



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

# **DELOVNI KATALOG BIKOV**

**rjave pasme  
za leto 2016**

**Ljubljana, oktober 2015**

**Delovni katalog smo pripravili:**

mag. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.\*  
mag. Janez Jeretina, univ. dipl. inž. zoot.\*  
Alijana Jeretina, inž. zoot.\*  
Tomaž Perpar, univ. dipl. inž. zoot.\*

**Napovedovanje plemenskih vrednosti:**

doc. 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.\*\*  
doc. dr. Gregor Gorjanc, univ. dipl. inž. zoot.\*\*  
as. dr. Mojca Simčič, univ. dipl. inž. zoot.\*\*  
doc. dr. Silvester Žgur, univ. dipl. inž. zoot.\*\*  
prof. dr. Milena Kovač, univ. dipl. inž. zoot.\*\*  
doc. 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
- \*\*\*\* KGZS - Zavod LJ, Osemenjevalni center Preska

## Viri podatkov:

- Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije
- *plemenske vrednosti* - BF Oddelek za zootehniko
- *Obračun jesen 2015*





## 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 2016. Z izjemo mesnih pasem, smo za vsako pasmo pripravili svoj delovni katalog, ki služi posamezni delovni skupini pri odbiri.

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 2016 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani (klasično/genomsko) biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2016, 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).

<b>SELKO</b>	<b>110940</b>	SI 1390322	1
Gen.: BLF CVF	RJ 19 %	AR 81 %	<b>Kappa-kazein: AB</b>
Rojen: 25.12.94			Direktni test: 95:1080( - 18 )
Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRSKO 65 - 5222 KOBARID			

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	3	tnost	PV	Rang	N
01.06.98	148	150	82	55	215	60	163	865	SI 01-01	MI (kg)	328.9	8.8%	502
01.06.97	144	149	77	53	206	57	152	752		Ma (kg)	21.51	4.0%	502
01.06.96	129	132	63	45	185	47	135	530		Be (kg)	20.11	1.4%	497
										IBM	61.74	1.8%	502
									IN 01-01	MI (kg)	319.6	12.2%	6547
										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

6	PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH

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

770375	SELECTMAN	8	BRIDGE VIEW COMBINATION
US 184169	AR 100 %		IN: mesec-letu obračuna, PV za kg MI/Ma/Be, IBM, rangi v %
IN			
01-01:	+ 131.1 + 19.50 + 14.90 + 49.30		<b>PAM</b>
	33.9% 9.8% 6.1% 6.7%		<b>US 676082</b> AR 100 %
SI			
01-01:	36 5424 235 4.32 191 3.50		NAJ. 3 9314 904 5.37 4.30
	+266 +23 +0.20 +0.10 +0.21		POV. 4 8084 759 5.25 4.10
SI: obračun, št. op., povprečja in PV za kg MI, kg Ma, % Ma, kg Be, % Be in IBM			

SIDRA	SI 968947	RJ 38 %	NAJVEČ KG MI V 10. LAKT.	ŠT. LAKTACIJ V IZRAČUNU PVPREČIJ ZA KG MI/MA/BE	
NAJ.	10	10545	389	359	3.41
POV.	11/11/11	6575	332	292	3.40
	5	+281	+8	-0.06	+12 +0.10 +32
					+147 +3 -0.04 +5 +0.04 +14
PV za: kg MI, kg Ma, % Ma, kg Be, % Be in IBM					

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 rang** bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz zadnjega 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. Pri SI so podane absolutne vrednosti PV, pri IN pa PV12. 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 zunanosti** 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. Bika je ocenil strokovni tajnik za mesne pasme.

Pri bikih **cikaste** pasme na tem mestu navajamo dodatne mere, ocene in lastnosti pri posameznem biku. Vsebinsko 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 zunanosti 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 bika 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 (šifrantna sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR za leto 2015 je izračunan na 60. dan za obdobje od 1.7.2014 do 31.8.2015, torej za osemenitve od 1.7.2014 do 30.6.2015. Za leto 2015 se navaja število prvih osemenitev za obdobje od 1.1.2015 do 31.8.2015. 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.

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):

$$PV12_{ij} = \left( (PV_{ij} - \overline{PV}_i) / SD_i \right) \times 12 + 100, \text{ pri čemer je:}$$

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 zelena 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, namestitvev), pri katerih so zelene vrednosti v drugačnem razponu. Pri teh lastnostih je na grafičnem prikazu želeno območje (želena vrednost za  $PV12 \pm 5$ ) označeno z okvirčkom.

Za vse lastnosti so bile plemenske vrednosti napovedane z modelom živali (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
Skupni selekcijski in vsi ostali indeksi	izračun za živali

### **Sklop skupni selekcijski indeksi**

Tako kot indeksa telesnih lastnosti tudi skupni selekcijski indeks računamo za dve tržno-ekonomski situaciji, in sicer za prirejo mleka (MLEKO) in kombinirano rejo s poudarkom na prireji 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 fitness, 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 .

