

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
2	BULLOCK	237	3.12	740	AA	50224	Y	70+d - 1Mv	FRX
2	BULLOCK	237	3.12	740	AA	50224	Y	70+d - 1Mv	FR
2	BULLOCK	237	3.12	740	AA	230224	Y	70+d - 1Mv	FR
2	BULLOCK	237	3.12	740	AA	260224	Y	70+d - 1Mv	FR
2A	BULLOCK	250	3.08	770	BB	120224	Y	70+d - 1Mv	FRX
2A	BULLOCK	250	3.08	770	BB	40224	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	180224	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	290224	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	310124	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	70224	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	70224	Y	70+d - 1Mv	FR
5B	BULLOCK	252	2.26	570	FR	40224	Y	70+d - 1Mv	FR
5K	BULLOCK	195	2.26	440	LM	240224	Y	70+d - 1Mv	FR
6	BULLOCK	330	2.30	760	FR	50224	Y	70+d - 1Mv	FR
6	BULLOCK	330	2.30	760	FR	60224	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	270	2.26	610	FR	20324	Y	70+d - 1Mv	FR
6A	BULLOCK	270	2.26	610	FR	300124	Y	70+d - 1Mv	FR
7	BULLOCK	263	2.89	760	AA	100224	Y	70+d - 1Mv	FRX
7	BULLOCK	263	2.89	760	AA	10324	Y	70+d - 1Mv	FRX
7	BULLOCK	263	2.89	760	AA	180324	Y	70+d - 1Mv	FRX
7	BULLOCK	263	2.89	760	AA	200224	Y	70+d - 1Mv	FR
7A	BULLOCK	281	2.42	680	FR	50224	Y	70+d - 1Mv	FR
7A	BULLOCK	281	2.42	680	FR	290124	Y	70+d - 1Mv	FRX
7A	BULLOCK	281	2.42	680	FR	10224	Y	70+d - 1Mv	FR
7B	BULLOCK	250	3.04	760	HE	80224	Y	70+d - 1Mv	FRX
7B	BULLOCK	250	3.04	760	HE	80224	Y	70+d - 1Mv	FR
8	BULLOCK	415	2.65	1100	AA	160223	Y	70+d - 2Mv	FR
8A	BULLOCK	327	3.27	1070	LM	10524	Y	70+d - 1Mv	LMX
8A	BULLOCK	327	3.27	1070	LM	280424	Y	70+d - 1Mv	LMX
8B	BULLOCK	395	2.91	1150	LM	260424	Y	70+d - 1Mv	LMX
8B	BULLOCK	395	2.91	1150	LM	260424	Y	70+d - 1Mv	LMX
8C	BULLOCK	360	2.78	1000	LM	30524	Y	70+d - 1Mv	HEX
8K	BULLOCK	555	3.21	1780	CH	70124	Y	70+d - 1Mv	CH
11A	BULLOCK	512	2.42	1240	FR	30223	Y	70+d - 2Mv	JEX
11A	BULLOCK	512	2.42	1240	FR	80123	Y	70+d - 2Mv	FRX
11A	BULLOCK	512	2.42	1240	FR	270223	Y	70+d - 2Mv	MOX
11A	BULLOCK	512	2.42	1240	FR	190123	Y	70+d - 2Mv	FR
11A	BULLOCK	512	2.42	1240	FR	20223	Y	70+d - 3Mv	FRX
12A	BULLOCK	343	2.62	900	AA	20623	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	343	2.62	900	AA	300523	Y	70+d - 1Mv	FR
12A	BULLOCK	343	2.62	900	AA	180223	Y	70+d - 1Mv	FRX
12B	BULLOCK	415	2.65	1100	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
12B	BULLOCK	415	2.65	1100	LM	230423	Y	70+d - 1Mv	FR
13	BULLOCK	292	1.68	490	FR	220423	N	- 1Mv	FR
13	BULLOCK	292	1.68	490	FR	50323	N	- 1Mv	FR
13A	BULLOCK	242	2.07	500	FR	300423	N	- 1Mv	NRX

13A	BULLOCK	242	2.07	500	FR	110523	N	- 1Mv	FR
13A	BULLOCK	242	2.07	500	FR	250423	N	- 1Mv	FR
13A	BULLOCK	242	2.07	500	FR	10323	N	- 1Mv	NRX
13A	BULLOCK	242	2.07	500	FR	20323	N	- 1Mv	FR
13B	BULLOCK	240	1.29	310	FR	80323	N	- 1Mv	FR
13C	BULLOCK	325	2.49	810	HE	200423	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	160623	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	200422	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	20722	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	90623	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	190123	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	120322	Y	70+d - 2Mv	FR
15	BULLOCK	507	2.68	1360	FR	230323	Y	70+d - 3Mv	FR
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	160223	Y	70+d - 3Mv	FR
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	210223	Y	70+d - 3Mv	FRX
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	50223	Y	70+d - 3Mv	FR
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	50223	Y	70+d - 3Mv	FR
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	40223	Y	70+d - 3Mv	
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	40323	Y	70+d - 3Mv	
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	140223	Y	70+d - 3Mv	
16	BULLOCK	446	2.62	1170	FR	140223	Y	70+d - 3Mv	
