

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1	BULLOCK	460	2.65	1220	AA	120321	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	435	2.51	1090	HE	230421	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	435	2.51	1090	HE	230421	Y	70+d - 3Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	240122	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	270122	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	200122	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	240122	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	271	2.18	590	FR	300122	Y	70+d - 2Mv
3	BULLOCK	400	2.65	1060	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	250	2.64	660	AA	50422	Y	70+d - 2Mv
3A	BULLOCK	250	2.64	660	AA	80322	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	442	2.83	1250	LM	150122	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	442	2.83	1250	LM	130322	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	442	2.83	1250	LM	140122	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	442	2.83	1250	LM	120122	Y	70+d - 2Mv
3H	BULLOCK	442	2.83	1250	LM	140122	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	457	3.00	1370	LM	130322	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	457	3.00	1370	LM	31221	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	385	2.73	1050	LM	150122	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	420	3.19	1340	LM	140122	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	370	2.89	1070	LM	130122	Y	70+d - 2Mv
4K	BULLOCK	282	3.09	870	LM	200522	Y	70+d - 1Mv
4K	BULLOCK	282	3.09	870	LM	300522	Y	70+d - 1Mv
5	BULLOCK	330	2.88	950	CH	280322	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	272	2.90	790	CH	220422	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	272	2.90	790	CH	20522	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	272	2.90	790	CH	260422	Y	70+d - 1Mv
5A	BULLOCK	272	2.90	790	CH	50522	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	262	2.71	710	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
5B	BULLOCK	262	2.71	710	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	310	1.84	570	FR	230322	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	310	1.84	570	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	297	2.49	740	LM	130821	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	297	2.49	740	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	350	2.00	700	LM	180821	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	318	1.98	630	SIM	10222	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	318	1.98	630	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	318	1.98	630	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	245	2.41	590	SIM	170222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	245	2.41	590	SIM	260222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	245	2.41	590	SIM	40322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	337	2.55	860	SIM	230122	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	337	2.55	860	SIM	250122	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	720	2.93	2110	SIM	60920	Y	70+d - 3Mv
8A	BULLOCK	720	2.93	2110	SIM	101220	Y	70+d - 3Mv
8A	BULLOCK	720	2.93	2110	SIM	140920	Y	70+d - 3Mv

8B	BULLOCK	625	2.94	1840	SIM	210421	Y	70+d - 3Mv
8H	BULLOCK	478	2.89	1380	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
8H	BULLOCK	478	2.89	1380	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
8H	BULLOCK	478	2.89	1380	AA	220421	Y	70+d - 2Mv
8H	BULLOCK	478	2.89	1380	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
8H	BULLOCK	478	2.89	1380	AA	210421	Y	70+d - 2Mv
8K	BULLOCK	530	2.64	1400	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	231	2.86	660	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	231	2.86	660	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	231	2.86	660	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	231	2.86	660	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	231	2.86	660	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
12C	BULLOCK	293	2.83	830	AA	81021	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	293	2.83	830	AA	131021	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	293	2.83	830	AA	91021	Y	70+d - 3Mv
12C	BULLOCK	293	2.83	830	AA	101021	Y	70+d - 3Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	50222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	80222	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.03	610	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	286	2.34	670	SIM	20222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	286	2.34	670	SIM	160222	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	286	2.34	670	SIM	30222	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	238	1.76	420	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	238	1.76	420	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
13D	BULLOCK	238	1.76	420	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	40422	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	200322	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	30322	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	310322	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
14B	BULLOCK	249	2.77	690	AA	40222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	200222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	150222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	170222	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	310322	Y	70+d - 2Mv
15B	BULLOCK	274	2.88	790	AA	280122	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	290	3.03	880	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
16	BULLOCK	290	3.03	880	AA	60222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	282	2.77	780	BB	260222	Y	70+d - 1Mv

