

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	387	2.48	960	CH	150221	N	- 2Mv
1	BULLOCK	387	2.48	960	CH	150221	N	- 2Mv
1	BULLOCK	387	2.48	960	CH	110221	N	- 2Mv
1	BULLOCK	387	2.48	960	CH	200221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	375	2.56	960	HE	150221	N	- 2Mv
1A	BULLOCK	375	2.56	960	HE	150221	N	- 2Mv
1B	BULLOCK	415	1.98	820	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	400	1.68	670	FR	100521	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	400	1.68	670	FR	100521	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	437	2.15	940	AA	20521	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	437	2.15	940	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	505	2.99	1510	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	505	2.99	1510	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	505	2.99	1510	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	505	2.99	1510	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	505	2.99	1510	LM	120521	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	477	3.08	1470	LM	200421	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	477	3.08	1470	LM	310321	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	477	3.08	1470	LM	160421	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	477	3.08	1470	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	478	2.99	1430	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	478	2.99	1430	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	478	2.99	1430	LM	50421	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	304	2.17	660	HE	200221	N	- 3Mv
8	BULLOCK	304	2.17	660	HE	160321	N	- 3Mv
8	BULLOCK	304	2.17	660	HE	110321	N	- 3Mv
8	BULLOCK	304	2.17	660	HE	150221	N	- 3Mv
8	BULLOCK	304	2.17	660	HE	220221	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	351	2.14	750	HE	30321	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	351	2.14	750	HE	190221	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	351	2.14	750	HE	190321	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	351	2.14	750	HE	70421	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	351	2.14	750	HE	280221	N	- 3Mv
9A	BULLOCK	340	2.24	760	AA	180221	N	- 3Mv
9A	BULLOCK	340	2.24	760	AU	210221	N	- 3Mv
9A	BULLOCK	340	2.24	760	SAX	150221	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	367	2.00	735	LM	80421	N	- 3Mv
9B	BULLOCK	367	2.00	735	LM	120321	N	- 4Mv
9C	BULLOCK	347	2.13	740	AA	240221	N	- 3Mv
9C	BULLOCK	347	2.13	740	AA	130221	N	- 3Mv
10	BULLOCK	355	2.23	790	HE	130221	N	- 3Mv
10	BULLOCK	355	2.23	790	HE	20421	N	- 2Mv
10A	BULLOCK	362	2.15	780	HE	300121	N	- 3Mv
10A	BULLOCK	362	2.15	780	HE	210221	N	- 3Mv
10B	BULLOCK	357	2.13	760	SIM	170221	N	- 3Mv
10B	BULLOCK	357	2.13	760	SIM	270221	N	- 3Mv
10C	BULLOCK	420	2.29	960	HE	210221	N	- 3Mv

11	BULLOCK	552	2.41	1330	AU	90920	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	552	2.41	1330	SAX	40920	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	393	2.90	1140	CH	270221	N	- 1Mv
11A	BULLOCK	393	2.90	1140	CH	20321	N	- 1Mv
11A	BULLOCK	393	2.90	1140	CH	10321	N	- 1Mv
11A	BULLOCK	393	2.90	1140	CH	30321	N	- 1Mv
12	BULLOCK	311	2.19	680	HE	100421	N	- 2Mv
12	BULLOCK	311	2.19	680	HE	40421	N	- 2Mv
12	BULLOCK	311	2.19	680	HE	110421	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	322	2.02	650	HE	160521	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	322	2.02	650	HE	200521	N	- 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	555	2.47	1370	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	498	2.57	1280	HE	100321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	498	2.57	1280	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	498	2.57	1280	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	498	2.57	1280	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
14A	BULLOCK	498	2.57	1280	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	640	2.42	1550	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	630	2.38	1500	AA	150121	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	663	2.32	1540	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	663	2.32	1540	FR	230220	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	663	2.32	1540	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	663	2.32	1540	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
15C	BULLOCK	663	2.32	1540	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
15D	BULLOCK	645	2.23	1440	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
15D	BULLOCK	645	2.23	1440	FR	210120	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	407	2.46	1000	HE	210321	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	407	2.46	1000	HE	100421	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	397	2.34	930	HE	140321	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	397	2.34	930	HE	60421	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	415	2.48	1030	HE	70421	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	415	2.48	1030	HE	270321	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	521	2.36	1230	HE	220221	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	521	2.36	1230	HE	260221	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	521	2.36	1230	HE	40221	N	- 2Mv
16K	BULLOCK	521	2.36	1230	HE	260221	N	- 2Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	270421	Y	70+d - 3Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	220321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	250421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	240421	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	420	2.45	1030	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	280220	Y	70+d - 1Mv