16A	BULLOCK	582	2.61	1520	FR	150223	Y	70+d - 2Mv	FR
16A	BULLOCK	582	2.61	1520	FR	110223	Y	70+d - 2Mv	FR
16H	BULLOCK	483	2.53	1220	FR	50322	Y	70+d - 2Mv	FR
16H	BULLOCK	483	2.53	1220	FR	230222	Y	70+d - 2Mv	FRX
16H	BULLOCK	483	2.53	1220	FR	70322	Y	70+d - 3Mv	FR
16K	BULLOCK	481	2.45	1180	FR	130222	Y	70+d - 3Mv	JEX
16K	BULLOCK	481	2.45	1180	FR	140222	Y	70+d - 3Mv	FR
16K	BULLOCK	481	2.45	1180	RW	160222	Y	70+d - 3Mv	JEX
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	301223	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	301223	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	11123	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	291223	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	281223	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	360	2.89	1040	HE	50124	Y	70+d - 2Mv	FR
17B	BULLOCK	352	3.44	1210	CH	220623	Y	70+d - 2Mv	SIX
17B	BULLOCK	352	3.44	1210	CH	250523	Y	70+d - 2Mv	HEX
17K	BULLOCK	335	3.31	1110	CH	10624	N	- 1Mv	SHX
18	BULLOCK	472	3.43	1620	LM	40923	Y	70+d - 1Mv	AUX
18	BULLOCK	472	3.43	1620	LM	90623	Y	70+d - 1Mv	LM
18L	BULLOCK	245	2.33	570	FR	200224	Y	70+d - 2Mv	FR
18L	BULLOCK	245	2.33	570	FR	270224	Y	70+d - 2Mv	FR
18L	BULLOCK	245	2.33	570	FR	10224	Y	70+d - 2Mv	FR
18L	BULLOCK	245	2.33	570	FR	40224	Y	70+d - 2Mv	FRX
18T	BULLOCK	235	2.17	510	BB	250124	Y	70+d - 2Mv	FRX
19	BULLOCK	372	2.53	940	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	AAX
19	BULLOCK	372	2.53	940	HE	50523	Y	70+d - 1Mv	AAX
19B	BULLOCK	365	2.55	930	AU	210323	Y	70+d - 2Mv	FR
19C	BULLOCK	331	2.63	870	HE	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
19C	BULLOCK	331	2.63	870	HE	250323	Y	70+d - 1Mv	FR

19C	BULLOCK	331	2.63	870	HE	170323	Y	70+d - 1Mv	FR
19C	BULLOCK	331	2.63	870	HE	140323	Y	70+d - 2Mv	FR
19D	BULLOCK	343	2.83	970	AA	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
19D	BULLOCK	343	2.83	970	AA	110323	Y	70+d - 1Mv	FR
19D	BULLOCK	343	2.83	970	AA	20323	Y	70+d - 1Mv	JEX
19D	BULLOCK	343	2.83	970	AA	180323	Y	70+d - 2Mv	FR
19E	BULLOCK	371	2.83	1050	AA	10423	Y	70+d - 2Mv	FR
19E	BULLOCK	371	2.83	1050	AA	110323	Y	70+d - 2Mv	FR
19E	BULLOCK	371	2.83	1050	AA	300323	Y	70+d - 1Mv	FR
19E	BULLOCK	371	2.83	1050	AA	300323	Y	70+d - 2Mv	FR
19BB	BULLOCK	365	2.55	930	AU	220323	Y	70+d - 2Mv	FR
20	BULLOCK	384	3.20	1230	LM	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	384	3.20	1230	LM	210223	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	384	3.20	1230	LM	30223	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	384	3.20	1230	LM	170223	Y	70+d - 1Mv	FR
20	BULLOCK	384	3.20	1230	LM	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
20A	BULLOCK	318	2.89	920	LM	140423	Y	70+d - 1Mv	FR
20A	BULLOCK	318	2.89	920	LM	30323	Y	70+d - 1Mv	FRX
20A	BULLOCK	318	2.89	920	LM	40423	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	332	2.86	950	LM	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
21	BULLOCK	332	2.86	950	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
21A	BULLOCK	332	2.86	950	AA	90423	Y	70+d - 1Mv	FR
21A	BULLOCK	332	2.86	950	AA	30423	Y	70+d - 1Mv	FR
21B	BULLOCK	400	2.88	1150	FR	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
21C	BULLOCK	385	2.65	1020	HE	260323	Y	70+d - 1Mv	HEX
22	BULLOCK	476	2.90	1380	HE	270323	Y	70+d - 4Mv	FR
22	BULLOCK	476	2.90	1380	HE	10323	Y	70+d - 4Mv	FR
22	BULLOCK	476	2.90	1380	HE	30323	Y	70+d - 4Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	240223	Y	70+d - 3Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	30223	Y	70+d - 3Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	70223	Y	70+d - 3Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	250223	Y	70+d - 2Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	50223	Y	70+d - 3Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	60223	Y	70+d - 3Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	10223	Y	70+d - 2Mv	FR
