

BULLOCKS								
LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QAS
4A	BULLOCK	382	2.15	820	FR	240121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	382	2.15	820	FR	140121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	382	2.15	820	FR	290121	N	- 2Mv
4A	BULLOCK	382	2.15	820	FR	20221	N	- 2Mv
4B	BULLOCK	475	2.19	1040	FR	230121	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	361	1.83	660	FR	100221	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	361	1.83	660	FR	100221	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	361	1.83	660	FR	140221	N	- 2Mv
4C	BULLOCK	361	1.83	660	FR	90221	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	367	2.02	740	FR	10221	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	367	2.02	740	FR	10221	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	367	2.02	740	FR	130221	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	367	2.02	740	FR	220121	N	- 2Mv
5B	BULLOCK	367	2.02	740	FR	120221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	230121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	220121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	140221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	300121	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	40221	N	- 2Mv
5C	BULLOCK	351	2.08	730	FR	200121	N	- 2Mv
6	BULLOCK	245	2.24	550	AA	220221	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	255	2.39	610	HE	250321	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	265	2.04	540	FR	100221	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	265	2.04	540	FR	110221	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	265	2.04	540	FR	100221	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	235	2.17	510	FR	140221	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	235	2.17	510	FR	160221	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	235	2.17	510	FR	110221	N	- 2Mv
6C	BULLOCK	235	2.17	510	FR	160221	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	195	2.51	490	BB	20321	N	- 2Mv
6D	BULLOCK	195	2.51	490	BB	140321	N	- 2Mv
7	BULLOCK	200	2.55	510	AA	130321	N	- 2Mv
7	BULLOCK	200	2.55	510	AA	100321	N	- 2Mv
7	BULLOCK	200	2.55	510	AA	60321	N	- 2Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	131021	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	131021	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	131021	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	111021	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	121021	Y	70+d - 1Mv
7E	BULLOCK	246	2.85	700	AA	111021	Y	70+d - 1Mv
7H	BULLOCK	325	2.00	650	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	460	2.67	1230	AA	50520	Y	70+d - 1Mv
8	BULLOCK	460	2.67	1230	AA	200620	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	452	2.48	1120	HE	300420	Y	70+d - 1Mv
8A	BULLOCK	452	2.48	1120	HE	10720	Y	70+d - 1Mv
8B	BULLOCK	450	2.42	1090	FR	250420	Y	70+d - 1Mv
8C	BULLOCK	500	2.64	1320	AA	250619	Y	70+d - 1Mv

8K	BULLOCK	263	2.62	690	HE	180321	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	263	2.62	690	HE	110321	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	263	2.62	690	HE	170321	N	- 2Mv
8K	BULLOCK	263	2.62	690	HE	230321	N	- 2Mv
9	BULLOCK	405	2.49	1010	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	380	2.63	1000	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	380	2.53	960	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	380	2.53	960	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	357	2.75	980	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	357	2.75	980	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	407	2.53	1030	CH	50321	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	407	2.53	1030	CH	210221	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	407	2.53	1030	CH	150221	Y	70+d - 1Mv
9D	BULLOCK	407	2.53	1030	CH	260121	Y	70+d - 1Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	260221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	180221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	100221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	240221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	100221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	50221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	110221	N	- 2Mv
11C	BULLOCK	322	2.80	900	HE	20321	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	120221	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	250221	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	300321	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	190221	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	90321	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	170221	N	- 2Mv
12D	BULLOCK	336	2.80	940	HE	160221	N	- 2Mv
12E	BULLOCK	303	2.51	760	LM	250521	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	303	2.51	760	FR	200521	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	303	2.51	760	LM	280421	Y	70+d - 1Mv
12E	BULLOCK	303	2.51	760	LM	230521	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	FR	120421	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	SIM	60321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	JE/JY	50321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	307	1.79	550	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	180421	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	200521	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	200521	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	JE/JY	280421	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	180421	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	40621	N	- 2Mv
14B	BULLOCK	307	1.79	550	FR	200521	N	- 2Mv
15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	120821	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	120821	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	40621	Y	70+d - 1Mv

