

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1B	BULLOCK	331	2.75	910	HE	240222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	331	2.75	910	HE	210222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	331	2.75	910	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	331	2.75	910	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	50222	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	10422	Y	70+d - 1Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	80222	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	200222	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	10322	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	110322	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	255	3.18	810	HE	180322	Y	70+d - 2Mv
2D	BULLOCK	263	2.93	770	LM	310122	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	263	2.93	770	LM	20222	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	263	2.93	770	LM	90222	Y	70+d - 1Mv
2D	BULLOCK	263	2.93	770	LM	150222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	305	2.79	850	AA	110222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	305	2.79	850	AA	190222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	305	2.79	850	AA	240222	Y	70+d - 1Mv
2E	BULLOCK	305	2.79	850	AA	250322	Y	70+d - 1Mv
3	BULLOCK	265	2.19	580	AA	100122	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	232	2.76	640	HE	230422	N	- 1Mv
3A	BULLOCK	232	2.76	640	HE	20422	N	- 1Mv
3B	BULLOCK	185	2.11	390	HE	170422	N	- 1Mv
3C	BULLOCK	215	2.60	560	HE	270622	N	- 1Mv
3D	BULLOCK	337	2.64	890	CH	10622	N	- 1Mv
3D	BULLOCK	337	2.64	890	LM	110422	N	- 1Mv
3H	BULLOCK	335	2.72	910	CH	10622	Y	70+d - 1Mv
3K	BULLOCK	330	2.97	980	CH	20622	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	270	3.44	930	CH	200422	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	270	3.44	930	CH	50522	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	270	3.44	930	CH	230522	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	270	3.44	930	CH	50522	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	270	3.44	930	CH	230522	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	265	3.47	920	LM	150422	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	265	3.47	920	LM	20422	N	- 2Mv
5A	BULLOCK	265	3.47	920	SIM	130722	N	- 3Mv
5B	BULLOCK	186	3.66	680	LM	90622	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	186	3.66	680	LM	290622	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	186	3.66	680	SIM	150722	N	- 2Mv
5D	BULLOCK	287	2.93	840	SAX	180422	N	- 2Mv
5E	BULLOCK	475	2.69	1280	LM	291121	N	- 1Mv
5D.	BULLOCK	287	2.93	840	SAX	200322	Y	21d - 2Mv
6A	BULLOCK	315	2.00	630	FR	60322	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	315	2.00	630	FR	90322	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	315	2.00	630	FR	110222	Y	70+d - 1Mv
6A	BULLOCK	315	2.00	630	FR	80322	Y	70+d - 1Mv

6B	BULLOCK	259	2.05	530	FR	80622	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	259	2.05	530	FR	80622	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	259	2.05	530	FR	190522	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	259	2.05	530	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	259	2.05	530	FR	60622	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	218	1.74	380	FR	200722	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	218	1.74	380	FR	160822	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	218	1.74	380	FR	80322	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	218	1.74	380	FR	60622	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	457	3.11	1420	LM	220222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	457	3.11	1420	LM	260222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	457	3.11	1420	LM	200222	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	457	3.11	1420	LM	160222	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	401	3.29	1320	LM	30522	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	401	3.29	1320	LM	300422	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	401	3.29	1320	LM	270422	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	401	3.29	1320	LM	40322	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	401	3.29	1320	LM	10322	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	363	3.36	1220	LM	270422	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	363	3.36	1220	LM	60522	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	363	3.36	1220	LM	280422	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	363	3.36	1220	LM	80522	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	367	3.41	1250	LM	70522	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	367	3.41	1250	LM	40522	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	367	3.41	1250	LM	90522	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	367	3.41	1250	LM	150622	Y	70+d - 1Mv
8H	BULLOCK	265	3.74	990	LM	130622	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	RW	60222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	RW	150222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	RW	80222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	RW	40222	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	373	1.98	740	RW	280222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	RW	50222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	FR	240222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	RW	20222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	RW	70222	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	330	2.21	730	FR	130222	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	70322	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	50322	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	280222	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	287	2.23	640	FR	250222	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	315	2.38	750	FR	180322	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	315	2.38	750	FR	20322	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	315	2.38	750	RW	240222	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	315	2.38	750	RW	60222	Y	70+d - 1Mv
10E	BULLOCK	315	2.38	750	RW	140222	Y	70+d - 1Mv

