

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1A	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	260221	Y	70+d - 2Mv
1A	BULLOCK	475	2.38	1130	HE	300121	Y	70+d - 3Mv
1B	BULLOCK	506	1.88	950	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	506	1.88	950	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	506	1.88	950	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
1B	BULLOCK	506	1.88	950	FR	110221	Y	70+d - 2Mv
1C	BULLOCK	590	2.25	1330	HE	210121	Y	70+d - 2Mv
1D	BULLOCK	550	2.44	1340	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
2	BULLOCK	486	2.47	1200	SHX	80421	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	486	2.47	1200	SAX	240621	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	486	2.47	1200	CH	270521	Y	70+d - 4Mv
2	BULLOCK	486	2.47	1200	LM	240321	Y	70+d - 3Mv
2A	BULLOCK	462	2.38	1100	LM	250321	Y	70+d - 4Mv
2A	BULLOCK	462	2.38	1100	LM	160421	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	436	2.48	1080	LM	10421	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	436	2.48	1080	LM	90921	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	436	2.48	1080	LM	251021	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	490	2.49	1220	CH	121220	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	490	2.49	1220	SIM	260521	Y	70+d - 4Mv
3	BULLOCK	490	2.49	1220	CH	10521	Y	70+d - 3Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	445	1.82	810	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
4C	BULLOCK	498	2.07	1030	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	498	2.07	1030	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	498	2.07	1030	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	498	2.07	1030	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
4C	BULLOCK	498	2.07	1030	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	469	2.03	950	FR	240321	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	469	2.03	950	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	469	2.03	950	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	469	2.03	950	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
4D	BULLOCK	469	2.03	950	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
5D	BULLOCK	481	1.87	900	AA	170121	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	481	1.87	900	SIM	230121	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	481	1.87	900	SIM	30221	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	481	1.87	900	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	436	1.40	610	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	436	1.40	610	FR	180121	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	436	1.40	610	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	436	1.40	610	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
7E	BULLOCK	394	2.34	920	AA	310321	Y	- 2Mv
7E	BULLOCK	394	2.34	920	AA	50521	Y	- 3Mv

7E	BULLOCK	394	2.34	920	AA	240321	Y	- 2Mv
7E	BULLOCK	394	2.34	920	AA	110321	Y	- 2Mv
7E	BULLOCK	394	2.34	920	AA	110221	Y	- 2Mv
7H	BULLOCK	395	2.28	900	AA	140321	Y	- 3Mv
7H	BULLOCK	395	2.28	900	AA	140421	Y	- 3Mv
7H	BULLOCK	395	2.28	900	AA	60321	Y	- 3Mv
7H	BULLOCK	395	2.28	900	AA	210321	Y	- 2Mv
7H	BULLOCK	395	2.28	900	AA	60321	Y	- 2Mv
8	BULLOCK	445	2.40	1070	CH	300121	Y	70+d - 2Mv
8	BULLOCK	445	2.40	1070	CH	280121	Y	70+d - 2Mv
8A	BULLOCK	383	2.45	940	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	383	2.45	940	LM	280421	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	383	2.45	940	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	605	2.30	1390	AA	140921	N	- 1Mv
8K	BULLOCK	717	2.37	1700	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
8K	BULLOCK	717	2.37	1700	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	647	2.50	1620	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	647	2.50	1620	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	647	2.50	1620	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
9	BULLOCK	647	2.50	1620	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	610	2.46	1500	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	610	2.46	1500	AA	130520	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	568	2.82	1600	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	568	2.82	1600	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	568	2.82	1600	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
10D	BULLOCK	408	1.94	790	FR	130221	Y	70+d - 3Mv
10D	BULLOCK	408	1.94	790	FR	310121	Y	70+d - 3Mv
10D	BULLOCK	408	1.94	790	FR	140221	Y	70+d - 3Mv
11	BULLOCK	430	2.07	890	BB	30421	N	- 2Mv
11A	BULLOCK	315	1.68	530	SHX	300421	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	LM	180421	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	260221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	200321	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	170421	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	20421	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	610	2.90	1770	CH	140321	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	565	2.57	1450	CH	40321	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	565	2.57	1450	CH	30421	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	565	2.57	1450	CH	180321	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	565	2.57	1450	CH	160521	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	565	2.57	1450	CH	190321	Y	70+d - 2Mv
13B	BULLOCK	600	2.22	1330	CH	10321	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	451	1.77	800	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	451	1.77	800	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	451	1.77	800	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	451	1.77	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
13C	BULLOCK	451	1.77	800	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	502	2.05	1030	AA	30421	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	502	2.05	1030	AA	230321	Y	70+d - 1Mv