15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	120821	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	21021	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	265	1.70	450	FR	150821	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	140320	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
16A	BULLOCK	598	2.41	1440	FR	110220	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	310120	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	250220	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	120420	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	240220	Y	70+d - 3Mv
16B	BULLOCK	566	2.40	1360	FR	20320	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	526	2.45	1290	FR	130220	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	526	2.45	1290	FR	210220	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	526	2.45	1290	FR	250120	Y	70+d - 3Mv
17C	BULLOCK	526	2.45	1290	FR	260220	Y	70+d - 5Mv
17C	BULLOCK	526	2.45	1290	FR	210320	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	307	2.54	780	HE	210621	N	- 2Mv
18	BULLOCK	307	2.54	780	HE	80621	N	- 2Mv
18	BULLOCK	307	2.54	780	HE	220321	N	- 2Mv
18	BULLOCK	307	2.54	780	HE	90321	N	- 3Mv
18	BULLOCK	307	2.54	780	HE	110321	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	327	2.52	825	AA	70521	N	- 3Mv
18A	BULLOCK	327	2.52	825	AA	30221	N	- 2Mv
19	BULLOCK	362	2.73	990	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	362	2.73	990	LM	10221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	295	2.98	880	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	295	2.98	880	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	160221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	379	2.96	1120	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	70321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	327	3.03	990	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	298	3.09	920	CH	160921	N	- 2Mv
21	BULLOCK	298	3.09	920	LM	260421	N	- 2Mv
21	BULLOCK	298	3.09	920	CH	280521	N	- 2Mv
21	BULLOCK	298	3.09	920	CH	20521	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	345	2.61	900	CH	40521	N	- 2Mv
22	BULLOCK	268	3.43	920	SIM	160421	N	- 2Mv

22B	BULLOCK	195	3.33	650	CH	200921	N	- 2Mv
22B	BULLOCK	195	3.33	650	SHX	220721	N	- 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	20221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	150221	Y	70+d - 3Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	30221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	50221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	80221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	120221	Y	70+d - 3Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	20321	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	150221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	130221	Y	70+d - 2Mv
23E	BULLOCK	435	2.80	1220	BB	20221	Y	70+d - 2Mv
24	BULLOCK	310	2.74	850	SIM	230421	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	310	2.74	850	SIM	250421	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	100420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	80420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	100420	Y	70+d - 3Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	90220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	70220	Y	70+d - 2Mv
25	BULLOCK	495	3.03	1500	AA	40420	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	502	2.91	1460	HE	20420	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	502	2.91	1460	HE	70420	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	502	2.91	1460	HE	130420	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	502	2.91	1460	HE	40420	Y	70+d - 3Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	190520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	20520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	10820	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	270520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	270520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	290720	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	180520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	290520	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	110420	Y	70+d - 1Mv
26B	BULLOCK	496	2.90	1440	CH	50420	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	251	2.75	690	BB	300321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	251	2.75	690	BB	260321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	251	2.75	690	BB	270321	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	251	2.75	690	BB	10521	Y	70+d - 1Mv
27A	BULLOCK	475	2.55	1210	BB	200420	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	577	2.62	1510	BAX	210320	N	- 3Mv
27B	BULLOCK	577	2.62	1510	LM	140120	N	- 3Mv
27C	BULLOCK	375	2.27	850	FR	130421	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	305	2.00	610	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	305	2.00	610	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	305	2.00	610	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	305	2.00	610	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
28	BULLOCK	305	2.00	610	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	326	1.96	640	FR	200221	Y	70+d - 2Mv