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

Sklop lastnosti	Skupni selekcijski indeks po pasmah				
	ČB	RJ		LS	
	Mlečna reja	Mlečna reja	Kombinirana reja	Mlečna reja	Kombinirana reja
Lastnosti mlečnosti	0,400	0,500	0,200	0,350	0,090
Lastnosti plodnosti	0,160	0,100	0,120	0,090	0,140
Dolgoživost	0,060	0,050	0,080	0,100	0,060
Telesne lastnosti	0,300	0,170	0,250	0,220	0,120
Somatske celice	0,060	0,080	0,050	0,020	
Iztok mleka	0,020	0,030		0,010	
Pitovne lastnosti		0,070	0,300	0,210	0,590

### **Lastnosti mlečnosti**

Prikazani so rezultati napovedovanja plemenskih vrednosti za šest lastnosti mlečnosti, ki so vrednotene na podlagi podatkov za dnevne kontrole. Podane so lastnosti 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 laktozo v mleku, ki so obračunane na podlagi podatkov dnevni kontrol.

Kot zadnjo v tem sklopu podajamo plemensko vrednost za iztok mleka, ki se pri večini pasem ocenjuje z ocenami od 1 do 5, pri čemer pomeni 1 zelo počasen, 5 pa zelo hiter iztok mleka.

## Plodnost in potek telitve

Sklop vključuje lastnosti: doba med telitvama (DMT), starost ob telitvi in težavnost telitve. Potek telitve navajamo za bika očeta prvesnic in bika očeta telet.

## Druge lastnosti

V ta sklop smo vključili druge lastnosti (dolgoživost, temperament in gibanje), ki jih ni mogoče uvrstiti v posamezne vsebinske sklope.

## 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.

## 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.

Pod Povpr. se prikazujejo povprečne vrednosti lastnosti hčera. Pri večini lastnosti je zelena čim večja vrednost PV12. Izjeme so lastnosti:

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

Te lastnosti so označene z eno zvezdico (\*). Poleg tega je pri teh lastnostih na grafičnem prikazu zeleno 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 prirejo mleka (IND. MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,27, lastnosti oblik prav tako z 0,27 in lastnosti vimena z gospodarsko težo 0,46. Pri izračunu indeksa za kombinirano usmeritev s poudarkom na prireji mesa (IND.

MESO-MLEKO) so lastnosti okvira tehtane z gospodarsko težo 0,59, lastnosti oblik z 0,29 in lastnosti vimena z gospodarsko težo 0,15.

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
IIIg	genomsko testirani biki
NP	Bik za pripust
IV	bik za posebne namene

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

Črkovna oznaka	Ime pasme
LS	lisasta
RJ	rjava
ČB	črno-bela
MB	montbeliard
CK	cikasta
PZ	pinggavska
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	bik z manj dednimi napakami, ki ne zmanjšuje gospodarske vrednosti živali
III	bik z več dednimi napakami, ki ne zmanjšuje 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
Beta kazein	A1A1	genotipi
	A1A2	
	A2A2	želeni genotip
Kappa kazein	AA, AB, EE, AE, BE	genotipi
	BB	želeni genotip

TESTIRANI BIKI

**CODAK****111553**

SI 23164765

Gen.: BB

RJ 14 %

AR 86 %

Rojen: 03.11.07

Direktni test: 15: 998 ( + 29 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	142	146	85	53	199	54	146	665					
									<b>SI</b>	MI (kg)	827.0	15.5 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	44.92	7.6 %	368
										Be (kg)	39.10	7.1 %	368
										IBM	123.87	7.3 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	116.1	23.0 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	122.70	10.1 %	10331
										Be (kg)	124.80	7.4 %	10330
										IBM	124.40	7.4 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.09	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	432	1029	62.90		4500	
2014	107	597	51.90		6400	6400
2013					6800	
2010	197	490	66.90		7305	
2009	293					

770664	CONDOR	
IT BZ0000707500	RJ 17 %	AR 83 %
IN		
08-15:	+ 112.1 + 118.90	+117.50 +117.70
	34.6% 18.4%	21.6% 20.7%
SI		
09-15:	34 6718 284 4.24 244 3.64	
	+630 +38 +0.23 +29 +0.25 +118	

GEARINGS PATRICK CAMELOT	
US 187748	AR 100 %
GRETI	
IT BZ0000250867	RJ 34 % AR 66 %
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 %
NAJ.:	1 9136 411 4.50 312 3.42
POV.:	4/4/4 8441 354 4.19 278 3.30
	+2048 +73 -0.10 +60 -0.05 +137

770480 BRUGET	
IT TN0000138198	AR 100 %
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
	+851 +29 -0.08 +20 -0.09 +113
AT 193031448	TASSAN

