

BULLOCKS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	80221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
1E	BULLOCK	397	2.32	920	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	270221	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	90321	Y	70+d - 1Mv
2A	BULLOCK	358	2.43	870	HE	40221	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	342	2.25	770	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	342	2.25	770	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	342	2.25	770	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
2B	BULLOCK	342	2.25	770	HE	120421	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	378	2.30	870	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	378	2.30	870	AA	200221	Y	70+d - 1Mv
3C	BULLOCK	378	2.30	870	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	30221	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	260221	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	20321	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	150321	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	120421	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	368	2.31	850	CH	120421	Y	70+d - 1Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	60320	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	90320	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	260220	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	290220	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	80320	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
4A	BULLOCK	630	2.40	1510	HE	70320	Y	70+d - 3Mv
5	BULLOCK	636	2.42	1540	HE	210220	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	636	2.42	1540	HE	60320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	636	2.42	1540	HE	40320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	636	2.42	1540	HE	100320	Y	70+d - 2Mv
5	BULLOCK	636	2.42	1540	HE	150320	Y	70+d - 2Mv
6	BULLOCK	340	1.85	630	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	340	1.85	630	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	340	1.85	630	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	340	1.85	630	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
6	BULLOCK	340	1.85	630	FR	160221	Y	70+d - 1Mv

6E	BULLOCK	311	2.54	790	AA	120421	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	311	2.54	790	AA	220521	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	311	2.54	790	AA	130521	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	311	2.54	790	AA	120321	Y	70+d - 1Mv
6E	BULLOCK	311	2.54	790	AA	30621	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	2.51	720	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	2.51	720	HE	220321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	2.51	720	HE	100321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	2.51	720	HE	290321	Y	70+d - 1Mv
9A	BULLOCK	287	2.51	720	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	270	1.89	510	FR	220421	Y	70+d - 1Mv
9B	BULLOCK	270	1.89	510	FR	250421	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	285	1.72	490	FR	120221	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	285	1.72	490	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
9C	BULLOCK	285	1.72	490	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
10	BULLOCK	540	2.41	1300	LM	50220	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	487	2.44	1190	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
10B	BULLOCK	487	2.44	1190	HE	260520	Y	70+d - 4Mv
10C	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	270320	Y	70+d - 2Mv
10C	BULLOCK	470	2.64	1240	AA	30520	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	290220	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	80220	Y	70+d - 4Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	100220	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	120220	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	501	2.34	1170	FR	10320	Y	70+d - 2Mv
11	BULLOCK	330	2.45	810	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	330	2.45	810	HE	160221	Y	70+d - 1Mv
11	BULLOCK	330	2.45	810	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	284	2.75	780	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	284	2.75	780	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	284	2.75	780	AA	100321	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	284	2.75	780	AA	140321	Y	70+d - 1Mv
11A	BULLOCK	284	2.75	780	AA	280621	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	267	2.62	700	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	267	2.62	700	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	267	2.62	700	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
11B	BULLOCK	267	2.62	700	HE	140321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	271	2.77	750	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	271	2.77	750	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
12	BULLOCK	271	2.77	750	HE	270321	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	255	2.47	630	BB	140421	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	255	2.47	630	BB	70421	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	230221	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	250321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	280321	Y	70+d - 1Mv
12B	BULLOCK	275	1.71	470	FR	140221	Y	70+d - 1Mv

13	BULLOCK	361	2.52	910	BB	20221	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	361	2.52	910	BB	300121	Y	70+d - 3Mv
13	BULLOCK	361	2.52	910	BB	30221	Y	70+d - 3Mv
13A	BULLOCK	347	2.45	850	HE	290621	Y	46d - 2Mv
13A	BULLOCK	347	2.45	850	HE	150321	Y	46d - 2Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	90221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	20321	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	260221	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	60321	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
14	BULLOCK	376	2.26	850	HE	280421	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	387	2.17	840	LM	120221	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	387	2.17	840	LM	30321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	170221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
15B	BULLOCK	364	2.36	860	AA	240321	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	343	2.42	830	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	343	2.42	830	LM	80321	Y	70+d - 1Mv
15C	BULLOCK	343	2.42	830	LM	220221	Y	70+d - 1Mv
15D	BULLOCK	345	2.26	780	SIM	270221	Y	70+d - 1Mv
15E	BULLOCK	430	2.05	880	SIM	110321	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	472	2.58	1220	AA	31220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	472	2.58	1220	AA	141120	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	472	2.58	1220	AA	11220	Y	70+d - 2Mv
16A	BULLOCK	472	2.58	1220	AA	11220	Y	70+d - 2Mv
16B	BULLOCK	337	2.49	840	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	2.49	840	HE	240221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	2.49	840	HE	280221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	2.49	840	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	337	2.49	840	HE	130221	Y	70+d - 1Mv
17	BULLOCK	380	2.16	820	AU	60321	Y	70+d - 1Mv
17A	BULLOCK	380	2.18	830	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	350	1.74	610	FR	300121	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	350	1.74	610	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	350	1.74	610	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	385	2.39	920	LM	10720	Y	70+d - 1Mv
18	BULLOCK	385	2.39	920	LM	80221	Y	70+d - 1Mv
18A	BULLOCK	383	1.75	670	FR	80221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	383	1.75	670	FR	210221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	383	1.75	670	FR	70221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	383	1.75	670	FR	100221	N	- 2Mv
18A	BULLOCK	383	1.75	670	FR	80221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	343	1.72	590	FR	60221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	343	1.72	590	FR	120221	N	- 2Mv