10E	BULLOCK	315	2.38	750	RW	30222	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	318	2.77	880	AA	140322	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	318	2.77	880	AA	271221	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	318	2.77	880	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	325	2.65	860	BB	230422	N	- 2Mv
11B	BULLOCK	325	2.65	860	HE	230422	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	345	2.03	700	FR	240222	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	345	2.03	700	FR	70222	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	345	2.03	700	FR	160222	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	345	2.03	700	FR	290122	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	345	2.03	700	FR	10222	N	- 2Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	170322	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	30722	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	60222	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	280122	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	240122	Y	70+d - 1Mv
12H	BULLOCK	295	1.93	570	FR	310122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	210122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	270122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	70222	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	30222	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	260122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	150122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	150322	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	220122	Y	70+d - 1Mv
13K	BULLOCK	322	2.02	650	FR	250122	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	357	3.39	1210	CH	90422	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	357	3.39	1210	CH	110422	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	337	3.12	1050	CH	50422	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	337	3.12	1050	CH	100422	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	355	2.99	1060	CH	70422	Y	70+d - 1Mv
14E	BULLOCK	355	1.97	700	FR	100322	Y	- 3Mv
14E	BULLOCK	355	1.97	700	FR	100322	Y	- 3Mv
15	BULLOCK	291	3.06	890	HE	200422	Y	28d - 2Mv
15	BULLOCK	291	3.06	890	HE	170422	Y	28d - 2Mv
15	BULLOCK	291	3.06	890	HE	10422	Y	- 3Mv
15A	BULLOCK	277	2.67	740	AA	150322	Y	- 3Mv
15A	BULLOCK	277	2.67	740	AA	150322	Y	- 3Mv
16	BULLOCK	262	2.56	670	AA	221222	Y	46d - 1Mv
16	BULLOCK	262	2.56	670	AA	191222	Y	49d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	110123	Y	26d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	90123	Y	28d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	120123	Y	25d - 1Mv

16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	240123	Y	13d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	240123	Y	13d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	272	2.39	650	AA	201222	Y	48d - 1Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	AA	150123	Y	22d - 1Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	FR	100123	Y	27d - 1Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	FR	260422	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	305	2.13	650	FR	110123	Y	26d - 1Mv
17A	BULLOCK	335	2.78	930	AA	140222	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	300	3.00	900	LM	140222	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	300	3.00	900	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	300	3.00	900	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	300	3.00	900	LM	140222	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	300	3.00	900	LM	20422	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	110222	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	150422	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	130222	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	290122	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	287	2.89	830	AA	20222	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	80222	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	90222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	170122	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	110222	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	326	2.88	940	AA	20322	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	120222	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	70322	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	80222	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	260122	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	50222	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	290	2.97	860	AA	150122	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	70222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	200122	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
19E	BULLOCK	300	3.03	910	AA	180222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	40222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	140222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	10322	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	10222	Y	70+d - 2Mv
19X	BULLOCK	284	3.03	860	AA	200322	Y	70+d - 2Mv
20	BULLOCK	225	2.62	590	AA	170322	N	- 2Mv
20	BULLOCK	225	2.62	590	AA	40322	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	310	1.52	470	FR	280122	N	- 2Mv
20A	BULLOCK	310	1.52	470	FR	160322	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	245	1.59	390	FR	280122	N	- 2Mv
20B	BULLOCK	245	1.59	390	FR	40222	N	- 2Mv

20B	BULLOCK	245	1.59	390	FR	60222	N	- 2Mv
21	BULLOCK	282	2.59	730	HE	41221	N	- 2Mv
21	BULLOCK	282	2.59	730	HE	51121	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	280	2.82	790	HE	281121	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	280	2.82	790	HE	251121	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	230222	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	60222	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	40322	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	260222	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	90322	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	235	2.47	580	AA	150222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	40222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	70222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	180222	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	70322	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	110322	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	160322	N	- 2Mv
22A	BULLOCK	230	2.70	620	AA	120322	N	- 2Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	160322	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	190322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	160322	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	160322	Y	70+d - 3Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	250	2.64	660	AA	60322	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	320	2.63	840	AA	10222	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	320	2.63	840	AA	70222	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	370	2.03	750	FR	180122	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	231	2.60	600	SIM	240222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	231	2.60	600	SIM	240222	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	231	2.60	600	SIM	50322	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	220	2.41	530	SIM	310322	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	220	2.41	530	SIM	60322	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	188	2.34	440	SIM	40422	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	188	2.34	440	SIM	100322	Y	70+d - 1Mv
25C	BULLOCK	188	2.34	440	SIM	40422	Y	70+d - 1Mv
25D	BULLOCK	337	2.17	730	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
25D	BULLOCK	337	2.17	730	FR	300321	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	403	2.66	1070	HE	310321	N	- 2Mv
26	BULLOCK	403	2.66	1070	HE	220421	N	- 2Mv
26	BULLOCK	403	2.66	1070	HE	110421	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	402	2.74	1100	HE	150421	N	- 2Mv
26A	BULLOCK	402	2.74	1100	HE	300421	N	- 2Mv
27	BULLOCK	535	2.92	1560	AA	80321	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	535	2.92	1560	AA	110421	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	535	2.92	1560	AA	130421	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	535	2.92	1560	AA	240421	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	535	2.92	1560	AA	200521	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	489	2.86	1400	AA	140421	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	489	2.86	1400	AA	140421	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	489	2.86	1400	AA	150421	Y	70+d - 2Mv