28A	BULLOCK	326	1.96	640	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	326	1.96	640	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
28A	BULLOCK	326	1.96	640	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	355	2.54	900	AA	10221	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	355	2.54	900	AA	20321	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	355	2.54	900	AA	180221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	323	2.14	690	SR	200221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	323	2.14	690	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
29A	BULLOCK	323	2.14	690	SR	270221	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	325	1.72	560	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
29B	BULLOCK	325	1.72	560	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	315	2.73	860	AA	270221	Y	70+d - 2Mv
29C	BULLOCK	315	2.73	860	AA	120321	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	150220	Y	70+d - 4Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	170220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	10220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
30D	BULLOCK	570	2.32	1320	FR	160220	Y	70+d - 2Mv
31C	BULLOCK	260	2.88	750	HE	200421	Y	58d - 2Mv
31D	BULLOCK	260	2.69	700	AA	130521	Y	58d - 2Mv
31E	BULLOCK	265	2.19	580	SIM	130421	Y	58d - 2Mv
31H	BULLOCK	330	2.48	820	AA	120421	Y	58d - 2Mv
32	BULLOCK	370	3.00	1110	LM	170321	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	385	2.96	1140	CH	90421	Y	70+d - 1Mv
32B	BULLOCK	480	2.81	1350	CH	250221	Y	70+d - 1Mv
32D	BULLOCK	430	2.09	900	LM	300318	N	- 1Mv
32E	BULLOCK	405	2.22	900	LM	280319	N	- 1Mv
34	BULLOCK	410	2.44	1000	FR	20820	N	- 2Mv
34	BULLOCK	410	2.44	1000	FR	220420	N	- 4Mv
34A	BULLOCK	425	2.24	950	FR	310121	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	425	2.24	950	FR	50221	N	- 4Mv
34B	BULLOCK	400	2.23	890	HE	60320	N	- 4Mv
35C	BULLOCK	430	2.95	1270	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	430	2.95	1270	LM	10421	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	430	2.95	1270	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
35C	BULLOCK	430	2.95	1270	LM	70321	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	397	3.05	1210	LM	150421	Y	70+d - 1Mv
35D	BULLOCK	397	3.05	1210	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	407	3.00	1220	LM	290321	Y	70+d - 1Mv
35E	BULLOCK	407	3.00	1220	LM	160421	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	447	2.98	1330	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
36	BULLOCK	447	2.98	1330	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
36A	BULLOCK	520	2.69	1400	LM	130221	Y	70+d - 3Mv

36B	BULLOCK	490	3.02	1480	LM	50321	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	354	2.20	780	MO	280121	N	- 2Mv
37	BULLOCK	354	2.20	780	MO	210121	N	- 2Mv
37	BULLOCK	354	2.20	780	MO	30221	N	- 2Mv
37	BULLOCK	354	2.20	780	MO	280121	N	- 2Mv
37	BULLOCK	354	2.20	780	MO	220121	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	373	2.33	870	MO	270121	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	373	2.33	870	SIM	190121	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	373	2.33	870	MO	180121	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	373	2.33	870	MO	210121	N	- 3Mv
37A	BULLOCK	373	2.33	870	MO	210121	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	270121	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	170321	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	100221	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	240121	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	270121	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	50221	N	- 3Mv
37B	BULLOCK	355	2.48	880	AA	270121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	240121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	220221	N	- 2Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	260121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	30221	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	70121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	270121	N	- 3Mv
38	BULLOCK	335	1.85	620	FR	30221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	210221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	180221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	81220	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	221220	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	221220	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	171220	N	- 3Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	130221	N	- 2Mv
38A	BULLOCK	322	1.80	580	FR	290121	N	- 3Mv
38C	BULLOCK	460	2.11	970	FR	190121	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	460	2.11	970	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	460	2.37	1090	FR	251120	Y	70+d - 1Mv
38D	BULLOCK	460	2.37	1090	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
38E	BULLOCK	495	2.14	1060	FR	301020	Y	70+d - 1Mv
39	BULLOCK	355	2.59	920	LM	90221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	348	2.04	710	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	348	2.04	710	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	348	2.04	710	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	348	2.04	710	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	348	2.04	710	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	362	2.32	840	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	362	2.32	840	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	362	2.32	840	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	362	2.32	840	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	90221	Y	70+d - 1Mv

