

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
1A	BULLOCK	500	2.36	1180	FR	10222	Y	70+d - 1Mv	FR
1A	BULLOCK	500	2.36	1180	FR	30222	Y	70+d - 1Mv	FRX
1B	BULLOCK	428	2.34	1000	FR	180222	Y	70+d - 1Mv	FRX
1B	BULLOCK	428	2.34	1000	FR	100322	Y	70+d - 1Mv	FRX
1B	BULLOCK	428	2.34	1000	FR	100322	Y	70+d - 1Mv	FRX
2	BULLOCK	462	2.49	1150	HE	220322	N	- 2Mv	FR
2	BULLOCK	462	2.49	1150	HE	270222	N	- 2Mv	FRX
2A	BULLOCK	460	2.59	1190	AA	200222	N	- 2Mv	FR
2A	BULLOCK	460	2.59	1190	AA	220322	N	- 2Mv	FR
4A	BULLOCK	285	2.89	825	HE	230123	N	- 3Mv	FR
4A	BULLOCK	285	2.89	825	BB	20223	N	- 3Mv	FR
4C	BULLOCK	315	2.03	640	FR	170223	N	- 3Mv	FR
4C	BULLOCK	315	2.03	640	FR	110223	N	- 3Mv	FR
4D	BULLOCK	260	2.19	570	FR	230223	N	- 3Mv	FR
5B	BULLOCK	493	2.03	1000	JE/JY	170322	Y	70+d - 2Mv	FRX
5B	BULLOCK	493	2.03	1000	JE/JY	190522	Y	70+d - 2Mv	FRX
5B	BULLOCK	493	2.03	1000		170322	Y	70+d - 2Mv	FRX
5C	BULLOCK	435	2.14	930	RW	180522	Y	70+d - 2Mv	JEX
5D	BULLOCK	395	1.90	750	JE/JY	40422	Y	70+d - 2Mv	JEX
5E	BULLOCK	575	1.91	1100	AA	180421	Y	70+d - 2Mv	FR
6	BULLOCK	290	2.28	660	HE	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	310	2.52	780	BB	260423	Y	70+d - 1Mv	FR
6B	BULLOCK	285	2.53	720	CH	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
6C	BULLOCK	296	2.43	720	AA	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
6C	BULLOCK	296	2.43	720	AA	100423	Y	70+d - 1Mv	FR
6C	BULLOCK	296	2.43	720	AA	250423	Y	70+d - 1Mv	FR
6C	BULLOCK	296	2.43	720	AA	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
7	BULLOCK	512	2.48	1270	FR	250222	Y	70+d - 3Mv	FR
7	BULLOCK	512	2.48	1270	FR	170322	Y	70+d - 3Mv	FR
7A	BULLOCK	560	2.66	1490	AA	250422	Y	70+d - 3Mv	FR
8B	BULLOCK	405	2.96	1200	AA	250423	N	- 1Mv	CHX
8B	BULLOCK	405	2.96	1200	AA	190423	N	- 1Mv	AUX
8B	BULLOCK	405	2.96	1200	AA	220423	N	- 1Mv	CHX
8B	BULLOCK	405	2.96	1200	AA	200423	N	- 1Mv	CHX
8B	BULLOCK	405	2.96	1200	AA	210423	N	- 1Mv	CHX
8C	BULLOCK	345	2.90	1000	AA	160423	N	- 1Mv	CHX
8C	BULLOCK	345	2.90	1000	AA	150423	N	- 1Mv	CHX
8D	BULLOCK	395	3.39	1340	AA	200423	N	- 1Mv	CHX
8D	BULLOCK	395	3.39	1340	AA	230423	N	- 1Mv	CHX
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	40323	Y	70+d - 1Mv	FRX
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	60323	Y	70+d - 3Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	40323	Y	70+d - 2Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	110323	Y	70+d - 2Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	120323	Y	70+d - 2Mv	FR

9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
9B	BULLOCK	333	2.70	900	HE	40323	Y	70+d - 2Mv	FR
10A	BULLOCK	282	2.70	760	AA	270223	Y	70+d - 3Mv	FR
10A	BULLOCK	282	2.70	760	AA	200223	Y	70+d - 3Mv	FRX
10A	BULLOCK	282	2.70	760	AA	10323	Y	70+d - 3Mv	LMX
10A	BULLOCK	282	2.70	760	AA	250223	Y	70+d - 3Mv	FR
10A	BULLOCK	282	2.70	760	AA	250223	Y	70+d - 3Mv	FR
10B	BULLOCK	290	2.31	670	LM	220223	Y	70+d - 3Mv	FR
10B	BULLOCK	290	2.31	670	LM	210223	Y	70+d - 3Mv	FR
10E	BULLOCK	440	2.16	950	FR	90222	Y	70+d - 3Mv	JEX
10E	BULLOCK	440	2.16	950	RW	140222	Y	70+d - 3Mv	JEX
10E	BULLOCK	440	2.16	950	JE/JY	170222	Y	70+d - 3Mv	FR
11	BULLOCK	465	2.69	1250	AA	10623	Y	70+d - 3Mv	FR
11A	BULLOCK	505	2.57	1300	HE	210522	Y	70+d - 3Mv	FR
11B	BULLOCK	530	2.25	1190	FR	150222	N	- 2Mv	FR
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	60223	Y	70+d - 2Mv	FR
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	50223	Y	70+d - 2Mv	FR
