

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	345	2.90	1000	LM	210522	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	305	3.05	930	LM	120522	Y	70+d - 1Mv
1A	BULLOCK	305	3.05	930	LM	230522	Y	70+d - 1Mv
2	BULLOCK	565	3.15	1780	LM	300122	N	- 1Mv
2A	BULLOCK	505	2.73	1380	LM	280122	N	- 1Mv
2H	BULLOCK	515	2.25	1160	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
2H	BULLOCK	515	2.25	1160	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
2H	BULLOCK	515	2.25	1160	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
2K	BULLOCK	502	2.39	1200	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
2K	BULLOCK	502	2.39	1200	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	300	2.47	740	HE	130222	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	245	2.45	600	HE	210422	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	295	1.97	580	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	220	2.09	460	FR	160522	Y	70+d - 1Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	70522	N	- 2Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	180322	N	- 2Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	100322	N	- 2Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	120522	N	- 2Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	80522	N	- 3Mv
4E	BULLOCK	302	3.48	1050	LM	270322	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	292	3.15	920	AA	280122	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	292	3.15	920	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	260122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	270122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	250122	Y	70+d - 1Mv
5E	BULLOCK	385	3.06	1180	AA	250122	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	310122	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
6K	BULLOCK	314	3.25	1020	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
7A	BULLOCK	335	3.13	1050	LM	230422	Y	4d - 2Mv
7A	BULLOCK	335	3.13	1050	LM	60422	Y	4d - 2Mv
7A	BULLOCK	335	3.13	1050	LM	10322	Y	4d - 2Mv
7B	BULLOCK	270	3.52	950	LM	240422	Y	4d - 2Mv
8B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	70222	Y	70+d - 2Mv

8B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	10322	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	321	1.81	580	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	280	1.89	530	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	280	1.89	530	FR	10222	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	280	1.89	530	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	280	1.89	530	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
8C	BULLOCK	280	1.89	530	FR	160222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	291	1.96	570	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	291	1.96	570	FR	80222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	291	1.96	570	FR	170222	Y	70+d - 2Mv
9	BULLOCK	291	1.96	570	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
9A	BULLOCK	285	3.02	860	HE	110422	Y	70+d - 2Mv
10	BULLOCK	585	2.44	1430	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
10A	BULLOCK	526	2.76	1450	LM	230121	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	526	2.76	1450	LM	280121	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	526	2.76	1450	LM	220221	Y	70+d - 3Mv
10A	BULLOCK	526	2.76	1450	LM	250221	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	541	2.72	1470	AA	220321	Y	70+d - 3Mv
10B	BULLOCK	541	2.72	1470	AA	30421	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	541	2.72	1470	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	525	2.82	1480	AA	90221	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	525	2.82	1480	AA	250121	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	525	2.82	1480	AA	40421	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	500	2.72	1360	AA	290321	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	500	2.72	1360	AA	220321	Y	70+d - 3Mv
11A	BULLOCK	500	2.72	1360	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	200321	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	20421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	40421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	140421	Y	70+d - 2Mv
11B	BULLOCK	494	2.63	1300	AA	10421	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	342	3.04	1040	HE	230622	Y	70+d - 2Mv
12	BULLOCK	342	3.04	1040	HE	190622	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	325	3.26	1060	BB	100522	Y	70+d - 2Mv
12A	BULLOCK	325	3.26	1060	BB	210622	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	400	3.10	1240	BB	240422	Y	70+d - 2Mv
13	BULLOCK	370	2.65	980	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
13	BULLOCK	370	2.65	980	HE	20322	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	280	2.57	720	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	280	2.57	720	HE	80322	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.67	800	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
13B	BULLOCK	300	2.67	800	HE	190322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	255	3.06	780	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	255	3.06	780	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	255	3.06	780	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	255	3.06	780	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	255	3.06	780	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	408	3.09	1260	LM	10622	N	- 2Mv

