

## BULLOCKS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1	BULLOCK	511	2.60	1330	LM	270320	Y	70+d - 3Mv
1	BULLOCK	511	2.60	1330	LM	300320	Y	70+d - 3Mv
1	BULLOCK	511	2.60	1330	LM	260420	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	541	2.53	1370	AA	220320	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	541	2.53	1370	AA	190420	Y	70+d - 3Mv
1A	BULLOCK	541	2.53	1370	AA	210320	Y	70+d - 4Mv
2	BULLOCK	530	2.60	1380	AA	120520	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	530	2.60	1380	AA	40320	Y	70+d - 3Mv
2	BULLOCK	530	2.60	1380	AA	10320	Y	70+d - 3Mv
2A	BULLOCK	492	2.62	1290	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
2A	BULLOCK	492	2.62	1290	AA	260420	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	530	2.70	1430	AA	90420	Y	70+d - 3Mv
2B	BULLOCK	530	2.70	1430	AA	220220	Y	70+d - 3Mv
3	BULLOCK	341	1.96	670	FR	160121	N	- 2Mv
3	BULLOCK	341	1.96	670	FR	70121	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	412	1.94	800	FR	70121	N	- 2Mv
3A	BULLOCK	412	1.94	800	FR	200121	N	- 2Mv
3H	BULLOCK	205	2.44	500	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
3K	BULLOCK	290	2.31	670	AA	110421	Y	70+d - 1Mv
4	BULLOCK	497	2.66	1320	CH	130220	Y	70+d - 2Mv
4	BULLOCK	497	2.66	1320	CH	180220	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	492	2.48	1220	CH	100220	Y	70+d - 2Mv
4A	BULLOCK	492	2.48	1220	CH	70220	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	625	2.34	1460	CH	40220	Y	70+d - 3Mv
4C	BULLOCK	480	2.42	1160	CH	310120	Y	70+d - 2Mv
4D	BULLOCK	556	2.48	1380	CH	130220	Y	70+d - 3Mv
4D	BULLOCK	556	2.48	1380	CH	60220	Y	70+d - 3Mv
4D	BULLOCK	556	2.48	1380	CH	240220	Y	70+d - 3Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	80221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	10321	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
5C	BULLOCK	381	1.92	730	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	350	1.77	620	FR	250221	Y	70+d - 2Mv
5D	BULLOCK	350	1.77	620	FR	270221	Y	70+d - 2Mv
5K	BULLOCK	215	2.33	500	SIM	230421	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	389	2.25	875	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	389	2.25	875	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	389	2.25	875	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	389	2.25	875	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
6B	BULLOCK	389	2.25	875	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	373	2.33	870	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	373	2.33	870	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	373	2.33	870	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
6C	BULLOCK	373	2.33	870	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	200221	Y	70+d - 1Mv

7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
7C	BULLOCK	370	2.39	885	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	323	2.17	700	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	323	2.17	700	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
7D	BULLOCK	323	2.17	700	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
8D	BULLOCK	348	2.30	800	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	347	2.28	790	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	347	2.28	790	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	347	2.28	790	FR	230321	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	347	2.28	790	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
8E	BULLOCK	347	2.28	790	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.67	890	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.67	890	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.67	890	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	333	2.67	890	HE	110321	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	292	2.60	760	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	292	2.60	760	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	292	2.60	760	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	292	2.60	760	HE	260321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	240321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
10C	BULLOCK	283	2.61	740	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	290	2.48	720	LM	250521	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	290	2.48	720	LM	180521	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	290	2.48	720	LM	170521	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	290	2.48	720	LM	180521	Y	70+d - 1Mv
11E	BULLOCK	473	2.45	1160	FR	50220	N	- 2Mv
11E	BULLOCK	473	2.45	1160	FR	20220	N	- 2Mv
11E	BULLOCK	473	2.45	1160	FR	10220	N	- 2Mv
11H	BULLOCK	335	2.60	870	AA	280420	N	- 2Mv
11H	BULLOCK	335	2.60	870	AA	40320	N	- 2Mv
11K	BULLOCK	380	2.45	930	HE	60320	N	- 2Mv
12	BULLOCK	455	2.59	1180	HE	230220	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	110221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	190221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	90221	Y	70+d - 2Mv