14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
14D	BULLOCK	437	2.17	950	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	449	2.05	920	FR	90221	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	449	2.05	920	FR	110221	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	449	2.05	920	FR	50221	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	449	2.05	920	FR	130221	N	- 2Mv
15B	BULLOCK	449	2.05	920	FR	170221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	473	1.84	870	FR	210221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	473	1.84	870	FR	70221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	473	1.84	870	FR	140221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	473	1.84	870	FR	150221	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	473	1.84	870	FR	110321	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	487	1.54	750	FR	70221	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	487	1.54	750	FR	130221	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	487	1.54	750	FR	150221	N	- 2Mv
16B	BULLOCK	487	1.54	750	FR	150221	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	438	2.03	890	HE	180321	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	438	2.03	890	HE	190321	N	- 2Mv
16C	BULLOCK	438	2.03	890	HE	170321	N	- 2Mv
16D	BULLOCK	585	2.00	1170	HE	120221	N	- 4Mv
16E	BULLOCK	465	2.00	930	AA	260221	N	- 2Mv
17	BULLOCK	390	2.36	920	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	476	1.68	800	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	476	1.68	800	FR	40421	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	476	1.68	800	FR	270421	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	297	3.03	900	LM	70122	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	297	3.03	900		210422	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	297	3.03	900	LM	41121	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	297	3.03	900	LM	180122	N	- 2Mv
17B	BULLOCK	297	3.03	900	LM	190322	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	437	2.33	1020	AU	90521	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	437	2.33	1020	LM	20421	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	437	2.33	1020	AU	100521	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	437	2.33	1020	AU	100521	Y	70+d - 2Mv
18A	BULLOCK	437	2.33	1020	LM	70321	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	240321	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	250521	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	160721	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	40621	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	160421	Y	70+d - 3Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	90521	Y	70+d - 2Mv
18B	BULLOCK	410	2.32	950	HE	250421	Y	70+d - 2Mv
18C	BULLOCK	462	2.29	1060	HE	80221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	462	2.29	1060	HE	90221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	462	2.29	1060	HE	60221	N	- 2Mv

18C	BULLOCK	462	2.29	1060	HE	40221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	408	1.57	640	FR	60221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	408	1.57	640	FR	130221	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	408	1.57	640	FR	140221	N	- 2Mv
18E	BULLOCK	520	1.75	910	FR	120221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	430	2.26	970	AA	280321	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	430	2.26	970	LM	170321	Y	70+d - 2Mv
19	BULLOCK	430	2.26	970	LM	270221	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	425	2.26	960	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	425	2.26	960	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
19A	BULLOCK	425	2.26	960	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	365	2.33	850	HE	10321	Y	70+d - 2Mv
19B	BULLOCK	365	2.33	850	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	415	2.22	920	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	415	2.22	920	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	415	2.22	920	AA	230221	Y	70+d - 2Mv
19C	BULLOCK	415	2.22	920	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	672	2.96	1990	CH	240620	Y	70+d - 2Mv
19H	BULLOCK	672	2.96	1990	CH	170620	Y	70+d - 2Mv
19K	BULLOCK	655	2.76	1810	CH	210620	Y	70+d - 2Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	480	2.46	1180	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	467	2.42	1130	LM	210221	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	467	2.42	1130	LM	20321	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	467	2.42	1130	LM	240321	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	467	2.42	1130	LM	190221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	433	2.38	1030	LM	200321	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	433	2.38	1030	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	433	2.38	1030	LM	240321	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	433	2.38	1030	LM	210321	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	470	2.53	1190	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	470	2.53	1190	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	470	2.53	1190	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	473	2.43	1150	AA	90321	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	473	2.43	1150	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
21C	BULLOCK	473	2.43	1150	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
21D	BULLOCK	465	2.28	1060	AU	230321	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	60521	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	487	2.46	1200	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	453	2.38	1080	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	453	2.38	1080	HE	80521	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	453	2.38	1080	HE	60321	Y	70+d - 1Mv