23H	BULLOCK	492	2.93	1440	AA	70223	Y	70+d - 3Mv	FRX
24	BULLOCK	435	2.62	1140	CH	40523	Y	70+d - 2Mv	CH
25A	BULLOCK	430	2.37	1020	LM	230921	N	- 1Mv	AAX
25B	BULLOCK	450	2.64	1190	LM	311222	N	- 1Mv	AAX
25C	BULLOCK	470	2.96	1390	AA	270622	N	- 1Mv	AAX
25D	BULLOCK	350	2.63	920	CH	311222	N	- 1Mv	AAX
25E	BULLOCK	400	2.80	1120	AA	20123	N	- 1Mv	AAX
26	BULLOCK	523	2.91	1520	AA	10423	Y	- 3Mv	FR
26	BULLOCK	523	2.91	1520	AA	10423	Y	- 3Mv	FR
26	BULLOCK	523	2.91	1520	AA	140223	Y	- 3Mv	FRX
26A	BULLOCK	478	3.12	1490	AA	170323	Y	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	478	3.12	1490	AA	20323	Y	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	478	3.12	1490	AA	300323	Y	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	478	3.12	1490	AA	190623	Y	- 3Mv	FR
26A	BULLOCK	478	3.12	1490	AA	190623	Y	- 3Mv	NRX

27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	80423	Y	70+d - 1Mv	FR
27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	100223	Y	70+d - 1Mv	FR
27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	90323	Y	70+d - 1Mv	FR
27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	10323	Y	70+d - 1Mv	FR
27K	BULLOCK	380	3.00	1140	HE	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	240223	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	80323	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	100323	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	150323	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	120323	Y	70+d - 1Mv	FR
28	BULLOCK	412	2.57	1060	FR	300423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	399	2.71	1080	FR	70423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	399	2.71	1080	FR	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	399	2.71	1080	FR	290423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	399	2.71	1080	FR	60423	Y	70+d - 1Mv	FR
28A	BULLOCK	399	2.71	1080	FR	140323	Y	70+d - 1Mv	FR
29	BULLOCK	485	2.85	1380	LM	190223	N	- 2Mv	FR
29	BULLOCK	485	2.85	1380	LM	150223	N	- 2Mv	FR
31	BULLOCK	507	3.49	1770	LM	160423	Y	70+d - 1Mv	LMX
31	BULLOCK	507	3.49	1770	LM	280423	Y	70+d - 1Mv	LMX
31A	BULLOCK	455	3.71	1690	LM	130723	Y	70+d - 1Mv	LMX
31A	BULLOCK	455	3.71	1690	LM	280623	Y	70+d - 1Mv	LM
31B	BULLOCK	450	3.11	1400	LM	290823	Y	70+d - 1Mv	AAX
31B	BULLOCK	450	3.11	1400	LM	70823	Y	70+d - 1Mv	AAX
32	BULLOCK	406	3.20	1300	LM	170723	Y	70+d - 1Mv	LMX
32	BULLOCK	406	3.20	1300	LM	250723	Y	70+d - 1Mv	LMX
32	BULLOCK	406	3.20	1300	LM	270723	Y	70+d - 1Mv	LMX
32A	BULLOCK	382	3.25	1240	LM	160723	Y	70+d - 1Mv	LMX
32A	BULLOCK	382	3.25	1240	LM	150723	Y	70+d - 1Mv	LMX
32B	BULLOCK	455	3.21	1460	LM	150723	Y	70+d - 1Mv	AAX
32C	BULLOCK	480	3.15	1510	LM	20823	Y	70+d - 1Mv	AAX
33	BULLOCK	545	2.84	1550	AA	130323	Y	70+d - 3Mv	FR
33	BULLOCK	545	2.84	1550	AA	60323	Y	70+d - 3Mv	FR
33D	BULLOCK	420	2.60	1090	HE	120323	Y	- 3Mv	FR

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	210624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	160624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	230624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	230624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	220624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	210624	Y	70+d - 1Mv	FR
400B	HEIFER	186	3.23	600	AA	100324	Y	70+d - 1Mv	FR
400E	HEIFER	305	2.46	750	AA	40224	Y	70+d - 1Mv	FR
400E	HEIFER	305	2.46	750	AA	20224	Y	70+d - 1Mv	FR
401	HEIFER	455	2.77	1260	HE	250323	Y	70+d - 2Mv	FR
401	HEIFER	455	2.77	1260	HE	120423	Y	70+d - 2Mv	FR
401	HEIFER	455	2.77	1260	HE	70323	Y	70+d - 2Mv	FR

401	HEIFER	455	2.77	1260		110323	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	430	2.93	1260	HE	260323	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	430	2.93	1260	HE	200323	Y	70+d - 2Mv	FR