14A	BULLOCK	408	3.09	1260	LM	270522	N	- 2Mv
14A	BULLOCK	408	3.09	1260	LM	200722	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	246	3.29	810	LM	261122	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	246	3.29	810	LM	261122	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	246	3.29	810	LM	221122	N	- 2Mv
14K	BULLOCK	465	2.37	1100	FR	220921	Y	70+d - 3Mv
14K	BULLOCK	465	2.37	1100	FR	240921	Y	70+d - 3Mv
15	BULLOCK	265	2.72	720	AA	160422	Y	42d - 2Mv
15	BULLOCK	265	2.72	720	AA	270322	Y	68d - 3Mv
16	BULLOCK	465	3.57	1660	LM	40222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	70222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	100122	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	110222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	310122	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	10222	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	250122	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	280122	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	428	3.18	1360	BB	170122	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	230222	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	240222	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	270222	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	250222	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	30322	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	408	2.94	1200	CH	100222	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	447	2.42	1080	SIM	170122	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	447	2.42	1080	SIM	240122	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	382	2.98	1140	BB	20222	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	382	2.98	1140	BB	30222	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	160222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	50322	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	40322	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	260222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	50222	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	257	3.27	840	HE	30322	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	250122	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	270122	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	250122	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	230122	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	260122	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	329	2.01	660	FR	290122	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	140122	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	250122	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	170122	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	40222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	335	1.85	620	FR	160122	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	503	3.10	1560	LM	170621	Y	70+d - 1Mv

19	BULLOCK	503	3.10	1560	LM	150621	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	503	3.10	1560	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	503	3.10	1560	LM	10921	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	483	3.00	1450	LM	140122	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	483	3.00	1450	LM	230921	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	483	3.00	1450	LM	240921	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	520	2.58	1340	LM	160122	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	660	2.79	1840	LM	220121	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	251	1.91	480	FR	100222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	251	1.91	480	FR	260222	Y	70+d - 2Mv
19D	BULLOCK	251	1.91	480	FR	80222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	300	3.07	920	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	300	3.07	920	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	260	3.15	820	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	260	3.15	820	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	277	1.44	400	FR	40322	Y	70+d - 1Mv
19K	BULLOCK	277	1.44	400	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	315	1.75	550	JE/JY	180222	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	453	2.56	1160	AA	200421	Y	70+d - 3Mv
20	BULLOCK	453	2.56	1160	HE	90321	Y	70+d - 4Mv
20	BULLOCK	453	2.56	1160	HE	70321	Y	70+d - 4Mv
20	BULLOCK	453	2.56	1160	HE	70321	Y	70+d - 4Mv
20A	BULLOCK	425	2.45	1040	AA	180321	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	425	2.45	1040	AA	230321	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	425	2.45	1040	AA	230321	Y	70+d - 3Mv
20A	BULLOCK	425	2.45	1040	AA	180321	Y	70+d - 4Mv
20A	BULLOCK	425	2.45	1040	AA	250121	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	80321	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	270221	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	240221	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	70321	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	150321	Y	70+d - 4Mv
21B	BULLOCK	417	2.54	1060	HE	270221	Y	70+d - 4Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	210321	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	200421	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	10421	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
22E	BULLOCK	501	2.71	1360	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	80321	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	230321	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	290521	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	LM	170121	Y	70+d - 4Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	LM	280321	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	240321	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	160421	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	260221	Y	70+d - 3Mv
23C	BULLOCK	418	2.61	1090	AA	60621	Y	70+d - 3Mv

24A	BULLOCK	356	2.16	770	FR	210222	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	356	2.16	770	FR	250122	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	356	2.16	770	FR	40222	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	356	2.16	770	FR	10222	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	356	2.16	770	FR	220122	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	361	2.27	820	FR	230122	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	361	2.27	820	FR	60222	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	361	2.27	820	FR	30222	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	361	2.27	820	FR	300122	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	140122	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	10222	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	10222	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	310122	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	120122	N	- 2Mv
25B	BULLOCK	360	2.17	780	FR	260122	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	20222	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	30222	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	180122	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	250122	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	100222	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	359	2.14	770	FR	270122	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	140122	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	250122	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	250122	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	20222	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	300122	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	365	2.25	820	FR	240122	N	- 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	20322	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	10322	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	140222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	50322	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	150222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	210222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	190222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	200222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	90222	Y	70+d - 2Mv
27E	BULLOCK	292	2.09	610	FR	280222	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	245	2.82	690	HE	140422	Y	21d - 2Mv
28A	BULLOCK	190	3.16	600	HE	160422	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	190	3.16	600	HE	110722	Y	21d - 2Mv
28B	BULLOCK	241	2.03	490	FR	70222	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	241	2.03	490	FR	50222	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	241	2.03	490	FR	30222	Y	70+d - 2Mv
28C	BULLOCK	315	2.10	660	AA	131221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	243	2.43	590	HE	40322	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	243	2.43	590	HE	10322	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	243	2.43	590	HE	280222	N	- 2Mv
29C	BULLOCK	243	2.43	590	HE	220222	N	- 2Mv
29D	BULLOCK	267	2.70	720	BB	170222	N	- 2Mv
29D	BULLOCK	267	2.70	720	BB	50322	N	- 2Mv