40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	190321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	316	2.31	730	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	330	2.58	850	AA	270421	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	330	2.58	850	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	355	2.25	800	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	355	2.25	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	355	2.25	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	340	2.24	760	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
40K	BULLOCK	592	2.80	1660	LM	100520	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	592	2.80	1660	LM	180420	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	592	2.80	1660	LM	140420	N	- 2Mv
40K	BULLOCK	592	2.80	1660	LM	160420	N	- 2Mv
41	BULLOCK	417	2.54	1060	SAX	90421	N	- 1Mv
41	BULLOCK	417	2.54	1060	SAX	170321	N	- 1Mv
41A	BULLOCK	350	2.83	990	SAX	80421	N	- 1Mv
41A	BULLOCK	350	2.83	990	SAX	20421	N	- 1Mv
41B	BULLOCK	252	2.58	650	HE	280521	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	252	2.58	650	HE	160621	Y	70+d - 1Mv
41D	BULLOCK	425	2.73	1160	AA	120821	Y	70+d - 1Mv
41E	BULLOCK	350	2.71	950	AA	250221	Y	70+d - 3Mv
41E	BULLOCK	350	2.71	950	AA	50221	Y	70+d - 3Mv
41E	BULLOCK	350	2.71	950	AA	90221	Y	70+d - 3Mv
41H	BULLOCK	342	2.05	700	MO	140221	Y	70+d - 3Mv
41H	BULLOCK	342	2.05	700	MO	130221	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	337	2.23	750	HE	260121	Y	70+d - 3Mv
41K	BULLOCK	337	2.23	750	HE	120221	Y	70+d - 3Mv
43	BULLOCK	291	2.47	720	AA	190521	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	2.47	720	AA	150521	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	291	2.47	720	AA	210421	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	317	2.78	880	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	317	2.78	880	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	365	2.77	1010	CH	50521	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	365	2.77	1010	CH	160321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	305	3.08	940	CH	260321	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	305	3.08	940	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	292	3.18	930	CH	50521	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	292	3.18	930	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	405	2.79	1130	CH	160321	Y	70+d - 1Mv
43H	BULLOCK	350	2.74	960	CH	220321	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	318	2.17	690	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	318	2.17	690	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	318	2.17	690	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	318	2.17	690	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
44	BULLOCK	318	2.17	690	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	372	2.23	830	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
44A	BULLOCK	372	2.23	830	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
44B	BULLOCK	315	1.78	560	FR	30221	Y	70+d - 1Mv

44B	BULLOCK	315	1.78	560	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	330	2.58	850	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	330	2.58	850	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	330	2.58	850	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
44C	BULLOCK	330	2.58	850	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	1.65	520	FR	240221	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	1.65	520	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	1.65	520	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
44D	BULLOCK	315	1.65	520	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	349	2.81	980	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	349	2.81	980	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	349	2.81	980	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	349	2.81	980	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	349	2.81	980	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	310	2.58	800	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
45A	BULLOCK	310	2.58	800	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	312	2.53	790	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
45B	BULLOCK	312	2.53	790	CH	140221	Y	70+d - 1Mv
46A	BULLOCK	555	2.81	1560	AA	100221	Y	70+d - 2Mv
46B	BULLOCK	485	2.23	1080	FR	50121	Y	70+d - 2Mv
46C	BULLOCK	525	2.57	1350	CH	80221	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	417	2.83	1180	CH	30321	Y	70+d - 1Mv
46D	BULLOCK	417	2.83	1180	CH	250321	Y	70+d - 1Mv
46E	BULLOCK	440	2.75	1210	LM	180221	Y	70+d - 1Mv
46H	BULLOCK	470	2.47	1160	CH	280121	Y	70+d - 1Mv
46K	BULLOCK	480	2.67	1280	CH	230221	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	396	2.27	900	HE	200221	Y	70+d - 3Mv
47A	BULLOCK	396	2.27	900	HE	130221	Y	70+d - 3Mv
47A	BULLOCK	396	2.27	900	HE	130221	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	337	2.08	700	AA	200221	Y	70+d - 3Mv
47B	BULLOCK	337	2.08	700	AA	190221	Y	70+d - 3Mv
47C	BULLOCK	335	1.79	600	HE	200221	Y	70+d - 3Mv
47C	BULLOCK	335	1.79	600	HE	60221	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	30220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	80220	Y	70+d - 2Mv
48	BULLOCK	601	2.46	1480	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
48A	BULLOCK	485	2.72	1320	LM	80420	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	1.95	860	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	442	1.95	860	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	342	1.73	590	FR	300421	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	342	1.73	590	FR	20521	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	415	2.02	840	FR	220421	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	340	2.06	700	FR	80421	Y	70+d - 1Mv
52D	BULLOCK	545	2.33	1270	FR	260120	Y	70+d - 3Mv
52E	BULLOCK	490	2.73	1340	LM	70421	Y	70+d - 2Mv

