

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
1	BULLOCK	351	1.94	680	FR	160123	Y	70+d - 1Mv	FR
1	BULLOCK	351	1.94	680	FR	80123	Y	70+d - 1Mv	FRX
1	BULLOCK	351	1.94	680	FR	30123	Y	70+d - 1Mv	FRX
1	BULLOCK	351	1.94	680	FR	40123	Y	70+d - 1Mv	FR
1	BULLOCK	351	1.94	680	FR	170123	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	373	2.06	770	FR	120123	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	373	2.06	770	FR	60123	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	373	2.06	770	FR	110123	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	373	2.06	770	FR	100123	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	373	2.06	770	FR	10123	Y	70+d - 1Mv	FRX
2B	BULLOCK	318	2.04	650	FR	230123	Y	70+d - 1Mv	FRX
2B	BULLOCK	318	2.04	650	FR	170123	Y	70+d - 1Mv	FRX
2B	BULLOCK	318	2.04	650	FR	180123	Y	70+d - 1Mv	FR
2B	BULLOCK	318	2.04	650	FR	40123	Y	70+d - 1Mv	FRX
2B	BULLOCK	318	2.04	650	FR	80123	Y	70+d - 1Mv	FR
3	BULLOCK	250	2.56	640	AU	10523	Y	70+d - 1Mv	AU
3A	BULLOCK	305	2.23	680	LM	120223	Y	70+d - 1Mv	FRX
3B	BULLOCK	205	1.66	340	SIM	160323	Y	70+d - 1Mv	FRX
3C	BULLOCK	205	1.76	360	FR	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
3D	BULLOCK	185	2.00	370	AU	150523	Y	70+d - 1Mv	FRX
3E	BULLOCK	382	2.30	880	FR	250123	Y	70+d - 2Mv	FR
3E	BULLOCK	382	2.30	880	FR	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
3E	BULLOCK	382	2.30	880	FR	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
3E	BULLOCK	382	2.30	880	FR	230123	Y	70+d - 2Mv	FR
4	BULLOCK	505	2.40	1210	CH	20422	Y	70+d - 3Mv	FR
4A	BULLOCK	465	2.45	1140	LM	251122	Y	70+d - 2Mv	FR
4B	BULLOCK	485	2.43	1180	HE	161122	Y	70+d - 2Mv	FR
4B	BULLOCK	485	2.43	1180	SIM	241122	Y	70+d - 2Mv	FEX
4C	BULLOCK	450	2.22	1000	FR	90322	Y	70+d - 2Mv	FR
4H	BULLOCK	425	2.21	940	FR	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
4K	BULLOCK	355	1.94	690	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	613	2.72	1670	SIM	280222	Y	70+d - 1Mv	FRX
5	BULLOCK	613	2.72	1670	FR	10222	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	613	2.72	1670	FR	230122	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	613	2.72	1670	FR	20222	Y	70+d - 1Mv	FR
5A	BULLOCK	570	2.70	1540	HE	200322	Y	70+d - 3Mv	FRX
5A	BULLOCK	570	2.70	1540	HE	20322	Y	70+d - 1Mv	FR
5A	BULLOCK	570	2.70	1540	HE	280322	Y	70+d - 3Mv	FRX
5B	BULLOCK	567	2.89	1640	AA	250322	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	567	2.89	1640	AA	40422	Y	70+d - 1Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	290123	N	- 2Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	190223	N	- 2Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	200123	N	- 2Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	140223	N	- 2Mv	FRX
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	170223	N	- 2Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	20223	N	- 2Mv	FR
6E	BULLOCK	365	2.74	1000	AA	70223	N	- 2Mv	FR

7	BULLOCK	521	2.11	1100	FR	270221	Y	70+d - 2Mv	FR
7	BULLOCK	521	2.11	1100	FR	90421	Y	70+d - 2Mv	FR
7	BULLOCK	521	2.11	1100	FR	240221	Y	70+d - 2Mv	FR
8	BULLOCK	390	2.05	800	FR	110223	N	- 2Mv	FR
