

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
2	BULLOCK	272	2.57	700	LM	230223	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	272	2.57	700	LM	230223	Y	70+d - 3Mv	FR
2A	BULLOCK	290	2.07	600	AA	40323	Y	70+d - 2Mv	FRX
2A	BULLOCK	290	2.07	600	AA	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
2A	BULLOCK	290	2.07	600	AA	50223	Y	70+d - 2Mv	JEX
3	BULLOCK	495	2.61	1290	HE	200223	Y	70+d - 2Mv	FR
3A	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	160323	Y	70+d - 2Mv	AAX
3A	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	270323	Y	70+d - 2Mv	FRX
3A	BULLOCK	408	2.60	1060	HE	10323	Y	70+d - 2Mv	FRX
3B	BULLOCK	462	2.36	1090	FR	100423	Y	70+d - 2Mv	FRX
3B	BULLOCK	462	2.36	1090	FR	220223	Y	70+d - 1Mv	HEX
5	BULLOCK	230	1.61	370	FR	200423	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	230	1.61	370	FR	210423	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	230	1.61	370	FR	50423	Y	70+d - 1Mv	FR
5	BULLOCK	230	1.61	370	FR	70623	Y	70+d - 1Mv	FR
5A	BULLOCK	335	2.36	790	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
6	BULLOCK	427	2.55	1090	AA	60123	N	- 3Mv	FR
6	BULLOCK	427	2.55	1090	AA	20123	N	- 3Mv	FR
6A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	191122	N	- 2Mv	FR
6A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	60123	N	- 3Mv	FR
6B	BULLOCK	390	2.41	940	LM	70123	N	- 3Mv	MOX
6C	BULLOCK	395	1.90	750	RW	271222	N	- 3Mv	JEX
9	BULLOCK	335	2.21	740	HE	240223	N	- 2Mv	AAX
9	BULLOCK	335	2.21	740	HE	30323	N	- 2Mv	FR
9	BULLOCK	335	2.21	740	HE	70323	N	- 2Mv	FR
9A	BULLOCK	306	2.29	700	HE	150323	N	- 2Mv	FRX
9A	BULLOCK	306	2.29	700	HE	60323	N	- 2Mv	FRX
9A	BULLOCK	306	2.29	700	HE	130223	N	- 2Mv	FR
9A	BULLOCK	306	2.29	700	HE	40323	N	- 2Mv	FR
9B	BULLOCK	295	1.63	480	MO	30623	N	- 2Mv	FR
9C	BULLOCK	315	1.71	540		30223	N	- 2Mv	FRX
10	BULLOCK	285	2.00	570	AA	170223	N	- 2Mv	FRX
10	BULLOCK	285	2.00	570	AA	160523	N	- 3Mv	FR
10	BULLOCK	285	2.00	570	AA	160323	N	- 2Mv	FR
10	BULLOCK	285	2.00	570	AA	70423	N	- 3Mv	FR
10	BULLOCK	285	2.00	570	AA	20323	N	- 3Mv	FR
10A	BULLOCK	358	2.07	740	AA	100223	N	- 2Mv	FR
10A	BULLOCK	358	2.07	740	AA	100223	N	- 2Mv	FR
10A	BULLOCK	358	2.07	740	AA	250223	N	- 3Mv	FR
10B	BULLOCK	311	2.19	680	AA	270223	N	- 3Mv	FR
10B	BULLOCK	311	2.19	680	AA	310123	N	- 2Mv	FR
10B	BULLOCK	311	2.19	680	AA	160523	N	- 3Mv	FR
11	BULLOCK	368	2.50	920	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	368	2.50	920	HE	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
11	BULLOCK	368	2.50	920	HE	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FRX
11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR

11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
11A	BULLOCK	290	2.48	720	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	277	2.38	660	HE	170423	Y	70+d - 1Mv	FRX
13A	BULLOCK	683	2.52	1720	FR	260222	Y	70+d - 2Mv	FR
13A	BULLOCK	683	2.52	1720	FR	210322	Y	70+d - 2Mv	FRX
13A	BULLOCK	683	2.52	1720	FR	270222	Y	70+d - 2Mv	FR
13E	BULLOCK	387	2.33	900	HE	150423	Y	70+d - 2Mv	FRX
13E	BULLOCK	387	2.33	900	HE	300323	Y	70+d - 2Mv	HEX