29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	70222	N	- 2Mv
29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	90222	N	- 2Mv
29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	170222	N	- 2Mv
29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	70222	N	- 2Mv
29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	30222	N	- 2Mv
29E	BULLOCK	315	1.81	570	FR	130222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	140222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	180222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	90222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	80222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	80222	N	- 2Mv
30B	BULLOCK	295	1.93	570	FR	30322	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	130222	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	150222	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	30222	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	30222	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	280222	N	- 2Mv
30C	BULLOCK	265	1.85	490	FR	280222	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	317	1.77	560	FR	40222	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	317	1.77	560	FR	40222	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	317	1.77	560	FR	190222	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	317	1.77	560	FR	70222	N	- 2Mv
31E	BULLOCK	317	1.77	560	FR	30222	N	- 2Mv
32	BULLOCK	437	2.11	920	FR	270121	N	- 2Mv
32	BULLOCK	437	2.11	920	FR	40221	N	- 2Mv
32H	BULLOCK	305	3.44	1050	CH	211022	N	- 2Mv
32H	BULLOCK	305	3.44	1050	CH	31122	N	- 2Mv
32H	BULLOCK	305	3.44	1050	CH	210522	N	- 2Mv
32H	BULLOCK	305	3.44	1050	HE	181222	N	- 2Mv
32K	BULLOCK	305	3.44	1050	CH	180622	N	- 2Mv
32K	BULLOCK	305	3.44	1050	SHX	20422	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	369	2.98	1100	AA	220322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	369	2.98	1100	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	369	2.98	1100	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	369	2.98	1100	AA	70422	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	369	2.98	1100	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	290322	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	280322	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	10522	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	140422	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	337	3.03	1020	AA	30422	Y	70+d - 1Mv
35	BULLOCK	370	2.89	1070	CH	40422	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	325	2.95	960	CH	200422	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	425	2.92	1240	CH	100222	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	385	2.91	1120	CH	200222	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	285	2.74	780	CH	300322	Y	70+d - 1Mv
35H	BULLOCK	305	3.44	1050	AA	260322	N	- 2Mv
35H	BULLOCK	305	3.44	1050	AA	100322	N	- 2Mv
35K	BULLOCK	390	3.18	1240	CH	170921	N	- 2Mv

36	BULLOCK	315	2.95	930	LM	100222	N	- 1Mv
36	BULLOCK	315	2.95	930	SAX	80522	N	- 1Mv
36A	BULLOCK	287	2.86	820	SAX	190822	N	- 1Mv
36A	BULLOCK	287	2.86	820	SAX	150822	N	- 1Mv
36B	BULLOCK	360	2.72	980	SAX	100522	N	- 1Mv
36C	BULLOCK	280	2.79	780	SAX	210822	N	- 1Mv
36D	BULLOCK	270	3.00	810	CH	210822	N	- 1Mv
37	BULLOCK	356	2.70	960	AA	240122	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	356	2.70	960	AA	290122	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	356	2.70	960	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	255	2.51	640	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	130122	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	230122	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	30222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	362	2.90	1050	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	80522	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	50322	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	319	3.17	1010	AA	120222	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	90322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	110322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	150222	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	120322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	180322	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	HE	120522	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	297	2.76	820	SIM	230222	Y	70+d - 3Mv
37E	BULLOCK	325	2.98	970	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	3.19	1070	BB	60222	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	3.19	1070	BB	30222	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	3.19	1070	BB	20222	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	335	3.19	1070	BB	160122	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	335	3.19	1070	BB	310122	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	428	2.64	1130	HE	100322	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	428	2.64	1130	HE	210322	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	428	2.64	1130	HE	220322	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	480	2.75	1320	BB	170322	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	518	2.88	1490	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	518	2.88	1490	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	518	2.88	1490	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	437	2.65	1160	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	437	2.65	1160	HE	250321	Y	70+d - 2Mv