18B	BULLOCK	343	1.72	590	FR	20221	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	343	1.72	590	FR	160221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	310	1.71	530	FR	200221	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	310	1.71	530	FR	210221	N	- 2Mv
19B	BULLOCK	540	2.44	1320	AU	250320	N	- 3Mv
19C	BULLOCK	500	2.40	1200	MO	190720	N	- 2Mv
19D	BULLOCK	565	2.27	1280	AA	200720	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	452	2.46	1110	HE	140920	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	452	2.46	1110	HE	161020	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	412	2.28	940	HE	111020	N	- 2Mv
19H	BULLOCK	412	2.28	940	HE	151020	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	415	2.51	1040	AA	140920	N	- 2Mv
19K	BULLOCK	415	2.51	1040	AA	170920	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	401	2.54	1020	HE	141020	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	401	2.54	1020	HE	121020	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	401	2.54	1020	HE	141020	N	- 2Mv
19T	BULLOCK	401	2.54	1020	HE	21020	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	345	2.43	840	HE	161020	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	345	2.43	840	HE	31020	N	- 2Mv
19X	BULLOCK	345	2.43	840	HE	301020	N	- 2Mv
20	BULLOCK	530	1.91	1010	FR	150919	Y	70+d - 1Mv
20D	BULLOCK	395	2.48	980	CH	100421	Y	70+d - 1Mv
20E	BULLOCK	355	2.48	880	CH	310321	Y	70+d - 1Mv
20H	BULLOCK	355	2.76	980	CH	310321	Y	70+d - 1Mv
20K	BULLOCK	310	2.74	850	CH	180421	Y	70+d - 1Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	220221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	40221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	50221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	190221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	250121	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	110221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	50221	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	300121	Y	11d - 2Mv
21B	BULLOCK	346	1.76	610	FR	270121	Y	11d - 2Mv
21C	BULLOCK	285	1.82	520	FR	160221	Y	11d - 2Mv
21C	BULLOCK	285	1.82	520	FR	110221	Y	11d - 2Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	250221	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	280221	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	30321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	80321	Y	70+d - 1Mv
22	BULLOCK	268	1.31	350	FR	90321	Y	70+d - 1Mv
22A	BULLOCK	310	1.77	550	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
22B	BULLOCK	280	2.32	650	LM	230221	Y	70+d - 1Mv
22C	BULLOCK	320	2.25	720	CH	180321	Y	70+d - 1Mv
22D	BULLOCK	245	2.16	530	CH	10321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	278	2.52	700	AA	20321	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	278	2.52	700	AA	230221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	278	2.52	700	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
23	BULLOCK	278	2.52	700	AA	180221	Y	70+d - 1Mv

23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	270221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	220221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	250221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	210221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
23A	BULLOCK	309	2.46	760	AA	280221	Y	70+d - 1Mv
23B	BULLOCK	345	2.46	850	HE	250121	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	311	1.70	530	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	311	1.70	530	FR	100321	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	311	1.70	530	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	311	1.70	530	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
24	BULLOCK	311	1.70	530	FR	140321	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	331	2.54	840	LM	110621	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	331	2.54	840	LM	300421	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	331	2.54	840	CH	50521	Y	70+d - 1Mv
25	BULLOCK	331	2.54	840	LM	190421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	345	2.64	910	LM	30221	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	345	2.64	910	LM	240421	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	345	2.64	910	LM	20621	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	337	2.49	840	LM	160221	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	337	2.49	840	LM	290421	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	337	2.49	840	LM	90621	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	337	2.49	840	LM	150621	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	310	2.48	770	LM	290621	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	310	2.48	770	LM	290421	Y	70+d - 1Mv
26	BULLOCK	310	2.48	770	LM	160421	Y	70+d - 1Mv
26A	WEAN MALE	272	3.09	840	CH	120621	Y	70+d - 1Mv
26A	WEAN MALE	272	3.09	840	CH	40321	Y	70+d - 1Mv
26C	WEAN MALE	285	2.25	640	LM	250421	Y	70+d - 1Mv
26D	WEAN MALE	215	2.47	530	CH	41021	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	260	2.35	610	AA	80621	Y	70+d - 3Mv
27	BULLOCK	260	2.35	610	AA	70721	Y	70+d - 3Mv
27A	BULLOCK	260	2.27	590	AA	20421	Y	70+d - 1Mv
27B	BULLOCK	225	2.62	590	LM	250521	Y	70+d - 4Mv
27C	BULLOCK	282	1.45	410	JE/JY	80321	Y	2d - 3Mv
27C	BULLOCK	282	1.45	410	JE/JY	110321	Y	2d - 3Mv
27C	BULLOCK	282	1.45	410	FR	100321	Y	2d - 3Mv
27C	BULLOCK	282	1.45	410	FR	140321	Y	2d - 3Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	240221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	270221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	200221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	50321	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	210221	Y	70+d - 2Mv
28H	BULLOCK	389	2.26	880	HE	230221	Y	70+d - 2Mv
29	BULLOCK	426	2.35	1000	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	426	2.35	1000	HE	20221	Y	70+d - 1Mv

