



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

rjave pasme za leto 2011

Katalog je pripravljen v okviru izvajanja rejskih programov v govedoreji za leto 2009 za priznani rejski organizaciji v govedoreji:

*Govedorejsko poslovno združenje
Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije*

Ljubljana, oktober 2010

Delovni katalog smo pripravili:

mag. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.*
mag. Janez Jeretina, univ. dipl. inž. zoot.*
Bojan Pečnik*
Tomaž Perpar, univ. dipl. inž. zoot.*

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

viš. pred. dr. Klemen Potočnik, univ. dipl. inž. zoot.**
Miran Štepec **
viš. pred. mag. Marko Čepon, univ. dipl. inž. zoot.**
mag. Jurij Krsnik, univ. dipl. inž. zoot.**
Gregor Gorjanc, univ. dipl. inž. zoot.**
doc. dr. Dragomir Kompan**
doc. dr. Silvester Žgur**
prof. dr. Milena Kovač**
dr. Špela Malovrh, univ. dipl. inž. zoot.**
mag. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.*

Izbor bikov:

Matic Rigler, univ. dipl. inž. zoot***
Tanja Kljun, dipl. inž. zoot.****

* Kmetijski inštitut Slovenije

** Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

*** KGZS - Zavod LJ, Osemenjevalni center Preska

**** KGZS - Zavod LJ, Osemenjevalni center Preska

Viri podatkov:

- Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije
- *plemenske vrednosti* - BF Oddelek za zootehniko, Center za strokovno delo v živinoreji
- Obračun jesen 2010

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	111437	MAKRI	113
Testirani biki	13	111448	VOJAGER.....	116
110981 VOLK.....	14	111510	GUSTI.....	119
111009 VARAN.....	17	Čakajoči		
111061 POS.....	20	in mladi biki		
111071 AMARONE	23	111522	BREGO.....	123
111099 VOLT.....	26	111526	MODIAN	124
111118 SPREJ.....	29	111535	EREKT	125
111142 CAMBLE	32	111536	METEOR.....	126
111144 ESTER.....	35	111538	COS	127
111215 VIDIK.....	38	111552	MOGI	128
111227 HUSEL	41	111553	CODAK.....	129
111245 VILY.....	44	111562	SCILES	130
111252 AMOR.....	47	111564	HUSON	131
111254 BYRON.....	50	111575	HES	132
111264 SVARUN.....	53	111581	SKAR	133
111265 VASKO	56	111591	HUPOS	134
111270 SOKRAT.....	59	111595	HAMER	135
111282 ACKO	62	Mladi biki		
111284 CIN	65	111574	RIKO	136
111286 CIMI	68	111592	HULAJ	137
111299 HERC	71	111593	HUVID.....	138
111307 SMUK.....	74	111594	HOTEL	139
111308 ELT.....	77	111608	VIGOSS	140
111312 OSIDO	80	111609	HAM	141
111324 OSMY	83	111614	VAR	142
111325 TONIS.....	86	111615	VALOP	143
111331 AMBRUS.....	89	111616	EMARK	144
111333 ELY	92	111617	EMERUN	145
111335 EDIN.....	95			
111341 AMAS	98			
111344 AVI	101			
111362 AIR	104			
111364 MARUTI.....	107			
111413 GAL.....	110			

UVODNO POJASNILO

Spoštovani člani delovnih skupin za odbiro in ocenitev bikov, selekcionisti in drugi izvajalci strokovnih nalog v govedoreji!

Pred vami je delovni katalog za leto 2011. Z izjemo mesnih pasem, smo za vsako pasmo pripravili svoj delovni katalog, ki služi posamezni delovni skupini pri odbiri. Delovne skupine za odbiro in ocenitev bikov za osemenjevanje in pripust, ki bodo odbirale plemenske bike za osemenjevanje v letu 2011 po pasmah sestavljajo člani:

lisasta pasma:

Aleš Kotnik, predsednik delovne skupine in predsednik Zveze društev rejcev govedi lisaste pasme Slovenije

Boris Kunšič, član Zveze društev rejcev govedi lisaste pasme Slovenije

Marjan Špur, univ. dipl. inž. zoot., strokovni tajnik za lisasto pasmo, KGZS–zavod MS
doc. dr. Marjan Janžekovič, FKBV Maribor

Peter Podgoršek, univ. dipl. inž. zoot., Kmetijski inštitut Slovenije

rjava pasma:

Sonja Arlič, univ. dipl. inž. zoot., predsednica Zveze rejcev govedi rjave pasme Slovenije

Marjan Pivk, član upravnega odbora Zveze rejcev govedi rjave pasme Slovenije

Matic Rigler, univ. dipl. inž. zoot., strokovni tajnik za rjavo pasmo, KGZS–zavod LJ

Anton Darovic, univ. dipl. inž. kmet., PRO GPZ z.o.o.

Andrej Podpečan, član Zveze rejcev govedi rjave pasme Slovenije

črno-bela pasma:

doc. dr. Marija Klopčič, univ. dipl. inž. zoot, strokovna tajnica za črno-belo pasmo, BF–Oddelek za zootehniko

Anton Darovic, univ. dipl. inž. kmet., strokovni vodja PRO GPZ z.o.o.

Matej Purgar, član Društva rejcev govedi črnobebe pasme

Igor Stanonik, univ. dipl. inž. zoot, KGZS–zavod KR

Ciril Zaplotnik, član Društva rejcev govedi črnobebe pasme

mesne pasme:

Alojz Brdnik, univ. dipl. inž. zoot., član Društva rejcev govedi za meso Slovenije

mag. Marko Čepon, univ. dipl. inž. zoot, strokovni tajnik za mesne pasme, BF–Oddelek za zootehniko

Peter Podgoršek, univ. dipl. inž. zoot., Kmetijski inštitut Slovenije

Saša Volarič, KGZS–zavod GO

Dušan Fidel, član Društva rejcev govedi za meso Slovenije

cikasta pasma:

Rafko Rokavec, strokovni tajnik za cikasto pasmo, KGZS–zavod LJ

mag. Zoran Klinkon, dr. vet. med., član Društva za ohranjanje cikastega goveda v Sloveniji

Anton Burja, član Društva za ohranjanje cikastega goveda v Sloveniji

Metka Žan Lotrič, univ. dipl. inž. zoot., BF–Oddelek za zootehniko

mag. Marko Čepon, univ. dipl. inž. zoot., BF–Oddelek za zootehniko

Alojz Noč, član Društva za ohranjanje cikastega goveda v Sloveniji

Neobvezni člani delovne skupine: člani Društva za ohranjanje cikastega goveda v Sloveniji

Andrej Kuhar, Albin Šest, Marjan Zupančič.

Uvodno pojasnilo k katalogu je v vseh katalogih enako. Razlike med katalogi (posebnosti prikaza podatkov za posamezno pasmo) so v uvodu posebej poudarjene.

V prvem delu delovnega kataloga za leto 2011 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani in delno testirani biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2011, sledijo čakajoči in še živi biki v osemenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil osemenjevalni center v sodelovanju s strokovnimi tajniki za posamezno pasmo.

V katalogu za posameznega bika navajamo **na prvi strani** osnovne podatke o biku in njegovem poreklu (slika 1).

SELKO**110940**

SI 1390322

1

Gen.: BLF CVF

RJ 19 %

AR 81 %

Rojen: 25.12.94

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 95: 1080 (- 18)

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRŠKO 65 - 5222 KOBARID

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
01.06.98	148	150	82	55	215	60	163	865
01.06.97	144	149	77	53	206	57	152	752
01.06.96	129	132	63	45	185	47	135	530

2

3	Inost	PV	Rang	N
		MI (kg)	328.9	8.8%
SI 01-01	Ma (kg)	21.51	4.0%	502
	Be (kg)	20.11	1.4%	497
	IBM	61.74	1.8%	502
	MI (kg)	319.6	12.2%	6547
IN 01-01	Ma (kg)	23.20	5.4%	6547
	Be (kg)	20.20	1.4%	6546
	IBM	63.60	2.1%	6547

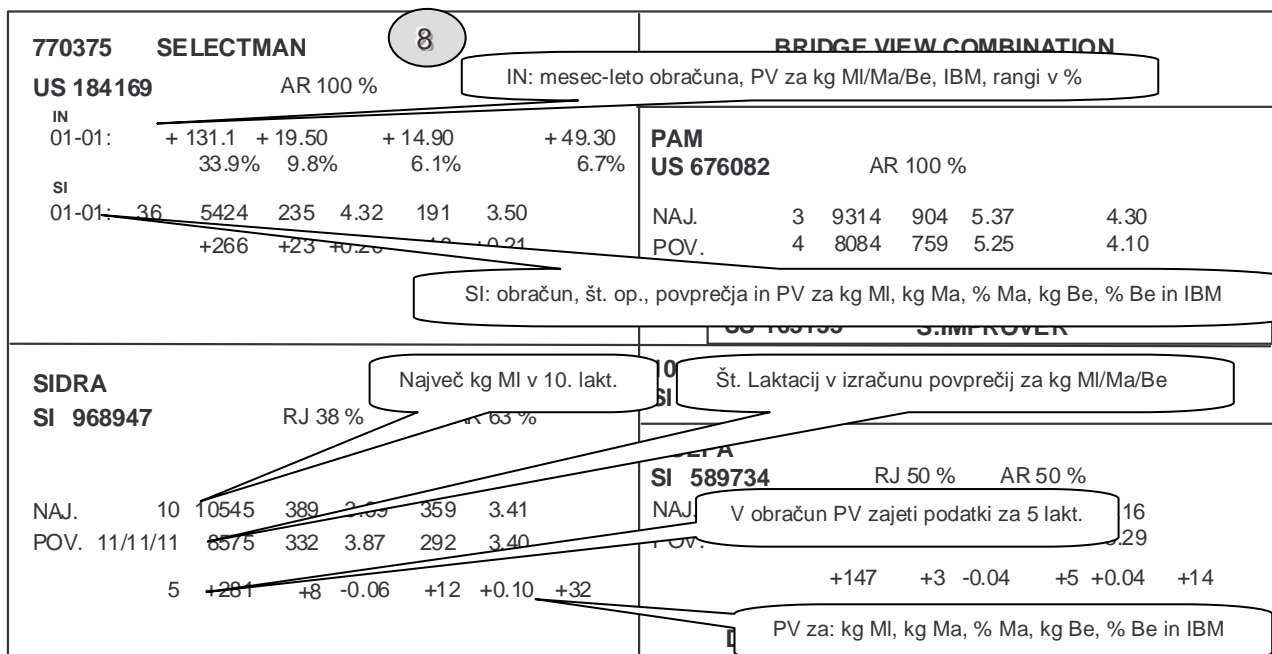
LE 4	PLEMENSKI RAZRED		UPORABA	
	KATEG.	RAZRED		
2001				
2000	I.	III		Rč

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

LE 5	OK	OB	OM
2001			
03.04.98	5	4	4
18.04.97	5	4	6
24.04.96	5	4	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2001					10700	
2000	0	2141				

7



Slika 1: Shematičen prikaz prve strani za posameznega bika

OSNOVNI PODATKI O BIKU

1

Ime, republiška številka plemenskega bika in identifikacijska številka bika;

- **genetske posebnosti** pri bikih, ki so bili laboratorijsko testirani ali so/niso nosilci genetskih posebnosti, navedenih v preglednici 10.
- deleži pasem (razen pri ČB pasmi) in genotip za mlečno beljakovino kappa-kazein
- datum rojstva in direktni test: leto zaključka testa, prirast od 165 do 365 dneva in napoved plemenske vrednosti (PV) za to lastnost
- naslov rejca teleta

Vir podatkov so Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije ter potrdila o poreklu.

Genotipi za mlečno beljakovino kappa-kazein so označeni z AA, AB, BB in EE, želeni genotip je BB.

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

Vir podatkov so vsakoletna merjenja, ki jih opravijo predstavniki območne selekcijske službe in delovne skupine za odbiro in ocenitev bikov ter merjenja ob koncu direktnega testa v vzrejališču.

3

Podatki o rangu bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz oktobrskega domačega (SI) oziroma INTERBULL (IN) avgustovskega obračuna plemenskih vrednosti. Interbull-center za Slovenijo obračunava plemenske vrednosti za lastnosti količin: mleka, maščob in beljakovin, ne obračunava pa lastnosti vsebnosti. Poleg omenjenih treh lastnosti smo izračunali še indeks beljakovin in maščob (IBM). Rang za posamezno lastnost podajamo v odstotkih; izpisane so tudi napovedi plemenskih vrednosti za te lastnosti. V zadnjem stolpcu (N) pa je prikazano število vseh živali, uvrščenih v izračun ranga za posamezno lastnost.

Pri večini bikov **mesnih** pasem so na tem mestu podane tudi **ocene zunanjosti** preračunane na 100. Navajajo se ocene za sklope lastnosti: mišična razvitost, razvitost skeleta, pasemske lastnosti, funkcionalne lastnosti. Ocene preračunane na 100 pomenijo kakšen odstotek od maksimalne ocene je dobil posamezni bik za vsak sklop lastnosti. Bike je ocenil strokovni tajnik za mesne pasme.

Pri bikih **cikaste** pasme na tem mestu navajamo dodatne mere, ocene in lastnosti pri posameznem biku. Vsebino je pripravil strokovni tajnik za cikasto pasmo.

4

Delovna skupina za ocenitev in odbiro bikov vsako leto vsem živim bikom v osemenjevalnih središčih in testiranim bikom z zalogo semena, ki so potencialni kandidati za uvrstitev v osemenjevanje v naslednji sezoni, določi plemenski razred živali ter kategorijo in razred uporabe. **Plemenski razred živali** se določi na podlagi porekla, lastnega testa, lastnosti zunanjosti in rezultatov testiranja na potomstvu (šifrant je v preglednici 4. Pri ocenjevanju in odbiri se bikom določi **kategorijo** (šifrant je v preglednici 5) in **razred uporabe** (šifrant je v preglednici 6).

5 Delovna skupina za ocenitev in odbiro bikov vsako leto oceni vse žive plemenske bike v osemenjevalnih središčih glede na **okvir (OK)**, **obliko (OB)** in **omišičenost (OM)**.

6 **Pogostnost prirojenih in drugih napak** pri teletih potomcih posameznega bika - če so bile pri teletih opažene in zabeležene napake, so navedene, podano je tudi število opažanj.

7 **Podatki o plodnosti** – navajamo število prvih osemenitev v posameznem letu, skupno število prvih osemenitev, non - return (% NR), veterinarsko oceno za konstitucijo ter plodnost (šifranta sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR za leto 2010 je izračunan na 60. dan za obdobje od 1.7.2009 do 31.8.2010, torej za osemenitve od 1.7.2009 do 30.6.2010. Za leto 2010 se navaja število prvih osemenitev za obdobje od 1.1.2010 do 31.8.2010. Vir podatkov je osemenjevalno središče, veterinarske ocene pa pripravi Veterinarska fakulteta.

8 **V poreklu bika** navajamo starše, stare starše ter očete starih mater. Pri očetu bika navajamo za lastnosti mlečnosti poleg povprečnih vrednosti in plemenskih vrednosti iz domačega obračuna (SI) še plemenske vrednosti iz mednarodne primerjave - INTERBULL (IN). Glede na število vseh bikov, zajetih v mednarodno primerjavo, je za vsakega bika izračunan tudi rang v odstotkih. Izračun ranga je enak kot ga navajamo že pri razlagi podatkov o rangu za posameznega bika.

Pri materah in starih materah navajamo podatke za mlečnost v standardni laktaciji. Navajamo količino mleka, količino in vsebnost maščobe ter beljakovin v mleku za največjo laktacijo ter povprečja znanih laktacij. Podane so napovedi plemenskih vrednosti za te lastnosti ter IBM.

SKLOPI LASTNOSTI

Na drugi in tretji strani so podani rezultati zadnjega napovedovanja plemenskih vrednosti za posamezni sklop lastnosti. Vir podatkov za vključene napovedi plemenskih vrednosti je Center za strokovno delo v živinoreji, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko. Opis lastnosti, uporabljenih postopkov in metod napovedovanja plemenskih vrednosti je v publikaciji *Metode napovedovanja plemenskih vrednosti pri črnobelji, rjavi in lisasti pasmi govedi v letu 2001* (Potočnik in Krsnik, 2001) in na spletnih straneh Centra za strokovno delo v živinoreji.

Za vsako lastnost pri biku poleg imena lastnosti in merske enote ali opisa mejnih vrednosti, podajamo še naslednje rezultate napovedovanja plemenskih vrednosti (PV):

R ocenjena točnost napovedi plemenske vrednosti v odstotkih,

N število potomcev, katerih meritve smo upoštevali pri napovedovanju PV,

Povpr. povprečna vrednost meritev potomcev,

PV plemenska vrednost, izražena absolutno v enotah merjenja,

PV12 standardizirana plemenska vrednost (en standardni odklon je 12 točk):

$$PV_{12,ij} = \left((PV_{ij} - \bar{PV}_i) / SD_i \right) \times 12 + 100, \text{ pri čemer je:}$$

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

Graf v grafičnem delu izrišemo PV12. Graf je postavljen tako, da je za rejca želena vrednost na desni strani, nezaželena vrednost pa na levi strani grafa. Izjema je nekaj lastnosti iz sklopa telesne lastnosti (hrbet, nagib križa, skočni sklep, biclji, parklji in lastnosti seskov (debelina, dolžina, položaj, namestitev), pri katerih so želene vrednosti v drugačnem razponu. Pri teh lastnostih je na grafičnem prikazu želeno območje (želena vrednost za $PV12 \pm 5$) označeno z okvirčkom.

Za večino lastnosti so bile plemenske vrednosti napovedane z modelom živali. Pri napovedovanju plemenskih vrednosti za lastnost prirast v direktnem testu je bila uporabljena metoda primerjalnih skupin (CC). Potek telitve je bil obračunan na podlagi odklonov bikov od povprečij (preglednica 1).

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

Sklop lastnosti	Metode
Mlečnost	ponovljivostni model živali
Plodnost in potek telitve*	model živali
Telesne lastnosti prvesnic	model živali
Telesne lastnosti telet	model živali
Pitovne in klavne lastnosti	model živali, metoda primerjalnih skupin (CC)
Skupni seleksijski in vsi ostali indeksi	izračun za živali

*Odklon bika od povprečja

Lastnosti mlečnosti

Prikazani so rezultati napovedovanja plemenskih vrednosti za šest lastnosti mlečnosti za standardne laktacije (V 305) in za dnevne kontrole (DK): količina mleka, količina in vsebnost maščob, količina in vsebnost beljakovin ter indeks beljakovin in maščob (IBM). IBM izračunamo iz standardiziranih plemenskih vrednosti (PV12) za količino beljakovin in količino maščob. Pri indeksu IBM tehtamo PV12 za količino beljakovin z utežjo 0,8 in PV12 za količino maščobe z utežjo 0,2. V tem sklopu so vključene tudi plemenske vrednosti za lastnosti: število somatskih celic (SSC), sečnino (ureo) in laktotozo v mleku, ki so obračunane na podlagi podatkov dnevnih kontrol.

Kot zadnjo v tem sklopu podajamo plemensko vrednost za iztok mleka, ki se ocenjuje od 1 do 5, pri čemer pomeni 1 zelo počasen, 5 pa zelo hiter iztok mleka. V obračun plemenske vrednosti smo poleg novih podatkov vključili tudi podatke iz starega ocenjevanja (ocene 1 do 3). To smo dosegli z uporabo t.i. dvolastnostnega modela, ki združuje informacije obeh načinov zbiranja podatkov.

Plodnost in potek telitve

Sklop vključuje lastnosti: doba med telitvama (DMT), starost ob telitvi in težavnost telitve. Potelek telitve navajamo za bika očeta prvesnic in bika očeta telet. Absolutna plemenska vrednost (PV) za težavnost telitve predstavlja odstotek težkih **prvih telitev** glede na povprečje pasme. Tako je po bikih z negativno PV za njeno vrednost večji odstotek težkih prvih telitev, kot je povprečje težkih telitev v populaciji. Biki s pozitivno PV pa imajo za njeno vrednost manjši odstotek težkih telitev, kot je povprečje težkih telitev v populaciji. Zaradi velike variabilnosti PV, PV12 računamo ločeno za negativne in ločeno za pozitivne plemenske vrednosti.

Telesne lastnosti ocenjene na prvesnicah

Te lastnosti lahko delimo na merjene, opisne in ocenjene lastnosti. Pri prikazu plemenskih vrednosti za merjene lastnosti je poleg lastnosti navedena merska enota. Pri ocenjenih lastnostih pa so navedene mejne vrednosti. Tu še prikazujemo plemensko vrednost za lastnost iztok mleka. Plemenske vrednosti so obračunane na podlagi podatkov iz prejšnjega načina ocenjevanja te lastnosti, ko smo iztok mleka ocenjevali z ocenami od 1 do 3.

Pri večini lastnosti je želena čim večja vrednost PV12. Izjeme so lastnosti:

- hrbet, nagib križa, skočni sklep, lastnosti seskov (debelina, dolžina, položaj, namestitev prednjih, namestitev zadnjih), kjer je **želena vrednost za PV12 = 100**.

Te lastnosti so označene z eno zvezdico (*). Poleg tega je pri teh lastnostih na grafičnem prikazu želeno območje (želena vrednost za $PV12 \pm 5$) za posamezno lastnost označeno z okvirčkom.

Za lastnost:

- biclji je **želena vrednost za PV12 = 109**, torej za 0,75 standardne deviacije večja od povprečja, v prikazu je lastnost označena z dvema zvezdicama (**).

Za lastnost:

- parklji je **želena vrednost za PV12 = 118**, torej za 1,5 standardne deviacije večja od povprečja, v prikazu je lastnost označena s tremi zvezdicami (***)

Indeks za okvir (IND. OKVIR) se izračuna iz PV12 za lastnosti višina križa, širina in globina, ki ima v indeksu največji pomen. Prikazujemo tudi indeksa telesnih lastnosti, glede na namen uporabe. Pri izračunu indeksa za priteko mleka (IND. MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,27, lastnosti oblik prav tako z 0,27 in lastnosti vimen z gospodarsko težo 0,46. Pri izračunu indeksa za kombinirano usmeritev s poudarkom na priteki mesa (IND. MESO-MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,59, lastnosti oblik z 0,29 in lastnosti vimen z gospodarsko težo 0,15.

Lata 2009 smo izvedli prenovo načina ocenjevanja lastnosti zunanjosti pri rjavi pasmi, v letošnjem letu pa tudi pri črno-beli pasmi. Posledice teh prenov se že kažejo tudi v katalogu, saj imajo najmlajši testirani biki lastnosti ki so se opustile ocenjene le pri majhnem številu potomk. Obseg podatkov zbranih v okviru novega načina ocenjevanja pa je še premajhen, da bi bilo mogoče vrednotenje novih lastnosti in tudi starih na podlagi korelacij z novimi.

Telesne lastnosti ocenjene na teletih

V tem sklopu navajamo sedem lastnosti, od katerih je ena merjena (obseg prsi), druge pa ocenjene.

Pitovne in klavne lastnosti

V sklopu pitovnih in klavnih lastnosti bikov so vse analizirane lastnosti standardizirane in enake za vse bike ne glede na njihovo starost. Sočasno pa so napovedi PV primerljive za vse do sedaj testirane bike lisaste pasme.

V sklopu pitovnih in klavnih lastnosti bikov sta prikazana dva dnevna prirasta telesne mase in dnevni neto prirast, ki je v bistvu prirast klavnih polovic.

Masa klavnih polovic je standardizirana in pomeni lažjo direktno primerjavo zmogljivosti rasti ocenjenih bikov.

Za oceno klavnih polovic na liniji klanja in s tem za uvrstitev klavnih polovic v cenovne razrede sta pomembna skupna ocena klavnih polovic in indeks konformacije. Za presojo uporabne vrednosti klavnih polovic prikazujemo delež mesa in delež kosti v klavni polovici. Obe omenjeni tkivi sta standardizirani na enak odstotek lahko ločljivega loja. Pomeni, da primerjamo sestavo klavnih polovic vseh ocenjenih bikov med seboj pri enakem deležu loja v klavnih polovicah.

Indeks za prirast zajema vse tri dnevne priraste, med njimi pa ima največjo gospodarsko težo dnevni neto prirast. **Indeks klavnih lastnosti** vključuje poleg mase toplih polovic tudi indeks konformacije in delež mesa v klavnih polovicah. V **skupnem indeksu** imata enako gospodarsko težo oba delna indeksa.

Sklop skupni selekcijski indeksi

Tako kot indeksa telesnih lastnosti tudi skupni selekcijski indeks računamo za dve tržno-ekonomski situaciji, in sicer za priteko mleka (MLEKO) in kombinirano rejo s poudarkom na priteki mesa (MESO- MLEKO). V posameznem skupnem selekcijskem indeksu so združene gospodarsko pomembne lastnosti za posamezno usmeritev, ki so tehtane z relativnimi ekonomskimi težami in so prilagojene za različne gospodarske usmeritve. Uteži s katerimi tehtamo plemenske vrednosti iz posameznih sklopov lastnosti so tokrat za rjavo pasmo nekoliko drugačne kot za lisasto in črno-belo. V skupna selekcijska indeksa za rjavo pasmo je dodan tudi fitnes, ki vključuje plemensko vrednost za število somatskih celic. Relativne uteži oz. pomen posameznih sklopov lastnosti pri izračunavanju skupnih selekcijskih indeksov po pasmah prikazujemo v preglednici 2 .

V okviru sklopa skupni selekcijski indeksi je kot zadnja podana plemenska vrednost za dolgoživost živali.

Preglednica 2:Relativne uteži za izračun skupnega selekcijskega indeksa za posamezne sklope lastnosti za tržno ekonomski situaciji *mlečna* in *kombinirana* reja po pasmah

	Skupni selekcijski indeks po pasmah			
	LS, ČB	LS	RJ	
Sklop lastnosti	MLEKO (Mlečna reja)	MESO- MLEKO (Kombinirana reja)	MLEKO (Mlečna reja)	MESO- MLEKO (Kombinirana reja)
Lastnosti mlečnosti	0,35	0,09	0,44	0,09
Lastnosti plodnosti	0,10	0,10	0,09	0,10
Okvir	0,10	0,19	0,07	0,12
Omišičenost	0,05	0,18	0,02	0,18
Oblika	0,10	0,10	0,05	0,07
Vime	0,17	0,05	0,14	0,10
Iztok mleka	0,03	0,00	0,03	0,00
Potek telitve	0,05	0,09	0,03	0,09
Priраст	0,05	0,20	0,05	0,20
Fitnes			0,08	0,05

Za **bike mesnih pasem** prikazujemo le del napovedi plemenskih vrednosti obračunanih na rjavi, lisasti oziroma črno-beli populaciji. Iz drugega sklopa (Potek telitve) prikazujemo le lastnost telitve-oče telet, poleg te lastnosti prikazujemo tudi celotni četrti sklop (Telesne lastnosti telet).

