



Kmetijski inštitut Slovenije
Druga priznana organizacija v govedoreji
Hacquetova 17, SI-1000 Ljubljana

Katalog odbranih bikovskih mater RJAVE PASME za leto 2010

**Odbira bikovskih mater: Strokovni tajnik za rjavo pasmo Matija Rigler, KGZS -
Zavod Ljubljana in selekcionisti območnih zavodov KGZS**

Priprava kataloga in pregleda podatkov: Betka Logar, Kmetijski inštitut Slovenije

Ljubljana, marec 2010

PREGLED PODATKOV ZA KRAVE RJAVE PASME S STATUSOM ODBRANE BIKOVSKE MATERE V LETU 2010

Priprava: Betka Logar, Kmetijski inštitut Slovenije

Vir podatkov: Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije, pregled pripravljen glede na stanje v registru BM dne 26.02.2010

Za leto 2010 je bilo v Sloveniji odbranih 142 bikovskih mater (BM) rjave (RJ) pasme. Na novo je bilo odbranih 49 bikovskih mater, ostale so imele status odbrane BM tudi že v prejšnjem letu. Število BM glede na usmeritev za katero so bile odbrane in število rej z odbranimi bikovskimi materami po zavodih je prikazano v tabeli 1. V tabeli 2 so prikazani očetje, katerih vsaj tri potomke imajo status odbrane bikovske matere v letu 2010. Kar deset BM je potomk bika POS-a, ki je rezultat slovenske selekcije.

Tabela 1: Število bikovskih mater (BM) glede na usmeritev in skupaj ter število rej po zavodih

Zavod	ML	ME	Število BM	Število rej
CE	58		58	15
LJ	28	3	31	16
NG	29	7	36	16
NM	16	1	17	11
Skupaj	131	11	142	58

Zavod - Območni zavod Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije; CE- Zavod Celje, LJ - Zavod Ljubljana, NM - Zavod Novo mesto, NG - Nova Gorica
 USM – usmeritev; ML - usmeritev v prirejo mleka, ME – kombinirana usmeritev

Tabela 2: Očetje, po katerih so odbrane vsaj tri bikovske matere (BM)

Oče	Število BM
POS	10
PRONTO-ET	7
CHIME-ET	7
VOERIS	4
ACE-ET	4
NOPAU	4
OSSIDO	4
AMARONE	4
EMKOR-ET	4
CAMBLE	4
VINEB	3
BARAJ	3
MASCOT-ET	3
PLAYBOY-ET	3
DOMINO	3
SIMVITEL	3
HUCOS	3
ETPAT	3
JUX	3

Lastnosti mlečnosti

Pri pregledu lastnosti mlečnosti so podani rezultati za vse odbrane bikovske matere RJ pasme s statusom BM v letu 2010. Ločeno so prikazana povprečja vseh zaključenih standardnih laktacij (tabela 3) in povprečja v prvih standardnih laktacijah (tabela 4).

Tabela 3: Povprečja in standardne deviacije za lastnosti mlečnosti pri bikovskih materah rjave pasme v letu 2010

Zavod	Usm	N	Mleko (kg)	Maščoba (kg)	Maščoba (%)	Beljakovine (kg)	Beljakovine (%)
LJ	ME	3	5803±945	263,7±47,5	4,54±0,28	189,7±26,3	3,28±0,10
NG	ME	4	5297±930	195,8±37,2	3,70±0,23	175,5±39,4	3,30±0,21
NM	ME	1	4807±0	216,0±0,0	4,50±0,00	156,0±0,0	3,24±0,00
Skupaj	ME	8	5426±867	223,8±48,8	4,11±0,50	178,4±31,5	3,28±0,15
CE	ML	52	8067±1044	337,3±54,5	4,19±0,45	284,4±33,6	3,53±0,17
LJ	ML	27	8063±1278	329,0±52,0	4,09±0,32	285,9±53,9	3,53±0,21
NG	ML	27	7525±775	295,7±30,9	3,94±0,31	257,6±25,5	3,43±0,17
NM	ML	16	7836±1000	335,9±35,9	4,03±0,23	278,0±34,0	3,55±0,14
Skupaj	ML	122	7916±1055	326,1±49,7	4,13±0,39	277,9±38,8	3,51±0,18
Skupaj	Skupaj	130	7763±1202	319,8±55,3	4,12±0,39	271,8±45,2	3,50±0,19

N - število BM za katere so prikazani podatki

* - pomen ostalih oznak je enak kot v prejšnjih tabelah

Tabela 4: Povprečja in standardne deviacije za lastnosti mlečnosti v prvi standardni laktaciji za krave rjave pasme s statusom bikovske matere v letu 2010

Zavod	Usm	N	Mleko (kg)	Maščoba (kg)	Maščoba (%)	Beljakovine (kg)	Beljakovine (%)
LJ	ME	3	5848±1022	266,3±52,0	4,55±0,29	189,0±25,1	3,24±0,14
NG	ME	4	5119±608	191,3±19,1	3,74±0,16	169,3±22,7	3,31±0,15
NM	ME	1	4495±0	205,0±0,0	4,56±0,00	140,0±0,0	3,11±0,00
Skupaj	ME	8	5314±835	221,1±48,5	4,15±0,47	173,0±26,0	3,26±0,14
CE	ML	52	7201±856	301,9±39,9	4,21±0,43	253,7±28,6	3,53±0,17
LJ	ML	26	7395±1228	302,9±45,7	4,12±0,39	261,9±50,1	3,53±0,21
NG	ML	27	7078±740	282,1±33,5	3,99±0,34	242,4±27,0	3,43±0,17
NM	ML	16	7157±781	306,0±26,7	4,29±0,21	256,5±30,4	3,58±0,15
Skupaj	ML	121	7209±912	298,3±39,0	4,15±0,39	253,3±34,5	3,51±0,18
Skupaj	Skupaj	129	7092±1014	293,5±43,6	4,15±0,39	248,3±39,1	3,50±0,19

* - pomen oznak je enak kot v prejšnjih tabelah

Plemenske vrednosti

V tabeli 5 so prikazane standardizirane plemenske vrednosti (PV12) za lastnosti mlečnosti v standardni laktaciji. Plemenske vrednosti izhajajo iz zadnjega uradnega nacionalnega obračuna plemenskih vrednosti, ki je bil izveden na Biotehniški fakulteti, Oddeleku za zootehniko. BM odbrane za usmeritev v prirejo mleka za količine prirejenega mleka in beljakovin na večini zavodov v povprečju presegajo PV12 136. To potrjuje, da so bile res odbrane iz med najboljših krav, saj ima le 0,5 % živali za neko lastnost vrednost PV12 večjo od 136.

Tabela 5: Povprečja in standardne deviacije plemenskih vrednosti (PV12) za lastnosti mlečnosti za krave rjave pasme s statusom bikovske matere v letu 2010

Zavod	Usm	N	Mleko (kg)	Maščoba (kg)	Maščoba (%)	Beljakovine (kg)	Beljakovine (%)	IBM
LJ	ME	3	111±9	117±13	114±16	110±9	99±11	112±10
NG	ME	4	100±8	101±4	97±8	104±11	103±16	103±10
NM	ME	1	96±0	107±0	121±0	95±0	96±0	97±0
Skupaj	ME	8	104±9	108±11	106±14	105±10	101±12	106±10
CE	ML	48	135±14	133±13	104±14	138±12	110±14	136±10
LJ	ML	24	138±12	136±13	104±11	140±12	106±10	138±10
NG	ML	25	129±9	126±10	102±11	132±9	107±10	131±9
NM	ML	12	147±16	143±16	103±12	142±14	97±14	140±10
Skupaj	ML	109	136±14	133±13	104±13	137±12	107±13	136±10
Skupaj	Skupaj	117	133±16	131±15	104±13	135±15	106±13	134±12

IBM - indeks beljakovin in maščobe

* - pomen ostalih oznak je enak kot v prejšnjih tabelah

Telesne mere in telesne ocene

V tabeli 6 so prikazana povprečja telesnih mer za krave rjave pasme s statusom bikovske matere v letu 2010 po zavodih in skupaj. Telesne mere višina vihra (VV), višina križa (VK), dolžina telesa (DT) in obseg prsi (OP) se izmeri ob odbiri BM. Povprečne ocene za telesne lastnosti okvir (OK), omišičenost (OM), oblika (OB) in vime (VI) pri odbranih bikovskih materah RJ pasme v letu 2010 v Sloveniji prikazuje tabela 7. Običajno merjenje in ocenjevanje bikovskih mater izvaja strokovni tajnik ali pa selekcionist območnega zavoda.

Pri rjavi pasmi smo v letu 2008 prešli na nov sistem ocenjevanja lastnosti zunanosti pri prvesnicah. Na ta način se bodo v bodoče ocenjevale tudi bikovske matere. Zato v tem poročilu navajamo telesne mere in ocene samo za bikovske matere, ki so imele status odbrane bikovske matere že v preteklih letih.

Tabela 6: Povprečja in standardne deviacije telesnih mer (VV - višina vihra, VK - višina križa, DT - dolžina telesa, OP-obseg prsi) pri bikovskih materah rjave pasme odbranih za leto 2010

Usm	Zavod	N(VV)	VV (cm)	N(VK)	VK (cm)	N(DT)	DT (cm)	N(OP)	OP (cm)
ME	NG	4	138,0±3,4	4	142,8±1,3	4	139,5±3,1	4	194,3±6,7
ME	Skupaj	4	138,0±3,4	4	142,8±1,3	4	139,5±3,1	4	194,3±6,7
ML	CE	19	140,5±2,7	17	143,5±2,2	4	140,5±3,7	18	201,5±5,6
ML	LJ	15	141,9±2,8	12	144,8±3,2	12	142,4±4,1	15	200,9±4,9
ML	NG	23	140,3±2,7	20	144,6±3,3	23	143,0±3,4	23	199,4±6,7
ML	Skupaj	63	140,6±2,7	54	143,9±3,0	39	142,6±3,6	61	200,8±5,9
Skupaj	Skupaj	67	140,5±2,8	58	143,8±2,9	43	142,3±3,7	65	200,4±6,1

N – število BM pri katerih je bila izmerjena posamezna lastnost

* - pomen ostalih oznak je enak kot v prejšnjih tabelah

Tabela 7: Povprečja in standardne deviacije telesnih ocen (OK - okvir, OM - omišičenost, OB - oblika, VI - vime) bikovskih mater rjave pasme odbranih za leto 2010

Usm	Zavod	N(OK)	OK	N(OM)	OM	N(OB)	OB	N(VI)	VI
ME	NG	1	7,0±0,0	2	6,0±0,0	2	7,0±0,0	2	6,5±0,7
ME	Skupaj	1	7,0±0,0	2	6,0±0,0	2	7,0±0,0	2	6,5±0,7
ML	CE			1	5,0±0,0	1	6,0±0,0	1	6,0±0,0
ML	LJ	1	7,0±0,0	12	5,3±0,5	12	6,9±0,7	12	6,7±0,5
ML	NG	2	6,5±0,7	19	4,9±0,8	19	6,8±0,6	19	6,8±0,8
ML	NM			7	5,0±0,6	7	6,9±0,4	7	6,4±0,5
ML	Skupaj	3	6,7±0,6	39	5,1±0,7	39	6,8±0,6	39	6,7±0,7
Skupaj	Skupaj	4	6,8±0,5	41	5,1±0,7	41	6,8±0,6	41	6,7±0,7

