

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
3	BULLOCK	405	2.40	970	LM	250221	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	365	2.47	900	AA	280221	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	395	2.53	1000	AA	80221	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	395	2.53	1000	AA	90221	N	- 2Mv
3B	BULLOCK	395	2.53	1000	AA	100221	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	356	2.64	940	CH	10221	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	356	2.64	940	CH	250221	N	- 2Mv
3C	BULLOCK	356	2.64	940	CH	240221	N	- 2Mv
4	BULLOCK	343	2.62	900	CH	10221	N	- 2Mv
4	BULLOCK	343	2.62	900	CH	260221	N	- 2Mv
4	BULLOCK	343	2.62	900	CH	10221	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	351	2.71	950	SIM	50221	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	351	2.71	950	SIM	20221	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	351	2.71	950	SIM	40221	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	355	2.54	900	HE	290121	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	385	2.44	940	AA	60221	N	- 2Mv
4D	BULLOCK	410	2.10	860	FR	200121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	240121	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	220121	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	130321	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
5C	BULLOCK	406	2.88	1170	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	369	2.82	1040	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	369	2.82	1040	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	369	2.82	1040	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	369	2.82	1040	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
6D	BULLOCK	369	2.82	1040	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	305	2.85	870	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	305	2.85	870	AA	80421	Y	70+d - 1Mv
6H	BULLOCK	350	2.40	840	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	285	3.23	920	SIM	280621	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	285	3.23	920	LM	220621	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	285	3.23	920	LM	180521	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	285	3.23	920	LM	130921	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	242	3.43	830	LM	40521	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	242	3.43	830	LM	200621	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	242	3.43	830	LM	180621	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	242	3.43	830	LM	140621	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	245	3.27	800	LM	150621	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	245	3.27	800	LM	120421	N	- 3Mv
8A	BULLOCK	275	3.13	860	CH	40421	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	275	3.13	860	SIM	120521	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	275	3.13	860	CH	290421	N	- 2Mv

8K	BULLOCK	345	1.88	650	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	400	2.50	1000	CH	160421	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	325	2.86	930	CH	260521	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	325	2.86	930	CH	100421	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	325	2.86	930	CH	210421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	296	3.04	900	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	296	3.04	900	CH	240521	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	296	3.04	900	CH	300321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	212	2.45	520	CH	200421	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	212	2.45	520	CH	210821	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	390	2.31	900	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	363	1.96	710	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	363	1.96	710	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	363	1.96	710	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	340	2.26	770	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	340	2.26	770	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	350	2.20	770	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	350	2.20	770	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	302	1.95	590	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
11D	BULLOCK	302	1.95	590	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	377	2.25	850	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	377	2.25	850	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	377	2.25	850	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	377	2.25	850	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	341	2.32	790	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	341	2.32	790	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	341	2.32	790	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	341	2.32	790	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	267	2.85	760	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	267	2.85	760	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	550	2.84	1560	LM	200620	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	507	3.16	1600	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	507	3.16	1600	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	440	3.07	1350	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	440	3.07	1350	LM	90421	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	440	3.07	1350	LM	170321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	452	2.99	1350	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	452	2.99	1350	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	452	2.99	1350	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	452	2.99	1350	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
15	BULLOCK	436	2.87	1250	BB	140221	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	436	2.87	1250	BB	150221	Y	70+d - 2Mv
15	BULLOCK	436	2.87	1250	BB	250221	Y	70+d - 2Mv
15A	BULLOCK	420	2.67	1120	BB	200321	N	- 3Mv
15B	BULLOCK	325	2.77	900	LM	80621	N	- 1Mv
15C	BULLOCK	210	2.19	460	BB	10321	N	- 3Mv
15D	BULLOCK	245	1.84	450	MO	240321	N	- 2Mv
15D	BULLOCK	245	1.84	450	FR	200421	N	- 2Mv
16	BULLOCK	405	2.64	1070	LM	151120	N	- 2Mv
16E	BULLOCK	418	2.51	1050	AA	290220	Y	70+d - 1Mv