9	BULLOCK	330	2.73	900	LM	140223	Y	70+d - 2Mv	FRX
9	BULLOCK	330	2.73	900	LM	200223	Y	17d - 2Mv	FR
9	BULLOCK	330	2.73	900	LM	70223	Y	70+d - 2Mv	FRX
9	BULLOCK	330	2.73	900	LM	120223	Y	70+d - 2Mv	JEX
9	BULLOCK	330	2.73	900	LM	200223	Y	27d - 2Mv	FR
9D	BULLOCK	445	2.65	1180	CH	250422	Y	21d - 2Mv	CHX
11	BULLOCK	375	3.15	1180	CH	240523	Y	70+d - 1Mv	SI
11A	BULLOCK	350	3.14	1100	LM	80423	Y	70+d - 1Mv	CH
11A	BULLOCK	350	3.14	1100	LM	210423	Y	70+d - 1Mv	AA
11B	BULLOCK	313	1.98	620	FR	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
11B	BULLOCK	313	1.98	620	FR	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
11B	BULLOCK	313	1.98	620	FR	310523	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	370	2.70	1000	BB	100223	N	- 3Mv	FRX
12A	BULLOCK	370	2.70	1000	BB	170323	N	- 3Mv	FR
12A	BULLOCK	370	2.70	1000	BB	130223	N	- 3Mv	FR
12A	BULLOCK	370	2.70	1000	BB	80223	N	- 3Mv	FR
12B	BULLOCK	332	2.41	800	MO	110223	N	- 3Mv	FR
12B	BULLOCK	332	2.41	800	MO	240123	N	- 3Mv	FR
12B	BULLOCK	332	2.41	800	SIM	110223	N	- 3Mv	SI
12B	BULLOCK	332	2.41	800	MO	310123	N	- 3Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	190423	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	347	2.25	780	FR	210523	Y	70+d - 1Mv	FR
13A	BULLOCK	371	2.45	910	FR	70323	Y	70+d - 1Mv	FRX
13A	BULLOCK	371	2.45	910	FR	20323	Y	70+d - 1Mv	FRX
13A	BULLOCK	371	2.45	910	FR	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
13A	BULLOCK	371	2.45	910	FR	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
13A	BULLOCK	371	2.45	910	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
13A	BULLOCK	371	2.45	910	AA	60423	Y	70+d - 1Mv	FRX
14B	BULLOCK	388	2.22	860	FR	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
14B	BULLOCK	388	2.22	860	FR	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
14B	BULLOCK	388	2.22	860	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
14B	BULLOCK	388	2.22	860	FR	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
14C	BULLOCK	462	2.47	1140	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
14C	BULLOCK	462	2.47	1140	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
15	BULLOCK	281	3.70	1040	LM	300323	N	- 2Mv	LMX
15	BULLOCK	281	3.70	1040	CH	91023	N	- 2Mv	AAX
15	BULLOCK	281	3.70	1040	LM	190124	N	- 2Mv	CH
16	BULLOCK	232	4.05	940	LM	91123	N	- 3Mv	SIX
16	BULLOCK	232	4.05	940	LM	280823	N	- 2Mv	LMX
16B	BULLOCK	320	3.50	1120	LM	190124	N	- 2Mv	LMX
16C	BULLOCK	250	2.80	700	LM	131123	N	- 2Mv	CHX

17	BULLOCK	406	2.14	870	FR	300123	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	406	2.14	870	FR	250123	N	- 2Mv	FR
17	BULLOCK	406	2.14	870	FR	260123	N	- 2Mv	FR
17A	BULLOCK	377	2.52	950	AA	110223	N	- 2Mv	FR
17A	BULLOCK	377	2.52	950	AA	110223	N	- 2Mv	FR
17A	BULLOCK	377	2.52	950	AA	270223	N	- 2Mv	FR
17A	BULLOCK	377	2.52	950	AA	20323	N	- 2Mv	FR
19	BULLOCK	266	2.71	720	AA	120323	Y	70+d - 2Mv	JEX
19	BULLOCK	266	2.71	720	AA	90323	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	266	2.71	720	AA	80323	Y	70+d - 2Mv	FRX
19	BULLOCK	266	2.71	720	AA	270223	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	266	2.71	720	AA	70323	Y	70+d - 2Mv	JEX