39B	BULLOCK	437	2.65	1160	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	437	2.65	1160	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	475	2.69	1280	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	425	2.68	1140	LM	180321	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	645	2.47	1590	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	451	2.68	1210	LM	190322	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	451	2.68	1210	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	451	2.68	1210	LM	270122	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	510	2.63	1340	LM	60222	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	450	2.78	1250	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
40D	BULLOCK	420	3.26	1370	LM	110222	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	377	3.40	1280	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
40E	BULLOCK	377	3.40	1280	LM	40422	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	370	2.43	900	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	465	2.09	970	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	311	2.86	890	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	311	2.86	890	LM	60222	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	311	2.86	890	LM	80222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	338	2.81	950	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	338	2.81	950	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	338	2.81	950	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	295	3.69	1090	CH	100522	N	- 1Mv
41D	BULLOCK	295	3.69	1090	CH	150422	N	- 1Mv
41D	BULLOCK	295	3.69	1090	CH	160422	N	- 1Mv
41D	BULLOCK	295	3.69	1090	CH	110422	N	- 1Mv
41E	BULLOCK	341	3.55	1210	CH	120422	N	- 1Mv
41E	BULLOCK	341	3.55	1210	CH	150422	N	- 1Mv
41E	BULLOCK	341	3.55	1210	CH	110422	N	- 1Mv
41E	BULLOCK	341	3.55	1210	CH	140422	N	- 1Mv
41H	BULLOCK	368	3.53	1300	CH	90422	N	- 1Mv
41H	BULLOCK	368	3.53	1300	CH	80422	N	- 1Mv
41H	BULLOCK	368	3.53	1300	CH	120422	N	- 1Mv
42	BULLOCK	614	2.67	1640	HE	250121	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	614	2.67	1640	HE	210121	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	614	2.67	1640	HE	260121	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	614	2.67	1640	HE	310121	Y	70+d - 3Mv
42	BULLOCK	614	2.67	1640	HE	190121	Y	70+d - 3Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	FR	130222	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	FR	170122	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	FR	260122	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	AA	130222	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	FR	130222	N	- 2Mv
42D	BULLOCK	262	2.06	540	FR	100222	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	310	3.39	1050	LM	170422	N	- 1Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	FR	200221	Y	- 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	FR	240221	Y	- 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	FR	280221	Y	- 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	FR	260221	Y	- 2Mv
44	BULLOCK	507	2.21	1120	FR	190221	Y	- 2Mv
44A	BULLOCK	555	2.65	1470	HE	200321	Y	70+d - 2Mv

44A	BULLOCK	555	2.65	1470	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
44A	BULLOCK	555	2.65	1470	HE	280221	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	545	2.72	1480	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	545	2.72	1480	HE	220321	Y	70+d - 2Mv
44B	BULLOCK	545	2.72	1480	SIM	110321	Y	70+d - 2Mv
44C	BULLOCK	570	2.67	1520	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	580	2.52	1460	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
45A	BULLOCK	540	2.70	1460	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
45B	BULLOCK	580	2.28	1320	FR	70221	Y	70+d - 2Mv
45D	BULLOCK	357	2.72	970	HE	170322	Y	70+d - 2Mv
45D	BULLOCK	357	2.72	970	HE	190322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	200322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	180322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	300322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	220322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	170322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	270322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	300322	Y	70+d - 2Mv
45E	BULLOCK	320	3.00	960	HE	150322	Y	70+d - 2Mv
46	BULLOCK	367	1.83	670	FR	90222	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	367	1.83	670	FR	300122	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	263	2.21	580	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	263	2.21	580	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	263	2.21	580	AA	230222	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	305	2.95	900	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
46C	BULLOCK	305	2.95	900	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	316	2.94	930	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	316	2.94	930	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	316	2.94	930	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	316	2.94	930	AA	30322	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	601	2.63	1580	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	601	2.63	1580	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	601	2.63	1580	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	601	2.63	1580	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	601	2.63	1580	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	613	2.58	1580	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	613	2.58	1580	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	613	2.58	1580	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	613	2.58	1580	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	340	1.62	550	FR	150222	N	- 2Mv
48	BULLOCK	340	1.62	550	FR	150222	N	- 2Mv
48	BULLOCK	340	1.62	550	FR	120222	N	- 2Mv
48	BULLOCK	340	1.62	550	FR	70122	N	- 3Mv
48	BULLOCK	340	1.62	550	FR	150122	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	301	1.46	440	FR	50222	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	301	1.46	440	FR	200222	N	- 2Mv
48A	BULLOCK	301	1.46	440	FR	140122	N	- 3Mv
48A	BULLOCK	301	1.46	440	FR	120222	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	280	1.43	400	FR	200222	N	- 2Mv
48B	BULLOCK	280	1.43	400	FR	180222	N	- 2Mv