N - število BM pri katerih je bila ocenjena posamezna lastnost

* - pomen ostalih oznak je enak kot v prejšnjih tabelah

Kmetijsko gozdarski zavod Celje

Odbrane bikovske matere rjave pasme

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost						IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %							
1 IVAN ANŽELAK ZAVODNJE 1 3325 ŠOŠTANJ	SLANA SI 62940250 AR 53 % RJ 47 % F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	19.08.04	SI 42389262, SOKRAT 111270, RK RJ ~ A SI 22143835, SAVINJA, RK RJ ~ A SI 1798387, SLAVC 111097, RK RJ ~ A	26.01.10 770841 WONDER MENT-ET	09.02.08	1	6280	260	4,14	216	3,44			145	208			
						29.03.09	2	8173	303	3,71	275	3,36							
						POV	2/ 2/ 2	7227	282	3,90	245	3,39							
						PV	1	+165	+3	-0,12	+7	+0,01	+66	+64					
						PV12		112	110	94	115	104	114	113					
2 IVAN ANŽELAK ZAVODNJE 1 3325 ŠOŠTANJ	MICHELE SI 43291489 RJ 64 % AR 36 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	02.11.06	DE 0912481701, NOPAU 770576, RK RJ ~ A SI 1953168, MEGI, RK RJ ~ A DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A	13.11.09 770800 AGIO-ET	08.09.09	1								144	206			
3 JANKO ARLIČ ŠKALE 82 3320 VELENJE	SIMBA SI 92556890 AR 92 % RJ 8 % F = 0,035 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	15.09.02	US 189797, CHIME-ET 770537, RK RJ ~ A SI 1859102, SILVIJA, RK RJ ~ A IT BS0000122786, APOLLO 770457, RK RJ ~ A	01.01.10 770828 VASIR	15.08.05	1	5589	270	4,83	198	3,54			137	140	192		
						08.09.06	2	7501	372	4,95	275	3,67							
						20.02.08	3	6280	342	5,44	242	3,85							
						03.07.09	4												
						POV	3/ 3/ 3	6457	328	5,08	238	3,69							
						PV	3	+347	+38	+0,46	+21	+0,18	+90	+70					
						PV12		121	148	145	136	127	140	129					
4 JANKO ARLIČ ŠKALE 82 3320 VELENJE	SEVA SI 42846907 RJ 59 % AR 41 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)	A	11.02.04	DE 0912481701, NOPAU 770576, RK RJ ~ A SI 1750393, SENCA, RK RJ ~ A AT 560347673, ELVIS-ET 770426, RK RJ ~ A	11.10.06 23.10.07 09.12.08 11.12.09	1	7100	278	3,91	236	3,33			143	210				
						2	7273	277	3,80	242	3,33								
						3	7891	309	3,91	270	3,42								
						4													
						POV	3/ 3/ 3	7421	288	3,88	250	3,36							
						PV	3	+782	+19	-0,25	+23	-0,04	+90	+68					
						PV12		143	127	83	141	97	139	124					
5 JANKO ARLIČ ŠKALE 82 3320 VELENJE	SANELA SI 43031481 AR 88 % RJ 12 % F = 0,037 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	13.04.05	US 191184, PRONTO-ET 770594, RK RJ ~ A SI 1750393, SENCA, RK RJ ~ A AT 560347673, ELVIS-ET 770426, RK RJ ~ A	08.07.09 111536 METEOR	15.12.07	1	6951	309	4,44	230	3,31			143	210			
						20.01.09	2	7601	350	4,60	264	3,47							
						POV	2/ 2/ 2	7276	329	4,53	247	3,39							
						PV	1	+819	+31	-0,02	+25	-0,03	+94	+73					
						PV12		145	140	102	143	98	143	135					
6 JANKO ARLIČ ŠKALE 82 3320 VELENJE	HRUŠKA SI 23216659 RJ 58 % AR 42 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	04.02.06	DE 0912484731, HUCOS 770622, RK RJ ~ A SI 1861089, HANCA, RK RJ ~ A DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A	23.10.09 770841 WONDER MENT-ET	12.09.08	1	5824	254	4,36	211	3,62			147	203			
						14.08.09	2												
						POV	1/ 1/ 1	5824	254	4,36	211	3,62							
						PV	1	+393	+12	-0,07	+13	+0,02	+75	+71					
						PV12		124	119	99	124	105	124	131					

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridginga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
12 JANEZ GAMS SLOVENJ GRADEC, STARI TRG 31 2380 SLOVENJ GRADEC	SLAVA	A	19.05.01	IT VR0000106548, AMARONE 111071, RK RJ ~ A	27.11.09	19.09.03	1	5618	257	4,57	194	3,45					
	SI 22161109			SI 1612107, SLIVA, RK RJ ~ A	111239	25.11.04	2	7892	304	3,85	273	3,46			144		
	AR 90 %			US 184458, PRESTON-ET 770408, RK RJ ~ A	HUS	12.01.06	3	8786	298	3,39	306	3,49					
	RJ 10 %					21.01.07	4	10839	367	3,39	379	3,50			200		
	F = 0,018					04.04.08	5	11204	422	3,77	403	3,59					
	RK RJ ~ A					12.08.09	6										
	Status(i): Odbrana BM (2010)					POV	5/ 5/ 5	8868	329	3,71	311	3,51					
					PV	5	+892	+34	+0,01	+31	+0,09	+ 99	+ 76				
					PV12		148	143	106	153	115	148	143				
13 JANEZ GAMS SLOVENJ GRADEC, STARI TRG 31 2380 SLOVENJ GRADEC	SONDA	A	19.12.02	SI 1066291, SAVEL 110740, RK RJ ~ A	15.10.09	05.11.05	1	6277	233	3,70	221	3,52					
	SI 32575855			SI 1872750, SANJA, RK RJ ~ A	111270	25.11.06	2	8502	282	3,31	307	3,61					
	AR 61 %			DE 0916304211, VIGO 110764, RK RJ ~ A	SOKRAT	14.12.07	3	7869	268	3,40	290	3,69					
	RJ 39 %					10.04.09	4	8105	278	3,43	283	3,49					
	F = 0,001					POV	4/ 4/ 4	7688	265	3,45	275	3,58					
	RK RJ ~ A					PV	3	+288	+3	-0,16	+17	+0,20	+ 79	+ 74			
	Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)					PV12		118	109	91	131	129	128	138			
					Iztok mleka:	2,7	kg/min	(29.09.09)									
14 JANEZ GAMS SLOVENJ GRADEC, STARI TRG 31 2380 SLOVENJ GRADEC	SOČA	A	13.02.03	SI 1236149, JORI 110814, RK RJ ~ A	23.09.09	11.02.06	1	7647	245	3,20	257	3,36					
	SI 62622514			SI 2108335, SAMA, RK RJ ~ A	770795	04.04.07	2	8516	274	3,22	293	3,43					
	AR 67 %			SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	PROSSLI	26.04.08	3	8754	277	3,16	294	3,35					
	RJ 32 %					13.07.09	4										
	NZ 1 %					POV	3/ 3/ 3	8306	265	3,19	281	3,38					
	F = 0,018					PV	3	+738	+15	-0,25	+24	+0,05	+ 90	+ 67			
	RK RJ ~ A					PV12		141	122	83	142	109	139	121			
Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					Iztok mleka:	3,1	kg/min	(29.09.09)									
15 JANEZ GAMS SLOVENJ GRADEC, STARI TRG 31 2380 SLOVENJ GRADEC	STRANKA	A	27.04.05	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	26.07.09	28.10.07	1	8296	274	3,30	265	3,20					
	SI 92980033			SI 1612700, SORA, RK RJ ~ A	770795	10.03.09	2	9524	317	3,33	305	3,20			148		
	AR 73 %			SI 685709, SET 110544, RK RJ ~ A	PROSSLI	POV	2/ 2/ 2	8910	296	3,32	285	3,20					
	RJ 27 %					PV	1	+701	+14	-0,24	+15	-0,12	+ 79	+ 68			206
	F = 0,002					PV12		139	122	84	128	87	127	123			
	RK RJ ~ A					Iztok mleka:	4,3	kg/min	(29.09.09)								
	Status(i): Odbrana BM (2010)																

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	Mlečnost								VVK DT OP	OM OB VI RS PL FL						
					T e l i t v e Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %	IBM			SSI					
16 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	MAJOLKA SI 1873558 AR 75 % RJ 25 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	07.03.99	DE 0910083992, VIDEV 770420, RK RJ ~ A SI 1472769, MARY, RK RJ ~ A SI 1248062, ATOS 110828, RK RJ ~ B	01.11.09 111553 CODAK	18.10.01	1	6801	297	4,37	241	3,54	141	5						
						01.10.02	2	8512	381	4,47	300	3,52	143	6						
						29.11.03	3	9131	448	4,91	314	3,44	142	6						
						12.12.04	4						197							
						13.12.05	5	10359	456	4,40	333	3,22								
						15.08.07	6	8854	395	4,46	303	3,43								
						27.10.08	7	9650	432	4,48	328	3,39								
						POV	6/ 6/ 6	8885	401	4,52	303	3,41								
						PV	4	+267	+14	+0,03	+11	+0,03	+ 73	+ 65						
						PV12		117	121	107	121	107	122	114						
17 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	VITA SI 92293139 RJ 65 % AR 35 % F = 0,016 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	10.07.01	DE 0931700839, SIRZEL 770530, RK RJ ~ A SI 1327991, VILA, RK RJ ~ A DE 0916304211, VIGO 110764, RK RJ ~ A	16.01.04 27.12.04 04.01.06 15.04.07 10.10.08 25.10.09	1	6981	331	4,75	253	3,62									
						2	7413	331	4,47	276	3,72	142								
						3	8974	385	4,29	311	3,47									
						4	9987	467	4,68	342	3,42	207								
						5	10335	470	4,55	370	3,58									
						6														
						POV	5/ 5/ 5	8738	397	4,54	310	3,55								
						PV	5	+528	+24	+0,06	+19	+0,06	+ 86	+ 75						
						PV12		130	132	109	134	110	135	139						
						18 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	SAFETA SI 32551097 AR 85 % RJ 15 % F = >0 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	14.10.02	US 189797, CHIME-ET 770537, RK RJ ~ A SI 1293358, SANELA, RK RJ ~ A CH 28705170, ROLLO 770334, RK RJ ~ A	31.01.05 17.05.06 20.02.08 13.11.09	1	7787	342	4,39	257	3,30	139		
2	9021	395	4,37	303	3,36							140								
3	11042	434	3,93	374	3,39															
4												205								
POV	3/ 3/ 3	9283	390	4,20	311							3,35								
PV	3	+1031	+45	+0,03	+31							-0,04	+100	+ 77						
PV12		155	155	107	153							97	149	144						
19 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	SUZI SI 52628786 AR 87 % RJ 13 % F = 0,004 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	11.04.03	SI 1958333, BAGER 111169, RK RJ ~ A SI 2033208, SRAKA, RK RJ ~ A IT SO0000121470, PLAYBOY-ET 770504, RK RJ ~ A	17.07.09 770795 PROSSL							26.09.05	1	7586	291	3,83	280	3,70	141	
												19.09.06	2	8790	377	4,29	321	3,65	141	
												17.12.07	3	9123	374	4,10	314	3,44		
						25.02.09	4	9251	330	3,56	334	3,61	199							
						POV	4/ 4/ 4	8688	343	3,94	312	3,59								
						PV	3	+422	+14	-0,07	+22	+0,16	+ 87	+ 74						
						PV12		125	121	99	138	124	136	137						

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost						SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %	IBM					
20 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	SANA	A	05.09.04	US 191184, PRONTO-ET 770594, RK RJ ~ A	04.09.09	05.04.07	1	8312	332	3,99	282	3,39					139	
	SI 62942087			SI 1293358, SANELA, RK RJ ~ A	770828	02.06.08	2	10722	414	3,86	370	3,45					145	
	AR 85 % RJ 15 %			CH 28705170, ROLLO 770334, RK RJ ~ A	VASIR	08.05.09	3											
	F = >0 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)						POV	2/ 2/ 2	9517	373	3,92	326	3,43					201
						PV	2	+1271	+44	-0,13	+39	-0,04	+100	+78				
						PV12		167	155	93	164	98	149	148				
21 IVAN LOČAN TOPOLŠICA 6 3326 TOPOLŠICA	VRENI	A	20.09.05	US 191552, MASCOT-ET 770574, RK RJ ~ A	09.12.09	12.01.08	1	10176	391	3,84	354	3,47					143	
	SI 93088787			SI 22148160, VRANA, RK RJ ~ A	770799	25.01.09	2	11954	532	4,45	410	3,43					147	
	AR 91 % RJ 9 %			US 189181, DENMARK-ET 770505, RK RJ ~ A	PIXTON	POV	2/ 2/ 2	11065	461	4,17	382	3,45						
	F = 0,029 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)						PV	1	+889	+29	-0,08	+33	+0,10	+98	+77			205
						PV12		148	138	98	156	116	147	146				
22 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	SIVKA	A	07.12.00	SI 1812838, PUPI-ET 111081, RK RJ ~ A	07.10.09	19.04.03	1	7289	271	3,71	247	3,39						
	SI 2112672			SI 1536054, SALAMA, RK RJ ~ A	111553	10.09.04	2	10152	378	3,73	337	3,31						
	AR 69 % RJ 31 %			SI 707002, JADO 110583, RK RJ ~ A	CODAK	03.01.06	3	11898	466	3,91	388	3,26						
	F = 0,001 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)						08.01.07	4	11829	450	3,80	382	3,23					
							10.02.08	5	11129	417	3,75	359	3,23					
							10.03.09	6	8483	384	4,53	282	3,33					
							POV	6/ 6/ 6	10130	394	3,89	332	3,28					
						PV	5	+1245	+37	-0,15	+30	-0,12	+99	+68				
						PV12		166	146	91	152	86	149	124				
23 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	HILARY	A	11.04.04	SI 52372708, AMOR 111252, RK RJ ~ A		29.06.06	1	7627	336	4,40	266	3,49						
	SI 42901161			SI 1958870, DINASTIJA, RK RJ ~ A		28.06.07	2	8379	385	4,59	301	3,59						
	AR 84 % RJ 16 %			DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A		24.06.08	3	7978	332	4,17	295	3,70						
	F = 0,007 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)						07.01.10	4										
						POV	3/ 3/ 3	7995	351	4,39	287	3,60						
						PV	3	+726	+40	+0,24	+22	+0,01	+93	+74				
						PV12		140	150	125	139	103	142	137				
						Iztok mleka: 2,7 kg/min (07.11.08)												
24 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	DEJA	A	31.01.05	AT 485440847, DOMINO 770589, RK RJ ~ B	08.05.09	08.12.06	1	7783	291	3,74	258	3,31					144	
	SI 03002506			SI 1466295, DARA, RK RJ ~ A	770828	18.02.08	2	10533	387	3,67	356	3,38					145	
	AR 65 % RJ 35 %			SI 1169950, MISTER 110809, RK RJ ~ A	VASIR	23.02.09	3	8492	321	3,78	279	3,28						
	F = 0,002 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)						POV	3/ 3/ 3	8936	333	3,73	297	3,33					208
						PV	3	+681	+17	-0,11	+18	-0,06	+83	+70				
						PV12		138	125	95	132	95	132	129				