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	231022	Y	70+d - 3Mv	FRX
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	261022	Y	70+d - 3Mv	FR
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	271022	Y	70+d - 3Mv	FR
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	271022	Y	70+d - 3Mv	FR
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	281022	Y	70+d - 3Mv	FR
19A	BULLOCK	441	2.11	930	FR	261022	Y	70+d - 3Mv	FR
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	51122	Y	70+d - 3Mv	FR
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	231022	Y	70+d - 3Mv	FR
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	250222	Y	70+d - 2Mv	FR
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	241022	Y	70+d - 3Mv	HEX
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	261022	Y	70+d - 3Mv	FR
19B	BULLOCK	470	2.17	1020	FR	270922	Y	70+d - 3Mv	FR
20	BULLOCK	603	2.82	1700	AA	20322	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	603	2.82	1700	AA	190422	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	603	2.82	1700	AA	60522	Y	70+d - 1Mv	FR
20A	BULLOCK	650	2.62	1700	HE	200322	Y	70+d - 2Mv	FR
20A	BULLOCK	650	2.62	1700	HE	170222	Y	70+d - 2Mv	FR
20A	BULLOCK	650	2.62	1700	HE	20322	Y	70+d - 2Mv	FR
20B	BULLOCK	576	2.69	1550	HE	120222	Y	70+d - 2Mv	FR
20B	BULLOCK	576	2.69	1550	HE	20322	Y	70+d - 2Mv	FR
20B	BULLOCK	576	2.69	1550	HE	170322	Y	70+d - 2Mv	FR
20C	BULLOCK	635	2.60	1650	FR	180322	Y	70+d - 2Mv	FR
21	BULLOCK	362	2.65	960	HE	170223	Y	70+d - 2Mv	FRX
21	BULLOCK	362	2.65	960	HE	280623	Y	70+d - 2Mv	FRX
21	BULLOCK	362	2.65	960	HE	80323	Y	70+d - 2Mv	FRX
21	BULLOCK	362	2.65	960	HE	280623	Y	70+d - 2Mv	FRX
21A	BULLOCK	448	2.28	1020	FR	100223	Y	70+d - 2Mv	JEX
21A	BULLOCK	448	2.28	1020	FR	90223	Y	70+d - 2Mv	FRX
21A	BULLOCK	448	2.28	1020	FR	40223	Y	70+d - 2Mv	JEX
21A	BULLOCK	448	2.28	1020	FR	180223	Y	70+d - 2Mv	FRX
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	30423	Y	70+d - 2Mv	FR
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	260323	Y	70+d - 2Mv	FR
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	50523	Y	70+d - 2Mv	FR
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	30323	Y	70+d - 2Mv	FR
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	70323	Y	70+d - 2Mv	FR
22	BULLOCK	282	3.12	880	AA	110323	Y	70+d - 2Mv	FR
23	BULLOCK	505	2.93	1480	CH	280722	Y	70+d - 1Mv	AAX
23A	BULLOCK	390	2.51	980	LM	210323	Y	70+d - 1Mv	FR

23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	160223	Y	70+d - 1Mv	FRX
23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	260123	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	BULLOCK	374	2.03	760	FR	260123	Y	70+d - 1Mv	FRX
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	30322	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	40322	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	70322	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	70322	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	90322	Y	70+d - 1Mv	FRX
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	100322	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	140222	Y	70+d - 1Mv	FR