27A	BULLOCK	489	2.86	1400	AA	110521	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	489	2.86	1400	AA	140521	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	435	2.74	1190	AA	270421	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	435	2.74	1190	AA	270421	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	440	2.23	980	FR	100521	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	440	2.23	980	FR	90521	Y	70+d - 2Mv
28B	BULLOCK	430	2.30	990	JE/JY	180321	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	505	2.69	1360	HE	70221	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	505	2.69	1360	HE	310121	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	485	2.62	1270	SIM	110221	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	485	2.62	1270	SIM	230121	Y	70+d - 2Mv
30B	BULLOCK	515	2.85	1470	AA	300821	Y	70+d - 2Mv
30C	BULLOCK	570	2.58	1470	SIM	280121	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	535	2.39	1280	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	AA	270321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	AA	30421	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	AA	310321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	FR	190521	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	FR	30321	Y	70+d - 3Mv
31	BULLOCK	419	2.72	1140	AA	40221	Y	70+d - 4Mv
31A	BULLOCK	513	2.53	1300	HE	10521	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	513	2.53	1300	FR	300321	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	513	2.53	1300	HE	260221	Y	70+d - 3Mv
31B	BULLOCK	400	2.73	1090	AA	140421	Y	70+d - 3Mv
31B	BULLOCK	400	2.73	1090	AA	50421	Y	70+d - 3Mv
31B	BULLOCK	400	2.73	1090	AA	280321	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	475	2.59	1230	HE	110421	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	475	2.59	1230	HE	260221	Y	70+d - 3Mv
32A	BULLOCK	525	1.94	1020	FR	110520	Y	70+d - 3Mv
32C	BULLOCK	430	2.60	1120	HE	90421	Y	70+d - 3Mv
32C	BULLOCK	430	2.60	1120	HE	80321	Y	70+d - 3Mv
32D	BULLOCK	315	2.35	740	HE	130521	Y	70+d - 3Mv
32H	BULLOCK	445	2.56	1140	AA	20221	Y	70+d - 3Mv
32H	BULLOCK	445	2.56	1140	AA	30321	Y	70+d - 3Mv
32H	BULLOCK	445	2.56	1140	AA	150521	Y	70+d - 3Mv
32H	BULLOCK	445	2.56	1140	FR	250121	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	547	2.65	1450	FR	170321	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.65	1450	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.65	1450	FR	140321	Y	70+d - 3Mv
33B	BULLOCK	547	2.65	1450	FR	30321	Y	70+d - 2Mv
33B	BULLOCK	547	2.65	1450	FR	50321	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	550	2.60	1430	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	550	2.60	1430	FR	110321	Y	70+d - 2Mv
33C	BULLOCK	550	2.60	1430	FR	110321	Y	70+d - 2Mv
33D	BULLOCK	575	2.52	1450	FR	160221	Y	70+d - 3Mv
33D	BULLOCK	575	2.52	1450	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	592	2.67	1580	HE	180121	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	592	2.67	1580	HE	210121	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	553	2.68	1480	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	553	2.68	1480	HE	280321	Y	70+d - 2Mv

34A	BULLOCK	553	2.68	1480	HE	140221	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	555	2.81	1560	AA	210221	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	555	2.81	1560	AA	81021	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	555	2.81	1560	AA	30221	Y	70+d - 3Mv
34B	BULLOCK	555	2.81	1560	AA	120221	Y	70+d - 3Mv
35	BULLOCK	580	2.93	1700	AA	290920	Y	70+d - 3Mv
35A	BULLOCK	505	2.85	1440	BB	220221	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	505	2.85	1440	BB	210221	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	560	2.61	1460	SHX	180121	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	490	2.51	1230	SHX	250321	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	555	2.50	1390	FR	190121	Y	70+d - 2Mv
35D	BULLOCK	555	2.50	1390	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	260222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	270322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	260322	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	40422	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	180222	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	300	3.00	900	AA	90322	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	455	2.48	1130	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
37A	BULLOCK	480	2.63	1260	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
37B	BULLOCK	675	2.77	1870	CH	50221	Y	70+d - 2Mv
37C	BULLOCK	594	2.68	1590	HE	60421	N	- 2Mv
37C	BULLOCK	594	2.68	1590	HE	10421	N	- 3Mv
37C	BULLOCK	594	2.68	1590	HE	300321	N	- 3Mv
37C	BULLOCK	594	2.68	1590	HE	260321	N	- 3Mv
37C	BULLOCK	594	2.68	1590	HE	170221	N	- 2Mv
37D	BULLOCK	576	2.73	1570	AA	20321	N	- 3Mv
37D	BULLOCK	576	2.73	1570	AA	10321	N	- 3Mv
37D	BULLOCK	576	2.73	1570	FR	180221	N	- 3Mv
37E	BULLOCK	485	2.62	1270	HE	110321	N	- 3Mv
37E	BULLOCK	485	2.62	1270	HE	170321	N	- 3Mv
37E	BULLOCK	485	2.62	1270	HE	230321	N	- 3Mv
37H	BULLOCK	555	2.49	1380	HE	180321	N	- 3Mv
37K	BULLOCK	480	2.60	1250	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	453	2.25	1020	FR	290121	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	453	2.25	1020	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
38	BULLOCK	453	2.25	1020	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	463	2.20	1020	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	463	2.20	1020	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	463	2.20	1020	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	550	2.25	1240	FR	61220	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	291021	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	291021	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	261021	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	170921	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	251021	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	339	1.92	650	FR	170921	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	620	2.82	1750	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	620	2.84	1760	LM	280421	Y	70+d - 2Mv