49	BULLOCK	360	3.06	1100	LM	250722	N	- 1Mv
49	BULLOCK	360	3.06	1100	LM	180722	N	- 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	120222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	160222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	200222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	210222	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	327	2.51	820	FR	140222	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	483	1.99	960	FR	130321	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	483	1.99	960	FR	60321	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	483	1.99	960	FR	30221	Y	70+d - 3Mv
53	BULLOCK	483	1.99	960	FR	180521	Y	70+d - 3Mv
53K	BULLOCK	307	3.00	920	AA	300422	Y	70+d - 1Mv
53K	BULLOCK	307	3.00	920	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
53K	BULLOCK	307	3.00	920	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
53K	BULLOCK	307	3.00	920	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	407	2.80	1140	LM	60422	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	407	2.80	1140	LM	100322	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	467	2.74	1280	LM	270322	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	467	2.74	1280	LM	140322	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	452	2.90	1310	LM	90322	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	452	2.90	1310	LM	40422	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	440	3.11	1370	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
54C	BULLOCK	440	3.11	1370	LM	160322	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	420	2.57	1080	LM	150322	Y	70+d - 1Mv
54E	BULLOCK	440	2.77	1220	LM	170322	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	332	3.01	1000	LM	180622	N	- 1Mv
55	BULLOCK	332	3.01	1000	LM	240722	N	- 1Mv
57A	BULLOCK	332	2.89	960	BB	220622	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	332	2.89	960	BB	80522	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	325	3.05	990	AA	290722	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	325	3.05	990	AA	230622	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	325	3.05	990	AA	290722	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	325	3.05	990	AA	210622	Y	70+d - 1Mv
58D	BULLOCK	470	2.36	1110	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
58D	BULLOCK	470	2.36	1110	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
58E	BULLOCK	490	2.67	1310	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
58H	BULLOCK	475	2.55	1210	HE	110221	Y	70+d - 2Mv
59	BULLOCK	225	2.67	600	CH	190322	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	255	2.59	660	HE	30422	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	255	2.59	660	HE	280322	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	10522	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	20522	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	230422	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	100422	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	80422	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	300322	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	250522	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	228	2.37	540	LM	200422	Y	70+d - 1Mv

61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	160222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	160222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	50322	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	240122	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	50222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	50222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	20222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	170222	N	- 2Mv
61E	BULLOCK	282	2.34	660	FR	290122	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	240122	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	200222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	90322	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	130222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	50222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	30222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	80222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	190222	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	276	2.36	650	FR	260222	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	543	2.62	1420	LM	160221	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	543	2.62	1420	LM	230321	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	543	2.62	1420	LM	160221	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	543	2.62	1420	LM	200221	N	- 2Mv
63A	BULLOCK	543	2.62	1420	LM	210221	N	- 2Mv
64	BULLOCK	557	2.66	1480	LM	220321	N	- 2Mv
64	BULLOCK	557	2.66	1480	LM	260221	N	- 2Mv
64	BULLOCK	557	2.66	1480	LM	80321	N	- 2Mv
64	BULLOCK	557	2.66	1480	LM	240221	N	- 2Mv
64A	BULLOCK	555	2.58	1430	SIM	250221	N	- 2Mv
64B	BULLOCK	295	2.47	730	LM	170222	Y	70+d - 1Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	356	2.98	1060	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	356	2.98	1060	LM	30522	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	356	2.98	1060	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	356	2.98	1060	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	380	2.71	1030	LM	10222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	380	2.71	1030	LM	40222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	380	2.71	1030	LM	220222	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	380	2.71	1030	LM	260322	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	332	2.83	940	LM	290122	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	332	2.83	940	LM	80222	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	375	2.91	1090	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	265	3.06	810	LM	70422	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	236	2.75	650	HE	210422	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	236	2.75	650	HE	200422	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	236	2.75	650	HE	210222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	207	2.37	490	HE	160422	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	207	2.37	490	HE	230222	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	190	2.63	500	HE	190522	Y	70+d - 1Mv