13H	BULLOCK	352	2.36	830	SIM	170523	Y	70+d - 2Mv	FR
13H	BULLOCK	352	2.36	830	SIM	110423	Y	70+d - 2Mv	SIX
13K	BULLOCK	390	2.15	840	HE	130822	Y	70+d - 2Mv	HEX
14	BULLOCK	355	2.99	1060	CH	110923	Y	70+d - 1Mv	HEX
14A	BULLOCK	410	2.93	1200	CH	220923	Y	70+d - 1Mv	LMX
14B	BULLOCK	345	3.01	1040	CH	301223	Y	70+d - 1Mv	LMX
14C	BULLOCK	345	3.16	1090	CH	100923	Y	70+d - 1Mv	HEX
14C	BULLOCK	345	3.16	1090	CH	150923	Y	70+d - 1Mv	HEX
14D	BULLOCK	355	2.82	1000	LM	161222	Y	70+d - 1Mv	LMX
14E	BULLOCK	365	2.47	900	CH	280123	Y	70+d - 1Mv	HEX
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	220323	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	160323	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	100523	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	160323	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	190323	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	424	2.81	1190	AA	100523	Y	70+d - 2Mv	FR
16B	BULLOCK	453	2.80	1270	HE	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
16B	BULLOCK	453	2.80	1270	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
16B	BULLOCK	453	2.80	1270	HE	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
16B	BULLOCK	453	2.80	1270	HE	130223	Y	70+d - 1Mv	AAX
16B	BULLOCK	453	2.80	1270	HE	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
17	BULLOCK	550	3.24	1780	CH	110922	Y	70+d - 3Mv	LMX
17	BULLOCK	550	3.24	1780	AU	280922	Y	70+d - 3Mv	LMX
17	BULLOCK	550	3.24	1780	CH	220822	Y	70+d - 3Mv	LMX
17	BULLOCK	550	3.24	1780	SIM	150922	Y	70+d - 3Mv	LMX
17A	BULLOCK	521	3.21	1670	CH	30922	Y	70+d - 3Mv	LMX
17A	BULLOCK	521	3.21	1670	CH	110822	Y	70+d - 3Mv	LMX
17A	BULLOCK	521	3.21	1670	CH	70922	Y	70+d - 3Mv	LMX
18	BULLOCK	530	2.83	1500	AA	290722	Y	70+d - 3Mv	SAX
18	BULLOCK	530	2.83	1500	LM	30822	Y	70+d - 3Mv	SAX
18	BULLOCK	530	2.83	1500	AU	310722	Y	70+d - 3Mv	SAX
18	BULLOCK	530	2.83	1500	AU	300922	Y	70+d - 3Mv	SAX
18	BULLOCK	530	2.83	1500	AU	31022	Y	70+d - 3Mv	LMX
18A	BULLOCK	533	2.66	1420	LM	160822	Y	70+d - 3Mv	HEX

18A	BULLOCK	533	2.66	1420	SIM	180822	Y	70+d - 3Mv	LMX
18A	BULLOCK	533	2.66	1420	SIM	200822	Y	70+d - 3Mv	HEX
18B	BULLOCK	660	2.67	1760	SIM	140822	Y	70+d - 3Mv	LMX
18C	BULLOCK	537	2.48	1330	SIM	20922	Y	70+d - 3Mv	LMX
18C	BULLOCK	537	2.48	1330	SIM	280922	Y	70+d - 3Mv	SIX
19	BULLOCK	525	2.13	1120	FR	130222	N	- 2Mv	FR
19A	BULLOCK	295	2.24	660	AA	160523	Y	70+d - 2Mv	AAX
21A	BULLOCK	418	2.25	940	HE	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
21A	BULLOCK	418	2.25	940	HE	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
21A	BULLOCK	418	2.25	940	HE	90223	Y	70+d - 2Mv	FR
22B	BULLOCK	409	2.13	870	FR	30223	Y	70+d - 2Mv	FR
22B	BULLOCK	409	2.13	870	FR	40223	Y	70+d - 2Mv	FR
22B	BULLOCK	409	2.13	870	FR	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
22B	BULLOCK	409	2.13	870	FR	50223	Y	70+d - 2Mv	FRX
22B	BULLOCK	409	2.13	870	FR	20223	Y	70+d - 2Mv	JEX
23B	BULLOCK	375	2.43	910	AA	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
23B	BULLOCK	375	2.43	910	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
23C	BULLOCK	372	2.45	910	AA	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