401A	HEIFER	430	2.93	1260	HE	200423	Y	70+d - 2Mv	FRX
401A	HEIFER	430	2.93	1260	HE	250223	Y	70+d - 2Mv	FR
401B	HEIFER	535	2.97	1590	AA	130223	Y	70+d - 2Mv	FR
403	HEIFER	460	2.33	1070	FR	140323	Y	70+d - 1Mv	FRX
403A	HEIFER	415	2.48	1030	FR	250323	Y	70+d - 1Mv	FR
403A	HEIFER	415	2.48	1030	FR	130223	Y	70+d - 1Mv	FR
403A	HEIFER	415	2.48	1030	FR	120223	Y	70+d - 1Mv	FR
403A	HEIFER	415	2.48	1030	FR	150223	Y	70+d - 1Mv	FR
403B	HEIFER	372	2.80	1040	AA	290323	Y	70+d - 1Mv	FR
403B	HEIFER	372	2.80	1040	AA	50323	Y	70+d - 1Mv	FR
404	HEIFER	250	2.08	520	LM	130423	N	- 1Mv	FR
404	HEIFER	250	2.08	520	LM	210423	N	- 1Mv	FR
404A	HEIFER	230	2.83	650	HE	80224	Y	70+d - 1Mv	FRX
404A	HEIFER	230	2.83	650	HE	90324	Y	70+d - 1Mv	FRX
404A	HEIFER	230	2.83	650			Y	70+d - Mv	
404B	HEIFER	231	3.03	700	HE	50324	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	231	3.03	700	HE	100224	Y	70+d - 1Mv	FRX
404B	HEIFER	231	3.03	700	HE	80224	Y	70+d - 1Mv	FR
404C	HEIFER	210	2.90	610	AA	270224	Y	70+d - 1Mv	FRX
404C	HEIFER	210	2.90	610	LM	80224	Y	70+d - 1Mv	FRX
404C	HEIFER	210	2.90	610	AA	50324	Y	70+d - 1Mv	FRX
404C	HEIFER	210	2.90	610	AA	60324	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	465	2.88	1340	LM	70323	Y	70+d - 2Mv	FR
405D	HEIFER	475	2.78	1320	HE	120323	Y	70+d - 2Mv	FR
405E	HEIFER	415	3.11	1290	LM	140523	Y	70+d - 1Mv	LMX
405K	HEIFER	337	3.32	1120	LM	170623	N	- 2Mv	LMX
405K	HEIFER	337	3.32	1120	LM	170623	N	- 2Mv	LMX
406	HEIFER	435	2.76	1200	LM	100223	Y	70+d - 2Mv	FR
406A	HEIFER	440	2.98	1310	SIM	280223	Y	70+d - 2Mv	FR
406A	HEIFER	440	2.98	1310	SIM	160223	Y	70+d - 2Mv	FRX
406A	HEIFER	440	2.98	1310	SIM	70323	Y	70+d - 2Mv	FR
406B	HEIFER	455	2.51	1140	SIM	50323	Y	70+d - 2Mv	JEX
407	HEIFER	555	2.70	1500	CH	250422	Y	70+d - 3Mv	FR
407A	HEIFER	520	3.08	1600	AA	220622	Y	70+d - 3Mv	FR
407A	HEIFER	520	3.08	1600	AA	260422	Y	70+d - 3Mv	FRX
407B	HEIFER	541	2.75	1490	LM	220522	Y	70+d - 4Mv	FRX
407B	HEIFER	541	2.75	1490	LM	200422	Y	70+d - 3Mv	FRX
407B	HEIFER	541	2.75	1490	LM	130422	Y	70+d - 3Mv	FRX
407C	HEIFER	487	2.79	1360	SIM	91122	Y	70+d - 3Mv	FRX
407C	HEIFER	487	2.79	1360	CH	111022	Y	70+d - 3Mv	CHX
408	HEIFER	205	2.98	610	AA	170324	Y	70+d - 2Mv	FR
408	HEIFER	205	2.98	610	AA	120324	Y	70+d - 2Mv	FR
408	HEIFER	205	2.98	610	AA	160224	Y	70+d - 2Mv	FRX
408A	HEIFER	135	2.81	380	AA	130224	Y	70+d - 2Mv	FRX
408A	HEIFER	135	2.81	380	AA	100224	Y	70+d - 2Mv	FR
409	HEIFER	356	2.70	960	HE	180223	Y	70+d - 2Mv	FR
409	HEIFER	356	2.70	960	HE	270223	Y	70+d - 1Mv	HEX

409	HEIFER	356	2.70	960	HE	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
409A	HEIFER	328	2.90	950	AA	300323	Y	70+d - 2Mv	FR
409A	HEIFER	328	2.90	950	AA	60323	Y	70+d - 1Mv	FR
409A	HEIFER	328	2.90	950	AA	220323	Y	70+d - 1Mv	FR
411	HEIFER	338	3.11	1050	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	
411	HEIFER	338	3.11	1050	LM	230223	Y	70+d - 1Mv	
411	HEIFER	338	3.11	1050	LM	170223	Y	70+d - 1Mv	
411	HEIFER	338	3.11	1050	LM	170223	Y	70+d - 1Mv	
411A	HEIFER	372	3.12	1160	LM	40423	Y	70+d - 1Mv	
411A	HEIFER	372	3.12	1160	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	
411A	HEIFER	372	3.12	1160	LM	30223	Y	70+d - 1Mv	
411A	HEIFER	372	3.12	1160	LM	30223	Y	70+d - 1Mv	
411B	HEIFER	297	3.03	900	LM	200223	Y	70+d - 1Mv	FR
411B	HEIFER	297	3.03	900	LM	10423	Y	70+d - 1Mv	FR
411C	HEIFER	335	2.18	730	FR	280223	Y	70+d - 1Mv	FR
411C	HEIFER	335	2.18	730	FR	30323	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	356	2.25	800	FR	180223	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	356	2.25	800	FR	190123	Y	70+d - 1Mv	FR
412	HEIFER	356	2.25	800	FR	160223	Y	70+d - 1Mv	FR
413	HEIFER	405	2.72	1100	HE	40323	Y	70+d - 2Mv	FR
413A	HEIFER	405	2.74	1110	HE	60423	Y	70+d - 3Mv	SIX
413B	HEIFER	420	2.52	1060	HE	270223	Y	70+d - 4Mv	FRX