18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	310320	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	30220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	679	2.61	1770	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	190220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	90220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	716	2.51	1800	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	440	2.70	1190	LM	250521	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	440	2.70	1190	LM	190621	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	440	2.70	1190	LM	40421	N	- 2Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	220421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	250421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	190521	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	434	2.49	1080	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	417	2.06	860	FR	160421	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	417	2.06	860	FR	310321	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	417	2.06	860	FR	120321	N	- 2Mv
19A	BULLOCK	417	2.06	860	FR	110221	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	420	2.17	910	SIM	30321	N	- 2Mv
19C	BULLOCK	470	1.87	880	FR	140221	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	453	1.81	820	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	750	2.13	1600	HE	200320	N	- 3Mv
21H	BULLOCK	637	2.34	1490	HE	190320	N	- 3Mv
21H	BULLOCK	637	2.34	1490	HE	10420	N	- 2Mv
21K	BULLOCK	585	2.29	1340	HE	20520	N	- 2Mv
22	BULLOCK	377	2.44	920	LM	30221	Y	- 3Mv
22	BULLOCK	377	2.44	920	LM	50221	Y	- 3Mv
22	BULLOCK	377	2.44	920	LM	50221	Y	- 3Mv
22	BULLOCK	377	2.44	920	LM	20221	Y	- 3Mv
22A	BULLOCK	405	2.44	990	AA	40421	Y	- 3Mv
22A	BULLOCK	405	2.44	990	AA	220521	Y	70+d - 2Mv
22B	BULLOCK	460	2.39	1100	BB	230221	Y	70+d - 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	110221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	150221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	270221	N	- 2Mv

23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	40321	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	210221	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	100421	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	120321	N	- 2Mv
23	BULLOCK	403	2.70	1090	HE	140321	N	- 2Mv
24	BULLOCK	427	2.11	900	FR	200221	N	- 2Mv
24	BULLOCK	427	2.11	900	FR	10321	N	- 2Mv
24	BULLOCK	427	2.11	900	FR	60221	N	- 2Mv
24	BULLOCK	427	2.11	900	FR	80221	N	- 2Mv
24	BULLOCK	427	2.11	900	FR	160221	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	390	2.41	940	HE	260121	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	390	2.41	940	HE	50321	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	390	2.41	940	HE	270321	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	420	2.55	1070	LM	160221	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	200321	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
25B	BULLOCK	401	2.47	990	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	475	2.13	1010	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	415	2.27	940	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	415	2.27	940	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	10221	Y	- 3Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	10221	Y	- 3Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	10221	Y	- 3Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	170221	Y	- 3Mv
26B	BULLOCK	427	1.73	740	FR	30221	Y	- 3Mv
27E	BULLOCK	435	2.46	1070	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
27E	BULLOCK	435	2.46	1070	SAX	120221	Y	70+d - 1Mv
27E	BULLOCK	435	2.46	1070	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
27E	BULLOCK	435	2.46	1070	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
27H	BULLOCK	515	2.49	1280	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
27K	BULLOCK	420	2.52	1060	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	395	2.76	1090	CH	310321	N	- 1Mv
28E	BULLOCK	441	1.93	850	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	441	1.93	850	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	441	1.93	850	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	448	1.76	790	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	448	1.76	790	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	448	1.76	790	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	270121	Y	70+d - 2Mv