23C	BULLOCK	372	2.45	910	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
24	BULLOCK	495	2.59	1280	LM	150723	N	- 1Mv	LM
24A	BULLOCK	460	2.33	1070	LM	30622	N	- 1Mv	LMX
24B	BULLOCK	355	2.37	840	LM	110623	Y	70+d - 1Mv	HEX
25	BULLOCK	580	2.41	1400	AA	160522	Y	70+d - 3Mv	FRX
25	BULLOCK	580	2.41	1400	AA	150422	Y	70+d - 3Mv	FR
25	BULLOCK	580	2.41	1400	AA	80422	Y	70+d - 3Mv	NRX
26	BULLOCK	542	2.25	1220	FR	20322	Y	70+d - 2Mv	FRX
26	BULLOCK	542	2.25	1220	SIM	160222	Y	70+d - 3Mv	FR
26A	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	50322	Y	70+d - 3Mv	FR
26A	BULLOCK	480	2.40	1150	AA	50322	Y	70+d - 3Mv	FR
26B	BULLOCK	465	2.49	1160	HE	200322	Y	70+d - 3Mv	FR
26B	BULLOCK	465	2.49	1160	HE	190222	Y	70+d - 2Mv	FR
26C	BULLOCK	467	2.44	1140	HE	160522	Y	70+d - 2Mv	FR
26C	BULLOCK	467	2.44	1140	HE	120222	Y	70+d - 3Mv	FR
27	BULLOCK	480	2.48	1190	MO	270222	Y	70+d - 3Mv	FRX
27	BULLOCK	480	2.48	1190	MO	260222	Y	70+d - 3Mv	MOX
27A	BULLOCK	575	2.37	1360	AA	150322	Y	70+d - 3Mv	FR
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	AA	251122	Y	70+d - 3Mv	FR
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	AA	231122	Y	70+d - 3Mv	FRX
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	AA	181122	Y	70+d - 3Mv	FR
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	LM	291122	Y	70+d - 3Mv	JEX
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	AA	31222	Y	70+d - 3Mv	FR
28A	BULLOCK	470	2.45	1150	AA	31222	Y	70+d - 3Mv	FR
29	BULLOCK	412	2.79	1150	HE	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	412	2.79	1150	HE	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	412	2.79	1150	HE	280423	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	412	2.79	1150	HE	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	412	2.79	1150	HE	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
29A	BULLOCK	351	2.59	910	HE	220423	Y	70+d - 1Mv	FR
29A	BULLOCK	351	2.59	910	HE	230423	Y	70+d - 1Mv	FR
29A	BULLOCK	351	2.59	910	HE	280323	Y	70+d - 1Mv	FR

30	BULLOCK	565	2.30	1300	FR	260122	Y	70+d - 3Mv	FRX
30E	BULLOCK	390	2.69	1050	AA	110423	N	- 1Mv	AAX
30H	BULLOCK	425	2.47	1050	AA	150423	N	- 1Mv	AAX
30K	BULLOCK	435	2.11	920	AA	40323	N	- 1Mv	SHX
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	180223	N	- 2Mv	FR
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	100223	N	- 2Mv	FR
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	170223	N	- 2Mv	FR
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	170223	N	- 2Mv	FR
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	220223	N	- 2Mv	FR
31D	BULLOCK	310	1.84	570	FR	180223	N	- 2Mv	FR
31E	BULLOCK	287	1.92	550	FR	10323	N	- 2Mv	FR
31E	BULLOCK	287	1.92	550	FR	60223	N	- 2Mv	FRX
32	BULLOCK	563	2.49	1400	HE	20422	Y	70+d - 1Mv	FR
32	BULLOCK	563	2.49	1400	HE	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
32	BULLOCK	563	2.49	1400	HE	210622	Y	70+d - 1Mv	FR
32	BULLOCK	563	2.49	1400	HE	280322	Y	70+d - 3Mv	FRX
33	BULLOCK	400	2.70	1080	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