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	30223	Y	70+d - 1Mv	FRX
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	10223	Y	70+d - 1Mv	FR
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	130223	Y	70+d - 1Mv	FRX
11E	BULLOCK	367	2.43	890	AA	100223	Y	70+d - 1Mv	FRX
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	210323	Y	70+d - 1Mv	FRX
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	130323	Y	70+d - 1Mv	FR
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	120423	Y	70+d - 1Mv	FR
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	220223	Y	70+d - 1Mv	FR
12D	BULLOCK	360	2.50	900	AA	10323	Y	70+d - 2Mv	FR
13B	BULLOCK	301	2.79	840	HE	260223	N	- 3Mv	FRX
13B	BULLOCK	301	2.79	840	HE	180323	N	- 3Mv	FR
13B	BULLOCK	301	2.79	840	HE	310323	N	- 3Mv	FR
13B	BULLOCK	301	2.79	840	HE	250223	N	- 3Mv	FRX
13B	BULLOCK	301	2.79	840	HE	10323	N	- 3Mv	FR
14	BULLOCK	298	2.42	720	AA	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
14	BULLOCK	298	2.42	720	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
14	BULLOCK	298	2.42	720	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	FRX
14A	BULLOCK	335	2.09	700	FR	70223	Y	70+d - 1Mv	FR
14A	BULLOCK	335	2.09	700	FR	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
15A	BULLOCK	375	3.39	1270	LM	120423	Y	70+d - 1Mv	HEX
15A	BULLOCK	375	3.39	1270	LM	150423	Y	70+d - 1Mv	HEX
15A	BULLOCK	375	3.39	1270	LM	260323	Y	70+d - 1Mv	HEX
15B	BULLOCK	197	2.84	560	CH	300323	Y	70+d - 1Mv	LMX
15B	BULLOCK	197	2.84	560	CH	280623	Y	70+d - 1Mv	LM
15C	BULLOCK	410	2.56	1050	LM	311022	Y	70+d - 2Mv	LMX
15D	BULLOCK	260	2.31	600	LM	180223	N	- 3Mv	FR
16B	BULLOCK	520	2.71	1410	AA	170422	Y	70+d - 2Mv	FRX
16B	BULLOCK	396	2.65	1050	AA	200422	Y	70+d - 2Mv	JEX
16B	BULLOCK	396	2.65	1050	AA	250422	Y	70+d - 2Mv	JEX
16B	BULLOCK	396	2.65	1050	AA	170422	Y	70+d - 2Mv	FRX
16B	BULLOCK	396	2.65	1050	AA	190622	Y	70+d - 3Mv	FR
16B	BULLOCK	396	2.65	1050	AA	20522	Y	70+d - 2Mv	FR

16D	BULLOCK	433	2.47	1070	HE	10422	Y	70+d - 2Mv	FRX
16D	BULLOCK	433	2.47	1070	HE	170422	Y	70+d - 2Mv	FR
16D	BULLOCK	433	2.47	1070	HE	180422	Y	70+d - 2Mv	FRX
16D	BULLOCK	433	2.47	1070	HE	250622	Y	70+d - 3Mv	FR
17	BULLOCK	305	2.36	720	FR	50323	Y	46d - 2Mv	FRX
17A	BULLOCK	275	2.18	600	FR	60223	Y	70+d - 1Mv	FR
18	BULLOCK	277	2.64	730	AA	140323	N	- 2Mv	NRX
18	BULLOCK	277	2.64	730	AA	270323	N	- 2Mv	NRX
18	BULLOCK	277	2.64	730	AA	160323	N	- 2Mv	FRX
18	BULLOCK	277	2.64	730	AA	160323	N	- 2Mv	FR
18A	BULLOCK	317	2.08	660	FR	190323	N	- 2Mv	NRX
18A	BULLOCK	317	2.08	660	FR	190323	N	- 2Mv	NRX
18E	BULLOCK	297	2.53	750	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FR
18E	BULLOCK	297	2.53	750	FR	20223	Y	70+d - 1Mv	FRX
18H	BULLOCK	340	2.32	790	FR	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
18K	BULLOCK	290	2.34	680	HE	220323	Y	70+d - 1Mv	FRX
20	BULLOCK	495	2.73	1350	AA	230423	Y	70+d - 1Mv	HEX
20C	BULLOCK	563	2.47	1390	FR	290122	Y	70+d - 2Mv	FR
20C	BULLOCK	563	2.47	1390	FR	50222	Y	70+d - 2Mv	FR
20C	BULLOCK	563	2.47	1390	FR	130222	Y	70+d - 2Mv	FR
21B	BULLOCK	292	2.19	640	FR	60323	Y	70+d - 1Mv	FRX
21B	BULLOCK	292	2.19	640	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FRX
21B	BULLOCK	292	2.19	640	FR	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
21B	BULLOCK	292	2.19	640	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
21C	BULLOCK	270	2.74	740	HE	200323	Y	70+d - 1Mv	FR