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK OP	OM OB VI DT OK PL FL	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
25 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	SANGRIJA SI 53176574 AR 66 % RJ 34 % F = 0,002 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	08.03.06	DE 0931161073, ETPAT 770623, RK RJ ~ A SI 1392527, SIRENA, RK RJ ~ A SI 685732, IVANO 110568, RK RJ ~ A	27.01.10 770841 WONDER MENT-ET	02.09.08 19.11.09 POV	1 2 1/ 1/ 1	7246 7246	336 336	4,64 4,64	264 264	3,64 3,64						142 194
26 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	DIVA SI 33115722 AR 70 % RJ 30 % F = 0,007 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)	A	08.12.06	CH 120015707496, CHAMPI 770621, RK RJ ~ B SI 03002506, DEJA, RK RJ ~ A AT 485440847, DOMINO 770589, RK RJ ~ B	24.05.09 770800 AGIO-ET	28.11.08 POV	1 1/ 1/ 1	8089 8089	280 280	3,46 3,46	273 273	3,37 3,37						138 144
27 PETER NAPOTNIK TOPOLŠICA 23 3326 TOPOLŠICA	ROGOVILA SI 83319804 AR 72 % RJ 28 % F = 0,005 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	20.04.07	IT BZ0000582001, MOIADO 770647, RK RJ ~ A SI 52807547, ROMA, RK RJ ~ A IT VR0000106342, AMARANTO 770556, RK RJ ~ A	16.01.10 770828 VASIR	10.11.09	1											145 203
28 ANTON PEČEČNIK VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35 3320 VELENJE	SONATA SI 42447395 AR 89 % RJ 11 % F = 0,067 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	25.03.02	US 189797, CHIME-ET 770537, RK RJ ~ A SI 1618448, SAMANTA, RK RJ ~ A AT 297865286, JOKER 770418, RK RJ ~ A	15.11.09 111308 ELT	05.05.05 14.09.06 12.01.08 05.03.09 POV	1 2 3 4 4/ 4/ 4	7063 6770 8398 8687 7730	303 312 313 321 312	4,29 4,61 3,73 3,69 4,04	253 253 290 307 276	3,58 3,74 3,45 3,53 3,57						140 144 198
29 ANTON PEČEČNIK VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35 3320 VELENJE	SUXA SI 73091475 AR 71 % RJ 29 % F = 0,013 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	27.10.05	DE 0936612494, JUX 770624, RK RJ ~ B SI 1618448, SAMANTA, RK RJ ~ A AT 297865286, JOKER 770418, RK RJ ~ A	10.12.09 111239 HUS	25.04.08 23.08.09 POV	1 2 1/ 1/ 1	6861 6861	279 279	4,07 4,07	263 263	3,83 3,83						152 201
30 ANTON PEČEČNIK VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35 3320 VELENJE	SAŠA SI 53293215 AR 52 % RJ 48 % F = 0,002 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	05.11.06	AT 758088634, EMKOR-ET 770555, RK RJ ~ A SI 52293119, SISA, RK RJ ~ A DE 0931700839, SIRZEL 770530, RK RJ ~ A		02.01.09 27.12.09 POV	1 2 1/ 1/ 1	7165 7165	247 247	3,45 3,45	245 245	3,42 3,42						149 203

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost						SSi	VV VK DT OP	OM OB VI OK PL FL	MR RS PL FL																	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %	IBM																					
31 ANTON PEČEČNIK VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35 3320 VELENJE	SIPA SI 93343134 AR 79 % RJ 21 % F = 0,024 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	16.04.07	SI 53000664, GAL 111413, RK RJ ~ B SI 62498100, SKOKA, RK RJ ~ A SI 1367797, VINI 110879, RK RJ ~ A	16.10.09 770800 AGIO-ET	12.08.09	1										146 200																	
32 ANTON PEČEČNIK VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35 3320 VELENJE	SOKA SI 73343136 AR 67 % RJ 33 % F = 0,010 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	18.04.07	IT BZ0000417300, JACKPOT 770646, RK RJ ~ A SI 1925324, SINJORA, RK RJ ~ A US 187451, EARNEST-ET 770458, RK RJ ~ A	03.12.09 770828 VASIR	05.08.09	1										144 196																	
33 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SAŠA SI 1923121 AR 87 % RJ 13 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	22.07.99	DE 0910083992, VIDEV 770420, RK RJ ~ A SI 1649019, SAVA, RK RJ ~ A CH 110374046756, ISMIR 770401, RK RJ ~ A		19.10.01 19.12.02 18.03.04 22.03.05 11.05.06 05.07.07 09.11.08 POV 7/7/7	1 2 3 4 5 6 7	7166 8405 8693 8865 10421 10361 10811 9246	270 329 379 401 475 494 470 403	3,77 3,92 4,36 4,52 4,56 4,77 4,34 4,35	258 297 303 316 351 367 399 327	3,60 3,54 3,49 3,56 3,37 3,55 3,69					139 144 143 197																	
34 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SOLEA SI 62741903 AR 93 % RJ 7 % F = 0,073 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)	A	29.04.03	IT PN0000105557, OSSIDO 770553, RK RJ ~ A SI 2108165, SEJA, RK RJ ~ A US 187668, PRELUDE 770482, RK RJ ~ A	27.06.09 770795 PROSSL	13.12.05 12.12.06 12.02.08 24.03.09 POV 4/4/4	1 2 3 4	8004 10148 12516 12866 10884	336 424 567 610 484	4,20 4,18 4,53 4,74 4,45	268 352 425 445 372	3,35 3,46 3,39 3,46 3,42																						
35 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SAMBA SI 92751947 RJ 51 % AR 49 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	28.10.03	DE 0808024689, HUSSLI 770531, RK RJ ~ A SI 1649019, SAVA, RK RJ ~ A CH 110374046756, ISMIR 770401, RK RJ ~ A	10.01.10 770800 AGIO-ET	22.07.06 12.08.07 14.08.08 14.08.09 POV 3/3/3	1 2 3 4	7220 8000 6486 7235	337 383 321 347	4,66 4,78 4,94 4,79	274 308 266 283	3,79 3,86 4,10 3,91																						
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>PV</td> <td>5</td> <td>+739</td> <td>+24</td> <td>-0,12</td> <td>+27</td> <td>+0,04</td> <td>+95</td> <td>+75</td> </tr> <tr> <td>PV12</td> <td></td> <td>141</td> <td>133</td> <td>94</td> <td>146</td> <td>108</td> <td>144</td> <td>139</td> </tr> </table>																	PV	5	+739	+24	-0,12	+27	+0,04	+95	+75	PV12		141	133	94	146	108	144	139
PV	5	+739	+24	-0,12	+27	+0,04	+95	+75																										
PV12		141	133	94	146	108	144	139																										
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>PV</td> <td>3</td> <td>+1134</td> <td>+36</td> <td>-0,14</td> <td>+32</td> <td>-0,04</td> <td>+99</td> <td>+76</td> </tr> <tr> <td>PV12</td> <td></td> <td>160</td> <td>146</td> <td>92</td> <td>154</td> <td>96</td> <td>149</td> <td>142</td> </tr> </table>																	PV	3	+1134	+36	-0,14	+32	-0,04	+99	+76	PV12		160	146	92	154	96	149	142
PV	3	+1134	+36	-0,14	+32	-0,04	+99	+76																										
PV12		160	146	92	154	96	149	142																										
Iztok mleka: 3,0 kg/min (23.10.09)																																		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>PV</td> <td>3</td> <td>+669</td> <td>+32</td> <td>+0,11</td> <td>+30</td> <td>+0,20</td> <td>+98</td> <td>+77</td> </tr> <tr> <td>PV12</td> <td></td> <td>137</td> <td>141</td> <td>114</td> <td>150</td> <td>128</td> <td>148</td> <td>145</td> </tr> </table>																	PV	3	+669	+32	+0,11	+30	+0,20	+98	+77	PV12		137	141	114	150	128	148	145
PV	3	+669	+32	+0,11	+30	+0,20	+98	+77																										
PV12		137	141	114	150	128	148	145																										
Iztok mleka: 3,7 kg/min (23.10.09)																																		

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridginga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
36 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SUHA	A	14.04.04	SI 62341321, HUS 111239, RK RJ ~ A		10.09.06	1	7646	375	4,91	298	3,90						
	SI 72910867			SI 1665671, SIRA, RK RJ ~ A		18.09.07	2	7933	369	4,65	300	3,78						
	AR 59 % RJ 41 %			SI 1392521, BELT 110896, RK RJ ~ A		06.01.09	3	8416	371	4,40	319	3,79						
	F = 0,007 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					03.01.10	4											
						POV	3/3/3	7998	372	4,64	306	3,82						
					PV	3	+226	+17	+0,13	+18	+0,25	+83	+74					
					PV12		115	124	116	132	135	132	138					
37 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SOBA	A	04.10.04	SI 1666105, PRESKO 111026, RK RJ ~ A		23.07.07	1	8630	353	4,09	307	3,56						
	SI 12922620			SI 72514117, SKALA, RK RJ ~ A		16.09.08	2	9150	378	4,13	332	3,62						
	AR 77 % RJ 23 %			IT BZ0000719610, GUTTURNIO 111143, RK RJ ~ A		19.11.09	3											
	F = 0,012 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					POV	2/2/2	8890	365	4,11	319	3,59						
						PV	2	+697	+24	-0,07	+24	+0,06	+92	+69				
					PV12		139	132	99	142	110	141	126					
38 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	SAVICA	A	06.02.05	US 191184, PRONTO-ET 770594, RK RJ ~ A	28.11.09	03.10.07	1	7188	333	4,63	268	3,72				147		
	SI 03002946			SI 1649019, SAVA, RK RJ ~ A	111270	29.09.08	2	7202	313	4,34	265	3,68						
	AR 87 % RJ 13 %			CH 110374046756, ISMIR 770401, RK RJ ~ A	SOKRAT	22.09.09	3											
	F = 0,007 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					POV	2/2/2	7195	323	4,49	266	3,70					208	
						PV	2	+718	+26	-0,05	+26	+0,07	+94	+75				
					PV12		140	135	100	144	112	144	141					
39 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	STRUNA	A	16.09.05	SI 52372708, AMOR 111252, RK RJ ~ A	27.05.09	13.02.08	1	7064	334	4,73	261	3,69				140		
	SI 53087773			SI 72514117, SKALA, RK RJ ~ A	770795	16.03.09	2	9412	426	4,53	356	3,78				146		
	AR 80 % RJ 20 %			IT BZ0000719610, GUTTURNIO 111143, RK RJ ~ A	PROSSLI	POV	2/2/2	8238	380	4,61	308	3,74				142		
	F = 0,005 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					PV	1	+333	+26	+0,27	+15	+0,11	+81	+72			208	
						PV12		121	135	128	127	117	130	134				
					Iztok mleka:	3,1	kg/min	(23.10.09)										
40 PETER POPIČ RADUŠE 16 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU	MICA	A	04.01.06	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	05.01.10	22.10.08	1	7772	348	4,47	287	3,70				138		
	SI 73167660			SI 1424645, MEGA, RK RJ ~ C	770841	03.11.09	2									143		
	AR 87 % RJ 13 %			AT 193031448, TASSAN 770353, RK RJ ~ A	WONDER MENT-ET	POV	1/1/1	7772	348	4,47	287	3,70				135		
	F = 0,002 RK RJ ~ C Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					PV	1	+313	+8	-0,09	+10	+0,03	+71	+67			204	
						PV12		120	115	96	121	106	120	121				