29	BULLOCK	426	2.35	1000	HE	180221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	426	2.35	1000	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
29	BULLOCK	426	2.35	1000	HE	230221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	190221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	120221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	260221	Y	70+d - 1Mv
29A	BULLOCK	403	2.43	980	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	70221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	10221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	150321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	200321	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	250221	Y	70+d - 1Mv
30B	BULLOCK	375	2.32	870	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
31	BULLOCK	205	2.20	450	AA	150621	N	- 2Mv
31D	BULLOCK	400	2.38	950	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
31D	BULLOCK	400	2.38	950	HE	120221	Y	70+d - 1Mv
31E	BULLOCK	325	2.40	780	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
31E	BULLOCK	325	2.40	780	HE	80321	Y	70+d - 1Mv
31H	WEAN MALE	365	2.30	840	SA	260621	N	- 1Mv
31K	WEAN MALE	385	2.44	940	CH	20721	N	- 1Mv
32	BULLOCK	450	2.24	1010	LM	120320	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	482	2.55	1230	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
32A	BULLOCK	482	2.55	1230	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	190220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	280220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	140220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	130220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	180220	Y	70+d - 2Mv
32B	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	50220	Y	70+d - 2Mv
32K	BULLOCK	480	2.60	1250	AA	100320	Y	70+d - 4Mv
32K	BULLOCK	480	2.60	1250	AA	140320	Y	70+d - 4Mv
33	BULLOCK	325	2.83	920	CH	130421	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	250	3.00	750	LM	260721	N	- 3Mv
34A	BULLOCK	250	3.00	750	LM	51121	N	- 2Mv
34B	BULLOCK	250	2.84	710	CH	160921	N	- 2Mv
34B	BULLOCK	250	2.84	710	CH	90921	N	- 2Mv
35	BULLOCK	485	2.66	1290	LM	290121	Y	70+d - 2Mv
35A	BULLOCK	495	2.83	1400	LM	270121	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	490	2.80	1370	LM	90221	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	490	2.80	1370	LM	190221	Y	70+d - 2Mv
35B	BULLOCK	490	2.80	1370	LM	280121	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	60221	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	310321	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	70321	Y	70+d - 2Mv
35C	BULLOCK	422	2.75	1160	LM	50321	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	408	2.70	1100	LM	120221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	408	2.70	1100	LM	90221	Y	70+d - 2Mv
36	BULLOCK	408	2.70	1100	LM	50221	Y	70+d - 2Mv

36	BULLOCK	408	2.70	1100	LM	30321	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	407	2.75	1120	LM	140221	Y	70+d - 2Mv
36A	BULLOCK	407	2.75	1120	LM	170221	Y	70+d - 2Mv
36B	BULLOCK	405	2.74	1110	LM	50421	Y	70+d - 3Mv
37	BULLOCK	417	2.28	950	BB	190221	Y	70+d - 1Mv
37	BULLOCK	417	2.28	950	BB	180221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	350	2.11	740	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
37A	BULLOCK	350	2.11	740	BB	70221	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	470	2.40	1130	AA	290121	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	470	2.40	1130	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	470	2.40	1130	AA	20221	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	470	2.40	1130	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	10221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	70221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	180221	Y	70+d - 1Mv
37C	BULLOCK	375	2.19	820	AA	40221	Y	70+d - 1Mv
37D	BULLOCK	325	2.49	810	HE	190421	Y	70+d - 1Mv
37E	BULLOCK	275	2.22	610	AA	280121	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
38	BULLOCK	384	1.77	680	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	170221	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	353	1.87	660	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	260221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	220221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	190221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	180221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	160221	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	330	1.88	620	FR	110321	Y	70+d - 1Mv
40	BULLOCK	397	2.49	990	LM	70421	N	- 1Mv
40	BULLOCK	397	2.49	990	LM	40421	N	- 1Mv
40A	BULLOCK	382	2.59	990	LM	10421	N	- 1Mv
40A	BULLOCK	382	2.59	990	LM	290321	N	- 1Mv
40B	BULLOCK	347	2.50	867.5	LM	90521	N	- 1Mv
40B	BULLOCK	347	2.50	867.5	LM	80421	N	- 1Mv
40C	BULLOCK	335	2.54	850	LM	100521	N	- 1Mv