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3:Šifrant izvora živali in/ali podatkov

Oznaka	Izvor
SI	SLOVENIJA
AT	AVSTRIJA
BE	BELGIJA
BA	BOSNA IN HERCEGOVINA
BG	BOLGARIJA
CA	KANADA
HR	HRVAŠKA
CZ	ČEŠKA
DK	DANSKA
FI	FINSKA
FR	FRANCIJA
DE	NEMČIJA
HU	MADŽARSKA
IL	IZRAEL
IT	ITALIJA
NL	NIZOZEMSKA
CH	ŠVICA
GB	VELIKA BRITANIJA
US	AMERIKA
NE	NEZNANA DRŽAVA
IN	INTERBULL

Preglednica 4:Šifrant plemenskih razredov

Oznaka	Razred
E	elita
I.a	prvi A razred
I.	prvi razred
II.	drugi razred
III.	tretji razred

Preglednica 5:Šifrant kategorij bikov

Oznaka	Kategorija
I	mladi biki priznani za osemenjevanje
II	biki v testu
III	testirani biki
NP	Bik za pripust
IV	bik za posebne namene

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

Oznaka	Uporaba
M	mladi biki
R	testirani biki brez omejitve osemenjevanja
Rč	delno testirani biki, z dovoljenjem za osemenjevanje
Č	čakajoči biki
RML	testirani biki s poudarkom na mleku
RMO	testirani biki s poudarkom na mesu
E	elitni biki
Rp	biki za pripust
I	v Sloveniji ni priporočen za osemenjevanje po rejskem programu

Preglednica 7: Šifrant pasem

Črkovna oznaka	Ime pasme
LS	lisasta
RJ	rjava
ČB	črno-bela
MB	montbeliard
CK	cikasta
PZ	pincgavska
AR	ameriška rjava
RH	rdeči holštajn
RW	Meuse-Rhine-Yssel (MRY)
LIM	limuzin
CHA	šarole
BBP	belgijska belo-plava
AL	siva tirolska
BAQ	Blonde d'Aquitaine

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

Ocena	Razlaga
I	bik ne kaže dednih napak
II	biki z manj dednimi napakami, ki ne zmanjšujejo gospodarske vrednosti živali
III	biki z več dednimi napakami, ki ne zmanjšujejo gospodarske vrednosti živali
IV	dedne napake, ki zmanjšujejo gospodarsko vrednost živali

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

Ocena	Razlaga
I	rezultati NR so večji od 65 %
II	rezultati NR so med 60 in 65 %, manjše motnje plodnosti
III	rezultati NR so med 60 in 65 %, večje motnje plodnosti
IV	seme je neuporabno
neo	nima veterinarske ocene za plodnost
sp	rezultatov NR še ni, seme je uporabno

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

Posebnost	Oznaka	OPIS
CVM	CVC	nosilec mutacije, ki povzroča CVM
	CVF	nima mutacije, ki povzroča CVM (CVM prost)
BLAD	BLC	nosilec mutacije, ki povzroča BLAD
	BLF	nima mutacije, ki povzroča BLAD (BLAD prost)
Gen za rdečo barvo	RC	nosilec alela za rdečo barvo
	RF	Ni nosilec alela za rdečo barvo

TESTIRANI BIKI

VOLK**110981**

SI 1451467

RJ 57 % AR 43 %

Rojen: 20.12.95

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 96: 1205(+ 13)

Rejec teleta: DROBNIČ IDA, DANE 29, 1386 STARI TRG PRI LOŽU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
19.02.99	147	146	81	58	224	57	152	875
01.06.98	143	143	76	55	207	54	146	703

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	Ml (kg)	1.2	26.1 %	357
	Ma (kg)	0.05	27.2 %	357
	Be (kg)	0.06	16.5 %	357
	IBM	65.23	18.2 %	357
IN	Ml (kg)	132.0	28.7 %	8600
	Ma (kg)	5.39	34.5 %	8600
	Be (kg)	6.29	20.4 %	8600
	IBM	30.55	23.1 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2007	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.03.99	5	4	7
03.04.98	4	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					2500	
2007	124	2869	76.50		3500	
2006	57	2745	58.10		3800	
2005	295	2688	62.50		3500	
2004	119	2393			4400	1000
2003	817	2274	74.10		4500	
2002	31	1457			6450	2000
1999	9	1426				

770378 VINOS DE 0910075535 IN 08-10: + 263.6 + 15.05 + 13.83 + 70.36 5.2% 1.0% 0.4% 0.4%	VIGATE DE 0923056799 RJ 50 % AR 50 %
SI 10-10: 27 6890 292 4.25 247 3.58 +544 +31 +0.13 +32 +0.24 +98	CHRISTL DE 0923256135 RJ 88 % AR 12 % NAJ.: 3 10833 528 4.87 437 4.04 POV.: 4 9746 453 4.65 413 4.24
GALA SI 1133545 RJ 44 % AR 56 % NAJ.: 6 8486 321 3.78 262 3.09 POV.: 6/6/6 7349 314 4.27 234 3.19 5 +279 +8 -0.04 +3 -0.09 +61	110694 BELI SI 707095 RJ 34 % AR 66 % GELDA SI 761033 RJ 55 % AR 45 % NAJ.: 8 6894 309 4.48 221 3.20 POV.: 11/11/6 5552 226 4.07 210 3.35 0 +283 +5 -0.10 +2 -0.11 +60
DE 82633 NORMAN	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	223	5184	339.0	120.3							
MAŠČOBA V 305	kg	95	223	214.5	14.12	120.9							
MAŠČOBA V 305	%	96	223	4.14	-	0.004	104.1						
BELJAKOVINE V 305	kg	95	223	176.3	15.23	127.3							
BELJAKOVINE V 305	%	96	223	3.40	0.081	112.8							
IBM V 305	slab-odličen	95	223		78.0	126.7							
MLEKO DK	kg	97	244	17	1.2	109.7							
MAŠČOBA DK	kg	96	244	0.7	0.05	110.4							
MAŠČOBA DK	%	97	244	4.16	-	0.017	101.0						
BELJAKOVINE DK	kg	97	244	0.6	0.06	113.9							
BELJAKOVINE DK	%	97	244	3.42	0.085	109.0							
IBM DK	slab-odličen	97	244		65.2	113.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	226	7.0	0.107	100.5							
UREA DK		70	46	21.3	-	0.994	83.3						
LAKTOZA DK	%	97	244	4.7	-	0.031	95.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	95	132	3.4	-	0.047	94.8						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	91	169	417	-4.1	95.5							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	93	207	878	1.0	101.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		341	2.6	-0.20	99.1							
TELITVE-OČE TELET	%		151	1.3	0.50	110.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	95	165	132.6	-2.53	77.7							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	195	136.4	-3.24	72.8							
DOLŽINA TELESNA	cm	94	165	134.0	-2.18	79.9							
OBSEG PRSI	cm	94	194	187.2	-4.24	78.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	86	92	16.9	-0.30	85.7							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	85	100	47.2	-0.81	74.2							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	86	94	76.5	-0.95	82.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	122	4.9	-	0.240	83.0						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	91	195	5.0	-	0.203	91.5						
OBLIKA	slaba-odlična	87	165	5.5	0.044	100.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	91	195	4.7	-	0.070	95.2						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	195	4.8	-	0.385	83.2						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	89	195	5.0	-	0.360	75.6						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	89	122	5.2	-	0.436	65.8						
BICLJI**	mehki-strmi	88	195	5.4	0.204	115.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	81	194	5.2	0.184	118.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	90	165	5.0	0.257	106.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	165	5.1	0.169	106.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	194	5.0	0.062	98.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	194	5.0	0.259	107.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	194	5.6	0.038	97.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	165	4.7	-	0.321	77.2						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	93	195	5.2	-	0.160	96.0						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	194	5.6	0.490	118.2							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	90	195	4.9	-	0.241	85.5						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	122	4.8	-	0.104	89.4						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	121	5.7	-	0.270	84.0						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	44	73	2.1	0.015	113.0							
IND. OKVIR	slab-odličen	89	124		50.2	74.8							
IND. MLEKO	slab-odličen	90	165		60.8	80.3							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	90	169		50.4	80.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	1097	82.0	-2.06	74.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	1094	2.2	-0.049	85.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	1099	2.0	-0.119	81.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	1099	2.0	-0.087	76.7							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1096	5.7	-0.463	82.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	1093	2.0	0.001	113.5							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	1096	5.8	-0.346	77.3							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1205	13.0	102.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				63.5	114.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen				53.4	90.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	240		0.326	154.7							

VARAN**111009**

SI 1559395

RJ 20 % AR 80 %

Rojen: 06.11.96

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 TOLMIN

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 97: 1017(- 55)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
19.02.99	141	143	77	51	212	56	148	764
01.06.98	133	134	67	47	186	51	135	555

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.8	15.1 %	357
	Ma (kg)	0.05	29.1 %	357
	Be (kg)	0.06	17.9 %	357
	IBM	64.75	19.9 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	176.9	18.7 %	8600
	Ma (kg)	4.64	38.9 %	8600
	Be (kg)	5.76	24.0 %	8600
	IBM	27.68	27.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.03.99	5	6	6
03.04.98	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					6480	
2006	235	2820	64.70		8000	
2005	580	2585	66.30		8500	1000
2004	306	2005			9000	3000
2003	707	1699	76.80		10500	2000
2002					12950	2000
2001	1	992				
2000	8	991				

770420 VIDEV DE 0910083992 AR 100 % IN 08-10: + 41.5 + 0.38 + 4.24 + 17.35 50.7% 65.1% 35.3% 42.1% SI 10-10: 78 6190 260 4.21 217 3.51 +192 +7 -0.04 +17 +0.17 +78	VIDELUS DE 0923056847 AR 100 % FINA DE 0910021066 AR 100 % NAJ.: 5 11200 425 3.79 385 3.44 POV.: 6 10051 406 4.04 343 3.42	DE 0923237069 STREV								
		MERI	110595 EMO							
		SI 1130285	RJ 40 % AR 60 %							
		NAJ.: 5 8595 361 4.20 300 3.49	SI 841324 RJ 37 % AR 63 %							
		POV.: 9/9/9 7178 298 4.15 257 3.58	MURKA							
		5 +501 +17 -0.03 +19 +0.12 +83	SI 968814 RJ 43 % AR 57 %							
			NAJ.: 10 8002 293 3.66 274 3.42							
			POV.: 11/11/11 6573 245 3.72 222 3.38							
			5 +353 +0 -0.29 +10 +0.00 +69							
			SI 319177 VASO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	346	5294	410.2	123.8							
MAŠČOBA V 305	kg	96	346	213.6	8.67	115.1							
MAŠČOBA V 305	%	97	346	4.04	- 0.156	91.1							
BELJAKOVINE V 305	kg	96	346	178.0	13.49	124.6							
BELJAKOVINE V 305	%	97	346	3.36	- 0.006	101.3							
IBM V 305	slab-odličen	96	346		74.7	123.4							
MLEKO DK	kg	97	415	18	1.8	113.6							
MAŠČOBA DK	kg	97	415	0.7	0.05	110.0							
MAŠČOBA DK	%	97	415	4.05	- 0.175	91.5							
BELJAKOVINE DK	kg	97	415	0.6	0.06	113.4							
BELJAKOVINE DK	%	97	415	3.38	- 0.022	98.5							
IBM DK	slab-odličen	97	415		64.7	113.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	390	6.8	0.112	100.6							
UREA DK		80	80	22.2	- 0.840	86.3							
LAKTOZA DK	%	97	413	4.7	0.028	102.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	96	299	3.5	- 0.059	93.7							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	92	215	420	-4.0	95.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	95	336	889	20.9	116.1							
TELITVE-OČE KRAV	%		566	2.5	-0.03	99.9							
TELITVE-OČE TELET	%		237	2.5	-0.70	96.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	96	242	134.3	-0.65	92.4							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	342	138.8	-0.91	90.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	95	241	135.0	-0.23	96.7							
OBSEG PRSI	cm	95	341	188.1	-2.25	88.0							
SEDNA ŠIRINA	cm	91	173	17.1	-0.87	62.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	91	206	47.7	-0.65	78.5							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	91	180	75.8	-1.21	78.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	94	273	4.9	- 0.397	73.1							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	94	343	5.0	- 0.519	76.0							
OBLIKA	slaba-odlična	90	243	5.3	0.166	109.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	94	343	5.0	0.488	127.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	343	5.0	0.605	126.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	92	343	4.9	- 0.547	61.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	93	273	5.3	0.167	112.8							
BICLJI**	mehki-strmi	91	343	5.4	0.461	136.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	89	341	5.5	0.233	124.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	92	243	4.7	0.243	105.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	242	4.9	0.314	113.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	92	341	5.1	- 0.013	93.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	93	341	4.8	0.163	102.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	341	5.7	- 0.118	90.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	91	243	5.1	0.377	119.8							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	95	343	5.3	0.051	104.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	341	5.5	- 0.152	96.9							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	93	343	5.3	0.806	126.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	273	4.8	- 0.182	85.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	271	5.9	0.285	108.2							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	39	70	2.1	- 0.003	93.6							
IND. OKVIR	slab-odličen	92	227		48.6	72.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	93	288		57.3	71.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	93	298		45.2	72.0							

VARAN

111009

SI 1559395

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	1482	81.9	-0.64	92.8				■	■		
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	1481	2.2	0.031	112.4			■	■	■	■	
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	1484	2.1	-0.058	90.8			■	■			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	1483	2.1	-0.045	88.1			■	■			
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1480	5.8	-0.219	92.1			■	■			
STOJA-TELE	strma-sabljasta	95	1475	2.0	0.002	116.2			■	■	■	■	
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	96	1480	5.9	-0.034	98.4			■	■			
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1017	-	55.0	79.8		■	■	■	■	
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				60.1	104.9				■	■		
MESO-MLEKO	slab-odličen				44.7	61.5		■	■	■	■	■	
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	413		-0.046	95.9				■	■		

POS**111061**

SI 1697404

RJ 15 % AR 85 %

Rojen: 22.11.97

Rejec teleta: MODIC CIRIL, MATENA 1, 1292 IG

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 98: 944 (- 64)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.02.00	150	153	80	53	212	53	146	703
24.03.99	128							505

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	Ml (kg)	1.8	14.3 %	357
	Ma (kg)	0.05	26.3 %	357
	Be (kg)	0.06	16.0 %	357
	IBM	65.58	16.8 %	357
IN	Ml (kg)	178.6	18.3 %	8600
	Ma (kg)	5.18	35.6 %	8600
	Be (kg)	6.14	21.4 %	8600
	IBM	29.73	24.1 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Hrbtenica ukrivljena v stran 1				

LETO	OK	OB	OM
2010			
15.03.00	7	5	4
24.03.99	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					749	
2008	25	2524	62.20		1400	
2007	134	2499				
2004	796	2365			9000	5000
2003					15000	6000
2000	271	1569			6300	
1999	1298		77.30	1 / 1		

770436 PROPHET-ET US 186276 AR 100 % IN 08-10: + 291.7 + 7.29 + 6.84 + 34.63 3.1% 22.9% 17.2% 18.2% SI 10-10: 24 6864 282 4.14 233 3.40 +502 +7 -0.21 +14 -0.07 +75	TOP ACRES DOTSON														
	US 179801	AR 100 %													
	ARNOLA PEGGY PRISCILLA														
	US 717943 AR 100 %														
	NAJ.:	3	12164	522	4.29	381	3.14								
	POV.:	4	10555	440	4.10	350	3.30								
	US 176173 T. ACRES ELEGANT SIMON														
	770350 BLEND														
	US 181217 AR 100 %														
	BEKA														
	SI 843603 RJ 63 % AR 37 %														
	NAJ.:	3	6993	356	5.09	236	3.37								
	POV.:	4/4/3	5991	282	4.70	221	3.49								
			3	-445	-4	+0.32	-14	+0.02 +38							
	SI 362907 AZON														

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	97	867	5467	430.9	124.8							
MAŠČOBA V 305	kg	97	867	222.0	11.77	118.4							
MAŠČOBA V 305	%	97	867	4.06	- 0.126	93.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	97	867	184.3	14.70	126.4							
BELJAKOVINE V 305	%	97	867	3.36	- 0.001	101.9							
IBM V 305	slab-odličen	97	867		76.8	125.5							
MLEKO DK	kg	97	1040	19	1.8	113.7							
MAŠČOBA DK	kg	97	1040	0.8	0.05	110.7							
MAŠČOBA DK	%	97	1040	4.07	- 0.128	94.3							
BELJAKOVINE DK	kg	97	1040	0.6	0.06	114.3							
BELJAKOVINE DK	%	97	1040	3.39	0.009	101.6							
IBM DK	slab-odličen	97	1040		65.6	113.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	975	7.2	- 0.832	82.4							
UREA DK		91	277	21.9	0.104	104.3							
LAKTOZA DK	%	97	1040	4.6	- 0.126	82.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	97	758	3.6	0.270	124.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	94	449	414	-6.2	92.8							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	837	913	13.1	110.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		1281	1.9	0.57	107.5							
TELITVE-OČE TELET	%		558	2.2	-0.32	98.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	97	422	135.3	1.42	108.6							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	856	140.7	2.04	112.7							
DOLŽINA TELESNA	cm	96	421	135.5	-0.62	93.3							
OBSEG PRSI	cm	96	852	189.7	-1.57	91.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	94	310	17.6	-0.17	91.0							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	94	429	48.8	-0.60	79.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	93	319	77.0	0.54	107.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	96	700	4.9	- 0.403	72.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	96	851	4.9	- 0.781	63.1							
OBLIKA	slaba-odlična	93	422	5.2	0.178	110.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	95	856	4.8	- 0.227	86.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	855	4.8	0.011	100.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	93	857	5.3	0.191	116.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	95	700	5.6	0.797	161.8							
BICLJI**	mehki-strmi	92	857	5.0	- 0.241	79.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	91	855	5.4	- 0.067	90.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	95	422	5.1	0.777	128.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	95	422	5.1	0.601	129.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	94	854	5.2	0.357	117.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	854	5.2	0.903	137.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	96	854	5.5	- 0.457	73.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	94	421	5.5	0.606	133.9							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	97	856	5.1	- 0.207	94.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	97	854	5.6	0.278	111.1							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	96	856	5.2	0.575	117.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	96	700	4.9	0.324	109.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	97	700	5.8	0.545	119.5							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	31	167	2.2	0.009	106.9							
IND. OKVIR	slab-odličen	94	478		75.8	107.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	95	665		65.8	92.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	95	701		48.1	76.8							

POS**111061**

SI 1697404

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	97	3136	81.8	-0.89	89.6							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	3145	2.3	0.066	124.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	3153	2.1	-0.083	87.0							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	97	3149	2.1	-0.023	93.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	97	3146	5.6	-0.285	89.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	96	3139	2.0	-0.001	86.3							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	97	3144	5.8	0.002	100.8							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g		944	-	64.0	76.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				61.9	110.3							
MESO-MLEKO	slab-odličen				43.6	58.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	95	1033		0.073	114.7							

AMARONE**111071**

IT VR0000106548

AR 100 %

Kappa-kazein: BB

Rojen: 28.11.96

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.03.01	162	160	92	63	234	61	166	1020
25.02.00	158	158	86	57	226	56	160	865
01.10.99	155							780

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.8	35.6 %	357
	Ma (kg)	0.07	18.8 %	357
	Be (kg)	0.04	29.7 %	357
	IBM	62.56	28.0 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	86.7	39.7 %	8600
	Ma (kg)	7.55	21.3 %	8600
	Be (kg)	4.30	34.9 %	8600
	IBM	24.75	31.7 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2007	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Napake na okončinah 3				

LETO	OK	OB	OM
2010			
22.05.01		7	4
26.04.01	9		
15.03.00	8	7	4

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	23	6469			3157	
2009	204	6446	60.40		3100	
2008	788	6242				
2007	880	5454	65.80		12000	
2006	941	4574	71.80		14000	
2005	23	3633			16000	2000
2004	369	3610				
2003	1737	3241	73.50		17000	

770428 S JETWAY-ET	TOP ACRES ELEGANT SIMON
US 185301	US 176173
AR 100 %	AR 100 %
IN 08-10: + 195.9 + 8.18 + 4.32 + 25.45 14.7% 18.3% 34.9% 30.8%	IDYL WILD IMPROVER JINX
SI 10-10: 46 6378 264 4.15 213 3.33 +74 +419 +20 +0.05 +11 -0.08	US 664521
	NAJ.: 5 11932 517 4.30 421 3.50 POV.: 5 10011 435 4.30 350 3.50
	US 163153 S IMPROVER
FLORA IT VR000106023	TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261
AR 100 %	AR 100 %
NAJ.: 1 8437 365 4.32 296 3.50 +177 +13 +0.11 +10 +0.08 +71	R HART BAB ELLIE ET US 770548
	NAJ.: 2 10945 458 4.20 375 3.40
	US 175545 BABARAY

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	97	673	5477	273.8	117.2							
MAŠČOBA V 305	kg	97	673	231.6	22.85	130.2							
MAŠČOBA V 305	%	97	673	4.23	0.209	122.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	97	673	186.0	13.46	124.6							
BELJAKOVINE V 305	%	97	673	3.39	0.078	112.3							
IBM V 305	slab-odličen	97	673		77.7	126.4							
MLEKO DK	kg	97	920	18	0.8	106.5							
MAŠČOBA DK	kg	97	920	0.8	0.07	114.3							
MAŠČOBA DK	%	97	920	4.24	0.196	113.8							
BELJAKOVINE DK	kg	97	920	0.6	0.04	109.6							
BELJAKOVINE DK	%	97	920	3.41	0.069	107.4							
IBM DK	slab-odličen	97	920		62.6	110.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	863	7.2	- 0.818	82.6							
UREA DK		89	207	21.6	1.423	129.4							
LAKTOZA DK	%	97	920	4.6	- 0.197	73.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	97	627	3.5	0.020	101.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	95	443	424	-14.3	82.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	640	914	23.9	118.4							
TELITVE-OČE KRAV	%		1175	2.3	0.14	101.9							
TELITVE-OČE TELET	%		720	1.7	0.16	103.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	97	545	137.1	4.47	132.5							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	672	141.6	4.63	132.2							
DOLŽINA TELESNA	cm	96	545	136.5	1.39	110.6							
OBSEG PRSI	cm	96	671	191.6	3.50	116.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	95	471	17.2	-0.36	83.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	94	509	48.3	0.99	123.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	94	434	76.8	1.97	131.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	96	544	5.1	- 0.030	96.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	96	675	5.0	- 0.652	69.4							
OBLIKA	slaba-odlična	93	548	5.4	0.470	132.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	95	678	4.8	- 0.080	94.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	677	4.6	- 0.509	77.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	93	678	4.8	- 0.754	46.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	95	544	5.1	0.111	108.4							
BICLJI**	mehki-strmi	91	678	5.2	0.238	118.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	92	677	5.6	0.259	126.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	94	547	5.0	0.733	126.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	94	547	4.8	0.489	123.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	675	5.2	0.406	120.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	675	5.2	0.743	130.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	96	673	5.9	0.056	98.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	94	547	5.0	0.019	98.0							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	96	676	5.3	0.292	113.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	676	6.0	1.088	138.0							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	95	676	4.9	- 0.316	82.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	96	542	4.9	0.337	110.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	96	542	5.7	0.053	98.1							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	93	162	2.3	0.004	101.6							
IND. OKVIR	slab-odličen	95	513		89.1	124.8							
IND. MLEKO	slab-odličen	95	601		72.6	109.5							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	95	613		63.4	102.5							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	97	3688	80.8	-1.62	80.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	3708	2.2	-0.022	94.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	3713	2.0	-0.162	74.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	97	3713	2.1	-0.094	74.9							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	3708	5.6	-0.676	74.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	3700	2.0	0.001	112.3							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	97	3709	5.8	-0.385	74.7							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				64.0	116.3							
MESO-MLEKO	slab-odličen				51.0	82.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	94	909		-0.069	92.3							

VOLT

111099

SI 1812909

RJ 36 % AR 64 %

Rojen: 11.07.98

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 99: 1101(- 6)

Rejec teleta: ROŽIČ ANTONIJA, TOPOLŠICA 22, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.02.00	140	143	72	52	196	53	143	500

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	MI (kg)	1.4	22.1 %	357
	Ma (kg)	0.01	49.9 %	357
	Be (kg)	0.00	61.3 %	357
	IBM	53.96	59.1 %	357
IN 08-10	MI (kg)	139.4	26.9 %	8600
	Ma (kg)	1.45	58.7 %	8600
	Be (kg)	0.26	63.7 %	8600
	IBM	2.48	62.9 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2000	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2010			
15.03.00	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010					3600	
2006	1	1402			7800	
2005	1	1401				
2004	1	1400			7500	
2002	5	1399				
2001	60	1394				
2000	1334	1334	79.20	I / I	100	2000
1999				I / neoc.		

770419	VICUS				
AT 468615673		RJ 25 %		AR 75 %	
IN					
08-10:	+ 1.4	- 1.22	- 0.82	- 4.48	
	60.5%	73.2%	70.3%	71.1%	
SI					
10-10:	94	5792	239	4.14	198
		+72	-5	-0.15	+1
				-0.01	+57

VIGATE
DE 0923056799 RJ 50 % AR 50 %

GABI
AT 395674373 AR 100 %

NAJ.:	3	9999	407	4.07	332	3.30
POV.:	5	8072	336	4.16	284	3.50

US 163153 **S IMPROVER**

DONELA
SI 1042702 RJ 47 % AR 53 %

NAJ.:	5	9997	492	4.92	301
POV.:	7/7/7	8231	379	4.60	255
	5	+629	+26	+0.03	+7

770261 FARMER
CH 110706022533 RJ 25 % AR 75 %

DIMKA
SI 478005 RJ 69 % AR 31 %

NAJ.:	4	6749	247	3.66			
POV.:	7/7/1	5575	224	4.02	202	3.25	
		+191	+7	+0.01	-4	-0.20	+53

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	197	5380	375.1	122.1							
MAŠČOBA V 305	kg	95	197	214.2	3.72	109.8							
MAŠČOBA V 305	%	96	197	3.99	-	0.208	86.7						
BELJAKOVINE V 305	kg	95	197	172.5	0.08	104.2							
BELJAKOVINE V 305	%	96	197	3.20	-	0.242	70.1						
IBM V 305	slab-odličen	95	197		57.3	105.5							
MLEKO DK	kg	96	217	18	1.4	110.7							
MAŠČOBA DK	kg	96	217	0.7	0.01	104.1							
MAŠČOBA DK	%	97	217	4.00	-	0.245	87.3						
BELJAKOVINE DK	kg	96	217	0.6	0.00	101.4							
BELJAKOVINE DK	%	97	217	3.23	-	0.265	74.8						
IBM DK	slab-odličen	96	217		54.0	102.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	199	6.9	0.359	105.4							
UREA DK		71	38	21.6	-	0.517	92.4						
LAKTOZA DK	%	97	217	4.7	-	0.010	98.0						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	49	3.5	0.039	102.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	92	166	408	19.2	125.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	93	185	916	-18.6	86.7							
TELITVE-OČE KRAV	%		311	1.0	1.47	119.6							
TELITVE-OČE TELET	%		130	1.5	0.29	106.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	95	171	134.9	2.38	116.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	171	139.2	1.99	112.3							
DOLŽINA TELESNA	cm	94	170	137.0	3.41	128.0							
OBSEG PRSI	cm	94	170	192.9	5.53	126.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	89	151	18.2	0.83	132.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	88	151	48.8	1.85	147.6							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	87	119	77.3	0.99	115.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	119	5.4	0.223	112.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	90	158	5.2	0.201	111.3							
OBLIKA	slaba-odlična	86	158	5.2	0.129	107.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	91	171	4.7	0.011	99.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	171	4.5	-	0.897	60.6						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	171	5.0	-	0.080	96.3						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	89	119	5.1	0.290	122.3							
BICLJI**	mehki-strmi	87	169	5.2	0.070	104.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	84	171	5.6	-	0.114	85.3						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	90	158	4.6	0.083	98.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	171	4.5	-	0.057	93.8						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	171	4.8	-	0.025	93.1						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	171	4.7	-	0.258	83.1						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	171	6.4	0.709	129.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	171	5.4	0.232	111.0							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	93	171	5.0	-	0.192	94.7						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	171	5.8	0.612	122.2							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	90	171	4.9	-	0.087	91.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	119	4.4	-	0.235	83.2						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	119	5.3	-	0.106	91.1						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	41	117	2.1	-	0.006	90.8						
IND. OKVIR	slab-odličen	90	141		86.9	122.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	90	158		76.0	118.1							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	90	155		75.9	123.3							

VOLT**111099**

SI 1812909

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	436	82.2	-0.33	96.8				100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	80	487	2.2	0.010	105.2				100			
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	487	2.0	-0.058	90.7			88	100			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	489	2.1	-0.002	99.7			100				
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	479	5.8	-0.144	94.9			100				
STOJA-TELE	strma-sabljasta	93	479	1.9	-0.002	81.8			76	100			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	93	478	5.9	-0.083	95.1			100				
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1101	-	6.0	96.5		100				
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				59.5	103.3				100			
MESO-MLEKO	slab-odličen				64.5	127.3				100			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	214		0.093	117.9				100			

SPREJ**111118**

SI 1810147

RJ 41 % AR 59 %

Kappa-kazein: BB

Rojen: 27.01.99

Direktni test: 00: 1271(+ 50)

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.03.01	138	143	74	47	195	54	143	640
27.01.00	126	131	67	48	182	52	118	453

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.8	35.0 %	357
	Ma (kg)	-0.01	69.7 %	357
	Be (kg)	0.03	37.3 %	357
	IBM	57.57	44.8 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	95.1	37.6 %	8600
	Ma (kg)	-0.85	71.4 %	8600
	Be (kg)	3.23	42.6 %	8600
	IBM	12.07	49.6 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.04.01	4	4	4

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	1	1310			920	
2009	1	1309				
2008	9	1308			1000	
2007	94	1299				
2006	320	1205	71.90		1400	
2005	0	885			2160	2000
2003	4	885				
2002	9	881				

110765 STRES DE 0916554332 IN 08-10: + 141.8 + 5.55 + 4.45 + 23.34 26.4% 33.5% 33.8% 33.6%	STRESTAR DE 0923212319 AR 100 %
OSSI DE 3960781	RJ 75 % AR 25 %
NAJ.: 6 7726 342 4.93 254 3.38	
POV.: 6 7355 342 4.64 254 3.45	
DE 0923002278 LADSOVER	
ČUKA SI 1030756 RJ 46 % AR 54 %	110614 ENDI SI 685795 RJ 37 % AR 63 %
ČUPA SI 969454	RJ 56 % AR 44 %
NAJ.: 6 10047 374 3.72 376 3.74	NAJ.: 5 7256 290 3.99 245 3.37
POV.: 7/7/7 8478 340 4.01 310 3.66	POV.: 6/6/4 6084 256 4.21 222 3.53
5 +417 +14 -0.03 +13 +0.04 +75	3 +432 +22 +0.12 +11 -0.02 +75
SI 610229 IGALO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	94	111	5155	242.4	115.6							
MAŠČOBA V 305	kg	93	111	204.1	-2.18	103.5							
MAŠČOBA V 305	%	95	111	3.98	-0.236	84.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	93	111	171.1	7.64	115.7							
BELJAKOVINE V 305	%	95	111	3.31	-0.010	100.7							
IBM V 305	slab-odličen	93	111		65.3	113.6							
MLEKO DK	kg	96	146	18	0.8	106.7							
MAŠČOBA DK	kg	96	146	0.7	-0.01	100.0							
MAŠČOBA DK	%	96	146	4.01	-0.226	88.4							
BELJAKOVINE DK	kg	96	146	0.6	0.03	107.0							
BELJAKOVINE DK	%	96	146	3.35	-0.003	100.4							
IBM DK	slab-odličen	96	146		57.6	105.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	141	6.8	0.032	99.1							
UREA DK		68	26	20.4	-0.425	94.2							
LAKTOZA DK	%	96	146	4.8	0.114	114.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	108	3.5	-0.066	93.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	86	68	405	3.6	105.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	103	906	-2.9	98.4							
TELITVE-OČE KRAV	%		221	3.6	-1.18	94.9							
TELITVE-OČE TELET	%		181	2.2	-0.38	98.1							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	94	78	134.0	-0.20	95.9							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	111	139.1	0.46	100.8							
DOLŽINA TELESNA	cm	92	78	134.6	-0.79	91.9							
OBSEG PRSI	cm	92	110	189.9	1.21	105.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	85	78	18.0	0.46	117.0							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	85	90	47.7	-0.53	81.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	84	78	75.6	0.69	110.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	108	5.1	0.353	120.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	88	111	4.9	-0.237	89.8							
OBLIKA	slaba-odlična	79	78	5.1	0.010	98.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	88	111	4.6	-0.378	77.4							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	111	4.5	-0.717	68.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	111	5.1	-0.050	98.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	87	108	5.2	0.138	110.6							
BICLJI**	mehki-strmi	83	111	5.3	0.340	126.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	75	111	5.5	0.097	108.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	85	78	4.6	0.144	101.5							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	78	4.4	0.061	100.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	111	5.0	0.271	112.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	111	4.9	0.282	108.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	111	6.0	0.235	107.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	83	78	5.1	-0.075	92.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	91	111	4.7	-0.994	63.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	111	5.6	0.073	104.3							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	88	111	5.1	0.277	105.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	108	4.7	0.148	101.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	108	5.5	-0.003	95.6							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	46	18	2.1	-0.014	82.5							
IND. OKVIR	slab-odličen	87	88		78.7	111.4							
IND. MLEKO	slab-odličen	86	99		69.5	101.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	87	101		60.1	96.9							