24C	BULLOCK	520	2.62	1360	FR	300122	Y	70+d - 1Mv	FR
25	BULLOCK	347	2.56	890	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
25	BULLOCK	347	2.56	890	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
25	BULLOCK	347	2.56	890	HE	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
25	BULLOCK	347	2.56	890	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	355	2.45	870	HE	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	355	2.45	870	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	318	2.61	830	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	318	2.61	830	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	318	2.61	830	HE	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	318	2.61	830	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	318	2.61	830	HE	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FRX
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
26C	BULLOCK	304	2.89	880	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
26D	BULLOCK	390	2.51	980	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
26D	BULLOCK	390	2.51	980	AA	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
27E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	382	2.17	830	FR	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	382	2.17	830	FR	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	350	2.29	800	FR	130423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	350	2.29	800	FR	150423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	350	2.29	800	FR	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	507	3.14	1590	LM	60223	Y	70+d - 1Mv	CHX
29	BULLOCK	507	3.14	1590	LM	40223	Y	70+d - 1Mv	CHX
29A	BULLOCK	525	3.03	1590	CH	130323	Y	70+d - 1Mv	CHX
29A	BULLOCK	525	3.03	1590	CH	100323	Y	70+d - 1Mv	LMX
29B	BULLOCK	437	3.00	1310	CH	300323	Y	70+d - 1Mv	LMX
29B	BULLOCK	437	3.00	1310	CH	220123	Y	70+d - 1Mv	CHX

29C	BULLOCK	537	3.05	1640	CH	60223	Y	70+d - 1Mv	LMX
29C	BULLOCK	537	3.05	1640	CH	100323	Y	70+d - 1Mv	LMX
30	BULLOCK	520	2.79	1450	CH	80323	Y	70+d - 1Mv	SIX
30	BULLOCK	520	2.79	1450	CH	60323	Y	70+d - 1Mv	SIX
30	BULLOCK	520	2.79	1450	CH	80223	Y	70+d - 1Mv	FR
30A	BULLOCK	450	2.89	1300	CH	60222	Y	70+d - 1Mv	LMX
30K	BULLOCK	273	2.97	810	AA	130423	N	- 2Mv	FR
30K	BULLOCK	273	2.97	810	AA	90323	N	- 2Mv	FR
30K	BULLOCK	273	2.97	810	AA	220223	N	- 2Mv	FR
30K	BULLOCK	273	2.97	810	AA	130423	N	- 2Mv	FRX
30K	BULLOCK	273	2.97	810	AA	190223	N	- 2Mv	FR
31	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	250322	Y	70+d - 3Mv	JEX
31	BULLOCK	504	2.34	1180		10422	Y	70+d - 3Mv	JEX
31	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	10422	Y	70+d - 3Mv	JEX
31	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	280322	Y	70+d - 3Mv	JE
31	BULLOCK	504	2.34	1180	FR	130322	Y	70+d - 3Mv	FRX
31	BULLOCK	504	2.34	1180	HE	220322	Y	70+d - 3Mv	FR
31A	BULLOCK	496	2.22	1100	AA	130222	Y	70+d - 3Mv	JEX
31A	BULLOCK	496	2.22	1100	FR	70222	Y	70+d - 3Mv	FRX
31A	BULLOCK	496	2.22	1100	FR	210122	Y	70+d - 3Mv	FRX
32	BULLOCK	521	2.21	1150	FR	60222	Y	70+d - 3Mv	FR
32	BULLOCK	521	2.21	1150	FR	260122	Y	70+d - 3Mv	FR
32	BULLOCK	521	2.21	1150	FR	90222	Y	70+d - 4Mv	FR