40C	BULLOCK	335	2.54	850	LM	20421	N	- 1Mv
40E	BULLOCK	395	2.50	987.5	LM	300321	N	- 1Mv
40H	BULLOCK	350	2.50	875	LM	70521	N	- 1Mv
41	BULLOCK	377	2.18	820	HE	170221	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	377	2.18	820	HE	140221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	335	2.27	760	BB	40321	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	335	2.27	760	BB	200221	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	335	2.27	760	BB	20321	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	326	2.21	720	BB	200221	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	326	2.21	720	BB	80321	Y	70+d - 1Mv
41B	BULLOCK	326	2.21	720	BB	10321	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	366	2.16	790	BB	250221	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	366	2.16	790	BB	230221	Y	70+d - 1Mv
41C	BULLOCK	366	2.16	790	BB	40321	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	357	1.54	550	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	357	1.54	550	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	357	1.54	550	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	357	1.54	550	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	373	1.69	630	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	373	1.69	630	FR	310121	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	373	1.69	630	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	373	1.69	630	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	373	1.69	630	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	266	2.41	640	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	266	2.41	640	LM	100221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	266	2.41	640	LM	50421	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	266	2.41	640	LM	240221	Y	70+d - 1Mv
43	BULLOCK	266	2.41	640	LM	280321	Y	70+d - 1Mv
43A	BULLOCK	410	2.29	940	LM	200520	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	517	2.22	1150	FR	51120	Y	70+d - 1Mv
43B	BULLOCK	517	2.22	1150	FR	91020	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	311020	Y	70+d - 1Mv
43C	BULLOCK	487	2.32	1130	FR	181020	Y	70+d - 1Mv
43D	BULLOCK	600	2.12	1270	FR	41020	Y	70+d - 1Mv
43E	BULLOCK	505	2.30	1160	FR	91020	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	373	1.74	650	HE	130321	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	373	1.74	650	FR	150321	Y	70+d - 1Mv
45	BULLOCK	373	1.74	650	FR	40321	Y	70+d - 1Mv
46	BULLOCK	540	1.94	1050	FR	70820	N	- 2Mv
46	BULLOCK	540	1.94	1050	FR	290720	N	- 2Mv
46A	BULLOCK	375	2.40	900	LM	101220	N	- 1Mv
46A	BULLOCK	375	2.40	900	LM	270321	N	- 1Mv
46C	BULLOCK	460	2.20	1010	LM	150221	N	- 1Mv
46D	BULLOCK	325	2.43	790	LM	160221	N	- 1Mv
46E	BULLOCK	465	2.54	1180	LM	150221	N	- 1Mv
46H	BULLOCK	375	2.29	860	LM	100420	N	- 1Mv
47	BULLOCK	265	1.85	490	FR	50321	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	265	1.85	490	FR	200221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	265	1.85	490	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
47	BULLOCK	265	1.85	490	FR	200221	Y	70+d - 1Mv

47A	BULLOCK	235	2.17	510	AA	310521	Y	70+d - 1Mv
47A	BULLOCK	235	2.17	510	AA	70421	Y	70+d - 1Mv
47E	BULLOCK	442	2.47	1090	HE	250420	Y	70+d - 3Mv
47E	BULLOCK	442	2.47	1090	HE	280420	Y	70+d - 3Mv
47H	BULLOCK	465	2.58	1200	AA	190420	Y	70+d - 3Mv
47H	BULLOCK	465	2.58	1200	AA	50420	Y	70+d - 3Mv
47H	BULLOCK	465	2.58	1200	AA	300420	Y	70+d - 3Mv
47K	BULLOCK	460	2.09	960	FR	130420	Y	70+d - 3Mv
48	BULLOCK	527	2.73	1440	CH	300620	Y	70+d - 1Mv
48	BULLOCK	527	2.73	1440	CH	210620	Y	70+d - 1Mv
48A	BULLOCK	465	2.45	1140	CH	10221	Y	70+d - 1Mv
48C	BULLOCK	355	1.97	700	CH	50221	Y	70+d - 2Mv
48D	BULLOCK	400	1.96	785	FR	270121	Y	70+d - 2Mv
48E	BULLOCK	327	1.80	590	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
48E	BULLOCK	327	1.80	590	FR	180221	Y	70+d - 2Mv
48E	BULLOCK	327	1.80	590	FR	260221	Y	70+d - 2Mv
48E	BULLOCK	327	1.80	590	FR	30321	Y	70+d - 2Mv
48H	BULLOCK	375	1.92	720	MO	130221	Y	70+d - 2Mv
48K	BULLOCK	265	1.62	430	FR	40321	Y	70+d - 2Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	100320	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	230420	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	280420	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	260420	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	210220	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	250220	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	150320	Y	70+d - 1Mv
49D	BULLOCK	451	2.68	1210	AA	140320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	200320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	90320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	130320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	270220	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
50	BULLOCK	520	2.60	1350	HE	50320	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	460	2.04	940	FR	190220	Y	70+d - 1Mv
50A	BULLOCK	460	2.04	940	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
50B	BULLOCK	440	2.43	1070	BB	200220	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	437	2.68	1170	LM	110421	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	437	2.68	1170	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	437	2.68	1170	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
51	BULLOCK	437	2.68	1170	LM	220321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	411	2.85	1170	LM	180321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	411	2.85	1170	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	411	2.85	1170	LM	310321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	411	2.85	1170	LM	250321	Y	70+d - 1Mv
51A	BULLOCK	411	2.85	1170	LM	150321	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	452	2.52	1140	LM	260321	Y	70+d - 1Mv
51B	BULLOCK	452	2.52	1140	LM	250321	Y	70+d - 1Mv

