	2.23	1370	AA	21119	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	392	2.47	970	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	392	2.47	970	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	392	2.47	970	AA	210221	Y	70+d - 2Mv

410B	HEIFER	392	2.47	970	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	370	2.54	940	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	370	2.54	940	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	370	2.54	940	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	370	2.54	940	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	370	2.54	940	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	417	2.33	970	LM	310321	N	- 1Mv
411A	HEIFER	417	2.33	970	LM	230321	N	- 1Mv
411A	HEIFER	417	2.33	970	LM	180321	N	- 1Mv
411A	HEIFER	417	2.33	970	LM	80421	N	- 1Mv
411H	HEIFER	435	2.44	1060	LM	100320	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	410	2.20	900	LM	10520	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	LM	280121	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	LM	40221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	426	2.25	960	LM	40221	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	460	2.50	1150	LM	40521	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	530	2.60	1380	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	545	2.64	1440	LM	30521	Y	70+d - 1Mv
412K	HEIFER	480	2.65	1270	LM	190321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	308	2.21	680	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	308	2.21	680	SIM	60321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	308	2.21	680	SIM	250321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	308	2.21	680	SIM	260321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	308	2.21	680	SIM	230321	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	313	2.46	770	SIM	40321	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	313	2.46	770	SIM	130221	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	313	2.46	770	SIM	250421	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	313	2.46	770	SIM	240421	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	352	1.90	670	SIM	140221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	352	1.90	670	SIM	250221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	352	1.90	670	SIM	250221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	352	1.90	670	SIM	270221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	352	1.90	670	SIM	210221	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	386	2.40	925	CH	180421	Y	70+d - 3Mv
416C	HEIFER	386	2.40	925	CH	270421	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	386	2.40	925	CH	40521	Y	70+d - 3Mv
416C	HEIFER	386	2.40	925	CH	250621	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	540	2.56	1380	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	550	2.45	1350	CH	290420	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	490	2.45	1200	LM	20121	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	487	2.42	1180	AA	120420	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	487	2.42	1180	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	410	2.32	950	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	410	2.32	950	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	410	2.32	950	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.31	860	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.31	860	AA	110321	Y	70+d - 1Mv

417A	HEIFER	372	2.31	860	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.31	860	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	372	2.31	860	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	373	2.41	900	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	373	2.41	900	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	373	2.41	900	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	373	2.41	900	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	320	2.44	780	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	320	2.44	780	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	320	2.44	780	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	320	2.44	780	AA	260421	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	320	2.44	780	AA	220421	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	402	2.19	880	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
418B	HEIFER	402	2.19	880	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
419K	HEIFER	640	2.36	1510	SIM	10720	N	- 2Mv
420	HEIFER	355	2.31	820	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	355	2.31	820	AA	240321	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	370	2.32	860	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
420A	HEIFER	370	2.32	860	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
420B	HEIFER	390	2.38	930	AA	280221	Y	70+d - 2Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
425	DRY COW	640	1.92	1230	FR	240219	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	555	1.39	770	FR	220114	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	760	2.22	1690	CH	100315	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	846	2.00	1690	FR	40215	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	846	2.00	1690	FR	30214	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	846	2.00	1690	FR	130216	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	846	2.00	1690	FR	20216	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	740	1.97	1460	FR	240115	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	740	1.97	1460	FR	90213	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	740	1.97	1460	FR	300109	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	740	1.97	1460	FR	190210	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	720	1.85	1330	FR	160213	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	612	1.41	860	FR	100313	N	- 3Mv
427K	DRY COW	612	1.41	860	FR	190214	N	- 3Mv
428	DRY COW	630	1.57	990	FR	150316	Y	70+d - 3Mv
428A	DRY COW	595	1.90	1130	FR	230119	Y	70+d - 3Mv
428B	DRY COW	705	1.84	1300	FR	180317	Y	70+d - 4Mv
428C	DRY COW	590	1.49	880	FR	220212	Y	70+d - 3Mv
428D	DRY COW	520	1.44	750	FR	250117	Y	70+d - 4Mv
428E	DRY COW	485	1.36	660	FR	130217	Y	70+d - 4Mv
428H	DRY COW	545	1.96	1070	LM	150314	N	- 2Mv
429D	DRY COW	635	1.98	1260	AA	20516	N	- 2Mv
429D	DRY COW	635	1.98	1260	AA	100516	N	- 2Mv
429E	DRY COW	545	1.93	1050	AA	170417	N	- 2Mv
429E	DRY COW	545	1.93	1050	AA	20516	N	- 2Mv
429H	DRY COW	620	1.90	1180	HE	170417	N	- 2Mv
429K	DRY COW	560	2.34	1310	CH	150419	N	- 1Mv

430H	DRY COW	675	1.50	1010	FR	40211	Y	70+d - 1Mv
430K	DRY COW	585	2.15	1260	FR	151019	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	755	1.96	1480	FR	160213	N	- 2Mv
431A	DRY COW	670	1.64	1100	FR	170513	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	685	1.80	1230	FR	270215	N	- 2Mv
431C	DRY COW	605	1.79	1080	FR	150112	N	- 1Mv
432	DRY COW	545	1.28	700	FR	10312	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	640	1.64	1050	FR	240213	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	520	1.17	610	FR	230215	N	- 2Mv
433	DRY COW	520	1.17	610	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
433A	DRY COW	690	1.65	1140	FR	120215	N	- 3Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	770		1700	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
801	BULL	955		2000	HE	80519	Y	70+d - 2Mv
802	COW &	815		1580	SIM	190310	Y	70+d - 1Mv
802	F CALF				SIM	20522	Y	63d - 1Mv
803	M CALF	740			SIM	20622	Y	32d - 1Mv
803	COW &			1490	SIM	280317	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	570		1340	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
805	BULL	960		1960	AA	90218	Y	70+d - 3Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
200	M CALF			250	AA	190622	Y	15d - 1Mv
201	M CALF			540	LM	210222	Y	70+d - 1Mv
201A	F CALF			320		150222	Y	70+d - 1Mv
201A	F CALF			320		160222	Y	70+d - 1Mv
202	M CALF			430	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
202	M CALF			430	LM	60322	Y	70+d - 1Mv
202A	F CALF			300	LM	60322	Y	70+d - 1Mv
203A	F CALF			270	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
204	M CALF			275	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
204A	M CALF			200		110322	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF			270	AA	280422	Y	67d - 1Mv
207	F CALF			270	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
207	F CALF			270	AA	10522	Y	64d - 1Mv
208	F CALF			270	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
208	F CALF			270	AA	270422	Y	68d - 1Mv
208	F CALF			270	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
209	F CALF			220	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
210	M CALF			300	AA	170422	Y	70+d - 1Mv
211	M CALF			225	HE	300422	Y	65d - 1Mv
212	M CALF			300	SIM	280222	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF			290	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF			290	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
214	M CALF			370	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
214	M CALF			370	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
215	M CALF			400	HE	10322	Y	70+d - 1Mv

215	M CALF	400	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
216	F CALF	230	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
216	F CALF	230	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
217	F CALF	255	HE	140222	Y	70+d - 1Mv
218	M CALF	220	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
219	M CALF	260	HE	70422	Y	70+d - 1Mv
221	F CALF	125	HE	10622	Y	33d - 1Mv
222	F CALF	165	AA	260522	Y	39d - 1Mv