12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	210221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	60221	Y	70+d - 2Mv
12B	BULLOCK	320	2.59	830	AA	70221	Y	70+d - 2Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	190321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	280421	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	120521	Y	70+d - 1Mv
13A	BULLOCK	267	2.55	680	HE	140521	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	210321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	10421	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	30421	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	100421	Y	70+d - 1Mv
14C	BULLOCK	310	2.71	840	HE	280421	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	345	3.19	1100	PT	200321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	345	3.19	1100	PT	200321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	345	3.19	1100	PT	30121	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	345	3.19	1100	PT	10121	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	345	3.19	1100	PT	180321	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	448	2.34	1050	HE	170321	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	448	2.34	1050	HE	30321	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	448	2.34	1050	HE	250221	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	448	2.34	1050	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	2.21	900	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	2.21	900	HE	120321	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	2.21	900	HE	90321	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	407	2.21	900	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	387	2.20	850	HE	300321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	387	2.20	850	HE	150321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	387	2.20	850	HE	130321	Y	70+d - 2Mv
17	BULLOCK	387	2.20	850	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	425	2.26	960	HE	270321	Y	70+d - 2Mv
17A	BULLOCK	425	2.26	960	HE	220221	Y	70+d - 2Mv
17B	BULLOCK	510	2.33	1190	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
17H	BULLOCK	365	2.55	930	HE	300520	Y	70+d - 3Mv
17K	BULLOCK	385	2.21	850	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
17K	BULLOCK	385	2.21	850	FR	60320	Y	70+d - 2Mv
18	BULLOCK	455	2.40	1090	CH	250121	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	425	2.35	1000	CH	100121	Y	70+d - 1Mv
18B	BULLOCK	430	2.40	1030	CH	141220	Y	70+d - 1Mv
18C	BULLOCK	380	2.92	1110	CH	120321	Y	70+d - 1Mv

18D	BULLOCK	410	2.29	940	HE	120121	Y	70+d - 2Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	10820	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	260820	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	250820	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	260820	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	290820	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	40620	Y	70+d - 1Mv
18E	BULLOCK	400	2.88	1150	HE	310720	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	50620	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	180820	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	260820	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	250820	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	300820	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	300820	Y	70+d - 1Mv
18H	BULLOCK	408	2.70	1100	HE	70820	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	332	2.05	680	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	332	2.05	680	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	332	2.05	680	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
19	BULLOCK	332	2.05	680	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.10	590	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.10	590	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
19A	BULLOCK	281	2.10	590	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	278	2.30	640	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	278	2.30	640	AA	240221	Y	70+d - 1Mv
19B	BULLOCK	278	2.30	640	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	268	2.43	650	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	268	2.43	650	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
19C	BULLOCK	268	2.43	650	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	265	2.00	530	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
19D	BULLOCK	265	2.00	530	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	260	2.31	600	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	260	2.31	600	HE	90421	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	282	1.91	540	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
19T	BULLOCK	282	1.91	540	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	261	2.53	660	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	261	2.53	660	AA	50521	Y	70+d - 1Mv
20	BULLOCK	261	2.53	660	AA	230321	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	256	2.62	670	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	256	2.62	670	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	256	2.62	670	AA	20521	Y	70+d - 1Mv
20A	BULLOCK	256	2.62	670	AA	60521	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	240	2.54	610	AA	30521	Y	70+d - 1Mv
20B	BULLOCK	240	2.54	610	AA	90421	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	235	2.38	560	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	235	2.38	560	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
21	BULLOCK	405	2.05	830	FR	50320	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	354	2.40	850	SHX	90220	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	354	2.40	850	SHX	90220	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	354	2.40	850	SHX	70220	N	- 3Mv
21A	BULLOCK	354	2.40	850	SHX	150220	N	- 3Mv