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK OP	OM OB VI OK PL FL	MR RS
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
41 ZLATA RIHTER NOVA ŠTIFTA, TIROSEK 58 3342 GORNJI GRAD	JUNA	A	23.01.04	IT VR0000106548, AMARONE 111071, RK RJ ~ A		20.09.06	1	6562	276	4,20	223	3,40					
	SI 62808444			SI 1856050, JOSTA, RK RJ ~ A		10.11.07	2	7571	339	4,48	252	3,33					
	AR 79 % RJ 21 %			DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A		09.11.08	3	7893	362	4,58	267	3,38					
	F = 0,009 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					31.12.09	4										
						POV	3/ 3/ 3	7342	326	4,43	248	3,37					
						PV	3	+515	+26	+0,09	+17	-0,03	+ 83	+ 68			
						PV12		130	134	113	130	98	132	123			
42 ZLATA RIHTER NOVA ŠTIFTA, TIROSEK 58 3342 GORNJI GRAD	JELENA	A	01.03.06	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A		12.01.10	22.09.09	1									
	SI 33169398			SI 12745830, JUTA, RK RJ ~ A		770841											147
	AR 66 % RJ 34 %			DE 0910389033, BARAJ 110933, RK RJ ~ A		WONDER MENT-ET											212
	F = 0,011 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)																
43 ZLATA RIHTER NOVA ŠTIFTA, TIROSEK 58 3342 GORNJI GRAD	JONA	A	02.05.06	DE 0931161073, ETPAT 770623, RK RJ ~ A		18.05.09	18.11.08	1	6528	271	4,16	242	3,70				140
	SI 83231223			SI 02533551, JAGODA, RK RJ ~ A		770795	POV	1/ 1/ 1	6528	271	4,16	242	3,70				143
	AR 72 % RJ 28 %			IT BZ0000707600, CAMBLE 111142, RK RJ ~ A		PROSSLI											
	F = 0,024 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)																
						PV	1	+231	+16	+0,11	+16	+0,17	+ 80	+ 72			200
						PV12		115	124	114	129	125	129	133			
44 JOŽE ROČNIK ZAVODNJE 31 3325 ŠOŠTANJ	SOLA	A	10.11.00	SI 1698938, PRES 111070, RK RJ ~ A		14.08.09	21.10.03	1	7650	360	4,71	276	3,61				
	SI 2112738			SI 1566081, SAFARI, RK RJ ~ A		770828	29.11.04	2	7846	388	4,94	276	3,52				
	AR 68 % RJ 32 %			SI 1318925, BIZO 110866, RK RJ ~ A		VASIR	28.02.06	3	9108	376	4,13	322	3,54				
	F = 0,010 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)						16.03.07	4	8259	305	3,70	284	3,44				
							23.03.08	5	7713	321	4,17	277	3,59				
							25.03.09	6	7905	321	4,07	292	3,69				
							POV	6/ 6/ 6	8080	345	4,27	288	3,56				
						PV	5	+417	+10	-0,13	+10	-0,04	+ 71	+ 63			
						PV12		125	117	93	120	97	120	110			
45 JOŽE ROČNIK ZAVODNJE 31 3325 ŠOŠTANJ	SVILA	A	02.07.01	IT SO0000121470, PLAYBOY-ET 770504, RK RJ ~ A		21.12.09	19.01.04	1	6938	355	5,11	264	3,81				
	SI 22293143			SI 1327784, SONJA, RK RJ ~ A		770841	29.01.05	2	7463	432	5,79	294	3,94				
	RJ 13 % AR 87 %			CH 111151020129, BOUBA 770335, RK RJ ~ A		WONDER MENT-ET	28.07.06	3	8536	421	4,93	342	4,00				
	F = >0 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)						26.01.08	4	9719	479	4,92	368	3,79				
							24.09.09	5									
							POV	4/ 4/ 4	8164	422	5,16	317	3,88				
						PV	4	+277	+28	+0,32	+17	+0,24	+ 84	+ 76			
						PV12		118	136	132	131	134	133	142			

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK PL FL	MR RS PL FL
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
46 JOŽE ROČNIK ZAVODNJE 31 3325 ŠOŠTANJ	RIKA	A	24.07.03	IT SO0000126668, TOMBA 770557, RK RJ ~ A		25.11.05	1	7265	357	4,91	256	3,52					
	SI 12744853			SI 1857097, RANA ET, RK RJ ~ A		29.12.06	2	9946	491	4,93	361	3,63					
	AR 81 % RJ 19 %			IT VI0000116924, MATT GORDON 770427, RK RJ ~ A		21.12.07	3	8115	341	4,21	300	3,70					
	F = 0,024					21.12.08	4	9396	448	4,76	331	3,53					
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)					13.12.09	5										
					POV	4/ 4/ 4		8681	409	4,71	312	3,60					
					PV		4	+829	+41	+0,11	+34	+0,13	+100	+77			
					PV12			145	151	114	157	119	149	145			
47 JOŽE ROČNIK ZAVODNJE 31 3325 ŠOŠTANJ	ESTERA	A	23.04.06	US 191184, PRONTO-ET 770594, RK RJ ~ A	02.12.09	06.09.08	1	7345	327	4,45	259	3,52					
	SI 03113503			SI 1566081, SAFARI, RK RJ ~ A	770841	21.09.09	2										147
	AR 84 % RJ 16 %			SI 1318925, BIZO 110866, RK RJ ~ A	WONDER MENT-ET	POV	1/ 1/ 1	7345	327	4,45	259	3,52					196
	F = 0,010					PV		1	+543	+22	-0,01	+16	-0,03	+81	+67		
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)					PV12			131	130	104	129	98	130	121		
48 FRANČIŠEK ROTNIK RAVNE 185 3325 ŠOŠTANJ	MOKRA	A	27.10.01	SI 1904387, ERUS 111123, RK RJ ~ A	02.07.09	21.05.04	1	8049	357	4,43	284	3,53					
	SI 72382822			SI 1683817, MONA, RK RJ ~ A	770800	11.07.05	2	6309	273	4,32	228	3,62					
	AR 75 % RJ 25 %			AT 468615673, VICUS 770419, RK RJ ~ A	AGIO-ET	03.09.06	3	11574	566	4,89	391	3,37					
	F = 0,027					28.12.07	4	11843	505	4,26	405	3,42					
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					21.03.09	5	9301	420	4,52	322	3,46					
					POV	5/ 5/ 5		9415	424	4,51	326	3,46					
					PV		4	+798	+31	-0,04	+24	+0,02	+94	+74			
					PV12			144	140	101	142	105	143	138			
49 FRANČIŠEK ROTNIK RAVNE 185 3325 ŠOŠTANJ	STAJA	A	04.09.03	SI 12148099, PIRS 871318, RK RJ ~ B	16.12.09	19.02.06	1	6352	274	4,31	222	3,49					
	SI 82806646			SI 2033236, SOTLA, RK RJ ~ A	770841	09.02.07	2	7590	366	4,83	286	3,76					
	AR 73 % RJ 27 %			DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A	WONDER MENT-ET	03.03.08	3	8873	431	4,86	310	3,49					
	F = 0,002					28.06.09	4										
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					POV	3/ 3/ 3		7605	357	4,69	272	3,58				
					PV		3	+612	+33	+0,13	+22	+0,08	+91	+72			
					PV12			134	142	115	138	113	140	132			
50 FRANČIŠEK ROTNIK RAVNE 185 3325 ŠOŠTANJ	ŠUMA	A	14.12.04	US 191184, PRONTO-ET 770594, RK RJ ~ A	04.11.09	16.08.07	1	8008	342	4,27	264	3,30					138
	SI 62979665			DE 0810188822, ŠOJA, RK RJ ~ A	770841	04.08.08	2	8723	434	4,97	303	3,48					142
	AR 69 % RJ 31 %			DE 0801788200, HB 30 , RODOVNIK GSS	WONDER MENT-ET	19.08.09	3										197
	F = 0,006					POV	2/ 2/ 2		8366	388	4,64	284	3,39				
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					PV		2	+1032	+48	+0,08	+32	-0,05	+100	+76		
					PV12			155	159	111	154	96	149	142			

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
51 ANTONIJA ROŽIČ TOPOLŠICA 22 3326 TOPOLŠICA	BIFORA SI 23172566 AR 82 % RJ 18 % F = 0,029 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	12.01.06	AT 485440847, DOMINO 770589, RK RJ ~ B SI 32749935, BICA, RK RJ ~ A IT VR0000106342, AMARANTO 770556, RK RJ ~ A	27.09.09 111308 ELT	29.12.08 POV	1 1/ 1/ 1	6419 6419	272 272	4,24 4,24	239 239	3,72 3,72						151 208
52 ANTONIJA ROŽIČ TOPOLŠICA 22 3326 TOPOLŠICA	SAVA SI 13184434 AR 75 % RJ 25 % F = 0,012 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)	A	31.03.06	SI 02749529, ELY 111333, RK RJ ~ B SI 2011544, SONDA, RK RJ ~ A DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A	19.12.09 770813 JUHUS	07.05.08 15.05.09 POV	1 2 1/ 1/ 1	7600 7600	333 333	4,38 4,38	255 255	3,35 3,35						139 142 190
53 ANTONIJA ROŽIČ TOPOLŠICA 22 3326 TOPOLŠICA	DEKRA SI 63186802 AR 94 % RJ 6 % F = 0,044 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	12.06.06	US 193011, JOLT 770620, RK RJ ~ A SI 2011525, DINA, RK RJ ~ A US 187668, PRELUDE 770482, RK RJ ~ A	09.11.09 111526 MODIAN	18.12.08 POV	1 1/ 1/ 1	7711 7711	328 328	4,25 4,25	277 277	3,59 3,59						148 203
54 STANKO STRNAD MOČILNO 22 1433 RADEČE	ROZI SI 42871026 RJ 69 % AR 31 % F = 0,004 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	10.12.03	DE 0910389033, BARAJ 110933, RK RJ ~ A AT 168848611, ROMI, RK RJ ~ A AT 528147841, PRINZ , RODOVNIK GSS	07.06.09 111061 POS	09.08.06 17.08.07 23.11.08 POV	1 2 3 3/ 3/ 3	7054 8527 10150 8577	299 360 396 352	4,24 4,22 3,90 4,10	249 309 343 300	3,53 3,62 3,37 3,50						144 209
55 MIRAN TEKAVC TOPOLŠICA 8 3326 TOPOLŠICA	MANTA SI 32845433 AR 55 % RJ 45 % F = 0,003 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	01.04.04	SI 62341321, HUS 111239, RK RJ ~ A SI 2028570, MEJA, RK RJ ~ A SI 1698938, PRES 111070, RK RJ ~ A	30.11.09 770813 JUHUS	15.10.06 03.11.07 27.10.09 POV	1 2 3 2/ 2/ 2	6217 8682 7450	256 369 312	4,11 4,25 4,19	235 327 281	3,77 3,77 3,77						144 200
56 MIRAN TEKAVC TOPOLŠICA 8 3326 TOPOLŠICA	KUBICA SI 13115140 AR 68 % RJ 32 % F = 0,004 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	09.07.06	DE 0936612494, JUX 770624, RK RJ ~ B SI 42810959, MUŠICA, RK RJ ~ A IT VR0000106342, AMARANTO 770556, RK RJ ~ A	22.12.09 770813 JUHUS	05.04.09 POV	1 1/ 1/ 1	7905 7905	270 270	3,41 3,41	274 274	3,46 3,46						140 196

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e Datum	Št.	Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
								MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
57 MIRAN TEKAVC TOPOLŠICA 8 3326 TOPOLŠICA	DIZA SI 23314032 AR 83 % RJ 17 % F = 0,004 RK RJ ~ C Status(i): Odbrana BM (2010)	A	18.05.07	IT VR0000106548, AMARONE 111071, RK RJ ~ A SI 1961569, DEMONA, RK RJ ~ C SI 1169950, MISTER 110809, RK RJ ~ A	13.12.09 770645 BEAMER	26.10.09	1										144 203
58 ALOJZ VERBUČ ŠENTJANŽ 2 3332 REČICA OB SAVINJI	VRBA SI 52148923 RJ 57 % AR 43 % F = 0,001 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	24.01.01	DE 0913932380, VINEB 770421, RK RJ ~ A SI 1423265, VARNA, RK RJ ~ A SI 1236149, JORI 110814, RK RJ ~ A	03.10.09 770795 PROSSLI	11.07.03 16.09.04 05.12.05 12.12.06 13.02.08 02.09.09	1 2 3 4 5 6	6345 5940 7683 7762 7599	276 201 256 269 285	4,35 3,39 3,34 3,46 3,75	226 216 258 265 255	3,56 3,64 3,35 3,41 3,35					138 141 209
						POV	5/ 5/ 5	7066	257	3,64	244	3,45					
						PV	5	+384	+10	-0,16	+17	+0,06	+ 80	+ 67			
						PV12		123	117	91	130	110	128	120			
						Iztok mleka:		2,8	kg/min	(15.10.08)							
								1,9	kg/min	(20.10.09)							