29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	332	1.60	530	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	120221	Y	46d - 1Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	160121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	150121	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	370	1.84	680	FR	150121	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	500	2.20	1100	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	465	2.13	990	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	465	2.13	990	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	465	2.13	990	FR	120121	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	465	2.13	990	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	472	2.22	1050	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	472	2.22	1050	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	472	2.22	1050	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	472	2.22	1050	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	463	2.01	930	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	463	2.01	930	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	463	2.01	930	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	490	2.14	1050	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	490	2.14	1050	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	490	2.14	1050	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	458	2.10	960	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	458	2.10	960	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	458	2.10	960	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	430	2.40	1030	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	428	2.62	1120	SIM	30321	Y	70+d - 2Mv
32	BULLOCK	428	2.62	1120	SIM	120221	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	428	2.62	1120	SIM	20221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	430	2.56	1100	HE	220221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	430	2.56	1100	HE	180221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	430	2.56	1100	HE	40321	Y	70+d - 3Mv
32B	BULLOCK	447	2.98	1330	LM	30421	Y	70+d - 3Mv
32B	BULLOCK	447	2.98	1330	LM	70421	Y	70+d - 3Mv
32C	BULLOCK	465	2.84	1320	LM	100421	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	170420	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	30320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	220320	Y	70+d - 1Mv
33	BULLOCK	555	2.34	1300	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	540	1.87	1010	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	427	1.97	840	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	427	1.97	840	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	420	2.60	1090	HE	140321	Y	70+d - 1Mv

34A	BULLOCK	420	2.60	1090	HE	120621	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	445	2.00	890	FR	180421	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	445	2.00	890	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	20321	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	160221	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	70321	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	50221	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	110421	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	30421	Y	42d - 1Mv
35	BULLOCK	407	1.92	780	FR	200721	Y	42d - 1Mv
35A	BULLOCK	430	1.91	820	FR	60221	Y	42d - 1Mv
35B	BULLOCK	325	1.69	550	FR	90421	Y	42d - 1Mv
36	BULLOCK	515	2.25	1160	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	515	2.25	1160	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	480	2.23	1070	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	480	2.23	1070	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	495	2.65	1310	CH	100421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	531	2.56	1360	CH	180621	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	531	2.56	1360	CH	110421	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	531	2.56	1360	CH	50321	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	130221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	507	2.56	1300	HE	40321	Y	70+d - 2Mv
37D	BULLOCK	403	1.94	780	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	403	1.94	780	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	403	1.94	780	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	390	1.79	700	LM	190521	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	365	1.97	720	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	510	2.08	1060	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	645	2.26	1460	HE	110220	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	575	2.61	1500	CH	310321	N	- 1Mv
38E	BULLOCK	570	2.37	1350	HE	20520	N	- 2Mv
38E	BULLOCK	570	2.37	1350	HE	280420	N	- 2Mv
38H	BULLOCK	490	2.55	1250	HE	260221	N	- 1Mv
38K	BULLOCK	570	2.54	1450	HE	80321	N	- 1Mv
39	BULLOCK	446	2.56	1140	HE	210121	N	- 2Mv
39	BULLOCK	446	2.56	1140	HE	211220	N	- 2Mv
39	BULLOCK	446	2.56	1140	HE	170121	N	- 2Mv
39A	BULLOCK	420	2.29	960	HE	51220	N	- 2Mv
39B	BULLOCK	450	2.44	1100	SAX	80121	N	- 2Mv
39C	BULLOCK	410	2.37	970	LM	20221	N	- 2Mv
39D	BULLOCK	258	2.02	520	FR	230921	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	258	2.02	520	FR	230921	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	258	2.02	520	FR	230921	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	258	2.02	520	FR	230921	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	270	2.48	670	LM	110421	N	- 2Mv