21A	BULLOCK	354	2.40	850	FR	60520	N	- 2Mv
21B	BULLOCK	361	2.22	800	FR	260220	N	- 3Mv
21B	BULLOCK	361	2.22	800	FR	210220	N	- 3Mv
21B	BULLOCK	361	2.22	800	FR	180220	N	- 3Mv
22	BULLOCK	386	2.62	1010	LM	220720	N	- 1Mv
22	BULLOCK	386	2.62	1010	LM	250720	N	- 1Mv
22	BULLOCK	386	2.62	1010	LM	230720	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	367	2.67	980	LM	230720	N	- 1Mv
22A	BULLOCK	367	2.67	980	LM	160720	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	397	2.70	1070	LM	140720	N	- 1Mv
22B	BULLOCK	397	2.70	1070	LM	200720	N	- 1Mv
22C	BULLOCK	390	2.69	1050	LM	180720	N	- 1Mv
22D	BULLOCK	500	2.62	1310	LM	150720	N	- 1Mv
23	BULLOCK	405	2.49	1010	LM	190720	N	- 1Mv
23A	BULLOCK	410	2.61	1070	LM	170720	N	- 1Mv
23K	BULLOCK	255	2.08	530	HE	200321	N	- 2Mv
23K	BULLOCK	255	2.08	530	HE	240321	N	- 2Mv
23K	BULLOCK	255	2.08	530	HE	110321	N	- 2Mv
24	BULLOCK	542	2.66	1440	LM	10520	N	- 3Mv
24	BULLOCK	542	2.66	1440	LM	180620	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	462	2.79	1290	LM	50520	N	- 3Mv
24A	BULLOCK	462	2.79	1290	LM	10520	N	- 3Mv
24B	BULLOCK	521	2.80	1460	CH	160420	N	- 3Mv
24B	BULLOCK	521	2.80	1460	CH	230520	N	- 3Mv
24B	BULLOCK	521	2.80	1460	CH	280620	N	- 3Mv
24C	BULLOCK	535	2.62	1400	LM	60420	N	- 3Mv
24D	BULLOCK	395	2.30	910	FR	250420	N	- 2Mv
25	BULLOCK	357	2.18	780	HE	100420	Y	25d - 4Mv
25	BULLOCK	357	2.18	780	HE	10920	Y	25d - 4Mv
25B	BULLOCK	400	2.13	850	SIM	191119	Y	19d - 2Mv
25C	BULLOCK	640	2.22	1420	HE	100120	Y	70+d - 1Mv
25D	BULLOCK	565	2.30	1300	FR	240320	Y	70+d - 1Mv
25E	BULLOCK	517	2.22	1150	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
25E	BULLOCK	517	2.22	1150	FR	160120	Y	70+d - 1Mv
25H	BULLOCK	473	2.24	1060	FR	290420	Y	70+d - 1Mv
25H	BULLOCK	473	2.24	1060	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
25H	BULLOCK	473	2.24	1060	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	242	2.60	630	HE	30421	Y	70+d - 2Mv
26	BULLOCK	242	2.60	630	HE	260321	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	256	2.58	660	HE	280321	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	256	2.58	660	HE	70421	Y	70+d - 2Mv
26A	BULLOCK	256	2.58	660	HE	290321	Y	70+d - 2Mv
27A	BULLOCK	326	2.55	830	AA	250121	Y	32d - 2Mv
27A	BULLOCK	326	2.55	830	AA	300121	Y	32d - 2Mv
27A	BULLOCK	326	2.55	830	AA	130221	Y	32d - 2Mv
28	BULLOCK	352	1.79	630	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
28	BULLOCK	352	1.79	630	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	348	1.84	640	FR	270121	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	348	1.84	640	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
28A	BULLOCK	348	1.84	640	FR	140221	Y	70+d - 1Mv

