

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
1D	BULLOCK	260	2.38	620	FR	200420	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	260	2.38	620	HE	290320	Y	70+d - 1Mv
1D	BULLOCK	260	2.38	620	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	270	2.33	630	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	270	2.33	630	HE	150220	Y	70+d - 1Mv
1H	BULLOCK	520	2.15	1120	HE	100819	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	395	2.48	980	BB	240220	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	395	2.48	980	BB	290220	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	390	2.28	890	LM	240220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	1.75	730	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	1.75	730	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
2C	BULLOCK	418	1.75	730	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	400	1.78	710	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	400	1.78	710	RW	70220	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	375	2.00	750	LM	10320	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	352	1.88	660	FR	140420	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	352	1.88	660	FR	280420	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	352	1.88	660	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
3A	BULLOCK	352	1.88	660	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	350	1.89	660	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	345	2.41	830	BB	260220	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	320	2.31	740	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
3E	BULLOCK	420	2.29	960	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
3H	BULLOCK	385	2.21	850	HE	10320	Y	70+d - 1Mv
3K	BULLOCK	310	1.90	590	FR	290420	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	417	2.40	1000	HE	40520	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	160320	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	50520	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	250220	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	455	2.26	1030	HE	210320	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	421	2.45	1030	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	421	2.45	1030	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	421	2.45	1030	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	438	2.35	1030	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	438	2.35	1030	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	438	2.35	1030	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	438	2.35	1030	AA	230220	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	368	2.45	900	AA	120320	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	368	2.45	900	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	368	2.45	900	AA	130320	Y	70+d - 1Mv

6C	BULLOCK	387	2.27	880	SIM	170520	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	387	2.27	880	SIM	170320	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	525	2.08	1090	SAX	170220	Y	70+d - 1Mv
7	BULLOCK	385	2.29	880	LM	140620	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	400	2.45	980	LM	280620	Y	70+d - 1Mv
7B	BULLOCK	415	2.51	1040	LM	100920	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	450	2.44	1100	LM	170920	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	365	2.41	880	LM	211020	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	365	2.41	880	LM	241020	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	315	2.48	780	LM	201020	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	315	2.48	780	LM	11220	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	315	2.48	780	LM	301020	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	386	2.07	800	LM	180920	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	386	2.07	800	LM	150920	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	386	2.07	800	LM	110920	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	775	2.52	1950	CH	270718	Y	70+d - 2Mv
9B	BULLOCK	705	2.62	1850	CH	20119	Y	70+d - 2Mv
9C	BULLOCK	660	2.44	1610	LM	280219	Y	70+d - 2Mv
9D	BULLOCK	645	2.53	1630	CH	240319	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	675	2.53	1710	CH	80419	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	665	2.48	1650	CH	210319	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	725	2.39	1730	CH	260119	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	645	2.53	1630	CH	10519	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	635	2.47	1570	PI	210818	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	680	2.51	1710	BB	200219	Y	70+d - 3Mv
10E	BULLOCK	562	2.40	1350	AA	200319	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	562	2.40	1350	AA	220619	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	562	2.40	1350	AA	20419	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	562	2.40	1350	AA	180619	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	535	2.45	1310	LM	180619	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	535	2.45	1310	LM	150619	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	535	2.45	1310	LM	170819	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	415	2.31	960	LM	150819	Y	70+d - 2Mv
11C	BULLOCK	490	2.24	1100	LM	260519	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	230320	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	50420	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	90320	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	160320	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	150320	N	- 2Mv
13A	BULLOCK	336	2.11	710	HE	230320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	250320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	60320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	70420	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	180320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	70320	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	371	2.13	790	HE	40320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	120420	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	150320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	130320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	150320	N	- 2Mv