413C	HEIFER	420	2.52	1060	HE	280223	Y	70+d - 4Mv	FR
414	HEIFER	460	3.09	1420	AA	290622	Y	70+d - 1Mv	FRX
414A	HEIFER	405	2.69	1090	AA	290622	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	410	2.56	1050	AA	291222	Y	70+d - 1Mv	FR
414B	HEIFER	410	2.56	1050	LM	311222	Y	70+d - 1Mv	FR
414C	HEIFER	375	2.67	1000	CH	281223	N	- 1Mv	LMX
414C	HEIFER	375	2.67	1000	CH	170923	N	- 1Mv	AAX
414D	HEIFER	375	2.72	1020	AA	311222	N	- 1Mv	AAX
414E	HEIFER	335	2.90	970	LM	180923	N	- 1Mv	AAX
414E	HEIFER	335	2.90	970	AA	281223	N	- 1Mv	AAX
414E	HEIFER	335	2.90	970	AA	261223	N	- 1Mv	FRX
415	HEIFER	498	3.13	1560	AA	100523	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	498	3.13	1560	AA	20423	Y	70+d - 1Mv	FR
415	HEIFER	498	3.13	1560	AA	70423	Y	70+d - 1Mv	HE
415A	HEIFER	482	2.63	1270	FR	160323	Y	70+d - 1Mv	FR
415A	HEIFER	482	2.63	1270	FR	90523	Y	70+d - 1Mv	HEX
415B	HEIFER	440	3.07	1350	AA	200323	Y	70+d - 2Mv	FRX
415B	HEIFER	440	3.07	1350	AA	110423	Y	70+d - 2Mv	FR
415C	HEIFER	460	2.70	1240	RW	240223	Y	70+d - 2Mv	FR
415C	HEIFER	460	2.70	1240	RW	70223	Y	70+d - 2Mv	FR
415D	HEIFER	505	2.65	1340	RW	300123	Y	70+d - 2Mv	FR
415E	HEIFER	515	2.60	1340	FR	300123	Y	70+d - 1Mv	FRX
415E	HEIFER	515	2.60	1340	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	NRX
415H	HEIFER	515	2.50	1290	RW	230223	Y	70+d - 1Mv	FR
415H	HEIFER	515	2.50	1290	FR	80223	Y	70+d - 1Mv	NRX
415H	HEIFER	515	2.50	1290	RW	90223	Y	70+d - 1Mv	FR
415K	HEIFER	445	2.25	1000	FR	230223	Y	70+d - 1Mv	FRX

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
416	DRY COW	655	1.86	1220	FR	140221	Y	70+d - 3Mv	FR
416A	DRY COW	665	1.55	1030	FR	100217	Y	70+d - 3Mv	FR
416A	DRY COW	665	1.55	1030	FR	60219	Y	70+d - 3Mv	FR
416B	DRY COW	598	1.51	900	FR	170214	Y	70+d - 3Mv	FR
416B	DRY COW	598	1.51	900	FR	110220	Y	70+d - 3Mv	FR
416B	DRY COW	598	1.51	900	FR	110216	Y	70+d - 3Mv	FR
416C	DRY COW	605	1.36	820	FR	290216	Y	70+d - 3Mv	FR
416C	DRY COW	605	1.36	820	FR	30220	Y	70+d - 3Mv	FR
416D	DRY COW	535	1.44	770	FR	210220	Y	70+d - 3Mv	FR
416E	DRY COW	640	1.75	1120	FR	50818	Y	70+d - 2Mv	FR
417	DRY COW	620	1.56	970	FR	230219	Y	70+d - 1Mv	FR
417	DRY COW	620	1.56	970	FR	90220	Y	70+d - 1Mv	FR
417A	DRY COW	425	2.05	870	AA	170321	N	- 3Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	60215	Y	70+d - 1Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	190217	Y	70+d - 2Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	110215	Y	70+d - 1Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	210221	Y	70+d - 1Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	200214	Y	70+d - 1Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	80215	Y	70+d - 1Mv	FR
417K	DRY COW	634	1.50	950	FR	220219	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	10219	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	10219	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	160219	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FRX
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	310121	Y	70+d - 1Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	190219	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	580	1.57	910	FR	30219	Y	70+d - 3Mv	FR
419	DRY COW	501	1.78	890	FR	270122	Y	70+d - 1Mv	FRX
419	DRY COW	501	1.78	890	FR	180222	Y	70+d - 1Mv	FR
419	DRY COW	501	1.78	890	FR	30222	Y	70+d - 1Mv	FRX
419A	DRY COW	712	1.85	1320	FR	70216	Y	70+d - 1Mv	FR
419A	DRY COW	712	1.85	1320	FR	310114	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	DRY COW	571	1.59	910	FR	300120	Y	70+d - 1Mv	FR
419B	DRY COW	571	1.59	910	FR	220218	Y	70+d - 5Mv	FR
419B	DRY COW	571	1.59	910	FR	100218	Y	70+d - 5Mv	FR
419B	DRY COW	571	1.59	910	FR	10214	Y	70+d - 1Mv	FR
420H	DRY COW	570	1.72	980	FR	30613	Y	70+d - 4Mv	FR
420H	DRY COW	570	1.72	980	FR	220218	Y	70+d - 3Mv	FR
420H	DRY COW	570	1.72	980	FR	120316	Y	70+d - 2Mv	FRX