22B	BULLOCK	453	2.38	1080	HE	230321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	431	2.00	860	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	431	2.00	860	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	431	2.00	860	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	431	2.00	860	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	445	2.20	980	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	445	2.20	980	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	445	2.20	980	HE	40321	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	445	2.20	980	HE	170321	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	392	2.14	840	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	392	2.14	840	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	506	2.11	1070	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	506	2.11	1070	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
23K	BULLOCK	506	2.11	1070	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
24A	BULLOCK	300	0.73	220	FR	270821	Y	70+d - 1Mv
24B	BULLOCK	360	1.00	360	FR	110321	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	360	1.00	360	JE/JY	200221	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	400	1.23	490	FR	290321	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	400	1.23	490	JE/JY	230221	N	- 2Mv
24A.	BULLOCK	300	0.70	210	FR	280821	N	- 2Mv
24A.	BULLOCK	300	0.70	210	FR	20921	N	- 2Mv
24A.	BULLOCK	300	0.70	210	AA	40621	N	- 2Mv
24A.	BULLOCK	300	0.70	210	FR	150821	N	- 2Mv
24C.	BULLOCK	400	1.23	490	FR	120221	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	341	1.29	440	FR	120221	N	- 2Mv
25A	BULLOCK	341	1.29	440	FR	200221	N	- 2Mv
25C	BULLOCK	325	1.57	510	SIM	210821	Y	70+d - 1Mv
25A.	BULLOCK	341	1.29	440	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
26D	BULLOCK	448	2.25	1010	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
27H	BULLOCK	505	2.32	1170	LM	200121	N	- 2Mv
27H	BULLOCK	505	2.32	1170	LM	130321	N	- 2Mv
27K	BULLOCK	491	2.36	1160	AA	80221	N	- 3Mv
27K	BULLOCK	491	2.36	1160	AA	60221	N	- 3Mv
27K	BULLOCK	491	2.36	1160	AA	70221	N	- 3Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	240321	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
28E	BULLOCK	463	2.33	1080	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	515	2.43	1250	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
28H	BULLOCK	515	2.43	1250	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	425	1.34	570	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	425	1.34	570	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	425	1.34	570	FR	80221	Y	70+d - 1Mv

29	BULLOCK	425	1.34	570	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	330	1.06	350	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
29H	BULLOCK	365	1.18	430	FR	30521	Y	70+d - 1Mv
29K	BULLOCK	395	1.39	550	FR	90521	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	391	1.99	780	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	391	1.99	780	HE	190421	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	391	1.99	780	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
30	BULLOCK	391	1.99	780	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
30A	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	170221	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	40221	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	100221	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	170221	N	- 3Mv
30A	BULLOCK	525	2.00	1050	FR	110221	N	- 3Mv
31A	BULLOCK	308	2.76	850	SAX	280322	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	308	2.76	850	LM	280322	N	- 2Mv
31A	BULLOCK	308	2.76	850	SAX	60122	N	- 2Mv
31C	BULLOCK	295	2.58	760	SHX	301221	N	- 2Mv
31D	BULLOCK	377	1.80	680	FR	90221	N	- 3Mv
31D	BULLOCK	377	1.80	680	FR	90221	N	- 3Mv
32	BULLOCK	515	2.14	1100	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	475	1.68	800	FR	200121	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	382	2.25	860	AA	270121	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	382	2.25	860	AA	80221	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	380	2.18	830	LM	130321	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	380	2.18	830	LM	90321	Y	70+d - 2Mv
32D	BULLOCK	455	1.47	670	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
32D	BULLOCK	455	1.47	670	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	353	1.27	450	FR	250121	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	353	1.27	450	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	353	1.27	450	FR	60321	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	353	1.27	450	FR	130321	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	FR	90221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	FR	50221	Y	70+d - 2Mv
33A	BULLOCK	472	2.06	970	FR	240221	Y	70+d - 2Mv
34	BULLOCK	476	2.29	1090	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	476	2.29	1090	AA	110321	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	400	1.25	500	FR	250421	Y	70+d - 1Mv
34D	BULLOCK	485	2.00	970	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
35H	BULLOCK	470	2.36	1110	AA	300421	N	- 3Mv
35H	BULLOCK	470	2.36	1110	AA	10221	N	- 3Mv
35H	BULLOCK	470	2.36	1110	AA	280121	N	- 3Mv
35H	BULLOCK	470	2.36	1110	AA	280121	N	- 3Mv
35H	BULLOCK	470	2.36	1110	AA	290121	N	- 3Mv
35K	BULLOCK	487	2.34	1140	HE	80321	N	- 2Mv
35K	BULLOCK	487	2.34	1140	HE	70421	N	- 2Mv
36B	BULLOCK	480	2.33	1120	SIM	110421	N	- 2Mv
36C	BULLOCK	545	2.90	1580	CH	260521	N	- 3Mv