Kmetijsko gozdarski zavod Ljubljana

Odbrane bikovske matere rjave pasme

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK PL FL	MR RS
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
11 METOD KAVŠEK ŠKRJANČE 1 1295 IVANČNA GORICA	CONA	A	04.01.04	IT VR0000106342, AMARANTO 770556, RK RJ ~ A	17.01.10	22.04.06	1	7274	299	4,11	282	3,88			142	5	
	SI 22838696			SI 1454971, RIČKA, RK RJ ~ A	111270	06.07.07	2	7353	339	4,61	301	4,09			147	7	
	AR 75 % RJ 25 %			SI 1294767, ROKI 110853, RK RJ ~ B	SOKRAT	30.07.08	3	8386	360	4,29	330	3,94			150	6	
	F = 0,009 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					29.10.09	4								209		
						POV	3/ 3/ 3	7671	333	4,34	304	3,97					
						PV	3	+714	+29	+0,05	+28	+0,16	+ 97	+ 80			
						PV12		139	138	109	147	123	147	153			
12 METOD KAVŠEK ŠKRJANČE 1 1295 IVANČNA GORICA	SOVA	A	07.12.06	AT 758088634, EMKOR-ET 770555, RK RJ ~ A	11.05.09	11.02.09	1	7328	239	3,26	269	3,67					
	SI 63269983			SI 1894357, SOVA, RK RJ ~ A	111538	POV	1/ 1/ 1	7328	239	3,26	269	3,67				147	
	AR 65 % RJ 35 %			SI 707005, SAM 110538, RK RJ ~ A	COS												203
	F = 0,004 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)																
13 VINKO KUNC ROVTE 64 1373 ROVTE	LAJCA	A	21.06.04	US 190202, ACE-ET 770538, RK RJ ~ A	17.09.09	28.03.07	1	6987	247	3,53	245	3,51					
	SI 22890623			SI 1838092, LERA, RK RJ ~ A	770828	22.06.08	2	6790	256	3,77	245	3,61					
	AR 89 % RJ 11 %			US 187451, EARNEST-ET 770458, RK RJ ~ A	VASIR	04.07.09	3										
	F = 0,016 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					POV	2/ 2/ 2	6889	251	3,65	245	3,56					
						PV	2	+419	+12	-0,12	+19	+0,10	+ 83	+ 72			
						PV12		125	119	94	134	116	132	132			
						Iztok mleka:	2,1	kg/min	(08.09.09)								
14 MATIJA LESAR RIBNICA, GORENJSKA CESTA 69 1310 RIBNICA	DONA	A	16.01.04	US 191552, MASCOT-ET 770574, RK RJ ~ A		09.07.06	1	6904	269	3,89	227	3,29					
	SI 32860508			SI 1377248, DARKA, RK RJ ~ D		09.09.07	2	7356	301	4,09	254	3,46					
	AR 77 % RJ 23 %			SI 1170951, IRAK 110797, RK RJ ~ A		10.10.08	3	7269	244	3,35	251	3,45					
	F = 0,012 RK RJ ~ D Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					15.11.09	4										202
						POV	3/ 3/ 3	7176	271	3,78	244	3,40					
						PV	3	+491	+10	-0,20	+15	-0,03	+ 77	+ 66			
						PV12		128	117	87	127	98	126	118			
15 JOŽE MAROLT GORENJE PODPOLJANE 3 1316 ORTNEK	ZONA	A	11.01.00	DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A		05.06.02	1	6264	273	4,36	205	3,26			139	5	
	SI 1936330			SI 1182050, ZVEZDA, RK RJ ~ A		07.06.03	2	6338	269	4,24	209	3,29			143	7	
	AR 82 % RJ 18 %			US 179304, CONTRACTOR-ET 770319, RK RJ ~ A		14.01.05	3	6715	304	4,53	204	3,03			137	7	
	F = 0,016 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)					21.11.06	4	7388	292	3,95	228	3,08			198	7	
						22.07.08	5	6779	301	4,44	222	3,27					
						POV	5/ 5/ 5	6697	288	4,30	213	3,18					
						PV	5	+649	+27	+0,03	+17	-0,10	+ 84	+ 63			
						PV12		136	135	107	131	89	132	111			

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL			
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %								
21 CIRIL MODIC MATENA 1 1292 IG	ŠOLA SI 03022858 AR 73 % RJ 27 % F = 0,043 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)	A	25.03.05	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A SI 1889620, ŠKODA, RK RJ ~ A US 184458, PRESTON-ET 770408, RK RJ ~ A	12.09.09 770828 VASIR	10.11.07	1	9579	370	3,86	388	4,05								
						30.03.09	2	13125	487	3,71	514	3,92								
						POV	2/ 2/ 2	11352	428	3,77	451	3,97								
						PV	1	+677	+26	+0,01	+30	+0,21	+ 97	+ 78	203					
						PV12		138	135	105	151	131	146	148						
						Iztok mleka: 1,9 kg/min (25.08.09)														
22 CIRIL MODIC MATENA 1 1292 IG	BIBA SI 43324101 AR 82 % RJ 18 % F = 0,077 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	03.02.07	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A SI 42458780, BENA, RK RJ ~ A US 189797, CHIME-ET 770537, RK RJ ~ A	25.09.09 770664 CONDOR	08.05.09	1											148		
																		206		
23 MATEJ POTOKAR MALA RAČNA 40 1290 GROSUPLJE	BOTI 30 SI 42458735 AR 59 % RJ 41 % F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	24.04.02	DE 0910389033, BARAJ 110933, RK RJ ~ A SI 1930871, BAZA, RK RJ ~ A IT BS0000122786, APOLLO 770457, RK RJ ~ A	10.08.04 15.09.05 29.08.06 19.09.07 12.12.08 10.12.09	1	6126	243	3,96	216	3,53			146	5					
						2	8881	380	4,28	307	3,45	147	8							
						3	8051	322	3,99	316	3,92			146	7					
						4	10077	453	4,50	340	3,38			200						
						5	9735	445	4,57	326	3,35									
						6														
						POV	5/ 5/ 5	8574	369	4,30	301	3,51								
						PV	5	+881	+41	+0,06	+28	-0,02	+ 99	+ 78						
						PV12		148	150	110	148	100	149	148						
24 DRAGO REBOLJ BIČJE 16 1290 GROSUPLJE	JASMINA SI 52389223 AR 75 % RJ 25 % F = 0,004 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A	17.12.01	US 190202, ACE-ET 770538, RK RJ ~ A SI 1454988, RENČA, RK RJ ~ A SI 888368, STRIK 110631, RK RJ ~ A	12.07.09 770678 HUPOLY- ET	07.04.04	1	5959	250	4,20	198	3,32	!Inf.	144	5					
						30.04.05	2	8068	363	4,50	285	3,53	146	6						
						12.06.06	3	9802	430	4,39	362	3,69	145	6						
						07.09.07	4	7883	346	4,39	265	3,36	197							
						16.03.09	5	8129	333	4,10	284	3,50								
						POV	4/ 4/ 4	8471	368	4,35	299	3,53								
						PV	3	+803	+39	+0,13	+29	+0,10	+100	+ 79						
						PV12		144	149	116	150	116	149	149						
						Iztok mleka: 1,3 kg/min (12.08.09)														

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK OP	OM VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
25 ALOJZ STRITAR VELIKA SLEVICA 14 1315 VELIKE LAŠČE	MIŠA	A	13.07.01	DE 0913932380, VINEB 770421, RK RJ ~ A	07.02.10	10.04.04	1	7007	296	4,22	235	3,35			139	5	
	SI 92259689			SI 1378054, MEDA, RK RJ ~ A	770795	04.04.05	2	6480	274	4,23	224	3,45			143	7	
	RJ 60 %			SI 1170951, IRAK 110797, RK RJ ~ A	PROSSLI	28.05.06	3	7722	297	3,85	252	3,26			147	6	
	AR 40 %					11.04.08	4	7977	294	3,68	276	3,45			200		
	F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)					12.06.09	5										
						POV	4/ 4/ 4	7297	290	3,98	246	3,38					
						PV	4	+571	+19	-0,10	+18	+0,01	+ 83	+ 69			
						PV12		132	126	96	133	104	132	126			
						Iztok mleka:		1,9	kg/min	(16.12.06)							
								1,8	kg/min	(14.09.09)							
26 ALOJZ STRITAR VELIKA SLEVICA 14 1315 VELIKE LAŠČE	SINJA	A	08.12.05	DE 0931161073, ETPAT 770623, RK RJ ~ A	10.11.09	01.11.08	1	6787	287	4,23	243	3,58					
	SI 63066515			SI 2101566, SELKA, RK RJ ~ A	161464	POV	1/ 1/ 1	6787	287	4,23	243	3,58			143		
	AR 64 % RJ 36 %			DE 0913932380, VINEB 770421, RK RJ ~ A	NICKO										198		
						F = 0,005 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)											
27 FRANC VALENTINČIČ BIČJE 15 1290 GROSUPLJE	ŽELVA	A	02.09.06	AT 758088634, EMKOR-ET 770555, RK RJ ~ A	06.07.09	02.01.09	1	7749	301	3,89	285	3,68					
	SI 83259528			SI 12785135, ZDENKA, RK RJ ~ A	111281	POV	1/ 1/ 1	7749	301	3,89	285	3,68			149		
	AR 79 % RJ 21 %			US 191552, MASCOT-ET 770574, RK RJ ~ A	DANTE										199		
						F = 0,023 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)											
28 BORUT VASIČ PRHAJEVO 1 1315 VELIKE LAŠČE	BICA	A	25.05.04	DE 0912481701, NOPAU 770576, RK RJ ~ A		29.12.06	1	7203	329	4,57	234	3,25			139	5	
	SI 22888945			SI 72181944, BARA, RK RJ ~ A		24.02.08	2	6960	331	4,76	231	3,32			142	7	
	RJ 58 %			IT SO0000121470, PLAYBOY-ET 770504, RK RJ ~ A		22.12.09	3								143	7	
	AR 42 %					POV	2/ 2/ 2	7082	330	4,66	233	3,28			194		
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)					PV	2	+536	+28	+0,11	+16	-0,04	+ 83	+ 69			
						PV12		131	137	114	130	97	132	125			
						Iztok mleka:		0,8	kg/min	(05.08.09)							
29 BORUT VASIČ PRHAJEVO 1 1315 VELIKE LAŠČE	DEJA	A	11.02.05	DE 0912481701, NOPAU 770576, RK RJ ~ A	15.06.09	26.10.07	1	6144	244	3,96	210	3,42					
	SI 22960142			SI 2101672, DIKA, RK RJ ~ A	770795	23.02.09	2	7323	281	3,83	246	3,36			148		
	RJ 66 %			SI 1788357, GORDON 111082, RK RJ ~ A	PROSSLI	POV	2/ 2/ 2	6734	262	3,89	228	3,39					
	AR 34 %					PV	1	+272	+4	-0,16	+10	+0,02	+ 70	+ 64		213	
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)					PV12		118	111	91	120	104	118	114			
						Iztok mleka:		1,7	kg/min	(05.08.09)							

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	Mlečnost								IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
					T e l i t v e Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
30 JOŽEF ZRNEC ZDENSKA VAS 51 1312 VIDEM- DOBREPOLJE	SOVZA	B	29.01.06	CH 110054348743, MERLO 710590, RK RJ ~ A	04.11.08	1	5348	226	4,23	174	3,25						
	SI 33066941			SI 92785058, SORA, RK RJ ~ A	02.12.09	2											144
	RJ 76 % AR 24 %			SI 1541557, VOZ 110986, RK RJ ~ A	POV	1/ 1/ 1	5348	226	4,23	174	3,25						
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)				PV	1	+19	-3	-0,11	-3	-0,10	+53	+62				204
					PV12		105	103	95	100	88	101	109				
31 MARICA ŽIBERT BOROVAK PRI PODKUMU 25 1414 PODKUM	SOJA	A	14.10.05	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	06.11.09	26.01.08	1	7427	286	3,85	257	3,46					
	SI 23062577			SI 52271865, SKALA, RK RJ ~ A	111553	10.03.09	2	10310	407	3,95	352	3,42					149
	AR 64 % RJ 36 %			DE 0931700839, SIRZEL 770530, RK RJ ~ A	CODAK	POV	2/ 2/ 2	8869	346	3,90	305	3,43					
	F = 0,014 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)				PV	1	+537	+17	-0,07	+17	+0,03	+82	+73				206
					PV12		131	125	98	132	106	131	134				

Kmetijsko gozdarski zavod Nova Gorica

Odbrane bikovske matere rjave pasme

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL																		
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %																							
6 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	CONA SI 1556492 RJ 51 % AR 49 % RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	03.03.96	DE 0910075535, VINOS 770378, RK RJ ~ A SI 1130673, KOŠUTA, RK RJ ~ A SI 610230, RUNO 110585, RK RJ ~ A	22.06.09 111270 SOKRAT	05.10.98	1	7271	269	3,70	237	3,26	136	4																					
						03.10.99	2	7771	307	3,95	261	3,35						7																	
						11.10.00	3	8659	322	3,72	297	3,43							146	8															
						24.02.02	4	9907	396	4,00	335	3,38									192														
						06.08.03	5	9380	367	3,91	314	3,35																							
						04.08.04	6	9740	398	4,09	334	3,43																							
						26.08.05	7	9416	331	3,51	322	3,42																							
						07.01.08	8	8824	335	3,79	281	3,18																							
						31.03.09	9	8964	361	4,02	311	3,47																							
						POV	9/ 9/ 9	8881	343	3,86	299	3,37																							
						PV	5	+616	+22	-0,06	+22	+0,02										+ 89	+ 67												
						PV12		135	130	100	139	106										138	121												
						Iztok mleka: 2,7 kg/min (18.02.99) 2,1 kg/min (18.02.04)																													
7 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	CIKA SI 1968022 AR 75 % RJ 25 % F = 0,005 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	03.10.99	US 187451, EARNEST-ET 770458, RK RJ ~ A SI 1556492, CONA, RK RJ ~ A DE 0910075535, VINOS 770378, RK RJ ~ A	14.06.09 770795 PROSSLI	31.08.02	1	6709	282	4,20	236	3,51	140	4																					
						22.10.03	2	8120	316	3,89	267	3,29						144				7													
						15.11.04	3	8946	356	3,98	299	3,34							138	8															
						19.11.05	4	9329	340	3,64	317	3,40									193		7												
						22.12.06	5	10119	387	3,83	313	3,10												2											
						14.12.07	6	9435	378	4,01	294	3,12																							
						10.01.09	7	8486	307	3,62	281	3,31																							
						POV	7/ 7/ 7	8735	338	3,87	287	3,28																							
						PV	5	+755	+29	+0,01	+26	+0,04													+ 96	+ 72									
						PV12		141	138	105	146	107													145	134									
						Iztok mleka: 1,9 kg/min (18.02.04)																													
						8 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	SAMKA SI 1998582 AR 90 % RJ 10 % F = 0,017 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	08.09.00	IT SO0000121470, PLAYBOY-ET 770504, RK RJ ~ A SI 1556525, SLANA, RK RJ ~ A DE 0801242965, STREIF 770351, RK RJ ~ A	03.09.09 111270 SOKRAT	04.08.03													1	7183	284	3,96	236	3,29	141	5			
												11.08.04													2	7804	321	4,11	266	3,41					
12.03.06	3	8680	335	3,85	278							3,20	149	8																					
06.04.07	4	9145	356	3,89	290							3,17			201																				
15.05.08	5	7069	273	3,86	235							3,32				!Inf.																			
01.07.09	6																																		
POV	4/ 4/ 4	8203	324	3,95	267							3,26																							
PV	4	+394	+21	+0,07	+10							-0,05					+ 74	+ 67																	
PV12		124	129	111	120							96					122	121																	
Iztok mleka: 2,0 kg/min (05.02.05)																																			