32	BULLOCK	521	2.21	1150	FR	310122	Y	70+d - 3Mv	FR
32A	BULLOCK	475	2.19	1040	FR	90222	Y	70+d - 3Mv	JEX
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	130323	Y	70+d - 1Mv	FRX
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FRX
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	361	2.66	960	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	160323	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	BULLOCK	325	2.74	890	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	380	1.84	700	FR	140223	Y	35d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	380	1.84	700	FR	140223	Y	35d - 1Mv	FR
35A	BULLOCK	342	1.87	640	FR	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
35A	BULLOCK	342	1.87	640	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
35A	BULLOCK	342	1.87	640	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
35A	BULLOCK	342	1.87	640	FR	200223	Y	70+d - 1Mv	FRX
36	BULLOCK	333	2.61	870	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FRX
36	BULLOCK	333	2.61	870	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
36	BULLOCK	333	2.61	870	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
36	BULLOCK	333	2.61	870	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FR

36	BULLOCK	333	2.61	870	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FRX
36A	BULLOCK	323	2.35	760	HE	130323	Y	70+d - 3Mv	FR
36A	BULLOCK	323	2.35	760	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	BULLOCK	323	2.35	760	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	BULLOCK	323	2.35	760	HE	160323	Y	70+d - 3Mv	FR
36A	BULLOCK	323	2.35	760	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
36B	BULLOCK	365	2.30	840	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
37H	BULLOCK	435	2.69	1170	AA	110523	N	- 1Mv	SHX
37H	BULLOCK	435	2.69	1170	AA	20323	N	- 1Mv	SHX

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
400	HEIFER	337	1.99	670	AA	40423	N	- 3Mv	FR
400	HEIFER	337	1.99	670	AA	40423	N	- 3Mv	FR
400	HEIFER	337	1.99	670	AA	30323	N	- 3Mv	FR
400	HEIFER	337	1.99	670	AA	150223	N	- 4Mv	FRX
400	HEIFER	337	1.99	670	AA	280423	N	- 4Mv	FRX
400A	HEIFER	315	1.94	610	AA	190323	N	- 3Mv	FR
400A	HEIFER	315	1.94	610	AA	240123	N	- 3Mv	FR
400A	HEIFER	315	1.94	610	AA	220323	N	- 3Mv	FRX
400A	HEIFER	315	1.94	610	FR	240323	N	- 4Mv	FR
400A	HEIFER	315	1.94	610	AA	190223	N	- 3Mv	FR
401B	HEIFER	291	1.96	570	AA	200223	N	- 3Mv	FR
401B	HEIFER	291	1.96	570	AA	210323	N	- 3Mv	FR
401B	HEIFER	291	1.96	570	AA	10323	N	- 3Mv	FR
401B	HEIFER	291	1.96	570	AA	100323	N	- 3Mv	FR
401B	HEIFER	291	1.96	570	AA	30423	N	- 3Mv	FR
401C	HEIFER	308	1.88	580	HE	140323	N	- 3Mv	FR
401C	HEIFER	308	1.88	580	HE	160323	N	- 3Mv	JEX
401C	HEIFER	308	1.88	580	HE	220323	N	- 3Mv	FR
401C	HEIFER	308	1.88	580	HE	40323	N	- 3Mv	FRX
401C	HEIFER	308	1.88	580	HE	60323	N	- 3Mv	FR
402	HEIFER	420	2.19	920	FR	201122	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	405	2.02	820	FR	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
403	HEIFER	395	2.18	860	HE	260123	Y	70+d - 2Mv	FR
403A	HEIFER	340	2.09	710	HE	240223	Y	70+d - 2Mv	FRX