36E	BULLOCK	466	1.80	840	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	466	1.80	840	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	466	1.80	840	FR	20421	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	466	1.80	840	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	466	1.80	840	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	462	1.84	850	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	462	1.84	850	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	462	1.84	850	FR	270321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	462	1.84	850	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	462	1.84	850	FR	170521	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	30421	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	20321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	130321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	467	2.08	970	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	410	2.10	860	SIM	150421	Y	- 3Mv
37C	BULLOCK	410	2.10	860	SIM	30521	Y	- 3Mv
38	BULLOCK	625	2.10	1310	HE	100221	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	625	2.10	1310	HE	10221	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	625	2.10	1310	HE	10221	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	580	2.10	1220	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	580	2.10	1220	HE	190221	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	580	2.10	1220	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
38A	BULLOCK	580	2.10	1220	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	560	2.13	1190	HE	180221	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	560	2.13	1190	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
38B	BULLOCK	560	2.13	1190	HE	280221	Y	70+d - 3Mv
38C	BULLOCK	625	2.18	1360	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
38C	BULLOCK	625	2.18	1360	HE	240321	Y	70+d - 3Mv
38D	BULLOCK	610	2.21	1350	HE	220321	Y	70+d - 3Mv
38E	BULLOCK	505	2.20	1110	HE	290421	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	475	2.13	1010	LM	200921	N	- 1Mv
39A	BULLOCK	475	2.38	1130	SIM	190921	N	- 1Mv
39B	BULLOCK	425	2.09	890	SIM	250921	N	- 1Mv
39C	BULLOCK	490	2.10	1030	SIM	180921	N	- 1Mv
39D	BULLOCK	390	2.18	850	SIM	151021	N	- 1Mv
39E	BULLOCK	415	1.69	700	AA	270420	N	- 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	310321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	230321	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	435	2.30	1000	HE	20421	Y	70+d - 2Mv
40L	BULLOCK	410	2.61	1070	CH	300621	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	475	2.11	1000	CH	110321	N	- 2Mv
41A	BULLOCK	455	2.44	1110	CH	40421	N	- 2Mv
41B	BULLOCK	515	2.00	1030	AU	290321	N	- 2Mv
41C	BULLOCK	460	1.72	790	HE	180420	N	- 3Mv

41D	BULLOCK	460	2.59	1190	CH	40321	N	- 2Mv
41E	BULLOCK	415	2.02	840	HE	190221	N	- 3Mv
41H	BULLOCK	450	1.76	790	AU	270321	N	- 2Mv
41K	BULLOCK	443	2.64	1170	LM	160321	N	- 1Mv
41K	BULLOCK	443	2.64	1170	LM	180321	N	- 1Mv
41K	BULLOCK	443	2.64	1170	LM	210321	N	- 1Mv
41K	BULLOCK	443	2.64	1170	LM	190321	N	- 1Mv
41L	BULLOCK	387	2.35	910	LM	70621	N	- 1Mv
41L	BULLOCK	387	2.35	910	LM	70421	N	- 1Mv
42	BULLOCK	485	2.49	1210	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	485	2.49	1210	LM	140221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	512	2.13	1090	CH	150221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	512	2.13	1090	CH	60221	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	495	2.34	1160	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	530	1.51	800	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
42L	BULLOCK	370	2.51	930	CH	80321	N	- 1Mv
42L	BULLOCK	370	2.51	930	CH	250421	N	- 1Mv
43	BULLOCK	593	2.36	1400	CH	240121	N	- 1Mv
43	BULLOCK	593	2.36	1400	CH	80121	N	- 1Mv
43	BULLOCK	593	2.36	1400	CH	80321	N	- 1Mv
43A	BULLOCK	620	2.39	1480	AA	70121	N	- 2Mv
43A	BULLOCK	620	2.39	1480	AA	60121	N	- 2Mv
43B	BULLOCK	632	2.18	1375	SIM	160221	N	- 1Mv
43B	BULLOCK	632	2.18	1375	HE	60121	N	- 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	50421	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	582	2.25	1310	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	605	2.08	1260	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	605	2.08	1260	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	482	2.03	980	HE	250521	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	482	2.03	980	HE	130521	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	630	2.32	1460	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	540	2.00	1080	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
45E	BULLOCK	555	2.22	1230	LM	10321	Y	70+d - 1Mv
45H	BULLOCK	455	2.40	1090	LM	260221	Y	70+d - 2Mv
45K	BULLOCK	555	2.74	1520	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	555	2.74	1520	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	555	2.74	1520	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	555	2.74	1520	LM	180121	Y	70+d - 1Mv
45K	BULLOCK	555	2.74	1520	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	392	2.09	820	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	392	2.09	820	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	392	2.09	820	LM	260221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	392	2.09	820	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	392	2.09	820	AA	290321	Y	70+d - 2Mv
46A	BULLOCK	425	1.69	720	FR	180221	Y	70+d - 1Mv