40	BULLOCK	270	2.48	670	LM	240421	N	- 2Mv
40	BULLOCK	270	2.48	670	LM	50421	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	313	2.14	670	FR	290321	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	313	2.14	670	FR	180321	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	313	2.14	670	FR	130421	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	357	1.93	690	LM	190321	N	- 2Mv
40B	BULLOCK	357	1.93	690	AA	190221	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	343	1.90	650	FR	290321	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	343	1.90	650	FR	160421	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	343	1.90	650	FR	180621	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	322	2.64	850	LM	120321	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	322	2.64	850	LM	300321	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	322	2.64	850	LM	60421	N	- 2Mv
40D	BULLOCK	322	2.64	850	LM	50421	N	- 2Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	485	2.02	980	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	506	2.00	1010	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	506	2.00	1010	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	506	2.00	1010	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	380	2.61	990	LM	190321	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	380	2.61	990	LM	270421	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	501	2.36	1180	FR	130121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	501	2.36	1180	FR	210121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	501	2.36	1180	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	501	2.36	1180	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	501	2.36	1180	FR	80121	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	525	2.42	1270	HE	300121	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	565	2.21	1250	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	503	2.15	1080	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	503	2.15	1080	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	503	2.15	1080	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
42C	BULLOCK	503	2.15	1080	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	432	2.71	1170	SIM	280121	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	432	2.71	1170	SIM	70221	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	432	2.71	1170	SIM	130321	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	432	2.71	1170	SIM	100321	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	457	2.76	1260	AU	200221	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	457	2.76	1260	AU	150221	Y	70+d - 2Mv
43B	BULLOCK	452	3.21	1450	LM	180421	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	452	3.21	1450	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	452	3.21	1450	LM	80421	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	452	3.21	1450	LM	190421	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	452	3.21	1450	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	345	2.29	790	AA	70421	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	345	2.29	790	AA	280521	Y	70+d - 2Mv

44C	BULLOCK	340	2.21	750	HE	40421	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	340	2.21	750	AA	280421	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	310	2.32	720	AA	80421	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	310	2.32	720	AA	270521	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	525	2.48	1300	LM	250421	N	- 1Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	190221	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	200221	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	140321	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	120221	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	170721	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	260221	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	270221	N	- 2Mv
45E	BULLOCK	400	2.58	1030	AA	30421	N	- 2Mv
46B	BULLOCK	425	2.68	1140	LM	130221	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	425	2.68	1140	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	425	2.68	1140	LM	40321	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	345	2.49	860	LM	170521	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	360	2.42	870	LM	21021	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	465	2.09	970	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	465	2.09	970	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	465	2.09	970	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	465	2.09	970	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
46E	BULLOCK	465	2.09	970	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	455	2.07	940	FR	50421	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	455	2.07	940	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	455	2.07	940	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	455	2.07	940	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	455	2.07	940	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	460	2.09	960	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	460	2.09	960	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	460	2.09	960	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	460	2.09	960	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	460	2.09	960	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	530	2.04	1080	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	530	2.04	1080	FR	181120	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	472	2.54	1200	LM	240121	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	472	2.54	1200	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	480	2.17	1040	MO	10221	Y	70+d - 1Mv
48B	BULLOCK	480	2.17	1040	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	505	2.36	1190	AA	50421	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	505	2.36	1190	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	260221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	210221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	110221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	10221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	150221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	210221	N	- 2Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	20221	N	- 3Mv
50	BULLOCK	318	1.54	490	FR	40221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	140221	N	- 2Mv