420K	DRY COW	500	1.74	870	FR	60221	Y	70+d - 2Mv	FRX
421	DRY COW	680	1.75	1190	FR	130220	Y	70+d - 1Mv	FR
421A	DRY COW	575	1.65	950	FR	130317	Y	70+d - 1Mv	FR
421C	DRY COW	560	1.70	950	FR	250220	Y	70+d - 1Mv	FR
421D	DRY COW	625	1.50	940	FR	20214	Y	70+d - 1Mv	FR
421D	DRY COW	625	1.50	940	FR	10220	Y	70+d - 1Mv	FR
421D	DRY COW	625	1.50	940	FR	150217	Y	70+d - 1Mv	FR
422	DRY COW	745	1.41	1050	FR	120620	Y	70+d - 3Mv	

422A	DRY COW	665	2.24	1490	FR	100522	Y	70+d - 3Mv	FR
422B	DRY COW	650	1.38	900	FR	20321	Y	70+d - 3Mv	
423	DRY COW	616	1.66	1020	FR	170211	Y	70+d - 1Mv	FR
423	DRY COW	616	1.66	1020	FR	250116	Y	70+d - 1Mv	FR
423	DRY COW	616	1.66	1020	FR	30218	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	DRY COW	555	1.82	1010	FR	190120	Y	70+d - 3Mv	FR
423A	DRY COW	555	1.82	1010	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FR
423A	DRY COW	555	1.82	1010	FR	100219	Y	70+d - 1Mv	FR
423B	DRY COW	655	2.14	1400	FR	60116	Y	70+d - 1Mv	FR
423C	DRY COW	705	1.90	1340	FR	70315	Y	70+d - 1Mv	FR
424	DRY COW	615	1.87	1150	FR	40217	Y	70+d - 1Mv	FR
424A	DRY COW	590	1.92	1130	FR	60319	Y	70+d - 2Mv	FR
424B	DRY COW	510	1.37	700	FR	10214	Y	70+d - 1Mv	FR
424C	DRY COW	590	1.59	940	FR	150219	Y	70+d - 4Mv	FR
424C	DRY COW	590	1.59	940	FR	150219	Y	70+d - 4Mv	FR
424H	DRY COW	540	1.37	740	FR	250216	Y	70+d - 3Mv	JEX
424K	DRY COW	445	1.66	740	FR	40222	Y	70+d - 3Mv	FRX
425	DRY COW	660	2.91	1920	AU	10517	N	- 1Mv	AAX
425A	DRY COW	735	2.88	2120	LM	180917	N	- 1Mv	SIX
425B	DRY COW	725	2.59	1880	LM	70114	N	- 1Mv	SIX
425C	DRY COW	705	2.43	1710	SIM	71215	N	- 3Mv	SIX
425D	DRY COW	645	2.56	1650	LM	170312	N	- 1Mv	AAX
425E	DRY COW	565	2.58	1460	LM	241021	N	- 2Mv	AAX
425H	DRY COW	595	1.71	1020	FR	100211	Y	70+d - 1Mv	FR
425K	DRY COW	735	2.10	1540	FR	100219	Y	70+d - 1Mv	FR
426	DRY COW	735	1.85	1360	FR	10316	Y	70+d - 1Mv	FR
426A	DRY COW	615	1.76	1080	FR	180215	Y	70+d - 1Mv	JEX
426B	DRY COW	655	1.76	1150	FR	10216	Y	70+d - 1Mv	JEX
426C	DRY COW	620	1.79	1110	FR	10220	Y	70+d - 1Mv	FR
426D	DRY COW	645	1.58	1020	FR	230216	Y	70+d - 1Mv	FR
426E	DRY COW	660	1.58	1040	FR	100217	Y	70+d - 1Mv	FR
426H	DRY COW	615	1.58	970	FR	150219	Y	70+d - 1Mv	FR
426K	DRY COW	600	1.78	1070	FR	50221	Y	70+d - 1Mv	FR
426L	DRY COW	610	1.56	950	FR	170218	Y	70+d - 1Mv	JEX
426M	DRY COW	530	1.60	850	FR	100221	Y	70+d - 1Mv	FR
426M	DRY COW	530	1.60	850	FR	80222	Y	70+d - 1Mv	FR
426T	DRY COW	575	1.53	880	FR	10318	Y	70+d - 1Mv	FR
426X	DRY COW	597	1.61	960	JE/JY	90219	Y	70+d - 1Mv	FR
426X	DRY COW	597	1.61	960	FR	180216	Y	70+d - 1Mv	JEX
427	DRY COW	585	1.37	800	FR	100317	Y	70+d - 2Mv	FR
427A	DRY COW	625	1.52	950	FR	230219	Y	70+d - 1Mv	FR
427B	DRY COW	625	1.49	930	FR	260116	Y	70+d - 2Mv	FR
427C	DRY COW	610	1.46	890	FR	10216	Y	70+d - 2Mv	FR
427D	DRY COW	540	1.48	800	FR	70317	Y	70+d - 3Mv	FRX
427E	DRY COW	495	1.45	720	JE/JY	210219	Y	70+d - 1Mv	JEX
427H	DRY COW	570	1.82	1040	FR	60221	Y	70+d - 2Mv	FR
427K	DRY COW	620	2.06	1280	FR	100221	Y	70+d - 2Mv	FRX
427L	DRY COW	535	1.64	880	FR	110219	Y	70+d - 2Mv	FR
427M	DRY COW	500	1.74	870	FR	110220	Y	70+d - 2Mv	FR
427P	DRY COW	535	1.59	850	FR	250119	Y	70+d - 2Mv	FR

427T	DRY COW	490	1.55	760	FR	40220	Y	70+d - 2Mv	FR
427X	DRY COW	575	1.57	900	FR	10216	Y	70+d - 3Mv	FR
427Y	DRY COW	590	1.54	910	FR	70218	Y	70+d - 2Mv	FR
428	DRY COW	560	1.63	910	FR	30219	Y	70+d - 1Mv	FR
428	DRY COW	560	1.63	910	FR	160221	Y	70+d - 1Mv	FR
428	DRY COW	560	1.63	910	FR	170218	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	DRY COW	611	1.65	1010	FR	280220	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	DRY COW	611	1.65	1010	FR	30313	Y	70+d - 1Mv	FR
428A	DRY COW	611	1.65	1010	FR	170216	Y	70+d - 1Mv	FR
428B	DRY COW	592	1.62	960	FR	290115	Y	70+d - 1Mv	FR
428B	DRY COW	592	1.62	960	FR	140216	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	DRY COW	557	1.51	840	FR	90217	Y	70+d - 1Mv	FR