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					119.5							
MESO-MLEKO					97.6							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	83	5728	827.0	115.8							
MAŠČOBA	95	83	238.5	44.92	122.0							
MAŠČOBA	96	83	4.20	0.233	112.7							
BELJAKOVINE	95	83	201.5	39.10	124.3							
BELJAKOVINE	96	83	3.55	0.271	121.5							
<b>IBM</b>					<b>123.9</b>							
SOMATSKE CELICE	95	83	6.7	-0.400	93.2							
UREA	91	78	20.4	-0.556	93.9							
LAKTOZA	96	83	4.6	-0.019	97.6							
IZTOK MLEKA	64	68	3.5	0.005	100.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	61	45	438	-10.9	86.8							
STAROST OB 1. TEL.	78	61	880	36.3	123.0							
TELITVE-OČE KRAV	34	83	1.5	-0.01	95.7							
TELITVE-OČE TELET	52	148	1.4	0.02	109.7							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60	86		-0.106	83.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	998.0	28.939	110.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	62	142.2	2.92	119.0								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	62	5.0	0.932	119.0								
OBSEG PRSI	cm	82	61	190.3	-0.62	95.8								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	62	4.7	0.270	85.7								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	44	62	5.2	0.095	114.3								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	62	5.2	0.100	105.1								
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	107.2								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	62	6.0	0.666	134.7								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	75	62	5.2	0.105	94.2								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	62	4.7	0.523	80.7								
HRBET*	uleknjen-izbočen	75	62	5.1	0.457	80.1								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	62	5.0	0.336	113.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	72	62	5.6	0.320	115.2								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	62	5.4	0.081	95.9								
BICLJI**	mehki-strmi	70	62	5.2	0.044	97.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	57	62	5.3	0.132	87.7								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	117.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	70	62	5.6	0.334	114.6								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	62	4.8	0.550	122.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	61	5.7	0.172	93.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	61	5.1	0.108	96.3								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	61	5.5	0.038	99.0								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	61	4.9	0.182	105.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	61	5.9	0.310	108.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	61	5.3	0.575	115.2								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	61	5.0	0.608	128.7								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	61	5.0	0.406	118.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	61	4.9	0.364	120.7								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	71	61	4.5	0.156	92.1								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>78.313</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>78.336</b>								
OKVIR	točka	74	62	79.1	0.531	111.7								
KRIŽ	točka	70	62	80.4	0.598	116.5								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	65	62	79.7	0.285	91.5								
VIME	točka	78	61	79.5	0.625	112.6								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	73	62	79.5	0.167	105.6								

**POKER****111651**

SI 23746242

Gen.: AB

RJ 36 %

AR 64 %

Rojen: 10.12.09

Direktni test: 15: 1025( - 35 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	142	146	80	46	197	53	141	609	SI	MI (kg)	1186.7	7.6 %	368
									09-15	Ma (kg)	55.11	3.8 %	368
										Be (kg)	34.45	10.6 %	368
										IBM	122.56	8.7 %	368
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	85	588	54.90		8250	
2014	9	503	50.00		9000	
2013	79	494	64.10			
2012	415	415			2692	1000
2011						

<b>770795 PROSLI</b> <b>DE 0937108856</b> RJ 31 % AR 69 % IN 08-15: + 119.7 + 123.70 +119.70 +120.50 14.3% 8.4% 16.5% 14.4% SI 09-15: 67 6632 273 4.13 228 3.44 +819 +40 +0.15 +25 +0.08 +116	<b>770594 PRONTO-ET</b> <b>US 191184</b> AR 100 % <b>GOLDFEE</b> <b>DE 0933528328</b> RJ 63 % AR 37 % POV.: 6 10445 401 3.84 377 3.61 <b>DE 0808024689 HUSSLI</b>
<b>BOTI 30</b> <b>SI 42458735</b> RJ 41 % AR 59 % NAJ.: 4 10077 453 4.50 340 3.38 POV.: 9/9/9 8269 348 4.21 279 3.37 +2333 +97 +0.05 +73 -0.01 +146	<b>110933 BARAJ</b> <b>DE 0910389033</b> RJ 63 % AR 37 % <b>BAZA</b> <b>SI 1930871</b> RJ 20 % AR 80 % NAJ.: 1 4877 196 4.03 181 3.71 POV.: 2/2/2 4609 188 4.08 177 3.83 +784 +50 +0.23 +25 +0.06 +117 <b>IT BS0000122786 APOLLO</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					118.4							
MESO-MLEKO					85.2							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	74	13	6328	1186.7	122.7							
MAŠČOBA	71	13	243.8	55.11	127.0							
MAŠČOBA	73	13	3.81	0.049	102.7							
BELJAKOVINE	73	13	198.8	34.45	121.5							
BELJAKOVINE	78	13	3.15	0.017	101.4							
<b>IBM</b>	<b>73</b>	<b>13</b>			<b>122.6</b>							
SOMATSKE CELICE	74	13	5.7	0.724	112.3							
UREA	57	13	21.0	-0.015	99.8							
LAKTOZA	77	13	4.8	0.027	103.3							
IZTOK MLEKA	36	11	3.7	0.164	123.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	33	13	1.7	0.01	107.5							
TELITVE-OČE TELET	63	245	1.5	-0.04	79.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61				0.000							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	1025.0	-34.807	86.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	52	3	143.0	1.38	109.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	52	3	5.3	0.449	109.2							
OBSEG PRSI	cm	41	3	194.0	-1.40	90.4							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	30	3	6.7	0.677	135.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	19	3	5.3	0.020	103.1							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	31	3	6.0 -	0.051	97.4							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	97.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	34	3	6.7	0.078	104.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	37	3	6.0 -	0.206	88.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	37	3	5.0 -	0.538	80.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	35	3	6.7 -	0.361	84.3							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	38	3	5.7	0.006	100.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	33	3	5.7	0.085	104.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	31	3	5.7	0.914	145.8							
BICLJI**	mehki-strmi	31	3	4.3	0.011	100.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	26	3	5.0 -	0.130	87.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	116.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	32	3	6.0	0.598	126.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	34	3	5.3	0.504	121.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	40	3	5.7	0.029	101.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	39	3	5.7 -	0.026	99.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	45	3	4.7 -	0.565	85.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	42	3	5.3	1.193	136.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	46	3	5.0	0.647	116.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	46	3	4.7	0.340	109.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	30	3	6.7	0.654	130.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	31	3	5.0	0.711	132.8							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	30	3	4.7	0.167	109.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	30	3	5.7	0.197	110.0							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>35</b>				<b>83.720</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>35</b>				<b>83.715</b>							
OKVIR	točka	36	3	83.7	0.459	110.1							
KRIŽ	točka	31	3	82.0	0.189	105.2							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	29	3	79.7	0.622	118.4							
VIME	točka	33	3	82.3	1.547	131.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	30	3	82.0	0.924	130.8							