SPREJ**111118**

SI 1810147

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	470	81.8	-1.19	85.8							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	656	2.2	-0.051	84.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	657	2.1	-0.091	85.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	657	2.1	-0.079	78.8							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	619	5.7	-0.468	82.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	54	642	2.0	0.000	104.4							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	94	619	5.8	-0.291	81.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1271	50.0	115.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				62.5	112.0							
MESO-MLEKO	slab-odličen				57.4	103.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	72	145		-0.124	83.6							

CAMBLE**111142**

IT BZ0000707600

RJ 18 % AR 82 %

Kappa-kazein: BB

Rojen: 27.03.99

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	163	158	94	56	240	60	165	1135
15.10.04	163	159	92	52	236	62	170	1097
10.10.03	165	158	91	52	232	61	170	1010
04.10.02	158	157	85	51	226	56	170	944
15.04.02	158	158	87	54	215	52	164	880
02.03.01	146	150	78	48	195	50	157	661

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.1	30.3 %	357
	Ma (kg)	0.05	24.4 %	357
	Be (kg)	0.06	16.8 %	357
	IBM	65.30	17.6 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	99.7	36.5 %	8600
	Ma (kg)	5.14	35.8 %	8600
	Be (kg)	5.78	23.9 %	8600
	IBM	28.28	26.5 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Napake na okončinah 3					

LETO	OK	OB	OM
2010			
12.10.05	8	7	6
28.10.04	9	8	5
10.10.03	9	8	5
30.10.02	8	7	5
26.04.01	7	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	383	6977	54.70		2188	
2009	436	6594	56.60		3500	
2008	830	6158	61.30		5000	
2007	1542	5328	55.70		13000	
2006	1296	3786	61.60		22000	
2005	330	2490	66.60	1 / 1	25500	2000
2004	3	2160		1 / 1	24700	
2003	5	2157	50.00	1 / 1	20500	

GEARINGS PATRICK CAMELOT US 187748 AR 100 %	TUOLUMNE PATRICK US 181575 AR 100 %					
	GEARINKS JUBILATION CAMAY US 779183 AR 100 %					
IN 08-10: NAJ.: + 82.7 + 6.01 + 3.48 + 19.92 POV.: 40.5% 30.8% 40.7% 38.4%	NAJ.: 3 9359 365 3.90 318 3.40 POV.: 3 7749 315 4.07 267 3.44					
	US 170157 JUBILATION					
GUTE IT BZ000223865 RJ 37 % AR 63 %	770350 BLEND US 181217 AR 100 %					
	GRAESLI IT BZ000125507 RJ 75 % AR 25 %					
NAJ.: 3 14259 677 4.70 473 3.30 POV.: 4 11006 489 4.44 369 3.35 NAJ.: +186 +11 +0.05 +10 +0.07 +71	NAJ.: 4 8232 324 3.90 327 4.00 DE 0923618094 LADKUS					

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	443	5347	171.9	112.2							
MAŠČOBA V 305	kg	96	443	222.3	12.13	118.8							
MAŠČOBA V 305	%	97	443	4.16	0.090	112.1							
BELJAKOVINE V 305	kg	96	443	183.2	13.08	124.0							
BELJAKOVINE V 305	%	97	443	3.42	0.139	120.4							
IBM V 305	slab-odličen	96	443		74.9	123.6							
MLEKO DK	kg	97	703	18	1.1	108.6							
MAŠČOBA DK	kg	97	703	0.8	0.05	111.2							
MAŠČOBA DK	%	97	703	4.17	0.058	105.5							
BELJAKOVINE DK	kg	97	703	0.6	0.06	113.8							
BELJAKOVINE DK	%	97	703	3.44	0.129	113.3							
IBM DK	slab-odličen	97	703		65.3	113.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	651	7.1	- 0.440	89.9							
UREA DK		87	172	22.3	0.534	112.5							
LAKTOZA DK	%	97	703	4.6	- 0.147	80.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	97	620	3.4	0.008	99.9							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	93	239	415	-3.7	96.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	95	433	890	31.5	124.0							
TELITVE-OČE KRAV	%		905	1.1	1.33	117.7							
TELITVE-OČE TELET	%		655	0.8	1.07	121.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	96	273	137.1	4.56	133.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	490	141.6	4.51	131.3							
DOLŽINA TELESNA	cm	95	273	136.8	3.56	129.3							
OBSEG PRSI	cm	93	486	191.4	3.72	117.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	93	273	18.3	0.86	133.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	93	342	49.5	2.13	155.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	92	310	77.3	1.58	125.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	95	493	5.2	0.194	110.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	95	490	5.1	- 0.268	88.3							
OBLIKA	slaba-odlična	89	274	5.6	0.968	170.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	94	493	5.1	0.757	143.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	493	4.8	0.000	100.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	493	5.1	- 0.024	100.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	94	493	5.4	0.412	131.9							
BICLJI**	mehki-strmi	85	493	5.2	0.361	128.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	83	493	5.6	0.394	142.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	93	274	5.3	1.428	156.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	276	4.9	0.631	130.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	493	5.7	1.375	182.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	93	493	5.6	1.756	178.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	493	5.8	0.296	110.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	92	276	5.7	1.087	163.3							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	96	493	4.9	- 0.737	73.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	493	5.2	- 1.101	65.4							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	94	493	5.5	1.460	152.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	96	493	5.0	0.749	130.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	96	493	6.1	1.429	158.1							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	44	2	2.0	0.003	101.0							
IND. OKVIR	slab-odličen	93	357		96.5	134.4							
IND. MLEKO	slab-odličen	92	417		79.4	126.5							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	93	433		72.1	116.9							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	97	3057	81.0	-1.23	85.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	96	3489	2.3	0.077	128.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	3494	2.0	-0.129	79.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	97	3494	2.1	-0.061	83.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	3400	5.5	-0.569	78.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	60	3457	2.0	-0.003	70.6							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	97	3399	5.8	-0.200	87.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.9	127.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen				61.7	118.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	92	701		0.059	112.6							

ESTER**111144**

SI 1873600

RJ 17 % AR 83 %

Rojen: 03.05.99

Direktni test: 00: 1242(+ 23)

Rejec teleta: ROČNIK GREGOR, ZAVODNJE 31, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.04.02	151	153	82	60	218	60	157	870

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.9	13.4 %	357
	Ma (kg)	0.04	35.3 %	357
	Be (kg)	0.07	11.8 %	357
	IBM	66.86	15.1 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	184.4	17.0 %	8600
	Ma (kg)	3.81	44.2 %	8600
	Be (kg)	7.00	16.3 %	8600
	IBM	31.83	21.5 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.04.01	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	13	2186	69.30		5700	
2009	194	2173			6200	
2008	245	1979			6000	
2007	204	1734			7000	
2006	255	1530	52.70		8000	
2005	1	1275	66.60			
2003	1	1274	72.60			
2002	49	1273				

770458 EARNEST-ET US 187451 AR 100 %	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 %					
IN 08-10: + 173.4 + 7.94 + 7.00 19.4% 19.2% 16.3% + 35.94 16.7%	INDIAN ACRES TELSTAR GINGER					
	US 711054 AR 100 %					
SI 10-10: 46 6625 277 4.18 228 3.44 +468 +20 +0.02 +20 +0.07 +85	NAJ.: 4 11546 525 4.55 450 3.90 POV.: 8 9576 408 4.26 354 3.70					
	US 170838 NORVIC TELSTAR					
ŽARA SI 1327939 RJ 35 % AR 65 %	770335 BOUBA CH 111151020129 RJ 12 % AR 88 %					
	ŽIBRA SI 852476 RJ 58 % AR 42 %					
NAJ.: 4 9593 459 4.78 319 3.33 POV.: 8/8/8 8081 378 4.67 276 3.42 5 +521 +16 -0.09 +13 -0.04 +75	NAJ.: 3 7941 306 3.86 POV.: 5/5/2 6898 275 3.99 203 2.90 2 +276 -1 -0.19 -2 -0.14 +54					
	DE 82633 NORMAN					

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	149	5352	518.6	129.1							
MAŠČOBA V 305	kg	95	149	213.0	7.86	114.2							
MAŠČOBA V 305	%	96	149	3.99	-	0.239	84.0						
BELJAKOVINE V 305	kg	94	149	178.3	18.75	132.6							
BELJAKOVINE V 305	%	96	149	3.32	0.024	105.2							
IBM V 305	slab-odličen	94	149		80.9	129.8							
MLEKO DK	kg	96	194	18	1.9	114.3							
MAŠČOBA DK	kg	96	194	0.7	0.04	108.5							
MAŠČOBA DK	%	96	194	4.02	-	0.226	88.5						
BELJAKOVINE DK	kg	96	194	0.6	0.07	116.4							
BELJAKOVINE DK	%	97	194	3.34	0.009	101.5							
IBM DK	slab-odličen	96	194		66.9	115.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	185	7.2	-	0.400	90.7						
UREA DK		71	44	18.5	-	0.458	93.6						
LAKTOZA DK	%	97	194	4.7	0.059	106.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	95	171	3.5	-	0.050	94.6						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	90	115	410	9.3	112.9							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	135	903	-15.1	89.2							
TELITVE-OČE KRAV	%		269	3.0	-0.53	97.7							
TELITVE-OČE TELET	%		280	1.8	0.04	100.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	95	117	133.1	-0.57	93.0							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	140	138.0	-0.24	95.5							
DOLŽINA TELESNA	cm	93	117	133.9	-0.49	94.4							
OBSEG PRSI	cm	93	140	188.8	-0.66	95.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	88	118	18.0	0.27	109.4							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	88	130	47.6	0.11	99.7							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	87	118	75.7	-0.58	88.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	143	5.1	-	0.028	96.4						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	90	143	5.0	-	0.489	77.4						
OBLIKA	slaba-odlična	84	120	5.2	0.011	98.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	90	143	4.8	0.077	103.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	143	4.8	0.136	106.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	143	5.0	-	0.042	99.2						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	89	142	5.3	0.545	142.2							
BICLJI**	mehki-strmi	86	143	5.0	-	0.041	95.6						
PARKLJI***	nizki-visoki	79	143	5.3	-	0.224	73.0						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	87	120	4.9	0.557	119.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	120	5.0	0.644	131.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	143	5.2	0.403	120.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	143	4.8	0.249	107.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	143	5.9	-	0.277	82.5						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	120	5.5	0.258	112.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	93	143	5.0	-	0.101	98.2						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	143	5.9	0.683	124.6							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	89	143	5.1	0.090	98.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	143	4.7	0.079	98.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	143	5.6	-	0.062	93.1						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	43				0.010	107.5						
IND. OKVIR	slab-odličen	90	125		64.9	93.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	89	134		67.6	97.2							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	89	135		49.9	79.8							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	936	80.6	-2.92	63.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	1240	2.2	-0.117	61.6							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	1244	2.0	-0.175	72.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	95	1243	2.0	-0.106	71.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1160	5.6	-0.861	67.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	1225	1.9	0.004	133.9							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	1160	5.7	-0.637	57.6							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1242		23.0	106.3						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				64.7	118.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen				52.0	85.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	191		0.229	139.5							

VIDIK**111215**

SI 2098915

RJ 58 % AR 42 %

Kappa-kazein: BB

Rojen: 23.10.00

Direktni test: 01: 1320(+ 25)

Rejec teleta: DRAGAN JOŽE, ŠENTJURIJ NA DOLENJSKEM 7, 8216 MIRNA PEČ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
10.10.03	147	150	77	53	215	57	154	779		MI (kg)	2.3	9.5 %	357
04.10.02	138	144	74	46	195	49	145	612	SI	Ma (kg)	0.03	40.3 %	357
15.04.02	136	140	70	45	184	46	140	580	10-10	Be (kg)	0.09	8.4 %	357
										IBM	68.72	10.9 %	357
									IN	MI (kg)	239.0	8.1 %	8600
									08-10	Ma (kg)	3.32	47.2 %	8600
										Be (kg)	8.65	8.6 %	8600
										IBM	37.90	14.8 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	6	6	6
30.10.02	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	175	3661	71.00		4600	
2009	274	3486			5300	
2008	555	3212	64.80		6000	
2007	538	2657	63.40		8000	
2006	2	2119	67.60		10000	
2005	5	2117				
2004	7	2112				
2003	1103	2105	77.50	I / I	6500	

770421 VINEB DE 0913932380	RJ 72 % AR 28 %	770378 Vinos DE 0910075535	RJ 69 % AR 31 %
IN 08-10: + 281.8 3.8% + 12.35 3.8% + 10.63 2.9% + 54.85 2.7%		ENZIA DE 0913738391	RJ 75 % AR 25 %
SI 10-10: 191 6090 255 4.19 210 3.44 +777 +37 +0.07 +32 +0.10 +99		NAJ.: 3 10689 436 4.08 386 3.61 POV.: 3 9383 393 4.21 348 3.73	
		DE 0923890031	EVIBRUCE
SOKA SI 1449588	RJ 44 % AR 56 %	110613 DIKO SI 878408	RJ 31 % AR 69 %
NAJ.: 3 9130 360 3.94 322 3.53 POV.: 6/6/ 7751 305 3.94 275 3.55 5 +383 -8 -0.47 +11 +0.03 +68		SONA SI 969153	RJ 57 % AR 43 %
		NAJ.: 4 6816 247 3.63 238 3.49 POV.: 4/4/3 5582 202 3.62 203 3.46 3 +165 -15 -0.47 +7 +0.09 +61	
		SI 284003	TAMAR

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	96	265	5554	561.6	131.2							
MAŠČOBA V 305	kg	96	265	217.3	5.57	111.8							
MAŠČOBA V 305	%	96	265	3.92	- 0.330	76.2							
BELJAKOVINE V 305	kg	95	265	185.7	20.08	134.6							
BELJAKOVINE V 305	%	97	265	3.34	0.027	105.6							
IBM V 305	slab-odličen	95	265		82.1	130.9							
MLEKO DK	kg	97	322	19	2.3	117.3							
MAŠČOBA DK	kg	97	322	0.7	0.03	106.7							
MAŠČOBA DK	%	97	322	3.92	- 0.382	79.1							
BELJAKOVINE DK	kg	97	322	0.6	0.09	119.2							
BELJAKOVINE DK	%	97	322	3.36	0.020	102.6							
IBM DK	slab-odličen	97	322		68.7	117.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	306	6.7	0.259	103.5							
UREA DK		81	70	21.5	- 1.442	74.8							
LAKTOZA DK	%	97	322	4.6	- 0.130	82.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	96	284	3.5	- 0.058	93.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	92	207	414	10.3	114.2							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	94	251	945	1.7	101.8							
TELITVE-OČE KRAV	%		462	1.5	0.92	112.3							
TELITVE-OČE TELET	%		534	0.7	1.08	122.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	96	235	134.3	- 0.14	96.4							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	238	139.1	0.32	99.7							
DOLŽINA TELESNA	cm	95	235	135.0	- 0.40	95.2							
OBSEG PRSI	cm	95	238	188.2	- 3.18	83.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	92	235	17.1	- 0.07	95.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	91	235	47.2	- 0.20	90.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	91	235	74.2	- 2.19	61.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	94	240	4.9	- 0.525	65.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	92	240	5.0	- 0.679	68.1							
OBLIKA	slaba-odlična	88	237	5.4	0.141	107.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	93	240	4.7	- 0.099	93.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	240	4.8	0.114	105.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	90	239	5.1	- 0.019	100.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	92	240	5.0	0.080	106.0							
BICLJI**	mehki-strmi	89	239	5.1	0.069	104.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	87	239	5.4	- 0.035	94.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	91	236	4.9	0.665	123.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	237	5.0	0.724	135.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	239	5.2	0.230	109.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	239	5.1	0.614	124.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	239	6.0	- 0.223	85.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	237	4.9	0.135	105.1							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	94	240	5.0	- 0.895	67.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	239	5.4	- 0.605	81.8							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	92	240	5.0	0.233	104.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	240	5.0	0.591	122.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	240	5.9	0.133	101.6							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	45				0.004	101.5						
IND. OKVIR	slab-odličen	92	236		49.7	74.1							
IND. MLEKO	slab-odličen	92	238		62.6	84.9							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	92	238		42.6	67.7							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	97	2181	80.7	-2.10	74.2		76	100				
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	95	2229	2.2	-0.069	78.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	97	2232	2.0	-0.130	79.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	96	2232	2.1	-0.090	76.0							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	2226	5.7	-0.595	77.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	2214	2.0	0.002	123.4							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	96	2226	5.9	-0.403	73.4							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g		1320		25.0	107.0					100		
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				65.7	121.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen				51.6	84.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	85	319		0.000	103.3					100		

HUSEL**111227**

SI 62253710

RJ 46 % AR 54 %

Rojen: 30.04.01

Rejec teleta: MODIC CIRIL, MATENA 1, 1292 IG

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 02: 948 (- 55)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
10.10.03	145	147	79	46	200	53	148	675		MI (kg)	1.1	30.5 %	357
04.10.02	134	140	67	40	177	44	137	490	SI	Ma (kg)	0.06	22.1 %	357
14.06.02	131	135	65	44	172	44	132	417	10-10	Be (kg)	0.05	27.7 %	357
										IBM	62.89	26.9 %	357
									IN	MI (kg)	109.1	34.0 %	8600
									08-10	Ma (kg)	6.13	30.0 %	8600
										Be (kg)	4.64	32.3 %	8600
										IBM	24.69	31.8 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2007	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	6	6	5
30.10.02	5	5	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	4	1082			4711	
2009	61	1078				
2008	145	1017			6000	
2007						
2006	1	872				
2005	1	871				
2004	52	870				
2003	618	818	79.40	II / I	5000	

770531 HUSSLI DE 0808024689 IN 08-10: + 290.2 + 13.61 + 12.56 + 63.84 3.2% 2.2% 0.9% 0.9%	DE 0801293145 RJ 50 % AR 50 %	HUSUM
		FULLI DE 0801422224 RJ 100 %
ŠARA SI 1516697 RJ 17 % AR 83 %	770375 SELECTMAN US 184169 AR 100 %	NAJ.: 4 9734 408 4.19 352 3.62
		POV.: 5 8372 349 4.16 307 3.66
ŠARA SI 1516697 RJ 17 % AR 83 %	ŠMINKA SI 1181047 RJ 35 % AR 65 %	DE 0801278257 LIFAR
		NAJ.: 7 8523 426 5.00 279 3.27 POV.: 7/7/7 7407 332 4.48 251 3.38 5 -185 +3 +0.17 -8 -0.06 +47
CH 111151020129 BOUBA		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	95	154	5246	273.7	117.1							
MAŠČOBA V 305	kg	94	154	218.3	16.10	123.0							
MAŠČOBA V 305	%	96	154	4.16	0.081	111.4							
BELJAKOVINE V 305	kg	94	154	176.2	12.53	123.1							
BELJAKOVINE V 305	%	96	154	3.35	0.059	109.9							
IBM V 305	slab-odličen	94	154		75.1	123.8							
MLEKO DK	kg	96	173	18	1.1	108.4							
MAŠČOBA DK	kg	96	173	0.7	0.06	111.9							
MAŠČOBA DK	%	96	173	4.17	0.056	105.4							
BELJAKOVINE DK	kg	96	173	0.6	0.05	110.6							
BELJAKOVINE DK	%	96	173	3.38	0.046	105.2							
IBM DK	slab-odličen	96	173		62.9	111.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	169	7.2	- 0.502	88.8							
UREA DK		69	40	21.0	- 0.168	99.1							
LAKTOZA DK	%	96	173	4.6	- 0.119	83.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	95	159	3.5	0.045	103.3							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	88	122	422	- 5.5	93.8							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	148	902	23.9	118.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		268	4.5	- 2.04	91.1							
TELITVE-OČE TELET	%		271	1.5	0.35	107.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	95	149	134.8	0.28	99.6							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	150	139.2	0.76	103.0							
DOLŽINA TELESNA	cm	93	149	135.8	0.85	106.0							
OBSEG PRSI	cm	93	150	187.7	- 2.24	88.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	89	148	16.5	- 0.87	62.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	88	149	47.3	0.30	104.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	88	149	74.4	- 1.05	80.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	150	4.9	- 0.456	69.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	90	150	4.9	- 0.977	53.4							
OBLIKA	slaba-odlična	85	149	5.1	- 0.016	95.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	90	149	4.7	- 0.095	93.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	150	4.7	- 0.144	93.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	150	5.3	0.270	122.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	89	150	5.0	- 0.104	91.7							
BICLJI**	mehki-strmi	86	150	5.1	0.112	108.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	79	146	5.5	0.007	98.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	87	149	4.7	0.544	118.7							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	149	4.6	0.341	115.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	76	145	5.3	0.288	113.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	146	5.0	0.659	126.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	146	5.9	- 0.233	84.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	149	5.1	0.361	118.9							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	92	150	5.1	- 0.215	93.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	146	5.7	0.143	106.6							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	89	150	4.7	- 0.244	85.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	150	5.0	0.657	125.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	150	6.0	0.323	109.9							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	32				0.008	105.5						
IND. OKVIR	slab-odličen	90	149		53.7	79.3							
IND. MLEKO	slab-odličen	88	149		60.3	79.1							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	90	149		40.6	64.4							

HUSEL**111227**

SI 62253710

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	1004	81.1	-1.08	87.2			88	100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	1032	2.3	0.001	102.1				100			
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	1033	2.0	-0.091	85.7			88	100			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	1032	2.1	-0.027	92.8				100			
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1034	5.7	-0.414	84.7			88	100			
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	1031	2.0	0.002	120.1				100			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	1034	5.8	-0.279	81.8			88	100			
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			948	-	55.0	79.8		88	100			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				60.6	106.5				100			
MESO-MLEKO	slab-odličen				40.4	47.2				100			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	172		-0.087	89.5				100			

VILY**111245**

SI 62341400

RJ 66 % AR 34 %

Rojen: 18.08.01

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 02: 1049(- 37)

Rejec teleta: ROŽIČ ANTONIJA, TOPOLŠICA 22, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	140	144	77	50	207	54	149	703

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.5	21.0 %	357
	Ma (kg)	0.10	8.1 %	357
	Be (kg)	0.07	14.3 %	357
	IBM	68.06	12.6 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	147.7	24.9 %	8600
	Ma (kg)	10.89	7.6 %	8600
	Be (kg)	7.02	16.2 %	8600
	IBM	38.95	13.6 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	III	RML

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	5	5	6

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Napake na prebavilih 1					

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	69	826	50.00		4031	
2009	228	757				
2008	289	529			4700	
2006	2	240				
2005	8	238	68.60			
2004	43	230				
2003	187			I / neoc.		

770421 VINEB DE 0913932380	RJ 72 % AR 28 %	770378 VINOS DE 0910075535	RJ 69 % AR 31 %
IN 08-10: + 281.8 3.8% + 12.35 3.8% + 10.63 2.9% + 54.85 2.7%		ENZIA DE 0913738391	RJ 75 % AR 25 %
SI 10-10: 191 6090 255 4.19 210 3.44 +777 +37 +0.07 +32 +0.10 +99		NAJ.: 3 10689 436 4.08 386 3.61 POV.: 3 9383 393 4.21 348 3.73	
		DE 0923890031	EVIBRUCE
SANELA SI 1536053	RJ 59 % AR 41 %	110764 VIGO DE 0916304211	RJ 75 % AR 25 %
NAJ.: 3 8974 373 4.15 333 3.71 POV.: 4/4/4 7377 319 4.32 276 3.74 4 +266 +17 +0.08 +15 +0.14 +79		SANTA SI 1206208	RJ 43 % AR 57 %
		NAJ.: 5 7478 329 4.40 270 3.62 POV.: 8/8/8 6499 290 4.47 231 3.55 5 +11 +0 +0.00 +3 +0.07 +60	
		SI 685758	BRON

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	90	52	5450	354.3	121.1							
MAŠČOBA V 305	kg	89	52	232.2	25.27	132.8							
MAŠČOBA V 305	%	92	52	4.24	0.176	119.5							
BELJAKOVINE V 305	kg	89	52	188.1	18.61	132.4							
BELJAKOVINE V 305	%	93	52	3.44	0.112	116.9							
IBM V 305	slab-odličen	89	52		84.5	133.4							
MLEKO DK	kg	94	65	19	1.5	111.2							
MAŠČOBA DK	kg	94	65	0.8	0.10	119.7							
MAŠČOBA DK	%	94	65	4.23	0.156	111.4							
BELJAKOVINE DK	kg	94	65	0.6	0.07	115.1							
BELJAKOVINE DK	%	95	65	3.46	0.082	108.6							
IBM DK	slab-odličen	94	65		68.1	116.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	62	7.1	- 0.356	91.6							
UREA DK		61	17	22.4	- 0.113	100.1							
LAKTOZA DK	%	95	65	4.6	- 0.109	85.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	57	3.7	0.321	128.9							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	79	44	407	6.9	109.8							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	84	50	920	16.6	112.9							
TELITVE-OČE KRAV	%		103	1.9	0.50	106.6							
TELITVE-OČE TELET	%		170	1.2	0.65	113.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	91	50	135.0	0.20	99.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	52	139.0	0.11	98.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	88	50	135.1	0.03	98.9							
OBSEG PRSI	cm	87	51	190.1	-1.91	89.7							
SEDNA ŠIRINA	cm	80	49	17.9	0.63	123.8							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	79	50	47.4	0.45	109.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	78	49	75.9	-0.18	95.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	51	5.1	- 0.108	91.3							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	81	51	5.0	- 0.667	68.7							
OBLIKA	slaba-odlična	73	49	4.7	- 0.292	75.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	51	4.5	- 0.441	73.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	51	4.2	- 0.604	73.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	74	51	5.2	- 0.133	92.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	80	51	4.9	- 0.284	77.7							
BICLJI**	mehki-strmi	71	51	5.1	- 0.110	89.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	70	51	5.2	- 0.033	94.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	79	49	5.1	0.642	122.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	79	49	5.1	0.494	123.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	75	51	5.2	0.321	115.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	80	51	5.5	1.098	147.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	51	5.5	- 0.258	83.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	77	49	5.2	0.265	113.0							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	51	5.3	- 0.092	98.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	51	5.1	- 1.146	63.9							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	82	51	5.5	1.238	143.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	51	5.2	0.815	133.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	51	6.3	1.019	140.2							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	49				0.035	134.6						
IND. OKVIR	slab-odličen	82	50		71.9	102.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	80	50		61.8	82.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	81	51		46.2	73.6							

VILY

111245

SI 62341400

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	753	81.4	-0.72	91.7				■			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	755	2.3	-0.017	95.9			■				
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	756	2.1	-0.055	91.1			■				
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	756	2.1	-0.042	88.8			■				
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	96	755	5.7	-0.292	89.3			■				
STOJA-TELE	strma-sabljasta	42	754	2.0	0.001	105.8			■	■			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	94	756	5.8	-0.163	89.7			■				
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1049	-	37.0	86.0		■	■			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				65.5	120.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				48.5	74.0	■	■	■	■			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	52	62		-0.046	96.0			■				

AMOR**111252**

SI 52372708

RJ 14 % AR 86 %

Rojen: 16.10.01

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 02: 1084(+ 23)

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	143	146	75	47	194	53	143	641

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.6	40.6 %	357
	Ma (kg)	0.09	12.0 %	357
	Be (kg)	0.02	42.9 %	357
	IBM	60.37	34.2 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	73.5	42.9 %	8600
	Ma (kg)	9.92	10.9 %	8600
	Be (kg)	2.87	45.2 %	8600
	IBM	21.41	36.4 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	6	5	4

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	39	1499			582	
2008	375	1460	62.00		6000	
2007	1	1085			10000	
2006	1	1084				
2005	13	1083				
2004	216	1070				
2003	632	854		I / neoc.	3000	
0209	222					