50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	280221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	210221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	250221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	10221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	40221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	110221	N	- 2Mv
50A	BULLOCK	330	1.55	510	FR	110221	N	- 2Mv
51A	BULLOCK	300	1.53	460	AA	210221	N	- 2Mv
51B	BULLOCK	315	2.19	690	HE	190321	N	- 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	130321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	290321	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	130221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	300	2.30	690	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	50221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	300321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	311	2.25	700	AA	160820	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	160321	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	290	2.28	660	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	10421	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	310321	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	295	2.31	680	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	230	2.39	550	LM	60421	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	230	2.39	550	LM	120421	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	280	2.50	700	CH	300321	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	450	2.00	900	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	450	2.00	900	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	450	2.00	900	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	410	1.85	760	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	410	1.85	760	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
55A	BULLOCK	410	1.85	760	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	480	2.04	980	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	480	2.04	980	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	190221	Y	70+d - 2Mv

56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	393	1.98	780	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	405	1.80	730	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	405	1.80	730	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	405	1.80	730	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	405	1.80	730	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	405	1.80	730	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
57	BULLOCK	360	1.72	620	FR	190221	N	- 2Mv
57	BULLOCK	360	1.72	620	FR	110221	N	- 2Mv
57A	BULLOCK	362	1.82	660	FR	120221	N	- 2Mv
57A	BULLOCK	362	1.82	660	FR	180221	N	- 2Mv
57B	BULLOCK	355	1.86	660	FR	130221	N	- 2Mv
57B	BULLOCK	355	1.86	660	FR	60221	N	- 2Mv
57C	BULLOCK	293	1.98	580	FR	200221	N	- 2Mv
57C	BULLOCK	293	1.98	580	FR	190221	N	- 2Mv
57C	BULLOCK	293	1.98	580	FR	170221	N	- 2Mv
57D	BULLOCK	330	1.76	580	FR	210221	N	- 2Mv
58	BULLOCK	708	2.29	1620	HE	140220	N	- 2Mv
58	BULLOCK	708	2.29	1620	SIM	260320	N	- 3Mv
58	BULLOCK	708	2.29	1620	HE	10220	N	- 2Mv
58A	BULLOCK	672	2.31	1550	SIM	220220	N	- 3Mv
58A	BULLOCK	672	2.31	1550	SIM	210220	N	- 3Mv
58A	BULLOCK	672	2.31	1550	HE	80220	N	- 3Mv
58A	BULLOCK	672	2.31	1550	HE	130320	N	- 3Mv
59	BULLOCK	450	2.49	1120	AA	150321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	450	2.49	1120	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	450	2.49	1120	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	450	2.49	1120	AA	180621	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	450	2.49	1120	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	435	1.98	860	FR	170621	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	435	1.98	860	FR	170621	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	435	1.98	860	FR	180621	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	435	1.98	860	FR	180621	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	355	2.25	800		200621	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	353	1.90	670	AA	200621	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	353	1.90	670	FR	180621	Y	70+d - 1Mv
60A	BULLOCK	353	1.90	670	FR	180621	Y	70+d - 1Mv
61A	BULLOCK	445	1.62	720	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
63	BULLOCK	640	2.33	1490	AA	60420	N	- 3Mv
63	BULLOCK	640	2.33	1490	AA	280520	N	- 3Mv
63	BULLOCK	640	2.33	1490	AA	270520	N	- 3Mv
63A	BULLOCK	635	2.14	1360	HE	140220	N	- 3Mv
63A	BULLOCK	635	2.14	1360	LM	60320	N	- 3Mv
63A	BULLOCK	635	2.14	1360	HE	230220	N	- 3Mv
63B	BULLOCK	636	2.48	1580	HE	230220	N	- 3Mv
63B	BULLOCK	636	2.48	1580	HE	110220	N	- 3Mv
63B	BULLOCK	636	2.48	1580	AA	20320	N	- 3Mv
64	BULLOCK	587	2.25	1320	HE	140220	N	- 4Mv
64	BULLOCK	587	2.25	1320	HE	70320	N	- 3Mv