**HAMER****111595**

SI 33406471

Gen.: AB

RJ 44 %

AR 56 %

Rojen: 22.09.08

Direktni test: 15: 1058( - 4 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.10	143	146	78	78	207	56	144	720					
									<b>SI</b>	MI (kg)	538.6	32.3 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	29.98	19.0 %	368
										Be (kg)	25.43	17.4 %	368
										IBM	115.60	16.8 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	111.9	35.1 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	116.80	23.8 %	10331
										Be (kg)	116.30	24.3 %	10330
										IBM	116.40	24.2 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.10	6	5	7
19.08.09	8	7	7

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	455	1167	65.20		4000	
2014	145	712	68.20		6000	6000
2013	1	567				
2012	5	566				
2011	104	561				
2010	457				2349	

770726 HUSIR		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0933943664					
IN					
08-15:	+ 125.6	+ 124.90	+126.30	+126.00	
	4.9%	6.6%	5.5%	5.5%	
SI					
09-15:	40	6973	286	4.12	242 3.49
	+1178	+43	+0.00	+39	+0.09 +123

770531 HUSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0808024689					
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					

ČUPTA		RJ 14 %		AR 86 %	
SI 12416637					
NAJ.:	3	9748	392	4.02	333 3.42
POV.:	5/5/5	8770	384	4.38	320 3.65
	+2275	+110	+0.31	+79	+0.23 +148

770553 OSSIDO		AR 100 %			
IT PN0000105557					
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
	+1419	+69	+0.25	+42	+0.05 +127
AT 297865286 JOKER					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					118.4							
MESO-MLEKO					107.8							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	96	100	5451	538.6	110.3							
MAŠČOBA	95	100	227.6	29.98	114.7							
MAŠČOBA	96	100	4.19	0.171	109.4							
BELJAKOVINE	96	100	188.0	25.43	115.8							
BELJAKOVINE	97	100	3.47	0.188	114.9							
<b>IBM</b>	<b>96</b>	<b>100</b>		<b>115.6</b>	<b>115.9</b>							
SOMATSKE CELICE	96	100	6.4	-0.007	99.9							
UREA	92	100	21.5	1.063	111.7							
LAKTOZA	97	100	4.7	0.072	108.9							
IZTOK MLEKA	70	95	3.6	0.063	109.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	63	55	401	26.3	132.1							
STAROST OB 1. TEL.	82	81	877	44.0	127.8							
TELITVE-OČE KRAV	41	102	1.5	0.02	108.3							
TELITVE-OČE TELET	60	220	1.5	-0.03	87.9							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	65	105		0.058	109.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1058.0	-3.543	98.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	86	141.5	0.18	101.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	86	4.8	0.052	101.1							
OBSEG PRSI	cm	86	82	190.3	-1.09	92.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	78	86	4.7 -	0.607	67.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	50	86	4.9 -	0.114	82.8							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	79	86	5.2	0.037	101.9							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	108.5							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	81	86	5.5 -	0.084	95.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	86	5.1 -	0.263	85.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	82	86	4.7 -	0.509	81.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	80	86	5.2 -	0.395	82.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	83	86	4.8 -	0.083	96.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	78	86	5.3 -	0.171	91.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	75	86	5.9	0.630	131.6							
BICLJI**	mehki-strmi	75	86	5.1 -	0.412	78.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	63	86	5.3 -	0.302	71.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	116.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	76	86	5.5	0.211	109.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	86	4.3 -	0.029	98.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	86	6.2	0.397	114.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	84	86	5.4	0.713	124.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	86	5.7	0.198	105.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	86	4.8	0.111	103.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	86	5.8	0.039	101.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	86	5.1 -	0.049	98.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	78	86	4.8	0.426	120.1							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	78	86	5.2	0.482	122.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	85	86	4.9	0.468	126.6							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	77	86	4.8	0.203	110.3							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>77.549</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>77.599</b>							
OKVIR	točka	78	86	78.9 -	0.243	94.7							
KRIŽ	točka	75	86	79.9 -	0.373	89.7							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	71	86	80.2 -	0.291	91.4							
VIME	točka	82	86	79.6	0.747	115.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	78	86	79.6 -	0.055	98.2							