15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	300320	N	- 2Mv
15A	BULLOCK	345	2.17	750	HE	110420	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	457	2.08	950	HE	150320	N	- 2Mv
16A	BULLOCK	457	2.08	950	HE	140320	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	536	1.87	1000	FR	110120	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	536	1.87	1000	FR	110120	N	- 3Mv
16B	BULLOCK	536	1.87	1000	BB	100120	N	- 3Mv
17B	BULLOCK	647	2.16	1400	FR	190219	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	647	2.16	1400	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	647	2.16	1400	FR	80219	Y	70+d - 3Mv
17B	BULLOCK	647	2.16	1400	FR	130219	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	300	1.70	510	JE/JY	290420	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	300	1.97	590	FR	100320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	341	2.29	780	AA	290420	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	341	2.29	780	AA	50320	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	341	2.29	780	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	325	2.46	800	AA	300420	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	325	2.46	800	AA	10520	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	325	2.46	800	AA	60320	Y	70+d - 1Mv
18D	BULLOCK	295	1.80	530	HE	60720	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	20319	Y	70+d - 4Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	210319	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	190319	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	210219	Y	70+d - 4Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	170419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	170419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	MO	170419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	MO	80419	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	570	2.21	1260	HE	70319	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	575	2.47	1420	LM	290619	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	540	2.37	1280	SAX	191119	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	552	2.55	1410	CH	141119	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	552	2.55	1410	CH	271119	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	565	2.32	1310	CH	91119	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	565	2.32	1310	CH	31119	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	612	2.47	1510	CH	51119	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	612	2.47	1510	CH	11119	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	487	2.28	1110	LM	290220	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	487	2.28	1110	LM	190120	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	547	2.52	1380	CH	221119	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	547	2.52	1380	CH	221119	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	495	2.46	1220	CH	281119	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	495	2.46	1220	CH	141119	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	545	2.40	1310	CH	91119	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	545	2.40	1310	CH	211119	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	616	2.45	1510	CH	301019	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	616	2.45	1510	CH	31119	Y	70+d - 2Mv
19T	BULLOCK	616	2.45	1510	CH	61119	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	525	2.29	1200	CH	20919	N	- 1Mv
20A	BULLOCK	500	2.08	1040	CH	11020	N	- 1Mv

20B	BULLOCK	420	2.48	1040	LM	170620	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	345	2.49	860	LM	60620	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	570	2.54	1450	BB	290519	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	530	2.49	1320	LM	200519	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	585	2.53	1480	AA	80419	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	360	2.44	880	LM	20420	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	425	2.61	1110	BB	140220	Y	70+d - 1Mv
21E	BULLOCK	370	2.30	850	CH	270320	Y	70+d - 1Mv
21H	BULLOCK	365	2.36	860	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	434	2.30	1000	HE	120420	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	434	2.30	1000	HE	160420	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	434	2.30	1000	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	434	2.30	1000	HE	20420	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	434	2.30	1000	HE	210320	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	437	2.20	960	AA	290220	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	437	2.20	960	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	365	2.16	790	AA	250220	Y	70+d - 2Mv
23B	BULLOCK	365	2.16	790	AA	250220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
24B	BULLOCK	374	1.74	650	FR	280120	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	357	1.65	590	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	357	1.65	590	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	357	1.65	590	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	357	1.65	590	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
25D	BULLOCK	355	1.69	600	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	678	2.54	1720	CH	240419	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	678	2.54	1720	CH	280219	Y	70+d - 2Mv
27C	BULLOCK	678	2.54	1720	CH	250319	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	768	2.58	1980	CH	120319	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	768	2.58	1980	CH	280319	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	768	2.58	1980	CH	270219	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	10320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	110320	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	220220	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	210420	Y	70+d - 1Mv