28A	BULLOCK	348	1.84	640	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	FR	240121	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	FR	40921	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	FR	50221	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	FR	150621	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	FR	100221	N	- 3Mv
28B	BULLOCK	240	1.63	390	HE	30221	N	- 3Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	70321	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	220221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	240121	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
30	BULLOCK	353	2.29	810	HE	140421	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	342	2.31	790	HE	110221	Y	70+d - 1Mv
30A	BULLOCK	342	2.31	790	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	320	2.41	770	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	320	2.41	770	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	367	2.18	800	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
31A	BULLOCK	367	2.18	800	HE	250121	Y	70+d - 1Mv
31B	BULLOCK	550	2.24	1230	FR	90420	Y	70+d - 1Mv
32	BULLOCK	455	2.40	1090	HE	240320	Y	70+d - 2Mv
33	BULLOCK	450	1.76	790	AA	290820	Y	70+d - 1Mv
33A	BULLOCK	445	2.02	900	AA	300820	Y	70+d - 1Mv
33B	BULLOCK	380	1.82	690	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	307	1.66	510	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
33C	BULLOCK	307	1.66	510	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	338	1.89	640	MO	120221	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	338	1.89	640	FR	150221	Y	70+d - 1Mv
33D	BULLOCK	338	1.89	640	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
34	BULLOCK	345	2.49	860	HE	250420	Y	70+d - 2Mv
34A	BULLOCK	540	2.41	1300	HE	240220	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	290	1.66	480	FR	310121	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	290	1.66	480	FR	20221	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	290	1.66	480	FR	60221	Y	70+d - 2Mv
34B	BULLOCK	290	1.66	480	FR	30221	Y	70+d - 2Mv
36C	BULLOCK	305	2.59	790	AA	100421	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	270220	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	30420	Y	70+d - 3Mv
38	BULLOCK	436	2.57	1120	AA	160420	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	425	2.47	1050	HE	170420	Y	70+d - 3Mv
38A	BULLOCK	425	2.47	1050	HE	130420	Y	70+d - 3Mv
38B	BULLOCK	465	2.09	970	MO	90320	Y	70+d - 3Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	130221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	150221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	40221	Y	70+d - 2Mv
39	BULLOCK	350	1.94	680	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	338	1.95	660	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	338	1.95	660	FR	160221	Y	70+d - 2Mv

39A	BULLOCK	338	1.95	660	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
39A	BULLOCK	338	1.95	660	FR	170221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	321	1.68	540	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	321	1.68	540	FR	120221	Y	70+d - 2Mv
40	BULLOCK	321	1.68	540	FR	160221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	282	1.35	380	FR	140221	Y	70+d - 2Mv
40A	BULLOCK	282	1.35	380	FR	200221	Y	70+d - 2Mv
40B	BULLOCK	610	2.34	1430	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
40C	BULLOCK	460	2.13	980	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	515	2.64	1360	HE	10620	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	515	2.64	1360	HE	120620	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	515	2.64	1360	HE	260920	Y	70+d - 2Mv
41	BULLOCK	515	2.64	1360	SIM	30520	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	482	2.76	1330	LM	240820	Y	70+d - 3Mv
41A	BULLOCK	482	2.76	1330	LM	30720	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	445	2.56	1140	SAX	120920	Y	70+d - 3Mv
41B	BULLOCK	445	2.56	1140	SAX	20720	Y	70+d - 3Mv
41C	BULLOCK	442	2.49	1100	CH	70820	Y	70+d - 3Mv
41C	BULLOCK	442	2.49	1100	CH	200620	Y	70+d - 3Mv
41D	BULLOCK	505	2.55	1290	LM	261020	Y	70+d - 3Mv
41E	BULLOCK	430	2.35	1010	BB	140820	Y	70+d - 3Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	70320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	80420	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	60320	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	220220	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	230220	Y	70+d - 2Mv
42E	BULLOCK	668	2.65	1770	LM	280220	Y	70+d - 2Mv
42H	BULLOCK	355	2.11	750	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	305	2.78	848	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	305	2.78	848	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	305	2.78	848	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	305	2.78	848	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
42K	BULLOCK	305	2.78	848	LM	230321	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	500	2.58	1290	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	485	2.23	1080	HE	130220	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	330	2.21	730	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	330	2.55	840	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	330	2.55	840	SAX	120221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	330	2.55	840	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	330	2.55	840	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	330	2.55	840	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	302	2.55	770	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	302	2.55	770	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	302	2.55	770	AA	100221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	302	2.55	770	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	302	2.55	770	AA	70221	Y	70+d - 1Mv