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QAS
400	HEIFER	405	2.54	1030	CH	220421	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	405	2.54	1030	CH	240421	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	387	2.43	940	CH	150521	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	387	2.43	940	CH	250421	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	345	2.84	980	LM	120521	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	340	2.59	880	CH	150521	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	525	2.93	1540	AA	30820	Y	70+d - 2Mv
400D	HEIFER	525	2.93	1540	AA	30820	Y	70+d - 2Mv
400E	HEIFER	587	2.86	1680	AA	20820	Y	70+d - 2Mv
400E	HEIFER	587	2.86	1680	AA	90620	Y	70+d - 2Mv
400H	HEIFER	445	2.76	1230	AA	40820	Y	70+d - 2Mv
401	HEIFER	353	2.66	940	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	353	2.66	940	HE	20421	Y	21d - 1Mv
401	HEIFER	353	2.66	940	HE	60221	Y	21d - 1Mv
401	HEIFER	353	2.66	940	HE	310121	Y	21d - 1Mv
401	HEIFER	353	2.66	940	HE	220121	Y	21d - 1Mv
401A	HEIFER	345	2.78	960	HE	80221	Y	21d - 1Mv
401A	HEIFER	345	2.78	960	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	345	2.78	960	HE	190221	Y	21d - 1Mv
401A	HEIFER	345	2.78	960	HE	270121	Y	21d - 1Mv
402	HEIFER	320	2.78	890	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	320	2.78	890	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	320	2.78	890	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	372	2.80	1040	HE	290121	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	372	2.80	1040	HE	110221	Y	21d - 1Mv
402C	HEIFER	355	2.56	910	AA	30221	Y	21d - 1Mv
402C	HEIFER	355	2.56	910	AA	190121	Y	21d - 1Mv
402D	HEIFER	195	2.41	470	AA	60421	Y	70+d - 1Mv
402E	HEIFER	195	2.15	420	FR	290821	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	400	2.43	970	CH	60520	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	400	2.43	970	CH	100520	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	510	2.76	1410	LM	170221	Y	70+d - 1Mv
403D	HEIFER	425	3.04	1290	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	445	3.06	1360	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	435	2.92	1270	LM	270321	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	377	2.86	1080	LM	100721	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	377	2.86	1080	LM	120721	Y	70+d - 1Mv
404A	HEIFER	240	1.92	460	FR	240121	Y	70+d - 1Mv
404E	HEIFER	360	2.39	860	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	335	2.36	790	CH	120221	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	325	2.43	790	HE	170421	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	325	2.43	790	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.37	770	AA	10321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.37	770	AA	300321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	325	2.37	770	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	342	2.34	800	CH	140221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	342	2.34	800	CH	20221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	318	2.74	870	LM	110221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	318	2.74	870	LM	70221	Y	70+d - 1Mv