33	BULLOCK	400	2.70	1080	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
33	BULLOCK	400	2.70	1080	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	365	2.30	840	AA	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	365	2.30	840	AA	80223	Y	21d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	365	2.30	840	AA	90223	Y	70+d - 1Mv	FRX
33B	BULLOCK	392	2.70	1060	AA	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
33B	BULLOCK	392	2.70	1060	HE	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	420	2.30	965	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	420	2.30	965	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	397	2.75	1090	AA	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	240222	Y	70+d - 2Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	140222	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	10222	Y	70+d - 4Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	60222	Y	70+d - 2Mv	FRX
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	250422	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	270222	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	150222	Y	70+d - 4Mv	FRX
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	120222	Y	70+d - 4Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	200422	Y	70+d - 3Mv	FRX
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	200222	Y	70+d - 4Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	310122	Y	70+d - 2Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	280222	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	10422	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	150222	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	230122	Y	70+d - 2Mv	FRX
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	70322	Y	70+d - 3Mv	FR
37D	BULLOCK	517	2.42	1250	FR	280122	Y	70+d - 2Mv	FRX

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
400A	HEIFER	425	2.16	920	AA	250822	Y	70+d - 2Mv	FR
400E	HEIFER	390	2.33	910	LM	230323	Y	70+d - 4Mv	FRX
400E	HEIFER	390	2.33	910	LM	100323	Y	70+d - 3Mv	HEX
400H	HEIFER	472	2.16	1020	AA	160523	Y	70+d - 3Mv	FR
400H	HEIFER	472	2.16	1020	AA	290523	Y	70+d - 3Mv	FR
401B	HEIFER	397	2.29	910	AA	150423	Y	70+d - 3Mv	FR
401B	HEIFER	397	2.29	910	AA	260123	Y	70+d - 3Mv	FR
401B	HEIFER	397	2.29	910	AA	150423	Y	70+d - 3Mv	FR
401B	HEIFER	397	2.29	910	AA	40223	Y	70+d - 3Mv	FR
401C	HEIFER	391	2.43	950	HE	110223	Y	70+d - 3Mv	FR
401C	HEIFER	391	2.43	950	HE	280223	Y	70+d - 3Mv	FR
401C	HEIFER	391	2.43	950	HE	130223	Y	70+d - 3Mv	FR
401C	HEIFER	391	2.43	950	HE	150223	Y	70+d - 3Mv	FR
402	HEIFER	432	2.52	1090	CH	100823	Y	70+d - 1Mv	SIX
402	HEIFER	432	2.52	1090	CH	61023	Y	70+d - 1Mv	SIX
402A	HEIFER	392	2.70	1060	CH	81023	Y	70+d - 1Mv	SIX
402A	HEIFER	392	2.70	1060	CH	200823	Y	70+d - 1Mv	SIX
402B	HEIFER	337	2.73	920	CH	230823	Y	70+d - 1Mv	LMX
402B	HEIFER	337	2.73	920	CH	170823	Y	70+d - 1Mv	LMX
402C	HEIFER	330	2.55	840	CH	121223	Y	70+d - 1Mv	SIX
402C	HEIFER	330	2.55	840	CH	11123	Y	70+d - 1Mv	HEX
403	HEIFER	327	2.57	840	CH	61123	Y	70+d - 1Mv	LMX
403	HEIFER	327	2.57	840	CH	11023	Y	70+d - 1Mv	HEX