46B	BULLOCK	470	2.09	980	CH	110221	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	455	1.52	690	FR	200221	N	- 2Mv
46D	BULLOCK	450	2.49	1120	LM	100321	N	- 1Mv
47	BULLOCK	435	2.62	1140	CH	220321	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	422	2.30	970	CH	270321	Y	70+d - 2Mv
47A	BULLOCK	422	2.30	970	CH	240321	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	372	2.34	870	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
47B	BULLOCK	372	2.34	870	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
47C	BULLOCK	386	2.38	920	BB	40221	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	386	2.38	920	BB	260121	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	386	2.38	920	BB	280121	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	386	2.38	920	BB	120321	Y	70+d - 2Mv
47C	BULLOCK	386	2.38	920	BB	250221	Y	70+d - 2Mv
47K	BULLOCK	462	1.71	790	FR	170221	N	- 3Mv
47K	BULLOCK	462	1.71	790	FR	170221	N	- 3Mv
48C	BULLOCK	420	1.57	660	FR	240221	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	420	1.57	660	FR	190221	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	420	1.57	660	FR	140221	N	- 3Mv
48C	BULLOCK	420	1.57	660	FR	180221	N	- 2Mv
48C	BULLOCK	420	1.57	660	FR	170221	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	412	1.53	630	FR	200221	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	412	1.53	630	FR	270221	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	412	1.53	630	FR	110221	N	- 3Mv
48D	BULLOCK	412	1.53	630	FR	240221	N	- 2Mv
48D	BULLOCK	412	1.53	630	FR	280221	N	- 2Mv
49	BULLOCK	460	2.76	1270	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
49A	BULLOCK	490	3.16	1550	LM	130521	Y	70+d - 1Mv
49B	BULLOCK	465	2.56	1190	LM	230521	Y	70+d - 1Mv
49C	BULLOCK	495	2.18	1080	AA	231220	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	390	2.36	920	AA	50521	Y	70+d - 1Mv
49E	BULLOCK	321	1.09	350	KE	20421	N	- 1Mv
49E	BULLOCK	321	1.09	350	KE	40421	N	- 1Mv
49E	BULLOCK	321	1.09	350	KE	80421	N	- 1Mv
49E	BULLOCK	321	1.09	350	KE	90421	N	- 1Mv
49H	BULLOCK	295	1.02	300	KE	230421	N	- 1Mv
49H	BULLOCK	295	1.02	300	KE	30521	N	- 1Mv
50B	BULLOCK	459	2.03	930	AA	130421	N	- 2Mv
50B	BULLOCK	459	2.03	930	AA	240321	N	- 2Mv
50B	BULLOCK	459	2.03	930	AA	130421	N	- 2Mv
50B	BULLOCK	459	2.03	930	AA	10421	N	- 2Mv
50B	BULLOCK	459	2.03	930	AA	70321	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	150321	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	120321	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	180421	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	130321	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	280321	N	- 2Mv
50C	BULLOCK	487	2.18	1060	AA	150321	N	- 2Mv
51	BULLOCK	317	2.21	700	HE	91121	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	317	2.21	700	HE	61121	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	500	1.80	900	FR	280221	Y	70+d - 1Mv

51B	BULLOCK	440	2.07	910	HE	101121	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	440	2.07	910	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	395	2.18	860	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
51C	BULLOCK	395	2.18	860	HE	290421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	520	2.44	1270	HE	50421	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	520	2.44	1270	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	520	2.44	1270	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	520	2.44	1270	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	506	2.35	1190	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	506	2.35	1190	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	506	2.35	1190	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	506	2.35	1190	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	520	2.46	1280	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	567	2.35	1330	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
53A	BULLOCK	567	2.35	1330	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	80321	Y	70+d - 3Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	140321	Y	70+d - 4Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	20321	Y	70+d - 2Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	150321	Y	70+d - 3Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
54D	BULLOCK	419	1.96	820	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	LM	40321	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AA	270221	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AA	170321	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AU	90221	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AA	40321	Y	70+d - 3Mv
54E	BULLOCK	394	1.88	740	AA	120321	Y	70+d - 3Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	120421	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	190321	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	180421	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	200421	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	80321	Y	70+d - 2Mv
55B	BULLOCK	379	2.11	800	HE	60321	Y	70+d - 2Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	20620	Y	70+d - 1Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	40620	Y	70+d - 1Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	160420	Y	70+d - 1Mv
56H	BULLOCK	721	2.40	1730	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	626	2.44	1530	AA	170520	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	626	2.44	1530	AA	290420	Y	70+d - 1Mv