16E	BULLOCK	418	2.51	1050	AA	290220	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	418	2.51	1050	AA	180520	Y	70+d - 1Mv
16E	BULLOCK	418	2.51	1050	AA	200520	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	393	2.82	1110	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	393	2.82	1110	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	393	2.82	1110	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	393	2.82	1110	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	393	2.82	1110	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
17K	BULLOCK	510	2.80	1430	LM	50620	N	- 1Mv
17K	BULLOCK	510	2.80	1430	LM	270420	N	- 1Mv
18	BULLOCK	430	2.74	1180	CH	30321	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	430	2.74	1180	CH	200520	Y	70+d - 3Mv
18	BULLOCK	430	2.74	1180	CH	230421	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	387	2.76	1070	LM	140321	Y	70+d - 3Mv
18A	BULLOCK	387	2.76	1070	LM	30920	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	390	2.77	1080	LM	160820	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	390	2.77	1080	CH	200421	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	395	2.86	1130	LM	100221	Y	70+d - 3Mv
18C	BULLOCK	395	2.86	1130	LM	270221	Y	70+d - 2Mv
18D	BULLOCK	425	2.71	1150	CH	290520	Y	70+d - 3Mv
18E	BULLOCK	330	3.03	1000	LM	280521	Y	70+d - 2Mv
18H	BULLOCK	370	2.89	1070	LM	280221	Y	70+d - 2Mv
18K	BULLOCK	335	2.72	910	LM	280221	Y	70+d - 2Mv
18L	BULLOCK	305	2.56	780	AA	20521	Y	70+d - 2Mv
18T	BULLOCK	325	2.58	840	CH	111020	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	413	2.78	1150	AA	210421	N	- 1Mv
19	BULLOCK	413	2.78	1150	AA	160521	N	- 1Mv
19	BULLOCK	413	2.78	1150	AA	270421	N	- 1Mv
19	BULLOCK	413	2.78	1150	AA	180521	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	466	2.81	1310	AA	180421	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	466	2.81	1310	AA	260421	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	466	2.81	1310	AA	260421	N	- 1Mv
19A	BULLOCK	466	2.81	1310	AA	180421	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	438	2.76	1210	AA	110521	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	438	2.76	1210	AA	250421	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	438	2.76	1210	AA	270421	N	- 1Mv
19B	BULLOCK	438	2.76	1210	AA	210421	N	- 1Mv
19D	BULLOCK	343	2.01	690	FR	80221	Y	16d - 3Mv
19D	BULLOCK	343	2.01	690	FR	100221	Y	16d - 3Mv
19D	BULLOCK	343	2.01	690	FR	270121	Y	16d - 3Mv
19D	BULLOCK	343	2.01	690	FR	70221	Y	16d - 3Mv
19D	BULLOCK	343	2.01	690	FR	100221	Y	16d - 3Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	90321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	110321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	300321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	270321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	250321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	240321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	230321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	190321	N	- 2Mv

20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	180321	N	- 2Mv
20E	BULLOCK	311	3.05	950	AA	100321	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	260221	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	270221	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	160321	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	160321	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	40421	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	210321	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	230221	N	- 2Mv
21C	BULLOCK	293	3.04	890	AA	190221	N	- 2Mv
21D	BULLOCK	340	2.38	810	AA	50421	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	60321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	100321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	160321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	60321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	20321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	10321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	120221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	160321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	374	3.26	1220	BB	160221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.57	1130	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	440	2.57	1130	BB	10221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	348	2.84	990	BB	250321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	348	2.84	990	BB	100321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	348	2.84	990	BB	300121	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
24C	BULLOCK	393	2.34	920	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
24D	BULLOCK	387	2.33	900	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	576	2.71	1560	BB	280220	N	- 4Mv
25	BULLOCK	576	2.71	1560	BB	20220	N	- 3Mv
25	BULLOCK	576	2.71	1560	BB	150220	N	- 3Mv
27	BULLOCK	650	2.72	1770	CH	120819	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	180420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	LM	110420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	20520	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	150420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	280520	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	260520	Y	70+d - 1Mv

27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	90420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	LM	200420	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	40820	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	574	2.65	1520	CH	10820	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	513	2.83	1450	LM	260420	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	513	2.83	1450	LM	230420	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	513	2.83	1450	LM	50520	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	513	2.83	1450	LM	180420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	577	2.70	1560	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	577	2.70	1560	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	577	2.70	1560	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	577	2.70	1560	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
29B	BULLOCK	577	2.70	1560	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	240420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	20520	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	518	2.70	1400	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	130420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	180420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	210420	Y	70+d - 1Mv
31C	BULLOCK	525	2.74	1440	HE	290420	Y	70+d - 1Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	90220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	220320	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	290120	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	HE	70320	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
32H	BULLOCK	610	2.56	1560	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	500	2.80	1400	AA	160420	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	500	2.78	1390	HE	50220	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	485	2.00	970	FR	150520	Y	70+d - 3Mv
34C	BULLOCK	490	2.63	1290	HE	180320	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	324	3.02	980	HE	50321	Y	70+d - 1Mv