39A	BULLOCK	620	2.84	1760	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	605	2.91	1760	AA	60221	Y	70+d - 2Mv
39B	BULLOCK	605	2.91	1760	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	567	2.98	1690	LM	20721	Y	70+d - 2Mv
39C	BULLOCK	567	2.98	1690	LM	20521	Y	70+d - 2Mv
39D	BULLOCK	585	2.55	1490	AU	20321	Y	70+d - 3Mv
39E	BULLOCK	545	2.61	1420	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	601	2.50	1500	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	601	2.50	1500	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	601	2.50	1500	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	547	2.60	1420	SIM	40221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	547	2.60	1420	SIM	110221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	547	2.60	1420	SIM	10321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	547	2.60	1420	SIM	220221	Y	70+d - 3Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	220221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	280221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	300321	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	270221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	260221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	547	2.93	1600	CH	10321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	536	3.08	1650	CH	10321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	536	3.08	1650	CH	10321	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	536	3.08	1650	CH	10221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	220221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	10221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	230221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	20321	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	240221	Y	70+d - 2Mv
41A	BULLOCK	521	3.13	1630	CH	260221	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	180321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	200421	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	220321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	160321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	150321	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	548	2.65	1450	AA	160321	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	509	2.75	1400	AA	210421	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	509	2.75	1400	AA	190321	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	509	2.75	1400	AA	210421	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	509	2.75	1400	AA	220421	Y	70+d - 2Mv
42A	BULLOCK	509	2.75	1400	AA	160321	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	321	2.77	890	CH	140122	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	321	2.77	890	CH	250122	Y	70+d - 2Mv
43	BULLOCK	321	2.77	890	FR	130122	Y	70+d - 2Mv
43A	BULLOCK	577	3.03	1750	LM	50521	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	577	3.03	1750	LM	40521	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	320	3.13	1000	LM	310522	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	240	2.50	600	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	285	1.93	550	FR	220222	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	330	2.79	920	LM	210222	N	- 1Mv
44B	BULLOCK	330	2.79	920	LM	110122	N	- 1Mv

44D	BULLOCK	660	2.88	1900	CH	150621	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	495	2.85	1410	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	420	2.12	890	FR	200121	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	585	2.39	1400	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	510	2.75	1400	AA	150521	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	510	2.75	1400	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	150521	Y	70+d - 1Mv
46B	BULLOCK	448	2.17	970	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	448	2.17	970	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	448	2.17	970	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	448	2.17	970	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
47	BULLOCK	600	2.40	1440	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	476	2.23	1060	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	476	2.23	1060	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	476	2.23	1060	FR	60221	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	482	2.37	1140	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	482	2.37	1140	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	482	2.37	1140	FR	250221	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	482	2.37	1140	FR	230221	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	482	2.37	1140	FR	190221	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	490	2.45	1200	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	490	2.45	1200	FR	80421	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	395	2.63	1040	AA	270321	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	480	2.19	1050	FR	81021	Y	70+d - 1Mv
49	BULLOCK	480	2.19	1050	FR	81021	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	457	2.10	960	FR	251021	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	457	2.10	960	FR	211021	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	455	2.09	950	FR	11021	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	455	2.09	950	FR	241021	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	465	2.41	1120	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	465	2.41	1120	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	465	2.41	1120	FR	10321	Y	70+d - 1Mv
50K	BULLOCK	465	2.41	1120	FR	230121	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	405	2.59	1050	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	375	2.19	820	FR	30421	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	272	2.06	560	FR	10222	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	272	2.06	560	FR	290122	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	545	2.66	1450	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	545	2.66	1450	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
52	BULLOCK	545	2.66	1450	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	555	2.77	1540	AA	260321	Y	70+d - 2Mv
52A	BULLOCK	555	2.77	1540	AA	101120	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	620	2.34	1450	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	620	2.34	1450	FR	220121	Y	70+d - 2Mv
52B	BULLOCK	620	2.34	1450	FR	280121	Y	70+d - 2Mv
53	BULLOCK	485	2.35	1140	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
53A	BULLOCK	465	2.45	1140	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
53B	BULLOCK	525	2.72	1430	LM	50520	Y	70+d - 1Mv