52	BULLOCK	293	1.64	480	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	293	1.64	480	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
52	BULLOCK	293	1.64	480	FR	130221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	322	1.74	560	FR	280121	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	322	1.74	560	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	322	1.74	560	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
52A	BULLOCK	322	1.74	560	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	350	1.54	540	FR	270221	Y	70+d - 1Mv
52B	BULLOCK	350	1.54	540	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	310	1.68	520	FR	40221	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	310	1.68	520	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
52C	BULLOCK	310	1.68	520	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
53C	BULLOCK	279	1.83	510	FR	300121	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	279	1.83	510	FR	240121	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	279	1.83	510	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	279	1.83	510	FR	230121	Y	70+d - 2Mv
53C	BULLOCK	279	1.83	510	FR	260121	Y	70+d - 2Mv
54	BULLOCK	540	2.04	1100	FR	201020	Y	70+d - 1Mv
54	BULLOCK	540	2.04	1100	FR	211020	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	440	2.14	940	FR	231020	Y	70+d - 1Mv
54A	BULLOCK	440	2.14	940	FR	221020	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	427	2.06	880	FR	10221	Y	70+d - 1Mv
54B	BULLOCK	427	2.06	880	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	341	1.79	610	FR	50221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	341	1.79	610	FR	90221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	341	1.79	610	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
55	BULLOCK	341	1.79	610	FR	290121	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	311	1.67	520	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	311	1.67	520	FR	80221	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	311	1.67	520	FR	210221	Y	70+d - 1Mv
55A	BULLOCK	311	1.67	520	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	325	1.82	590	FR	70221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	325	1.82	590	FR	110221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	325	1.82	590	FR	60221	Y	70+d - 1Mv
55B	BULLOCK	325	1.82	590	FR	30221	Y	70+d - 1Mv
56	BULLOCK	440	2.61	1150	AA	90420	N	- 2Mv
56	BULLOCK	440	2.61	1150	AA	30420	N	- 2Mv
56	BULLOCK	440	2.61	1150	AA	250320	N	- 2Mv
56	BULLOCK	440	2.61	1150	AA	250320	N	- 2Mv
57	BULLOCK	585	2.31	1350	FR	120220	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	585	2.31	1350	FR	280220	Y	70+d - 1Mv
57	BULLOCK	585	2.31	1350	FR	220220	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	612	2.21	1350	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
57A	BULLOCK	612	2.21	1350	FR	240220	Y	70+d - 1Mv
57B	BULLOCK	595	2.49	1480	HE	250320	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	370	1.84	680	FR	140221	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	370	1.84	680	FR	180121	Y	70+d - 1Mv
58	BULLOCK	370	1.84	680	FR	100221	Y	70+d - 1Mv
58A	BULLOCK	420	1.76	740	FR	260121	Y	70+d - 1Mv
58B	BULLOCK	365	2.16	790	HE	300121	Y	70+d - 1Mv

58C	BULLOCK	260	2.08	540	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
58D	BULLOCK	395	2.35	930	HE	190121	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	323	1.70	550	FR	270421	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	323	1.70	550	FR	170321	Y	70+d - 1Mv
59	BULLOCK	323	1.70	550	FR	40521	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	282	1.99	560	FR	230421	Y	70+d - 1Mv
59A	BULLOCK	282	1.99	560	FR	290421	Y	70+d - 1Mv
59B	BULLOCK	325	1.78	580	FR	230421	Y	70+d - 1Mv
59C	BULLOCK	370	1.84	680	FR	70321	Y	70+d - 1Mv
59D	BULLOCK	255	2.16	550	AA	60321	Y	70+d - 2Mv
59D	BULLOCK	255	2.16	550	AA	130221	Y	70+d - 2Mv
59E	BULLOCK	270	2.15	580	HE	60321	Y	70+d - 2Mv