403B	HEIFER	190	2.63	500	HE	210522	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	375	2.40	900	HE	200322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	316	1.68	530	FR	310322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	316	1.68	530	FR	170222	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	316	1.68	530	FR	30322	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	395	2.35	930	SIM	110322	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	395	2.35	930	SIM	10222	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	395	2.35	930	SIM	50322	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	350	2.46	860	SIM	170222	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	350	2.46	860	SIM	170222	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	350	2.46	860	SIM	270222	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	350	2.46	860	SIM	230222	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	350	2.46	860	SIM	270222	Y	70+d - 1Mv
405K	HEIFER	465	2.99	1390	LM	100321	N	- 1Mv
405K	HEIFER	465	2.99	1390	LM	190121	N	- 1Mv
406	HEIFER	282	2.48	700	AA	100222	Y	70+d - 1Mv
406	HEIFER	282	2.48	700	AA	10522	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	342	2.40	820	HE	90522	Y	70+d - 2Mv
406B	HEIFER	342	2.40	820	HE	240622	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	390	2.49	970	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	350	2.97	1040	LM	310522	N	- 2Mv
406E	HEIFER	420	2.74	1150	CH	160122	N	- 3Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	250421	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	LM	310321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	80321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	50321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	190421	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	290321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	270321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	250321	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	485	2.89	1400	CH	290321	Y	70+d - 2Mv
407A	HEIFER	585	2.39	1400	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
408	HEIFER	533	2.85	1520	LM	50221	Y	70+d - 2Mv
408	HEIFER	533	2.85	1520	LM	30421	Y	70+d - 3Mv
408	HEIFER	533	2.85	1520	LM	250121	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	535	2.80	1500	LM	180121	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	535	2.80	1500	LM	100121	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	573	2.77	1590	LM	51120	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	573	2.77	1590	CH	260121	Y	70+d - 2Mv
408B	HEIFER	573	2.77	1590	CH	120121	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	635	2.68	1700	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	620	2.84	1760	SIM	270321	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	560	2.77	1550	SIM	210321	Y	70+d - 2Mv
408E	HEIFER	560	2.77	1550	SIM	230321	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	665	2.80	1860	CH	100321	Y	70+d - 2Mv
408K	HEIFER	575	3.04	1750	CH	100321	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	300	2.73	820	AA	50222	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	300	2.73	820	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	251	2.83	710	AA	240322	Y	70+d - 1Mv

409A	HEIFER	251	2.83	710	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	251	2.83	710	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	251	2.83	710	AA	10322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	260222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	200222	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	140322	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	295	2.88	850	HE	180222	Y	70+d - 1Mv
411K	HEIFER	305	2.00	610	FR	140122	N	- 2Mv
412	HEIFER	583	2.69	1570	CH	200421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	583	2.69	1570	CH	170421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	583	2.69	1570	CH	140421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	540	2.61	1410	AA	50521	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	540	2.61	1410	AA	140421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	540	2.61	1410	AA	230621	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	581	2.63	1530	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	581	2.63	1530	AA	150421	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	581	2.63	1530	AA	70521	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	581	2.63	1530	AA	50521	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	396	2.35	930	AA	90421	N	- 2Mv
413	HEIFER	396	2.35	930	AA	130421	N	- 2Mv
413	HEIFER	396	2.35	930	AA	160421	N	- 2Mv
413	HEIFER	396	2.35	930	AA	80421	N	- 2Mv
413C	HEIFER	395	2.68	1060	CH	130122	Y	70+d - 1Mv
413D	HEIFER	385	2.86	1100	CH	250522	Y	70+d - 1Mv
413E	HEIFER	415	2.63	1090	CH	140222	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	300	2.83	850	CH	250622	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	470	2.91	1370	CH	10122	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	405	2.44	990	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	405	2.44	990	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	405	2.44	990	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	405	2.44	990	AA	240122	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	357	2.46	880	AA	180322	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	357	2.46	880	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	357	2.46	880	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	357	2.46	880	AA	220222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	395	2.20	870	HE	170222	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	395	2.20	870	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	100422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	160422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	160422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	80422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	220422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	140422	N	- 1Mv
415C	HEIFER	305	3.57	1090	CH	100522	N	- 1Mv
415D	HEIFER	452	3.10	1400	CH	260421	N	- 1Mv
415D	HEIFER	452	3.10	1400	CH	200721	N	- 1Mv
415E	HEIFER	315	2.32	730	CH	210421	N	- 1Mv
415H	HEIFER	335	3.43	1150	LM	270622	N	- 1Mv