405B	HEIFER	318	2.74	870	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	318	2.74	870	LM	150221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	318	2.74	870	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	417	2.88	1200	CH	251120	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	417	2.88	1200	CH	181120	Y	70+d - 1Mv
405D	HEIFER	500	3.06	1530	CH	200720	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	160421	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	220321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	180321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	309	2.56	790	AA	280321	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	380	2.26	860	HE	260421	N	- 2Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	170220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	170821	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	60220	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	290120	Y	70+d - 2Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	270420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	170420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	409	2.71	1110	AA	310120	Y	70+d - 2Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	HE	190520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	CH	180520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	CH	10520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	CH	180520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	LM	200520	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	383	2.53	970	CH	170520	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.46	1120	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.46	1120	HE	120420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.46	1120	HE	10820	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.46	1120	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
409E	HEIFER	455	2.46	1120	HE	110420	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	257	2.26	580	HE	230421	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	257	2.26	580	HE	160521	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	275	2.84	780	LM	101121	Y	70+d - 2Mv
410B	HEIFER	303	2.31	700	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	303	2.31	700	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	303	2.31	700	HE	210121	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	303	2.31	700	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	350	2.43	850	AA	160321	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	340	2.24	760	HE	230121	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	695	2.68	1860	AA	50220	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	322	2.67	860	LM	200321	N	- 1Mv
411A	HEIFER	322	2.67	860	LM	130820	N	- 1Mv
411B	HEIFER	230	3.17	730	BB	190121	N	- 2Mv

411C	HEIFER	260	2.69	700	LM	70221	N	- 2Mv
411D	HEIFER	255	2.90	740	HE	200221	N	- 2Mv
411D	HEIFER	255	2.90	740	HE	10321	N	- 2Mv
411E	HEIFER	260	2.58	670	AA	170321	N	- 2Mv
411E	HEIFER	260	2.58	670	AA	180321	N	- 2Mv
411E	HEIFER	260	2.58	670	AA	120321	N	- 2Mv
412	HEIFER	400	2.75	1100	CH	50420	N	- 1Mv
412A	HEIFER	450	2.64	1190	CH	220420	N	- 2Mv
412B	HEIFER	510	2.63	1340	AA	150520	N	- 1Mv
412H	HEIFER	383	2.77	1060	CH	140321	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	383	2.77	1060	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
412H	HEIFER	383	2.77	1060	CH	30321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	298	2.62	780	LM	101220	N	- 1Mv
413	HEIFER	298	2.62	780	LM	91220	N	- 1Mv
413	HEIFER	298	2.62	780	LM	40121	N	- 1Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	30321	N	- 2Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	230321	N	- 2Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	290421	N	- 2Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	140221	N	- 2Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	250421	N	- 2Mv
414	HEIFER	268	2.61	700	AA	60421	N	- 2Mv
414A	HEIFER	267	2.70	720	AA	150121	N	- 2Mv
414A	HEIFER	267	2.70	720	AA	190221	N	- 2Mv
414A	HEIFER	267	2.70	720	AA	100421	N	- 2Mv
414A	HEIFER	267	2.70	720	AA	10321	N	- 2Mv
414A	HEIFER	267	2.70	720	AA	270221	N	- 2Mv
415	HEIFER	410	2.20	900	BB	190220	Y	70+d - 3Mv
415A	HEIFER	325	2.34	760	FR	180221	Y	70+d - 1Mv

CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QAS
416	DRY COW	565	2.02	1140	FR	60212	Y	70+d - 1Mv
416A	DRY COW	535	2.13	1140	FR	180210	Y	70+d - 1Mv
416B	DRY COW	525	1.96	1030	FR	220210	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	685	2.10	1440	FR	200209	Y	70+d - 1Mv
416C	DRY COW	685	2.10	1440	FR	290216	Y	70+d - 1Mv
416D	DRY COW	732	2.06	1510	FR	100315	Y	70+d - 1Mv
416D	DRY COW	732	2.06	1510	FR	230215	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	645	2.08	1340	FR	140218	Y	70+d - 1Mv
417	DRY COW	645	2.08	1340	FR	30313	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	648	2.15	1390	FR	120314	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	648	2.15	1390	FR	50209	Y	70+d - 1Mv
417A	DRY COW	648	2.15	1390	FR	210212	Y	70+d - 1Mv
417B	DRY COW	625	2.05	1280	FR	40317	Y	70+d - 1Mv
417C	DRY COW	650	2.03	1320	FR	120318	Y	70+d - 1Mv
417D	DRY COW	625	1.95	1220	FR	20213	Y	70+d - 1Mv
418	DRY COW	440	2.14	940	FR	300120	Y	70+d - 4Mv
418A	DRY COW	605	1.88	1140	FR	131217	Y	70+d - 4Mv
418B	DRY COW	495	2.24	1110	FR	170220	Y	70+d - 3Mv
418C	DRY COW	460	1.89	870	FR	60214	Y	70+d - 3Mv