428C	DRY COW	557	1.51	840	FR	170213	Y	70+d - 1Mv	FR
428D	DRY COW	500	1.78	890	FR	40217	Y	70+d - 1Mv	FR
428D	DRY COW	500	1.78	890	FR	280219	Y	70+d - 1Mv	FR
428E	DRY COW	695	1.55	1080	FR	280115	Y	70+d - 1Mv	FR
428H	DRY COW	615	1.33	820	FR	250217	Y	70+d - 1Mv	FR
428K	DRY COW	595	1.70	1010	FR	220219	Y	70+d - 1Mv	FR
428L	DRY COW	595	1.61	960	FR	120221	Y	70+d - 1Mv	FR
428T	DRY COW	575	1.51	870	FR	270219	Y	70+d - 1Mv	FR
428X	DRY COW	555	1.44	800	FR	50220	Y	70+d - 1Mv	FR
428Y	DRY COW	485	1.53	740	FR	210222	Y	70+d - 1Mv	FR
429	DRY COW	509	1.77	900	FR	150322	Y	70+d - 1Mv	FR
429	DRY COW	509	1.77	900	FR	240222	Y	70+d - 1Mv	FR
429	DRY COW	509	1.77	900	FR	90322	Y	70+d - 1Mv	FRX
429	DRY COW	509	1.77	900	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FR
429	DRY COW	509	1.77	900	FR	280122	Y	70+d - 1Mv	FRX
429A	DRY COW	621	1.76	1090	FR	10220	Y	70+d - 1Mv	FR
429A	DRY COW	621	1.76	1090	FR	100214	Y	70+d - 3Mv	FR
429A	DRY COW	621	1.76	1090	FR	200217	Y	70+d - 1Mv	FR
429A	DRY COW	621	1.76	1090	FR	90217	Y	70+d - 1Mv	FR
429B	DRY COW	603	1.89	1140	FR	160221	Y	70+d - 1Mv	FR
429B	DRY COW	603	1.89	1140	FR	120219	Y	70+d - 1Mv	FR
429B	DRY COW	603	1.89	1140	FR	300121	Y	70+d - 1Mv	FRX
429B	DRY COW	603	1.89	1140	FR	250220	Y	70+d - 1Mv	FR
429C	DRY COW	607	1.65	1000	FR	200216	Y	70+d - 1Mv	FRX
429C	DRY COW	607	1.65	1000	FR	150216	Y	70+d - 1Mv	FR
430	DRY COW	508	2.07	1050	FR	20422	Y	70+d - 1Mv	FR
430	DRY COW	508	2.07	1050	FR	90222	Y	70+d - 1Mv	FR
430	DRY COW	508	2.07	1050	FR	90614	Y	70+d - 1Mv	FR
430A	DRY COW	445	2.07	920	FR	30614	Y	70+d - 1Mv	FR
430A	DRY COW	445	2.07	920	FR	180512	Y	70+d - 1Mv	FR
430B	DRY COW	600	2.22	1330	FR	70221	Y	70+d - 1Mv	FR
430B	DRY COW	600	2.22	1330	FR	190918	Y	70+d - 1Mv	FR
430D	DRY COW	566	1.70	960	FR	120213	Y	70+d - 1Mv	FR
430D	DRY COW	566	1.70	960	FR	180619	Y	70+d - 1Mv	FRX
430D	DRY COW	566	1.70	960	FR	240119	Y	70+d - 1Mv	FRX
430D	DRY COW	566	1.70	960	FR	70618	Y	70+d - 1Mv	FR
430X	DRY COW	622	1.66	1030	FR	270111	Y	70+d - 1Mv	FR
430X	DRY COW	622	1.66	1030	FR	270119	Y	70+d - 1Mv	FRX

430X	DRY COW	622	1.66	1030	FR	290115	Y	70+d - 2Mv	FR
430X	DRY COW	622	1.66	1030	FR	50219	Y	70+d - 1Mv	FR
431	DRY COW	682	2.17	1480	FR	120715	Y	70+d - 1Mv	FR
431	DRY COW	682	2.17	1480	FR	20414	Y	70+d - 1Mv	FR
431A	DRY COW	580	1.69	980	FR	100219	Y	70+d - 1Mv	FR
431B	DRY COW	595	1.71	1020	FR	250314	Y	70+d - 1Mv	FR
431C	DRY COW	535	2.13	1140	FR	140122	Y	70+d - 1Mv	FR
431D	DRY COW	610	1.64	1000	FR	30218	Y	70+d - 1Mv	FR
431H	DRY COW	670	2.34	1570	LM	261112	Y	70+d - 1Mv	LM
431H	DRY COW	670	2.34	1570	LM	80912	Y	70+d - 1Mv	LM
431K	DRY COW	745	2.77	2060	LM	280514	Y	70+d - 1Mv	LM
431L	DRY COW	615	2.42	1490	LM	300514	Y	70+d - 1Mv	LM
431T	DRY COW	630	2.22	1400	LM	80417	Y	70+d - 1Mv	LMX
432	DRY COW	523	1.61	840	FR	220122	Y	70+d - 1Mv	FR
432	DRY COW	523	1.61	840	FR	130221	Y	70+d - 1Mv	FR
432	DRY COW	523	1.61	840	FR	10216	Y	70+d - 1Mv	FR
432	DRY COW	523	1.61	840	FR	110221	Y	70+d - 1Mv	FR
432	DRY COW	523	1.61	840	FR	160120	Y	70+d - 1Mv	FR
432A	DRY COW	516	1.55	800	FR	240116	Y	70+d - 1Mv	FRX
432A	DRY COW	516	1.55	800	FR	250121	Y	70+d - 1Mv	FRX
432A	DRY COW	516	1.55	800	FR	110220	Y	70+d - 1Mv	FR
432A	DRY COW	516	1.55	800	FR	300122	Y	70+d - 1Mv	FR
432A	DRY COW	516	1.55	800	FR	260122	Y	70+d - 1Mv	FR
432B	DRY COW	544	1.75	950	FR	20221	Y	70+d - 1Mv	FR
432B	DRY COW	544	1.75	950	FR	270119	Y	70+d - 1Mv	FR
432B	DRY COW	544	1.75	950	FR	150222	Y	70+d - 1Mv	FR
432B	DRY COW	544	1.75	950	FR	300121	Y	70+d - 1Mv	FRX
432B	DRY COW	544	1.75	950	FR	20313	Y	70+d - 1Mv	FRX
432C	DRY COW	500	1.76	880	FR	40222	Y	70+d - 1Mv	FRX
432C	DRY COW	500	1.76	880	FR	80222	Y	70+d - 1Mv	FR
433	DRY COW	510	1.69	860	FR	20321	Y	70+d - 2Mv	FR
433A	DRY COW	525	0.99	520	FR	160112	Y	70+d - 2Mv	FR
433B	DRY COW	590	1.66	980	FR	160216	Y	70+d - 2Mv	FR