57	BULLOCK	626	2.44	1530	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	626	2.44	1530	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	626	2.44	1530	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	640	2.39	1530	AA	210620	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	640	2.39	1530	AA	250420	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	640	2.39	1530	AA	180620	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	578	2.35	1360	AA	40620	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	578	2.35	1360	AA	210420	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	578	2.35	1360	AA	220620	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	2.12	1310	FR	150520	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	2.12	1310	FR	10620	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	2.12	1310	FR	190420	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	2.12	1310	FR	190420	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	618	2.12	1310	FR	180620	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	250121	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	505	2.14	1080	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	210221	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	100221	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	10221	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	200221	Y	70+d - 4Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	70221	Y	70+d - 4Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	10221	Y	70+d - 3Mv
60E	BULLOCK	507	2.11	1070	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
61	BULLOCK	450	2.71	1220	CH	170621	N	- 3Mv
61	BULLOCK	450	2.71	1220	CH	250321	N	- 3Mv
61	BULLOCK	450	2.71	1220	CH	80521	N	- 3Mv
62	BULLOCK	441	2.59	1140	LM	290321	N	- 3Mv
62	BULLOCK	441	2.59	1140	LM	170421	N	- 3Mv
62	BULLOCK	441	2.59	1140	LM	10721	N	- 3Mv
62A	BULLOCK	560	2.32	1300	LM	170421	N	- 2Mv
62C	BULLOCK	500	2.40	1200	LM	310321	N	- 2Mv
62D	BULLOCK	480	2.38	1140	AA	140421	N	- 3Mv
64	BULLOCK	518	2.59	1340	LM	31220	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	518	2.59	1340	CH	20321	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	518	2.59	1340	CH	100321	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	485	2.58	1250	CH	90121	Y	70+d - 1Mv
64A	BULLOCK	485	2.58	1250	CH	301120	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	447	2.77	1240	CH	190321	Y	70+d - 1Mv
64B	BULLOCK	447	2.77	1240	CH	220321	Y	70+d - 1Mv
64C	BULLOCK	505	2.46	1240	CH	40121	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	545	2.50	1360	CH	160921	N	- 1Mv
65A	BULLOCK	440	2.41	1060	CH	220721	N	- 2Mv

65C	BULLOCK	423	2.10	890	HE	50321	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	423	2.10	890	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
65C	BULLOCK	423	2.10	890	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	260321	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	140221	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	220321	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	160221	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	250221	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
68B	BULLOCK	505	2.50	1260	AA	280321	Y	70+d - 2Mv

## HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	437	2.22	970	BB	110321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	437	2.22	970	BB	240221	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	495	2.36	1170	AA	260121	Y	70+d - 1Mv
400K	HEIFER	390	1.97	770	HE	180321	Y	70+d - 2Mv
400K	HEIFER	390	1.97	770	FR	160321	Y	70+d - 2Mv
400K	HEIFER	390	1.97	770	HE	100221	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	502	2.19	1100	HE	60221	N	- 2Mv
401	HEIFER	502	2.19	1100	HE	90221	N	- 2Mv
401A	HEIFER	400	2.10	840	HE	20421	N	- 2Mv
401A	HEIFER	400	2.10	840	HE	50621	N	- 2Mv
401B	HEIFER	415	1.35	560	FR	120221	N	- 2Mv
401C	HEIFER	465	1.85	860	FR	280421	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	535	2.22	1190	LM	200520	N	- 1Mv
402A	HEIFER	595	2.27	1350	HE	110320	N	- 3Mv
402B	HEIFER	510	2.25	1150	AU	220421	N	- 2Mv
402C	HEIFER	555	2.25	1250	LM	270320	N	- 1Mv
402D	HEIFER	455	2.15	980	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	402	1.74	700	HE	140321	Y	70+d - 2Mv
402E	HEIFER	402	1.74	700	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	405	2.20	890	LM	300121	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	405	2.20	890	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	410	2.24	920	LM	130421	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	520	2.33	1210	LM	310121	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	435	2.25	980	LM	100321	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	440	2.27	1000	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	320	1.69	540	SIM	150821	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	320	1.69	540	SIM	280421	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	320	1.69	540	SIM	120821	Y	70+d - 1Mv
404	HEIFER	505	1.49	750	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	445	1.46	650	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
404B	HEIFER	420	1.88	790	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	402	1.72	690	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
404C	HEIFER	402	1.72	690	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	267	1.76	470	HE	160621	Y	70+d - 1Mv
404D	HEIFER	267	1.76	470	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	335	1.85	620	LM	30421	Y	70+d - 1Mv