415H	HEIFER	335	3.43	1150	LM	200622	N	- 1Mv
416C	HEIFER	261	2.68	700	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	261	2.68	700	AA	210222	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	261	2.68	700	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	261	2.68	700	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	262	2.60	680	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	262	2.60	680	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	262	2.60	680	AA	90422	Y	70+d - 1Mv
416D	HEIFER	262	2.60	680	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	285	2.70	770	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	285	2.70	770	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	285	2.70	770	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
416E	HEIFER	285	2.70	770	AA	240322	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	242	2.77	670	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	242	2.77	670	AA	20422	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	242	2.77	670	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	242	2.77	670	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	285	2.46	700	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	285	2.46	700	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	285	2.46	700	AA	200222	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	300	2.80	840	AA	40322	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	300	2.80	840	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
417C	HEIFER	300	2.80	840	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
417E	HEIFER	407	2.70	1100	AA	130522	N	- 1Mv
417E	HEIFER	407	2.70	1100	AA	30222	N	- 1Mv
417H	HEIFER	355	2.59	920	AA	250322	N	- 1Mv
417H	HEIFER	355	2.59	920	AA	150522	N	- 1Mv
417K	HEIFER	390	3.18	1240	LM	60322	N	- 1Mv
418	HEIFER	293	2.87	840	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	293	2.87	840	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	293	2.87	840	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	293	2.87	840	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	293	2.87	840	AA	60322	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	160322	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	80422	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	130222	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	130322	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	315	2.70	850	AA	170222	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	570	2.61	1490	LM	160220	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	387	2.89	1120	BB	80522	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	387	2.89	1120	BB	80522	Y	70+d - 1Mv
421A	HEIFER	400	2.55	1020	AA	200622	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	230622	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	290722	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	220622	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	200622	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	220622	Y	70+d - 1Mv
421B	HEIFER	320	2.63	840	AA	230622	Y	70+d - 1Mv
422E	HEIFER	275	2.55	700	HE	51121	Y	70+d - 2Mv

423	HEIFER	310	2.74	850	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	310	2.74	850	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
423	HEIFER	310	2.74	850	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	253	2.92	740	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	253	2.92	740	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
423A	HEIFER	253	2.92	740	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	285	2.81	800	HE	140422	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	285	2.81	800	HE	190222	Y	70+d - 1Mv
423B	HEIFER	285	2.81	800	HE	150322	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	333	2.64	880	HE	40322	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	333	2.64	880	HE	10521	Y	70+d - 1Mv
423C	HEIFER	333	2.64	880	HE	50322	Y	70+d - 1Mv
424	HEIFER	505	2.50	1265	AA	251220	Y	70+d - 2Mv
424A	HEIFER	585	2.63	1540	AA	30420	Y	70+d - 2Mv
424B	HEIFER	390	2.69	1050	AU	170322	Y	70+d - 1Mv
424B	HEIFER	390	2.69	1050	AU	160322	Y	70+d - 1Mv
424C	HEIFER	400	2.43	970		80422	Y	70+d - 1Mv
425	HEIFER	300	2.83	850	CH	70222	Y	70+d - 1Mv
425A	HEIFER	280	2.93	820	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	322	2.42	780	FR	150222	Y	70+d - 1Mv
425B	HEIFER	322	2.42	780	FR	270222	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	260	2.65	690	SIM	80422	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	260	2.65	690	SIM	60422	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	260	2.65	690	SIM	110422	Y	70+d - 1Mv
425C	HEIFER	260	2.65	690	SIM	290422	Y	70+d - 1Mv
425D	HEIFER	210	2.38	500	SIM	60622	Y	70+d - 1Mv