21C	BULLOCK	270	2.74	740	HE	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
21C	BULLOCK	270	2.74	740	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
23	BULLOCK	640	2.55	1630	FR	50322	Y	70+d - 2Mv	FRX
23	BULLOCK	640	2.55	1630	FR	150422	Y	70+d - 4Mv	FR
24A	BULLOCK	410	2.61	1070	AA	250422	N	- 2Mv	FR
24B	BULLOCK	425	2.21	940	FR	180322	N	- 2Mv	FR
25A	BULLOCK	333	2.73	910	SIM	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	333	2.73	910	SIM	220223	Y	21d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	333	2.73	910	SIM	140223	Y	21d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	333	2.73	910	SIM	20223	Y	21d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	305	2.59	790	SIM	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
25B	BULLOCK	305	2.59	790	SIM	40323	Y	21d - 1Mv	FRX
25B	BULLOCK	305	2.59	790	SIM	120323	Y	21d - 1Mv	FR
25C	BULLOCK	335	2.75	920	SIM	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
25C	BULLOCK	335	2.75	920	SIM	250423	Y	70+d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	345	2.23	770	FR	310123	Y	21d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	345	2.23	770	FR	170223	Y	21d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	345	2.23	770	FR	20223	Y	21d - 1Mv	FR
25E	BULLOCK	405	2.32	940	SIM	220223	Y	21d - 1Mv	SI
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	250123	N	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	210423	N	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	150223	N	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	40323	N	- 3Mv	FRX
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	80223	N	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	326	2.76	900	AA	200323	N	- 3Mv	FR

27	BULLOCK	450	2.33	1050	SHX	280223	N	- 1Mv	BBX
28	BULLOCK	300	3.50	1050	BB	20423	Y	70+d - 1Mv	LM
28A	BULLOCK	450	2.82	1270	CH	30423	Y	70+d - 2Mv	SI
28B	BULLOCK	235	2.38	560	HE	100423	Y	70+d - 2Mv	FR
31	BULLOCK	330	3.76	1240	LM	10723	Y	70+d - 1Mv	LMX
31	BULLOCK	330	3.76	1240	LM	80723	Y	70+d - 1Mv	LMX
31	BULLOCK	330	3.76	1240	LM	300723	Y	70+d - 1Mv	LMX
31A	BULLOCK	361	3.52	1270	LM	200623	Y	70+d - 1Mv	HEX
31A	BULLOCK	361	3.52	1270	LM	60723	Y	70+d - 1Mv	LMX
31A	BULLOCK	361	3.52	1270	LM	80623	Y	70+d - 1Mv	AAX
31B	BULLOCK	325	3.32	1080	LM	300523	Y	70+d - 1Mv	LMX
31B	BULLOCK	325	3.32	1080	AA	50723	Y	70+d - 1Mv	LMX
33A	BULLOCK	183	2.19	400	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	183	2.19	400	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	183	2.19	400	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	183	2.19	400	FR	270223	Y	70+d - 1Mv	FR
33A	BULLOCK	183	2.19	400	FR	260323	Y	70+d - 1Mv	FR
33B	BULLOCK	290	2.72	790	AU	180223	Y	70+d - 1Mv	AU
33C	BULLOCK	205	2.98	610	SIM	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	BULLOCK	427	2.04	870	AA	250421	Y	70+d - 2Mv	FRX
34	BULLOCK	427	2.04	870	FR	130220	Y	70+d - 2Mv	FR
34A	BULLOCK	505	1.78	900	FR	120220	Y	70+d - 2Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	160423	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	260423	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	160523	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	220423	Y	70+d - 1Mv	FRX
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	70323	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	320	3.44	1100	AA	270323	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	BULLOCK	283	3.39	960			Y	#NAME?	
