

BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	QAS	QA Days	DAM
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
1E	BULLOCK	502	2.25	1130	BB	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2	BULLOCK	468	2.22	1040	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
2A	BULLOCK	495	2.42	1200	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
3	BULLOCK	415	2.17	900	AA	Y	70+d - 2Mv	FRX
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 3Mv	FRX
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 3Mv	FR
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 2Mv	FR
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 2Mv	FR
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 2Mv	FR
3A	BULLOCK	420	2.56	1075	AA	N	- 3Mv	FR
4	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4	BULLOCK	450	2.44	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4A	BULLOCK	427	2.58	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4A	BULLOCK	427	2.58	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4A	BULLOCK	427	2.58	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4A	BULLOCK	427	2.58	1100	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
4B	BULLOCK	491	2.44	1200	SIM	Y	70+d - 3Mv	FRX
4B	BULLOCK	491	2.44	1200	SIM	Y	70+d - 3Mv	FR
4B	BULLOCK	491	2.44	1200	SIM	Y	70+d - 3Mv	FR
5	BULLOCK	438	2.17	950	SIM	Y	70+d - 3Mv	FRX
5	BULLOCK	438	2.17	950	SIM	Y	70+d - 3Mv	JEX
5	BULLOCK	438	2.17	950	SIM	Y	70+d - 3Mv	SIX
5A	BULLOCK	487	2.42	1180	HE	Y	70+d - 3Mv	FRX
5A	BULLOCK	487	2.42	1180	AU	Y	70+d - 3Mv	FR
5B	BULLOCK	450	2.36	1060	SIM	Y	70+d - 3Mv	FR
5B	BULLOCK	450	2.36	1060	SHX	Y	70+d - 3Mv	HEX
5C	BULLOCK	485	2.54	1230	AA	Y	70+d - 3Mv	FRX
5C	BULLOCK	485	2.54	1230	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
5C	BULLOCK	485	2.54	1230	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
5C	BULLOCK	485	2.54	1230	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
5D	BULLOCK	505	2.46	1240	AA	Y	70+d - 4Mv	FR

12C	BULLOCK	455	3.03	1380	LM	Y	70+d - 1Mv	AAX
12D	BULLOCK	370	2.89	1070	LM	Y	70+d - 1Mv	AAX
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FRX
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
13	BULLOCK	452	2.79	1260	HE	Y	70+d - 2Mv	FRX
13A	BULLOCK	435	2.57	1120	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
13A	BULLOCK	435	2.57	1120	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
13A	BULLOCK	435	2.57	1120	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
13A	BULLOCK	435	2.57	1120	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
13A	BULLOCK	435	2.57	1120	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
14	BULLOCK	461	2.84	1310	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
16	BULLOCK	530	2.40	1270	HE	N	- 2Mv	FR
16A	BULLOCK	420	2.69	1130	LM	N	- 1Mv	AAX
16B	BULLOCK	450	2.96	1330	LM	N	- 1Mv	LMX
17	BULLOCK	214	1.78	380	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	214	1.78	380	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	214	1.78	380	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	214	1.78	380	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17	BULLOCK	214	1.78	380	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
17A	BULLOCK	221	2.08	460	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	231	2.73	630	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	231	2.73	630	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	231	2.73	630	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18	BULLOCK	231	2.73	630	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	223	2.74	610	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	223	2.74	610	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	223	2.74	610	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	223	2.74	610	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18A	BULLOCK	223	2.74	610	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18B	BULLOCK	280	2.36	660	AA	Y	70+d - 2Mv	FRX
18C	BULLOCK	427	2.81	1200	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18C	BULLOCK	427	2.81	1200	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18D	BULLOCK	495	2.57	1270	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
18E	BULLOCK	585	2.29	1340	FR	Y	70+d - 2Mv	FR