**MODIAN****111526**

SI 23413571

Gen.: BB

RJ 27 %

AR 73 %

Rojen: 05.07.07

Direktni test: 15: 917 ( + 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	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	149	154	88	58	204	58	151	725					
08.10.08	131	138	73	44	175	45	131	460	<b>SI</b>	MI (kg)	767.0	17.9 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	34.73	14.1 %	368
										Be (kg)	29.03	13.9 %	368
										IBM	117.86	13.6 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	113.3	31.0 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	115.60	27.1 %	10331
										Be (kg)	117.10	22.4 %	10330
										IBM	116.80	23.0 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.09	7	8	6
23.10.08	6	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	292	1276	61.40		5100	
2014	423	984	63.30		8000	8000
2013					9900	9900
2011	5	561				
2010	10	556			9594	
2009	546	546				
2008						1000

770647 MOIADO	RJ 55 %	AR 45 %
IT BZ0000582001		
IN		
08-15:	+ 122.0 + 125.90	+130.70 +129.70
	10.0% 5.3%	2.1% 2.3%
SI		
09-15:	63 7101 293 4.13	253 3.58
	+1161 +51 +0.13	+48 +0.32 +129

770427 MATT GORDON	RJ 25 %	AR 75 %
IT VI0000116924		
ZANNA		
IT BZ0000250636	RJ 85 %	AR 15 %
NAJ.:	1 9876 396 4.00	335 3.40
POV.:	3 9475 384 4.05	326 3.44
DE 0910075535	VINOS	

SAŠA	RJ 13 %	AR 87 %
SI 1923121		
NAJ.:	7 10811 470 4.34	399 3.69
POV.:	9/9/9 8990 386 4.29	316 3.51
	+1703 +74 +0.16	+51 +0.08 +132

770420 VIDEV	AR 100 %	
DE 0910083992		
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
	+1064 +41 +0.11	+27 +0.02 +118
CH 110374046756	ISMIR	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					118.0							
MESO-MLEKO					103.1							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	96	81	5708	767.0	114.7							
MAŠČOBA	95	81	233.4	34.73	117.0							
MAŠČOBA	96	81	4.13	0.128	107.0							
BELJAKOVINE	95	81	193.9	29.03	118.1							
BELJAKOVINE	96	81	3.43	0.124	109.8							
<b>IBM</b>					<b>117.9</b>							
SOMATSKE CELICE	95	79	6.5	0.361	106.1							
UREA	91	75	20.6	-1.221	86.6							
LAKTOZA	96	81	4.6	-0.028	96.5							
IZTOK MLEKA	68	76	3.5	0.067	109.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	69	53	419	7.4	109.0							
STAROST OB 1. TEL.	80	67	921	4.0	102.5							
TELITVE-OČE KRAV	47	119	1.5	-0.08	54.5							
TELITVE-OČE TELET	70	357	1.4	-0.03	84.8							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60	85		0.098	115.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	29	1	917.0	0.695	100.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	58	142.7	3.13	120.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	90	58	5.2	1.009	120.6								
OBSEG PRSI	cm	82	57	189.7	-2.52	82.7								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	58	5.0	0.285	115.1								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	46	58	5.2	0.034	105.1								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	58	5.0	0.040	98.0								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	109.2								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	58	5.8	0.152	107.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	58	5.1	0.425	76.4								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	58	4.6	0.526	80.6								
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	58	5.5	0.329	114.3								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	58	4.4	0.483	80.8								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	58	5.1	0.308	85.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	58	5.7	0.555	127.8								
BICLJI**	mehki-strmi	70	58	5.1	0.067	96.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	59	58	5.6	0.022	98.0								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	133.0								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	58	6.2	0.840	136.6								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	58	4.8	0.506	121.1								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	58	6.2	0.448	115.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	58	4.8	0.888	69.6								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	58	4.9	1.479	61.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	58	4.5	0.001	100.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	58	6.3	0.615	115.9								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	85	58	5.5	0.788	120.8								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	58	5.1	0.554	126.1								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	58	5.3	0.540	124.9								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	58	4.7	0.467	126.6								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	58	4.7	0.220	111.2								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>83.121</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>83.125</b>								
OKVIR	točka	74	58	79.7	1.184	126.1								
KRIŽ	točka	71	58	79.9	0.035	99.0								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	66	58	80.3	0.390	111.6								
VIME	točka	78	58	79.7	0.995	120.0								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	74	58	79.8	0.710	123.7								