403A	HEIFER	320	2.75	880	CH	100923	Y	70+d - 1Mv	CHX
403A	HEIFER	320	2.75	880	CH	230823	Y	70+d - 1Mv	HEX
404B	HEIFER	325	2.85	925	CH	120923	Y	70+d - 1Mv	LMX
404B	HEIFER	325	2.85	925	CH	120923	Y	70+d - 1Mv	LMX
404B	HEIFER	325	2.85	925	CH	80923	Y	70+d - 1Mv	LMX
404C	HEIFER	390	2.56	1000	CH	280123	Y	70+d - 1Mv	HEX
404D	HEIFER	355	2.46	875	LM	180423	Y	70+d - 1Mv	LMX
405	HEIFER	310	2.06	640	BB	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	303	1.98	600	AA	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	303	1.98	600	AA	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	303	1.98	600	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	20223	Y	21d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	20223	Y	21d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	60323	Y	21d - 1Mv	FR
406	HEIFER	401	2.29	920	AA	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	421	2.28	960	HE	60223	Y	21d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	421	2.28	960	HE	270223	Y	21d - 1Mv	FR
406A	HEIFER	421	2.28	960	HE	80323	Y	21d - 1Mv	FR
407	HEIFER	410	2.29	940	HE	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
407	HEIFER	410	2.29	940	HE	100323	Y	70+d - 2Mv	FR
407	HEIFER	410	2.29	940	HE	30323	Y	70+d - 2Mv	FR
407A	HEIFER	380	2.42	920	HE	250323	Y	70+d - 2Mv	FR

407A	HEIFER	380	2.42	920	HE	60323	Y	70+d - 2Mv	FR
407A	HEIFER	380	2.42	920	HE	10323	Y	70+d - 2Mv	FR
407B	HEIFER	388	2.37	920	AA	190323	Y	70+d - 2Mv	FR
407B	HEIFER	388	2.37	920	AA	260223	Y	70+d - 2Mv	FRX
407B	HEIFER	388	2.37	920	AA	240323	Y	70+d - 2Mv	FR
408	HEIFER	385	2.44	940	CH	140523	N	- 1Mv	SH
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	230423	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	348	2.30	800	AA	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
409	HEIFER	391	2.43	950	HE	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
409	HEIFER	391	2.43	950	HE	50223	Y	70+d - 1Mv	FR
409	HEIFER	391	2.43	950	AA	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
409	HEIFER	391	2.43	950	HE	170223	Y	70+d - 1Mv	FRX
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	190223	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	HEIFER	410	2.39	980	HE	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
409B	HEIFER	420	2.40	1010	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FRX
409B	HEIFER	420	2.40	1010	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
409C	HEIFER	460	2.46	1130	AA	300123	Y	70+d - 1Mv	FR
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	270123	N	- 2Mv	FRX
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	270123	N	- 2Mv	FR
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	70223	N	- 2Mv	FR
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	70323	N	- 2Mv	FRX
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	180323	N	- 2Mv	FR
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	150223	N	- 2Mv	FR
411	HEIFER	377	2.39	900	AA	10223	N	- 2Mv	FR
412	HEIFER	355	2.54	900	AA	270123	N	- 2Mv	FR
412	HEIFER	355	2.54	900	AA	210223	N	- 2Mv	FR
412	HEIFER	355	2.54	900	AA	160223	N	- 2Mv	FR