16A	BULLOCK	282	2.77	780	BB	160222	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	300	3.00	900	BB	200222	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	375	2.67	1000	AA	110821	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	295	2.27	670	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	295	2.27	670	FR	230122	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	295	2.27	670	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.81	790	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.81	790	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.81	790	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	290	2.93	850	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	290	2.93	850	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	70222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	220222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	333	2.91	970	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	347	2.94	1020	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	347	2.94	1020	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	347	2.94	1020	AA	90222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	347	2.94	1020	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	347	2.94	1020	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	303	2.77	840	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	303	2.77	840	HE	120222	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	303	2.77	840	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	303	2.77	840	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	460	2.50	1150		150221	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	415	2.24	930	SHX	260221	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	415	2.24	930	SHX	280221	Y	70+d - 3Mv
20B	BULLOCK	385	2.65	1020	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
20B	BULLOCK	385	2.65	1020	AA	190421	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	466	2.25	1050	FR	120221	Y	70+d - 3Mv
20C	BULLOCK	466	2.25	1050	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
20C	BULLOCK	466	2.25	1050	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
21	BULLOCK	395	2.68	1060	HE	150221	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	395	2.68	1060	HE	180221	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	395	2.68	1060	HE	90321	Y	70+d - 3Mv
21	BULLOCK	395	2.68	1060	HE	80321	Y	70+d - 3Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	315	2.06	650	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	272	2.57	700	HE	40222	Y	70+d - 1Mv

22A	BULLOCK	272	2.57	700	SHX	110222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	230122	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	283	2.90	820	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	170322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	220322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	285	2.84	810	HE	270222	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	265	2.91	770	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	265	2.91	770	AA	100422	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	265	2.91	770	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	265	2.91	770	AA	150422	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	265	2.91	770	AA	200422	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	401	2.77	1110	HE	130421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	401	2.77	1110	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	401	2.77	1110	HE	10621	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	361	2.69	970	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	361	2.69	970	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	361	2.69	970	AA	300521	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	405	2.02	820	HE	40222	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	387	2.51	970	AU	180222	N	- 1Mv
26A	BULLOCK	387	2.51	970	AU	170222	N	- 1Mv
26B	BULLOCK	392	2.81	1100	AA	100222	N	- 1Mv
26B	BULLOCK	392	2.81	1100	AA	310122	N	- 1Mv
26C	BULLOCK	310	2.71	840	AU	20222	N	- 1Mv
26D	BULLOCK	340	2.68	910	AU	150122	N	- 1Mv
26E	BULLOCK	365	2.88	1050	AA	300122	N	- 1Mv
26H	BULLOCK	320	2.66	850	AU	290122	N	- 1Mv
26K	BULLOCK	280	2.86	800	AA	240122	N	- 1Mv
26T	BULLOCK	440	2.55	1120	AA	250820	N	- 1Mv
26X	BULLOCK	405	2.72	1100	AU	10222	N	- 1Mv
27	BULLOCK	241	2.95	710	AA	220422	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	241	2.95	710	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	241	2.95	710	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	245	2.53	620	HE	90422	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	310	2.74	850	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	298	2.45	730	AU	160322	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	298	2.45	730	AU	220222	Y	70+d - 1Mv
27C	BULLOCK	298	2.45	730	AU	220222	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	258	2.33	600	AU	10422	Y	70+d - 1Mv

28	BULLOCK	258	2.33	600	AU	220222	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	258	2.33	600	AU	220222	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	258	2.33	600	AU	200222	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	210	2.14	450	AU	290422	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	377	2.81	1060	AA	210422	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	377	2.81	1060	AA	251221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	231221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	425	2.26	960	FR	241221	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	366	2.40	880	FR	311221	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	366	2.40	880	FR	10122	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	366	2.40	880	FR	271221	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	343	2.48	850	FR	201221	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	343	2.48	850	FR	291221	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	343	2.48	850	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
29C	BULLOCK	343	2.48	850	FR	180222	Y	70+d - 1Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	240222	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	270222	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	140322	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	220222	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	270222	N	- 2Mv
30E	BULLOCK	335	2.87	960	AA	250222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	220222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	250222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	240222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	190222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	240222	N	- 2Mv
31H	BULLOCK	352	2.87	1010	AA	270222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	376	3.06	1150	CH	30122	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	376	3.06	1150	CH	100522	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	376	3.06	1150	CH	40422	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	451	2.46	1110	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	451	2.46	1110	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	451	2.46	1110	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	511	2.41	1230	FR	120321	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	511	2.41	1230	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	511	2.41	1230	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	511	2.41	1230	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	511	2.39	1220	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	511	2.39	1220	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	511	2.39	1220	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	511	2.39	1220	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	511	2.39	1220	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	280122	Y	70+d - 1Mv