35A	BULLOCK	324	3.02	980	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	324	3.02	980	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	324	3.02	980	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	324	3.02	980	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	262	3.02	790	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	262	3.02	790	HE	80521	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	290	2.86	830	HE	150421	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	444	2.03	900	FR	30320	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	444	2.03	900	FR	90320	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	444	2.03	900	FR	70320	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	444	2.03	900	FR	60320	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	444	2.03	900	FR	290220	N	- 4Mv
38B	BULLOCK	417	2.21	920	FR	110220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	417	2.21	920	FR	230220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	417	2.21	920	FR	260220	N	- 2Mv
38B	BULLOCK	417	2.21	920	FR	290220	N	- 4Mv
38B	BULLOCK	417	2.21	920	FR	260220	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	460	1.89	870	FR	280220	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	460	1.89	870	FR	210220	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	460	1.89	870	JE/JY	210220	N	- 2Mv
38C	BULLOCK	460	1.89	870	JE/JY	210220	N	- 4Mv
38D	BULLOCK	446	2.09	930	FR	290220	N	- 2Mv
38D	BULLOCK	446	2.09	930	FR	270220	N	- 4Mv
38D	BULLOCK	446	2.09	930	JE/JY	160220	N	- 2Mv
38E	BULLOCK	443	2.19	970	JE/JY	240220	N	- 4Mv
38E	BULLOCK	443	2.19	970	JE/JY	190220	N	- 4Mv
38E	BULLOCK	443	2.19	970	JE/JY	10320	N	- 2Mv
40C	BULLOCK	331	2.78	920	AA	140721	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	331	2.78	920	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	331	2.78	920	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	331	2.78	920	AA	130421	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	286	2.34	670	AA	150421	N	- 2Mv
41	BULLOCK	286	2.34	670	AA	100421	N	- 2Mv
41	BULLOCK	286	2.34	670	AA	80421	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	200121	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	260121	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	240121	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	280121	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	280121	N	- 4Mv
41A	BULLOCK	352	2.41	850	AA	300121	N	- 4Mv
41B	BULLOCK	367	2.32	850	AA	190221	N	- 4Mv
41B	BULLOCK	367	2.32	850	AA	10221	N	- 4Mv
41B	BULLOCK	367	2.32	850	AA	20221	N	- 4Mv
41B	BULLOCK	367	2.32	850	AA	30221	N	- 4Mv
41B	BULLOCK	367	2.32	850	AA	80221	N	- 4Mv
41C	BULLOCK	340	2.65	900	LM	250221	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	340	2.65	900	LM	180321	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	340	2.65	900	LM	20321	N	- 3Mv
41C	BULLOCK	340	2.65	900	LM	80521	N	- 3Mv
41D	BULLOCK	327	2.29	750	SAX	300321	N	- 3Mv

41D	BULLOCK	327	2.29	750	SAX	250321	N	- 3Mv
41E	BULLOCK	435	2.39	1040	CH	60221	N	- 3Mv
41H	BULLOCK	365	2.25	820	AU	141020	N	- 3Mv
41K	BULLOCK	425	2.31	980	AA	240320	N	- 2Mv
42	BULLOCK	260	1.46	380	FR	80221	N	- 2Mv
42	BULLOCK	260	1.46	380	JE/JY	20221	N	- 2Mv
42	BULLOCK	260	1.46	380	FR	80221	N	- 2Mv
42	BULLOCK	260	1.46	380	FR	80221	N	- 2Mv
42	BULLOCK	260	1.46	380	FR	90221	N	- 2Mv
42H	BULLOCK	265	1.32	350	JE/JY	80221	N	- 2Mv
42L	BULLOCK	345	2.99	1030	LM	150521	Y	70+d - 1Mv
42M	BULLOCK	380	2.87	1090	LM	190421	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	297	2.79	830	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	297	2.79	830	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	303	2.74	830	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	303	2.74	830	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	303	2.74	830	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	255	1.88	480	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	425	2.24	950	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	345	2.00	690	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	257	1.75	450	FR	280421	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	257	1.75	450	FR	170421	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	110521	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	280421	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	290421	Y	70+d - 1Mv
43K	BULLOCK	276	2.10	580	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
43L	BULLOCK	307	2.64	810	AA	30321	Y	70+d - 1Mv
43L	BULLOCK	307	2.64	810	LM	110321	Y	70+d - 1Mv
43T	BULLOCK	310	2.45	760	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	425	2.26	960	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	380	2.16	820	AA	200421	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	405	2.35	950	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	325	1.72	560	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	340	1.76	600	FR	60421	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	340	1.76	600	FR	200321	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	340	1.76	600	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	310	2.74	850	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	310	2.74	850	AA	200221	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	310	2.74	850	AA	260221	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	293	2.66	780	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	293	2.66	780	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	293	2.66	780	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	275	2.69	740	AA	240221	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	275	2.69	740	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	275	2.69	740	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	345	1.83	630	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	345	1.83	630	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	345	1.83	630	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
45C	BULLOCK	345	1.83	630	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
45D	BULLOCK	350	2.54	890	HE	130221	Y	70+d - 2Mv