400D	HEIFER	360	2.39	860	AA	30320	Y	70+d - 1Mv
400E	HEIFER	280	2.18	610	SIM	150620	Y	70+d - 1Mv
400H	HEIFER	395	2.20	870	SAX	40420	Y	70+d - 1Mv
401C	HEIFER	458	2.23	1020	HE	220419	N	- 1Mv
401C	HEIFER	458	2.23	1020	HE	200419	N	- 1Mv
401C	HEIFER	458	2.23	1020	HE	260319	N	- 1Mv
401C	HEIFER	458	2.23	1020	HE	170419	N	- 1Mv
401C	HEIFER	458	2.23	1020	HE	240419	N	- 1Mv
401D	HEIFER	415	2.05	850	HE	220120	N	- 3Mv
402A	HEIFER	325	2.09	680	LM	110520	Y	14d - 1Mv
402A	HEIFER	325	2.09	680	LM	90520	Y	14d - 1Mv
402B	HEIFER	425	2.16	920	LM	80520	Y	14d - 1Mv
402C	HEIFER	340	2.15	730	LM	120520	Y	14d - 1Mv
402D	HEIFER	345	2.46	850	LM	300420	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	265	2.72	720	LM	40620	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	335	2.51	840	LM	140520	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	335	2.51	840	LM	310520	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	535	2.26	1210	CH	300819	N	- 1Mv
403A	HEIFER	375	2.37	890	CH	21020	N	- 1Mv
403B	HEIFER	445	2.36	1050	CH	31020	N	- 1Mv
403C	HEIFER	465	2.32	1080	CH	280519	N	- 1Mv
403D	HEIFER	300	2.40	720	LM	10620	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	364	2.36	860	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	364	2.36	860	AA	90320	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	364	2.36	860	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	364	2.36	860	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	364	2.36	860	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	356	2.22	790	HE	250320	Y	2d - 2Mv
407A	HEIFER	356	2.22	790	HE	280320	Y	2d - 2Mv
407A	HEIFER	356	2.22	790	HE	200320	Y	2d - 2Mv
407D	HEIFER	337	2.17	730	LM	150420	Y	9d - 3Mv
407D	HEIFER	337	2.17	730	LM	250520	Y	9d - 3Mv
408	HEIFER	460	2.37	1090	CH	250619	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	385	2.36	910	CH	100320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	345	2.46	850	CH	290620	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	345	2.46	850	CH	90320	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	358	2.42	865	AA	60420	Y	67d - 2Mv
408D	HEIFER	358	2.42	865	AA	270320	Y	67d - 2Mv
408D	HEIFER	358	2.42	865	AA	160520	Y	67d - 2Mv
408D	HEIFER	358	2.42	865	AA	60420	Y	67d - 2Mv
408D	HEIFER	358	2.42	865	AA	190420	Y	67d - 2Mv
410	HEIFER	410	2.07	850	LM	300419	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	415	2.19	910	CH	180719	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
413	DRY COW	605	1.64	990	LM	80606	Y	70+d - 1Mv
413A	DRY COW	590	1.59	940	FR	280111	Y	70+d - 1Mv
413B	DRY COW	535	1.50	800		50215	Y	70+d - 1Mv
413C	DRY COW	540	1.85	1000	RW	190219	Y	70+d - 1Mv

413D	DRY COW	545	1.60	870	SHX	150407	Y	70+d - 1Mv
414	DRY COW	615	1.63	1000	FR	110216	Y	70+d - 2Mv
414A	DRY COW	605	1.39	840	FR	250211	Y	70+d - 4Mv
415	DRY COW	735	1.99	1460	CH	100517	N	- 1Mv
415A	DRY COW	550	1.82	1000	CH	70515	Y	70+d - 3Mv
415B	DRY COW	610	1.90	1160	HE	241209	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	660	1.63	1075	FR	201113	Y	70+d - 1Mv
415C	DRY COW	660	1.63	1075	FR	190216	Y	70+d - 4Mv
415C	DRY COW	660	1.63	1075	FR	80217	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
800	BULL	550		1040	CH	20420	Y	70+d - 3Mv
802	COW &	595		1270	LM	120417	Y	70+d - 2Mv
802	F CALF				LM	100521	Y	35d - 1Mv
803	COW &	610		1140	AA	310315	N	- 3Mv
803	F CALF				LM	200521	N	- 1Mv
804	COW &	630		1020	AA	40415	N	- 3Mv
804	F CALF				LM	140521	N	- 1Mv
805	COW &	650		1350	LM	90319	N	- 1Mv
805	M CALF				LM	180521	N	- 1Mv
806	COW &	410		980	LM	160519	N	- 1Mv
806	M CALF				LM	130521	N	- 1Mv
808	COW &	560		960	HE	260917	N	- 1Mv
808	F CALF				HE	310521	N	- 1Mv
809	BULL	370		630	FR	10120	Y	70+d - 1Mv