18H	BULLOCK	532	2.59	1380	BB	Y	70+d - 2Mv	FR
18H	BULLOCK	532	2.59	1380	BB	Y	70+d - 2Mv	FR
19	BULLOCK	531	2.88	1530	AU	Y	70+d - 3Mv	SIX
19	BULLOCK	531	2.88	1530	AU	Y	70+d - 3Mv	SIX
19	BULLOCK	531	2.88	1530	AU	Y	70+d - 3Mv	LMX
19A	BULLOCK	503	2.92	1470	SIM	Y	70+d - 3Mv	LMX
19A	BULLOCK	503	2.92	1470	CH	Y	70+d - 3Mv	SIX
19A	BULLOCK	503	2.92	1470	SIM	Y	70+d - 3Mv	LMX
19B	BULLOCK	540	2.87	1550	SIM	Y	70+d - 3Mv	HEX
19B	BULLOCK	540	2.87	1550	LM	Y	70+d - 3Mv	LMX
19C	BULLOCK	495	2.63	1300	LM	Y	70+d - 3Mv	HEX
19D	BULLOCK	485	2.76	1340	LM	Y	70+d - 3Mv	SIX
19E	BULLOCK	565	2.67	1510	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
19H	BULLOCK	505	2.48	1250	LM	Y	70+d - 1Mv	FRX
19K	BULLOCK	535	2.47	1320	LM	Y	70+d - 1Mv	FRX
19L	BULLOCK	495	2.61	1290	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
19L	BULLOCK	495	2.61	1290	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
19L	BULLOCK	495	2.61	1290	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
19M	BULLOCK	505	2.22	1120	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
19T	BULLOCK	480	2.56	1230	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
19T	BULLOCK	480	2.56	1230	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
19X	BULLOCK	475	2.46	1170	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
20	BULLOCK	495	3.03	1500	LM	Y	70+d - 1Mv	LMX
20	BULLOCK	495	3.03	1500	LM	Y	70+d - 1Mv	AAX
20	BULLOCK	495	3.03	1500	LM	Y	70+d - 1Mv	LMX
20	BULLOCK	495	3.03	1500	LM	Y	70+d - 1Mv	SIX
20A	BULLOCK	525	2.78	1460	AA	Y	70+d - 1Mv	LMX
20A	BULLOCK	525	2.78	1460	AA	Y	70+d - 1Mv	LMX
20B	BULLOCK	605	2.88	1740	CH	Y	70+d - 1Mv	LMX
20C	BULLOCK	488	2.81	1370	LM	Y	70+d - 1Mv	AAX
20C	BULLOCK	488	2.81	1370	HE	Y	70+d - 1Mv	BBX
20C	BULLOCK	488	2.81	1370	HE	Y	70+d - 1Mv	LMX
22	BULLOCK	355	2.82	1000	SIM	N	- 2Mv	FR
22	BULLOCK	355	2.82	1000	SIM	N	- 2Mv	FR
22	BULLOCK	355	2.82	1000	SIM	N	- 2Mv	FR
22	BULLOCK	355	2.82	1000	SIM	N	- 2Mv	FR
22A	BULLOCK	365	2.88	1050	HE	N	- 2Mv	FR
22A	BULLOCK	365	2.88	1050	HE	N	- 2Mv	FR
22A	BULLOCK	365	2.88	1050	HE	N	- 2Mv	FR
23	BULLOCK	355	2.76	980	LM	Y	70+d - 1Mv	HEX
23	BULLOCK	355	2.76	980	LM	Y	70+d - 1Mv	HEX
23A	BULLOCK	317	1.39	440	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
23A	BULLOCK	317	1.39	440	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
24	BULLOCK	423	2.01	850	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
24	BULLOCK	423	2.01	850	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
24	BULLOCK	423	2.01	850	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
24	BULLOCK	423	2.01	850	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
24	BULLOCK	423	2.01	850	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
25	BULLOCK	330	1.58	520	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
25A	BULLOCK	285	1.05	300	FR	Y	70+d - 1Mv	FR