48A	BULLOCK	191	1.36	260	FR	70321	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	191	1.36	260	FR	220321	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	191	1.36	260	FR	220321	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	227	1.50	340	FR	60421	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	227	1.50	340	FR	60421	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	227	1.50	340	FR	100421	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	227	1.50	340	FR	100421	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	395	2.68	1060	LM	280421	Y	70+d - 2Mv
48E	BULLOCK	335	2.24	750	HE	300121	Y	70+d - 2Mv
49	BULLOCK	425	2.54	1080	AA	220420	Y	70+d - 3Mv
49A	BULLOCK	380	2.29	870	AA	30221	Y	70+d - 3Mv
49B	BULLOCK	310	2.71	840	AA	90321	Y	70+d - 2Mv
49B	BULLOCK	310	2.71	840	AA	270221	Y	70+d - 3Mv
49B	BULLOCK	310	2.71	840	AA	250221	Y	70+d - 3Mv
49B	BULLOCK	310	2.71	840	AA	20221	Y	70+d - 3Mv
49H	BULLOCK	355	3.15	1120	BB	90321	Y	70+d - 1Mv
49K	BULLOCK	340	3.24	1100	BB	200421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	615	2.57	1580	AA	180719	N	- 2Mv
52A	BULLOCK	535	2.56	1370	HE	120819	N	- 2Mv
52B	BULLOCK	380	2.34	890	AA	160719	N	- 2Mv
53	BULLOCK	398	2.21	880	RW	20221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	398	2.21	880	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	398	2.21	880	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	398	2.21	880	FR	70221	Y	70+d - 3Mv
53A	BULLOCK	332	2.26	750	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	332	2.26	750	FR	130221	Y	70+d - 3Mv
53A	BULLOCK	332	2.26	750	FR	80221	Y	70+d - 3Mv
53A	BULLOCK	332	2.26	750	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	332	2.26	750	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	550	2.36	1300	SIM	150121	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	470	2.11	990	CH	110221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	20521	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	20521	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	383	2.30	880	FR	30521	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	145	2.76	400	HE	210321	Y	70+d - 2Mv
400	HEIFER	145	2.76	400	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	196	2.86	560	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	196	2.86	560	AA	290121	Y	70+d - 2Mv
400B	HEIFER	196	2.86	560	AA	270121	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	200321	Y	70+d - 2Mv

401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
401C	HEIFER	199	2.51	500	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
402K	HEIFER	405	2.62	1060	AA	180121	N	- 1Mv
403	HEIFER	430	2.44	1050	HE	91120	Y	70+d - 2Mv
403A	HEIFER	410	2.44	1000	HE	101120	Y	70+d - 2Mv
403B	HEIFER	545	2.97	1620	LM	90120	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	545	3.12	1700	SIM	220220	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	580	2.97	1720	LM	240220	Y	70+d - 2Mv
403E	HEIFER	650	2.43	1580	LM	20419	Y	70+d - 2Mv
403H	HEIFER	510	2.69	1370	LM	240620	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	510	2.92	1490	LM	150620	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	300421	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	280	2.50	700	AA	260421	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	273	2.60	710	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	273	2.60	710	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	273	2.60	710	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	273	2.60	710	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	180521	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	256	2.73	700	AA	250321	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	296	2.53	750	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	296	2.53	750	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	296	2.53	750	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	296	2.53	750	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	500	3.00	1500	AA	20720	N	- 3Mv
406A	HEIFER	480	3.08	1480	LM	200620	N	- 2Mv
406C	HEIFER	377	2.60	980	HE	211120	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	377	2.60	980	HE	261120	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	377	2.60	980	HE	281120	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	377	2.60	980	HE	291120	Y	70+d - 2Mv
406D	HEIFER	460	2.59	1190	HE	251120	Y	70+d - 2Mv
406E	HEIFER	415	2.58	1070	LM	201120	Y	70+d - 2Mv
406H	HEIFER	450	2.42	1090	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	335	2.69	900	AA	300521	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.39	740	AA	20621	N	- 2Mv
407A	HEIFER	310	2.39	740	AA	280521	N	- 2Mv
407E	HEIFER	360	2.94	1060	LM	151020	Y	70+d - 1Mv
407E	HEIFER	360	2.94	1060	LM	300121	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	440	2.70	1190	LM	140420	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	373	2.73	1020	AU	80221	Y	23d - 1Mv
407K	HEIFER	373	2.73	1020	AU	290121	Y	23d - 1Mv
407K	HEIFER	373	2.73	1020	AU	240221	Y	23d - 1Mv