35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	190222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	262	1.72	450	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	281	1.67	470	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	281	1.67	470	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	281	1.67	470	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	281	1.67	470	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	435	2.00	870	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	547	2.38	1300	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	547	2.38	1300	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	547	2.38	1300	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	547	2.38	1300	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	541	2.40	1300	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	541	2.40	1300	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	541	2.40	1300	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	596	2.43	1450	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	596	2.43	1450	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	596	2.43	1450	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	480	2.17	1040	FR	200221	N	- 2Mv
38	BULLOCK	480	2.17	1040	FR	110421	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	447	2.19	980	FR	170321	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	447	2.19	980	FR	70221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	447	2.19	980	FR	100221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	447	2.19	980	FR	240221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	447	2.19	980	FR	120321	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	289	1.73	500	FR	91121	Y	70+d - 2Mv
40K	BULLOCK	289	1.73	500	FR	201021	Y	70+d - 2Mv
40K	BULLOCK	289	1.73	500	FR	301021	Y	70+d - 2Mv
40K	BULLOCK	289	1.73	500	FR	171121	Y	70+d - 2Mv
40K	BULLOCK	289	1.73	500	FR	281021	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	550	2.47	1360	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	550	2.47	1360	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	550	2.47	1360	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	550	2.47	1360	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	576	2.66	1530	HE	270121	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	576	2.66	1530	HE	240121	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	576	2.66	1530	HE	10221	Y	70+d - 2Mv
41B	BULLOCK	576	2.66	1530	HE	250121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	552	2.45	1350	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	533	2.44	1300	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	533	2.44	1300	FR	20221	Y	70+d - 3Mv
42A	BULLOCK	533	2.44	1300	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	533	2.44	1300	FR	290121	Y	70+d - 2Mv

42A	BULLOCK	533	2.44	1300	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	612	2.39	1460	FR	200320	Y	70+d - 2Mv
42B	BULLOCK	612	2.39	1460	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
42D	BULLOCK	240	1.58	380	MO	290122	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	545	2.50	1360	HE	90221	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	563	2.45	1380	FR	200221	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	563	2.45	1380	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	563	2.45	1380	FR	110221	Y	70+d - 3Mv
43A	BULLOCK	563	2.45	1380	FR	70221	Y	70+d - 3Mv
43B	BULLOCK	495	2.44	1210	HE	150221	Y	70+d - 3Mv
43C	BULLOCK	470	2.64	1240	HE	100521	Y	70+d - 2Mv
43D	BULLOCK	485	2.29	1110	FR	150221	Y	70+d - 3Mv
43D	BULLOCK	485	2.29	1110	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
43D	BULLOCK	485	2.29	1110	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
43E	BULLOCK	505	2.32	1170	FR	110221	Y	70+d - 3Mv
44B	BULLOCK	565	2.62	1480	AA	230121	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	565	2.62	1480	LM	200221	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	565	2.62	1480	LM	250221	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	565	2.62	1480	AA	211120	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	560	2.68	1500	CH	80221	Y	70+d - 2Mv
44D	BULLOCK	500	2.52	1260	BB	30221	Y	70+d - 2Mv
44E	BULLOCK	400	2.50	1000	AA	211021	Y	70+d - 3Mv
45	BULLOCK	447	3.45	1540	CH	50322	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	447	3.45	1540	CH	30322	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	447	3.09	1380	BB	40322	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	447	3.09	1380	BB	80322	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	440	3.16	1390	BB	50322	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	441	2.83	1250	PT	160322	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	441	2.83	1250	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
45C	BULLOCK	441	2.83	1250	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	387	3.02	1170	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
45D	BULLOCK	387	3.02	1170	LM	70322	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	403	2.28	920	FR	170321	N	- 2Mv
46	BULLOCK	403	2.28	920	FR	130321	N	- 2Mv
46	BULLOCK	403	2.28	920	FR	210221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	325	1.75	570	FR	70321	N	- 2Mv
47	BULLOCK	325	2.65	860	BB	120222	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	325	2.65	860	BB	50222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	270422	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	60222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	313	2.88	900	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
47B	BULLOCK	355	2.03	720	FR	20222	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	247	2.27	560	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	247	2.27	560	FR	190222	Y	70+d - 1Mv