412	HEIFER	355	2.54	900	AA	120223	N	- 2Mv	FR
412	HEIFER	355	2.54	900	AA	110223	N	- 2Mv	FRX
412A	HEIFER	358	2.49	890	AA	80223	N	- 2Mv	FRX
412A	HEIFER	358	2.49	890	AA	50223	N	- 2Mv	FR
412A	HEIFER	358	2.49	890	AA	40223	N	- 2Mv	FR
412A	HEIFER	358	2.49	890	AA	180223	N	- 2Mv	FRX
412B	HEIFER	475	2.53	1200	AA	220322	N	- 2Mv	FRX
414	HEIFER	467	2.74	1280	CH	270323	Y	70+d - 1Mv	CHX
414	HEIFER	467	2.74	1280	CH	140223	Y	70+d - 1Mv	CHX
414A	HEIFER	432	2.69	1160	CH	80323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414A	HEIFER	432	2.69	1160	CH	150323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414A	HEIFER	432	2.69	1160	CH	170323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414A	HEIFER	432	2.69	1160	CH	180323	Y	70+d - 1Mv	LMX
414B	HEIFER	443	2.64	1170	CH	200223	Y	70+d - 1Mv	CHX
414B	HEIFER	443	2.64	1170	CH	80323	Y	70+d - 1Mv	LMX

414B	HEIFER	443	2.64	1170	CH	250423	Y	70+d - 1Mv	CHX
415	HEIFER	422	2.35	990	AA	190223	Y	70+d - 2Mv	FR
415	HEIFER	422	2.35	990	AA	270223	Y	70+d - 2Mv	FR
415	HEIFER	422	2.35	990	AA	250223	Y	70+d - 2Mv	FR
415	HEIFER	422	2.35	990	AA	10323	Y	70+d - 2Mv	FR
415A	HEIFER	396	2.32	920	AA	150223	Y	70+d - 2Mv	JEX
415A	HEIFER	396	2.32	920	AA	230223	Y	70+d - 2Mv	FRX
415A	HEIFER	396	2.32	920	AA	230223	Y	70+d - 2Mv	FR
415A	HEIFER	396	2.32	920	AA	280223	Y	70+d - 2Mv	FRX

## DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
417	DRY COW	570	1.58	900	HE	120217	Y	70+d - 3Mv	HEX
418	DRY COW	610	1.38	840	FR	10311	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	630	1.10	690	FR	190116	Y	70+d - 3Mv	FR
418B	DRY COW	635	1.83	1160	FR	160219	Y	70+d - 4Mv	FR
418C	DRY COW	555	1.30	720	FR	230319	Y	70+d - 4Mv	FR
418D	DRY COW	300	1.60	480	SIM	90623	Y	70+d - 1Mv	SIX
418K	DRY COW	760	2.29	1740	CH	260313	Y	70+d - 2Mv	LMX
419B	DRY COW	645	1.86	1200	FR	20410	Y	70+d - 1Mv	FR
419C	DRY COW	780	1.85	1440	FR	70116	Y	70+d - 1Mv	FR
420	DRY COW	500	1.72	860	FR	270321	Y	70+d - 1Mv	FRX
420A	DRY COW	515	1.61	830	FR	220620	Y	70+d - 1Mv	FR

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
802	BULL	800	2.15	1720	HE	200421	Y	70+d - 4Mv	HE
803	DAIRY COW	652	2.27	1480	FR	40221	Y	70+d - 2Mv	FR
803	DAIRY COW	652	2.27	1480	FR	90221	Y	70+d - 4Mv	FR
805	BULL	605	2.17	1310	SA	20422	Y	70+d - 4Mv	SA
806	SUCKLER	505	1.64	830	AA	290322	Y	70+d - 1Mv	FRX
807	BULL	855	2.21	1890	FR	210221	Y	70+d - 3Mv	FR
808	BULL	665	2.23	1480	AA	161221	Y	70+d - 5Mv	AA
809	PED BULL	860	2.24	1930	AA	50719	Y	70+d - 5Mv	AA
810	COW &	690		1260	SIM	100919	Y	70+d - 1Mv	MOX
810	F CALF			0	SIM	10724	Y	21d - 1Mv	SIX

## CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
200	F CALF			200	HE	70624	Y	45d - 1Mv	FR
200	F CALF			200	HE	60624	Y	46d - 1Mv	FR
201	F CALF			90	HE	50624	Y	47d - 1Mv	FR
201	F CALF			90	HE	290424	Y	70+d - 1Mv	FR
202	F CALF			50	HE	60624	Y	46d - 1Mv	FR
202	F CALF			50	HE	260524	Y	57d - 1Mv	FRX
203	F CALF			40	HE	70624	Y	45d - 1Mv	FR
204	M CALF			85	HE	260524	Y	57d - 1Mv	FRX
204	M CALF			85	HE	210324	Y	70+d - 1Mv	FR
205	M CALF			115	HE	50624	Y	47d - 1Mv	FR
213	M CALF			170	HE	300624	Y	22d - 1Mv	FR