53C	BULLOCK	500	2.40	1200	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
53D	BULLOCK	485	2.27	1100	HE	190221	Y	70+d - 3Mv
53E	BULLOCK	470	2.43	1140	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
53H	BULLOCK	490	2.41	1180	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	268	2.61	700	AA	120322	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	268	2.61	700	AA	290322	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	268	2.61	700	HE	220222	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	268	2.61	700	AA	60322	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	240	2.79	670	HE	80322	Y	70+d - 2Mv
54A	BULLOCK	240	2.79	670	HE	60322	Y	70+d - 2Mv
54B	BULLOCK	445	2.16	960	FR	130421	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	425	1.76	750	FR	180421	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	425	1.76	750	FR	180421	Y	70+d - 2Mv
54C	BULLOCK	425	1.76	750	FR	90421	Y	70+d - 2Mv
55	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	30421	Y	70+d - 3Mv
55	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	300421	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	372	2.61	970	HE	210421	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	372	2.61	970	HE	10621	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	372	2.61	970	HE	160521	Y	70+d - 3Mv
55A	BULLOCK	372	2.61	970	HE	90521	Y	70+d - 3Mv
56	BULLOCK	385	2.44	940	HE	120821	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	385	2.44	940	HE	150821	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	385	2.44	940	HE	170821	Y	70+d - 2Mv
56	BULLOCK	385	2.44	940	HE	140821	Y	70+d - 3Mv
56A	BULLOCK	448	2.63	1180	AA	270821	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	448	2.63	1180	AA	270821	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	448	2.63	1180	AA	300821	Y	70+d - 2Mv
56A	BULLOCK	448	2.63	1180	AA	290821	Y	70+d - 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	330	3.00	990	CH	30422	N	- 1Mv
400A	HEIFER	290	2.45	710	AA	100122	N	- 2Mv
400B	HEIFER	345	2.23	770	HE	100122	N	- 2Mv
400B	HEIFER	345	2.23	770	HE	90122	N	- 2Mv
400C	HEIFER	272	2.54	690	HE	100122	N	- 2Mv
400C	HEIFER	272	2.54	690	HE	90122	N	- 2Mv
401D	HEIFER	167	1.98	330	HE	170422	N	- 1Mv
401D	HEIFER	167	1.98	330	HE	180422	N	- 1Mv
401E	HEIFER	292	2.71	790	AA	80322	Y	70+d - 1Mv
401E	HEIFER	292	2.71	790	AA	270222	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	265	2.64	700	AA	100322	Y	70+d - 1Mv
401H	HEIFER	265	2.64	700	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	220	2.50	550	AA	250222	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	30322	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	160222	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	210322	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	280222	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	297	2.56	760	HE	280222	Y	70+d - 1Mv

402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	200422	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	160322	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	20422	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	60322	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	70322	Y	70+d - 1Mv
402H	HEIFER	317	2.56	810	HE	10322	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	377	3.34	1260	LM	280222	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	377	3.34	1260	LM	180222	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	323	3.25	1050	LM	110522	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	323	3.25	1050	LM	30522	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	323	3.25	1050	LM	90522	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	380	2.39	910	SHX	240421	Y	70+d - 2Mv
403C	HEIFER	290	2.72	790	BB	150222	Y	70+d - 2Mv
403D	HEIFER	315	2.63	830	MR/RW	240322	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	305	2.39	730	CH	30222	Y	70+d - 2Mv
403E	HEIFER	305	2.39	730	CH	90222	Y	70+d - 2Mv
403H	HEIFER	325	2.40	780	MR/RW	200322	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	325	2.40	780	MR/RW	200322	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	298	2.48	740	LM	140222	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	298	2.48	740	LM	80322	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	298	2.48	740	LM	200322	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	50322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	220322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	80322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	50322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	60322	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	110422	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	262	2.56	670	LM	250222	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	335	2.51	840	AU	90222	Y	70+d - 2Mv
405	HEIFER	335	2.51	840	AU	140222	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	281	2.35	660	AU	180222	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	281	2.35	660	AU	90222	Y	70+d - 2Mv
405A	HEIFER	281	2.35	660	AU	130222	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	298	2.38	710	AA	250122	Y	70+d - 4Mv
405B	HEIFER	298	2.38	710	AA	260122	Y	70+d - 3Mv
405B	HEIFER	298	2.38	710	AA	240122	Y	70+d - 3Mv
405C	HEIFER	320	2.28	730	AA	240122	Y	70+d - 3Mv
405C	HEIFER	320	2.28	730	AA	240122	Y	70+d - 3Mv
405D	HEIFER	300	2.33	700	AA	240122	Y	70+d - 3Mv
406	HEIFER	400	2.45	980	HE	200122	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	200122	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	120222	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	240122	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	200122	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	210222	Y	70+d - 2Mv
406A	HEIFER	317	2.46	780	HE	130222	Y	70+d - 2Mv
406C	HEIFER	435	1.91	830	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	560	2.04	1140	SIM	120220	Y	70+d - 3Mv
407H	HEIFER	194	2.68	520	AA	70422	Y	70+d - 1Mv