48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	120222	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	80222	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	210122	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	110222	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	90222	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	290122	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	216	1.94	420	FR	190122	N	- 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	460	2.72	1250	LM	300521	N	- 1Mv
400A	HEIFER	495	2.61	1290	AA	60221	N	- 2Mv
400B	HEIFER	445	2.52	1120	AA	90221	N	- 2Mv
400C	HEIFER	412	2.48	1020	LM	250421	Y	70+d - 3Mv
400C	HEIFER	412	2.48	1020	LM	280421	Y	70+d - 3Mv
400D	HEIFER	382	2.36	900	LM	170421	Y	70+d - 4Mv
400D	HEIFER	382	2.36	900	LM	20521	Y	70+d - 3Mv
400E	HEIFER	530	2.60	1380	LM	280421	Y	70+d - 3Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	140322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	170322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	190322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	190322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	30322	Y	70+d - 2Mv
401B	HEIFER	285	2.81	800	AA	290322	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	283	2.79	790	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	283	2.79	790	HE	190222	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	283	2.79	790	HE	120322	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	283	2.79	790	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
402	HEIFER	540	2.17	1170	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	520	2.25	1170	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	430	2.60	1120	AA	170821	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	41221	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	31221	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	21221	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	41221	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	150122	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	454	2.78	1260	LM	21221	Y	70+d - 2Mv
402H	HEIFER	320	2.41	770	HE	130322	Y	70+d - 2Mv
402K	HEIFER	380	3.11	1180	LM	130122	Y	70+d - 2Mv
402T	HEIFER	335	2.39	800	LM	130322	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	240322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	220322	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	190422	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	190422	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	100422	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	70422	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	40422	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	261	2.87	750	CH	200422	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	270422	Y	70+d - 1Mv



403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	270422	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	270322	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	300322	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	100422	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	236	2.92	690	CH	250322	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	271	2.62	710	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	271	2.62	710	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	271	2.62	710	BB	200322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	195	2.21	430	CH	80522	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	200	2.50	500	AA	90522	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	198	2.70	535	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	198	2.70	535	LM	230322	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	198	2.70	535	FR	300322	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	205	2.80	575	LM	150322	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	205	2.80	575	LM	130322	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	230	2.39	550	SHX	190322	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	190	2.50	475	HE	170422	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	225	2.93	660	SHX	40322	Y	70+d - 1Mv
404X	HEIFER	285	2.46	700	BB	260322	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	502	2.67	1340	HE	250221	N	- 2Mv
405	HEIFER	502	2.67	1340	HE	170321	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	120221	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	30421	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	40521	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	110421	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	30521	N	- 2Mv
405A	HEIFER	402	2.61	1050	HE	220421	N	- 2Mv
405B	HEIFER	235	1.49	350	FR	140322	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	235	1.49	350	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	540	2.44	1320	FR	20221	Y	- 3Mv
406	HEIFER	395	2.56	1010	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	265	2.42	640	HE	30222	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	265	2.42	640	HE	130222	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	330	2.55	840	AA	170122	N	- 1Mv
409A	HEIFER	455	2.59	1180	AA	80222	N	- 1Mv
409B	HEIFER	435	2.62	1140	AA	150222	N	- 1Mv
409C	HEIFER	325	2.52	820	AU	170122	N	- 1Mv
409D	HEIFER	340	2.56	870	AU	190222	N	- 1Mv
409E	HEIFER	250	2.64	660	AU	280122	N	- 1Mv
409H	HEIFER	460	2.46	1130	AU	181220	N	- 1Mv
410A	HEIFER	315	2.63	830	AA	90222	N	- 2Mv
410A	HEIFER	315	2.63	830	AA	70222	N	- 2Mv
410C	HEIFER	500	2.26	1130	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	327	2.26	740	HE	110521	Y	70+d - 2Mv
410D	HEIFER	327	2.26	740	HE	170721	Y	70+d - 2Mv
410E	HEIFER	405	2.47	1000	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
410E	HEIFER	405	2.47	1000	SHX	30721	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	296	2.91	860	LM	190422	N	- 1Mv
410H	HEIFER	296	2.91	860	LM	220422	N	- 1Mv
410H	HEIFER	296	2.91	860	LM	200522	N	- 1Mv