**VALOP****111615**

SI 83406483

Gen.: AB

RJ 21 %

AR 79 %

Rojen: 23.04.09

Direktni test: 15: 1306( + 25 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	152	153	87	54	218	56	160	887					
08.10.10	144	146	75	55	195	54	145	640	<b>SI</b>	MI (kg)	613.5	26.9 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	30.56	18.5 %	368
										Be (kg)	19.04	28.3 %	368
										IBM	112.47	26.6 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	111.5	36.2 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	115.00	28.7 %	10331
										Be (kg)	109.80	41.6 %	10330
										IBM	110.90	39.5 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	8	7	5
21.10.10	8	8	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	124	759	64.90		8600	
2014	2	635			9300	9300
2013	2	633				
2012	50	631				
2011	581	581			6580	
2010						1000

770753 VIGOR-ET	
<b>US 195618</b>	AR 100 %
IN	
08-15:	+ 120.1 + 115.10 +121.20 +120.00
	13.4% 28.3% 13.0% 15.2%
SI	
09-15:	28 6682 272 4.10 234 3.52
	+830 +28 -0.04 +29 +0.11 +117

PRESIDENT-ET	
<b>US 191215</b>	AR 100 %
<b>VICTORIA-ET</b>	
<b>US 857348</b>	AR 100 %
NAJ.:	3 13695 589 4.30 493 3.60
POV.:	3 11606 457 3.90 430 3.70
<b>US 186040</b>	<b>EVEN-ET</b>

LASKA	
<b>SI 42305527</b>	RJ 43 % AR 57 %
NAJ.:	5 9838 483 4.91 334 3.39
POV.:	6/6/6 9179 399 4.35 323 3.52
	+2217 +100 +0.27 +69 +0.18 +144

110765 STRES	
<b>DE 0916554332</b>	RJ 37 % AR 63 %
<b>LASJA</b>	
<b>SI 1286996</b>	RJ 50 % AR 50 %
NAJ.:	3 11672 546 4.68 438 3.75
POV.:	5/5/5 9811 431 4.39 381 3.89
	+1702 +73 +0.16 +48 +0.09 +131
<b>DE 0923951542</b>	<b>JOR</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					117.9							
MESO-MLEKO					120.9							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	108	5441	613.5	111.8							
MAŠČOBA	95	108	222.7	30.56	115.0							
MAŠČOBA	96	108	4.14	0.187	110.2							
BELJAKOVINE	95	108	180.4	19.04	111.9							
BELJAKOVINE	96	108	3.33	0.029	102.3							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>108</b>			<b>112.5</b>							
SOMATSKE CELICE	95	108	5.9	0.771	113.1							
UREA	90	108	22.4	2.153	123.6							
LAKTOZA	96	108	4.7	-0.029	96.4							
IZTOK MLEKA	68	88	3.6	0.111	116.3							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	44	21	381	6.9	108.4							
STAROST OB 1. TEL.	68	36	826	49.5	131.3							
TELITVE-OČE KRAV	39	67	1.6	-0.05	70.2							
TELITVE-OČE TELET	65	283	1.4	0.05	122.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	67	115		0.054	108.6							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1306.0	24.562	109.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	70	144.0	5.51	136.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	70	5.6	1.744	135.6							
OBSEG PRSI	cm	83	69	192.9	3.55	124.4							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	75	70	5.6	0.581	130.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	46	70	5.3	0.148	122.3							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	76	70	5.7	0.802	140.6							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	111.6							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	78	70	5.8	0.087	104.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	70	5.6	0.355	119.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	70	4.9	- 0.251	90.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	70	5.4	- 0.113	95.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	70	4.9	0.176	107.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	74	70	5.2	- 0.348	83.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	70	5.9	0.592	129.7							
BICLJI**	mehki-strmi	72	70	5.5	0.677	136.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	70	5.6	0.332	130.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	98.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	70	5.8	0.768	133.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	70	4.6	0.626	126.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	70	6.1	0.415	114.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	81	70	5.4	0.329	111.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	70	5.5	- 0.120	96.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	70	4.8	0.129	103.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	70	5.6	- 0.236	93.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	70	5.0	- 0.299	92.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	75	70	5.1	0.564	126.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	75	70	4.9	0.252	111.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	70	4.7	0.105	106.0							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	70	5.1	0.284	114.4							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>86.031</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>86.174</b>							
OKVIR	točka	75	70	80.1	1.145	125.3							
KRIŽ	točka	72	70	81.9	1.542	142.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	67	70	81.2	1.676	147.7							
VIME	točka	79	70	80.0	1.399	128.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	75	70	80.5	1.429	147.4							

**SMUK****111307**

SI 52511295

Gen.: BB

RJ 56 %

AR 44 %

Rojen: 23.12.02

Direktni test: 15: 1063( + 13 )

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
15.10.04	141	145	75	47	201	53	140	680	SI	MI (kg)	501.5	34.5 %	368
									09-15	Ma (kg)	23.02	30.4 %	368
										Be (kg)	24.38	19.0 %	368
										IBM	114.40	19.8 %	368
									IN	MI (kg)	109.9	40.6 %	10329
									08-15	Ma (kg)	111.80	38.3 %	10331
										Be (kg)	115.80	25.5 %	10330
										IBM	115.00	28.0 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2012	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	
Brez repa	2