407H	HEIFER	194	2.68	520	AA	70322	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	194	2.68	520	AA	170322	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	194	2.68	520	AA	190422	Y	70+d - 1Mv
407H	HEIFER	194	2.68	520	AA	180422	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	228	2.83	645	AA	230322	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	228	2.83	645	AA	60422	Y	70+d - 1Mv
407K	HEIFER	228	2.83	645	AA	150322	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	180321	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	50321	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	190321	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	260121	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	210221	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	240221	N	- 2Mv
408H	HEIFER	450	2.84	1280	AA	260221	N	- 2Mv
408K	HEIFER	409	2.79	1140	AA	90421	N	- 2Mv
408K	HEIFER	409	2.79	1140	AA	70321	N	- 2Mv
408K	HEIFER	409	2.79	1140	AA	170321	N	- 2Mv
408K	HEIFER	409	2.79	1140	AA	90421	N	- 2Mv
408K	HEIFER	409	2.79	1140	AA	140321	N	- 2Mv
409E	HEIFER	420	2.83	1190	AA	90421	N	- 2Mv
409E	HEIFER	420	2.83	1190	AA	30321	N	- 2Mv
409E	HEIFER	420	2.83	1190	AA	210221	N	- 2Mv
409E	HEIFER	420	2.83	1190	AA	50421	N	- 2Mv
409E	HEIFER	420	2.83	1190	AA	10321	N	- 2Mv
409H	HEIFER	419	2.86	1200	AA	210221	N	- 2Mv
409H	HEIFER	419	2.86	1200	AA	140321	N	- 2Mv
409H	HEIFER	419	2.86	1200	AA	170221	N	- 2Mv
409H	HEIFER	419	2.86	1200	AA	290321	N	- 2Mv
409H	HEIFER	419	2.86	1200	AA	90421	N	- 2Mv
410E	HEIFER	570	2.46	1400	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
410H	HEIFER	433	2.59	1120	AA	60521	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	433	2.59	1120	AA	260321	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	433	2.59	1120	AA	260321	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	433	2.59	1120	AA	270321	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	433	2.59	1120	AA	280321	Y	70+d - 2Mv
410K	HEIFER	470	2.51	1180	BB	290320	Y	70+d - 3Mv
410X	HEIFER	385	2.60	1000	AA	50421	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	430	2.53	1090	BB	230321	Y	70+d - 2Mv
411	HEIFER	430	2.53	1090	BB	220321	Y	70+d - 2Mv
411A	HEIFER	540	2.59	1400	SAX	180321	Y	70+d - 3Mv
411A	HEIFER	540	2.59	1400	SAX	200221	Y	70+d - 3Mv
411B	HEIFER	472	2.69	1270	AA	60321	Y	70+d - 3Mv
411B	HEIFER	472	2.69	1270	AA	150421	Y	70+d - 2Mv
412	HEIFER	387	3.05	1180	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	387	3.05	1180	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
412A	HEIFER	400	3.08	1230	CH	70621	Y	70+d - 1Mv
412B	HEIFER	390	3.13	1220	BB	300421	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	385	2.83	1090	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	10522	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	190322	Y	70+d - 1Mv

412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	210522	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	150222	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	160222	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	200322	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	267	2.73	730	AA	310322	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	395	2.91	1150	LM	100122	N	- 1Mv
413	HEIFER	395	2.91	1150	LM	220222	N	- 1Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	60521	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	160421	Y	70+d - 3Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	130421	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	70521	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	140421	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	80521	Y	70+d - 2Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	110521	Y	70+d - 3Mv
413H	HEIFER	508	2.72	1380	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	10521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	200521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	130421	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	270421	Y	70+d - 3Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	20521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	60521	Y	70+d - 2Mv
414E	HEIFER	461	2.69	1240	LM	100421	Y	70+d - 2Mv
414H	HEIFER	415	2.48	1030	LM	80521	Y	70+d - 2Mv
414H	HEIFER	415	2.48	1030	LM	60521	Y	70+d - 2Mv
414H	HEIFER	415	2.48	1030	LM	40521	Y	70+d - 2Mv
415	HEIFER	220	2.64	580	AA	260422	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	415	2.48	1030	AU	100321	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	415	2.48	1030	AU	230321	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	415	2.48	1030	AA	10422	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	415	2.48	1030	AU	220321	Y	70+d - 1Mv
415E	HEIFER	415	2.48	1030	AU	190321	Y	70+d - 1Mv
415H	HEIFER	675	2.73	1840	FR	40320	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	385	2.16	830	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
416H	HEIFER	562	2.65	1490	HE	130221	Y	70+d - 2Mv
416H	HEIFER	562	2.65	1490	HE	50221	Y	70+d - 2Mv
416H	HEIFER	562	2.65	1490	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
416H	HEIFER	562	2.65	1490	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	614	2.64	1620	HE	310121	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	614	2.64	1620	HE	70221	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	614	2.64	1620	HE	20221	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	614	2.64	1620	HE	60221	Y	70+d - 2Mv
416K	HEIFER	614	2.64	1620	HE	40221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	360	2.31	830	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	360	2.31	830	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
417	HEIFER	360	2.31	830	AA	170321	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	430	2.79	1200	LM	271020	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	400	2.98	1190	CH	81121	N	- 2Mv