770538 ACE-ET US 190202 IN 08-10: + 20.3 + 2.26 + 3.15 + 14.85 55.9% 53.8% 43.2% 45.6% SI 10-10: 67 6271 264 4.22 221 3.52 -59 +4 +0.11 +6 +0.14 +65	TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261 AR 100 %							
	CHRISTIAN							
	US 802806							
	NAJ.:	3	15785	678	4.30	545	3.45	
	POV.:	3	13069	554	4.24	452	3.46	
	US 175545 BABARAY							
	CUNJA SI 1645563 RJ 29 % AR 71 %							
	110583 JADO SI 707002 RJ 20 % AR 80 %							
	COTA SI 1392525 RJ 39 % AR 61 %							
	NAJ.:	3	9028	349	3.87	302	3.35	
	POV.:	3/3/3	7668	306	3.99	264	3.44	
				3	+651	+27	+0.03	+14 -0.08 +80
	SI 685709 SET							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	93	92	5362	215.7	114.3					112		
MAŠČOBA V 305	kg	92	92	230.6	27.56	135.3					136		
MAŠČOBA V 305	%	94	92	4.31	0.375	136.5					136		
BELJAKOVINE V 305	kg	92	92	181.4	8.74	117.4				112			
BELJAKOVINE V 305	%	95	92	3.37	0.016	104.2				102			
IBM V 305	slab-odličen	92	92		73.0	121.5					112		
MLEKO DK	kg	95	112	18	0.6	104.8				102			
MAŠČOBA DK	kg	95	112	0.8	0.09	117.8				124			
MAŠČOBA DK	%	96	112	4.32	0.351	123.1				124			
BELJAKOVINE DK	kg	95	112	0.6	0.02	106.0				102			
BELJAKOVINE DK	%	96	112	3.39	0.004	101.0				102			
IBM DK	slab-odličen	95	112		60.4	108.6				112			
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	111	7.0	-	0.205	94.5			92			
UREA DK		63	29	22.2	1.106	123.3				124			
LAKTOZA DK	%	96	112	4.7	0.002	99.5				102			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	101	3.6	0.221	119.6				112			
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	83	75	412	-4.4	95.2				92			
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	88	90	913	33.4	125.4				124			
TELITVE-OČE KRAV	%		161	1.2	1.20	115.9				112			
TELITVE-OČE TELET	%		253	0.4	1.43	129.4				124			
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	93	89	138.1	5.46	140.2				136			
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	89	141.7	5.02	135.2				136			
DOLŽINA TELESNA	cm	90	88	137.9	4.54	137.7				136			
OBSEG PRSI	cm	89	89	192.2	6.45	131.5				124			
SEDNA ŠIRINA	cm	84	88	18.0	1.11	143.5				136			
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	84	89	48.4	1.86	148.1				136			
GLOBINA TELESNA-CM	cm	82	88	76.4	1.96	131.6				124			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	91	5.2	0.238	113.2				112			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	86	91	5.1	-	0.222	90.5			102			
OBLIKA	slaba-odlična	75	90	5.2	0.180	110.8				112			
HRBET*	uleknjen-izbočen	85	91	4.5	-	0.557	67.1			102			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	91	4.7	0.098	104.5				102			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	91	5.1	-	0.239	84.6			102			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	85	90	5.1	0.061	104.6				102			
BICLJI**	mehki-strmi	65	91	5.0	-	0.003	98.6			102			
PARKLJI***	nizki-visoki	69	89	5.5	0.091	108.1				112			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	84	90	4.9	0.844	131.6				124			
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	90	4.8	0.612	129.9				124			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	74	90	5.3	0.335	116.2				112			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	90	5.1	0.739	130.1				124			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	90	6.2	0.293	109.9				112			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	90	5.3	0.790	145.1				136			
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	90	91	5.2	-	0.002	102.1			102			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	90	6.0	0.725	125.9				124			
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	85	91	5.3	0.761	125.0				124			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	91	4.8	0.136	100.8				102			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	91	5.9	0.502	117.6				112			
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	35				0.000	97.8						
IND. OKVIR	slab-odličen	86	88		95.0	132.4				124			
IND. MLEKO	slab-odličen	83	90		78.9	125.3				124			
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	90		71.0	115.1				112			

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	939	80.8	-1.91	76.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	959	2.3	-0.005	100.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	960	2.0	-0.123	80.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	960	2.1	-0.080	78.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	959	5.6	-0.477	82.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	64	957	2.0	0.002	120.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	959	5.7	-0.233	84.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g		1084		23.0	106.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.3	125.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				62.4	120.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	66	112		-0.111	85.6							

BYRON**111254**

IT 021000883810

RJ 17 % AR 83 %

Kappa-kazein: AB

Rojen: 02.07.01

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
11.10.07	163	156	95	57	247	53	165	1081		MI (kg)	2.3	10.1 %	357
13.10.06	162	156	100	59	243	60	168	1072	SI	Ma (kg)	0.10	9.5 %	357
12.10.05	162	157	92	58	242	58	168	1035	10-10	Be (kg)	0.09	7.3 %	357
15.10.04	155	158	95	61	236	60	166	956		IBM	71.94	7.0 %	357
10.10.03	157	157	84	49	216	59	160	768	IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Brez repa			1

LETO	OK	OB	OM
2010			
11.10.07	9	5	5
27.10.06	8	5	5
26.10.05	9	5	5
12.10.05	8	4	5
10.11.04	8	6	5
29.10.03	8	5	4

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	432	2275	62.30		4179	
2009	521	1843			6200	
2008	403	1322			17000	
2007	1	919			21000	
2006	1	918		I / neoc.	21100	
2005	18	917		I / I	18500	
2004	86	899	68.40	I / I	11900	
2003	813		72.30	I / neoc.	1500	500

BLESSING AYTOLA BANKER US 190388 IN 08-10: + 121.0 + 2.06 + 5.36 + 23.50 31.6% 55.1% 26.9% 33.4%	TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261 AR 100 %													
	BLESSING SENSATION BRIA US 795050 AR 100 %													
	NAJ.: 3 13735 510 3.71 501 3.65 POV.: 3 11122 450 4.05 420 3.78													
KRANZE IT BZ0000237618 RJ 34 % AR 66 %														
770378 Vinos DE 0910075535 RJ 69 % AR 31 %														
KROENL IT BZ0000212774 AR 100 %														
NAJ.: 3 7841 318 4.10 290 3.70 POV.: 3 6096 242 4.00 225 3.70														
IT BS0000102921														

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	93	99	5520	575.7	131.9							
MAŠČOBA V 305	kg	92	99	230.1	26.60	134.2							
MAŠČOBA V 305	%	94	99	4.17	0.045	108.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	92	99	187.1	22.52	138.3							
BELJAKOVINE V 305	%	95	99	3.38	0.061	110.2							
IBM V 305	slab-odličen	92	99		89.5	138.6							
MLEKO DK	kg	96	121	19	2.3	116.8							
MAŠČOBA DK	kg	95	121	0.8	0.10	118.9							
MAŠČOBA DK	%	96	121	4.16	- 0.028	100.4							
BELJAKOVINE DK	kg	96	121	0.6	0.09	120.2							
BELJAKOVINE DK	%	96	121	3.40	0.044	105.0							
IBM DK	slab-odličen	95	121		71.9	120.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	119	6.8	0.182	102.0							
UREA DK		62	23	20.4	0.780	117.1							
LAKTOZA DK	%	96	121	4.7	- 0.029	95.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	107	3.6	0.173	115.3							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	82	74	425	-6.4	92.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	88	97	927	18.8	114.6							
TELITVE-OČE KRAV	%		178	6.7	-4.30	81.3							
TELITVE-OČE TELET	%		267	2.2	-0.42	98.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	94	96	138.0	5.56	141.0							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	96	142.0	5.54	139.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	90	96	136.8	3.73	130.7							
OBSEG PRSI	cm	89	96	193.0	8.11	139.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	85	96	17.4	-0.09	94.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	84	96	49.1	2.51	166.1							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	82	96	78.3	2.56	141.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	97	5.2	0.157	108.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	86	97	5.1	- 0.579	73.0							
OBLIKA	slaba-odlična	72	97	5.3	0.086	103.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	84	97	4.8	0.131	106.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	97	4.7	- 0.023	99.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	66	97	5.1	- 0.200	87.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	85	97	5.1	0.095	107.2							
BICLJI**	mehki-strmi	59	97	4.7	- 0.542	54.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	67	97	5.3	- 0.179	78.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	84	97	5.1	1.110	143.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	97	5.0	0.717	135.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	97	5.5	0.720	140.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	97	5.0	0.755	130.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	88	97	6.3	0.507	120.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	97	5.2	0.533	129.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	90	97	4.8	- 1.131	58.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	97	6.0	0.806	128.6							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	85	97	5.3	0.759	124.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	97	5.3	1.059	144.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	97	6.2	0.721	127.2							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	44				0.012	109.9						
IND. OKVIR	slab-odličen	86	96		84.3	118.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	82	97		71.4	106.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	97		59.8	96.4							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	1084	80.8	-1.63	80.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	1089	2.3	-0.001	101.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	1091	2.0	-0.167	74.0							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	1091	2.1	-0.079	78.8							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1091	5.5	-0.653	75.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	1084	2.0	-0.004	63.4							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	1091	5.7	-0.365	76.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				69.0	130.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				53.9	92.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	68	120		-0.091	88.8							

SVARUN

111264

SI 82339359

RJ 20 % AR 80 %

Rojen: 30.10.01

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 02: 934 (- 38)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	138	140	74	46	192	54	142	608

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	MI (kg)	2.2	10.9 %	357
	Ma (kg)	0.09	14.3 %	357
	Be (kg)	0.05	22.4 %	357
	IBM	65.01	19.0 %	357
IN 08-10	MI (kg)	219.7	10.7 %	8600
	Ma (kg)	8.48	16.9 %	8600
	Be (kg)	5.11	28.7 %	8600
	IBM	28.91	25.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2003	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2010			
29.10.03	5	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010					5461	
2004				/		
2003	35			/ sp	600	500

770481 SIMVITEL		RJ 12 %			AR 88 %		
IN	DE 0916363895	+ 293.0	+ 11.27	+ 7.81	+ 42.51		
08-10:		3.0%	6.4%	12.1%		10.1%	
SI							
10-10:	54	7040	292	4.16	237	3.38	
	+726	+27	-0.04	+19	-0.08	+86	

TOP ACRES ELEGANT SIMON
US 176173 AR 100 %

ČUPSA
SI 1630529 RJ 28 % AR 72 %

770418 JOKER
AT 297865286

NAJ.:	3	11043	502	4.54	412	3.73	
POV.:	6/6/6	9515	436	4.58	345	3.62	
	5	+996	+54	+0.22	+29	-0.04	+100

ČUPA						
SI 969454		RJ 56 %	AR 44 %			
NAJ.:	5	7256	290	3.99	245	3.37
POV.:	6/6/4	6084	256	4.21	222	3.53
	3	+432	+22	+0.12	+11	-0.02
						+75

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	94	119	5456	516.8	129.0							
MAŠČOBA V 305	kg	93	119	221.9	20.18	127.4							
MAŠČOBA V 305	%	95	119	4.06	- 0.037	101.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	93	119	178.4	10.66	120.3							
BELJAKOVINE V 305	%	95	119	3.26	- 0.139	83.7							
IBM V 305	slab-odličen	93	119		73.7	122.3							
MLEKO DK	kg	96	133	19	2.2	116.5							
MAŠČOBA DK	kg	96	133	0.8	0.09	116.7							
MAŠČOBA DK	%	96	133	4.08	- 0.061	98.3							
BELJAKOVINE DK	kg	96	133	0.6	0.05	112.1							
BELJAKOVINE DK	%	96	133	3.27	- 0.153	85.7							
IBM DK	slab-odličen	96	133		65.0	113.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	132	6.6	0.233	103.0							
UREA DK		68	30	23.1	0.435	110.6							
LAKTOZA DK	%	96	133	4.7	0.022	102.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	120	3.5	- 0.056	94.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	84	91	423	-10.4	87.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	116	916	34.7	126.4							
TELITVE-OČE KRAV	%		191	2.6	-0.18	99.2							
TELITVE-OČE TELET	%		207	1.4	0.38	107.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	94	112	134.2	-1.27	87.5							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	117	138.2	-1.71	84.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	91	112	133.7	-2.60	76.3							
OBSEG PRSI	cm	89	115	186.5	-5.58	71.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	87	112	17.1	-0.70	69.5							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	86	116	47.1	-0.29	88.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	84	115	74.2	-2.34	59.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	116	4.8	- 0.804	47.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	88	116	4.8	- 1.192	42.9							
OBLIKA	slaba-odlična	77	111	5.0	- 0.144	86.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	86	116	4.7	- 0.125	92.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	116	4.1	- 0.913	59.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	116	4.7	- 0.814	41.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	87	116	5.0	0.231	117.8							
BICLJI**	mehki-strmi	65	116	4.9	- 0.061	93.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	70	116	5.3	- 0.120	84.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	86	111	4.8	0.672	124.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	85	111	4.6	0.436	120.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	75	116	5.4	0.574	131.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	116	4.8	0.259	107.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	116	6.4	0.504	120.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	111	4.7	0.009	97.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	91	116	4.9	- 0.769	72.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	115	6.2	0.769	127.4							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	87	116	5.1	0.076	98.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	116	4.8	0.020	95.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	116	5.8	- 0.126	90.3							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	33				0.013	111.3						
IND. OKVIR	slab-odličen	87	115		38.7	60.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	84	115		56.1	68.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	86	115		34.0	53.3							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	665	80.7	-2.24	72.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	678	2.1	-0.133	56.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	682	2.0	-0.137	78.6							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	682	2.1	-0.096	74.5							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	678	5.7	-0.744	72.3							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	43	677	2.0	0.001	109.5							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	94	678	5.8	-0.504	66.6							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g		934	- 38.0	85.6								
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			57.9	98.5								
MESO-MLEKO	slab-odličen			39.2	43.4								
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	70	133	0.168	129.8								

VASKO**111265**

SI 42391555

RJ 74 % AR 26 %

Rojen: 31.12.01

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: DRNOVŠEK VERA, ZABREZNIK 3, 1411 IZLAKE

Direktni test: 02: 1130(+ 27)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	133	138	70	42	186	53	140	658

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.3	9.2 %	357
	Ma (kg)	0.09	14.0 %	357
	Be (kg)	0.10	4.8 %	357
	IBM	73.93	5.0 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	224.5	9.9 %	8600
	Ma (kg)	8.67	16.2 %	8600
	Be (kg)	10.05	4.0 %	8600
	IBM	48.85	5.5 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
Napake na okončinah 1					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	384	842	64.70		6182	
2009	218	458			7300	
2008	1	240			7700	
2006	1	239				
2005	8	238				
2004	51	230		I / I		
2003	179			I / sp	1000	1000

770421 VINEB DE 0913932380	RJ 72 % AR 28 %	770378 VINOS DE 0910075535	RJ 69 % AR 31 %
IN 08-10: + 281.8 3.8% + 12.35 3.8% + 10.63 2.9% + 54.85 2.7%		ENZIA DE 0913738391	RJ 75 % AR 25 %
SI 10-10: 191 6090 255 4.19 210 3.44 +777 +37 +0.07 +32 +0.10 +99		NAJ.: 3 10689 436 4.08 386 3.61 POV.: 3 9383 393 4.21 348 3.73	
		DE 0923890031	EVIBRUCE
SARA SI 1218410	RJ 76 % AR 24 %	110695 ENTE SI 685733	RJ 52 % AR 48 %
NAJ.: 5 10106 426 4.21 329 3.26 POV.: 6/6/ 8480 326 3.85 283 3.34 4 +502 +6 -0.30 +13 -0.01 +74		SIVKA SI 812752	RJ 100 %
		NAJ.: 8 8599 323 3.75 268 3.12 POV.: 6/6/5 6841 238 3.48 229 3.15 2 +205 -9 -0.34 +4 -0.08 +59	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	91	62	5440	370.4	121.9							
MAŠČOBA V 305	kg	90	62	220.9	12.60	119.3							
MAŠČOBA V 305	%	93	62	4.07	-	0.052	100.0						
BELJAKOVINE V 305	kg	89	62	184.8	18.20	131.8							
BELJAKOVINE V 305	%	94	62	3.39	0.133	119.7							
IBM V 305	slab-odličen	90	62		81.3	130.1							
MLEKO DK	kg	94	64	18	2.3	117.4							
MAŠČOBA DK	kg	94	64	0.7	0.09	116.7							
MAŠČOBA DK	%	95	64	4.09	-	0.063	98.2						
BELJAKOVINE DK	kg	94	64	0.6	0.10	123.2							
BELJAKOVINE DK	%	95	64	3.42	0.144	114.7							
IBM DK	slab-odličen	94	64		73.9	122.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	63	6.5	0.416	106.5							
UREA DK		63	21	20.0	-	0.294	96.7						
LAKTOZA DK	%	95	64	4.7	-	0.007	98.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	55	3.7	0.351	131.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	78	48	414	-5.7	93.5							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	85	60	953	34.7	126.4							
TELITVE-OČE KRAV	%		81		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		121	2.5	-0.65	96.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	91	49	134.2	-0.31	95.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	52	138.4	-0.59	92.8							
DOLŽINA TELESNA	cm	88	49	135.7	0.03	98.9							
OBSEG PRSI	cm	87	52	188.8	-2.25	88.0							
SEDNA ŠIRINA	cm	79	49	17.9	0.50	118.5							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	78	52	48.0	0.62	113.7							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	77	51	75.4	-0.17	95.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	54	5.1	-	0.048	95.1						
OMIŠČENOST	slaba-odlična	81	54	5.4	-	0.354	84.0						
OBLIKA	slaba-odlična	72	50	5.3	0.155	108.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	54	4.8	-	0.091	94.0						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	53	4.6	-	0.055	97.8						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	72	54	5.3	0.058	106.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	80	54	4.6	-	0.250	80.3						
BICLJI**	mehki-strmi	69	54	5.3	0.153	111.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	68	54	5.8	0.161	116.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	79	50	4.8	0.539	118.5							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	78	50	5.0	0.574	127.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	73	54	5.0	0.120	102.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	54	4.9	0.396	113.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	54	6.4	0.214	106.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	76	50	4.5	-	0.357	75.0						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	54	4.9	-	0.743	73.3						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	54	5.7	-	0.025	101.1						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	81	54	5.2	0.363	109.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	54	5.0	0.570	121.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	54	5.9	0.053	98.1							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	44				0.031	130.1						
IND. OKVIR	slab-odličen	81	51		69.3	99.4							
IND. MLEKO	slab-odličen	79	52		70.8	105.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	81	53		57.1	91.9							

VASKO

111265

SI 42391555

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	402	81.1	-1.69	79.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	420	2.2	-0.067	78.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	420	2.0	-0.112	82.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	419	2.1	-0.081	78.3							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	95	421	5.7	-0.595	77.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	44	410	2.0	0.001	109.4							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	421	5.8	-0.423	72.1							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1130	27.0	107.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				70.6	135.3							
MESO-MLEKO	slab-odličen				56.5	100.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	64		0.042	109.9							

SOKRAT**111270**

SI 42389262

RJ 57 % AR 43 %

Rojen: 17.01.02

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: BABIČ ALOZIJK, KOMPOLJE 67, 1312 VIDEM-DOBREPOLJE

Direktni test: 03: 1153 (+ 74)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	144	148	73	45	193	52	146	564

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.2	10.4 %	357
	Ma (kg)	0.07	20.2 %	357
	Be (kg)	0.08	9.0 %	357
	IBM	69.32	10.4 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	214.8	11.4 %	8600
	Ma (kg)	6.79	25.7 %	8600
	Be (kg)	7.97	11.3 %	8600
	IBM	38.67	13.9 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.a	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	7	7	4

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	808	2476	62.70		1378	
2009	1135	1668	65.40		8900	
2008	288	533			12500	
2006	1	245				
2005	2	244				
2004	33	242		I / I		
2003	209			I / sp	500	1000

770539 STODOT DE 0910390950	RJ 75 % AR 25 %	STOR DE 0910118600	RJ 100 %
IN 08-10: + 55.6 47.2% 24 250 34.6% 4.19 42.2%	+ 5.36 34.6% +7 204 +0.10 3.42 +0.06 +64	+ 3.29 42.2% +5 3.42 +0.06 +64	+ 18.50 40.4% +64
SI 10-10: 24 +64 5960 250 +7 4.19 +0.10 204 +5 3.42 +0.06 +64		NAJ.: 4 11274 442 3.92 424 3.76 POV.: 4 8875 360 4.06 339 3.82	
		THEA DE 0910249575	RJ 50 % AR 50 %
RIZOTA SI 1765335	RJ 39 % AR 61 %	NAJ.: 4 11274 442 3.92 424 3.76 POV.: 4 8875 360 4.06 339 3.82	
		US 179801	TOP ACRES DOTSON
110973 SEKTOR SI 1471688	RJ 28 % AR 72 %		
RENČA SI 1454988	RJ 50 % AR 50 %		
NAJ.: 2 7132 298 4.18 270 3.78 POV.: 3/3/3 6974 317 4.55 263 3.77 3 +578 +27 +0.08 +25 +0.16 +92	5 8187 369 4.51 308 3.76 6/6/6 7334 343 4.68 268 3.66 5 +767 +35 +0.11 +26 +0.09 +96		
		SI 888368	STRIK

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	91	71	5400	407.2	123.7							
MAŠČOBA V 305	kg	91	71	217.7	13.93	120.7							
MAŠČOBA V 305	%	93	71	4.04	-	0.073	98.2						
BELJAKOVINE V 305	kg	90	71	183.7	16.38	129.0							
BELJAKOVINE V 305	%	94	71	3.39	0.039	107.1							
IBM V 305	slab-odličen	90	71		79.3	128.1							
MLEKO DK	kg	95	75	19	2.2	116.7							
MAŠČOBA DK	kg	94	75	0.7	0.07	113.6							
MAŠČOBA DK	%	95	75	4.06	-	0.130	94.2						
BELJAKOVINE DK	kg	95	75	0.6	0.08	118.2							
BELJAKOVINE DK	%	95	75	3.42	0.012	101.8							
IBM DK	slab-odličen	94	75		69.3	117.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	75	6.7	0.060	99.6							
UREA DK		54	13	19.6	-	0.525	92.3						
LAKTOZA DK	%	95	75	4.7	-	0.015	97.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	70	3.7	0.229	120.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	78	52	412	-1.4	99.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	86	69	932	27.2	120.8							
TELITVE-OČE KRAV	%		104	1.0	1.48	119.6							
TELITVE-OČE TELET	%		224	0.4	1.38	128.4							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	92	59	137.9	4.77	134.8							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	63	142.3	4.80	133.5							
DOLŽINA TELESNA	cm	89	59	136.3	3.11	125.4							
OBSEG PRSI	cm	87	63	192.4	6.52	131.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	80	59	17.5	0.16	104.8							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	80	62	49.8	3.04	180.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	79	60	76.4	1.22	119.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	65	5.2	0.149	107.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	65	5.4	0.137	108.2							
OBLIKA	slaba-odlična	72	61	5.4	0.389	126.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	65	5.0	0.345	119.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	64	4.8	0.007	100.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	65	4.7	-	0.704	50.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	65	5.0	0.158	112.1							
BICLJI**	mehki-strmi	66	65	5.4	0.546	143.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	66	65	5.6	0.314	133.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	80	61	4.9	0.662	123.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	79	61	4.9	0.459	121.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	65	5.1	0.205	107.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	80	64	4.8	0.163	103.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	65	6.5	0.836	135.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	77	61	4.8	0.029	98.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	87	65	5.6	0.524	122.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	65	5.8	0.189	108.2							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	82	65	4.8	-	0.303	83.1						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	65	4.9	0.088	98.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	65	5.6	-	0.172	88.3						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	30				0.007	104.7						
IND. OKVIR	slab-odličen	83	61		88.4	123.9							
IND. MLEKO	slab-odličen	80	63		77.7	122.3							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	81	63		77.8	126.5							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	964	82.2	0.24	104.0				100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	984	2.5	0.087	131.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	96	985	2.1	-0.053	91.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	94	985	2.2	0.001	100.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	96	984	5.6	-0.304	88.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	29	980	2.0	0.001	110.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	95	985	5.9	0.032	102.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1153	74.0	123.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				71.1	136.8							
MESO-MLEKO	slab-odličen				69.9	145.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	56	74		0.012	105.2							

ACKO**111282**

SI 32444465

RJ 11 % AR 89 %

Rojen: 18.02.02

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: ROTNIK FRANČIŠEK, RAVNE 185, 3325 ŠOŠTANJ

Direktni test: 03: 1155(+ 62)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	137	143	71	49	194	51	145	594

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.6	6.7 %	357
	Ma (kg)	0.10	9.0 %	357
	Be (kg)	0.08	9.5 %	357
	IBM	69.81	9.5 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	259.9	5.6 %	8600
	Ma (kg)	10.13	10.2 %	8600
	Be (kg)	7.69	12.7 %	8600
	IBM	40.87	11.6 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	246	656	71.00		3818	
2009	52	410	55.20		4900	
2008	31	358				
2007	1	327				
2006	3	326				
2005	49	323				
2004	266	274		I / I		
2003	8			I / sp		1500

770538 ACE-ET US 190202 IN 08-10: + 20.3 + 2.26 + 3.15 + 14.85 55.9% 53.8% 43.2% 45.6%	TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261 AR 100 %						
	CHRISTIAN US 802806 AR 100 %						
	NAJ.: 3 15785 678 4.30 545 3.45 POV.: 3 13069 554 4.24 452 3.46						
	US 175545 BABARAY						
ZORA SI 1750370 RJ 23 % AR 77 %	770426 ELVIS-ET AT 560347673 AR 100 %						
	ZILA SI 1466202 RJ 47 % AR 53 %						
NAJ.: 1 9530 433 4.55 335 3.52 POV.: 3/3/3 8849 409 4.63 310 3.50 3 +947 +34 -0.07 +24 -0.08 +93	NAJ.: 2 7161 305 4.26 259 3.61 POV.: 5/5/5 6391 271 4.23 223 3.49 5 +310 +1 -0.25 +7 -0.06 +65						
	SI 559296 NISAN						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	87	40	5494	583.9	132.3							
MAŠČOBA V 305	kg	86	40	225.9	24.07	131.5							
MAŠČOBA V 305	%	90	40	4.12	0.017	105.9							
BELJAKOVINE V 305	kg	86	40	181.6	16.81	129.6							
BELJAKOVINE V 305	%	92	40	3.30	- 0.044	96.2							
IBM V 305	slab-odličen	86	40		82.0	130.9							
MLEKO DK	kg	93	43	19	2.6	119.1							
MAŠČOBA DK	kg	92	43	0.8	0.10	119.1							
MAŠČOBA DK	%	93	43	4.14	- 0.023	100.7							
BELJAKOVINE DK	kg	93	43	0.6	0.08	117.5							
BELJAKOVINE DK	%	93	43	3.33	- 0.057	95.1							
IBM DK	slab-odličen	92	43		69.8	118.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	42	6.8	- 0.400	90.7							
UREA DK		57	8	23.3	0.994	121.2							
LAKTOZA DK	%	94	43	4.6	- 0.204	72.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	89	41	3.5	0.073	106.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	68	23	428	-6.6	92.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	80	38	881	-12.7	91.1							
TELITVE-OČE KRAV	%		80	2.5	-0.06	99.7							
TELITVE-OČE TELET	%		71	4.2	-2.40	88.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	34	136.1	2.39	116.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	37	140.0	2.68	117.5							
DOLŽINA TELESNA	cm	85	34	135.2	1.10	108.1							
OBSEG PRSI	cm	84	36	188.9	0.57	102.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	74	34	18.9	1.11	143.9							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	73	35	47.3	0.30	104.8							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	73	34	76.1	0.29	103.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	37	5.2	0.413	124.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	77	37	5.1	- 0.175	92.9							
OBLIKA	slaba-odlična	66	34	5.0	0.118	106.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	37	4.5	- 0.476	71.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	37	4.5	0.005	100.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	68	37	5.1	- 0.277	81.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	75	36	4.9	- 0.048	96.0							
BICLJI**	mehki-strmi	65	37	5.2	0.160	112.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	61	37	5.4	0.141	113.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	74	34	4.9	1.051	140.4							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	73	34	4.8	0.641	131.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	37	5.4	0.585	132.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	37	4.8	0.664	126.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	79	37	6.5	0.743	131.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	71	34	5.6	0.893	151.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	83	37	4.9	- 0.741	73.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	37	5.6	- 0.067	99.7							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	77	37	5.6	1.281	145.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	37	5.1	0.815	133.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	84	37	6.3	1.082	142.9							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	31				0.018	117.1						
IND. OKVIR	slab-odličen	78	35		80.2	113.3							
IND. MLEKO	slab-odličen	75	36		75.6	117.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	76	36		67.0	108.5							

ACKO

111282

SI 32444465

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	92	316	82.4	-1.29	84.5			88	100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	91	322	2.2	-0.012	97.6				100			
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	321	2.0	-0.103	83.8			88	100			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	90	321	2.0	-0.125	66.6			100				
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	94	320	5.6	-0.370	86.4			88	100			
STOJA-TELE	strma-sabljasta	37	319	2.0	-0.001	89.5			88	100			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	90	320	5.7	-0.462	69.5			100				
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1155		62.0	119.6				100	124	
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.0	125.0					100	124	
MESO-MLEKO	slab-odličen				61.7	118.0					100	118	
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	43	44		0.024	107.1					100	118	

CIN**111284**

SI 22432025

RJ 13 % AR 87 %

Rojen: 05.04.02

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 03: 1025(- 12)

Rejec teleta: BRATOŠ FRANC, VELIKA PRISTAVA 17, 6257 PIVKA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
10.10.03	136	147	70	50	190	51	137	570

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.1	29.1 %	357
	Ma (kg)	0.07	17.4 %	357
	Be (kg)	0.03	38.7 %	357
	IBM	60.33	34.5 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	110.8	33.6 %	8600
	Ma (kg)	7.37	22.6 %	8600
	Be (kg)	2.65	46.8 %	8600
	IBM	17.96	41.2 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2003	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.10.03	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	1	806			10321	
2007						
2006	11	805				
2005	34	794				
2004	760	760		I / neoc.		
2003				I / sp		1500

770537 CHIME-ET US 189797 AR 100 % IN 08-10: + 192.0 + 12.30 + 6.39 + 37.86 15.5% 3.9% 19.7% 14.8%	770428 S JETWAY-ET US 185301 AR 100 % ROLLING VIEW NOREN CALLIE-ET US 804202 AR 100 % POV.: 1 10827 410 3.80 379 3.50
NADA SI 1468772 RJ 27 % AR 73 %	US 180964 BLESSING TITAN NOREN 770375 SELECTMAN US 184169 AR 100 %
NAJ.: 3 9067 312 3.44 331 3.65 POV.: 5/5/5 7984 323 4.04 283 3.55 5 +329 +19 +0.09 +13 +0.06 +77	NERA SI 942385 RJ 54 % AR 46 % NAJ.: 2 7336 277 3.77 246 3.35 POV.: 4/4/4 6362 233 3.65 220 3.45 4 +137 -1 -0.11 +3 +0.04 +60 DE 82633 NORMAN