25B	BULLOCK	340	1.38	470	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
25C	BULLOCK	370	1.49	550	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
25D	BULLOCK	334	1.44	480	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
25D	BULLOCK	334	1.44	480	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	334	1.44	480	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	334	1.44	480	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
25D	BULLOCK	334	1.44	480	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
26A	BULLOCK	416	2.64	1100	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FRX
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FRX
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
27B	BULLOCK	384	2.45	940	AA	N	- 2Mv	FR
28	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
28	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	Y	70+d - 3Mv	FR
28	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	Y	70+d - 3Mv	FRX
28	BULLOCK	447	2.68	1200	AA	Y	70+d - 3Mv	FRX
29	BULLOCK	442	2.51	1110	AA	N	- 3Mv	FR
29	BULLOCK	442	2.51	1110	AA	N	- 3Mv	FR
29	BULLOCK	442	2.51	1110	AA	N	- 3Mv	SIX
29	BULLOCK	442	2.51	1110	LM	N	- 2Mv	FR
29	BULLOCK	442	2.51	1110	AA	N	- 3Mv	FR
29	BULLOCK	442	2.51	1110	AA	N	- 3Mv	FR
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 3Mv	FR
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 2Mv	FRX
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 2Mv	FR
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 2Mv	FR
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 2Mv	FRX
29A	BULLOCK	421	2.61	1100	AA	N	- 2Mv	FR
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 2Mv	FRX
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 2Mv	FR
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 2Mv	FR
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 2Mv	FR
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 3Mv	FR
30	BULLOCK	410	2.66	1090	AA	N	- 2Mv	FR
31	BULLOCK	235	1.36	320	FR	Y	70+d - 1Mv	MOX
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX

31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
31B	BULLOCK	401	2.22	890	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32	BULLOCK	411	2.24	920	FR	N	- 2Mv	FR
32A	BULLOCK	365	2.19	800		N	- 2Mv	FRX
32A	BULLOCK	365	2.19	800		N	- 2Mv	FR
32A	BULLOCK	365	2.19	800		N	- 2Mv	FR
32A	BULLOCK	365	2.19	800	FR	N	- 2Mv	FR
33	BULLOCK	397	2.24	890	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
33	BULLOCK	397	2.24	890	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
33A	BULLOCK	575	2.92	1680	CH	Y	70+d - 2Mv	LMX
33B	BULLOCK	455	2.29	1040	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
33H	BULLOCK	505	2.61	1320	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
34	BULLOCK	371	1.99	740	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	371	1.99	740	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	371	1.99	740	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
34	BULLOCK	371	1.99	740	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
34	BULLOCK	371	1.99	740	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	307	2.31	710	SAX	Y	70+d - 1Mv	FR
34A	BULLOCK	307	2.31	710	SAX	Y	70+d - 1Mv	FR
35	BULLOCK	357	2.44	870	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
35	BULLOCK	357	2.44	870	AA	Y	70+d - 2Mv	FRX
35A	BULLOCK	417	2.69	1120	CH	Y	70+d - 2Mv	FRX
35A	BULLOCK	417	2.69	1120	CH	Y	70+d - 2Mv	FR
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FRX
35B	BULLOCK	447	2.51	1120	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	465	2.52	1170	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	465	2.52	1170	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	465	2.52	1170	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
36	BULLOCK	465	2.52	1170	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FRX
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
36A	BULLOCK	411	2.77	1140	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
38	BULLOCK	355	2.87	1020	CH	N	- 3Mv	CHX
38	BULLOCK	355	2.87	1020	SAX	N	- 3Mv	LMX
39	BULLOCK	195	1.54	300	SHX	Y	70+d - 1Mv	MYX

HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	QAS	QA Days	DAM
400	HEIFER	520	2.29	1190	HE	N	- 2Mv	FR
400A	HEIFER	455	2.40	1090	HE	N	- 2Mv	FRX
400B	HEIFER	455	2.59	1180	BB	N	- 2Mv	FRX
400B	HEIFER	455	2.59	1180	BB	N	- 2Mv	FRX
400E	HEIFER	590	2.59	1530	AA	Y	70+d - 1Mv	HEX
400H	HEIFER	525	2.40	1260	AA	Y	70+d - 1Mv	AAX
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401A	HEIFER	313	2.46	770	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
401K	HEIFER	443	2.48	1100	AA	Y	70+d - 1Mv	BBX
401K	HEIFER	443	2.48	1100	AA	Y	70+d - 1Mv	BBX
401K	HEIFER	443	2.48	1100	CH	Y	70+d - 1Mv	CHX
402	HEIFER	433	2.56	1110	BB	Y	70+d - 2Mv	FR
402	HEIFER	433	2.56	1110	BB	Y	70+d - 2Mv	FRX
402	HEIFER	433	2.56	1110	BB	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	422	2.61	1100	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	422	2.61	1100	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	422	2.61	1100	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	422	2.61	1100	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
402A	HEIFER	422	2.61	1100	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
402B	HEIFER	400	2.40	960	AA	Y	70+d - 2Mv	FRX
402B	HEIFER	400	2.40	960	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
402B	HEIFER	400	2.40	960	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
402C	HEIFER	370	2.57	950	LM	Y	70+d - 1Mv	AAX
403	HEIFER	455	2.92	1330	LM	Y	70+d - 1Mv	LMX
403	HEIFER	455	2.92	1330	LM	Y	70+d - 1Mv	LMX
403	HEIFER	455	2.92	1330	LM	Y	70+d - 1Mv	LMX
403A	HEIFER	450	2.80	1260	AA	Y	70+d - 1Mv	LMX
404	HEIFER	380	2.47	940	CH	Y	70+d - 1Mv	FRX
404A	HEIFER	370	2.51	930	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
404B	HEIFER	365	2.55	930	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
404C	HEIFER	335	2.57	860	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
404C	HEIFER	335	2.57	860	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
404D	HEIFER	370	2.43	900	SAX	Y	70+d - 1Mv	FR
404E	HEIFER	376	2.53	950	SAX	Y	70+d - 1Mv	FRX
404E	HEIFER	376	2.53	950	SAX	Y	70+d - 1Mv	FRX
404E	HEIFER	376	2.53	950	SAX	Y	70+d - 1Mv	FRX
405	HEIFER	320	2.28	730	SAX	Y	70+d - 1Mv	FR
405A	HEIFER	310	2.45	760	LM	Y	70+d - 1Mv	FRX
405A	HEIFER	310	2.45	760	LM	Y	70+d - 1Mv	FRX
405A	HEIFER	310	2.45	760	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
405B	HEIFER	415	2.51	1040	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	365	2.55	930	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
405C	HEIFER	365	2.55	930	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
405D	HEIFER	328	2.53	830	AA	Y	70+d - 1Mv	FR

405D	HEIFER	328	2.53	830	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
405D	HEIFER	328	2.53	830	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
406	HEIFER	445	2.43	1080	LM	N	- 1Mv	HEX
406A	HEIFER	470	2.38	1120	LM	N	- 1Mv	FR
406B	HEIFER	495	2.51	1240	LM	N	- 1Mv	CHX
406C	HEIFER	450	2.40	1080	LM	N	- 1Mv	AAX
406D	HEIFER	452	2.72	1230	CH	Y	70+d - 1Mv	CHX
406D	HEIFER	452	2.72	1230	CH	Y	70+d - 1Mv	CHX
406D	HEIFER	452	2.72	1230	CH	Y	70+d - 1Mv	HEX
406D	HEIFER	452	2.72	1230	CH	Y	70+d - 1Mv	CHX
407	HEIFER	467	2.74	1280	LM	Y	70+d - 3Mv	SIX
407	HEIFER	467	2.74	1280	CH	Y	70+d - 3Mv	SIX
407A	HEIFER	460	2.72	1250	LM	Y	70+d - 3Mv	SIX
407C	HEIFER	517	2.69	1390	SIM	Y	70+d - 3Mv	HEX
407C	HEIFER	517	2.69	1390	SIM	Y	70+d - 3Mv	HEX
407D	HEIFER	450	2.44	1100	SIM	Y	70+d - 3Mv	HEX
407D	HEIFER	450	2.44	1100	SIM	Y	70+d - 3Mv	LMX
408A	HEIFER	280	0.96	270	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
408B	HEIFER	417	2.59	1080	AA	Y	70+d - 1Mv	SI
408B	HEIFER	417	2.59	1080	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FRX
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	SI
408C	HEIFER	367	2.56	940	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	418	2.68	1120	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	418	2.68	1120	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	418	2.68	1120	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
409H	HEIFER	418	2.68	1120	CH	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 1Mv	AAX
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 1Mv	FRX
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 1Mv	FR
410A	HEIFER	276	2.28	630	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
413	HEIFER	375	2.61	980	AA	N	- 2Mv	FRX
413	HEIFER	375	2.61	980	AA	N	- 2Mv	FR
413	HEIFER	375	2.61	980	AA	N	- 2Mv	FR
413A	HEIFER	400	2.60	1040	HE	N	- 2Mv	FR
413A	HEIFER	400	2.60	1040	HE	N	- 2Mv	FR
413B	HEIFER	345	2.38	820	HE	N	- 2Mv	FR
413H	HEIFER	525	2.63	1380	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
413K	HEIFER	585	2.48	1450	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
414	HEIFER	435	2.48	1080	LM	Y	70+d - 1Mv	FRX
414A	HEIFER	460	2.37	1090	HE	Y	70+d - 1Mv	FRX
414B	HEIFER	475	2.44	1160		Y	70+d - 1Mv	SPX
414B	HEIFER	475	2.44	1160		Y	70+d - 2Mv	FRX