43H	BULLOCK	418	2.32	970		200220	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	418	2.32	970		180220	Y	70+d - 2Mv
43H	BULLOCK	418	2.32	970		80320	Y	70+d - 2Mv
43K	BULLOCK	460	1.96	900	FR	110220	Y	70+d - 2Mv
43K	BULLOCK	460	1.96	900	FR	70220	Y	70+d - 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	140221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	120221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	180221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	190221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	170221	N	- 2Mv
45	BULLOCK	388	2.53	980	HE	250221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	180221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	160221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	230221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	220221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	240221	N	- 2Mv
45A	BULLOCK	353	2.61	920	HE	40321	N	- 2Mv
46	BULLOCK	381	2.36	900	HE	110221	N	- 2Mv
46	BULLOCK	381	2.36	900	HE	220221	N	- 2Mv
46	BULLOCK	381	2.36	900	HE	180221	N	- 2Mv
46	BULLOCK	381	2.36	900	HE	210221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	160221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	250221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	180221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	230221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	230221	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	336	2.44	820	HE	240221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	374	2.49	930	AA	60221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	374	2.49	930	AA	10321	N	- 2Mv
47	BULLOCK	374	2.49	930	AA	90221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	374	2.49	930	AA	50221	N	- 2Mv
47	BULLOCK	374	2.49	930	AA	150221	N	- 2Mv
47A	BULLOCK	330	2.27	750	AU	90221	N	- 2Mv
48	BULLOCK	535	2.23	1195	FR	220220	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	535	2.23	1195	FR	220220	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	535	2.23	1195	FR	200220	Y	70+d - 3Mv
48A	BULLOCK	440	2.41	1060	HE	60720	Y	70+d - 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	140321	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	210221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	240221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	AA	260221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	220221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	180321	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	240221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	240221	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	250321	N	- 2Mv
50D	BULLOCK	358	2.12	760	HE	90321	N	- 2Mv
51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	10321	Y	70+d - 1Mv



51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	310121	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	300121	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	326	2.39	780	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	340	2.35	800	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	340	2.35	800	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	340	2.35	800	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	340	2.35	800	HE	100221	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	340	2.35	800	HE	300121	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	268	2.24	600	HE	30321	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	268	2.24	600	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	268	2.24	600	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	268	2.24	600	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	268	2.24	600	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	330	2.36	780	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	330	2.36	780	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	360	2.36	850	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
53	BULLOCK	328	2.62	860	LM	70721	N	- 1Mv
53	BULLOCK	328	2.62	860	LM	40621	N	- 1Mv
53	BULLOCK	328	2.62	860	LM	90621	N	- 1Mv
53A	BULLOCK	412	2.67	1100	LM	10621	N	- 1Mv
53A	BULLOCK	412	2.67	1100	LM	10621	N	- 1Mv
53A	BULLOCK	412	2.67	1100	LM	20621	N	- 1Mv
53A	BULLOCK	412	2.67	1100	LM	50621	N	- 1Mv
54	BULLOCK	360	2.61	940	LM	90621	N	- 1Mv
54	BULLOCK	360	2.61	940	LM	100621	N	- 1Mv
54A	BULLOCK	305	2.69	820	LM	50621	N	- 1Mv
54B	BULLOCK	360	2.61	940	LM	40621	N	- 1Mv
54C	BULLOCK	345	2.43	840	LM	50621	N	- 1Mv
54X	BULLOCK	300	2.57	770	LM	100721	N	- 1Mv
55	BULLOCK	461	2.67	1230	SAX	10720	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	461	2.67	1230	SAX	200820	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	461	2.67	1230	SAX	200820	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	440	2.16	950	SAX	150520	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	410	2.29	940	SAX	11020	Y	70+d - 1Mv
55E	BULLOCK	466	1.89	880	FR	190920	N	- 2Mv
55E	BULLOCK	466	1.89	880	FR	260920	N	- 2Mv
55E	BULLOCK	466	1.89	880	FR	220920	N	- 2Mv
56	BULLOCK	332	2.09	694	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	332	2.09	694	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	332	2.09	694	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	332	2.09	694	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	332	2.09	694	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	311	2.07	645	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	311	2.07	645	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	311	2.07	645	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	311	2.07	645	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
56A	BULLOCK	311	2.07	645	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	348	2.36	820	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	348	2.36	820	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	348	2.36	820	HE	200321	Y	70+d - 1Mv