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
						Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
9 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	MURVA	A	07.12.01	DE 0916304211, VIGO 110764, RK RJ ~ A	15.10.09	26.11.04	1	7400	299	4,04	244	3,30			138	4		
	SI 72302394			SI 1841742, MIRNA, RK RJ ~ A	770679	20.11.05	2	8676	296	3,41	294	3,39			140	6		
	AR 53 % RJ 47 %			DE 0801441993, HUB 110768, RK RJ ~ A	EVTUN	07.11.06	3	9792	352	3,60	319	3,26			147	7		
	RK RJ ~ A					27.11.07	4	9870	367	3,72	317	3,22			201			
	Status(i): Odrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)					20.06.09	5											
								POV	4/ 4/ 4	8935	328	3,68	294	3,29				
								PV	4	+642	+23	-0,03	+22	+0,04	+ 88	+ 75		
								PV12		136	131	102	138	108	138	140		
								Iztok mleka: 2,6 kg/min (04.04.07)										
10 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	MURKA	A	30.07.04	US 191552, MASCOT-ET 770574, RK RJ ~ A	10.11.09	06.09.07	1	7744	289	3,73	249	3,21				6		
	SI 32796920			SI 1968023, MEKA, RK RJ ~ A	770800	30.08.08	2	7187	251	3,49	255	3,55			150	6		
	AR 92 % RJ 8 %			IT VI0000116924, MATT GORDON 770427, RK RJ ~ A	AGIO-ET	16.08.09	3									7		
	F = 0,026															208		
	RK RJ ~ A Status(i): Odrana BM (2010) Odrana potencialna BM (2008)																	
								POV	2/ 2/ 2	7466	270	3,61	252	3,37				
								PV	2	+595	+18	-0,13	+23	+0,06	+ 89	+ 72		
								PV12		134	126	93	140	110	138	134		
11 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	ŽILA	A	15.07.05	US 190202, ACE-ET 770538, RK RJ ~ A	05.11.09	29.09.08	1	7921	241	3,05	266	3,36			142			
	SI 83006557			SI 32335415, ŽAKA, RK RJ ~ A	710691	26.08.09	2								147			
	AR 79 % RJ 21 %			SI 1810147, SPREJ 111118, RK RJ ~ A	RICO										143			
	F = 0,001															194		
	RK RJ ~ A Status(i): Odrana BM (2009, 2010)																	
								POV	1/ 1/ 1	7921	241	3,05	266	3,36				
								PV	1	+328	+1	-0,22	+13	+0,06	+ 73	+ 69		
								PV12		120	107	86	124	111	121	125		
12 DAVID KLINKON ZATOLMIN 18 5220 TOLMIN	VISLA	A	18.07.06	SI 12801181, AMAS 111341, RK RJ ~ A	20.01.10	07.09.09	1								142			
	SI 83255995			SI 42430825, VOLGA, RK RJ ~ A	770800											198		
	AR 67 % RJ 33 %			DE 0913932380, VINEB 770421, RK RJ ~ A	AGIO-ET													
	F = 0,005																	
	RK RJ ~ A Status(i): Odrana BM (2010)																	
13 EMA KRISTAN MALA BRDA 7 6225 HRUŠEVJE	SIVKA	B	06.05.07	DE 0910241203, ACOST 770540, RK RJ ~ A	08.12.09	30.08.09	1								143			
	SI 73320991			SI 52303878, SREČA, RK RJ ~ A	710798											204		
	RJ 86 % AR 14 %			SI 1885954, BENO 111129, RK RJ ~ A	VULKOS													
	RK RJ ~ A Status(i): Odrana BM (2010)																	
14 FRANC KURINČIČ IDRSKO 65 5222 KOBARID	MURKA	A	16.09.06	DE 0912484731, HUCOS 770622, RK RJ ~ A	26.06.09	23.01.09	1	7145	273	3,82	253	3,54			147			
	SI 13260343			SI 1776660, MIKICA, RK RJ ~ A	111538	POV	1/ 1/ 1	7145	273	3,82	253	3,54				210		
	RJ 61 % AR 39 %			SI 1029117, ERON 110697, RK RJ ~ A	COS													
	RK RJ ~ A Status(i): Odrana BM (2010)																	

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
15 MARKO LAPANJA DABER 6 5283 SLAP OB IDRIJCI	MIŠKA	B	28.12.01	SI 1066291, SAVEL 110740, RK RJ ~ A		19.10.04	1	5853	218	3,72	201	3,43			139	6	
	SI 92334676			SI 1435602, MUKICA, RK RJ ~ A		21.12.05	2	6567	252	3,83	234	3,56			143	7	
	AR 62 %			SI 1170951, IRAK 110797, RK RJ ~ A		17.11.06	3	7233	284	3,93	267	3,70			140	6	
	RJ 38 %					24.11.07	4	6776	269	3,97	235	3,47			193		
	F = 0,026					15.12.08	5	6501	234	3,59	232	3,57					
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)					14.12.09	6										
						POV	5/ 5/ 5	6586	251	3,81	234	3,55					
						PV	5	+100	-1	-0,08	+10	+0,17	+ 68	+ 70			
						PV12		109	105	98	119	125	117	128			
						Iztok mleka: 1,6 kg/min (21.06.06)											
16 MARKO LAPANJA DABER 6 5283 SLAP OB IDRIJCI	BAVHA	B	16.06.06	CH 110040047292, VOERIS 710591, RK RJ ~ A		07.11.08	1	4368	173	3,96	148	3,40			137		
	SI 03113369			SI 1798493, BREDA, RK RJ ~ A		14.11.09	2								143		
	RJ 67 %			DE 0801441993, HUB 110768, RK RJ ~ A		POV	1/ 1/ 1	4368	173	3,96	148	3,40			142		
	AR 33 %					PV	1	-199	-4	+0,04	-4	+0,02	+ 51	+ 60	191		
						PV12		94	102	108	99	104	99	103			
						Iztok mleka: 1,6 kg/min (21.06.06)											
17 NIKO MEDEN SENOŽEČE 52 6224 SENOŽEČE	MOJCA	B	25.07.06	CH 110040047292, VOERIS 710591, RK RJ ~ A	15.12.09	11.10.09	1								143		
	SI 03108822			SI 1558900, MUCA, RK RJ ~ A	710798										194		
	RJ 69 %			SI 1389117, BIRT 110919, RK RJ ~ A	VULKOS												
	AR 31 %																
						Status(i): Odbrana BM (2010)											
18 SIMON PIRIH ŠENTVIŠKA GORA 8A 5283 SLAP OB IDRIJCI	PEPELKA	A	11.11.02	DE 0910384710, EMORI 110934, RK RJ ~ A		19.09.05	1	7313	261	3,57	246	3,36			142	6	
	SI 52425631			SI 1886811, PIKA, RK RJ ~ A		26.02.07	2	7762	307	3,96	246	3,17			145	6	
	AR 55 %			DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A		01.04.08	3	6601	266	4,03	215	3,25			145	6	
	RJ 45 %					19.04.09	4								206		
	F = 0,010					POV	3/ 3/ 3	7225	278	3,85	235	3,26					
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)					PV	3	+481	+16	-0,08	+11	-0,08	+ 74	+ 63			
						PV12		128	123	97	121	91	122	111			
						Iztok mleka: 2,3 kg/min (18.04.07)											
19 SIMON PIRIH ŠENTVIŠKA GORA 8A 5283 SLAP OB IDRIJCI	MICI	A	14.06.04	IT PR0000129605, GOLDFINGER 770593, RK RJ ~ A		30.09.06	1	7284	293	4,02	243	3,34			144	4	
	SI 62787345			SI 1435790, MIŠKA, RK RJ ~ A		06.10.07	2	6245	266	4,26	229	3,67			146	7	
	AR 83 %			SI 559296, NISAN 110504, RK RJ ~ A		10.01.09	3	6215	268	4,31	195	3,13			145	7	
	RJ 17 %					POV	3/ 3/ 3	6581	276	4,19	222	3,38			190		
	F = 0,005					PV	2	+611	+20	-0,10	+23	+0,08	+ 89	+ 68			
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)					PV12		134	128	96	140	113	138	124			
						Iztok mleka: 1,8 kg/min (18.04.07)											

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridginga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL					
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %										
20 MARJAN PIVK ZADLOG 9 5274 ČRNI VRH NAD IDRIJO	BLEDA SI 2071006 AR 89 % RJ 11 % F = 0,009 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	05.01.01	IT SO0000121470, PLAYBOY-ET 770504, RK RJ ~ A SI 1488716, BREZA, RK RJ ~ A US 181972, CRAFTSMAN 770349, RK RJ ~ A		02.07.03	1	7459	291	3,90	261	3,49			140	5						
						20.11.04	2	7860	305	3,88	261	3,32			144	7						
						06.11.05	3	8810	323	3,66	288	3,26			140	7						
						09.01.07	4	9539	328	3,44	313	3,28			210							
						05.09.08	5	8643	356	4,11	279	3,23										
						06.11.09	6															
						POV	5/ 5/ 5	8462	320	3,79	280	3,31										
						PV	5	+664	+21	-0,09	+18	-0,05	+ 83	+ 67								
						PV12		137	129	96	132	95	132	120								
21 MARJAN PIVK ZADLOG 9 5274 ČRNI VRH NAD IDRIJO	SEKVOJA SI 12377790 AR 76 % RJ 24 % F = 0,002 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	16.02.03	IT PN0000105557, OSSIDO 770553, RK RJ ~ A SI 1599556, SVILA, RK RJ ~ A SI 1043178, FIAT 110699, RK RJ ~ A	10.05.09 111526 MODIAN	19.09.05	1	6480	237	3,66	215	3,31										
						17.06.07	2	9199	333	3,62	302	3,28			147							
						12.09.08	3	9257	314	3,39	293	3,17										
						POV	3/ 3/ 3	8312	295	3,55	270	3,25			207							
												PV	3	+917	+22	-0,21	+25	-0,08	+ 92	+ 68		
												PV12		149	130	86	143	92	142	123		
22 NIKOLAJ PRAČEK DOLGA POLJANA 11 5271 VIPAVA	SIKA SI 1598910 AR 52 % RJ 48 % F = 0,006 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	17.01.97	SI 1435789, NINO 110930, RK RJ ~ A SI 1251128, SAVA, RK RJ ~ A SI 495387, FJORD 110502, RK RJ ~ A		13.08.99	1	7074	279	3,94	240	3,39			138	5						
						04.02.01	2	7634	307	4,03	249	3,26			7							
						27.03.02	3	7069	280	3,97	236	3,34			139	6						
						09.03.03	4	7576	338	4,47	261	3,44			189							
						04.03.04	5	6276	297	4,74	203	3,23										
						04.04.05	6	6942	337	4,85	223	3,21										
						15.07.06	7	6802	261	3,83	229	3,37										
						08.07.07	8	6827	276	4,04	229	3,35										
						12.09.08	9	6104	250	4,10	213	3,49										
						29.12.09	10															
												POV	9/ 9/ 9	6923	292	4,21	231	3,34				
						PV	5	+340	+11	-0,02	+10	-0,02	+ 72	+ 66								
						PV12		121	118	103	120	100	121	118								
						Iztok mleka:	3,3	kg/min	(29.10.02)													
							1,9	kg/min	(30.10.08)													
23 NIKOLAJ PRAČEK DOLGA POLJANA 11 5271 VIPAVA	REZA SI 92448690 AR 67 % RJ 33 % F = 0,001 RK RJ ~ C Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)	A	04.10.03	IT VR0000106548, AMARONE 111071, RK RJ ~ A SI 1390901, RORA, RK RJ ~ C SI 559296, NISAN 110504, RK RJ ~ A		10.01.06	1	6400	268	4,19	212	3,32			138	5						
						06.03.07	2	8572	353	4,11	277	3,23			140	6						
						23.05.08	3	6482	272	4,20	222	3,43			138	6						
						16.11.09	4								195							
						POV	3/ 3/ 3	7151	298	4,16	237	3,32										
												PV	3	+558	+23	+0,02	+17	-0,02	+ 83	+ 70		
						PV12		132	131	106	131	99	132	127								
						Iztok mleka:	1,5	kg/min	(30.10.08)													