LETO	OK	OB	OM
2015			
10.11.04	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					2200	
2014	41	876	51.20			
2013	105	835	67.80		2250	
2012	30	730	63.30		2880	2880
2011	40	700	60.00		7156	
2010	59	660	55.80		7286	
2009	9	601			7400	
2008	12	592				

770539 STODOT		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0910390950					
IN					
08-15:	+ 108.0	+ 113.90	+110.60	+111.30	
	46.2%	32.2%	39.7%	38.4%	
SI					
09-15:	24	6149	257	4.21	211 3.45
	+320	+19	+0.18	+11	+0.09 +107

STOR		RJ 100 %	
DE 0910118600			
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		RJ 36 %		AR 64 %	
SI 1549191					
NAJ.:	4	8364	378	4.52	299 3.57
POV.:	6/6/6	7268	332	4.57	267 3.68
	+683	+43	+0.37	+34	+0.32 +121

770418 JOKER		AR 100 %	
AT 297865286			
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
	+478	+13	-0.04 +14 +0.06 +108
SI 559296		NISAN	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					116.2							
MESO-MLEKO					120.8							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	97	103	5718	501.5	109.6							
MAŠČOBA	96	103	233.9	23.02	111.3							
MAŠČOBA	97	103	4.12	0.078	104.2							
BELJAKOVINE	96	103	197.4	24.38	115.2							
BELJAKOVINE	97	103	3.48	0.185	114.7							
<b>IBM</b>					<b>114.4</b>							
SOMATSKE CELICE	96	99	7.1	-0.544	90.8							
UREA	87	53	20.1	-0.104	98.9							
LAKTOZA	97	103	4.6	-0.010	98.8							
IZTOK MLEKA	71	92	3.7	0.090	113.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	78	71	419	12.4	115.2							
STAROST OB 1. TEL.	83	84	895	51.2	132.4							
TELITVE-OČE KRAV	50	147	1.4	-0.05	71.3							
TELITVE-OČE TELET	74	451	1.3	0.10	147.7							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	66	111		0.082	113.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	1063.0	13.381	105.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	85	140.9	0.59	103.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	49	4.9	0.168	103.4							
OBSEG PRSI	cm	86	81	190.8	-0.76	94.8							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	72	53	5.3	0.018	100.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	46	52	4.8	-0.157	76.3							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	73	52	5.3	0.025	101.2							
GLOBINA TELESA	cm	76			0.000	78.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	53	5.2	-0.704	63.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	86	5.2	-0.147	91.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	87	5.2	0.209	107.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	86	5.3	0.265	111.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	86	4.5	-0.400	84.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	79	86	4.7	-1.022	52.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	76	86	5.3	-0.033	98.3							
BICLJI**	mehki-strmi	77	86	5.4	0.422	122.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	65	86	5.6	0.246	122.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	68			0.000	90.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	77	87	5.2	-0.279	87.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	87	4.5	-0.356	85.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	87	6.4	0.914	132.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	87	5.1	-0.286	90.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	87	5.5	-0.492	87.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	87	4.9	0.184	105.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	87	5.6	-0.038	99.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	87	5.3	0.303	108.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	72	54	4.8	0.058	102.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	54	5.1	0.200	109.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	54	54	5.0	0.468	126.7							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	54	4.7	0.149	107.6							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>71.902</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>72.207</b>							
OKVIR	točka	74	49	79.5	-0.518	88.6							
KRIŽ	točka	72	52	80.4	-0.251	93.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	72	53	80.8	0.676	120.1							
VIME	točka	78	54	79.7	0.741	114.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	71	49	80.0	0.161	105.4							

**HES****111575**

SI 13321620

Gen.: AB

RJ 41 %

AR 59 %

Rojen: 30.05.08

Direktni test: 15: 878 ( - 31 )

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.10	148	152	83	51	215	58	150	780					
18.09.09	133	139	79	46	184	49	130	519	<b>SI</b>	MI (kg)	371.9	42.4 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	29.39	20.4 %	368
										Be (kg)	17.58	31.5 %	368
										IBM	111.63	28.8 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	105.5	52.9 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	112.60	36.2 %	10331
										Be (kg)	110.00	41.4 %	10330
										IBM	110.50	40.6 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.10	6	7	7
21.10.09	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	2	477	100.00		13350	
2014	2	475	100.00		13000	
2013	1	473				
2011	14	472				
2010	358	458	64.80		8220	1000
2009	100					

770678 HUPOLY-ET		RJ 37 %		AR 63 %	
DE 0934871290					
IN					
08-15:	+ 112.3	+ 114.30	+118.20	+117.40	
	34.1%	30.8%	19.7%	21.3%	
SI					
09-15:	30	6681	277	4.17	237 3.59
		+601	+27	+0.09	+26 +0.23 +116

770531 HUSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0808024689					
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		RJ 45 %		AR 55 %	
SI 1732527					
NAJ.:	2	8059	428	5.31	279 3.46
POV.:	9/9/9	7412	331	4.47	257 3.47
		+467	+35	+0.25	+15 +0.04 +111