58	BULLOCK	348	2.36	820	HE	260121	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	348	2.36	820	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	343	2.33	800	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	343	2.33	800	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	343	2.33	800	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	343	2.33	800	HE	280121	Y	70+d - 1Mv
60	BULLOCK	522	2.15	1120	FR	280220	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	522	2.15	1120	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	522	2.15	1120	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	522	2.15	1120	FR	140220	Y	70+d - 3Mv
60	BULLOCK	522	2.15	1120	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	512	1.99	1020	HE	160220	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	150220	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	180220	Y	70+d - 3Mv
60A	BULLOCK	512	1.99	1020	FR	10220	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	535	2.18	1165	FR	210120	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	535	2.18	1165	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	535	2.18	1165	FR	290120	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	535	2.18	1165	FR	40220	Y	70+d - 3Mv
61	BULLOCK	535	2.18	1165	FR	300120	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	30220	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	60220	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	20220	Y	70+d - 3Mv
61A	BULLOCK	536	2.09	1120	FR	70220	Y	70+d - 3Mv
62	BULLOCK	525	2.00	1050	RW	110320	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	542	2.03	1100	RW	60320	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	542	2.03	1100	RW	150320	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	542	2.03	1100	RW	150320	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	542	2.03	1100	RW	70320	Y	70+d - 2Mv
62A	BULLOCK	542	2.03	1100	RW	80320	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	513	2.40	1230	AA	30320	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	513	2.40	1230	AA	110420	Y	70+d - 2Mv
63	BULLOCK	513	2.40	1230	AA	230220	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	496	2.54	1260	AA	260420	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	496	2.54	1260	AA	240520	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	496	2.54	1260	AA	290420	Y	70+d - 2Mv
63A	BULLOCK	496	2.54	1260	AA	300420	Y	70+d - 2Mv
64	BULLOCK	366	2.32	850	SIM	70321	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	366	2.32	850	SIM	130221	Y	70+d - 1Mv
64	BULLOCK	366	2.32	850	SIM	60221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
65	BULLOCK	392	2.00	785	FR	30221	Y	70+d - 1Mv

65 BULLOCK 392 2.00 785 FR 10221 Y 70+d - 1Mv

### HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	285	2.32	660	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	330	2.30	760	HE	20221	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.47	730	BB	150221	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	295	2.47	730	BB	90221	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	275	2.44	670	BB	50221	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	275	2.44	670	BB	20221	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	305	2.23	680	HE	300121	Y	70+d - 1Mv
400D	HEIFER	305	2.23	680	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	332	2.32	770	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
401	HEIFER	332	2.32	770	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	305	2.52	770	BB	80221	Y	70+d - 1Mv
401A	HEIFER	305	2.52	770	BB	310121	Y	70+d - 1Mv
401K	HEIFER	350	2.20	770	CH	40221	N	- 4Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	210521	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	160521	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	140521	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	40421	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	50321	Y	70+d - 1Mv
402B	HEIFER	282	2.38	670	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
402C	HEIFER	330	2.39	790	AA	110321	Y	70+d - 2Mv
403	HEIFER	390	2.38	930	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	190320	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	10520	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	150420	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	499	2.46	1230	HE	280320	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	305	2.62	800	BB	170221	Y	70+d - 1Mv
403C	HEIFER	300	2.30	690	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	370	2.30	850	AA	80520	Y	70+d - 2Mv
405C	HEIFER	380	2.16	820	FR	180320	Y	70+d - 1Mv
405H	HEIFER	482	2.66	1280	AA	10420	N	- 3Mv
405H	HEIFER	482	2.66	1280	AA	150420	N	- 3Mv
405H	HEIFER	482	2.66	1280	AA	220420	N	- 3Mv
405H	HEIFER	482	2.66	1280	AA	280320	N	- 3Mv
405H	HEIFER	482	2.66	1280	AA	290420	N	- 3Mv
406C	HEIFER	303	2.67	810	PT	230321	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	303	2.67	810	PT	230321	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	303	2.67	810	PT	220321	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	265	2.87	760	PT	140421	Y	70+d - 1Mv
406D	HEIFER	265	2.87	760	PT	150421	Y	70+d - 1Mv
407	HEIFER	277	2.35	650	HE	60221	N	- 3Mv
407	HEIFER	277	2.35	650	HE	120221	N	- 3Mv
407A	HEIFER	352	2.27	800	CH	260121	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	352	2.27	800	CH	120121	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	340	2.32	790	CH	240121	Y	70+d - 1Mv