404H	HEIFER	325	1.69	550	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	300	1.50	450	AA	180621	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	308	2.82	870	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	308	2.82	870	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	355	1.24	440	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
405H	HEIFER	350	1.06	370	JE/JY	220221	N	- 2Mv
405K	HEIFER	350	1.31	460	JE/JY	150221	N	- 2Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	200221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	455	2.20	1000	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	438	2.15	940	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
407D	HEIFER	416	2.19	910	HE	130321	N	- 2Mv
407D	HEIFER	416	2.19	910	HE	150421	N	- 2Mv
407D	HEIFER	416	2.19	910	HE	220321	N	- 2Mv
407D	HEIFER	416	2.19	910	HE	120421	N	- 2Mv
407D	HEIFER	416	2.19	910	HE	220421	N	- 2Mv
408	HEIFER	370	2.08	770	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
408A	HEIFER	420	1.74	730	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	385	1.84	710	FR	190321	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	355	1.55	550	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	416	2.60	1080	LM	190421	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	416	2.60	1080	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	416	2.60	1080	LM	100421	Y	70+d - 1Mv
408E	HEIFER	416	2.60	1080	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
408H	HEIFER	402	2.06	830	SIM	120321	Y	70+d - 2Mv
408H	HEIFER	402	2.06	830	AU	180221	Y	70+d - 2Mv
409A	HEIFER	372	1.83	680	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	372	1.83	680	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	425	1.58	670	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	435	2.25	980	CH	31020	N	- 1Mv
409E	HEIFER	435	2.25	980	CH	41020	N	- 1Mv
409H	HEIFER	377	2.07	780	CH	141020	N	- 1Mv
409H	HEIFER	377	2.07	780	CH	61020	N	- 1Mv
409K	HEIFER	377	2.33	880	CH	10321	N	- 1Mv
409K	HEIFER	377	2.33	880	CH	200321	N	- 1Mv
410	HEIFER	517	2.32	1200	CH	120121	N	- 1Mv
410	HEIFER	517	2.32	1200	CH	130121	N	- 1Mv
410A	HEIFER	583	2.66	1550	CH	140121	N	- 1Mv
410A	HEIFER	583	2.66	1550	CH	290121	N	- 1Mv
410A	HEIFER	583	2.66	1550	CH	100221	N	- 1Mv
410B	HEIFER	412	2.67	1100	LM	60421	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	412	2.67	1100	CH	260621	Y	- 2Mv

410B	HEIFER	412	2.67	1100	LM	190321	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	412	2.67	1100	LM	220421	Y	70+d - 2Mv
410C	HEIFER	455	2.42	1100	LM	280421	Y	70+d - 3Mv
411	HEIFER	400	2.03	810	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	400	2.03	810	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	337	1.93	650	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	337	1.93	650	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	337	1.93	650	HE	220521	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	337	1.93	650	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	336	1.93	650	AA	250321	Y	70+d - 2Mv
411C	HEIFER	336	1.93	650	AA	310321	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	336	1.93	650	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	335	2.00	670	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	335	2.00	670	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	555	2.31	1280	AA	71220	N	- 1Mv
412A	HEIFER	410	2.20	900	SAX	20321	N	- 1Mv
412B	HEIFER	445	2.22	990	SIM	170321	N	- 1Mv
412C	HEIFER	405	2.25	910	AA	270321	N	- 1Mv
412C	HEIFER	405	2.25	910	AA	260121	N	- 1Mv
412D	HEIFER	442	2.49	1100	CH	50321	N	- 1Mv
412D	HEIFER	442	2.49	1100	CH	200121	N	- 1Mv
413A	HEIFER	400	2.18	870	AA	180321	N	- 3Mv
413H	HEIFER	610	2.33	1420	AA	140520	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	610	2.33	1420	AA	50620	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	553	2.41	1330	AA	60620	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	553	2.41	1330	AA	30620	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	553	2.41	1330	AA	200620	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	520	2.19	1140	CH	60421	N	- 2Mv
414	HEIFER	520	2.19	1140	CH	290421	N	- 2Mv
414A	HEIFER	520	2.25	1170	CH	290321	N	- 2Mv
414A	HEIFER	520	2.25	1170	CH	270321	N	- 2Mv
414B	HEIFER	420	2.67	1120	LM	160721	N	- 1Mv
414K	HEIFER	640	2.17	1390	NO	130220	Y	70+d - 1Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	AA	100421	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	AA	260321	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	AA	280321	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	LM	270321	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	AA	130221	Y	70+d - 3Mv
415D	HEIFER	413	2.06	850	AU	80321	Y	70+d - 3Mv
415E	HEIFER	408	2.11	860	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
415E	HEIFER	408	2.11	860	HE	40421	Y	70+d - 3Mv
415E	HEIFER	408	2.11	860	HE	150321	Y	70+d - 3Mv
415E	HEIFER	408	2.11	860	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	540	2.31	1250	CH	300421	N	- 1Mv
416A	HEIFER	475	2.46	1170	CH	180921	N	- 1Mv
416B	HEIFER	495	2.16	1070	HE	20421	N	- 2Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	200421	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	110421	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	10721	Y	70+d - 1Mv