HEIFER

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
400	HEIFER	275	2.33	640	HE	180321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	275	2.33	640	HE	160321	Y	70+d - 1Mv
400	HEIFER	275	2.33	640	HE	310321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	257	2.37	610	HE	250321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	257	2.37	610	HE	20421	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	257	2.37	610	HE	120321	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	257	2.37	610	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	240	2.33	560	HE	40421	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	240	2.33	560	HE	280321	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	240	2.33	560	HE	300321	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	230	2.04	470	LM	270221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	340	2.44	830	HE	50221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	340	2.44	830	HE	210221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	340	2.44	830	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	340	2.44	830	HE	150221	Y	70+d - 1Mv
402	HEIFER	340	2.44	830	HE	60221	Y	70+d - 1Mv
402A	HEIFER	532	2.44	1300	AA	140320	Y	70+d - 2Mv
402A	HEIFER	532	2.44	1300	AA	50420	Y	70+d - 2Mv
402B	HEIFER	475	2.22	1055	FR	120220	Y	70+d - 3Mv
402C	HEIFER	420	2.60	1090	AA	80220	Y	70+d - 2Mv
402D	HEIFER	385	2.31	890	LM	150420	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	295	2.37	700	HE	30221	Y	70+d - 1Mv
403	HEIFER	295	2.37	700	HE	190221	Y	70+d - 1Mv
403A	HEIFER	380	2.18	830	HE	260121	Y	70+d - 1Mv
403B	HEIFER	300	2.20	660	HE	10321	Y	70+d - 1Mv
403E	HEIFER	425	2.28	970	CH	120321	Y	70+d - 1Mv
403H	HEIFER	355	2.68	950	CH	100421	Y	70+d - 1Mv
403K	HEIFER	350	2.43	850	CH	310321	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	277	2.24	620	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	277	2.24	620	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	277	2.24	620	AA	110221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	277	2.24	620	AA	80221	Y	70+d - 1Mv
405	HEIFER	277	2.24	620	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	150221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	110221	Y	70+d - 1Mv

405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	300121	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	30221	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	315	2.51	790	AA	90221	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	292	2.23	650	AA	40221	Y	70+d - 2Mv
405B	HEIFER	292	2.23	650	AA	220121	Y	70+d - 2Mv
406	HEIFER	330	2.94	970	CH	270621	Y	- 2Mv
406A	HEIFER	275	2.47	680	CH	11021	Y	70+d - 1Mv
406B	HEIFER	260	2.77	720	CH	280621	Y	- 2Mv
406B	HEIFER	260	2.77	720	CH	270621	Y	70+d - 1Mv
406C	HEIFER	415	2.41	1000	LM	260420	N	- 1Mv
406E	HEIFER	262	2.10	550	AA	200321	Y	70+d - 1Mv
406E	HEIFER	262	2.10	550	AA	60521	Y	70+d - 2Mv
406H	HEIFER	217	2.21	480	AA	40421	Y	70+d - 1Mv
406H	HEIFER	217	2.21	480	AA	170421	Y	70+d - 1Mv
406K	HEIFER	285	2.11	600	LM	80121	Y	70+d - 2Mv
407	HEIFER	475	2.53	1200	LM	40820	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	545	2.57	1400	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
407B	HEIFER	440	2.55	1120	LM	30520	Y	70+d - 1Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	170221	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	250321	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	110321	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	140221	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	90221	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	30221	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	180221	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	70321	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	200321	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	60421	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	10521	Y	70+d - 2Mv
408D	HEIFER	298	2.55	760	HE	270421	Y	70+d - 2Mv
409	HEIFER	265	2.38	630	LM	80221	N	- 2Mv
409	HEIFER	265	2.38	630	LM	70221	N	- 2Mv
409A	HEIFER	191	2.09	400	LM	220421	N	- 2Mv
409A	HEIFER	191	2.09	400	LM	200421	N	- 2Mv
409A	HEIFER	191	2.09	400	LM	210421	N	- 2Mv
409A	HEIFER	191	2.09	400	LM	220421	N	- 2Mv
409B	HEIFER	265	2.00	530	SHX	80121	N	- 2Mv
409C	HEIFER	230	1.74	400	LM	110620	N	- 2Mv
409D	HEIFER	390	2.05	800	SHX	260520	N	- 2Mv
409E	HEIFER	320	1.94	620	HE	310720	N	- 2Mv
409H	HEIFER	240	1.83	440	SHX	200121	N	- 2Mv
410	HEIFER	405	2.65	1075	LM	190920	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	555	2.63	1460	LM	200320	Y	70+d - 2Mv
410D	HEIFER	355	2.42	860	LM	50421	N	- 1Mv
410E	HEIFER	460	2.43	1120	AA	190320	Y	70+d - 2Mv
410E	HEIFER	460	2.43	1120	LM	180419	Y	70+d - 2Mv
410H	HEIFER	450	2.33	1050	HE	30420	Y	70+d - 2Mv