417B	HEIFER	400	2.98	1190	CH	181021	N	- 2Mv
417C	HEIFER	400	3.10	1240	CH	181021	N	- 2Mv
417C	HEIFER	400	3.10	1240	CH	270122	N	- 2Mv
417D	HEIFER	390	2.72	1060	CH	181021	N	- 2Mv
417E	HEIFER	360	2.97	1070	CH	151221	N	- 2Mv
418	HEIFER	457	2.78	1270	AA	180521	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	457	2.78	1270	AA	160521	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	457	2.78	1270	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	457	2.78	1270	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
418	HEIFER	457	2.78	1270	AA	160521	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	390	2.59	1010	AA	131121	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	390	2.59	1010	AA	141121	Y	70+d - 1Mv
418A	HEIFER	390	2.59	1010	AA	141121	Y	70+d - 1Mv
418K	HEIFER	510	2.18	1110	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	405	2.64	1070	AA	260721	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	405	2.64	1070	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	385	2.78	1070	LM	290421	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	385	2.78	1070	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
419C	HEIFER	360	3.00	1080	AA	200122	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	705	2.51	1770	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
420	HEIFER	705	2.51	1770	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
420D	HEIFER	635	2.83	1800	SIM	280121	Y	70+d - 2Mv
420E	HEIFER	655	2.61	1710	AU	290121	Y	70+d - 2Mv
420H	HEIFER	590	2.59	1530	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
420H	HEIFER	590	2.59	1530	AA	280121	Y	70+d - 2Mv
421	HEIFER	550	2.69	1480	CH	220221	Y	70+d - 2Mv
421A	HEIFER	280	2.79	780	CH	230222	Y	70+d - 2Mv
421B	HEIFER	400	2.28	910	FR	150221	N	- 3Mv
421C	HEIFER	325	2.31	750	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
422	HEIFER	457	2.56	1170	AA	310821	Y	70+d - 2Mv
422	HEIFER	457	2.56	1170	AA	10921	Y	70+d - 2Mv
422A	HEIFER	390	2.67	1040	AA	310821	Y	70+d - 2Mv
422E	HEIFER	323	2.85	920	CH	90422	N	- 1Mv
422E	HEIFER	323	2.85	920	CH	180422	N	- 1Mv
422E	HEIFER	323	2.85	920	CH	290422	N	- 1Mv
422H	HEIFER	300	2.72	815	CH	20622	Y	70+d - 1Mv

## DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
423	DRY COW	685	2.12	1450	FR	240212	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	622	1.93	1200	FR	50219	Y	70+d - 5Mv
423A	DRY COW	622	1.93	1200	FR	40219	Y	70+d - 5Mv
423B	DRY COW	580	1.97	1140	FR	250218	Y	70+d - 3Mv
423C	DRY COW	621	1.87	1160	FR	200217	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	621	1.87	1160	FR	100215	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	621	1.87	1160	FR	80215	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	555	1.77	980	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
424	DRY COW	555	1.77	980	FR	100318	Y	70+d - 3Mv
424	DRY COW	555	1.77	980	FR	70215	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	521	1.88	980	FR	190220	Y	70+d - 3Mv