36A	BULLOCK	283	3.39	960	AA	270423	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	BULLOCK	283	3.39	960	AA	10523	Y	70+d - 1Mv	FR
36A	BULLOCK	283	3.39	960	AA	210423	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	323	2.23	720	FR	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	323	2.23	720	FR	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	323	2.23	720	FR	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	323	2.23	720	FR	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
37B	BULLOCK	323	2.23	720	FR	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	310323	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	280323	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	170423	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	180523	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	230323	Y	70+d - 1Mv	FR
37C	BULLOCK	285	3.05	870	HE	160323	Y	70+d - 1Mv	FR

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
402A	HEIFER	485	2.43	1180	HE	120222	N	- 2Mv	FRX
402A	HEIFER	485	2.43	1180	HE	250222	N	- 2Mv	FR
402B	HEIFER	473	2.64	1250	HE	230222	N	- 2Mv	FRX
402B	HEIFER	473	2.64	1250	HE	100222	N	- 2Mv	FRX
402B	HEIFER	473	2.64	1250	HE	150222	N	- 2Mv	JEX
402C	HEIFER	465	2.58	1200	AA	270222	N	- 2Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	130123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	130123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	290123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	180123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	210123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	220123	Y	70+d - 1Mv	FRX
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	190123	Y	70+d - 1Mv	FRX
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	270123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	200123	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	350	2.57	900	AA	110123	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	255	2.47	630	AA	270823	N	- 1Mv	AAX
406	HEIFER	255	2.47	630	AA	260823	N	- 1Mv	HEX
406E	HEIFER	334	2.40	800	HE	240323	Y	70+d - 1Mv	FR
406E	HEIFER	334	2.40	800	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
406E	HEIFER	334	2.40	800	HE	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
406E	HEIFER	334	2.40	800	HE	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
406E	HEIFER	334	2.40	800	HE	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
407B	HEIFER	367	2.70	990	AA	170423	N	- 1Mv	AUX
407B	HEIFER	367	2.70	990	AA	190423	N	- 1Mv	CHX
407C	HEIFER	365	2.74	1000	AA	230423	N	- 1Mv	CHX
407C	HEIFER	365	2.74	1000	AA	180523	N	- 1Mv	CHX
407C	HEIFER	365	2.74	1000	AA	240423	N	- 1Mv	AAX
407C	HEIFER	365	2.74	1000	AA	150423	N	- 1Mv	CHX
407D	HEIFER	338	2.66	900	AA	170423	N	- 1Mv	CHX
407D	HEIFER	338	2.66	900	AA	240423	N	- 1Mv	CHX
407D	HEIFER	338	2.66	900	AA	210423	N	- 1Mv	CHX
407E	HEIFER	345	2.23	770	AA	190423	N	- 1Mv	AAX
407E	HEIFER	345	2.23	770	AA	250423	N	- 1Mv	CHX
408A	HEIFER	295	2.17	640	HE	250223	Y	70+d - 1Mv	FR