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
426	DRY COW	616	1.95	1200	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	616	1.95	1200	FR	10418	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	616	1.95	1200	FR	110217	Y	70+d - 2Mv
426A	DRY COW	645	2.36	1520	CH	90220	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	720	2.14	1540	FR	120316	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	560	2.00	1120	AA	260418	Y	70+d - 3Mv
426E	DRY COW	585	2.22	1300	LM	100317	Y	70+d - 2Mv
426K	DRY COW	637	1.71	1090	FR	130120	Y	70+d - 1Mv
426K	DRY COW	637	1.71	1090	FR	100317	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	480	2.00	960	FR	270318	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	425	1.86	790	FR	200320	Y	70+d - 2Mv
427D	DRY COW	635	2.24	1420	MO	290220	Y	70+d - 2Mv
427E	DRY COW	730	2.19	1600	MO	290220	Y	70+d - 2Mv
427H	DRY COW	615	2.28	1400	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
427K	DRY COW	715	2.13	1520	FR	20213	Y	70+d - 1Mv
427L	DRY COW	735	2.08	1530	FR	120217	Y	70+d - 4Mv
428A	DRY COW	695	2.22	1540	FR	160218	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	470	2.09	980	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	645	2.14	1380	FR	140214	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	660	1.85	1220	FR	300115	Y	70+d - 3Mv
429A	DRY COW	420	1.50	630	JE/JY	200119	Y	70+d - 3Mv

429B	DRY COW	440	1.80	790	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	545	2.42	1320	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	465	2.06	960	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	658	2.01	1320	FR	80214	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	658	2.01	1320	FR	70217	Y	70+d - 1Mv
429K	DRY COW	658	2.01	1320	FR	240212	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	560	1.86	1040	FR	150215	Y	70+d - 3Mv
430A	DRY COW	600	1.65	990	FR	130212	Y	70+d - 2Mv
431	DRY COW	670	1.96	1310	FR	170315	Y	- 4Mv
431A	DRY COW	770	2.65	2040	CH	70716	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	535	2.06	1100	AA	210416	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	505	1.72	870	CH	30208	Y	70+d - 1Mv
431D	DRY COW	560	1.80	1010	FR	90218	Y	70+d - 1Mv
431E	DRY COW	535	1.85	990	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
431H	DRY COW	530	1.94	1030	JE/JY	200218	Y	70+d - 1Mv
431K	DRY COW	362.5	1.66	600	FR	270320	Y	70+d - 1Mv
431K	DRY COW	362.5	1.66	600	FR	230320	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	645	2.17	1400	FR	70319	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	595	2.17	1290	FR	200220	Y	70+d - 1Mv
432B	DRY COW	665	2.65	1760	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
432C	DRY COW	500	2.34	1170	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
432D	DRY COW	645	1.97	1270	FR	140216	Y	70+d - 1Mv
432E	DRY COW	525	2.19	1150	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
432H	DRY COW	720	2.03	1460	FR	10413	Y	70+d - 1Mv
433	DRY COW	625	2.03	1270	FR	150315	Y	70+d - 2Mv
433A	DRY COW	685	1.78	1220	FR	50212	Y	70+d - 4Mv
433B	DRY COW	550	1.93	1060	FR	200320	Y	70+d - 2Mv
433C	DRY COW	550	1.85	1020	FR	70219	Y	70+d - 3Mv
433D	DRY COW	385	2.00	770	SHX	210320	Y	70+d - 1Mv
433E	DRY COW	700	1.91	1340	FR	71013	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
803	BULL	505	3.56	1800	LM	310521	Y	70+d - 1Mv
804	BULL	970	2.49	2420	LM	221016	Y	70+d - 2Mv
805	BULL	540	3.63	1960	AA	20920	Y	70+d - 3Mv
806	BULL	825	2.42	2000	LM	120518	N	- 2Mv
807	BULL	970	2.33	2260	CH	181212	Y	70+d - 2Mv