424A	DRY COW	521	1.88	980	FR	190218	Y	70+d - 3Mv
424A	DRY COW	521	1.88	980	FR	30317	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	580	1.79	1040	BB	100618	Y	70+d - 5Mv
424C	DRY COW	645	1.66	1070	FR	90315	Y	70+d - 5Mv
425B	DRY COW	585	2.26	1320	AA	280215	Y	70+d - 1Mv
425C	DRY COW	630	2.11	1330	HE	140308	Y	70+d - 2Mv
425D	DRY COW	530	1.45	770	AA	10507	Y	70+d - 1Mv
425E	DRY COW	600	2.45	1470	LM	221017	Y	70+d - 1Mv
425H	DRY COW	620	2.50	1550	SIM	271119	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	567	1.55	880	FR	240216	Y	70+d - 3Mv
426	DRY COW	567	1.55	880	FR	110215	Y	70+d - 6Mv
426A	DRY COW	525	1.49	780	FR	10217	Y	70+d - 3Mv
426A	DRY COW	525	1.49	780	FR	70217	Y	70+d - 3Mv
426B	DRY COW	621	2.05	1270	FR	210219	Y	70+d - 3Mv
426B	DRY COW	621	2.05	1270	FR	40418	Y	70+d - 3Mv
426B	DRY COW	621	2.05	1270	FR	250219	Y	70+d - 3Mv
426C	DRY COW	592	1.82	1080	FR	90219	Y	70+d - 3Mv
426C	DRY COW	592	1.82	1080	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
426K	DRY COW	510	1.75	890	LM	190320	Y	70+d - 4Mv
427	DRY COW	670	1.93	1290	FR	80219	Y	70+d - 5Mv
427A	DRY COW	585	1.97	1150	FR	280115	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	760	1.68	1280	FR	50215	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	650	1.94	1260	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	650	1.94	1260	FR	200215	Y	70+d - 2Mv
427E	DRY COW	597	2.04	1220	FR	270218	Y	70+d - 1Mv
427E	DRY COW	597	2.04	1220	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
427H	DRY COW	522	2.43	1270	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
427H	DRY COW	522	2.43	1270	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
427K	DRY COW	600	1.90	1140	FR	250215	Y	70+d - 2Mv
428	DRY COW	560	1.95	1090	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	616	2.06	1270	FR	180217	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	616	2.06	1270	FR	150218	Y	70+d - 1Mv
428A	DRY COW	616	2.06	1270	FR	240318	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	625	1.78	1110	FR	160215	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	545	2.17	1180	SIM	160318	N	- 4Mv
429	DRY COW	775	2.17	1680	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	710	2.21	1570	FR	130411	Y	70+d - 2Mv
429B	DRY COW	705	2.06	1450	FR	220216	Y	70+d - 2Mv
429C	DRY COW	565	1.61	910	FR	60213	Y	70+d - 1Mv
429D	DRY COW	510	1.90	970	FR	230217	Y	70+d - 1Mv
429E	DRY COW	670	2.03	1360	FR	240218	Y	70+d - 1Mv
429H	DRY COW	705	2.03	1430	FR	220115	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	585	1.85	1080	FR	100418	Y	70+d - 1Mv
430A	DRY COW	565	1.73	980	SIM	270219	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	675	1.60	1080	FR	200117	Y	70+d - 2Mv
430C	DRY COW	570	1.91	1090	FR	50319	Y	70+d - 3Mv
431	DRY COW	635	1.97	1250	FR	20218	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	655	2.03	1330	FR	120317	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	620	1.94	1200	FR	141214	Y	70+d - 3Mv
431C	DRY COW	660	2.00	1320	RM	150211	Y	70+d - 2Mv

431D	DRY COW	730	1.90	1390	MO	190510	Y	70+d - 1Mv
431E	DRY COW	655	1.82	1190	FR	120214	Y	70+d - 6Mv
431H	DRY COW	580	1.84	1070	FR	100218	Y	70+d - 1Mv
431K	DRY COW	600	1.92	1150	FR	30515	Y	70+d - 3Mv
431L	DRY COW	605	1.74	1050	FR	130514	Y	70+d - 3Mv
431P	DRY COW	495	1.90	940	FR	300320	Y	70+d - 1Mv
432	DRY COW	585	1.59	930	FR	140217	N	- 5Mv
432	DRY COW	585	1.59	930	FR	50214	N	- 4Mv
432A	DRY COW	517	1.47	760	FR	40318	N	- 6Mv
432A	DRY COW	517	1.47	760	FR	110213	N	- 6Mv
432B	DRY COW	542	1.64	890	FR	160315	N	- 6Mv
432B	DRY COW	542	1.64	890	FR	250219	N	- 4Mv
432C	DRY COW	622	1.82	1130	FR	70413	N	- 8Mv
432C	DRY COW	622	1.82	1130	FR	10414	N	- 4Mv
432D	DRY COW	547	1.55	850	FR	220215	N	- 4Mv
432D	DRY COW	547	1.55	850	FR	150216	N	- 4Mv
433	DRY COW	625	1.68	1050	FR	100216	Y	70+d - 2Mv
433A	DRY COW	540	1.80	970	FR	50217	Y	70+d - 3Mv
433B	DRY COW	495	1.60	790	FR	220116	Y	70+d - 4Mv
433C	DRY COW	555	2.02	1120	FR	260219	Y	70+d - 3Mv
434	DRY COW	477	1.51	720	FR	220318	Y	70+d - 1Mv
434	DRY COW	477	1.51	720	FR	60517	Y	70+d - 1Mv
434A	DRY COW	725	1.83	1330	FR	190415	Y	70+d - 3Mv
434B	DRY COW	565	1.36	770	FR	40420	Y	70+d - 1Mv
434C	DRY COW	525	1.90	1000	FR	160115	Y	70+d - 1Mv

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	COW &	630		1420	AA	250421	Y	70+d - 3Mv
800	M CALF				FR	120123	Y	25d - 1Mv
801	COW &	650		1420	AA	260421	Y	70+d - 3Mv
801	F CALF				AA	150123	Y	22d - 1Mv
812	DAIRY MAIDEN	554	2.42	1340	FR	101020	Y	70+d - 1Mv
812	DAIRY MAIDEN	554	2.42	1340	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
812	DAIRY MAIDEN	554	2.42	1340	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
812	DAIRY MAIDEN	554	2.42	1340	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
812	DAIRY MAIDEN	554	2.42	1340	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
813	DAIRY MAIDEN	540	2.30	1240	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
813	DAIRY MAIDEN	540	2.30	1240	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
814	DAIRY MAIDEN	477	2.26	1080	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
814	DAIRY MAIDEN	477	2.26	1080	FR	70221	Y	70+d - 1Mv