433C	DRY COW	550	1.45	800	FR	160215	Y	70+d - 2Mv	FR
433D	DRY COW	677	2.30	1560	SIM	30220	Y	70+d - 1Mv	FRX
433D	DRY COW	677	2.30	1560	SIM	70219	Y	70+d - 3Mv	JEX
433E	DRY COW	600	2.00	1200	SIM	280221	Y	70+d - 1Mv	SIX
433H	DRY COW	545	1.89	1030	SIM	200218	Y	70+d - 3Mv	JEX
433K	DRY COW	510	2.00	1020	SIM	170221	Y	70+d - 1Mv	FRX
433L	DRY COW	490	1.88	920	SIM	80321	Y	70+d - 1Mv	JEX
433M	DRY COW	665	1.47	980	FR	60416	Y	70+d - 4Mv	FR
433T	DRY COW	615	1.64	1010	FR	190217	Y	70+d - 3Mv	FR
433X	DRY COW	575	1.60	920	FR	30419	Y	70+d - 3Mv	FR
433Y	DRY COW	550	1.67	920	FR	300317	Y	70+d - 1Mv	JEX
433Z	DRY COW	555	1.50	830	JE/JY	250317	Y	70+d - 1Mv	RBX
434	DRY COW	737	3.20	2360	LM	210918	N	- 1Mv	LM
434	DRY COW	737	3.20	2360	LM	250316	N	- 1Mv	LM
434A	DRY COW	705	1.91	1350	FR	120212	Y	70+d - 2Mv	FR
434B	DRY COW	740	1.76	1300	FR	70216	Y	70+d - 2Mv	FRX
434C	DRY COW	607	1.73	1050	FR	270218	Y	70+d - 1Mv	FR

434C	DRY COW	607	1.73	1050	FR	60420	Y	70+d - 1Mv	FR
434C	DRY COW	607	1.73	1050	FR	130218	Y	70+d - 1Mv	FR
434C	DRY COW	607	1.73	1050	FR	260115	Y	70+d - 1Mv	FR
434D	DRY COW	512	1.76	900	FR	200221	Y	70+d - 1Mv	FRX
434D	DRY COW	512	1.76	900	FR	210222	Y	70+d - 1Mv	FR
434D	DRY COW	512	1.76	900	FR	210222	Y	70+d - 1Mv	JEX
434D	DRY COW	512	1.76	900	FR	310322	Y	70+d - 1Mv	FR
435A	DRY COW	567	1.59	900	FR	50216	Y	70+d - 2Mv	FR
435A	DRY COW	567	1.59	900	FR	130216	Y	70+d - 2Mv	FR
436	DRY COW	635	1.69	1070	FR	250221	Y	70+d - 3Mv	FR
436A	DRY COW	635	1.67	1060	FR	30214	Y	70+d - 3Mv	FR
436B	DRY COW	680	1.37	930	FR	210215	Y	70+d - 2Mv	FR
436C	DRY COW	735	2.04	1500	FR	180215	Y	70+d - 2Mv	FR
436D	DRY COW	805	2.58	2080	CH	10516	Y	70+d - 1Mv	AAX
436H	DRY COW	596	1.76	1050	FR	90219	Y	70+d - 2Mv	FR
436H	DRY COW	596	1.76	1050	FR	180212	Y	70+d - 1Mv	FR
436H	DRY COW	596	1.76	1050	FR	90221	Y	70+d - 1Mv	FR
436K	DRY COW	615	1.87	1150	FR	20217	Y	70+d - 1Mv	FR
436L	DRY COW	580	1.45	840	FR	270121	Y	70+d - 1Mv	FR
436T	DRY COW	595	1.63	970	FR	150220	Y	70+d - 1Mv	FR

DAIRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS	DAM
41	DAIRY COW	620	3.06	1900	FR	20321	Y	70+d - 3Mv	
41A	DAIRY COW	610	3.28	2000	FR	20321	Y	70+d - 3Mv	
41B	DAIRY COW	550	4.40	2420	JE/JY	180320	Y	70+d - 1Mv	FR
41C	DAIRY COW	625	2.46	1540	FR	290520	Y	70+d - 3Mv	
41D	DAIRY COW	440	4.14	1820	FR	240922	Y	70+d - 3Mv	FR
42	DAIRY COW	470	4.64	2180	FR	100422	Y	70+d - 3Mv	FR
42A	DAIRY COW	500	4.72	2360	FR	190222	Y	70+d - 3Mv	JEX
42B	DAIRY COW	530	3.25	1720	FR	180922	Y	70+d - 3Mv	FR
42C	DAIRY COW	475	2.99	1420	FR	80922	Y	70+d - 3Mv	JEX
42D	DAIRY COW	590	3.59	2120	FR	20321	Y	70+d - 3Mv	
43	DAIRY COW	655	2.75	1800	FR	250221	Y	70+d - 3Mv	
43A	DAIRY COW	450	4.31	1940	FR	100922	Y	70+d - 3Mv	FR
43B	DAIRY COW	465	3.78	1760	FR	230222	Y	70+d - 3Mv	FRX
43C	DAIRY COW	435	3.22	1400	JE/JY	10319	Y	70+d - 1Mv	JE
43D	DAIRY COW	575	4.35	2500	FR	230221	Y	70+d - 3Mv	FR
44	DAIRY COW	570	2.46	1400	FR	10316	Y	70+d - 3Mv	FR
44A	DAIRY COW	505	4.95	2500	FR	250520	Y	70+d - 1Mv	FR
44B	DAIRY COW	655	2.81	1840	FR	171018	Y	70+d - 3Mv	
44C	DAIRY COW	680	2.74	1860	FR	171217	Y	70+d - 3Mv	FR
44D	DAIRY COW	550	4.73	2600	FR	110421	Y	70+d - 3Mv	FRX
45	DAIRY COW	610	1.80	1100	FR	240520	Y	70+d - 3Mv	
45A	DAIRY COW	570	2.84	1620	JE/JY	11017	Y	70+d - 3Mv	FR
45B	DAIRY COW	535	2.62	1400	FR	190222	Y	70+d - 3Mv	FR
45C	DAIRY COW	610	2.16	1320	FR	240320	Y	70+d - 3Mv	FRX
45D	DAIRY COW	735	1.82	1340	FR	200215	Y	70+d - 3Mv	FR
46	DAIRY COW	735	2.31	1700	FR	140217	Y	70+d - 1Mv	FRX
46A	DAIRY COW	610	2.62	1600	FR	40221	Y	70+d - 3Mv	FRX

46B	DAIRY COW	495	3.27	1620	FR	290322	Y	70+d - 3Mv	FR
46C	DAIRY COW	540	2.89	1560	FR	70322	Y	70+d - 3Mv	FRX
46D	DAIRY COW	435	2.44	1060	FR	30322	Y	70+d - 3Mv	BSX
47	DAIRY COW	540	1.96	1060	JE/JY	50520	Y	70+d - 1Mv	JE
47A	DAIRY COW	460	3.48	1600	FR	190222	Y	70+d - 3Mv	FR