408A	HEIFER	295	2.17	640	HE	220523	Y	70+d - 1Mv	FRX
408A	HEIFER	295	2.17	640	HE	30323	Y	70+d - 3Mv	FR
408A	HEIFER	295	2.17	640	HE	260223	Y	70+d - 3Mv	FRX
408B	HEIFER	302	2.05	620	AA	280223	Y	70+d - 3Mv	FR
408B	HEIFER	302	2.05	620	AA	40423	Y	67d - 2Mv	FR
408K	HEIFER	500	2.92	1460	LM	81122	Y	70+d - 1Mv	LMX
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	80223	Y	70+d - 2Mv	FRX
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	80223	Y	70+d - 2Mv	FR
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	40223	Y	70+d - 1Mv	FR
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	240123	Y	70+d - 1Mv	SHX
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FR
410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	100323	Y	70+d - 1Mv	FR

410B	HEIFER	325	2.31	750	AA	220323	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	386	2.44	940	AA	110223	Y	70+d - 1Mv	FRX
410C	HEIFER	386	2.44	940	AA	220323	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	386	2.44	940	AA	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
410C	HEIFER	386	2.44	940	AA	160322	Y	70+d - 1Mv	FR
410C	HEIFER	386	2.44	940	AA	30223	Y	70+d - 2Mv	FRX
411A	HEIFER	245	2.29	560	HE	180323	Y	70+d - 2Mv	FRX
411A	HEIFER	245	2.29	560	HE	170323	Y	70+d - 2Mv	FRX
411B	HEIFER	265	2.30	610	BB	160423	Y	70+d - 2Mv	FR
411C	HEIFER	335	2.45	820	CH	100422	Y	70+d - 1Mv	LMX
411D	HEIFER	232	1.38	320	FR	120223	Y	5d - 1Mv	FR
411D	HEIFER	232	1.38	320	FR	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
411D	HEIFER	232	1.38	320	FR	50223	Y	5d - 1Mv	FR
411D	HEIFER	232	1.38	320	FR	140423	Y	5d - 1Mv	FR
411D	HEIFER	232	1.38	320	FR	50323	Y	5d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	140223	Y	70+d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	200323	Y	5d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	150223	Y	5d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	70223	Y	5d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	260123	Y	5d - 1Mv	FR
411E	HEIFER	275	1.38	380	FR	120222	Y	5d - 1Mv	FR
412B	HEIFER	432	2.48	1070	HE	170422	Y	70+d - 2Mv	FRX
412B	HEIFER	432	2.48	1070	HE	120322	Y	70+d - 2Mv	JEX
412B	HEIFER	432	2.48	1070	HE	180422	Y	70+d - 2Mv	FR
412B	HEIFER	432	2.48	1070	HE	260422	Y	70+d - 3Mv	FRX
413	HEIFER	295	2.98	880	CH	310523	N	- 1Mv	SIX
413A	HEIFER	350	2.97	1040	CH	300523	N	- 1Mv	SIX
413B	HEIFER	320	2.59	830	CH	200423	N	- 1Mv	AAX
413C	HEIFER	270	3.04	820	CH	290523	N	- 1Mv	SIX
413D	HEIFER	540	2.81	1520	LM	180222	Y	70+d - 1Mv	CHX
414	HEIFER	460	2.43	1120	HE	10222	Y	70+d - 1Mv	FRX
414A	HEIFER	510	2.45	1250	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	300	2.30	690	SIM	120223	Y	70+d - 1Mv	SIX
415A	HEIFER	267	2.17	580	SIM	190323	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	267	2.17	580	SIM	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	HEIFER	510	2.76	1410	LM	110922	Y	70+d - 2Mv	LMX
415C	HEIFER	365	2.38	870	CH	30423	Y	70+d - 1Mv	LMX
415H	HEIFER	260	1.73	450	AA	100323	Y	70+d - 2Mv	FR