403B	HEIFER	365	2.05	750	HE	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
404A	HEIFER	336	2.23	750	AA	120323	N	- 2Mv	FR
404A	HEIFER	336	2.23	750	AA	50323	N	- 2Mv	FR
404A	HEIFER	336	2.23	750	AA	10223	N	- 2Mv	FR
404H	HEIFER	420	1.00	420	FR	80322	Y	70+d - 1Mv	FR
404K	HEIFER	435	2.41	1050	FR	90422	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	260223	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FRX
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	322	2.14	690	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR

406	HEIFER	353	2.15	760	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	353	2.15	760	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	353	2.15	760	HE	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	353	2.15	760	HE	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	321	2.21	710	AA	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	321	2.21	710	AA	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	321	2.21	710	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	303	2.21	670	AA	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	303	2.21	670	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	303	2.21	670	AA	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
406B	HEIFER	303	2.21	670	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	150323	Y	70+d - 1Mv	FRX
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	40323	Y	70+d - 1Mv	FRX
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
407	HEIFER	330	2.30	760	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	JEX
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	AAX
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	270223	Y	70+d - 1Mv	FRX
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
408	HEIFER	317	2.21	700	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	310123	Y	70+d - 1Mv	HEX
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	LM	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
409D	HEIFER	353	2.32	820	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
409E	HEIFER	490	2.71	1330	AA	191221	Y	70+d - 3Mv	FRX
409G	HEIFER	650	2.75	1790	LM	180221	Y	70+d - 2Mv	HEX
410K	HEIFER	387	2.58	1000		50323	Y	70+d - 1Mv	CHX
410K	HEIFER	387	2.58	1000		140423	Y	70+d - 1Mv	CHX
411	HEIFER	400	2.50	1000	AA	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
411A	HEIFER	350	2.20	770	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
411A	HEIFER	350	2.20	770	AA	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
411A	HEIFER	350	2.20	770	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	355	2.11	750	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
412A	HEIFER	265	1.70	450	FR	250123	Y	70+d - 1Mv	FR
413	HEIFER	447	2.24	1000	HE	60522	Y	70+d - 1Mv	FR
413	HEIFER	447	2.24	1000	HE	70522	Y	70+d - 1Mv	FR
413A	HEIFER	572	2.40	1370	FR	100421	Y	70+d - 1Mv	FR
413A	HEIFER	572	2.40	1370	FR	270221	Y	70+d - 1Mv	FRX
413B	HEIFER	565	2.32	1310	SIM	140222	N	- 2Mv	FR

413C HEIFER 520 2.29 1190 SIM 80222 N - 2Mv FR

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
414	DRY COW	520	1.96	1020	FR	230222	Y	70+d - 3Mv	FR