64	BULLOCK	587	2.25	1320	HE	170220	N	- 3Mv
64	BULLOCK	587	2.25	1320	AA	300120	N	- 3Mv
64A	BULLOCK	630	2.41	1520	HE	10520	N	- 4Mv
64A	BULLOCK	630	2.41	1520	HE	210620	N	- 3Mv
64B	BULLOCK	570	2.23	1270	AA	10220	N	- 3Mv
65	BULLOCK	450	2.18	980	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	480	2.13	1020	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
65B	BULLOCK	480	2.13	1020	FR	120221	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	541	2.38	1290	SIM	300920	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	541	2.38	1290	SIM	231020	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	541	2.38	1290	SIM	90920	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	511	2.29	1170	SIM	121020	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	511	2.29	1170	LM	70920	Y	70+d - 3Mv
400A	HEIFER	511	2.29	1170	SIM	51020	Y	70+d - 3Mv
400B	HEIFER	500	2.60	1300	LM	40920	Y	70+d - 3Mv
400B	HEIFER	500	2.60	1300	SIM	161020	Y	70+d - 3Mv
400C	HEIFER	525	2.29	1200	CH	310820	Y	70+d - 3Mv
401	HEIFER	365	2.03	740	CH	20321	N	- 2Mv
401	HEIFER	365	2.03	740	CH	140221	N	- 2Mv
401B	HEIFER	423	2.51	1060	CH	61020	N	- 1Mv
401B	HEIFER	423	2.51	1060	CH	240920	N	- 1Mv
401B	HEIFER	423	2.51	1060	CH	250920	N	- 1Mv
401B	HEIFER	423	2.51	1060	CH	250920	N	- 1Mv
402	HEIFER	356	2.42	860	AA	180221	N	- 2Mv
402	HEIFER	356	2.42	860	AA	130221	N	- 2Mv
402	HEIFER	356	2.42	860	AA	90221	N	- 2Mv
402B	HEIFER	265	1.77	470	HE	270421	N	- 2Mv
403	HEIFER	605	2.21	1340	FR	210120	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	645	2.29	1480	FR	230120	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	600	1.93	1160	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	622	2.40	1490	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
403E	HEIFER	622	2.40	1490	AA	200320	Y	70+d - 2Mv
403E	HEIFER	622	2.40	1490	AA	260320	Y	70+d - 2Mv
403E	HEIFER	622	2.40	1490	AA	120320	Y	70+d - 2Mv
404	HEIFER	375	2.29	860	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	390	2.26	880	LM	190321	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	405	2.25	910	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	370	2.00	740	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	360	2.28	820	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	140321	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	170221	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	50221	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	290321	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	363	2.42	880	AA	110221	Y	70+d - 2Mv