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL		
					Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %							
24 FRANC RUTAR ZATOLMIN 37 5220 TOLMIN	SAVA SI 93261494 AR 62 % RJ 38 % F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A 02.11.06	SI 1930804, ARGON 111168, RK RJ ~ A SI 92334968, SAVA, RK RJ ~ A SI 1885955, VRISK 111135, RK RJ ~ A	15.01.10 770813 JUHUS	08.10.09	1											144 198	
25 SIMON STIBILJ USTJE 46 5270 AJDOVŠČINA	DAMA SI 2069694 AR 72 % RJ 28 % F = 0,003 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A 04.12.00	SI 1757900, PANGER 111064, RK RJ ~ A SI 1797639, DEKA, RK RJ ~ A SI 1066291, SAVEL 110740, RK RJ ~ A		09.06.03 25.06.04 22.08.05 20.08.06 11.09.07 01.12.08 15.10.09	1 2 3 4 5 6 7	6825 8071 8018 9015 8690 9591	297 324 280 312 272 345	4,36 4,01 3,50 3,46 3,13 3,59	233 274 281 299 285 340	3,41 3,39 3,50 3,32 3,28 3,54						138 4 139 6 142 6 189	
					POV	6/ 6/ 6	8368	305	3,65	285	3,41							
					PV	5	+493	+1	-0,32	+17	+0,00	+78	+71					
					PV12		128	107	77	131	102	127	129					
26 SIMON STIBILJ USTJE 46 5270 AJDOVŠČINA	DORA SI 62448064 AR 69 % RJ 31 % F = 0,003 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)	A 18.06.03	AT 758088634, EMKOR-ET 770555, RK RJ ~ A SI 2065123, DARA, RK RJ ~ A SI 1757900, PANGER 111064, RK RJ ~ A		05.08.06 18.06.08 11.01.10	1 2 3	9143 7211	368 318	4,02 4,41	303 257	3,32 3,56						144 5 146 7 142 6 208	
					POV	2/ 2/ 2	8177	343	4,19	280	3,43							
					PV	2	+650	+17	-0,11	+19	-0,04	+83	+69					
					PV12		136	125	95	133	97	132	127					
					Iztok mleka:	2,4 kg/min (07.11.06)												
27 SIMON STIBILJ USTJE 46 5270 AJDOVŠČINA	KIMBA SI 93314633 AR 58 % RJ 42 % F = 0,007 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A 08.01.07	IT BZ0000707600, CAMBLE 111142, RK RJ ~ A SI 72915673, SIMBA, RK RJ ~ A DE 0912481701, NOPAU 770576, RK RJ ~ A	25.09.09 111562 SCILES	09.01.09	1	7645	303	3,96	294	3,85						143 205	
					POV	1/ 1/ 1	7645	303	3,96	294	3,85							

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
28 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SILBA SI 1732527 AR 55 % RJ 45 % F = 0,001 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	04.03.98	SI 1412884, PAK 110954, RK RJ ~ A SI 1337323, SAMARA, RK RJ ~ A SI 765885, NEKER 110775, RK RJ ~ A	15.05.09 111270 SOKRAT	03.01.01	1	7297	329	4,51	256	3,51			136	6	
						30.03.02	2	8059	428	5,31	279	3,46			7		
						28.02.03	3	7654	375	4,90	260	3,40			145	6	
						12.02.04	4	7080	359	5,07	239	3,37			199		
						26.01.05	5	7788	339	4,36	277	3,56					
						08.03.06	6	7808	341	4,37	276	3,53					
						11.06.07	7	6498	246	3,79	224	3,45					
						30.05.08	8	6868	268	3,90	241	3,51					
						POV	8/ 8/ 8	7382	336	4,55	257	3,47					
						PV	5	+703	+42	+0,32	+21	+0,06	+ 92	+ 74			
PV12		139	152	132	138	110	141	139									
				Iztok mleka: 2,9 kg/min (04.05.04)													
29 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SOČA SI 1886329 AR 61 % RJ 39 % F = 0,002 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	24.03.99	DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A SI 1249517, SILA, RK RJ ~ A DE 0923763094, NORGANT 770317, RK RJ ~ A	24.01.10 770841 WONDER MENT-ET	18.12.01	1	7696	338	4,40	249	3,23			138	4	
						19.03.03	2	7671	314	4,09	256	3,33			142	7	
						27.03.04	3	7334	315	4,29	240	3,27			140	7	
						19.03.05	4	7499	313	4,18	244	3,25			204	6	
						30.03.06	5	7773	290	3,73	247	3,18			2		
						10.06.07	6	6587	215	3,27	207	3,15					
						14.05.08	7	4619	125	2,71	150	3,24	!Inf.				
						02.11.09	8										
						POV	6/ 6/ 6	7427	298	4,01	240	3,24					
						PV	5	+637	+21	-0,06	+18	-0,04	+ 84	+ 66			
PV12		136	129	99	133	97	133	118									
				Iztok mleka: 2,2 kg/min (04.05.04)													
30 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SAMARA SI 92197703 RJ 61 % AR 39 % F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	14.02.01	DE 0913932380, VINEB 770421, RK RJ ~ A SI 1323475, SREČA, RK RJ ~ A SI 765885, NEKER 110775, RK RJ ~ A	06.10.09 111270 SOKRAT	30.10.03	1	5235	243	4,63	187	3,57			141	5	
						03.11.04	2	6068	257	4,24	209	3,44			143	7	
						02.10.05	3	7236	271	3,74	251	3,46			145	7	
						30.09.06	4	8047	307	3,81	284	3,53			198		
						26.09.07	5	5495	201	3,66	199	3,62					
						08.12.08	6	5529	182	3,30	197	3,57					
						POV	6/ 6/ 6	6268	243	3,88	221	3,53					
						PV	5	+409	+12	-0,08	+18	+0,13	+ 82	+ 70			
						PV12		124	119	97	133	119	131	128			
										Iztok mleka: 1,8 kg/min (04.05.04)							

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost						V V V K D T O P	O M O B V I R S P L K A F L	
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %	IBM			SSI
31 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SOLKA	A	25.11.01	US 189181, DENMARK-ET 770505, RK RJ ~ A		18.01.05	1	6961	293	4,21	233	3,35			143	6
	SI 12335716			SI 1559000, SIVKA, RK RJ ~ A		12.06.06	2	7422	294	3,95	291	3,92			145	6
	AR 88 % RJ 12 %			DE 0910083992, VIDEV 770420, RK RJ ~ A		28.07.08	3	7035	285	4,05	254	3,61			142	6
	F = 0,001 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)					POV	3/ 3/ 3	7139	290	4,07	259	3,63			207	
						PV	1	+611	+26	+0,04	+26	+0,15	+ 94	+ 77		
						PV12		134	135	108	144	122	144	145		
						Iztok mleka:	2,0	kg/min	(21.09.08)							
32 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SLIVA	A	31.03.03	SI 1390322, SELKO 110940, RK RJ ~ A		21.01.06	1	6273	247	3,94	224	3,57			140	6
	SI 62449508			SI 1249517, SILA, RK RJ ~ A		24.02.07	2	7325	274	3,73	254	3,46			145	7
	AR 66 % RJ 34 %			DE 0923763094, NORGANT 770317, RK RJ ~ A		11.04.08	3	6946	265	3,82	252	3,63			150	6
	F = 0,009 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010) Odbrana potencialna BM (2007)					06.01.10	4								197	
						POV	3/ 3/ 3	6848	262	3,82	243	3,55				
						PV	3	+339	+13	-0,02	+19	+0,19	+ 83	+ 67		
						PV12		121	121	103	133	128	131	121		
						Iztok mleka:	1,9	kg/min	(21.09.08)							
33 BRANKO STRGAR BANJŠICE 71 5251 GRGAR	SORA	A	15.02.06	DE 0936612494, JUX 770624, RK RJ ~ B	08.02.10	22.11.08	1	6167	227	3,68	225	3,65				
	SI 43112900			SI 52449509, SORA, RK RJ ~ A	770841	16.12.09	2								149	
	AR 68 % RJ 32 %			SI 1997711, PRENOD 111183, RK RJ ~ A	WONDER MENT-ET	POV	1/ 1/ 1	6167	227	3,68	225	3,65				
	F = 0,011 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)					PV	1	+69	-1	-0,09	+4	+0,09	+ 61	+ 67		211
						PV12		107	105	97	110	114	110	121		
34 MILAN ŠTIH STARO SELO 13 5222 KOBARID	BREDA	B	26.09.98	DE 0801441993, HUB 110768, RK RJ ~ A	01.01.10	02.01.02	1	5080	189	3,72	168	3,31			142	6
	SI 1798493			SI 766242, BAUHA, RK RJ ~ A	111552	19.04.03	2	5861	203	3,46	187	3,19			144	7
	AR 66 % RJ 34 %			SI 362907, AZON 110367, RK RJ ~ A	MOGI	17.06.04	3	5163	182	3,52	163	3,16			141	7
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)					26.06.05	4	4639	161	3,47	148	3,18			204	7
						16.06.06	5	5482	191	3,49	180	3,28				2
						28.07.07	6	4563	152	3,34	136	2,98				
						15.08.08	7	4618	139	3,01	139	3,00				
						03.09.09	8									
						POV	7/ 7/ 7	5058	174	3,44	160	3,17				
						PV	5	-221	-9	-0,12	-6	-0,07	+ 48	+ 55		
						PV12		93	96	94	95	93	95	92		
						Iztok mleka:	2,8	kg/min	(26.06.03)							
35 ANTON TROŠT OREHOVICA 38 5272 PODNANOS	VRBA	B	30.05.07	CH 110040047292, VOERIS 710591, RK RJ ~ A	28.09.09	25.06.09	1									
	SI 73320630			SI 1798235, SOJA, RK RJ ~ A	111239										139	
	RJ 69 % AR 31 %			SI 1066291, SAVEL 110740, RK RJ ~ A	HUS										197	
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)															

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
					Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
36 ALEŠ ŽAKELJ DOLE 8 5280 IDRIJA	SAVA	B	05.03.06	CH 110054348743, MERLO 710590, RK RJ ~ A	26.11.08	1	5175	185	3,57	160	3,08			134		
	SI 53108786			SI 1836168, SRNA, RK RJ ~ A	06.12.09	2								141		
	RJ 69 % AR 31 %			SI 1601611, PARK 111003, RK RJ ~ A	POV	1/ 1/ 1	5175	185	3,57	160	3,08			135		
	RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2009, 2010)				PV	1	+8	-4	-0,17	-2	-0,09	+ 53	+ 62	189		
					PV12		104	102	89	101	90	101	108			

Kmetijsko gozdarski zavod Novo mesto

Odbrane bikovske matere rjave pasme

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridginga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
1 JOŽE DRAGAN ŠENTJURIJ NA DOLENJSKEM 7 8216 MIRNA PEČ	SETA	A	09.05.01	DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A	31.12.09	01.09.03	1	6943	289	4,16	243	3,50			140	5	
	SI 1897837			SI 1696809, SIMA, RK RJ ~ A	770828	14.09.04	2	7817	329	4,21	268	3,42			140	7	
	AR 77 %			SI 1469634, PLAN 110963, RK RJ ~ A	VASIR	27.11.05	3	8644	359	4,15	290	3,35				6	
	RJ 23 %					18.01.07	4	10061	449	4,46	337	3,35			201		
	F = 0,002					29.05.08	5	10082	433	4,29	339	3,36					
	RK RJ ~ A					20.06.09	6										
	Status(i): Odrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)					POV	5/ 5/ 5	8709	372	4,27	295	3,39					
						PV	5	+1117	+36	-0,19	+25	-0,15	+ 95	+ 73			
						PV12		159	145	88	143	82	145	135			
						Iztok mleka:	3,0	kg/min	(04.08.08)								
						1,9	kg/min	(20.06.09)									
2 JOŽE DRAGAN ŠENTJURIJ NA DOLENJSKEM 7 8216 MIRNA PEČ	SANDRA	A	11.05.05	SI 1701542, VARNO 111029, RK RJ ~ A	19.01.10	16.02.08	1	6534	286	4,37	230	3,52					
	SI 32972135			SI 2038028, SAMBA, RK RJ ~ A	111270	20.02.09	2	9480	374	3,94	323	3,41			147		
	AR 67 %			SI 1169950, MISTER 110809, RK RJ ~ A	SOKRAT	POV	2/ 2/ 2	8007	330	4,12	277	3,46					
	RJ 33 %					PV	1	+379	+11	-0,07	+10	-0,02	+ 71	+ 68		200	
	F = 0,004					PV12		123	119	98	119	99	120	124			
	RK RJ ~ A																
	Status(i): Odrana BM (2010)																
3 IVANKA GRADIŠAR DOLENJE SUŠICE 12 8350 DOLENJSKE TOPLICE	SONDA	A	30.03.03	SI 1958333, BAGER 111169, RK RJ ~ A		13.06.06	1	7077	302	4,27	240	3,40					
	SI 22612100			SI 2037037, SINJA, RK RJ ~ D		24.09.07	2	7259	313	4,31	251	3,46					
	AR 81 %			IT VR0000106548, AMARONE 111071, RK RJ ~ A		08.11.08	3	8268	330	3,99	274	3,31					
	RJ 19 %					16.12.09	4										
	F = 0,009					POV	3/ 3/ 3	7535	315	4,18	255	3,38					
	RK RJ ~ D					PV	3	+431	+15	-0,03	+16	+0,05	+ 80	+ 69			
	Status(i): Odrana BM (2008, 2009, 2010)					PV12		125	122	102	129	109	129	127			
4 ALOJZ KASTELIC JABLAN 29 8216 MIRNA PEČ	SRNA	A	24.09.05	SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	19.09.09	04.11.08	1	7458	314	4,21	278	3,73					
	SI 63078114			SI 52774492, SANA, RK RJ ~ A	131541	POV	1/ 1/ 1	7458	314	4,21	278	3,73			146		
	AR 71 %			SI 1541557, VOZ 110986, RK RJ ~ A	LADI												
	RJ 29 %																
	F = 0,014																
	RK RJ ~ A																
	Status(i): Odrana BM (2010)																
5 SLAVKA OMRZU ANŽE 9 8280 BRESTANICA	MITA	A	19.03.07	IT BZ0000707600, CAMBLE 111142, RK RJ ~ A	16.07.09	13.01.09	1	6468	295	4,57	250	3,86					
	SI 13286660			SI 92277290, MUCA, RK RJ ~ D	111308	POV	1/ 1/ 1	6468	295	4,57	250	3,86			150		
	AR 69 %			SI 1804055, SVAK 111113, RK RJ ~ B	ELT												
	RJ 31 %																
	F = 0,005																
	RK RJ ~ D																
	Status(i): Odrana BM (2010)																