414A	DRY COW	655	1.68	1100	FR	10217	Y	70+d - 3Mv	FR
414A	DRY COW	655	1.68	1100	FR	140318	Y	70+d - 3Mv	FR
414B	DRY COW	646	1.66	1070	FR	30217	Y	70+d - 3Mv	FR
414B	DRY COW	646	1.66	1070	FR	130317	Y	70+d - 3Mv	FR
414B	DRY COW	646	1.66	1070	FR	50215	Y	70+d - 5Mv	FR
414C	DRY COW	735	2.27	1670	HE	200212	N	- 1Mv	CHX
414D	DRY COW	565	1.26	710	FR	120216	Y	70+d - 1Mv	FR
414E	DRY COW	540	1.63	880	FR	10321	Y	70+d - 3Mv	FR
414H	DRY COW	530	1.32	700	FR	271020	Y	70+d - 1Mv	FR
415	DRY COW	590	1.85	1090	SIM	290312	Y	70+d - 2Mv	SI
415A	DRY COW	620	1.90	1180	FR	220317	Y	70+d - 1Mv	FR
415K	DRY COW	515	1.40	720	FR	200210	Y	70+d - 1Mv	FR
415K	DRY COW	515	1.40	720	FR	160213	Y	70+d - 1Mv	FR
416	DRY COW	760	2.33	1770	CH	80516	Y	70+d - 1Mv	CHX
416K	DRY COW	600	1.40	840	CH	170409	Y	70+d - 1Mv	AAX
417	DRY COW	655	2.09	1370	HE	100418	N	- 4Mv	FR
417A	DRY COW	650	2.08	1350	FR	80213	N	- 2Mv	MOX
417B	DRY COW	560	1.79	1000	FR	300121	Y	70+d - 3Mv	JEX
417C	DRY COW	527	1.54	810	FR	130216	Y	70+d - 1Mv	FRX
417C	DRY COW	527	1.54	810	FR	140313	Y	70+d - 1Mv	FR
417D	DRY COW	410	0.83	340	FR	120218	Y	70+d - 2Mv	FRX
418	DRY COW	670	1.78	1190	FR	70213	Y	70+d - 2Mv	FR

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
801	COW &	520	2.88	1500	SIM	10222	Y	70+d - 1Mv	FR
801	M CALF				AA	160524	Y	32d - 1Mv	SIX
802	COW &	490	2.33	1140	MO	140222	Y	70+d - 1Mv	MOX
802	F CALF				AA	180524	Y	30d - 1Mv	MOX
804	COW &	695	1.80	1250	CH	270410	Y	70+d - 2Mv	CHX
804	F CALF				LM	290224	Y	70+d - 1Mv	CHX
805	SUCKLER	415	2.99	1240	FR	50322	N	- 2Mv	FR
806	DAIRY HFR	320	1.95	625	FR	70223	Y	44d - 2Mv	FR
806	DAIRY HFR	320	1.95	625	FR	70223	Y	44d - 2Mv	FRX
806	DAIRY HFR	320	1.95	625	FR	10323	Y	44d - 2Mv	FR
806	DAIRY HFR	320	1.95	625	FR	140223	Y	44d - 2Mv	FRX
809	BULL	495	2.46	1220	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	JEX
810	BULL	480	2.48	1190	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
811	SUCKLER	410	2.37	970	HE	240223	N	- 1Mv	HE
812	SUCKLER	365	2.47	900	HE	190223	N	- 1Mv	HE
813	BULL	490	3.02	1480	HE	200223	N	- 1Mv	HE
814	BULL	365	2.68	980	HE	240423	N	- 1Mv	HE
815	BULL	655	2.44	1600	AA	140222	Y	70+d - 1Mv	AA
816	BULL	795	2.01	1600	FR	90221	Y	70+d - 2Mv	FR

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
200	M CALF			300	LM	210524	Y	27d - 1Mv	FR
201	F CALF			220	LM	200524	Y	28d - 1Mv	FRX
202	M CALF			290	LM	220524	Y	26d - 1Mv	FRX
203	F CALF			235	LM	250524	Y	23d - 1Mv	FR
204	F CALF			160	LM	10624	Y	16d - 1Mv	FR
205	F CALF			160	LM	240524	Y	24d - 1Mv	FR
206	M CALF			320	AA	150324	Y	70+d - 1Mv	FR
206	M CALF			320	AA	190324	Y	70+d - 1Mv	FR
207	M CALF			300	AA	170424	Y	61d - 1Mv	FR
207	M CALF			300	AA	50424	Y	70+d - 1Mv	FR
208	F CALF			170	AA	250324	Y	70+d - 1Mv	FR
208A	F CALF			170	AA	170424	Y	61d - 1Mv	FR
209	M CALF			330	AA	190424	Y	59d - 1Mv	FR
209A	F CALF			145	AA	180424	Y	60d - 1Mv	FR
210	M CALF			305	AA	270524	Y	21d - 1Mv	FR
210	M CALF			305	AA	240524	Y	24d - 1Mv	FR
211	F CALF			200	AA	120524	Y	36d - 1Mv	FR
211	F CALF			200	AA	260524	Y	22d - 1Mv	FR
212	F CALF			185	AA	280524	Y	20d - 1Mv	FRX
212	F CALF			185	AA	260524	Y	22d - 1Mv	FR
213	M CALF			165	AA	310524	Y	17d - 1Mv	FR