406	HEIFER	427	2.37	1010	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	427	2.37	1010	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	455	2.37	1080	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
406A	HEIFER	455	2.37	1080	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	413	2.25	930	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	605	2.38	1440	SIM	50321	N	- 1Mv
407A	HEIFER	500	1.86	930	BB	260220	N	- 2Mv
407B	HEIFER	355	2.20	780	CH	10421	N	- 1Mv
407C	HEIFER	525	2.74	1440	LM	300121	Y	70+d - 2Mv
407D	HEIFER	525	2.72	1430	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
407E	HEIFER	455	2.79	1270	LM	50421	Y	70+d - 3Mv
407H	HEIFER	402	2.24	900	AA	40521	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	402	2.24	900	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	450	2.33	1050	AA	120920	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	450	2.33	1050	AA	120920	Y	70+d - 3Mv
408A	HEIFER	425	2.28	970	HE	161120	Y	42d - 2Mv
408A	HEIFER	425	2.28	970	HE	110721	Y	47d - 2Mv
408B	HEIFER	455	2.15	980	HE	30320	Y	- 3Mv
408C	HEIFER	420	2.19	920	HE	60221	Y	70+d - 4Mv
408H	HEIFER	485	2.06	1000	HE	60520	Y	42d - 2Mv
408K	HEIFER	435	2.07	900	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	380	2.26	860	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	348	2.36	820	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	348	2.36	820	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	348	2.36	820	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	348	2.36	820	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	417	1.82	760	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
409H	HEIFER	417	1.82	760	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	360	2.06	740	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	350	2.34	820	AA	260321	N	- 2Mv
410B	HEIFER	280	1.79	500	LM	200321	N	- 2Mv
410C	HEIFER	425	2.00	850	LM	131020	N	- 2Mv
410D	HEIFER	240	1.67	400	LM	280421	N	- 2Mv
410D	HEIFER	240	1.67	400	LM	130421	N	- 2Mv
410E	HEIFER	337	2.14	720	LM	160421	N	- 2Mv
410E	HEIFER	337	2.14	720	LM	130421	N	- 2Mv
410E	HEIFER	337	2.14	720	LM	290321	N	- 2Mv
410E	HEIFER	337	2.14	720	LM	120421	N	- 2Mv
410H	HEIFER	252	1.43	360	LM	210321	N	- 2Mv
410H	HEIFER	252	1.43	360	LM	210321	N	- 2Mv
411E	HEIFER	300	2.30	690	AA	20321	N	- 3Mv
411E	HEIFER	300	2.30	690	AA	50321	N	- 3Mv
411E	HEIFER	300	2.30	690	AA	40321	N	- 3Mv
411E	HEIFER	300	2.30	690	AA	210321	N	- 3Mv

411H	HEIFER	246	1.99	490	AA	250721	N	- 3Mv
411H	HEIFER	246	1.99	490	AA	200521	N	- 3Mv
411H	HEIFER	246	1.99	490	AA	200621	N	- 3Mv
411H	HEIFER	246	1.99	490	AA	290621	N	- 3Mv
412	HEIFER	288	1.94	560	BB	200221	N	- 3Mv
412	HEIFER	288	1.94	560	BB	170321	N	- 3Mv
412	HEIFER	288	1.94	560	BB	140321	N	- 3Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	280821	N	- 2Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	130921	N	- 2Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	130921	N	- 2Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	140921	N	- 2Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	130921	N	- 2Mv
412A	HEIFER	232	1.81	420	HE	100921	N	- 2Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	10321	N	- 3Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	10621	N	- 3Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	110721	N	- 3Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	100721	N	- 3Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	30721	N	- 3Mv
413	HEIFER	286	1.85	530	HE	120721	N	- 3Mv
413A	HEIFER	275	1.93	530	LM	60321	N	- 3Mv
413A	HEIFER	275	1.93	530	LM	240321	N	- 3Mv
413B	HEIFER	280	2.36	660	SIM	200221	N	- 3Mv
414D	HEIFER	445	2.11	940	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	445	2.11	940	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	445	2.11	940	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	445	2.11	940	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	40221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	307	2.25	690	AA	250321	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	286	2.01	575	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	286	2.01	575	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	314	2.20	690	AA	220221	Y	70+d - 2Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	LM	30221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	LM	40221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	AA	210121	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	405	2.25	910	LM	130321	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