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	91	71	5165	236.3	115.3							
MAŠČOBA V 305	kg	90	71	216.5	16.98	124.0							
MAŠČOBA V 305	%	93	71	4.20	0.140	116.4							
BELJAKOVINE V 305	kg	90	71	172.1	4.97	111.7							
BELJAKOVINE V 305	%	94	71	3.33	- 0.058	94.4							
IBM V 305	slab-odličen	90	71		66.1	114.5							
MLEKO DK	kg	95	80	18	1.1	108.8							
MAŠČOBA DK	kg	94	80	0.7	0.07	114.7							
MAŠČOBA DK	%	95	80	4.24	0.172	112.4							
BELJAKOVINE DK	kg	95	80	0.6	0.03	106.7							
BELJAKOVINE DK	%	95	80	3.36	- 0.068	94.0							
IBM DK	slab-odličen	95	80		60.3	108.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	77	6.8	- 0.099	96.6							
UREA DK		64	22	21.3	0.494	111.7							
LAKTOZA DK	%	95	80	4.6	- 0.125	83.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	71	3.5	0.130	111.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	76	47	417	-11.9	85.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	86	69	912	-8.3	94.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		118	1.7	0.74	109.9							
TELITVE-OČE TELET	%		138	1.4	0.38	107.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	92	59	135.5	1.48	109.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	66	139.6	1.50	108.6							
DOLŽINA TELESNA	cm	89	59	135.2	0.25	100.8							
OBSEG PRSI	cm	87	66	189.9	-0.08	98.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	81	59	18.1	0.39	114.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	80	62	46.6	-0.86	72.6							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	78	58	76.9	1.49	123.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	66	5.2	0.201	110.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	66	5.2	- 0.254	89.0							
OBLIKA	slaba-odlična	72	59	5.2	0.309	120.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	66	4.6	- 0.499	70.4							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	66	3.9	- 1.129	50.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	66	5.1	- 0.279	81.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	66	5.0	- 0.216	83.0							
BICLJI**	mehki-strmi	64	66	5.4	0.349	127.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	66	64	5.8	0.328	134.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	80	59	4.6	0.566	119.6							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	79	59	4.7	0.511	124.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	64	5.2	0.188	106.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	80	64	4.8	0.648	125.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	64	5.9	- 0.308	81.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	77	59	4.8	0.053	100.1							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	87	66	5.1	- 0.443	85.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	64	5.5	- 0.280	92.6							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	82	66	5.0	0.213	103.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	66	4.9	0.148	101.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	66	5.8	0.128	101.4							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	32				0.011	108.7						
IND. OKVIR	slab-odličen	83	61			87.2	122.4						
IND. MLEKO	slab-odličen	80	63			71.4	106.6						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	81	64			61.1	98.6						

CIN

111284

SI 22432025

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	451	81.8	-1.53	81.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	451	2.2	-0.002	101.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	453	2.0	-0.092	85.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	453	2.0	-0.063	83.3							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	95	452	5.6	-0.332	87.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	452	2.0	-0.003	71.4							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	452	5.7	-0.330	78.4							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1025	- 12.0	94.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				60.7	106.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				53.1	89.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57	78		-0.201	71.4							

CIMI**111286**

SI 02425959

RJ 17 % AR 83 %

Kappa-kazein: BB

Rojen: 16.06.02

Direktni test: 03: 1017(- 26)

Rejec teleta: PIRIH SIMON, ŠENTVIŠKA GORA 8A, 5283 SLAP OB IDRIJCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	148	152	80	54	209	55	150	770
10.10.03	134	138	67	37	180	44	135	484

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.3	24.4 %	357
	Ma (kg)	0.04	33.3 %	357
	Be (kg)	0.06	20.2 %	357
	IBM	64.22	21.6 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	144.3	25.8 %	8600
	Ma (kg)	4.47	40.1 %	8600
	Be (kg)	6.17	21.2 %	8600
	IBM	29.16	24.9 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Napake na okončinah			
1			

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	7	6	5
10.10.03	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	42	412	57.00		8019	
2009	105	370			8300	
2008						
2006	7	265				
2005	41	258				
2004	217	217		I / neoc.		
2003				I / sp		1500

770537 CHIME-ET US 189797 AR 100 % IN 08-10: + 192.0 + 12.30 + 6.39 + 37.86 15.5% 3.9% 19.7% 14.8%	770428 S JETWAY-ET US 185301 AR 100 % ROLLING VIEW NOREN CALLIE-ET US 804202 AR 100 % POV.: 1 10827 410 3.80 379 3.50
MIŠKA SI 1435790 RJ 35 % AR 65 %	US 180964 BLESSING TITAN NOREN 110504 NISAN SI 559296 RJ 43 % AR 57 %
NAJ.: 3 9831 424 4.31 335 3.41 POV.: 6/6/6 7983 309 3.87 278 3.48 5 +667 +13 -0.28 +22 +0.04 +85	KOŠUTA SI 1130590 RJ 28 % AR 72 % NAJ.: 2 6514 260 3.99 225 3.46 POV.: 2/2/2 6356 253 3.97 226 3.55 2 +398 +9 -0.15 +15 +0.10 +77
	US 179304 CONTRACTOR-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	51	5097	301.9	118.5							
MAŠČOBA V 305	kg	89	51	205.9	9.62	116.1							
MAŠČOBA V 305	%	92	51	4.04	-	0.094	96.5						
BELJAKOVINE V 305	kg	88	51	171.3	12.92	123.7							
BELJAKOVINE V 305	%	93	51	3.35	0.044	107.8							
IBM V 305	slab-odličen	88	51		74.2	122.8							
MLEKO DK	kg	94	57	18	1.3	110.1							
MAŠČOBA DK	kg	93	57	0.7	0.04	108.9							
MAŠČOBA DK	%	94	57	4.05	-	0.078	97.4						
BELJAKOVINE DK	kg	94	57	0.6	0.06	113.0							
BELJAKOVINE DK	%	94	57	3.39	0.073	107.8							
IBM DK	slab-odličen	94	57		64.2	112.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	55	7.2	-	1.161	76.0						
UREA DK		59	11	22.6	1.116	123.5							
LAKTOZA DK	%	94	57	4.6	-	0.133	82.1						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	51	3.7	0.289	126.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	74	33	400	-1.5	99.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	83	51	890	-17.4	87.5							
TELITVE-OČE KRAV	%		85	5.9	-3.44	85.0							
TELITVE-OČE TELET	%		100	1.0	0.83	117.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	90	44	135.3	1.31	107.8							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	47	139.1	1.30	107.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	87	44	135.2	0.91	106.5							
OBSEG PRSI	cm	86	46	187.2	-2.25	88.0							
SEDNA ŠIRINA	cm	77	44	17.7	0.04	99.5							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	77	47	47.5	0.21	102.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	76	45	75.7	-1.27	77.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	47	4.6	-	0.524	65.0						
OMIŠČENOST	slaba-odlična	79	47	4.8	-	0.600	72.0						
OBLIKA	slaba-odlična	69	44	5.1	0.064	102.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	80	47	4.6	-	0.226	86.2						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	47	4.4	-	0.369	83.9						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	47	5.4	-	0.035	99.7						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	47	5.2	0.122	109.3							
BICLJI**	mehki-strmi	67	47	4.8	-	0.118	89.2						
PARKLJI***	nizki-visoki	65	47	5.2	-	0.061	91.2						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	77	44	4.4	0.364	111.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	44	4.6	0.184	106.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	47	5.3	0.646	136.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	47	5.0	0.807	133.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	47	6.0	-	0.021	94.8						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	74	44	4.5	-	0.215	83.7						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	47	5.3	-	0.237	93.0						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	47	5.4	-	0.639	80.7						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	80	47	5.4	0.808	126.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	47	5.1	0.562	121.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	47	6.1	0.567	120.5							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	34				0.028	127.6						
IND. OKVIR	slab-odličen	80	45		60.5	88.1							
IND. MLEKO	slab-odličen	78	46		62.9	85.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	79	46		47.7	76.2							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	366	81.7	-1.95	76.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	91	371	2.2	0.014	106.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	372	2.0	-0.137	78.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	90	372	2.1	-0.049	86.9							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	95	371	5.7	-0.525	80.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	368	2.0	-0.005	55.5							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	371	5.9	-0.290	81.1							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1017	-	26.0	89.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				60.7	106.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				46.8	68.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	50	57		-0.208	70.4							

HERC**111299**

SI 12535136

RJ 67 % AR 33 %

Rojen: 14.07.02

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 03: 879 (- 52)

Rejec teleta: ROŽIČ ANTONIJA, TOPOLŠICA 22, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	149	150	81	49	208	53	153	740

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.7	36.4 %	357
	Ma (kg)	0.07	17.6 %	357
	Be (kg)	0.06	15.1 %	357
	IBM	66.61	15.7 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	69.6	43.8 %	8600
	Ma (kg)	7.24	23.2 %	8600
	Be (kg)	6.22	20.9 %	8600
	IBM	32.13	21.1 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2004	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Napake na okončinah 1			

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	1	871			3200	
2009					3200	
2007	1	870				
2006	5	869				
2005	173	864				
2004	691		82.50	I / neoc.	1100	

770531 HUSSLI DE 0808024689	RJ 75 % AR 25 %	HUSUM DE 0801293145 RJ 50 % AR 50 %	
		FULLI DE 0801422224	RJ 100 %
IN 08-10:	+ 290.2 + 13.61 + 12.56 + 63.84 3.2% 2.2% 0.9% 0.9%	NAJ.: 4 9734 408 4.19 352 3.62	
SI 10-10:	32 6486 271 4.17 225 3.44 +665 +31 +0.06 +29 +0.13 +98	POV.: 5 8372 349 4.16 307 3.66	
		DE 0801278257 LIFAR	
SANELA SI 1536053	RJ 59 % AR 41 %	110764 VIGO DE 0916304211 RJ 75 % AR 25 %	
NAJ.: 3 8974 373 4.15 333 3.71	POV.: 4/4/4 7377 319 4.32 276 3.74	SANTA SI 1206208 RJ 43 % AR 57 %	
4 +266 +17 +0.08 +15 +0.14 +79		NAJ.: 5 7478 329 4.40 270 3.62	
		POV.: 8/8/8 6499 290 4.47 231 3.55	
		5 +11 +0 +0.00 +3 +0.07 +60	
		SI 685758 BRON	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	92	91	5100	212.9	114.2							
MAŠČOBA V 305	kg	92	91	217.6	21.87	129.2							
MAŠČOBA V 305	%	94	91	4.29	0.269	127.5							
BELJAKOVINE V 305	kg	91	91	177.7	18.65	132.4							
BELJAKOVINE V 305	%	95	91	3.47	0.216	130.6							
IBM V 305	slab-odličen	91	91		83.8	132.7							
MLEKO DK	kg	95	105	18	0.7	106.0							
MAŠČOBA DK	kg	95	105	0.7	0.07	114.6							
MAŠČOBA DK	%	96	105	4.28	0.271	118.3							
BELJAKOVINE DK	kg	95	105	0.6	0.06	114.6							
BELJAKOVINE DK	%	96	105	3.49	0.208	121.0							
IBM DK	slab-odličen	95	105		66.6	115.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	103	6.9	-	0.337	91.9						
UREA DK		61	18	19.5	-	0.062	101.1						
LAKTOZA DK	%	96	105	4.7	-	0.059	91.6						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	97	3.5	0.072	105.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	76	50	393	15.3	120.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	88	90	901	-3.3	98.1							
TELITVE-OČE KRAV	%		151	4.0	-1.53	93.3							
TELITVE-OČE TELET	%		159	3.1	-1.32	93.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	93	63	134.2	0.48	101.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	87	139.3	0.64	102.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	90	63	135.7	1.73	113.5							
OBSEG PRSI	cm	88	86	189.3	0.36	101.1							
SEDNA ŠIRINA	cm	82	63	17.6	0.08	101.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	82	71	48.1	0.65	114.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	81	66	75.8	-0.78	85.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	88	4.8	-	0.403	72.7						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	85	87	5.0	-	0.489	77.4						
OBLIKA	slaba-odlična	74	64	5.0	0.062	101.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	85	88	4.8	-	0.016	98.4						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	88	4.8	0.320	114.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	72	88	5.2	-	0.314	78.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	84	88	5.4	0.442	134.2							
BICLJI**	mehki-strmi	67	88	5.2	0.156	111.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	69	87	5.5	0.012	99.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	82	63	4.7	0.650	123.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	81	64	4.6	0.284	112.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	74	87	5.5	0.497	126.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	87	4.9	0.712	128.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	87	6.3	0.617	125.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	64	5.0	0.249	112.1							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	90	88	5.0	-	0.697	75.1						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	87	5.4	-	0.794	75.6						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	85	87	5.0	0.240	104.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	88	4.8	0.164	102.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	88	5.8	0.436	114.8							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	40					0.016	114.6					
IND. OKVIR	slab-odličen	84	72		63.6	92.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	82	79		69.8	102.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	84	81		55.7	89.5							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	511	81.6	-1.22	85.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	519	2.2	-0.060	81.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	519	2.0	-0.114	82.1							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	92	519	2.1	-0.059	84.3							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	96	516	5.8	-0.305	88.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	46	517	2.0	0.000	102.5							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	93	516	5.8	-0.291	81.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			879	-	52.0	80.9						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				68.3	128.5							
MESO-MLEKO	slab-odličen				52.2	86.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	65	105		-0.069	92.3							

SMUK

111307

SI 52511295

RJ 56 % AR 44 %

Rojen: 23.12.02

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 03: 1063(+ 38)

Rejec teleta: PODLESNIK ANTON, JEŽEVEC 3, 1273 DOLE PRI LITIJI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	141	145	75	47	201	53	140	680

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	MI (kg)	1.4	23.0 %	357
	Ma (kg)	0.07	19.0 %	357
	Be (kg)	0.07	11.5 %	357
	IBM	68.05	12.9 %	357
IN 08-10	MI (kg)	129.2	29.4 %	8600
	Ma (kg)	7.43	22.2 %	8600
	Be (kg)	7.19	15.4 %	8600
	IBM	36.21	16.4 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2004	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	54	732	55.80		7286	
2009	9	678			7400	
2008	12	669				
2007	4	657				
2006	30	653				
2005	355	623				
2004	268			I / neoc.	2000	500

770539 STODOT

DE 0910390950	RJ 75 %	AR 25 %
IN		
08-10:	+ 55.6 + 5.36 + 3.29 + 18.50	
	47.2% 34.6% 42.2% 40.4%	
SI		
10-10:	24 5960 250 4.19 204 3.42	
	+64 +7 +0.10 +5 +0.06 +64	

STOR
DE 0910118600 RJ 100 %

THEA
DE 0910249575 RJ 50 % AR 50 %

NAJ.:	4	11274	442	3.92	424	3.76
POV.:	4	8875	360	4.06	339	3.82

US 179801 **TOP ACRES DOTSON**

PALMA
SI 1549191 RJ 36 % AR 64 %

770418 JOKER
AT 297865286 AR 100 %

PETRA
SI 1407093 RJ 72 % AR 28 %

NAJ.:	3	8229	323	3.93	279	3.38	
POV.:	7/7/7	7284	294	4.04	248	3.40	
	5	+600	+11	-0.22	+10	-0.03	+71

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	91	73	5272	248.9	115.9							
MAŠČOBA V 305	kg	90	73	217.3	13.65	120.4							
MAŠČOBA V 305	%	93	73	4.12	0.052	108.9							
BELJAKOVINE V 305	kg	89	73	180.9	13.58	124.7							
BELJAKOVINE V 305	%	94	73	3.42	0.129	119.2							
IBM V 305	slab-odličen	90	73		75.9	124.6							
MLEKO DK	kg	95	87	18	1.4	110.4							
MAŠČOBA DK	kg	94	87	0.7	0.07	114.2							
MAŠČOBA DK	%	95	87	4.11	0.058	105.5							
BELJAKOVINE DK	kg	95	87	0.6	0.07	116.5							
BELJAKOVINE DK	%	95	87	3.43	0.147	115.0							
IBM DK	slab-odličen	95	87		68.0	116.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	82	6.8	- 0.432	90.1							
UREA DK		55	13	20.5	- 0.716	88.6							
LAKTOZA DK	%	95	87	4.7	- 0.008	98.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	93	81	3.7	0.207	118.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	70	34	406	- 4.8	94.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	86	72	894	51.8	139.1							
TELITVE-OČE KRAV	%		125	1.6	0.84	111.2							
TELITVE-OČE TELET	%		112	2.7	- 0.85	95.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	92	33	135.8	1.73	111.0							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	71	140.7	1.87	111.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	88	32	136.3	1.96	115.5							
OBSEG PRSI	cm	86	67	190.4	0.41	101.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	75	32	17.8	0.49	118.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	76	45	48.4	0.61	113.5							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	75	36	74.2	- 0.44	91.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	72	5.1	- 0.023	96.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	83	72	5.3	0.117	107.2							
OBLIKA	slaba-odlična	64	34	5.6	0.535	137.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	72	5.1	0.165	108.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	72	4.4	- 0.570	75.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67	72	4.6	- 0.797	43.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	72	5.3	0.091	106.8							
BICLJI**	mehki-strmi	60	72	5.4	0.500	139.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	57	72	5.6	0.382	140.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	77	34	4.6	0.482	116.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	34	4.4	0.178	106.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	72	5.2	0.233	109.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	72	4.8	0.163	102.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	72	6.3	1.110	149.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	73	34	4.4	- 0.057	93.3							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	88	72	5.1	- 0.436	85.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	72	5.4	- 0.773	76.3							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	83	72	5.3	0.600	118.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	72	4.9	0.376	112.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	72	5.6	0.025	96.9							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	31				0.019	118.0						
IND. OKVIR	slab-odličen	80	46		72.6	103.5							
IND. MLEKO	slab-odličen	78	58		73.2	111.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	80	61		71.4	115.8							

SMUK

111307

SI 52511295

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	430	81.3	-2.00	75.5		76	88	100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	434	2.2	-0.042	87.3		88	100				
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	434	2.0	-0.165	74.4		76	88	100			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	434	2.0	-0.121	67.5		76	88	100			
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	95	436	5.6	-0.824	69.3		76	88	100			
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	433	2.0	0.003	127.9		100	124	136			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	436	5.7	-0.527	65.0		76	88	100			
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1063	38.0	111.4		100	112				
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.7	126.8		100	124				
MESO-MLEKO	slab-odličen				63.0	122.1		100	124				
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	86		-0.082	90.3		76	88	100			

ELT

111308

SI 42432470

RJ 22 % AR 78 %

Rojen: 28.02.03

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 04: 1183(+ 12)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	143	143	81	47	200	51	144	627

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	MI (kg)	3.0	3.9 %	357
	Ma (kg)	0.12	4.5 %	357
	Be (kg)	0.07	12.0 %	357
	IBM	69.80	9.8 %	357
IN 08-10	MI (kg)	301.0	2.5 %	8600
	Ma (kg)	12.07	4.5 %	8600
	Be (kg)	7.27	15.0 %	8600
	IBM	41.15	11.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	6	5	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	262	1499	61.90		1220	
2009	344	1237			5600	
2008					12900	
2006	5	893				
2005	423	888				
2004	465		73.80	I / neoc.	5600	1000

770426 ELVIS-ET AT 560347673 AR 100 % IN 08-10: + 344.3 + 11.36 + 8.44 + 45.13 1.0% 6.2% 9.2% 7.9% SI 10-10: 89 5908 245 4.15 198 3.34 +86 +829 +27 -0.11 +20 -0.15	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 % TAMMY AT 736173593 AR 100 % NAJ.: 4 10510 452 4.30 374 3.60 POV.: 4 9100 416 4.57 330 3.60							
	NAJ.:	4	10510	452	4.30	374	3.60	
	POV.:	4	9100	416	4.57	330	3.60	
	US 180450 ES KINGS MYNDA MATT ET							
	SILBA SI 1732527 RJ 45 % AR 55 %							
	110954 PAK SI 1412884 RJ 41 % AR 59 %							
	SAMARA SI 1337323 RJ 49 % AR 51 %							
	NAJ.:	4	9297	397	4.26	303	3.26	
	POV.:	4/4/4	6911	326	4.71	217	3.14	
		4	+814	+36	+0.13	+20	-0.10	+88
	SI 765885 NEKER							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	93	112	5293	723.5	139.1							
MAŠČOBA V 305	kg	93	112	216.6	29.31	137.1							
MAŠČOBA V 305	%	94	112	4.09	- 0.032	101.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	92	112	174.0	15.82	128.1							
BELJAKOVINE V 305	%	95	112	3.27	- 0.182	78.0							
IBM V 305	slab-odličen	92	112		81.9	130.8							
MLEKO DK	kg	96	123	18	3.0	122.1							
MAŠČOBA DK	kg	95	123	0.7	0.12	123.3							
MAŠČOBA DK	%	96	123	4.11	- 0.019	100.9							
BELJAKOVINE DK	kg	96	123	0.6	0.07	116.4							
BELJAKOVINE DK	%	96	123	3.30	- 0.168	84.3							
IBM DK	slab-odličen	96	123		69.8	118.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	121	7.0	- 0.237	93.9							
UREA DK		68	31	19.8	- 0.526	92.3							
LAKTOZA DK	%	96	123	4.7	0.032	103.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	94	110	3.4	0.034	102.3							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	80	70	403	6.5	109.2							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	89	111	921	39.5	130.0							
TELITVE-OČE KRAV	%		173	0.6	1.86	124.7							
TELITVE-OČE TELET	%		210	0.5	1.35	127.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	93	59	134.3	1.15	106.5							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	102	139.5	1.32	107.2							
DOLŽINA TELESNA	cm	90	59	135.0	1.31	110.0							
OBSEG PRSI	cm	88	101	190.8	2.71	112.8							
SEDNA ŠIRINA	cm	81	59	17.4	0.23	107.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	81	71	48.0	0.38	107.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	80	65	76.9	1.43	122.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	102	5.2	0.349	120.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	87	102	5.1	- 0.024	100.3							
OBLIKA	slaba-odlična	69	59	5.1	0.012	98.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	85	102	4.8	0.005	99.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	101	4.7	0.039	101.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	102	5.4	0.227	119.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	85	101	5.2	- 0.172	86.4							
BICLJI**	mehki-strmi	62	102	5.0	- 0.129	88.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	65	99	5.4	0.040	102.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	82	59	4.7	0.760	127.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	82	59	4.4	0.340	115.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	82	99	5.2	0.379	119.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	99	5.0	0.774	131.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	88	99	5.8	0.336	111.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	59	5.2	0.848	148.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	90	102	4.9	- 0.428	85.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	99	5.0	- 1.291	59.1							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	86	102	5.0	0.331	108.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	102	4.9	0.437	115.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	102	5.6	0.160	102.7							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	36				0.012	109.9						
IND. OKVIR	slab-odličen	84	75		85.0	119.5							
IND. MLEKO	slab-odličen	82	86		76.2	118.4							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	83	90		68.7	111.3							

ELT

111308

SI 42432470

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	714	81.4	-2.75	65.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	716	2.2	-0.115	62.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	717	2.0	-0.183	71.6							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	715	2.1	-0.149	60.1							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	716	5.5	-0.667	75.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	93	715	2.0	-0.005	53.5							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	94	715	5.7	-0.544	63.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1183		12.0	102.6				■		
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.3	125.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen				63.8	124.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	68	121		0.023	106.9				■			

OSIDO**111312**

SI 82596213

RJ 25 % AR 75 %

Rojen: 03.01.03

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 04: 1145 (+ 42)

Rejec teleta: BABIČ ALOZIJK, KOMPOLJE 67, 1312 VIDEM-DOBREPOLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	148	148	77	49	199	51	146	645

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.3	52.1 %	357
	Ma (kg)	0.03	41.5 %	357
	Be (kg)	0.04	28.9 %	357
	IBM	61.35	31.4 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	15.0	57.3 %	8600
	Ma (kg)	3.31	47.2 %	8600
	Be (kg)	3.81	38.2 %	8600
	IBM	18.57	40.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	232	943	66.70		9661	
2009	136	711			10800	
2008	1	575				
2007	1	574				
2006	4	573				
2005	370	569				
2004	199				1800	1000

770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 % IN 08-10: + 233.8 + 10.09 + 7.10 + 38.47 8.6% 10.4% 15.8% 14.1% SI 10-10: 45 6569 271 4.10 220 3.34 +557 +23 -0.04 +18 -0.04 +83	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 %							
	AZ 224							
	IT PN0000104653	AR 100 %						
	NAJ.:	4	15287		514	3.40		
	POV.:	4	12062	468	3.95	408	3.35	
	US 170838 NORVIC TELSTAR							
	RENČA SI 1454988	RJ 50 % AR 50 %						
	110631 STRIK SI 888368	RJ 37 % AR 63 %						
	ROŽA SI 1280785	RJ 63 % AR 37 %						
	NAJ.:	4	6871	337	4.91	264	3.84	
	POV.:	4/4/4	5781	274	4.74	211	3.66	
			4	+204	+13	+0.15	+11	+0.13 +72
	SI 559295 IGMAN							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	90	65	4885	117.3	109.5							
MAŠČOBA V 305	kg	89	65	203.9	11.81	118.5							
MAŠČOBA V 305	%	92	65	4.19	0.128	115.4							
BELJAKOVINE V 305	kg	89	65	169.7	13.28	124.3							
BELJAKOVINE V 305	%	93	65	3.46	0.210	129.8							
IBM V 305	slab-odličen	89	65		75.1	123.8							
MLEKO DK	kg	94	74	17	0.3	102.7							
MAŠČOBA DK	kg	94	74	0.7	0.03	106.5							
MAŠČOBA DK	%	95	74	4.17	0.075	106.5							
BELJAKOVINE DK	kg	94	74	0.6	0.04	110.1							
BELJAKOVINE DK	%	95	74	3.46	0.180	118.2							
IBM DK	slab-odličen	94	74		61.4	109.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	71	6.8	-	0.250	93.6						
UREA DK		57	12	17.1	-	0.698	89.0						
LAKTOZA DK	%	95	74	4.7	-	0.085	88.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	71	3.5	-	0.013	98.0						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	70	31	408	5.9	108.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	85	64	877	34.6	126.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		104	1.0	1.48	119.6							
TELITVE-OČE TELET	%		117	1.7	0.12	102.5							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	91	34	136.3	2.44	116.6							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	62	140.9	2.27	114.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	88	34	136.1	2.26	118.0							
OBSEG PRSI	cm	86	62	190.6	4.24	120.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	77	34	18.0	0.01	98.7							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	77	50	48.7	0.98	123.6							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	76	41	77.5	0.40	105.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	62	5.2	0.285	116.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	82	62	5.3	0.029	102.9							
OBLIKA	slaba-odlična	68	34	5.1	0.415	128.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	62	5.0	0.042	101.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	62	4.4	-	0.550	75.9						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	62	5.3	-	0.099	94.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	80	60	5.1	0.146	111.1							
BICLJI**	mehki-strmi	64	62	5.2	0.125	109.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	62	62	5.7	0.165	116.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	76	34	4.7	0.763	128.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	34	4.8	0.540	126.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	62	5.5	0.666	137.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	62	4.7	0.651	126.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	62	6.1	0.163	103.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	73	34	4.8	0.076	101.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	87	62	5.6	0.756	131.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	62	5.8	0.196	108.4							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	82	62	4.4	-	0.964	57.0						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	62	5.0	0.266	107.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	61	5.3	-	0.734	63.8						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	34					0.004	101.8					
IND. OKVIR	slab-odličen	80	46		76.6	108.8							
IND. MLEKO	slab-odličen	78	53		75.2	115.9							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	80	55		70.7	114.5							

OSIDO

111312

SI 82596213

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	366	82.3	-0.56	93.8				■			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	91	368	2.3	0.050	118.9				■■■			
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	368	2.1	-0.038	93.7			■				
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	90	367	2.2	-0.014	96.3			■				
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	95	368	5.6	-0.238	91.4			■■■				
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	363	2.0	0.001	113.0			■■■				
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	368	5.8	0.160	111.6			■■■				
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1145	42.0	112.8				■■■			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				68.5	129.3				■■■■■			
MESO-MLEKO	slab-odličen				64.3	126.5				■■■■■			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	56	74		0.022	106.7				■■■			

OSMY**111324**

SI 42432573

RJ 20 % AR 80 %

Rojen: 21.01.03

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: KURINČIČ FRANC, IDRJSKO 65, 5222 KOBARID

Direktni test: 04: 1007(+ 5)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
15.10.04	143	147	77	58	203	52	150	665

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	3.6	1.7 %	357
	Ma (kg)	0.13	3.6 %	357
	Be (kg)	0.10	5.0 %	357
	IBM	74.98	3.9 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	359.7	0.8 %	8600
	Ma (kg)	13.36	2.6 %	8600
	Be (kg)	10.62	2.9 %	8600
	IBM	55.84	2.5 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.a	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
10.11.04	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	118	599	55.80		893	
2009					1800	
2007	1	481				
2006	11	480				
2005	398	469				
2004	71				200	1000

770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 % IN 08-10: + 233.8 + 10.09 + 7.10 + 38.47 8.6% 10.4% 15.8% 14.1% SI 10-10: 45 6569 271 4.10 220 3.34 +83 +557 +23 -0.04 +18 -0.04	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 % AZ 224 IT PN0000104653 AR 100 % NAJ.: 4 15287 514 3.40 POV.: 4 12062 468 3.95 408 3.35							
	MIRNA	110501 SIVC SI 559287 RJ 50 % AR 50 %						
	SI 1390352 RJ 41 % AR 59 %	MIRNA SI 864157 RJ 33 % AR 67 %						
	NAJ.: 2 9769 393 4.02 316 3.23	NAJ.: 4 8192 352 4.30 280 3.42 POV.: 6/6/6 8872 343 3.86 292 3.29 5 +820 +20 -0.24 +24 -0.01 +89						
	POV.: 5/5/5 7275 305 4.20 254 3.50	5 +602 +18 -0.07 +19 +0.11 +84						
		DE 82633 NORMAN						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	53	5179	604.4	133.3							
MAŠČOBA V 305	kg	88	53	209.1	20.19	127.4							
MAŠČOBA V 305	%	91	53	4.04	- 0.095	96.4							
BELJAKOVINE V 305	kg	87	53	170.8	16.46	129.1							
BELJAKOVINE V 305	%	93	53	3.28	- 0.076	92.0							
IBM V 305	slab-odličen	87	53		80.8	129.6							
MLEKO DK	kg	94	59	19	3.6	126.1							
MAŠČOBA DK	kg	93	59	0.7	0.13	124.0							
MAŠČOBA DK	%	94	59	4.04	- 0.128	94.3							
BELJAKOVINE DK	kg	94	59	0.6	0.10	122.7							
BELJAKOVINE DK	%	94	59	3.30	- 0.092	91.7							
IBM DK	slab-odličen	94	59		75.0	123.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	59	6.8	- 0.395	90.8							
UREA DK		61	13	21.7	- 0.570	91.4							
LAKTOZA DK	%	94	59	4.7	- 0.031	95.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	53	3.6	0.218	119.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	66	19	400	-2.7	97.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	83	53	928	-12.9	90.9							
TELITVE-OČE KRAV	%		82	1.2	1.22	116.2							
TELITVE-OČE TELET	%		79	1.3	0.56	111.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	12	135.1	1.24	107.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	48	140.8	1.54	108.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	85	12	135.8	1.12	108.3							
OBSEG PRSI	cm	84	48	190.2	2.01	109.3							
SEDNA ŠIRINA	cm	67	12	17.0	0.08	101.2							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	69	25	49.9	1.79	146.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	71	18	75.9	0.14	100.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	82	48	5.0	0.182	109.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	48	5.1	- 0.093	96.9							
OBLIKA	slaba-odlična	64	12	4.7	- 0.082	90.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	79	48	4.6	- 0.406	75.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	48	4.7	- 0.351	84.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	48	5.4	- 0.188	88.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	48	5.7	0.765	159.3							
BICLJI**	mehki-strmi	64	48	4.9	0.129	109.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	48	5.0	- 0.259	69.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	70	12	4.7	0.780	128.8							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	69	12	4.4	0.309	113.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67	48	5.5	0.915	153.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	48	5.0	0.734	129.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	80	48	5.8	0.746	131.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	65	12	4.9	0.546	130.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	48	5.6	0.383	117.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	48	5.6	- 0.244	93.8							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	80	48	4.9	0.181	102.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	48	4.6	0.062	97.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	48	5.7	0.401	113.2							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	37				0.018	116.3						
IND. OKVIR	slab-odličen	75	26		73.4	104.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	74	36		76.7	119.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	77	38		66.2	107.1							