213	M CALF			165	AA	240524	Y	24d - 1Mv	FR
214	F CALF			130	AA	290524	Y	19d - 1Mv	FR
214	F CALF			130	AA	280524	Y	20d - 1Mv	FRX
215	M CALF			275	AA	200524	Y	28d - 1Mv	FR
216	M CALF			275	AA	300524	Y	18d - 1Mv	FR
217	M CALF			230	HE	180524	N	- 2Mv	FRX
218	M CALF			370	AA	280224	Y	70+d - 1Mv	FRX
218	M CALF			370	AA	140224	Y	70+d - 1Mv	FR
218	M CALF			370	AA	190224	Y	70+d - 1Mv	FR
218	M CALF			370	AA	200224	Y	70+d - 1Mv	FR
219	M CALF			355	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
219	M CALF			355	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
219	M CALF			355	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
219	M CALF			355	AA	110324	Y	70+d - 1Mv	FR
220	M CALF			365	AA	140324	Y	70+d - 1Mv	FRX
220	M CALF			365	AA	140324	Y	70+d - 1Mv	FR
220	M CALF			365	AA	120324	Y	70+d - 1Mv	FR
221	M CALF			335	AA	90324	Y	70+d - 1Mv	FR
221	M CALF			335	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
222	M CALF			275	AA	300324	Y	70+d - 1Mv	FR
222	M CALF			275	AA	260324	Y	70+d - 1Mv	FRX
222	M CALF			275	AA	240324	Y	70+d - 1Mv	FR
223	M CALF			270	AA	310324	Y	70+d - 1Mv	FR
223	M CALF			270	AA	300324	Y	70+d - 1Mv	FR
224	M CALF			300	AA	20424	Y	70+d - 1Mv	FR
224	M CALF			300	AA	20424	Y	70+d - 1Mv	FR
224	M CALF			300	AA	310324	Y	70+d - 1Mv	FR
225	F CALF			245	AA	120224	Y	70+d - 1Mv	FR

225	F CALF	245	AA	140224	Y	70+d - 1Mv	FR
225	F CALF	245	AA	130224	Y	70+d - 1Mv	FR
225	F CALF	245	AA	120224	Y	70+d - 1Mv	FR
226	F CALF	265	AA	290224	Y	70+d - 1Mv	FR
226	F CALF	265	AA	270224	Y	70+d - 1Mv	FR
226	F CALF	265	AA	190224	Y	70+d - 1Mv	FR
226	F CALF	265	AA	230224	Y	70+d - 1Mv	FR
227	F CALF	260	AA	30324	Y	70+d - 1Mv	FR
227	F CALF	260	AA	50324	Y	70+d - 1Mv	FR
227	F CALF	260	AA	60324	Y	70+d - 1Mv	FR
227	F CALF	260	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
228	F CALF	250	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
228	F CALF	250	AA	110324	Y	70+d - 1Mv	FR
228	F CALF	250	AA	150324	Y	70+d - 1Mv	FR
229	F CALF	195	AA	20424	Y	70+d - 1Mv	FR
229	F CALF	195	AA	50424	Y	70+d - 1Mv	FR
229	F CALF	195	AA	270324	Y	70+d - 1Mv	FR
236	M CALF	120	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FRX
237	F CALF	100	AA	170324	Y	70+d - 1Mv	JEX
237	F CALF	100	AA	90424	Y	69d - 1Mv	FRX
238	M CALF	20	AA	80424	Y	70+d - 1Mv	FR
238	M CALF	20	AA	70424	Y	70+d - 1Mv	FRX
239	M CALF	215	LM	120524	Y	36d - 1Mv	FR
240	M CALF	250	AA	90524	Y	39d - 1Mv	FR
241	F CALF	145	AA	110524	Y	37d - 1Mv	FR
242	F CALF	120	AA	120524	Y	36d - 1Mv	FR
243	M CALF	160	AA	90524	Y	39d - 1Mv	FR
243	M CALF	160	AA	150524	Y	33d - 1Mv	FR
244	M CALF	130	AA	140524	Y	34d - 1Mv	FRX
246	M CALF	200	AA	190524	Y	29d - 1Mv	FR
247	M CALF	150	AA	180524	Y	30d - 1Mv	FR
248	M CALF	150	AA	220524	Y	26d - 1Mv	FR
248	M CALF	150	AA	240524	Y	24d - 1Mv	FR
249	M CALF	160	AA	230524	Y	25d - 1Mv	FR
249	M CALF	160	AA	230524	Y	25d - 1Mv	FR
250	M CALF	250	LM	130424	Y	65d - 1Mv	FR
250	M CALF	250	LM	140424	Y	64d - 1Mv	FR
250	M CALF	250	LM	250424	Y	53d - 1Mv	FR
251	M CALF	150		130424	Y	65d - 1Mv	FR
252	F CALF	40	HE	210524	Y	27d - 1Mv	FR
253	M CALF	270	HE	40424	Y	70+d - 1Mv	FR
254	F CALF	130	HE	270424	Y	51d - 1Mv	FR