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost						SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
					Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %	IBM				
6 JANEZ OPARA BIŠKA VAS 5 8216 MIRNA PEČ	IVA SI 72803644 RJ 56 % AR 44 % F = 0,001 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)	A 26.11.03	DE 0910389033, BARAJ 110933, RK RJ ~ A SI 1547583, IRKA, RK RJ ~ A SI 1042311, FIN 110700, RK RJ ~ A	21.12.09 770828 VASIR	17.04.06	1	6915	280	4,05	241	3,48		139	6		
					13.07.07	2	7792	335	4,30	273	3,50		143	7		
					26.08.08	3	7383	364	4,93	271	3,67			6		
					24.08.09	4										
					POV	3/ 3/ 3	7363	326	4,43	262	3,55					
					PV	3	+576	+24	+0,04	+16	-0,03	+ 81	+ 75			
					PV12		133	132	108	129	99	130	141			
					Iztok mleka: 3,0 kg/min (29.10.08)											
7 BOŽIDAR OZIMEK VRHTREBNJE 1 8210 TREBNJE	SOVA SI 02804381 AR 55 % RJ 45 % F = 0,004 RK RJ ~ C Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)	A 29.11.03	IT SO0000126668, TOMBA 770557, RK RJ ~ A SI 1521061, SOČA, RK RJ ~ C SI 1207792, CIVIK 110806, RK RJ ~ A	28.11.09 770841 WONDER MENT-ET	22.08.06	1	6045	264	4,36	217	3,59					
					22.09.07	2	6512	276	4,24	232	3,56					
					13.09.08	3	6776	309	4,56	259	3,83					
					29.08.09	4										
					POV	3/ 3/ 3	6444	283	4,39	236	3,66					
					PV	3	+680	+29	+0,04	+27	+0,14	+ 97	+ 76			
					PV12		138	137	108	147	121	146	143			
					Iztok mleka: 2,0 kg/min (27.10.08)											
8 LUDVIK POVHE RAČJE SELO 8 8210 TREBNJE	TIKA SI 73017321 AR 70 % RJ 30 % F = 0,044 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A 12.09.05	SI 52577185, TONIS 111325, RK RJ ~ A SI 32611672, TEJA, RK RJ ~ A SI 1890815, SITEL 111173, RK RJ ~ A	12.01.10 111239 HUS	04.04.08	1	6416	293	4,56	219	3,41					
					25.07.09	2								142		
					POV	1/ 1/ 1	6416	293	4,56	219	3,41					
					PV	1	+676	+24	-0,03	+16	-0,09	+ 82	+ 69	192		
					PV12		138	132	102	129	90	131	125			
					Iztok mleka: 2,0 kg/min (27.10.08)											
9 ALJZ STARIČ CEROVEC PRI TREBELNEM 2 8231 TREBELNO	BELA SI 2102524 AR 65 % RJ 35 % F = 0,013 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)	B 11.10.00	SI 1753941, GRINGO 111080, RK RJ ~ A SI 1445843, PINA, RK RJ ~ A SI 888368, STRIK 110631, RK RJ ~ A	28.11.09 111239 HUS	18.02.03	1	4495	205	4,56	140	3,12					
					28.05.04	2	5079	247	4,86	163	3,20					
					26.05.05	3	3596	183	5,09	131	3,63					
					13.05.06	4	5481	247	4,50	175	3,19					
					05.09.07	5	4427	195	4,40	148	3,35					
					18.01.09	6	5765	220	3,82	179	3,11					
					POV	6/ 6/ 6	4807	216	4,50	156	3,24					
					PV	5	-166	+1	+0,19	-6	-0,05	+ 49	+ 61			
					PV12		96	107	121	95	96	97	105			

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koefficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e		Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL
						Datum	Št.	Ml kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %					
10 JANEZ ŠALI ČEŠČA VAS 5 8000 NOVO MESTO	LEPNA	A	05.02.00	DE 0916363895, SIMVITEL 770481, RK RJ ~ A	16.01.10	14.04.02	1	7925	314	3,96	289	3,64			142	5	
	SI 1899510			SI 1359474, LEPKA, RK RJ ~ A	770841	21.04.03	2	9710	346	3,56	362	3,73			143	6	
	AR 66 %			SI 559296, NISAN 110504, RK RJ ~ A	WONDER	12.02.05	3	8500	285	3,36	288	3,39				6	
	RJ 34 %				MENT-ET	17.11.05	4	6401	266	4,15	247	3,85			210		
	F = 0,005					07.02.07	5	9770	359	3,68	329	3,37					
	RK RJ ~ A					27.03.08	6	8509	361	4,24	284	3,34					
	Status(i): Odbrana BM (2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)						13.05.09	7									
						POV	6/ 6/ 6		8469	322	3,80	300	3,54				
						PV	5	+1090	+27	-0,29	+25	-0,14	+94	+68			
						PV12		158	136	79	143	84	143	123			
					Iztok mleka:		1,8	kg/min	(01.12.03)								
							1,4	kg/min	(01.06.05)								
							2,1	kg/min	(27.07.07)								
							2,4	kg/min	(29.07.08)								
							2,1	kg/min	(28.08.09)								
11 JANEZ ŠALI ČEŠČA VAS 5 8000 NOVO MESTO	LASKA	A	30.07.01	DE 0916554332, STRES 110765, RK RJ ~ A		09.10.03	1	8082	332	4,11	306	3,78			140	5	
	SI 42305527			SI 1286996, LASJA, RK RJ ~ A		18.01.05	2	9705	394	4,06	351	3,62			141	7	
	AR 57 %			DE 0923951542, JOR 770315, RK RJ ~ A		15.01.06	3	9793	410	4,18	339	3,46				7	
	RJ 43 %					28.12.06	4	9166	392	4,27	331	3,61			210		
	F = 0,008					27.01.08	5	9838	483	4,91	334	3,39					
	RK RJ ~ A					23.04.09	6	8492	384	4,52	280	3,30					
	Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)						POV	6/ 6/ 6	9179	399	4,35	323	3,52				
						PV	5	+1376	+60	+0,07	+43	-0,02	+100	+77			
						PV12		172	171	110	171	99	149	146			
						Iztok mleka:		2,0	kg/min	(28.08.09)							
12 JANEZ ŠALI ČEŠČA VAS 5 8000 NOVO MESTO	LEPDA	A	20.06.02	US 189797, CHIME-ET 770537, RK RJ ~ A	03.09.09	30.08.04	1	7862	326	4,15	285	3,62				5	
	SI 32416628			SI 1359474, LEPKA, RK RJ ~ A	770828	23.09.05	2	7841	336	4,29	291	3,72				7	
	AR 72 %			SI 559296, NISAN 110504, RK RJ ~ A	VASIR	08.09.06	3	8705	363	4,17	319	3,67				6	
	RJ 28 %					03.11.07	4	9282	432	4,66	301	3,24					
	F = 0,006					29.03.09	5	7908	313	3,96	258	3,27					
	RK RJ ~ A					POV	5/ 5/ 5	8320	354	4,26	291	3,50					
	Status(i): Odbrana BM (2007, 2008, 2009, 2010)					PV	4	+873	+39	+0,06	+22	-0,09	+93	+71			
						PV12		147	148	110	139	91	142	131			
						Iztok mleka:		1,6	kg/min	(28.08.09)							

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	Mlečnost								IBM	SSI	VV VK OP	OM VI OK KA	MR RS PL FL			
					T e l i t v e Datum	Št.	MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %									
13 JANEZ ŠALI ČEŠČA VAS 5 8000 NOVO MESTO	ČUPTA SI 12416637 AR 86 % RJ 14 % F = 0,011 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	04.01.03	IT PN0000105557, OSSIDO 770553, RK RJ ~ A SI 1630529, ČUPSA, RK RJ ~ A AT 297865286, JOKER 770418, RK RJ ~ A	25.09.09	02.04.05	1	9121	376	4,12	320	3,51			138	5				
					111270	26.03.06	2	8350	370	4,43	301	3,61			141	7				
					SOKRAT	31.03.07	3	9748	392	4,02	333	3,42				7				
						22.09.08	4	9296	440	4,73	349	3,76				198				
						POV	4/ 4/ 4	9129	394	4,32	326	3,57								
					PV	3	+1139	+53	+0,12	+32	-0,07	+100	+76							
					PV12		160	164	115	154	93	149	142							
					Iztok mleka: 3,6 kg/min (27.07.07)															
14 JANEZ ŠALI ČEŠČA VAS 5 8000 NOVO MESTO	LAJTA SI 42577186 AR 79 % RJ 21 % F = 0,014 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2008, 2009, 2010)	A	13.05.03	IT PN0000105557, OSSIDO 770553, RK RJ ~ A SI 1449121, LAJA, RK RJ ~ A SI 888368, STRIK 110631, RK RJ ~ A	08.08.05	08.08.05	1	7189	299	4,16	246	3,42								
						04.08.06	2	9977	390	3,91	345	3,46								
						18.10.07	3	9975	445	4,46	335	3,36								
						07.11.08	4	8346	359	4,30	281	3,37								
						26.12.09	5													
					POV	4/ 4/ 4	8872	373	4,21	302	3,40									
					PV	4	+1166	+42	-0,10	+28	-0,21	+99	+70							
					PV12		162	152	96	147	75	149	128							
					Iztok mleka: 3,6 kg/min (27.07.07)															
15 VINKO ŠKULJ DOBRAVA OB KRKI 7 8312 PODBOČJE	MARKA SI 1906334 AR 80 % RJ 20 % F = 0,008 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010)	A	04.03.99	IT BS0000122786, APOLLO 770457, RK RJ ~ A SI 1440777, MATA, RK RJ ~ A SI 1207792, CIVIK 110806, RK RJ ~ A	12.01.10	27.06.01	1	6479	285	4,39	239	3,68			138	4				
					770800	05.06.02	2	7600	308	4,05	295	3,88			139	7				
					AGIO-ET	25.07.03	3	8782	375	4,27	341	3,88				7				
						31.08.04	4	8645	381	4,41	329	3,80				200				
						30.12.05	5	10267	414	4,04	368	3,59								
						01.01.07	6	9596	365	3,80	347	3,62								
						16.01.08	7	10880	427	3,93	394	3,62								
						15.02.09	8	9724	346	3,56	352	3,62								
										POV	8/ 8/ 8	8997	363	4,03	333	3,70				
										PV	5	+885	+45	+0,20	+34	+0,14	+100	+76		
					PV12		148	155	122	157	120	149	143							
					Iztok mleka: 2,2 kg/min (04.08.09)															
16 ANTON VRHOVEC VELIKA LOKA 1 8212 VELIKA LOKA	DIMA SI 33079819 AR 72 % RJ 28 % F = 0,067 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	25.11.05	SI 1788357, GORDON 111082, RK RJ ~ A SI 42180915, DLAKA, RK RJ ~ A SI 1753941, GRINGO 111080, RK RJ ~ A	03.07.09	19.12.08	1	6977	331	4,74	260	3,72								
					111538	POV	1/ 1/ 1	6977	331	4,74	260	3,72			150					
					COS											208				

Rejec	Ime krave ID številka Pasemski sestav (%) Koeficient inbridinga (>0), RK	Us.	Datum rojstva	O: ID številka, ime in RŠ, RK M: ID številka, ime, RK MO: ID številka, ime in RŠ, RK	Zadnja osemenitev RŠ bika Ime bika	T e l i t v e Datum	Št.	Mlečnost					IBM	SSI	VV VK DT OP	OM OB VI OK KA	MR RS PL FL	
								MI kg	Ma kg	Ma %	Be kg	Be %						
17 ANTON VRHOVEC VELIKA LOKA 1 8212 VELIKA LOKA	ČUŽA SI 93229960 AR 78 % RJ 22 % F = 0,024 RK RJ ~ A Status(i): Odbrana BM (2010)	A	25.10.06	IT BZ0000707600, CAMBLE 111142, RK RJ ~ A SI 1896632, ČAPLJA, RK RJ ~ A SI 1697404, POS 111061, RK RJ ~ A	31.05.09 111535 EREKT	14.02.09 POV	1 1/ 1/ 1	7025 7025	310 310	4,41 4,41	241 241	3,43 3,43						143 199