OSMY

111324

SI 42432573

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	92	324	82.3	-1.46	82.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	91	324	2.2	0.003	102.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	324	2.0	-0.140	78.2							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	89	324	2.0	-0.132	64.7							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	95	324	5.3	-0.476	82.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	322	2.0	0.001	109.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	90	324	5.5	-0.378	75.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1007		5.0	100.2						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.6	126.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen				59.8	111.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	59		0.001	103.5							

TONIS**111325**

SI 52577185

RJ 29 % AR 71 %

Rojen: 21.04.03

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 04: 1068(- 28)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
15.10.04	145	147	74	47	194	49	137	568		MI (kg)	4.6	0.8 %	357
									SI	Ma (kg)	0.15	2.0 %	357
									10-10	Be (kg)	0.12	2.2 %	357
										IBM	78.44	2.2 %	357
									IN	MI (kg)	454.2	0.1 %	8600
									08-10	Ma (kg)	14.77	1.1 %	8600
										Be (kg)	11.71	1.6 %	8600
										IBM	61.59	1.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2010									
2009	I.	III	RML						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev			% NR	vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010				2010	450	1081	61.50		8637	
				2009	21	631			10500	
				2007	1	610				
				2006	24	609				
				2005	408	585				
				2004	177				900	1000

770557 TOMBA IT SO0000126668 IN 08-10: + 145.1 + 4.55 + 7.38 + 34.05 25.6% 39.5% 14.5% 18.9% SI 10-10: 22 6220 256 4.11 220 3.51 +437 +15 -0.06 +22 +0.14 +86	770428 S JETWAY-ET US 185301 AR 100 %									
	ONDA									
	IT	SO0000120921		RJ 50 %	AR 50 %					
	NAJ.:	3	8862	381	4.30	341	3.80			
	POV.:	3	7836	321	4.10	308	3.90			
	US 181329 ACRES JUBILATION EMORY									
	LEPNA SI 1899510 RJ 34 % AR 66 %									
	770481 SIMVITEL DE 0916363895 RJ 12 % AR 88 %									
	LEPKA SI 1359474 RJ 56 % AR 44 %									
	NAJ.:	3	8924	371	4.15	339	3.79			
	POV.:	6/6/6	7659	298	3.89	271	3.54			
		5	+656	+12	-0.26	+13	-0.11	+75		
	SI 559296 NISAN									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	91	77	5747	1191.3	161.9							
MAŠČOBA V 305	kg	90	77	227.4	35.40	143.6							
MAŠČOBA V 305	%	93	77	3.95	- 0.259	82.3							
BELJAKOVINE V 305	kg	90	77	186.8	28.49	147.4							
BELJAKOVINE V 305	%	94	77	3.23	- 0.231	71.5							
IBM V 305	slab-odličen	90	77		98.6	147.9							
MLEKO DK	kg	95	95	19	4.6	133.7							
MAŠČOBA DK	kg	95	95	0.8	0.15	127.1							
MAŠČOBA DK	%	95	95	3.95	- 0.275	85.5							
BELJAKOVINE DK	kg	95	95	0.6	0.12	126.3							
BELJAKOVINE DK	%	95	95	3.24	- 0.237	77.5							
IBM DK	slab-odličen	95	95		78.4	127.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	93	6.7	0.059	99.6							
UREA DK		59	16	27.7	2.236	144.9							
LAKTOZA DK	%	95	95	4.7	- 0.038	94.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	93	88	3.5	0.107	109.1							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	71	38	405	7.0	109.9							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	86	77	890	60.6	145.7							
TELITVE-OČE KRAV	%		135		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		117	1.7	0.12	102.5							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	92	33	135.2	3.22	122.7							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	76	141.1	3.43	123.1							
DOLŽINA TELESNA	cm	87	33	133.0	0.80	105.5							
OBSEG PRSI	cm	86	76	188.3	-0.14	98.6							
SEDNA ŠIRINA	cm	75	33	16.4	-0.99	57.3							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	75	44	47.7	0.07	98.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	75	37	75.5	-1.99	64.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	76	4.6	- 0.732	51.9							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	84	76	4.7	- 0.979	53.3							
OBLIKA	slaba-odlična	60	33	5.3	0.271	117.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	76	5.0	0.291	116.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	75	4.7	0.071	103.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65	76	5.2	- 0.240	84.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	76	5.2	0.116	108.8							
BICLJI**	mehki-strmi	56	76	5.2	0.148	111.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	54	75	5.3	0.104	109.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	76	33	5.3	1.182	146.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	33	5.1	0.636	131.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	68	75	5.8	1.257	175.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	75	5.1	0.930	139.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	85	75	5.8	0.469	118.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	72	33	5.2	0.403	121.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	88	76	5.3	0.024	103.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	75	5.2	- 0.868	73.1							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	83	76	4.8	0.030	96.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	76	5.0	0.606	123.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	76	5.6	0.084	99.4							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	30				0.020	119.0						
IND. OKVIR	slab-odličen	80	48		50.8	75.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	77	60		67.8	97.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	79	64		45.4	72.3							

TONIS

111325

SI 52577185

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	409	82.5	-1.09	87.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	410	2.2	-0.024	93.6							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	410	2.0	-0.190	70.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	410	2.1	-0.122	67.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	95	412	5.7	-0.416	84.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	410	2.0	0.006	162.1							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	412	5.8	-0.309	79.8							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1068	- 28.0	89.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.7	126.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen				48.1	72.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62	93		0.075	115.0							

AMBRUS**111331**

SI 52781601

RJ 12 % AR 88 %

Rojen: 18.07.03

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 04: 1098(- 4)

Rejec teleta: MAROLT JOŽE, GORENJE PODPOLJANE 3, 1316 ORTNEK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	154	156	82	53	209	54	152	745
15.10.04	139	142	72	43	186	48	138	525

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.4	45.1 %	357
	Ma (kg)	0.02	43.7 %	357
	Be (kg)	0.03	35.9 %	357
	IBM	58.89	39.2 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	45.2	49.9 %	8600
	Ma (kg)	2.62	51.6 %	8600
	Be (kg)	3.01	44.3 %	8600
	IBM	14.65	45.9 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	6	5	5
12.10.05	7	5	4
10.11.04	6	5	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					10830	
2009					10800	
2006	17	449				
2005	431	432	65.10	I / neoc.	8500	
2004	1				170	1000

770556 AMARANTO IT VR0000106342 AR 100 %	770376 PETE ROSE US 183773 AR 100 %
IN 08-10: + 171.4 + 7.76 + 7.88 + 39.27 19.8% 20.2% 11.7% 13.3%	CRISTINA IT VR000105152 AR 100 %
SI 10-10: 36 6532 268 4.13 226 3.45 +554 +19 -0.05 +22 +0.05 +87	NAJ.: 6 8630 392 4.50 329 3.80 POV.: 6 8048 366 4.50 255 3.80
	US 181329 ACRES JUBILATION EMORY
ZVEZDA SI 1182050 RJ 25 % AR 75 %	770319 CONTRACTOR-ET US 179304 AR 100 %
NAJ.: 3 7932 398 5.02 274 3.46 POV.: 9/9/9 6766 309 4.57 232 3.42 5 +397 +22 +0.14 +13 +0.05 +77	ZARJA SI 362386 RJ 50 % AR 50 % NAJ.: 10 8201 419 5.11 257 3.14 POV.: 10/10/4 6193 247 3.98 216 3.22 +62 +2 +0.04 -2 -0.05 +55
	US 158696 PERFORMER

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	87	43	5020	295.4	118.2							
MAŠČOBA V 305	kg	86	43	205.5	11.63	118.3							
MAŠČOBA V 305	%	90	43	4.11	-	0.003	104.2						
BELJAKOVINE V 305	kg	85	43	170.7	11.77	122.0							
BELJAKOVINE V 305	%	92	43	3.38	0.020	104.6							
IBM V 305	slab-odličen	85	43		73.2	121.8							
MLEKO DK	kg	94	56	17	0.4	103.9							
MAŠČOBA DK	kg	93	56	0.7	0.02	105.8							
MAŠČOBA DK	%	94	56	4.13	0.009	102.6							
BELJAKOVINE DK	kg	93	56	0.6	0.03	107.2							
BELJAKOVINE DK	%	94	56	3.41	0.051	105.6							
IBM DK	slab-odličen	93	56		58.9	107.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	52	6.7	-	0.265	93.3						
UREA DK		58	10	21.8	0.808	117.7							
LAKTOZA DK	%	94	56	4.8	0.067	107.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	52	3.4	0.031	102.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	63	17	388	-5.6	93.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	81	43	892	-29.5	78.6							
TELITVE-OČE KRAV	%		83		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		86	3.5	-1.66	91.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	10	138.5	4.25	130.8							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	50	141.9	4.50	131.2							
DOLŽINA TELESNA	cm	86	10	138.1	3.22	126.4							
OBSEG PRSI	cm	84	50	188.7	1.05	104.5							
SEDNA ŠIRINA	cm	64	10	17.8	0.45	116.5							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	66	22	50.3	0.59	112.9							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	70	15	76.3	-2.06	63.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	82	50	4.6	-	0.472	68.4						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	50	4.4	-	0.899	57.3						
OBLIKA	slaba-odlična	63	10	5.0	0.127	106.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	79	50	4.7	-	0.491	70.9						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	50	4.6	-	0.351	84.7						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67	50	4.9	-	0.590	58.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	50	5.4	0.086	106.5							
BICLJI**	mehki-strmi	60	50	4.7	-	0.152	86.4						
PARKLJI***	nizki-visoki	57	50	5.0	0.101	109.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	69	10	5.5	1.224	147.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	68	10	5.3	0.774	138.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64	50	5.5	0.730	141.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	50	5.2	0.881	136.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	80	50	5.6	0.787	133.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	63	10	5.3	0.657	137.0							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	50	5.0	-	0.421	85.8						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	50	5.3	-	0.646	80.5						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	79	50	4.7	-	0.207	86.8						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	50	4.7	0.311	109.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	49	5.4	-	0.140	89.7						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	31				0.012	110.1						
IND. OKVIR	slab-odličen	74	25			63.8	92.3						
IND. MLEKO	slab-odličen	73	36			69.9	102.9						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	76	39			48.5	77.4						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	91	272	81.0	-1.74	78.8							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	90	274	2.3	0.053	120.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	274	2.0	-0.175	72.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	89	274	2.0	-0.121	67.5							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	94	274	5.6	-0.770	71.3							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	37	272	2.0	-0.004	66.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	274	5.8	-0.439	71.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1098	-	4.0	97.2						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				62.4	111.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen				49.3	76.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	49	56		-0.117	84.7							

ELY

11133

SI 02749529

RJ 20 % AR 80 %

Rojen: 01.08.03

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: ROTNIK FRANČIŠEK, RAVNE 185, 3325 ŠOŠTANJ

Direktni test: 04: 1069(- 30)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	148	152	82	52	207	53	147	725
15.10.04	130	135	75	40	184	42	126	460

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.2	26.9 %	357
	Ma (kg)	0.08	16.5 %	357
	Be (kg)	0.01	52.1 %	357
	IBM	58.13	41.5 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	123.3	31.1 %	8600
	Ma (kg)	7.61	21.0 %	8600
	Be (kg)	1.44	55.4 %	8600
	IBM	13.37	47.8 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Napake na okončinah			1

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	7	8	6
12.10.05	7	7	5
10.11.04	5	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	5	527	50.00		10885	
2009	1	522				
2008	1	521				
2007	8	520				
2006	40	512				
2005	472	472	69.50	I / neoc.	2500	1000
2001						

770426 ELVIS-ET AT 560347673 AR 100 % IN 08-10: + 344.3 + 11.36 + 8.44 + 45.13 1.0% 6.2% 9.2% 7.9% SI 10-10: 89 5908 245 4.15 198 3.34 +86 +829 +27 -0.11 +20 -0.15	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 % TAMMY AT 736173593 AR 100 % NAJ.: 4 10510 452 4.30 374 3.60 POV.: 4 9100 416 4.57 330 3.60							
	110697 ERON	SI 1029117	RJ 54 %	AR 46 %				
	SIBILA	SI 883171	RJ 28 %	AR 72 %				
	NAJ.:	7	7783	344 4.42 277 3.56				
	POV.:	8/8/8	6533	277 4.24 220 3.36				
			4	+328 +11 -0.05 +4 -0.10 +64				
	US 180450	ES KINGS MYNDA MATT ET						
	SLIKA	SI 1856726	RJ 41 %	AR 59 %				
	NAJ.:	2	8661	434 5.01 299 3.46				
	POV.:	7/7/7	7756	387 4.99 262 3.37				
		5	+289	+31 +0.37 +8 -0.01 +73				
	SI 685709	SET						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	87	43	4860	238.9	115.4							
MAŠČOBA V 305	kg	86	43	199.2	17.86	124.9							
MAŠČOBA V 305	%	90	43	4.11	0.158	118.0							
BELJAKOVINE V 305	kg	85	43	159.6	3.79	109.9							
BELJAKOVINE V 305	%	91	43	3.26	- 0.127	85.3							
IBM V 305	slab-odličen	85	43		64.9	113.2							
MLEKO DK	kg	94	65	17	1.2	109.3							
MAŠČOBA DK	kg	93	65	0.7	0.08	115.2							
MAŠČOBA DK	%	94	65	4.10	0.100	108.0							
BELJAKOVINE DK	kg	94	65	0.5	0.01	103.9							
BELJAKOVINE DK	%	94	65	3.27	- 0.142	86.8							
IBM DK	slab-odličen	94	65		58.1	106.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	64	6.8	- 0.232	94.0							
UREA DK		52	7	16.2	- 0.763	87.8							
LAKTOZA DK	%	95	65	4.7	- 0.024	96.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	58	3.6	0.244	121.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	61	9	372	10.2	114.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	82	43	870	3.7	103.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		91	1.1	1.34	117.8							
TELITVE-OČE TELET	%		89		1.83	137.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	4	134.0	2.38	116.1							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	48	141.9	2.77	118.2							
DOLŽINA TELESNA	cm	85	4	134.0	1.86	114.7							
OBSEG PRSI	cm	84	46	188.9	1.93	108.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	59	4	16.8	-0.04	96.4							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	62	17	52.6	0.86	120.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	67	9	76.0	-1.23	77.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	47	4.9	0.085	103.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	48	4.6	- 0.586	72.6							
OBLIKA	slaba-odlična	65	4	6.0	0.250	116.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	79	48	5.1	0.050	102.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	47	4.7	- 0.271	88.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	48	5.1	- 0.333	77.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	48	5.5	0.225	117.3							
BICLJI**	mehki-strmi	63	48	5.3	0.206	115.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	60	48	5.3	0.138	113.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	68	4	4.5	0.812	130.2							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	67	4	5.5	0.644	131.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	70	48	5.3	0.475	125.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	48	4.8	0.429	115.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	80	48	5.7	0.473	118.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	63	4	4.0	0.324	116.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	48	4.9	- 0.607	78.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	48	5.4	- 0.545	83.8							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	80	48	5.1	0.284	106.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	48	4.9	0.421	114.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	48	5.4	0.003	95.9							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	37				0.021	119.6						
IND. OKVIR	slab-odličen	72	20		63.6	92.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	73	32		71.2	106.2							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	76	36		55.4	89.0							

ELY

11133

SI 02749529

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	91	263	79.8	-3.61	55.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	90	265	2.2	-0.070	77.9							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	265	2.0	-0.267	58.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	88	265	2.1	-0.189	49.5							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	94	264	5.1	-1.248	53.3							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	33	263	2.0	0.000	100.2							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	264	5.5	-0.900	39.8							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1069	- 30.0	88.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				60.8	107.0							
MESO-MLEKO	slab-odličen				52.4	86.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	64		-0.034	97.8							

EDIN**111335**

SI 22785639

RJ 27 % AR 73 %

Rojen: 25.09.03

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 04: 1030(- 8)

Rejec teleta: BRATOŠ FRANC, VELIKA PRISTAVA 17, 6257 PIVKA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	141	145	78	53	206	53	143	695

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.0	12.9 %	357
	Ma (kg)	0.07	19.3 %	357
	Be (kg)	0.06	18.2 %	357
	IBM	65.52	17.1 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	222.4	10.3 %	8600
	Ma (kg)	8.11	18.6 %	8600
	Be (kg)	6.17	21.2 %	8600
	IBM	32.79	20.4 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	6	6	6
12.10.05	6	6	6
10.11.04	7	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					14800	
2006	30	407				
2005	377	377	59.90	I / neoc.	10000	
2004						1000

770426 ELVIS-ET AT 560347673 AR 100 % IN 08-10: + 344.3 + 11.36 + 8.44 + 45.13 1.0% 6.2% 9.2% 7.9% SI 10-10: 89 5908 245 4.15 198 3.34 +86 +829 +27 -0.11 +20 -0.15	ACRES JUBILATION EMORY US 181329 AR 100 % TAMMY AT 736173593 AR 100 % NAJ.: 4 10510 452 4.30 374 3.60 POV.: 4 9100 416 4.57 330 3.60							
	110933 BARAJ	DE 0910389033	RJ 63 %	AR 37 %				
	DINA SI 1598693 RJ 54 % AR 46 %							
	DONKA SI 1389307 RJ 44 % AR 56 % NAJ.: 5 10743 388 3.61 352 3.28 POV.: 5/5/5 8637 323 3.74 286 3.31 4 +623 +15 -0.17 +14 -0.10 +77							
	ES KINGS MYNDA MATT ET US 180450							
	SI 685709 SET							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	55	5092	290.2	118.0							
MAŠČOBA V 305	kg	88	55	209.2	11.81	118.5							
MAŠČOBA V 305	%	91	55	4.11	-	0.011	103.5						
BELJAKOVINE V 305	kg	87	55	172.2	6.22	113.5							
BELJAKOVINE V 305	%	93	55	3.37	-	0.057	94.5						
IBM V 305	slab-odličen	87	55		66.5	114.9							
MLEKO DK	kg	94	59	18	2.0	115.0							
MAŠČOBA DK	kg	93	59	0.7	0.07	114.0							
MAŠČOBA DK	%	94	59	4.08	-	0.098	96.1						
BELJAKOVINE DK	kg	94	59	0.6	0.06	113.4							
BELJAKOVINE DK	%	94	59	3.38	-	0.043	96.5						
IBM DK	slab-odličen	94	59		65.5	113.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	58	6.9	-	0.176	95.1						
UREA DK		55	7	21.9	0.313	108.2							
LAKTOZA DK	%	94	59	4.6	-	0.100	86.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	91	57	3.5	0.191	116.9							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	65	16	399	2.5	104.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	84	55	878	-25.7	81.4							
TELITVE-OČE KRAV	%		78		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		75	1.3	0.50	110.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	9	134.8	0.60	102.2							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	51	139.7	0.29	99.5							
DOLŽINA TELESNA	cm	86	9	133.3	0.40	102.1							
OBSEG PRSI	cm	85	51	190.5	0.45	101.5							
SEDNA ŠIRINA	cm	63	9	18.3	0.51	119.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	64	18	48.9	-0.19	91.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	69	11	75.6	-0.46	90.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	82	51	5.0	0.073	102.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	51	5.1	-	0.245	89.4						
OBLIKA	slaba-odlična	66	9	5.0	0.098	104.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	80	51	4.6	-	0.339	79.7						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	51	4.9	0.016	100.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	51	5.6	0.095	109.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	78	51	5.3	0.184	114.1							
BICLJJI**	mehki-strmi	64	51	5.1	0.045	102.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	62	51	5.4	0.018	100.1							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	71	9	5.3	1.263	149.6							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	70	9	5.2	0.800	140.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	51	5.6	1.075	163.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	51	5.0	0.980	141.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	51	5.7	0.815	134.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	66	9	5.9	0.713	140.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	51	5.1	-	0.311	90.1						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	51	5.5	-	0.377	89.4						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	80	51	5.1	0.653	120.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	51	5.1	0.966	140.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	51	5.8	0.632	123.3							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	39				0.024	122.9						
IND. OKVIR	slab-odličen	74	23		69.0	99.0							
IND. MLEKO	slab-odličen	75	36		75.5	116.9							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	77	39		61.1	98.5							

EDIN

111335

SI 22785639

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	91	259	82.0	-2.72	66.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	258	2.2	-0.090	71.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	259	2.1	-0.152	76.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	88	259	2.1	-0.154	58.7							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	94	259	5.4	-0.746	72.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	40	255	2.0	-0.005	54.9							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	259	5.5	-0.600	60.1							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1030	- 8.0	95.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				62.9	113.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen				56.4	100.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	59		0.093	117.9							

AMAS**111341**

SI 12801181

RJ 22 % AR 78 %

Rojen: 23.10.03

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 04: 1153(+ 40)

Rejec teleta: DRAGAN JOŽE, ŠENTJURIJ NA DOLENJSKEM 7, 8216 MIRNA PEČ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	143	149	73	49	200	49	138	655

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.6	6.4 %	357
	Ma (kg)	0.04	34.7 %	357
	Be (kg)	0.10	6.7 %	357
	IBM	71.19	7.6 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	285.0	3.5 %	8600
	Ma (kg)	5.25	35.2 %	8600
	Be (kg)	10.67	2.8 %	8600
	IBM	47.92	6.1 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	6	6	5
12.10.05	6	5	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	176	673	65.20		9058	
2009					10106	
2006	130	497				
2005	367		85.70	I / neoc.	4000	1000

770556 AMARANTO IT VR0000106342 AR 100 %	770376 PETE ROSE US 183773 AR 100 %
IN 08-10: + 171.4 + 7.76 + 7.88 + 39.27 19.8% 20.2% 11.7% 13.3%	CRISTINA IT VR0000105152 AR 100 %
SI 10-10: 36 6532 268 4.13 226 3.45 +87 +554 +19 -0.05 +22 +0.05	NAJ.: 6 8630 392 4.50 329 3.80 POV.: 6 8048 366 4.50 255 3.80
	US 181329 ACRES JUBILATION EMORY
SOKA SI 1449588 RJ 44 % AR 56 %	110613 DIKO SI 878408 RJ 31 % AR 69 %
NAJ.: 3 9130 360 3.94 322 3.53 POV.: 6/6/ 7751 305 3.94 275 3.55 5 +383 -8 -0.47 +11 +0.03 +68	SONA SI 969153 RJ 57 % AR 43 % NAJ.: 4 6816 247 3.63 238 3.49 POV.: 4/4/3 5582 202 3.62 203 3.46 3 +165 -15 -0.47 +7 +0.09 +61
	SI 284003 TAMAR

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	89	60	4954	520.3	129.2							
MAŠČOBA V 305	kg	88	60	195.6	7.23	113.6							
MAŠČOBA V 305	%	91	60	3.95	-	0.287	79.9						
BELJAKOVINE V 305	kg	87	60	167.3	18.64	132.4							
BELJAKOVINE V 305	%	93	60	3.37	0.045	108.0							
IBM V 305	slab-odličen	88	60		80.7	129.5							
MLEKO DK	kg	94	76	18	2.6	119.1							
MAŠČOBA DK	kg	94	76	0.7	0.04	108.5							
MAŠČOBA DK	%	95	76	3.94	-	0.358	80.5						
BELJAKOVINE DK	kg	94	76	0.6	0.10	121.9							
BELJAKOVINE DK	%	95	76	3.39	0.058	106.3							
IBM DK	slab-odličen	94	76		71.2	119.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	71	7.0	-	0.453	89.7						
UREA DK		61	13	19.1	-	0.455	93.6						
LAKTOZA DK	%	95	76	4.6	-	0.171	77.2						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	69	3.4	-	0.091	90.7						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	59	9	379	7.1	110.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	84	59	876	41.6	131.6							
TELITVE-OČE KRAV	%		105	1.9	0.53	107.1							
TELITVE-OČE TELET	%		109	0.9	0.91	118.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	90	3	136.3	2.69	118.5							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	60	141.6	3.01	120.0							
DOLŽINA TELESNA	cm	87	3	132.0	2.06	116.4							
OBSEG PRSI	cm	86	59	191.6	2.22	110.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	61	3	17.3	0.39	114.0							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	63	15	51.5	0.63	114.0							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	70	10	76.9	0.47	106.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	61	5.0	-	0.211	84.8						
OMIŠČENOST	slaba-odlična	82	62	5.1	-	0.075	97.7						
OBLIKA	slaba-odlična	61	4	5.5	0.266	117.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	61	5.0	-	0.266	83.9						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	61	4.7	-	0.308	86.6						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	69	60	5.3	-	0.315	78.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	80	60	5.4	0.175	113.4							
BICLJI**	mehki-strmi	62	60	4.7	-	0.075	92.8						
PARKLJI***	nizki-visoki	56	60	5.2	0.077	106.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	71	4	5.8	0.985	137.6							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	70	4	5.5	0.751	137.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67	61	5.1	0.305	114.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	61	5.1	0.608	124.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	61	5.6	0.534	121.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	63	4	5.5	0.615	134.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	87	61	5.3	-	0.242	92.8						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	61	5.6	-	0.475	86.2						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	82	61	4.8	-	0.001	95.0						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	61	4.9	0.679	126.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	61	5.7	0.479	116.7							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	33			-	0.003	94.1						
IND. OKVIR	slab-odličen	74	24		82.0	115.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	74	40		78.4	124.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	77	45		69.2	112.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	92	363	81.5	-1.66	79.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	91	365	2.1	-0.067	78.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	366	2.0	-0.210	67.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	90	365	2.0	-0.164	56.2							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	95	365	5.5	-0.931	65.3							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	39	365	2.0	0.007	165.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	365	5.6	-0.647	56.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1153	40.0	112.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				68.4	128.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen				61.3	116.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57	75		0.016	105.7							

AVI**111344**

SI 22786939

RJ 38 % AR 62 %

Rojen: 22.12.03

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 04: 1039(- 14)

Rejec teleta: MIKLAVIČ ALEKSANDER, ZATOLMIN 2, 5220 TOLMIN

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	142	148	77	49	199	51	136	644

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	0.8	34.7 %	357
	Ma (kg)	0.04	32.5 %	357
	Be (kg)	0.05	26.1 %	357
	IBM	62.74	27.2 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	93.4	38.0 %	8600
	Ma (kg)	4.53	39.8 %	8600
	Be (kg)	5.17	28.2 %	8600
	IBM	25.21	31.1 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	6	7	4
12.10.05	7	7	4

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	2	873	66.50		1673	
2009	1	871				
2008	12	870				
2007	102	858				
2006	562	756				
2005	194		I / neoc.	500	1000	

770575 AYTRA DE 0916709829	RJ 25 % AR 75 %								TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261 AR 100 %
	IN 08-10:	+ 118.2	+ 3.29	+ 4.82	+ 22.58				
		32.1%	47.4%	31.2%	34.7%				
SI 10-10:	19	6301	261	4.14	218	3.47			
		+164	+6	-0.04	+8	+0.04	+67		
NAJ.:	5	8197	355	4.33	305	3.71			
POV.:	8/8/8	7232	305	4.22	269	3.72			
		5	+389	+23	+0.14	+25	+0.26	+91	
VIDRA SI 1599117 RJ 52 % AR 48 %									
770378 Vinos DE 0910075535 RJ 69 % AR 31 %									
VITA SI 1052754 RJ 34 % AR 66 %									
NAJ.:	6	9571	388	4.05	338	3.53			
POV.:	9/9/9	7833	296	3.78	267	3.41			
		5	+420	+12	-0.11	+15	+0.07	+78	
AT 149984664 DITER									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	84	36	4978	250.1	116.0							
MAŠČOBA V 305	kg	83	36	210.2	16.55	123.5							
MAŠČOBA V 305	%	88	36	4.21	0.111	113.9							
BELJAKOVINE V 305	kg	82	36	170.6	14.84	126.7							
BELJAKOVINE V 305	%	90	36	3.41	0.110	116.6							
IBM V 305	slab-odličen	82	36		78.0	126.8							
MLEKO DK	kg	95	86	18	0.8	106.8							
MAŠČOBA DK	kg	94	86	0.7	0.04	109.1							
MAŠČOBA DK	%	95	86	4.14	0.001	102.1							
BELJAKOVINE DK	kg	95	86	0.6	0.05	111.1							
BELJAKOVINE DK	%	95	86	3.39	0.071	107.6							
IBM DK	slab-odličen	95	86		62.7	111.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	80	6.6	-	0.122	96.1						
UREA DK		56	10	18.4	0.240	106.9							
LAKTOZA DK	%	95	86	4.7	-	0.022	96.5						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	93	81	3.6	0.257	123.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	79	36	838	22.5	117.3							
TELITVE-OČE KRAV	%		125		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		153	3.3	-1.44	93.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	90			4.272	130.9							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	61	142.6	4.38	130.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	84			2.995	124.4							
OBSEG PRSI	cm	83	60	193.4	4.92	123.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	61			0.567	121.4							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	67	26	53.0	1.44	136.3							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	68	10	77.4	1.71	127.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	62	5.0	-	0.032	96.1						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	82	62	4.8	-	0.445	79.6						
OBLIKA	slaba-odlična	48			0.161	109.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	62	4.9	-	0.211	87.0						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	62	5.1	0.441	119.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	66	62	5.1	-	0.346	76.6						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	80	62	5.4	0.009	100.5							
BICLJI**	mehki-strmi	56	62	5.1	0.073	104.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	41	62	5.3	0.157	115.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	52			0.734	126.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	50			0.346	115.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62	62	5.4	0.592	132.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	68	62	5.3	0.804	133.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	62	5.4	0.516	120.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	57			0.506	127.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	87	62	4.8	-	0.781	71.8						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	62	5.3	-	0.443	87.2						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	81	62	5.1	0.481	114.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	62	5.2	0.926	138.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	62	5.7	0.281	108.0							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	32			0.018	117.0							
IND. OKVIR	slab-odličen	73	23		96.9	134.8							
IND. MLEKO	slab-odličen	71	41		78.3	123.8							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	75	45		68.8	111.5							