407C	HEIFER	380	2.34	890	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AU	210321	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	290321	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	318	2.42	770	AA	50221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AA	130221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AU	90321	Y	70+d - 1Mv
409D	HEIFER	320	2.44	780	AU	180321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AA	60321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AA	140221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AA	10421	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AU	210321	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	294	2.14	630	AA	60221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	310121	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	240121	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	370	2.38	880	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
411	HEIFER	232	2.07	480	HE	170321	N	- 2Mv
411	HEIFER	232	2.07	480	HE	180321	N	- 2Mv
411	HEIFER	232	2.07	480	HE	120321	N	- 2Mv
411	HEIFER	232	2.07	480	HE	110321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	240	2.00	480	HE	200321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	240	2.00	480	HE	190321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	240	2.00	480	HE	190321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	240	2.00	480	HE	190321	N	- 2Mv
411A	HEIFER	240	2.00	480	HE	160321	N	- 2Mv
412	HEIFER	355	2.28	810	HE	90320	Y	70+d - 3Mv
412	HEIFER	355	2.28	810	HE	210220	Y	70+d - 3Mv
412A	HEIFER	395	2.30	910	AA	130320	Y	59d - 3Mv
412B	HEIFER	325	2.22	720	AA	280620	Y	47d - 3Mv
412D	HEIFER	348	2.41	840	LM	30320	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	348	2.41	840	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	348	2.41	840	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
412D	HEIFER	348	2.41	840	LM	110320	Y	70+d - 1Mv
412E	HEIFER	400	2.05	820	FR	70420	Y	70+d - 3Mv
412E	HEIFER	400	2.05	820	FR	120420	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	385	2.18	840	HE	200220	Y	70+d - 2Mv
413D	HEIFER	515	2.38	1227	HE	40520	N	- 2Mv
413D	HEIFER	515	2.38	1227	HE	200420	N	- 2Mv

413E	HEIFER	445	2.34	1040	HE	180620	N	- 2Mv
413H	HEIFER	515	2.50	1290	HE	30320	Y	70+d - 1Mv
413H	HEIFER	515	2.50	1290	HE	160420	Y	70+d - 1Mv
413K	HEIFER	455	2.44	1110	FR	170520	Y	70+d - 1Mv
413T	HEIFER	390	2.26	880	CH	210220	Y	70+d - 2Mv
413X	HEIFER	405	2.35	950	AA	120220	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	500	2.70	1350	AA	10520	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	500	2.70	1350	AA	60420	Y	70+d - 2Mv
416	HEIFER	500	2.70	1350	AA	270420	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	487	2.42	1180	HE	260920	Y	70+d - 2Mv
416A	HEIFER	487	2.42	1180	HE	100620	Y	70+d - 2Mv
419A	HEIFER	293	2.39	700	BB	270221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	293	2.39	700	BB	150221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	293	2.39	700	BB	190221	Y	70+d - 1Mv
419A	HEIFER	293	2.39	700	BB	190221	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	225	2.36	530	AA	40321	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	225	2.36	530	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
419B	HEIFER	225	2.36	530	AA	170321	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	286	2.34	670	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	286	2.34	670	AA	50321	Y	70+d - 1Mv
420E	HEIFER	286	2.34	670	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	285	2.04	580	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
420H	HEIFER	285	2.04	580	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
421	HEIFER	365	2.74	1000	LM	20621	N	- 1Mv
421A	HEIFER	380	2.18	830	LM	280521	N	- 1Mv
421A	HEIFER	380	2.18	830	LM	290521	N	- 1Mv
421B	HEIFER	320	2.31	740	LM	50621	N	- 1Mv
421C	HEIFER	270	2.48	670	LM	90621	N	- 1Mv
421C	HEIFER	270	2.48	670	LM	100721	N	- 1Mv
422	HEIFER	420	2.55	1070	SIM	210820	N	- 1Mv
422A	HEIFER	505	2.63	1330	SIM	120720	N	- 1Mv
422B	HEIFER	460	2.61	1200	CH	200720	N	- 1Mv
422C	HEIFER	415	2.87	1190	BB	210820	N	- 1Mv