407K	HEIFER	373	2.73	1020	AU	300121	Y	23d - 1Mv
408	HEIFER	562	2.60	1460	LM	70719	N	- 1Mv
408	HEIFER	562	2.60	1460	LM	110719	N	- 1Mv
408D	HEIFER	396	2.75	1090	AA	280421	N	- 1Mv
408D	HEIFER	396	2.75	1090	AA	200421	N	- 1Mv
408D	HEIFER	396	2.75	1090	AA	140521	N	- 1Mv
409	HEIFER	273	2.53	690	AA	60321	N	- 2Mv
409	HEIFER	273	2.53	690	AA	70321	N	- 2Mv
409	HEIFER	273	2.53	690	AA	10321	N	- 2Mv
409	HEIFER	273	2.53	690	AA	100321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	225	2.76	620	AA	190321	N	- 2Mv
409A	HEIFER	225	2.76	620	AA	60321	N	- 2Mv
409B	HEIFER	250	2.56	640	AA	90321	N	- 2Mv
410	HEIFER	370	2.97	1100	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	370	2.97	1100	CH	10421	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	330	2.97	980	CH	170321	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	330	2.97	980	CH	170321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	340	2.94	1000	CH	110421	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	250	2.80	700	SIM	20521	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	240	3.00	720	SIM	240421	Y	70+d - 1Mv
410H	HEIFER	545	2.90	1580	AA	80620	Y	70+d - 2Mv
410K	HEIFER	535	2.90	1550	AA	21020	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	351	2.59	910	AA	211020	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	351	2.59	910	AA	261020	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	351	2.59	910	AA	211020	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	515	2.49	1280	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	555	2.54	1410	FR	180220	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	330	2.67	880	CH	280521	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	330	2.67	880	CH	120221	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	315	2.57	810	CH	80421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	315	2.57	810	CH	270521	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	262	2.63	690	CH	210821	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	262	2.63	690	CH	250521	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	265	2.83	750	CH	240521	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	330	2.48	820	HE	110321	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	330	2.48	820	HE	130221	Y	70+d - 3Mv
413	HEIFER	330	2.48	820	HE	210221	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	391	3.02	1180	LM	250221	Y	70+d - 1Mv
413A	HEIFER	391	3.02	1180	LM	210321	Y	28d - 1Mv
413A	HEIFER	391	3.02	1180	LM	30321	Y	28d - 1Mv
413B	HEIFER	417	2.88	1200	LM	190221	Y	70+d - 1Mv
413B	HEIFER	417	2.88	1200	LM	160221	Y	28d - 1Mv
413C	HEIFER	455	2.75	1250	LM	310520	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	381	2.76	1050	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	381	2.76	1050	LM	200221	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	381	2.76	1050	LM	180121	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	345	2.72	940	LM	250721	Y	70+d - 1Mv
414D	HEIFER	640	3.17	2030	CH	60220	Y	70+d - 1Mv
414E	HEIFER	550	3.35	1840	BB	30920	Y	70+d - 1Mv
414H	HEIFER	555	3.30	1830	CH	160420	Y	70+d - 1Mv