AVI

111344

SI 22786939

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	489	81.0	-1.38	83.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	92	489	2.3	-0.018	95.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	94	490	2.1	-0.092	85.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	91	489	2.2	-0.027	92.8							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	95	490	5.6	-0.570	78.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	37	490	2.0	0.000	99.1							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	490	5.7	-0.382	74.8							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1039	-	14.0	93.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.8	127.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen				55.2	96.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	86		-0.133	82.2							

AIR**111362**

SI 22794826

RJ 21 % AR 79 %

Rojen: 04.02.04

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 05: 1183(+ 12)

Rejec teleta: BASTL ALOJZIJ, BOČNA, DELCE 7, 3341 ŠMARTNO OB DRETI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	137	141	71	49	186	48	132	555

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	2.1	11.5 %	357
	Ma (kg)	0.02	46.8 %	357
	Be (kg)	0.06	16.2 %	357
	IBM	64.27	21.3 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	204.6	13.1 %	8600
	Ma (kg)	1.82	56.4 %	8600
	Be (kg)	6.11	21.7 %	8600
	IBM	26.24	29.3 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
26.10.05	6	5	4
12.10.05	6	6	4

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					15550	
2008	6	421				
2007	22	415				
2006	285	393				
2005	108			I / neoc.	4000	1000

770575 AYTRA DE 0916709829	TOWPATH TELSTAR AYTOLA US 182261 AR 100 %							
IN 08-10:	+ 118.2	+ 3.29	+ 4.82	+ 22.58				
	32.1%	47.4%	31.2%	34.7%				
SI 10-10:	19	6301	261	4.14	218	3.47		
	+164	+6	-0.04	+8	+0.04	+67		
DIVKA SI 1742843	AKONA DE 0916419201 RJ 50 % AR 50 %							
NAJ.: 2 9249 374 4.04 315 3.41	NAJ.: 2 10212 447 4.38 365 3.57							
POV.: 6/6/ 8457 326 3.85 285 3.37	POV.: 2 9529 411 4.31 342 3.59							
5 +657 +13 -0.23 +16 -0.05 +79								
	US 181926 TRADITION							
DIVKA SI 1742843	770436 PROPHET-ET US 186276 AR 100 %							
NAJ.: 2 9249 374 4.04 315 3.41	NAJ.: 7 7769 430 5.53 263 3.38							
POV.: 6/6/ 8457 326 3.85 285 3.37	POV.: 7/7/ 6973 304 4.35 229 3.28							
5 +657 +13 -0.23 +16 -0.05 +79	5 +245 +15 +0.10 +1 -0.09 +61							
	DINJA SI 985995 RJ 34 % AR 66 %							
	NAJ.: 7 7769 430 5.53 263 3.38							
	POV.: 7/7/ 6973 304 4.35 229 3.28							
	5 +245 +15 +0.10 +1 -0.09 +61							
	SI 685754 BULDO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	87	48	5240	391.8	122.9							
MAŠČOBA V 305	kg	86	48	202.1	1.00	106.9							
MAŠČOBA V 305	%	90	48	3.86	- 0.352	74.4	76	88	100	112	124	136	
BELJAKOVINE V 305	kg	85	48	173.9	10.71	120.4							
BELJAKOVINE V 305	%	91	48	3.31	- 0.031	98.0							
IBM V 305	slab-odličen	85	48		69.7	118.2							
MLEKO DK	kg	94	78	18	2.1	116.1							
MAŠČOBA DK	kg	94	78	0.7	0.02	105.0							
MAŠČOBA DK	%	95	78	3.89	- 0.394	78.4	76	88	100	112	124	136	
BELJAKOVINE DK	kg	94	78	0.6	0.06	114.1							
BELJAKOVINE DK	%	95	78	3.31	- 0.075	93.3							
IBM DK	slab-odličen	94	78		64.3	112.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	72	6.7	- 0.510	88.6	88	100	112	124	136		
UREA DK		62	21	20.9	0.384	109.6							
LAKTOZA DK	%	95	78	4.7	- 0.030	95.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	71	3.5	- 0.077	92.0	88	100	112	124	136		
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	47	1	310	-0.7	99.9							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	82	48	855	39.6	130.1							
TELITVE-OČE KRAV	%		96		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		94	3.2	-1.36	93.4	88	100	112	124	136		
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	89	1	140.0	3.50	124.9							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	55	143.0	4.06	127.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	83	1	134.0	1.77	113.9							
OBSEG PRSI	cm	83	53	191.3	2.56	112.0							
SEDNA ŠIRINA	cm	56	1	18.0	0.16	104.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	60	14	51.7	0.62	113.6							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	68	12	78.7	0.94	114.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	55	4.9	- 0.072	93.6	88	100	112	124	136		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	55	4.9	- 0.608	71.6	76	88	100	112	124	136	
OBLIKA	slaba-odlična	48	1	6.0	0.193	111.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	80	55	4.9	- 0.302	81.8	76	88	100	112	124	136	
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	55	5.0	0.072	103.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	66	55	5.5	- 0.255	83.3	76	88	100	112	124	136	
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	79	55	5.5	0.647	150.1							
BICLJI**	mehki-strmi	57	55	4.8	0.015	100.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	42	55	5.3	- 0.029	94.8	88	100	112	124	136		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	71	1	4.0	0.783	128.9							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	70	1	3.0	0.370	116.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	65	55	5.3	0.724	141.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	55	5.0	0.673	127.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	55	5.5	0.701	129.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	58	1	4.0	0.431	123.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	86	55	5.4	- 0.339	89.0	76	88	100	112	124	136	
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	55	5.8	- 0.185	95.8	76	88	100	112	124	136	
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	80	55	5.5	1.430	151.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	55	5.2	1.326	157.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	55	5.8	1.172	146.9							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	33			0.001	98.8							
IND. OKVIR	slab-odličen	72	23		86.5	121.4							
IND. MLEKO	slab-odličen	72	36		72.7	109.7							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	74	41		63.3	102.2							

AIR

111362

SI 22794826

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	91	268	80.7	-1.62	80.4							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	90	267	2.3	0.052	119.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	268	2.1	-0.165	74.4							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	88	268	2.2	-0.055	85.3							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	94	267	5.7	-0.633	76.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	31	267	2.0	0.005	146.8							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	267	6.0	-0.233	84.9							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1183	12.0	102.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				63.1	113.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen				53.5	90.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57	78		-0.011	101.5							

MARUTI

111364

SI 02796617

RJ 30 % AR 70 %

Rojen: 16.02.04

Rejec teleta: STIBILJ SIMON, USTJE 46, 5270 AJDOVŠČINA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 05: 1318(+ 71)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
10-10	SI							MI (kg)		2.5	7.3 %	357	
								Ma (kg)		0.09	11.2 %	357	
								Be (kg)		0.07	14.8 %	357	
								IBM		67.57	14.6 %	357	
08-10	IN							MI (kg)		271.8	4.6 %	8600	
								Ma (kg)		10.46	9.0 %	8600	
								Be (kg)		7.30	14.9 %	8600	
								IBM		39.65	13.0 %	8600	

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2005	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010					1759	
2008	1	264				
2007	17	263				
2006	102	246				
2005	144					

770574 MASCOT-ET

US 191552 AR 100 %

IN						
08-10:	+ 293.6	+ 11.33		+ 10.36		+ 52.77
	3.0%	6.3%		3.4%		3.5%
SI						
10-10:	35	6961	283	4.07	241	3.46
	+650	+22	-0.07	+23	+0.02	+90

770428 S JETWAY-ET
US 185301 AR 100 %

MISA
US 835397 AR 100 %

NAJ.:	2	13273	608	4.58	482	3.63
POV.:	2	11409	527	4.62	427	3.74

US 181329	ACRES JUBILATION EMORY
------------------	-------------------------------

LISKA
SI 2001341 RJ 60 % AR 40 %

NAJ.:	2	10271	440	4.29	336	3.27	
POV.:	4/4/4	8816	374	4.24	290	3.29	
	4	+541	+22	+0.01	+14	-0.07	+78

110764 VIGO	RJ 75 %	AR 25 %
DE 0916304211		
LINDA		
SI 1469306	RJ 44 %	AR 56 %
NAJ.: 3 6189	300 4.85	220 3.56
POV.: 3/3/3 5115	218 4.27	186 3.64
3 -188	-9 -0.07	-6 +0.04 +48
SI 1169947	NOT	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	82	26	5269	534.3	129.9							
MAŠČOBA V 305	kg	81	26	216.9	22.43	129.8							
MAŠČOBA V 305	%	86	26	4.13	0.015	105.7							
BELJAKOVINE V 305	kg	80	26	173.9	15.12	127.1							
BELJAKOVINE V 305	%	88	26	3.29	- 0.076	92.0							
IBM V 305	slab-odličen	80	26		79.6	128.4							
MLEKO DK	kg	91	34	18	2.5	118.6							
MAŠČOBA DK	kg	91	34	0.7	0.09	118.2							
MAŠČOBA DK	%	92	34	4.11	- 0.031	100.1							
BELJAKOVINE DK	kg	91	34	0.6	0.07	114.9							
BELJAKOVINE DK	%	92	34	3.28	- 0.109	90.0							
IBM DK	slab-odličen	91	34		67.6	116.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	29	6.2	0.371	105.7							
UREA DK		55	8	26.7	1.222	125.6							
LAKTOZA DK	%	92	34	4.7	- 0.074	89.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	87	31	3.5	- 0.102	89.7							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	54	5	361	-3.5	96.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	75	25	840	65.8	149.6							
TELITVE-OČE KRAV	%		45		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		41	4.9	-3.05	85.1							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	83			4.453	132.3							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	24	143.9	4.85	133.9							
DOLŽINA TELESNA	cm	79			3.606	129.7							
OBSEG PRSI	cm	78	24	190.2	4.03	119.4							
SEDNA ŠIRINA	cm	53			0.547	120.6							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	55	6	50.0	1.01	124.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	62	3	73.0	1.66	126.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	74	24	5.3	0.172	109.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	71	24	4.8	- 0.525	75.7							
OBLIKA	slaba-odlična	56			0.148	108.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen	72	24	5.1	0.082	104.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	77	24	5.0	0.052	102.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63	24	5.3	- 0.185	88.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	23	4.8	- 0.371	70.9							
BICLJI**	mehki-strmi	59	24	4.7	- 0.238	79.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	53	24	5.7	0.204	120.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	60			0.344	110.1							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	59			0.247	110.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61	24	4.8	0.126	102.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	65	24	4.9	0.666	126.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	73	24	4.8	- 0.365	78.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	56			0.070	101.1							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	78	24	4.9	- 0.593	79.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	24	5.7	- 0.155	96.8							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	73	24	4.8	- 0.067	92.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	78	24	4.4	- 0.177	85.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	80	24	5.1	- 0.220	86.2							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	36			0.004	101.5							
IND. OKVIR	slab-odličen	66	9		95.2	132.6							
IND. MLEKO	slab-odličen	66	15		72.4	109.0							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	69	17		61.4	99.0							

MARUTI**111364**

SI 02796617

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	88	169	82.9	0.32	105.0				100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	86	171	2.3	0.114	140.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	89	171	2.1	0.009	101.0			100				
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	86	171	2.1	0.050	113.4				112			
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	92	172	5.7	0.139	105.6			100				
STOJA-TELE	strma-sabljasta	33	171	2.0	0.000	102.0			100				
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	86	172	5.8	0.163	111.7				112			
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1318	71.0	122.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				64.7	118.3							
MESO-MLEKO	slab-odličen				54.8	95.1				100			
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	37	34		0.018	106.1							

GAL**111413**

SI 53000664

RJ 22 % AR 78 %

Rojen: 26.01.05

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Direktni test: 06: 1163(+ 3)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
13.10.06	140	144	80	47	192	48	140	611

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-10	Ml (kg)	1.1	28.6 %	357
	Ma (kg)	0.10	10.4 %	357
	Be (kg)	0.03	36.7 %	357
	IBM	61.39	31.1 %	357
IN 08-10	Ml (kg)	81.2	40.9 %	8600
	Ma (kg)	8.22	18.1 %	8600
	Be (kg)	1.56	54.5 %	8600
	IBM	14.47	46.2 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2006	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Nepravilni ugriz				2

LETO	OK	OB	OM
2010			
13.10.06	5	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	2	1130	100.00		12453	
2009	12	1128				
2008	26	1116				
2007	437	1090				
2006	653			I / neoc.	3000	

770593 GOLDFINGER IT PR0000129605 AR 100 %	770427 MATT GORDON IT VI0000116924 AR 100 %
IN 08-10: + 156.5 + 7.92 + 6.18 + 32.65 23.1% 19.3% 21.1% 20.6%	FIESTA IT PR0000126823 AR 100 %
SI 10-10: 29 5868 243 4.09 199 3.38 +263 +17 +0.05 +14 +0.07 +77	NAJ.: 3 8024 313 3.90 289 3.60 POV.: 4 5809 232 4.00 205 3.53
	US 185301 S JETWAY-ET
SILBA SI 1732527 RJ 45 % AR 55 %	110954 PAK SI 1412884 RJ 41 % AR 59 %
NAJ.: 2 8059 428 5.31 279 3.46 POV.: 8/8/8 7382 336 4.55 257 3.47 5 +648 +41 +0.34 +20 +0.06 +89	SAMARA SI 1337323 RJ 49 % AR 51 % NAJ.: 4 9297 397 4.26 303 3.26 POV.: 4/4/4 6911 326 4.71 217 3.14 4 +814 +36 +0.13 +20 -0.10 +88
	SI 765885 NEKER

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg	85	38	4929	271.0	117.0							
MAŠČOBA V 305	kg	84	38	212.7	26.93	134.6							
MAŠČOBA V 305	%	88	38	4.34	0.333	132.9							
BELJAKOVINE V 305	kg	83	38	165.6	9.59	118.7							
BELJAKOVINE V 305	%	90	38	3.35	0.003	102.5							
IBM V 305	slab-odličen	83	38		73.9	122.5							
MLEKO DK	kg	96	172	18	1.1	108.9							
MAŠČOBA DK	kg	96	172	0.7	0.10	118.5							
MAŠČOBA DK	%	96	172	4.19	0.243	116.6							
BELJAKOVINE DK	kg	96	172	0.6	0.03	107.1							
BELJAKOVINE DK	%	96	172	3.27	- 0.068	94.0							
IBM DK	slab-odličen	96	172		61.4	109.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	159	6.6	- 0.414	90.5							
UREA DK		73	41	21.3	- 0.790	87.2							
LAKTOZA DK	%	96	172	4.7	- 0.039	94.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	95	157	3.5	0.060	104.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	80	38	796	62.3	147.0							
TELITVE-OČE KRAV	%			227		2.44	132.4						
TELITVE-OČE TELET	%			250	4.0	-2.17	89.4						
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	91			1.809	111.6							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	76	141.3	2.18	113.7							
DOLŽINA TELESNA	cm	85			1.075	107.9							
OBSEG PRSI	cm	85	76	188.7	0.52	101.9							
SEDNA ŠIRINA	cm	63			- 0.009	97.7							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	67	24	51.5	- 0.04	95.4							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	70	12	77.2	- 0.15	96.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	75	4.7	0.009	98.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	84	75	4.5	- 0.668	68.6							
OBLIKA	slaba-odlična	50			0.025	99.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	83	75	4.9	- 0.297	82.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	75	4.6	- 0.528	76.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65	75	5.4	0.067	107.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	74	5.4	- 0.216	83.0							
BICLJI**	mehki-strmi	56	75	5.2	- 0.068	93.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	43	75	5.1	0.033	101.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	55			0.490	116.3							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53			0.209	108.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64	75	5.5	0.445	123.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	71	75	4.9	0.517	119.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	75	5.2	- 0.011	95.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	60			0.656	136.9							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	88	75	5.1	- 0.462	84.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	75	4.9	- 1.342	57.4							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	83	75	4.8	- 0.037	93.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	75	4.7	0.061	97.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	75	5.5	- 0.075	92.5							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	30			0.002	99.1							
IND. OKVIR	slab-odličen	74	29		71.7	102.4							
IND. MLEKO	slab-odličen	72	49		67.1	95.9							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	77	55		51.0	81.7							

GAL**111413**

SI 53000664

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	760	81.8	-1.01	88.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	80	764	2.3	-0.005	100.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	95	764	2.1	-0.084	86.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	93	764	2.2	-0.028	92.6							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	762	5.6	-0.540	80.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	28	763	2.0	-0.004	61.8							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	94	761	5.8	-0.144	91.0							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1163	3.0	99.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			61.7	109.5								
MESO-MLEKO	slab-odličen			48.6	74.3								
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	169	-0.083	90.1								

MAKRI**111437**

SI 53007300

RJ 86 % AR 14 %

Rojen: 05.06.05

Rejec teleta: KRISTAN EMA, MALA BRDA 7, 6225 HRUŠEVJE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 06: 1078(- 11)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
13.10.06	132	137	71	48	188	47	133	587		MI (kg)	-3.2	98.9 %	357
									SI	Ma (kg)	-0.14	99.7 %	357
									10-10	Be (kg)	-0.09	98.3 %	357
										IBM	32.47	98.3 %	357
									IN	MI (kg)	-299.6	99.2 %	8600
									08-10	Ma (kg)	-13.23	99.6 %	8600
										Be (kg)	-8.65	98.6 %	8600
										IBM	-47.82	99.0 %	8600

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2006	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
27.10.06	6	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	1	369			1517	
2009	10	368				
2008	64	358				
2007	259	294				
2006	35				1000	

710590 MERLO CH 110054348743 RJ 100 % IN 08-10: - 164.8 - 7.37 - 5.64 - 29.93 91.6% 94.9% 93.4% 94.0% SI 10-10: 28 4306 165 3.84 138 3.18 -377 -16 -0.14 -13 -0.12 +37 NAJ.: 2 5568 182 3.26 189 3.40 POV.: 6/6/6 5197 212 4.07 169 3.26 5 -529 -19 +0.04 -19 -0.08 +29	MARCO CH 110106055032 RJ 100 % MELIA CH 110054327076 RJ 100 % NAJ.: 2 7098 267 3.76 232 3.27 POV.: 2 6030 230 3.81 198 3.28 CH 110784089039 MADERIO SREČA SI 52303878 RJ 72 % AR 28 % NAJ.: 2 5568 182 3.26 189 3.40 POV.: 6/6/6 5197 212 4.07 169 3.26 5 -529 -19 +0.04 -19 -0.08 +29	111129 BENO SI 1885954 RJ 94 % AR 6 %
		SARA SI 1469780 RJ 49 % AR 51 %
		NAJ.: 3 5637 208 3.69 197 3.50
		POV.: 7/7/7 5177 200 3.86 177 3.43
		5 -207 -12 -0.13 -7 -0.01 +45
		SI 1173219 NEVEN

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	%			0.00									
BELJAKOVINE V 305	kg												
BELJAKOVINE V 305	%			0.00									
IBM V 305	slab-odličen												
MLEKO DK	kg	87	19	15	-3.2	77.6							
MAŠČOBA DK	kg	85	19	0.6	-0.14	76.3							
MAŠČOBA DK	%	86	19	3.78	- 0.223	88.6							
BELJAKOVINE DK	kg	87	19	0.5	-0.09	81.5							
BELJAKOVINE DK	%	88	19	3.20	0.036	104.2							
IBM DK	slab-odličen	86	19		32.5	80.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	19	5.6	1.054	118.9							
UREA DK		43	1	12.0	0.346	108.9							
LAKTOZA DK	%	88	19	4.8	0.136	116.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	18	3.5	- 0.038	95.6							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%		41		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%		33		1.83	137.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	68			- 0.012	97.4							
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67	5	139.4	0.28	99.4							
DOLŽINA TELESNA	cm	64			0.015	98.8							
OBSEG PRSI	cm	63	5	186.4	2.27	110.6							
SEDNA ŠIRINA	cm	39			0.973	138.1							
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	40	1	54.0	0.64	114.1							
GLOBINA TELESNA-CM	cm	48	1	79.0	2.63	142.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	58	5	5.0	0.818	149.8							
OMIŠČENOST	slaba-odlična	55	5	5.2	0.885	145.0							
OBLIKA	slaba-odlična	42			0.206	112.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	56	5	4.4	0.166	108.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	60	5	4.2	- 0.273	88.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	48	5	5.0	0.101	109.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	53	5	5.8	- 0.351	72.5							
BICLJI**	mehki-strmi	44	5	6.0	0.122	108.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	38	5	4.6	0.154	115.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	45			0.180	103.0							
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	43			0.084	101.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	46	5	5.4	- 0.020	93.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	49	5	4.8	- 0.181	86.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	56	5	6.4	0.702	129.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	41			0.081	101.8							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	62	5	5.2	- 0.081	99.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	65	5	5.6	- 0.330	91.0							
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	57	5	5.2	0.473	113.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62	5	5.4	0.438	115.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	63	5	5.6	0.333	110.3							
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	27			0.006	103.7							
IND. OKVIR	slab-odličen	52	2		82.8	116.7							
IND. MLEKO	slab-odličen	51	3		81.1	130.6							
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	53	4		86.6	141.1							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	90	239	80.3	-2.16	73.5		76	88	100			
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	244	2.3	-0.121	60.4		76	88	100			
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	91	244	2.2	0.007	100.7		76	88	100			
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	88	244	2.2	-0.083	78.0		76	88	100			
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	94	244	5.8	-0.110	96.2		76	88	100			
STOJA-TELE	strma-sabljasta	33	244	2.0	0.000	97.1		76	88	100			
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	243	5.9	-0.130	91.9		76	88	100			
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1078	- 11.0	94.8		76	88	100			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			57.7	98.1			76	88	100			
MESO-MLEKO	slab-odličen			59.2	109.6			76	88	100	112		
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga												

VOJAGER

111448

SI 33062026

RJ 87 % AR 13 %

Rojen: 14.09.05

Rejec teleta: IVAN JOŽEF, VELIKE LAŠČE, STRITARJEVA CESTA 14, 1315 VELIKE LAŠČE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 06: 1228(+ 18)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
									SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
									IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2006	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	Število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010					724	

710591 VOERIS
CH 110040047292 RJ 100 %
IN
 08-10: + 49.4 + 1.38 + 3.95 + 17.18
 48.8% 59.1% 37.3% 42.3%
SI
 10-10: 6 5062 218 4.31 181 3.58
 +17 +5 +0.11 +6 +0.16 +65

ROMBUS
CH 110719023268 RJ 100 %

LIDIA
CH 110040042914 RJ 100 %

NAJ.:	2	7894	321	4.07	272	3.45
POV.:	9	7525	304	4.04	260	3.45

CUNA
SI 1547100 RJ 74 % AR 26 %

NAJ.:	8	7009	312	4.46	236	3.36	
POV.:	8/8/8	6025	278	4.62	205	3.40	
	5	+93	+5	+0.08	+2	+0.02	+60

770402 GALLUS
CH 110174101457 RJ 100 %

CEZA
SI 905902 RJ 47 % AR 53 %

NAJ.:	6	7098	328	4.62	231	3.26	
POV.:	7/7/5	5856	243	4.16	199	3.17	
	3	+140	-4	-0.18	-2	-0.11	+53

SI 685709 SET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	%			0.00									
BELJAKOVINE V 305	kg												
BELJAKOVINE V 305	%			0.00									
IBM V 305	slab-odličen												
MLEKO DK	kg	71	5	13	-3.1	79.0							
MAŠČOBA DK	kg	67	5	0.6	-0.04	94.2							
MAŠČOBA DK	%	68	5	4.73	0.402	126.1							
BELJAKOVINE DK	kg	70	5	0.4	-0.07	85.9							
BELJAKOVINE DK	%	71	5	3.10	0.146	114.9							
IBM DK	slab-odličen	69	5		39.5	87.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	68	5	7.7	-	0.270	93.3						
UREA DK													
LAKTOZA DK	%	72	5	4.7	0.051	105.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	58	3	3.3	0.056	104.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%		17		2.44	132.4							
TELITVE-OČE TELET	%												
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	50		1.739	111.1								
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	50		1.812	110.9								
DOLŽINA TELESNA	cm	47		1.236	109.3								
OBSEG PRSI	cm	46		4.238	120.4								
SEDNA ŠIRINA	cm	30		0.517	119.3								
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	30		0.776	118.0								
GLOBINA TELESNA-CM	cm	34		2.561	141.7								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	38		0.515	130.7								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	40		0.357	119.0								
OBLIKA	slaba-odlična	33		0.199	112.3								
HRBET*	uleknjen-izbočen	40		0.231	112.6								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	43		0.344	115.4								
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	37		0.061	106.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	36		- 0.100	92.0								
BICLJI**	mehki-strmi	35		0.013									
PARKLJI***	nizki-visoki	32		0.117	111.0								
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	36		0.490	116.4								
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	34		0.324	114.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	36		0.256	111.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	39		0.378	113.1								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	40		0.432	116.5								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	34		0.239	111.4								
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	43		- 0.098	98.4								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	45		- 0.089	99.0								
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	41		0.170	101.7								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	42		0.306	108.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	44		0.206	104.8								
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter	28		0.007	104.5								
IND. OKVIR	slab-odličen	38		86.291	121.2								
IND. MLEKO	slab-odličen	38		81.229	130.9								
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	39		77.919	126.7								

VOJAGER

111448

SI 33062026

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	81	81	81.5	-2.04	75.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	48	84	2.2	-0.108	64.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	83	84	2.3	0.032	104.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	71	84	2.2	-0.021	94.5							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	88	84	5.7	-0.114	96.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	35	84	2.0	0.002	117.0							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	77	84	5.8	-0.121	92.5							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1228	18.0	104.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			59.5	103.4								
MESO-MLEKO	slab-odličen			58.2	106.3								
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga												

GUSTI**111510**

SI 73265074

RJ 73 % AR 27 %

Rojen: 12.01.07

Rejec teleta: ŽIBERNA IVAN, MERČE 11, 6210 SEŽANA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 08: 1105(+ 18)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	136	141	79	50	195	49	138	660

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2008	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
23.10.08	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	52	413			1869	
2009	230	361				
2008	131				1400	

10254 GUSTL AT R254 SI 10-10: +98 +6 +0.02 +7 +0.02 +66	GUSTAV NE 5658 MIRKA AT 43483 NAJ.: 6 5934 202 4.07 POV.: 5010 203 4.05	DRINA SI 1995311 RJ 46 % AR 54 %	110812 BOB SI 1221583 DONA SI 1337965 NAJ.: 4 5052 206 4.08 174 3.44 POV.: 6/6/6 4055 165 4.07 139 3.42 5 -55 -8 -0.13 +1 +0.04 +55
			SI 1052342 FORD

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	kg												
MAŠČOBA V 305	%						0.00						
BELJAKOVINE V 305	kg												
BELJAKOVINE V 305	%						0.00						
IBM V 305	slab-odličen												
MLEKO DK	kg												
MAŠČOBA DK	kg												
MAŠČOBA DK	%												
BELJAKOVINE DK	kg												
BELJAKOVINE DK	%												
IBM DK	slab-odličen												
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične												
UREA DK													
LAKTOZA DK	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter												
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%												
TELITVE-OČE TELET	%	32			1.83		137.6						
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm	45			1.193		106.8						
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	45			1.264		106.8						
DOLŽINA TELESNA	cm	42			1.169		108.7						
OBSEG PRSI	cm	41			3.312		115.8						
SEDNA ŠIRINA	cm	33			0.412		115.0						
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm	33			0.469		109.5						
GLOBINA TELESNA-CM	cm	34			1.384		121.9						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	34			0.446		126.3						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	38			0.280		115.2						
OBLIKA	slaba-odlična	35			0.256		116.7						
HRBET*	uleknjen-izbočen	38		- 0.031			97.5						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	40		- 0.323			85.9						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	37		- 0.073			96.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	35		- 0.319			75.0						
BICLJI**	mehki-strmi	36		0.221			117.1						
PARKLJI***	nizki-visoki	34		0.248			125.7						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično	37		0.195			103.7						
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	35		0.149			104.9						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	37		0.054			98.2						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	39		0.215			105.4						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	38		- 0.112			90.4						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	36		0.132			104.9						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	40		0.367			116.5						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	40		0.067			104.1						
POLOŽAJ Z. SESKOV*	stran štr.-skupaj	38		0.010			95.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	38		0.036			96.1						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	39		- 0.053			93.5						
IZTOK MLEKA(1-3)	počasen-hiter												
IND. OKVIR	slab-odličen	37		85.979			120.8						
IND. MLEKO	slab-odličen	37		76.495			119.2						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen	38		73.993			120.1						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	89	227	83.3	1.97	126.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	230	2.6	0.106	138.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	90	230	2.4	0.170	125.6							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	89	230	2.4	0.137	137.0							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	93	230	6.0	0.510	119.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta	38	230	2.0	0.003	126.9							
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	87	230	6.1	0.377	126.2							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1105	18.0	104.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KLL.	slab-odličen												
6. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			60.0	104.6								
MESO-MLEKO	slab-odličen			59.5	110.6								
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga												