414C	HEIFER	435	2.48	1080	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
414C	HEIFER	435	2.48	1080	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
414D	HEIFER	390	2.46	960	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
414E	HEIFER	420	2.43	1020	HE	Y	70+d - 1Mv	FRX
414E	HEIFER	420	2.43	1020	HE	Y	70+d - 1Mv	FR
414E	HEIFER	420	2.43	1020	HE	Y	70+d - 2Mv	FR
415	HEIFER	256	2.11	540	SHX	Y	70+d - 1Mv	NRX
415	HEIFER	256	2.11	540	SHX	Y	70+d - 1Mv	SHX
415	HEIFER	256	2.11	540	SHX	Y	70+d - 1Mv	MYX
415A	HEIFER	230	1.13	260	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	HEIFER	232	2.11	490	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
415B	HEIFER	232	2.11	490	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
416	HEIFER	352	2.76	970	CH	Y	70+d - 2Mv	AAX
416	HEIFER	352	2.76	970	CH	Y	70+d - 2Mv	AAX
416	HEIFER	352	2.76	970	CH	Y	70+d - 2Mv	AAX
416	HEIFER	352	2.76	970	CH	Y	70+d - 2Mv	AAX
416	HEIFER	352	2.76	970	CH	Y	70+d - 2Mv	AAX

DRY COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	QAS	QA Days	DAM
416A	DRY COW	222	2.03	450	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
416A	DRY COW	222	2.03	450	AA	Y	70+d - 2Mv	FR
417	DRY COW	630	1.98	1250	LM	Y	70+d - 2Mv	FR
417B	DRY COW	502	1.93	970	SIM	Y	70+d - 1Mv	FR
417B	DRY COW	502	1.93	970	SIM	Y	70+d - 1Mv	FR
417C	DRY COW	522	1.95	1020	FR	Y	70+d - 2Mv	JEX
417C	DRY COW	522	1.95	1020	AA	Y	70+d - 1Mv	FR
417D	DRY COW	695	1.90	1320	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
417D	DRY COW	695	1.90	1320	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
417D	DRY COW	695	1.90	1320	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
418	DRY COW	459	1.53	700	FR	Y	70+d - 1Mv	FRX
418	DRY COW	459	1.53	700	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
418	DRY COW	459	1.53	700	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
418	DRY COW	459	1.53	700	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
418	DRY COW	459	1.53	700	FR	Y	70+d - 1Mv	FR
418A	DRY COW	641	1.40	900	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
418A	DRY COW	641	1.40	900	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
418A	DRY COW	641	1.40	900	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
418A	DRY COW	641	1.40	900	FR	Y	70+d - 2Mv	FR
418B	DRY COW	455	1.63	740	FR	Y	70+d - 1Mv	JEX
418B	DRY COW	455	1.63	740	FR	Y	70+d - 1Mv	NRX
419	DRY COW	760	2.04	1550	CH	Y	70+d - 2Mv	FR
419A	DRY COW	725	1.94	1410	HE	Y	70+d - 3Mv	FR
419B	DRY COW	450	2.00	900	BB	N	- 3Mv	FR
419B	DRY COW	450	2.00	900	BB	N	- 3Mv	JEX
419C	DRY COW	445	1.75	780	FR	N	- 3Mv	FR
419D	DRY COW	405	1.65	670	AA	N	- 3Mv	JEX
420	DRY COW	538	1.13	610	FR	Y	70+d - 3Mv	FRX
420	DRY COW	538	1.13	610	FR	Y	70+d - 2Mv	JEX
420	DRY COW	538	1.13	610	FR	Y	70+d - 4Mv	FRX