417	HEIFER	400	3.00	1200	LM	260523	Y	70+d - 1Mv	LMX
417A	HEIFER	435	2.76	1200	AA	61122	Y	70+d - 1Mv	AAX
417B	HEIFER	395	2.78	1100	AA	250922	Y	70+d - 1Mv	LMX
419B	HEIFER	330	2.70	890	LM	300622	Y	70+d - 1Mv	CHX
419C	HEIFER	395	2.35	930	HE	300321	Y	70+d - 2Mv	FRX
419D	HEIFER	435	2.57	1120	LM	290621	Y	70+d - 2Mv	LMX
420	HEIFER	435	2.74	1190	CH	110223	Y	70+d - 1Mv	SIX
420	HEIFER	435	2.74	1190	CH	140223	Y	70+d - 1Mv	CHX
420	HEIFER	435	2.74	1190	CH	50223	Y	70+d - 1Mv	CHX
420	HEIFER	435	2.74	1190	CH	310123	Y	70+d - 1Mv	SIX
420	HEIFER	435	2.74	1190	CH	200123	Y	70+d - 1Mv	CHX
420A	HEIFER	410	2.93	1200	CH	190323	Y	70+d - 1Mv	CHX

420A	HEIFER	410	2.93	1200	CH	130223	Y	70+d - 1Mv	SIX
420A	HEIFER	410	2.93	1200	CH	210123	Y	70+d - 1Mv	LMX
420B	HEIFER	495	2.95	1460	CH	140123	Y	70+d - 1Mv	BBX
420C	HEIFER	350	3.03	1060	CH	230423	Y	70+d - 1Mv	CHX

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
421	DRY COW	610	1.87	1140	FR	300116	Y	70+d - 1Mv	FR
421	DRY COW	610	1.87	1140	FR	240113	Y	70+d - 4Mv	FR
421	DRY COW	610	1.87	1140	FR	200311	Y	70+d - 1Mv	FR
421A	DRY COW	520	1.69	880	FR	130220	Y	70+d - 2Mv	FR
421B	DRY COW	555	1.37	760	FR	110211	Y	70+d - 1Mv	FR
421D	DRY COW	605	2.12	1280	LM	210711	Y	70+d - 4Mv	SHX
422	DRY COW	540	1.52	820	FR	30321	Y	70+d - 1Mv	FR
422A	DRY COW	565	1.65	930	FR	250221	Y	70+d - 1Mv	FR
422B	DRY COW	450	1.20	540	FR	260221	Y	70+d - 1Mv	FR
422C	DRY COW	400	1.43	570	FR	110322	Y	70+d - 1Mv	FRX
423	DRY COW	510	1.67	850	FR	290120	Y	70+d - 6Mv	FRX
423	DRY COW	510	1.67	850	FR	80219	Y	70+d - 4Mv	FR
423A	DRY COW	540	1.33	720	FR	260220	Y	70+d - 3Mv	FR
423B	DRY COW	460	1.52	700	FR	100122	Y	70+d - 1Mv	FR
424	DRY COW	585	1.88	1100	FR	20221	Y	70+d - 1Mv	FR
424B	DRY COW	540	1.98	1070	FR	180221	Y	70+d - 1Mv	FRX
424C	DRY COW	415	1.69	700	FR	210222	Y	70+d - 1Mv	FR
424K	DRY COW	495	2.00	990	LM	120520	Y	70+d - 2Mv	LMX
425	DRY COW	495	1.52	750	FR	290116	Y	70+d - 1Mv	FRX
425C	DRY COW	690	1.87	1290	FR	50215	Y	70+d - 1Mv	FR
425D	DRY COW	545	1.49	810	FR	50318	Y	70+d - 1Mv	FR
425H	DRY COW	585	1.56	910	FR	230315	Y	70+d - 1Mv	FR
425K	DRY COW	425	1.06	450	JE/JY	170220	Y	70+d - 3Mv	JEX
426	DRY COW	610	2.08	1270	FR	30720	Y	70+d - 1Mv	FR
426A	DRY COW	695	2.01	1400	FR	190613	Y	70+d - 1Mv	FR
426B	DRY COW	555	1.98	1100	CH	50814	Y	70+d - 2Mv	LMX
426C	DRY COW	520	2.04	1060	LM	260520	Y	70+d - 1Mv	FR
427	DRY COW	465	1.40	650	FR	230213	Y	70+d - 2Mv	FR

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
803	DAIRY HFR	182	1.37	250	FR	180323	Y	70+d - 1Mv	FR
803	DAIRY HFR	182	1.37	250	FR	310523	Y	70+d - 1Mv	FR
806	COW &	550		1220	AA	130222	Y	70+d - 2Mv	FR
806	M CALF				LM	150424	Y	28d - 1Mv	AAX
807	COW &	685		1460	AA	230124	Y	70+d - 1Mv	AAX
807	F CALF				AA	40322	Y	70+d - 2Mv	FR
808	BULL	645	2.79	1800	HE	50621	Y	70+d - 1Mv	HE
809	BULL	565	3.50	1980	LM	300822	Y	70+d - 1Mv	LM
812	BULL	530	2.98	1580	LM	40323	Y	70+d - 1Mv	LM
814	COW &	555		1500	SAX	20424	Y	41d - 1Mv	HE
814	F CALF				HE	251121	Y	70+d - 2Mv	HE
817	BULL	445	3.03	1350	AA	210422	Y	70+d - 2Mv	AA