410K	HEIFER	280	2.43	680	CH	300621	N	- 1Mv
411	HEIFER	210	2.48	520	SIM	30521	Y	70+d - 1Mv
411A	HEIFER	230	2.35	540	LM	30521	Y	70+d - 1Mv
411B	HEIFER	295	2.03	600	LM	120421	Y	70+d - 1Mv
411C	HEIFER	295	2.10	620	LM	10521	Y	70+d - 1Mv
411D	HEIFER	270	2.11	570	SIM	290421	Y	70+d - 1Mv
411E	HEIFER	275	2.18	600	AA	190421	Y	70+d - 3Mv
411H	HEIFER	240	2.10	505	AA	10821	Y	70+d - 1Mv
412	HEIFER	340	2.79	950	LM	270321	N	- 1Mv
412	HEIFER	340	2.79	950	LM	280321	N	- 1Mv
412A	HEIFER	337	2.73	920	LM	101220	N	- 1Mv
412A	HEIFER	337	2.73	920	LM	160221	N	- 1Mv
412B	HEIFER	255	2.75	700	LM	280321	N	- 1Mv
412C	HEIFER	267	1.69	450	FR	20221	Y	70+d - 1Mv
412C	HEIFER	267	1.69	450	FR	60321	Y	70+d - 1Mv
413	HEIFER	456	2.72	1240	AA	210420	N	- 1Mv
413	HEIFER	456	2.72	1240	AA	30420	N	- 1Mv
413	HEIFER	456	2.72	1240	AA	230420	N	- 1Mv
413A	HEIFER	502	2.53	1270	AA	260320	N	- 1Mv
413A	HEIFER	502	2.53	1270	AA	150320	N	- 1Mv
414	HEIFER	350	2.51	880	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
414	HEIFER	350	2.51	880	LM	20421	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	275	2.36	650	LM	120621	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	275	2.36	650	LM	90621	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	275	2.36	650	LM	210421	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	315	2.44	770	LM	200421	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	300	2.40	720	AA	171221	N	- 2Mv
415A	HEIFER	300	2.40	720	AA	221221	N	- 2Mv
415A	HEIFER	300	2.40	720	AA	211221	N	- 2Mv
415B	HEIFER	500	2.20	1100	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	100221	Y	11d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	80221	Y	11d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	110321	Y	11d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	80321	Y	11d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	30321	Y	11d - 1Mv
416	HEIFER	360	2.44	880	LM	280321	Y	11d - 1Mv
416A	HEIFER	339	2.36	800	LM	60421	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	339	2.36	800	LM	160321	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	339	2.36	800	LM	50321	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	339	2.36	800	LM	60321	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	339	2.36	800	LM	120321	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	380	2.26	860	AA	241020	Y	70+d - 2Mv
417A	HEIFER	450	2.67	1200	AA	211020	Y	70+d - 2Mv
417B	HEIFER	400	2.13	850	HE	91120	Y	70+d - 2Mv
417C	HEIFER	455	2.73	1240	HE	70520	Y	70+d - 1Mv
417D	HEIFER	440	2.50	1100	AA	131020	Y	70+d - 2Mv
417E	HEIFER	440	2.41	1060	HE	41120	Y	70+d - 2Mv
417H	HEIFER	305	2.36	720	AA	150221	Y	70+d - 2Mv

DRY COWS

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
420H	DRY COW	572	1.91	1090	FR	80418	Y	70+d - 1Mv
420H	DRY COW	572	1.91	1090	FR	300518	Y	70+d - 1Mv
420K	DRY COW	570	1.79	1020	FR	110312	Y	70+d - 1Mv
421	DRY COW	650	1.88	1220	FR	220217	Y	70+d - 2Mv
421A	DRY COW	630	1.90	1200	FR	170214	Y	70+d - 1Mv
421B	DRY COW	565	1.68	950	FR	70215	Y	70+d - 1Mv
421C	DRY COW	575	1.72	990		10215	Y	70+d - 1Mv
421D	DRY COW	585	2.07	1210	FR	20313	Y	70+d - 1Mv
422	DRY COW	680	1.84	1250	FR	230216	Y	70+d - 1Mv
422A	DRY COW	750	1.93	1450	FR	110212	Y	70+d - 1Mv
422B	DRY COW	670	1.96	1310	MO	200217	Y	70+d - 1Mv
422C	DRY COW	640	2.00	1280	FR	200215	Y	70+d - 1Mv
422D	DRY COW	640	2.00	1280	FR	120316	Y	70+d - 1Mv
422E	DRY COW	720	1.96	1410	FR	60212	Y	70+d - 1Mv
422H	DRY COW	665	1.98	1320	FR	110314	Y	70+d - 2Mv
422K	DRY COW	575	1.70	980	RM	170217	Y	70+d - 2Mv
422T	DRY COW	535	1.68	900	FR	200419	Y	70+d - 1Mv
423H	DRY COW	560	1.79	1000	FR	290319	N	- 2Mv
423K	DRY COW	435	1.59	690	FR	20319	Y	70+d - 4Mv
424	DRY COW	630	1.35	850	FR	80210	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	530	1.66	880	FR	60314	Y	70+d - 3Mv
424E	DRY COW	425	1.76	750	AA	40415	N	- 1Mv
424H	DRY COW	520	1.50	780	FR	10310	Y	70+d - 1Mv
424K	DRY COW	550	1.60	880	FR	240214	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	630	2.00	1260	FR	160216	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	550	1.71	940	FR	120215	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	550	1.71	940	FR	180218	Y	70+d - 2Mv
425B	DRY COW	542	1.73	940	FR	30319	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	542	1.73	940	FR	20218	Y	70+d - 2Mv
425C	DRY COW	555	1.84	1020	FR	290118	Y	70+d - 2Mv
425C	DRY COW	555	1.84	1020	JE/JY	90217	Y	70+d - 2Mv
425D	DRY COW	495	1.52	750	FR	150219	Y	70+d - 1Mv
425D	DRY COW	495	1.52	750	JE/JY	20217	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	525	1.70	890	JE/JY	310117	Y	70+d - 2Mv
426	DRY COW	525	1.70	890	FR	250118	Y	70+d - 1Mv
426B	DRY COW	520	1.81	940	JE/JY	260117	Y	70+d - 2Mv
426C	DRY COW	490	1.57	770	FR	220418	Y	70+d - 1Mv
427	DRY COW	650	2.12	1380	HE	150313	N	- 1Mv
427A	DRY COW	595	1.95	1160	AA	180311	N	- 1Mv
427B	DRY COW	610	2.39	1460	LM	260318	N	- 1Mv
427C	DRY COW	590	2.05	1210	AA	220314	N	- 1Mv
427D	DRY COW	620	1.73	1070	FR	250217	Y	70+d - 4Mv
427E	DRY COW	585	1.57	920	SIM	241217	Y	70+d - 2Mv
428E	DRY COW	610	2.52	1540	LM	100415	Y	70+d - 1Mv
428H	DRY COW	685	2.36	1620	AA	160217	Y	70+d - 1Mv
428K	DRY COW	532	1.80	960	FR	300116	Y	70+d - 1Mv
428K	DRY COW	532	1.88	1000	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
428M	DRY COW	565	1.54	870	FR	10213	Y	70+d - 1Mv
430	DRY COW	525	1.60	840	FR	90414	Y	70+d - 1Mv