418D	DRY COW	775	2.13	1650	FR	60210	Y	70+d - 1Mv
418E	DRY COW	505	1.88	950	FR	140216	Y	70+d - 2Mv
418H	DRY COW	540	1.98	1070	FR	220312	Y	70+d - 1Mv
418K	DRY COW	570	2.11	1200	FR	10414	Y	70+d - 1Mv
419	DRY COW	357	2.49	890	LM	220319	N	- 1Mv
419	DRY COW	357	2.49	890	LM	220319	N	- 1Mv
419A	DRY COW	280	2.50	700	LM	240420	N	- 1Mv
419K	DRY COW	750	2.32	1740	SIM	20416	N	- 4Mv
420	DRY COW	570	2.04	1160	FR	80316	Y	70+d - 1Mv
420A	DRY COW	555	1.96	1090	FR	40319	Y	70+d - 1Mv
420B	DRY COW	550	1.91	1050	FR	190314	Y	70+d - 1Mv
420C	DRY COW	670	1.82	1220	FR	100118	Y	70+d - 5Mv
420D	DRY COW	640	1.80	1150	FR	50218	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	610	2.38	1450	CH	110316	Y	70+d - 3Mv
421E	DRY COW	565	2.42	1370	LM	100718	Y	70+d - 2Mv
421H	DRY COW	595	2.20	1310	FR	120316	Y	70+d - 2Mv
421K	DRY COW	640	2.22	1420	RW	80213	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	560	1.91	1070	FR	280116	Y	70+d - 2Mv
422A	DRY COW	520	1.56	810	FR	80213	Y	70+d - 2Mv
422B	DRY COW	485	1.79	870	JE/JY	20416	Y	70+d - 2Mv
422C	DRY COW	665	1.83	1220	FR	260116	Y	70+d - 2Mv
422D	DRY COW	615	2.39	1470	FR	41219	Y	70+d - 2Mv
423	DRY COW	610	2.33	1420	LM	141216	N	- 1Mv
423A	DRY COW	440	2.07	910	HE	250519	N	- 2Mv
423B	DRY COW	740	1.96	1450	FR	170213	Y	70+d - 1Mv
423C	DRY COW	600	2.05	1230	FR	20315	Y	70+d - 1Mv
424	DRY COW	580	2.12	1230	FR	30211	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	560	1.82	1020	FR	210216	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	517	1.86	960	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
424C	DRY COW	517	1.86	960	FR	50219	Y	70+d - 2Mv
424D	DRY COW	605	1.75	1060	FR	300112	Y	70+d - 1Mv
424E	DRY COW	555	1.98	1100	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
424H	DRY COW	590	1.80	1060	FR	170218	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	657	2.18	1430	FR	140213	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	657	2.18	1430	FR	30216	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	672	2.11	1420	FR	300115	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	672	2.11	1420	FR	150118	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	600	1.93	1160	FR	120314	Y	70+d - 1Mv

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QAS
800	BULL	770		2450	LM	150820	Y	70+d - 1Mv
801	BULL	550		2000	LM	40121	Y	70+d - 1Mv
802	BULL	545		1700	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
803	BULL	1025		2390	AA	70517	Y	70+d - 2Mv
804	BULL	410		930	FR	190121	Y	70+d - 3Mv
805	BULL	350		620	FR	240121	Y	70+d - 3Mv
807	COW &	720		1600	AA	160412	Y	70+d - 1Mv
807	F CALF				LM	120322	Y	58d - 1Mv
808	SUCKLER	500		920	HE	210314	Y	70+d - 3Mv

809

BULL

355

1490

AA

200421

Y

70+d - 2Mv