420E	DRY COW	601	1.96	1180	FR	100210	Y	70+d - 2Mv
420E	DRY COW	601	1.96	1180	FR	220315	Y	70+d - 1Mv
420E	DRY COW	601	1.96	1180	FR	240314	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	755	2.49	1880	CH	260818	N	- 1Mv
421A	DRY COW	715	1.86	1330	FR	170212	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	590	2.19	1290	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	585	2.07	1210	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	640	2.38	1520	LM	310310	N	- 1Mv
421E	DRY COW	625	2.19	1370	HE	160615	N	- 3Mv
422	DRY COW	447	1.52	680	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	447	1.52	680	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	470	1.19	560	FR	280119	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	550	1.13	620	FR	30209	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	730	1.90	1390	FR	11113	Y	70+d - 1Mv
422D	DRY COW	495	2.02	1000	FR	10620	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	530	2.26	1200	LM	30319	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	690	2.62	1810	LM	150918	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	785	2.47	1940	LM	170814	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	620	2.89	1790	LM	40917	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	635	2.50	1590	LM	160818	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	640	2.23	1430	LM	300319	Y	70+d - 2Mv
424A	DRY COW	765	2.80	2140	LM	230117	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	640	2.94	1880	LM	50819	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	680	2.78	1890	LM	30816	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	620	2.10	1300	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	535	1.61	860	FR	50220	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	525	1.14	600	FR	260119	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	605	1.44	870	FR	110212	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	530	1.13	600	FR	70316	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	550	1.16	640	FR	160211	Y	70+d - 2Mv
426B	DRY COW	470	1.30	610	JE/JY	180418	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	455	1.01	460	JE/JY	70418	Y	70+d - 2Mv
426D	DRY COW	735	2.39	1760	LM	130612	N	- 2Mv
426E	DRY COW	640	2.27	1450	LM	230113	N	- 2Mv
426H	DRY COW	625	2.67	1670	LM	170316	N	- 4Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
803	BULL	545	2.35	1280	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
805	SUCKLER	445	1.84	820	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
806	BULL	915	2.26	2070	FR	160120	Y	70+d - 2Mv
807	BULL	620	2.68	1660	AA	200220	Y	70+d - 2Mv
808	SUCKLER	520	2.23	1160	HE	240521	Y	70+d - 5Mv
809	BULL	735	2.07	1520	AA	50817	Y	70+d - 7Mv
811	SUCKLER	615	1.89	1160	SIM	100418	N	- 2Mv
812	BULL	835	2.20	1840	FR	210120	Y	70+d - 4Mv
814	SUCKLER	610	2.11	1290	BB	260219	Y	70+d - 3Mv

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
-----	------	----	------	------	-------	-----	-----	---------

203	M CALF	300	AA	140722	Y	25d - 1Mv
203	M CALF	300	AA	130722	Y	26d - 1Mv
205	F CALF	290	LM	110722	N	- 2Mv
206	F CALF	195	HE	290622	N	- 2Mv
209	M CALF	530	LM	20522	Y	63d - 2Mv
210	M CALF	450	AA	90522	Y	63d - 2Mv
211	M CALF	390	HE	240522	Y	48d - 2Mv
212	F CALF	350	HE	270522	Y	48d - 2Mv
213	F CALF	455	HE	30222	Y	70+d - 1Mv
213	M CALF	455	HE	40222	Y	70+d - 1Mv
213A	M CALF	410	HE	170222	Y	70+d - 2Mv
214	M CALF	220	FR	70422	Y	70+d - 1Mv
214	M CALF	220	FR	80422	Y	70+d - 1Mv
215	F CALF	265	HE	110522	Y	70+d - 1Mv
215	F CALF	265	HE	110422	Y	70+d - 1Mv
215	M CALF	265	HE	180522	Y	70+d - 1Mv
216	F CALF	95	HE	80522	Y	70+d - 1Mv
218	F CALF	340	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
219	M CALF	240	MO	10322	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
220	M CALF	230	FR	270322	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	180	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	180	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
224	M CALF	180	FR	170722	Y	22d - 1Mv
224	M CALF	180	FR	190722	Y	20d - 1Mv
225	M CALF	220	FR	180722	Y	21d - 1Mv
232	M CALF	430	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
233	M CALF	380	AA	270222	Y	70+d - 2Mv
233	F CALF	395	AA	280222	Y	70+d - 2Mv
233	F CALF	395	AA	180222	Y	70+d - 2Mv
234	F CALF	320	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
234	F CALF	320	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
234	F CALF	320	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
235	F CALF	320	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
235	F CALF	320	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
235	F CALF	320	AA	250322	Y	70+d - 1Mv