411	HEIFER	285	2.70	770	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	285	2.70	770	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	260	2.88	750	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	230322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	240322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	250322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	287	2.61	750	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	297	2.56	760	BB	150322	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	297	2.56	760	BB	160322	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	HE	260321	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	HE	140421	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	HE	310721	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	400	2.50	1000	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	443	2.60	1150	SIM	161121	Y	70+d - 2Mv
414	HEIFER	298	2.55	760	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	298	2.55	760	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	298	2.55	760	HE	250222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	280	2.50	700	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	280	2.50	700	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	293	2.73	800	AA	280222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	293	2.73	800	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	293	2.73	800	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	320	2.63	840	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	235	2.34	550	HE	240222	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	245	2.57	630	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	160321	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	40321	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	40221	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	190321	N	- 3Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	40321	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	120321	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	150321	N	- 2Mv
415E	HEIFER	414	2.68	1110	AA	40321	N	- 2Mv

416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	170421	N	- 2Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	170421	N	- 2Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	300321	N	- 2Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	280221	N	- 3Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	180321	N	- 2Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	130321	N	- 2Mv
416H	HEIFER	430	2.67	1150	HE	10421	N	- 2Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	150421	N	- 2Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	190321	N	- 3Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	150421	N	- 2Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	190321	N	- 3Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	70421	N	- 2Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	100321	N	- 2Mv
416K	HEIFER	412	2.52	1040	HE	90321	N	- 2Mv
417	HEIFER	492	2.58	1270	HE	10221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	492	2.58	1270	HE	10221	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	565	2.57	1450	HE	310121	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	200	1.70	340	FR	10322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	195	1.54	300	FR	70122	Y	70+d - 1Mv
417K	HEIFER	307	2.38	730	LM	290322	N	- 1Mv
417K	HEIFER	307	2.38	730	LM	310322	N	- 1Mv
418	HEIFER	282	2.77	780	BB	50222	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	282	2.77	780	BB	110222	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	40222	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	290	2.72	790	AA	10222	Y	70+d - 1Mv

## DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
419	DRY COW	695	1.88	1310	FR	260113	Y	70+d - 1Mv
419A	DRY COW	705	1.89	1330	FR	50212	Y	70+d - 1Mv
419B	DRY COW	685	1.82	1250	FR	90212	Y	70+d - 1Mv
419C	DRY COW	550	1.73	950	FR	30216	Y	70+d - 1Mv
419D	DRY COW	635	1.97	1250	FR	60314	Y	70+d - 1Mv
420	DRY COW	661	2.04	1350	FR	140417	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	661	2.04	1350	FR	200217	Y	70+d - 2Mv
420	DRY COW	661	2.04	1350	FR	20217	Y	70+d - 4Mv
420A	DRY COW	610	1.74	1060	FR	120217	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	610	1.74	1060	FR	110317	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	610	1.74	1060	RM	140317	Y	70+d - 4Mv
420A	DRY COW	610	1.74	1060	FR	100217	Y	70+d - 2Mv
420A	DRY COW	610	1.74	1060	FR	270217	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	546	2.03	1110	FR	50220	Y	70+d - 4Mv
421	DRY COW	546	2.03	1110	FR	40220	Y	70+d - 4Mv
421	DRY COW	546	2.03	1110	FR	310118	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	546	2.03	1110	FR	170317	Y	70+d - 4Mv
421A	DRY COW	510	1.88	960	FR	10319	Y	70+d - 4Mv