420A	DRY COW	598	1.72	1030	FR	Y	70+d - 2Mv	FRX
420A	DRY COW	598	1.72	1030	FR	Y	70+d - 3Mv	FRX
420A	DRY COW	598	1.72	1030	FR	Y	70+d - 3Mv	FRX
420B	DRY COW	583	1.58	920	FR	Y	70+d - 5Mv	FRX
420B	DRY COW	583	1.58	920	FR	Y	70+d - 5Mv	FRX
420B	DRY COW	583	1.58	920	FR	Y	70+d - 5Mv	FR
420B	DRY COW	503	1.83	920	FR	Y	70+d - 2Mv	JEX
421	DRY COW	645	2.17	1400	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
421A	DRY COW	610	2.36	1440	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
421B	DRY COW	625	2.26	1410	HE	Y	70+d - 1Mv	HE
422	DRY COW	575	1.46	840	FR	Y	70+d - 4Mv	FR
422A	DRY COW	600	1.88	1130	FR	Y	70+d - 3Mv	FR
422B	DRY COW	572	1.49	850	JE/JY	Y	70+d - 1Mv	FR
422B	DRY COW	572	1.49	850	FR	Y	70+d - 1Mv	JEX
422C	DRY COW	545	1.71	930	FR	Y	70+d - 1Mv	JEX
422D	DRY COW	510	1.96	1000	FR	Y	70+d - 1Mv	FR

BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	QAS	QA Days	DAM
801	BULL	1010	2.26	2280	AA	Y	70+d - 2Mv	AA
802	BULL	945	2.29	2160	SIM	Y	70+d - 2Mv	SI
803	BULL	645	2.02	1300	AA	Y	70+d - 4Mv	AAX
804	COW &	560		1280	LM	Y	70+d - 1Mv	FR
804	M CALF				AA	Y	27d - 1Mv	FR
805	BULL	728	2.79	2030	AA	N	- 3Mv	AA
805	BULL	728	2.79	2030	AA	N	- 3Mv	AA
805	BULL	728	2.79	2030	AA	N	- 3Mv	AA

CALVES

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	QAS	QA Days	DAM
200	M CALF			390	CH	Y	34d - 1Mv	FR
200	M CALF			390	CH	Y	34d - 1Mv	FR
201	M CALF			300	CH	Y	32d - 1Mv	FRX
201	M CALF			300	CH	Y	32d - 1Mv	FR
202	F CALF			240	CH	Y	33d - 1Mv	FR
202	F CALF			240	CH	Y	33d - 1Mv	FR
203	F CALF			170	CH	Y	31d - 1Mv	FR
204	F CALF			185	HE	Y	33d - 1Mv	FR
205	F CALF			165	LM	Y	35d - 1Mv	FR
206	F CALF			120	AA	Y	32d - 1Mv	FR
206	F CALF			120	AA	Y	32d - 1Mv	FR
207	M CALF			350	AA	Y	70+d - 1Mv	AAX
207	M CALF			350	AA	Y	58d - 1Mv	SAX
208	M CALF			350	AA	Y	70+d - 1Mv	AAX
209	F CALF			410	AA	Y	70+d - 1Mv	AAX
210	M CALF			50	AA	Y	28d - 1Mv	AAX
211	M CALF			440	SAX	Y	70+d - 2Mv	FR
211	M CALF			440	SAX	Y	70+d - 2Mv	FR
212	M CALF			280	AA	Y	39d - 1Mv	FR
213	M CALF			200	FR	Y	42d - 1Mv	FRX

214	F CALF	110	AA	Y	36d - 1Mv	FR
214	F CALF	110	AA	Y	37d - 1Mv	FR
215	M CALF	225	AA	Y	38d - 1Mv	FR
215	M CALF	225	AA	Y	37d - 1Mv	FR
216	F CALF	95	AA	Y	35d - 1Mv	FR
217	M CALF	180	AA	Y	70+d - 1Mv	FRX
218	F CALF	55	AA	Y	70+d - 1Mv	FR