ČAKAJOČI IN MLADI BIKI

BREGO**111522**

SI 73115728

RJ 23 % AR 77 %

Rojen: 08.01.07

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 08: 1148(+ 29)

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	147	148	88	61	214	55	150	758
08.10.08	131	140	80	52	189	50	132	528

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	7	7
23.10.08	5	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	13	604	70.70		9030	
2009	462	591			450	850
2008	129					

770645 BEAMER IT 25000012413 RJ 15 % AR 85 %	EMICO IT BZ0000220300 RJ 31 % AR 69 %
IN 08-10: + 57.6 + 9.68 + 9.98 + 49.61 46.7% 11.8% 4.1% 5.2%	BIRGIT IT BL0000120532 AR 100 %
SI 10-10: 8 5603 252 4.51 206 3.70 -128 +8 +0.30 +3 +0.20 +62	NAJ.: 3 13381 500 3.73 491 3.67 POV.: 4 11053 428 3.87 407 3.68
	IT VI0000116924 MATT GORDON
SIVKA SI 2112672 RJ 31 % AR 69 %	111081 PUPI-ET SI 1812838 RJ 25 % AR 75 %
NAJ.: 3 11898 466 3.91 388 3.26 POV.: 6/6 10130 394 3.89 332 3.28 5 +1257 +37 -0.15 +31 -0.11 +99	SALAMA SI 1536054 RJ 38 % AR 62 % NAJ.: 3 7752 314 4.05 278 3.58 POV.: 3/3/3 7198 286 3.97 256 3.56 3 +632 +21 -0.06 +16 -0.04 +81
	SI 707002 JADO

MODIAN**111526**

SI 23413571

RJ 27 % AR 73 %

Rojen: 05.07.07

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 08: 917 (- 17)

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	149	154	88	58	204	58	151	725
08.10.08	131	138	73	44	175	45	131	460

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	7	8	6
23.10.08	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	7	556	70.30		9594	
2009	546	549				
2008	3				1000	

770647 MOIADO IT BZ0000582001 RJ 42 % AR 58 %	770427 MATT GORDON IT VI0000116924 AR 100 %
IN 08-10: + 246.4 + 13.72 + 13.71 + 68.58 7.1% 2.1% 0.4% 0.5%	ZANNA IT BZ0000250636 RJ 85 % AR 15 %
SI 10-10: 6 6379 261 4.08 237 3.71 +15 +10 +0.14 +13 +0.25 +74	NAJ.: 1 9876 396 4.00 335 3.40 POV.: 3 9475 384 4.05 326 3.44
	DE 0910075535 VINOS
SAŠA SI 1923121 RJ 13 % AR 87 %	770420 VIDEV DE 0910083992 AR 100 %
NAJ.: 7 10811 470 4.34 399 3.69 POV.: 7/7/7 9246 403 4.35 327 3.54 5 +707 +22 -0.14 +26 +0.04 +92	SAVA SI 1649019 RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 5 +698 +16 -0.23 +21 -0.02 +86
	CH 110374046756 ISMIR

EREKT**111535**

SI 33415503

RJ 44 % AR 56 %

Rojen: 12.08.07

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1129(+ 59)

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	157	158	87	59	223	57	155	815
18.09.09	149	151	84	51	202	54	149	662

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	5	5
23.10.08	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	173	412	64.20		3176	
2009	239	239				
2008						1000

770555 EMKOR-ET AT 758088634 RJ 37 % AR 63 %	EMERALD-ET US 187361 AR 100 %
IN 08-10: + 169.5 + 3.53 + 5.65 + 26.13 20.2% 46.0% 24.7% 29.6%	KORINA AT 360531944 RJ 75 % AR 25 %
SI 10-10: 55 5712 228 4.01 192 3.34 +355 +7 -0.11 +10 -0.02 +70	NAJ.: 9 13337 609 4.57 455 3.41 POV.: 9 11229 461 4.11 408 3.63
	DE 0923056799 VIGATE
SAMBA SI 92751947 RJ 51 % AR 49 %	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 %
NAJ.: 2 8000 383 4.78 308 3.86 POV.: 4/4/4 7293 348 4.77 284 3.90 3 +622 +29 +0.10 +28 +0.20 +97	SAVA SI 1649019 RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 5 +698 +16 -0.23 +21 -0.02 +86
	CH 110374046756 ISMIR

METEOR**111536**

SI 83415508

RJ 34 % AR 66 %

Rojen: 08.08.07

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 08: 986 (+1)

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	145	150	88	52	202	55	141	655

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	5	5	6
23.10.08	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	20	34	67.30		7584	
2009	14	14				
2008						1000

770647 MOIADO IT BZ0000582001 RJ 42 % AR 58 %	770427 MATT GORDON IT VI0000116924 AR 100 %
IN 08-10: + 246.4 + 13.72 + 13.71 + 68.58 7.1% 2.1% 0.4% 0.5%	ZANNA IT BZ0000250636 RJ 85 % AR 15 %
SI 10-10: 6 6379 261 4.08 237 3.71 +15 +10 +0.14 +13 +0.25 +74	NAJ.: 1 9876 396 4.00 335 3.40 POV.: 3 9475 384 4.05 326 3.44
	DE 0910075535 VINOS
SAVA SI 1649019 RJ 27 % AR 73 %	770401 ISMIR CH 110374046756 AR 100 %
NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 5 +698 +16 -0.23 +21 -0.02 +86	SENCA SI 1368447 RJ 55 % AR 45 % NAJ.: 4 6522 291 4.46 234 3.58 POV.: 4/4/4 5952 248 4.16 206 3.45 4 -38 -12 -0.22 -3 -0.06 +50
	SI 559287 SIVC

COS**111538**

SI 83380389

RJ 39 % AR 61 %

Rojen: 26.09.07

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 08: 991 ()

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	148	149	87	49	212	54	150	720

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
23.10.09	7	6	7
23.10.08	7	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	23	456	69.20		9275	
2009	433	433				
2008						1000

770664 CONDOR IT BZ0000707500 RJ 17 % AR 83 %								GEARINGS PATRICK CAMELOT US 187748 AR 100 %									
IN 08-10: + 215.0 + 10.72 + 9.72 + 49.59 11.3% 8.2% 4.8% 5.2%								GRETI IT BZ0000250867 RJ 34 % AR 66 %									
SI 10-10: 3 4900 211 4.32 170 3.44 +150 +12 +0.14 +8 +0.07 +69								NAJ.: 2 10015 448 4.50 358 3.60 POV.: 5 8710 384 4.41 319 3.66									
								DE 0910075535 VINOS									
SAMARA SI 92197703 RJ 61 % AR 39 %								770421 VINEB DE 0913932380 RJ 72 % AR 28 %									
NAJ.: 4 8047 307 3.81 284 3.53 POV.: 6/6/6 6268 243 3.88 221 3.53 5 +354 +11 -0.06 +17 +0.14 +80								SREČA SI 1323475 RJ 49 % AR 51 %									
								NAJ.: 6 7775 325 4.18 255 3.28 POV.: 10/10/10 6333 266 4.20 209 3.30 5 +101 -6 -0.16 +1 -0.05 +56								SI 765885 NEKER	

MOGI**111552**

SI 83406452

RJ 35 % AR 65 %

Rojen: 03.11.07

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Direktni test: 08: 996 (+ 10)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	141	146	85	54	199	53	144	655

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	143	407	64.50		7296	
2009	264					

770647 MOIADO IT BZ0000582001	RJ 42 %	AR 58 %	770427 MATT GORDON IT VI0000116924	AR 100 %
IN 08-10: + 246.4 + 13.72 + 13.71 + 68.58 7.1% 2.1% 0.4% 0.5%			ZANNA IT BZ0000250636	RJ 85 % AR 15 %
SI 10-10: 6 6379 261 4.08 237 3.71 +15 +10 +0.14 +13 +0.25 +74			NAJ.: 1 9876 396 4.00 335 3.40 POV.: 3 9475 384 4.05 326 3.44	

LEPDA SI 32416628	RJ 28 %	AR 72 %	DE 0910075535	VINOS
NAJ.: 4 9282 432 4.66 301 3.24 POV.: 5/5/5 8320 354 4.26 291 3.50 5 +842 +36 +0.05 +21 -0.11 +89			770537 CHIME-ET US 189797	AR 100 %
			LEPKA SI 1359474	RJ 56 % AR 44 %
NAJ.: 3 8924 371 4.15 339 3.79 POV.: 6/6/6 7659 298 3.89 271 3.54 5 +656 +12 -0.26 +13 -0.11 +75				

SI 559296**NISAN**

CODAK**111553**

SI 23164765

RJ 14 % AR 86 %

Rojen: 03.11.07

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 08: 996 (+ 11)

Rejec teleta: STRITAR ALOJZ, VELIKA SLEVICA 14, 1315 VELIKE LAŠČE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	142	146	85	53	199	54	146	665

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	181	474	66.90		7305	
2009	293					

770664 CONDOR IT BZ0000707500 RJ 17 % AR 83 %								GEARINGS PATRICK CAMELOT US 187748 AR 100 %							
IN 08-10: + 215.0 + 10.72 + 9.72 + 49.59 11.3% 8.2% 4.8% 5.2%								GRETI IT BZ0000250867 RJ 34 % AR 66 %							
SI 10-10: 3 4900 211 4.32 170 3.44 +150 +12 +0.14 +8 +0.07 +69								NAJ.: 2 10015 448 4.50 358 3.60 POV.: 5 8710 384 4.41 319 3.66							
								DE 0910075535 VINOS							
SLANA SI 1936172 RJ 11 % AR 89 %								770480 BRUGET IT TN0000138198 AR 100 %							
NAJ.: 1 9136 411 4.50 312 3.42 POV.: 4/4/4 8441 354 4.19 278 3.30 4 +687 +26 -0.04 +17 -0.07 +82								SI 1660863 RJ 23 % AR 77 % NAJ.: 1 4285 193 4.51 156 3.64 POV.: 3/3/3 4056 181 4.45 146 3.60 3 -26 +3 +0.09 -1 +0.05 +55							
								AT 193031448 TASSAN							

SCILES**111562**

SI 03581409

RJ 14 % AR 86 %

Rojen: 12.02.08

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 905 (- 28)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
18.09.09	139	147	79	49	195	48	140	566

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	458	747	65.00		7675	
2009	289					1000

770680 SCIPIO-ET IT 24000009299 RJ 21 % AR 79 %								770505 DENMARK-ET US 189181 AR 100 %									
IN 08-10: + 28.0 + 5.56 + 4.53 + 23.68 53.8% 33.4% 33.2% 33.1%								ENIA-ET IT 24000133668 RJ 42 % AR 58 %									
SI 10-10: 1 4297 182 4.24 142 3.3 +95 +5 +0.03 +10 +0.10 +69								NAJ.: 3 10275 348 3.40 357 3.50 POV.: 3 9756 333 3.41 343 3.52									
								US 187451 EARNEST-ET									
SOLEA SI 62741903 RJ 7 % AR 93 %								770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 %									
NAJ.: 4 12866 610 4.74 445 3.46 POV.: 4/4/4 10884 484 4.45 372 3.42 4 +1355 +49 -0.09 +39 -0.04 +100								SEJA SI 2108165 RJ 15 % AR 85 %									
								NAJ.: 5 9476 365 3.85 308 3.25 POV.: 5/5/5 7968 295 3.70 271 3.40 5 +639 +2 -0.43 +19 -0.03 +80									
								US 187668 PRELUDE									

HUSON**111564**

SI 53575045

RJ 24 % AR 76 %

Rojen: 12.01.08

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 09: 864 (- 16)

Rejec teleta: PEČEČNIK ANTON, VELENJE, LJUBLJANSKA CESTA 35, 3320 VELENJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.08.10	157	157	88	56	225	61	158	877
18.09.09	141	148	84	50	201	54	146	586

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	298	462	60.60		7584	1000
2009	164					

770678 HUPOLY-ET DE 0934871290 IN 08-10: + 152.6 + 7.46 + 7.95 + 39.27 24.0% 22.0% 11.4% 13.3%	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % PRINZESS AT 346209186 AR 100 % NAJ.: 2 11425 475 4.16 424 3.71 POV.: 2 10342 432 4.18 387 3.75
SONATA SI 42447395 RJ 11 % AR 89 % NAJ.: 4 8687 321 3.69 307 3.53 POV.: 4/4/4 7730 312 4.04 276 3.57 4 +827 +36 -0.02 +35 +0.18 +99	770537 CHIME-ET US 189797 AR 100 % SAMANTA SI 1618448 RJ 22 % AR 78 % NAJ.: 3 9451 430 4.55 372 3.94 POV.: 7/7/7 6976 332 4.76 272 3.89 5 +710 +39 +0.15 +37 +0.34 +100
	AT 297865286 JOKER

HES**111575**

SI 13321620

RJ 41 % AR 59 %

Kappa-kazein: AB

Rojen: 30.05.08

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	148	152	83	51	215	58	150	780
18.09.09	133	139	79	46	184	49	130	519

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	336	436	64.80		8220	1000
2009	100					

770678 HUPOLY-ET DE 0934871290 RJ 37 % AR 63 %	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 %
IN 08-10: + 152.6 + 7.46 + 7.95 + 39.27 24.0% 22.0% 11.4% 13.3%	PRINZESS AT 346209186 AR 100 %
	NAJ.: 2 11425 475 4.16 424 3.71 POV.: 2 10342 432 4.18 387 3.75
	US 186577 MONOPOLY
SILBA SI 1732527 RJ 45 % AR 55 %	110954 PAK SI 1412884 RJ 41 % AR 59 %
NAJ.: 2 8059 428 5.31 279 3.46 POV.: 8/8/8 7382 336 4.55 257 3.47 5 +648 +41 +0.34 +20 +0.06 +89	SAMARA SI 1337323 RJ 49 % AR 51 % NAJ.: 4 9297 397 4.26 303 3.26 POV.: 4/4/4 6911 326 4.71 217 3.14 4 +814 +36 +0.13 +20 -0.10 +88
	SI 765885 NEKER

SKAR**111581**

SI 43554511

RJ 28 % AR 72 %

Rojen: 29.06.08

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 955 (+ 29)

Rejec teleta: POTOKAR MATEJ, MALA RAČNA 40, 1290 GROSUPLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	149	151	80	53	203	56	148	675

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
19.08.09	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	317		69.10		4859	

770680 SCIPIO-ET IT 24000009299 RJ 21 % AR 79 %	770505 DENMARK-ET US 189181 AR 100 %
IN 08-10: + 28.0 + 5.56 + 4.53 + 23.68 53.8% 33.4% 33.2% 33.1%	ENIA-ET IT 24000133668 RJ 42 % AR 58 %
SI 10-10: 1 4297 182 4.24 142 3.3 +95 +5 +0.03 +10 +0.10 +69	NAJ.: 3 10275 348 3.40 357 3.50 POV.: 3 9756 333 3.41 343 3.52
	US 187451 EARNEST-ET
BURA 32 SI 2100119 RJ 35 % AR 65 %	111070 PRES SI 1698938 RJ 31 % AR 69 %
NAJ.: 4 8960 350 3.91 314 3.51 POV.: 6/6/6 7717 316 4.09 276 3.57 5 +695 +23 -0.06 +19 -0.05 +85	BIZA 26 SI 1782224 RJ 39 % AR 61 % NAJ.: 6 10575 439 4.15 357 3.37 POV.: 6/6/6 8472 331 3.90 285 3.36 5 +674 +17 -0.22 +16 -0.15 +80
	SI 1541557 VOZ

HUPOS**111591**

SI 23590890

RJ 30 % AR 70 %

Rojen: 29.05.08

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 09: 655 (- 68)

Rejec teleta: DRAGAN JOŽE, ŠENTJURIJ NA DOLENJSKEM 7, 8216 MIRNA PEČ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	155	156	81	52	207	57	148	673

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
19.08.09	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	477		69.90		3166	

770678 HUPOLY-ET DE 0934871290 IN 08-10: + 152.6 + 7.46 + 7.95 + 39.27 24.0% 22.0% 11.4% 13.3%	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % PRINZESS AT 346209186 AR 100 % NAJ.: 2 11425 475 4.16 424 3.71 POV.: 2 10342 432 4.18 387 3.75
SETA SI 1897837 RJ 23 % AR 77 % NAJ.: 5 10082 433 4.29 339 3.36 POV.: 6/6/ 8833 364 4.12 300 3.40 5 +1134 +36 -0.20 +26 -0.15 +96	US 186577 MONOPOLY 770481 SIMVITEL DE 0916363895 RJ 12 % AR 88 % SIMA SI 1696809 RJ 34 % AR 66 % NAJ.: 4 7658 276 3.61 250 3.26 POV.: 7/7/ 6871 270 3.94 222 3.23 5 +500 +7 -0.30 +6 -0.21 +65
	SI 1469634 PLAN

HAMER**111595**

SI 33406471

RJ 44 % AR 56 %

Rojen: 22.09.08

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Direktni test: 09: 1050(+ 49)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	143	146	78	78	207	56	144	720

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
19.08.09	8	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	281				2349	

770726 HUSIR DE 0933943664 IN 08-10: + 378.4 + 16.68 + 13.04 + 68.84 0.6% 0.4% 0.6% 0.5%	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % GINA DE 0930523521 RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 3 11007 482 4.38 365 3.32 POV.: 4 9528 405 4.25 334 3.51
ČUPTA SI 12416637 RJ 14 % AR 86 % NAJ.: 3 9748 392 4.02 333 3.42 POV.: 4/4/4 9129 394 4.32 326 3.57 4 +1177 +60 +0.20 +35 -0.05 +100	770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 % ČUPSA SI 1630529 RJ 28 % AR 72 % NAJ.: 3 11043 502 4.54 412 3.73 POV.: 6/6/6 9515 436 4.58 345 3.62 5 +996 +54 +0.22 +29 -0.04 +100
	AT 297865286 JOKER

RIKO**111574**

SI 13550101

RJ 86 % AR 14 %

Rojen: 06.05.08

Rejec teleta: KRISTAN EMA, MALA BRDA 7, 6225 HRUŠEVJE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 787 (- 18)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
18.09.09	132	136	80	49	198	50	128	570	SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
									IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
21.10.09	5	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2010	237	256	72.80		1795	
2009	19					

710691 RICO CH 110468065700	CH 110141221485 ROLF CH 110468062365 HEIDI CH 110088096634 HEROLD	RJ 100 %	RJ 100 %
SREČA SI 52303878	111129 BENO SI 1885954 RJ 94 % AR 6 %	RJ 72 % AR 28 %	RJ 94 % AR 6 %
NAJ.: 2 5568 182 3.26 189 3.40 POV.: 6/6/6 5197 212 4.07 169 3.26 5 -529 -19 +0.04 -19 -0.08 +29	SARA SI 1469780 RJ 49 % AR 51 % NAJ.: 3 5637 208 3.69 197 3.50 POV.: 7/7/7 5177 200 3.86 177 3.43 5 -207 -12 -0.13 -7 -0.01 +45		
			SI 1173219 NEVEN

HULAJ**111592**

SI 13406473

RJ 48 % AR 52 %

Rojen: 07.11.08

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 986 (+ 34)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	152	153	82	49	206	54	148	678

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
11.11.09	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					713	

770726 HUSIR DE 0933943664 IN 08-10: + 378.4 + 16.68 + 13.04 + 68.84 0.6% 0.4% 0.6% 0.5%	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % GINA DE 0930523521 RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 3 11007 482 4.38 365 3.32 POV.: 4 9528 405 4.25 334 3.51 DE 0910256558 SIRAY
LAJTA SI 42577186 RJ 21 % AR 79 % NAJ.: 2 9977 390 3.91 345 3.46 POV.: 4/4/4 8872 373 4.21 302 3.40 4 +1199 +44 -0.11 +29 -0.21 +100	770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 % LAJA SI 1449121 RJ 43 % AR 57 % NAJ.: 6 11005 432 3.93 363 3.29 POV.: 6/6/6 9329 354 3.80 327 3.50 5 +1410 +45 -0.24 +36 -0.16 +100 SI 888368 STRIK

HUVID**111593**

SI 93608062

RJ 44 % AR 56 %

Rojen: 09.11.08

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 931 (+ 21)

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	152	155	80	50	204	54	148	645

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
11.11.09	7	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	14				1630	

770726 HUSIR DE 0933943664 IN 08-10: + 378.4 + 16.68 + 13.04 + 68.84 0.6% 0.4% 0.6% 0.5%	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % GINA DE 0930523521 RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 3 11007 482 4.38 365 3.32 POV.: 4 9528 405 4.25 334 3.51 DE 0910256558 SIRAY
SAŠA SI 1923121 RJ 13 % AR 87 % NAJ.: 7 10811 470 4.34 399 3.69 POV.: 7/7/7 9246 403 4.35 327 3.54 5 +707 +22 -0.14 +26 +0.04 +92	770420 VIDEV DE 0910083992 AR 100 % SAVA SI 1649019 RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 5 +698 +16 -0.23 +21 -0.02 +86 CH 110374046756 ISMIR

HOTEL**111594**

SI 83634839

RJ 40 % AR 60 %

Rojen: 23.11.08

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: MODIC CIRIL, MATENA 1, 1292 IG

Direktni test: 09: ()

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	148	151	77	50	198	53	139	615

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2009	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			
11.11.09	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010	30				48	

111239 HUS SI 62341321 RJ 53 % AR 47 %	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 %
IN 08-10: + 161.3 + 9.88 + 10.91 + 53.53 22.1% 11.0% 2.4% 3.2%	SORA SI 1591533 RJ 31 % AR 69 %
SI 10-10: 125 5312 223 4.20 185 3.47 +315 +23 +0.16 +24 +0.26 +91	NAJ.: 1 7930 378 4.76 286 3.61 POV.: 2/2/2 7820 357 4.57 281 3.60
	AT 297865286 JOKER
ŠMINKA SI 32961331 RJ 27 % AR 73 %	111061 POS SI 1697404 RJ 15 % AR 85 %
NAJ.: 2 11258 447 3.97 423 3.75 POV.: 2/2/2 11254 426 3.78 408 3.62 2 +1347 +45 -0.12 +41 -0.01 +100	ŠIŠI SI 2104474 RJ 40 % AR 60 % NAJ.: 5 10557 429 4.06 370 3.50 POV.: 6/6/6 9443 419 4.43 334 3.54 5 +827 +44 +0.21 +25 -0.03 +95
	IT VR0000106548 AMARONE

VIGOSS**111608**

SI 33615473

RJ 3 % AR 97 %

Rojen: 24.03.09

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 10: 1079 (+ 35)

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 PODGORJE PRI SLOVENJ GRADCU

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	142	145	74	49	188	51	139	550

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					403	

770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 % IN 08-10: + 301.0 + 13.15 + 11.16 + 57.78 2.5% 2.9% 2.2% 2.1%	PRESIDENT-ET US 191215 AR 100 %
	VICTORIA-ET US 857348 AR 100 %
SOLEA SI 62741903 RJ 7 % AR 93 %	NAJ.: 3 13695 589 4.30 493 3.60 POV.: 3 11606 457 3.90 430 3.70
	US 186040 EVEN-ET
NAJ.: 4 12866 610 4.74 445 3.46 POV.: 4/4/4 10884 484 4.45 372 3.42 4 +1355 +49 -0.09 +39 -0.04 +100	770553 OSSIDO IT PN0000105557 AR 100 %
	SEJA SI 2108165 RJ 15 % AR 85 % NAJ.: 5 9476 365 3.85 308 3.25 POV.: 5/5/5 7968 295 3.70 271 3.40 5 +639 +2 -0.43 +19 -0.03 +80
US 187668 PRELUDE	

HAM**111609**

SI 43699083

RJ 33 % AR 67 %

Rojen: 25.02.09

Rejec teleta: LOČAN IVAN, TOPOLŠICA 6, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 10: 1251 (+ 96)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	141	145	77	48	193	53	140	600

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2010					1071	

111239 HUS SI 62341321 RJ 53 % AR 47 %	770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 %
IN 08-10: + 161.3 + 9.88 + 10.91 + 53.53 22.1% 11.0% 2.4% 3.2%	SORA SI 1591533 RJ 31 % AR 69 %
SI 10-10: 125 5312 223 4.20 185 3.47 +315 +23 +0.16 +24 +0.26 +91	NAJ.: 1 7930 378 4.76 286 3.61 POV.: 2/2/2 7820 357 4.57 281 3.60
	AT 297865286 JOKER
SUZI SI 52628786 RJ 13 % AR 87 %	111169 BAGER SI 1958333 RJ 14 % AR 86 %
NAJ.: 4 9251 330 3.56 334 3.61 POV.: 4/4/4 8688 343 3.94 312 3.59 4 +466 +12 -0.13 +23 +0.17 +87	SRAKA SI 2033208 RJ 12 % AR 88 % NAJ.: 3 8459 405 4.78 312 3.68 POV.: 3/3/3 7465 367 4.92 278 3.72 3 +328 +21 +0.16 +18 +0.15 +83
	IT SO0000121470 PLAYBOY-ET

VAR**111614**

SI 63406485

RJ 17 % AR 83 %

Rojen: 13.05.09

Kappa-kazein: BB

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Direktni test: 10: 1182(+ 38)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	145	149	76	49	191	51	141	600

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.

770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 % IN 08-10: + 301.0 + 13.15 + 11.16 + 57.78 2.5% 2.9% 2.2% 2.1%	PRESIDENT-ET US 191215 AR 100 % VICTORIA-ET US 857348 AR 100 %	NAJ.: 3 13695 589 4.30 493 3.60 POV.: 3 11606 457 3.90 430 3.70
		US 186040 EVEN-ET
LEPNA SI 1899510 RJ 34 % AR 66 % NAJ.: 5 9770 359 3.68 329 3.37 POV.: 7/7/7 8427 319 3.79 298 3.53 5 +1093 +27 -0.31 +26 -0.13 +93	770481 SIMVITEL DE 0916363895 RJ 12 % AR 88 % LEPKA SI 1359474 RJ 56 % AR 44 % NAJ.: 3 8924 371 4.15 339 3.79 POV.: 6/6/6 7659 298 3.89 271 3.54 5 +656 +12 -0.26 +13 -0.11 +75	NAJ.: 3 13695 589 4.30 493 3.60 POV.: 3 11606 457 3.90 430 3.70
		SI 559296 NISAN

VALOP**111615**

SI 83406483

RJ 21 % AR 79 %

Rojen: 23.04.09

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: ŠALI JANEZ, ČEŠČA VAS 5, 8000 NOVO MESTO

Direktni test: 10: 1321(+ 71)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	144	146	75	55	195	54	145	640

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.

770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 % IN 08-10: + 301.0 + 13.15 + 11.16 + 57.78 2.5% 2.9% 2.2% 2.1%	PRESIDENT-ET US 191215 AR 100 % VICTORIA-ET US 857348 AR 100 %
LASKA SI 42305527 RJ 43 % AR 57 %	110765 STRES DE 0916554332 RJ 37 % AR 63 %
NAJ.: 5 9838 483 4.91 334 3.39 POV.: 6/6/ 9179 399 4.35 323 3.52 5 +1311 +58 +0.09 +41 -0.01 +100	LASJA SI 1286996 RJ 50 % AR 50 %
	NAJ.: 3 11672 546 4.68 438 3.75 POV.: 5/5/ 9811 431 4.39 381 3.89 5 +1473 +64 +0.07 +50 +0.10 +100
	DE 0923951542 JOR

EMARK**111616**

SI 33709028

RJ 28 % AR 72 %

Rojen: 15.02.09

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 10: 982 (+ 34)

Rejec teleta: ŠKULJ VINKO, DOBRAVA OB KRKI 7, 8312 PODBOČJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	142	144	75	53	195	51	142	570

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.

770736 EMERUP DE 0935302324 RJ 37 % AR 63 % IN 08-10: + 340.3 + 15.34 + 12.43 + 65.06 1.1% 0.8% 1.0% 0.8%	EMERALD-ET US 187361 AR 100 %
	GUNITA DE 0931671113 RJ 75 % AR 25 %
MARKA SI 1906334 RJ 20 % AR 80 % NAJ.: 7 10880 427 3.93 394 3.62 POV.: 8/8/8 8997 363 4.03 333 3.70 5 +844 +45 +0.23 +32 +0.13 +100	770457 APOLLO IT BS0000122786 AR 100 %
	MATA SI 1440777 RJ 41 % AR 59 % NAJ.: 9 8912 381 4.28 330 3.70 POV.: 11/11/11 7232 290 4.01 272 3.75 5 +701 +29 +0.08 +26 +0.13 +94
	SI 1207792 CIVIK

EMERUN**111617**

SI 63699029

RJ 23 % AR 77 %

Kappa-kazein: AA

Rojen: 25.01.09

Rejec teleta: LOČAN IVAN, TOPOLŠICA 6, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	139	143	76	55	196	50	144	625

	Lastnost	PV	Rang	N
SI	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
IN	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2010			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2010			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.

770736 EMERUP DE 0935302324 RJ 37 % AR 63 % IN 08-10: + 340.3 + 15.34 + 12.43 + 65.06 1.1% 0.8% 1.0% 0.8%	EMERALD-ET US 187361 AR 100 %
	GUNITA DE 0931671113 RJ 75 % AR 25 %
VRENI SI 93088787 RJ 9 % AR 91 % NAJ.: 2 11954 532 4.45 410 3.43 POV.: 2/2/2 11065 461 4.17 382 3.45 2 +1180 +45 -0.02 +40 +0.08 +100	770574 MASCOT-ET US 191552 AR 100 %
	VRANA SI 22148160 RJ 18 % AR 82 % NAJ.: 2 6939 314 4.53 258 3.72 POV.: 2/2/2 6360 289 4.54 236 3.71 2 +355 +19 +0.11 +20 +0.18 +85
	DE 0910257503 JUP
	US 189181 DENMARK-ET