421A	DRY COW	510	1.88	960	FR	180220	Y	70+d - 4Mv
421B	DRY COW	495	1.37	680	JE/JY	100216	Y	70+d - 4Mv
421C	DRY COW	620	1.85	1150	FR	20315	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	580	2.07	1200	FR	290118	Y	70+d - 1Mv
421E	DRY COW	610	2.03	1240	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	535	1.98	1060	FR	40320	Y	70+d - 2Mv
422A	DRY COW	525	2.02	1060	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	530	2.32	1230	SIM	170221	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	640	2.16	1380	AA	30619	Y	70+d - 2Mv
422D	DRY COW	720	2.35	1690	LM	151218	Y	70+d - 4Mv
422E	DRY COW	585	2.10	1230	FR	290319	Y	70+d - 3Mv
422H	DRY COW	635	1.87	1190	FR	110314	Y	70+d - 5Mv
422K	DRY COW	590	1.73	1020	FR	220215	Y	70+d - 3Mv
423	DRY COW	495	1.90	940	FR	30419	Y	70+d - 3Mv
423A	DRY COW	460	1.87	860	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
423B	DRY COW	525	1.85	970	FR	230119	Y	70+d - 3Mv
423C	DRY COW	500	1.42	710	FR	240219	Y	70+d - 3Mv
423D	DRY COW	565	1.61	910	FR	20213	Y	70+d - 2Mv
423E	DRY COW	465	1.61	750	FR	100418	Y	70+d - 2Mv
423H	DRY COW	630	2.10	1320	FR	110219	Y	70+d - 3Mv
423K	DRY COW	555	1.71	950	FR	10314	Y	70+d - 5Mv
424	DRY COW	690	2.26	1560	FRX	200313	Y	70+d - 6Mv
424A	DRY COW	755	2.24	1690	FR	20219	Y	70+d - 2Mv
424B	DRY COW	750	2.25	1690	HE	230311	Y	70+d - 4Mv
425	DRY COW	620	2.05	1270	FR	10218	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	615	1.95	1200	FR	260112	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	545	2.09	1140	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
425C	DRY COW	645	1.78	1150	FR	240214	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	610	1.95	1190	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	655	1.91	1250	FR	190316	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	600	1.57	940	FR	250415	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	530	1.83	970	FR	230319	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	510	1.90	970	FR	280118	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	510	1.90	970	FR	70219	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	565	1.98	1120	FR	30215	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	505	2.12	1070	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	505	2.12	1070	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	615	1.82	1120	FR	280112	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	690	2.52	1740	LM	30314	N	- 3Mv
427A	DRY COW	635	2.30	1460	LM	230412	N	- 3Mv
427B	DRY COW	470	2.53	1190	LM	180320	N	- 1Mv
427D	DRY COW	725	1.96	1420	AA	260214	N	- 5Mv
427E	DRY COW	585	2.02	1180		220414	N	- 3Mv
427H	DRY COW	880	2.55	2240	RW	180119	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	550	1.73	950	JE/JY	130217	Y	70+d - 3Mv
428A	DRY COW	595	1.71	1020	FR	60216	Y	70+d - 2Mv
428B	DRY COW	605	1.90	1150	FR	70216	Y	70+d - 2Mv
428C	DRY COW	595	1.85	1100	FR	130714	Y	70+d - 3Mv
428D	DRY COW	695	2.35	1630	AA	20319	N	- 1Mv
428E	DRY COW	545	2.07	1130	AA	10419	N	- 1Mv

429 DRY COW 530 1.87 990 FR 160217 Y 70+d - 2Mv