## CULL COWS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
423B	DRY COW	700	1.87	1310	RW	150213	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	700	1.87	1310	FR	160311	Y	70+d - 1Mv
423H	DRY COW	510	1.71	870	HE	100518	N	- 4Mv
423K	DRY COW	550	1.95	1070	BB	190517	N	- 4Mv
424	DRY COW	610	1.95	1190	FR	160208	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	530	1.66	880	FR	170219	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	525	1.79	940	HE	50417	Y	70+d - 4Mv
425	DRY COW	520	1.62	840	FR	80212	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	455	1.71	780	FR	70218	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	455	1.91	870	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
425K	DRY COW	570	2.09	1190	LM	220218	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	630	1.95	1230	FR	40213	Y	70+d - 1Mv
426A	DRY COW	675	1.82	1230	FR	140217	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	550	1.60	880	FR	130317	Y	70+d - 1Mv

426C	DRY COW	490	1.24	610	FR	20414	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	635	1.84	1170	FR	190215	Y	70+d - 2Mv
427A	DRY COW	685	1.93	1320	FR	10315	Y	70+d - 2Mv
427B	DRY COW	570	1.86	1060	FR	110118	Y	70+d - 2Mv
427C	DRY COW	580	1.91	1110	FR	30411	Y	70+d - 1Mv
427D	DRY COW	660	1.79	1180	FR	80216	Y	70+d - 1Mv
428	DRY COW	495	1.74	860	FR	311018	Y	70+d - 4Mv
428A	DRY COW	810	1.63	1320	FR	140215	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	650	1.97	1280	FR	20216	Y	70+d - 1Mv
428C	DRY COW	610	1.90	1160	FR	20307	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	680	1.87	1270	FR	30211	Y	70+d - 1Mv
428E	DRY COW	590	2.00	1180	FR	290212	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	480	2.23	1070	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
429	DRY COW	530	2.09	1110	FR	220219	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	750	1.93	1450	SHX	90212	Y	70+d - 2Mv
430A	DRY COW	565	1.84	1040	RM	120216	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	440	1.89	830	FR	130219	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	675	1.82	1230	FR	230114	Y	70+d - 1Mv
431A	DRY COW	635	1.81	1150	FR	90216	Y	70+d - 1Mv
431B	DRY COW	630	1.92	1210	FR	120218	Y	70+d - 1Mv
431C	DRY COW	618	1.72	1060	FR	110314	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	618	1.72	1060	FR	130215	Y	70+d - 6Mv
431C	DRY COW	618	1.72	1060	FR	20216	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	618	1.72	1060	FR	160312	Y	70+d - 2Mv
431D	DRY COW	567	1.62	920	FR	160318	Y	70+d - 3Mv
431D	DRY COW	567	1.62	920	FR	170217	Y	70+d - 5Mv

## BREEDING

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	SUCKLER	740		1465	BAX	80316	Y	70+d - 1Mv
801	SUCKLER	730		1320	PI	20613	Y	70+d - 1Mv
802	SUCKLER	705		1160	PI	300811	Y	70+d - 1Mv
804	COW &	615		1500	CH	40222	Y	31d - 1Mv
804	F CALF				LM	120219	Y	70+d - 2Mv
805	COW &	585		1540	LM	240219	Y	70+d - 2Mv
805	F CALF				CH	50222	Y	30d - 1Mv
806	BULL	595		1680	LM	310320	Y	70+d - 2Mv
807	BULL	620		1640	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
808	BULL	545		1480	LM	70920	Y	70+d - 1Mv
809	BULL	590		1060	FR	210320	Y	70+d - 1Mv
810	BULL	580		1200	FR	200320	Y	70+d - 1Mv
811	SUCKLER	670		1580	LM	50320	Y	70+d - 1Mv
812	BULL	685		1330	FR	200720	N	- 4Mv
813	COW &	770		1660	AU	210619	N	- 1Mv
813	M CALF				AU	150821	N	- 1Mv