414K	HEIFER	555	2.92	1620	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	560	2.32	1300	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	485	2.89	1400	AA	31220	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	485	2.89	1400	AA	41220	Y	70+d - 1Mv
416K	HEIFER	530	2.43	1290	FR	120919	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	340	2.35	800	HE	260620	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	405	2.67	1080	CH	30321	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	380	2.61	990	LM	40620	Y	25d - 2Mv
417D	HEIFER	267	2.62	700	AU	100221	Y	59d - 3Mv
417D	HEIFER	267	2.62	700	AA	40221	Y	59d - 3Mv
417E	HEIFER	355	2.51	890	HE	140321	Y	24d - 2Mv
417E	HEIFER	355	2.51	890	HE	30321	Y	58d - 2Mv
417K	HEIFER	500	2.90	1450	HE	130820	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	371	2.83	1050	HE	130620	N	- 2Mv
418	HEIFER	371	2.83	1050	AA	90920	N	- 2Mv
418	HEIFER	371	2.83	1050	HE	140620	N	- 2Mv
418	HEIFER	371	2.83	1050	HE	80920	N	- 2Mv
418	HEIFER	371	2.83	1050	AA	130620	N	- 2Mv
418A	HEIFER	391	2.86	1120	AA	130620	N	- 2Mv
418A	HEIFER	391	2.86	1120	AA	110920	N	- 2Mv
418A	HEIFER	391	2.86	1120	AA	150620	N	- 2Mv
419	HEIFER	252	2.70	680	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	252	2.70	680	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	252	2.70	680	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	252	2.70	680	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	265	2.64	700	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	265	2.64	700	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	310	2.52	780	HE	210221	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
420	DRY COW	665	2.23	1480	FR	170208	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	735	2.05	1510	FR	260216	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	675	2.50	1690	SIM	210417	N	- 2Mv
420C	DRY COW	615	2.46	1510	SIM	260215	N	- 3Mv
420D	DRY COW	605	2.25	1360	FR	20213	Y	70+d - 1Mv
420E	DRY COW	590	2.22	1310	FR	210217	Y	70+d - 2Mv
420H	DRY COW	580	2.38	1380	FR	100216	Y	70+d - 2Mv
421	DRY COW	520	1.69	880	SHX	10514	Y	70+d - 5Mv
421A	DRY COW	645	2.76	1780	LM	280310	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	605	2.73	1650	BB	150913	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	470	2.68	1260	LM	80219	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	625	2.19	1370	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	625	2.19	1370	FR	30411	Y	70+d - 4Mv
421E	DRY COW	672	2.19	1470	FR	110212	Y	70+d - 2Mv
421E	DRY COW	672	2.19	1470	FR	160315	Y	70+d - 2Mv
421H	DRY COW	685	2.19	1500	FR	90212	Y	70+d - 2Mv
422	DRY COW	735	2.42	1780	SIM	190216	N	- 2Mv
422A	DRY COW	680	2.40	1630	SIM	250314	N	- 2Mv
422B	DRY COW	585	2.53	1480	AA	270319	N	- 2Mv

422K	DRY COW	605	2.50	1510	FR	201119	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	635	2.17	1380	FR	140516	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	645	2.28	1470	FR	191211	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	538	2.01	1080	FR	310514	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	538	2.01	1080	AA	300613	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	538	2.01	1080	FR	10119	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	538	2.01	1080	FR	260818	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	715	1.89	1350	FR	301012	Y	70+d - 1Mv
424D	DRY COW	585	2.03	1190	AA	150616	Y	70+d - 7Mv
425	DRY COW	540	1.94	1050	FR	300107	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	610	2.16	1320	FR	30217	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	615	1.77	1090	FR	110213	Y	70+d - 4Mv
425K	DRY COW	650	2.12	1380	HE	220412	Y	70+d - 3Mv
426	DRY COW	685	2.20	1510	FR	250115	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	685	2.20	1510	FR	120211	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	635	1.53	970	FR	130212	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	600	2.08	1250	HE	160219	Y	70+d - 1Mv
426C	DRY COW	665	2.14	1420	FR	130215	Y	70+d - 1Mv
426D	DRY COW	655	2.05	1340	FR	310117	Y	70+d - 1Mv
426E	DRY COW	550	2.16	1190	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	700	2.23	1560	FR	230217	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	585	2.19	1280	FR	280216	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	645	2.14	1380	FR	250219	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	660	2.08	1370	FR	120216	Y	70+d - 3Mv
427D	DRY COW	600	2.08	1250	FR	160314	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	525	2.17	1140	FR	140311	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	640	2.73	1750	SIM	130716	N	- 1Mv
428A	DRY COW	525	2.53	1330	CH	210819	N	- 1Mv
428B	DRY COW	620	2.44	1510	LM	210311	N	- 4Mv
428D	DRY COW	680	2.18	1480	FR	80217	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	600	2.07	1240	RM	240315	Y	70+d - 1Mv
429A	DRY COW	560	2.16	1210	FR	200310	Y	70+d - 1Mv