416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	180421	Y	70+d - 1Mv
416C	HEIFER	407	2.11	860	HE	230421	Y	70+d - 1Mv

### DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
420B	DRY COW	670	1.99	1330	FR	80915	N	- 2Mv
421H	DRY COW	510	1.67	850	LM	50817	N	- 2Mv
422	DRY COW	605	2.48	1500	LM	40320	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	655	2.35	1540	LM	50318	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	505	1.64	830	FR	140220	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	505	1.64	830	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	670	1.79	1200	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	675	1.94	1310	SHX	300314	N	- 1Mv
423C	DRY COW	790	2.10	1660	SIM	240413	N	- 1Mv
423D	DRY COW	525	1.98	1040	LM	150419	N	- 1Mv
423E	DRY COW	555	1.98	1100	LM	120518	N	- 1Mv
423H	DRY COW	820	2.35	1930	LM	311214	N	- 1Mv
424B	DRY COW	640	1.83	1170	FR	100215	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	655	2.27	1490	SIM	220417	N	- 2Mv
425K	DRY COW	515	1.26	650	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
426	DRY COW	510	1.20	610	FR	40218	Y	70+d - 4Mv
426A	DRY COW	415	1.49	620	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
426B	DRY COW	375	1.07	400	FR	240220	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	445	1.51	670	SHX	170319	Y	70+d - 5Mv
426D	DRY COW	510	1.18	600	FR	90218	Y	70+d - 4Mv
427	DRY COW	595	1.63	970	FR	240113	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	595	1.63	970	FR	40314	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	607	2.09	1270	FR	20319	Y	70+d - 1Mv
427A	DRY COW	607	2.09	1270	FR	110219	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	572	1.92	1100	FR	40619	Y	70+d - 1Mv
427B	DRY COW	572	1.92	1100	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
427C	DRY COW	700	1.89	1320	FR	150217	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	630	1.92	1210	FR	10416	Y	70+d - 1Mv

### BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	BULL	710		1660	CH	280320	N	- 4Mv
801	BULL	1000		1940	HE	231217	Y	70+d - 3Mv
802	BULL	560		1120	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	480		820	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
804	COW &	680		1400	HE	250219	Y	70+d - 2Mv
804	M CALF				LM	250822	Y	25d - 1Mv
805	COW &	540		1160	LM	110420	Y	70+d - 4Mv
805	M CALF				LM	260822	Y	24d - 1Mv
806	COW &	590		1300	BB	230220	Y	70+d - 3Mv
806	M CALF				LM	200822	Y	30d - 1Mv
807	COW &	500		960	LM	20520	Y	70+d - 3Mv
807	F CALF				LM	20922	Y	17d - 1Mv
808	COW &	565		1400	LM	300822	Y	20d - 1Mv

808	F CALF			CH	150520	Y	70+d - 2Mv
809	COW &	505	1000	LM	160120	Y	70+d - 2Mv
809	F CALF			LM	220822	Y	28d - 1Mv
810	COW &	570	1300	LM	210419	Y	70+d - 3Mv
810	M CALF			LM	260822	Y	24d - 1Mv
811	COW &	880	1790	SIM	110622	Y	70+d - 1Mv
811	F CALF			SIM	270317	Y	70+d - 1Mv
812	COW &	770	1580	SIM	70213	Y	70+d - 1Mv
812	M CALF			SIM	100622	Y	70+d - 1Mv
813	SUCKLER	535	490	FR	280213	N	- 3Mv
814	SUCKLER	430	810	FR	310121	Y	70+d - 2Mv