430A	DRY COW	490	1.35	660	FR	100317	Y	70+d - 1Mv
430B	DRY COW	425	1.25	530	FR	190318	Y	70+d - 4Mv
430C	DRY COW	565	2.28	1290	SIM	20320	Y	70+d - 1Mv
431	DRY COW	475	1.35	640	FR	40220	Y	70+d - 2Mv
431A	DRY COW	400	1.65	660	FR	150220	Y	70+d - 2Mv
431B	DRY COW	485	1.55	750	FR	140219	Y	70+d - 2Mv
431C	DRY COW	555	1.66	920	FR	40413	Y	70+d - 1Mv
431D	DRY COW	565	1.42	800	FR	100617	Y	70+d - 3Mv
431E	DRY COW	485	1.79	870	FR	200318	Y	70+d - 3Mv
432	DRY COW	520	1.62	840	FR	10314	Y	70+d - 3Mv
432A	DRY COW	600	1.70	1020	FR	130211	Y	70+d - 2Mv
432B	DRY COW	615	1.85	1140	FR	100216	Y	70+d - 3Mv
432C	DRY COW	570	1.70	970	FR	170111	Y	70+d - 2Mv
432D	DRY COW	570	1.77	1010	FR	270315	Y	70+d - 2Mv
432E	DRY COW	585	1.88	1100	FR	150116	Y	70+d - 2Mv
432H	DRY COW	500	1.84	920	FR	60319	Y	70+d - 2Mv
433	DRY COW	495	1.64	810	FR	110316	Y	70+d - 1Mv
433A	DRY COW	630	1.95	1230	HE	100315	Y	70+d - 2Mv

BREEDING

LOT	RING	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA DAYS
800	SUCKLER	725	1.70	1230	HE	200215	Y	70+d - 2Mv
801	SUCKLER	740	1.70	1260	HE	310115	Y	70+d - 2Mv
809	COW &	735		1520	CH	40410	Y	70+d - 3Mv
809	F CALF				LM	280222	Y	35d - 1Mv
810	SUCKLER	825	2.01	1660	AA	10518	N	- 4Mv
811	SUCKLER	630	1.46	920	HE	140320	N	- 2Mv
811	SUCKLER	575	1.67	960	AA	230320	N	- 2Mv
813	SUCKLER	540	1.67	900	AA	50420	N	- 2Mv
814	SUCKLER	500	1.80	900	AA	110220	N	- 2Mv
815	SUCKLER	535	1.50	800	CH	20420	N	- 1Mv
816	SUCKLER	480	1.46	700	HE	310320	N	- 2Mv
817	DAIRY HFR	393	2.14	840	FR	20420	Y	47d - 1Mv
817	DAIRY HFR	393	2.14	840	FR	270320	Y	47d - 1Mv
817	DAIRY HFR	393	2.14	840	FR	110420	Y	47d - 1Mv
817A	DAIRY HFR	356	1.91	680	FR	40420	Y	47d - 1Mv
817A	DAIRY HFR	356	1.91	680	FR	50420	Y	47d - 1Mv
817A	DAIRY HFR	356	1.91	680	FR	140520	Y	47d - 1Mv