CALVES

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
200	M CALF			450	AA	250421	Y	50d - 1Mv
200	M CALF			450	AA	260421	Y	49d - 1Mv
201	M CALF			280	AA	260421	Y	49d - 1Mv
201	M CALF			280	AA	240421	Y	51d - 1Mv
201	M CALF			280	AA	60521	Y	39d - 1Mv
201	M CALF			280	AA	280421	Y	47d - 1Mv
202	F CALF			230	AA	270421	Y	48d - 1Mv
202	F CALF			230	AA	280421	Y	47d - 1Mv
203	F CALF			160	AA	290421	Y	46d - 1Mv
204	M CALF			200	AA	290421	Y	46d - 1Mv
206	F CALF			180	FR	240521	Y	21d - 1Mv
207	M CALF			140	FR	240521	Y	21d - 1Mv
207	M CALF			140	FR	240521	Y	21d - 1Mv
209	M CALF			135	FR	230421	Y	52d - 1Mv
209	M CALF			135	FR	110421	Y	64d - 1Mv
209	M CALF			135	FR	250421	Y	50d - 1Mv
209	M CALF			135	FR	230421	Y	52d - 1Mv
212	M CALF			185	HE	300421	Y	16d - 1Mv
213	M CALF			180	AA	190421	Y	56d - 1Mv
213	M CALF			180	AA	280421	Y	47d - 1Mv
214	F CALF			190	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
214	F CALF			190	AA	290321	Y	70+d - 1Mv

215	M CALF	270	HE	140421	Y	61d - 1Mv
216	M CALF	220	HE	140421	Y	61d - 1Mv
217	F CALF	175	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
217	F CALF	175	HE	190421	Y	56d - 1Mv
217	F CALF	175	HE	160421	Y	59d - 1Mv
218	F CALF	185	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
218	F CALF	185	HE	120421	Y	63d - 1Mv
218	F CALF	185	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
221	M CALF	170	AA	150521	Y	30d - 1Mv
222	M CALF	170	AA	120521	Y	33d - 1Mv
223	F CALF	155	AA	150521	Y	30d - 1Mv
224	F CALF	170	AA	160521	Y	29d - 1Mv
225	F CALF	165	AA	230521	Y	22d - 1Mv
225	F CALF	165	AA	240521	Y	21d - 1Mv
226	F CALF	160	AA	260521	Y	19d - 1Mv
226	F CALF	160	AA	280521	Y	17d - 1Mv
227	M CALF	125	FR	260521	Y	19d - 1Mv
227	M CALF	125	FR	220521	Y	23d - 1Mv
228	M CALF	230	AA	270521	Y	18d - 1Mv
229	M CALF	180	AA	60521	Y	39d - 1Mv
229	M CALF	180	AA	290521	Y	16d - 1Mv
230	M CALF	175	AA	50521	Y	40d - 1Mv
230	M CALF	175	AA	290421	Y	46d - 1Mv
231	M CALF	150	AA	300421	Y	45d - 1Mv
232	F CALF	130	AA	290521	Y	16d - 1Mv
232	F CALF	130	AA	300421	Y	45d - 1Mv
233	F CALF	105	AA	280421	Y	47d - 1Mv
233	F CALF	105	AA	300521	Y	15d - 1Mv
233	F CALF	105	AA	300521	Y	15d - 1Mv
234	M CALF	140	AA	60521	Y	39d - 1Mv
235	F CALF	165	AA	30521	Y	42d - 1Mv