110954 PAK		RJ 41 %		AR 59 %	
SI 1412884					
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
		+610	+17	-0.23	+14 -0.13 +108
SI 765885					
NEKER					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					115.1							
MESO-MLEKO					115.3							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	83	5366	371.9	107.1							
MAŠČOBA	95	83	225.2	29.39	114.4							
MAŠČOBA	96	83	4.23	0.327	117.9							
BELJAKOVINE	95	83	184.2	17.58	110.9							
BELJAKOVINE	96	83	3.46	0.142	111.3							
<b>IBM</b>					<b>111.6</b>							
SOMATSKE CELICE	95	83	6.5	0.173	102.9							
UREA	91	83	21.7	1.333	114.6							
LAKTOZA	96	83	4.6	-0.055	93.1							
IZTOK MLEKA	66	73	3.6	0.155	122.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	63	50	419	7.1	108.7							
STAROST OB 1. TEL.	81	76	924	49.9	131.6							
TELITVE-OČE KRAV	38	88	1.5	0.01	105.8							
TELITVE-OČE TELET	52	132	1.6	-0.01	95.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61	90		0.043	106.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	878.0	-30.807	88.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	141.2	0.79	105.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	64	4.5	0.280	105.7							
OBSEG PRSI	cm	83	64	191.8	1.15	107.9							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	64	5.6	0.672	135.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	64	5.1	0.240	136.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	64	4.9	0.487	75.4							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	78.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	64	6.1	0.477	124.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	64	5.7	0.317	117.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	64	4.9	0.086	103.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	64	5.0	0.625	72.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	64	4.9	0.313	112.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	64	5.2	0.298	85.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	64	5.6	0.336	116.8							
BICLJI**	mehki-strmi	71	64	5.2	0.388	120.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	64	5.3	0.037	103.5							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	87.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	64	5.8	0.429	118.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	64	4.4	0.300	112.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	64	6.4	0.809	128.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	64	4.9	0.632	78.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	64	5.1	0.945	75.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	64	5.2	0.807	124.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	64	6.0	0.574	114.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	64	5.4	0.528	113.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	64	5.1	0.456	121.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	64	5.7	0.820	137.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	64	5.0	0.715	140.7							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	64	5.1	0.542	127.6							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>			83.068	<b>122.7</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>			82.855	<b>121.8</b>							
OKVIR	točka	75	64	80.2	0.831	118.3							
KRIŽ	točka	72	64	80.3	0.211	105.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	67	64	80.0	0.736	121.8							
VIME	točka	79	64	80.7	2.047	141.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	74	64	80.4	1.129	137.7							

<b>ETVI</b>	<b>111482</b>	SI 63235614
Gen.: BB	RJ 19 %	AR 81 %
Rojen: 11.05.06	Direktni test: 15: 963 ( + 4 )	
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	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.08	146	152	79	51	205	52	151	690					
11.10.07	133	137	66	39	177	43	136	450					
									<b>SI</b>	MI (kg)	330.1	44.6 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	21.84	33.2 %	368
										Be (kg)	17.90	31.0 %	368
										IBM	111.05	30.2 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	106.4	50.1 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	110.90	41.0 %	10331
										Be (kg)	111.50	37.1 %	10330
										IBM	111.40	38.1 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2008	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.08	6	7	5
11.10.07	5	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					10000	
2014					11000	
2012					11000	
2011	1	524				
2010	4	523				
2009	50	519				
2008	399	469	59.40		5400	
2007	70					1000

<b>770623 ETPAT</b>	RJ 25 %	AR 75 %
<b>DE 0931161073</b>		
IN		
08-15:	+ 109.6 + 119.30	+119.60 +119.60
	41.5% 17.1%	16.6% 16.4%
SI		
09-15:	34 6776 290 4.30 245 3.63	
	+293 +30 +0.33 +23 +0.33 +114	

<b>EMSTAR</b>	AR 100 %
<b>DE 0916423606</b>	
<b>DANA</b>	RJ 50 % AR 50 %
<b>DE 0916620202</b>	
NAJ.:	4 11940 478 4.00 453 3.79
POV.:	5 10146 417 4.13 378 3.70
<b>US 181575</b>	<b>TUOLUMNE PATRICK</b>

<b>SAŠA</b>	RJ 13 % AR 87 %
<b>SI 1923121</b>	
NAJ.:	7 10811 470 4.34 399 3.69
POV.:	9/9/9 8990 386 4.29 316 3.51
	+1703 +74 +0.16 +51 +0.08 +132

<b>770420 VIDEV</b>	AR 100 %
<b>DE 0910083992</b>	
<b>SAVA</b>	RJ 27 % AR 73 %
<b>SI 1649019</b>	
NAJ.:	6 10907 485 4.44 364 3.34
POV.:	8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45
	+1064 +41 +0.11 +27 +0.02 +118
<b>CH 110374046756</b>	<b>ISMIR</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					114.6							
MESO-MLEKO					105.5							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	97	99	5783	330.1	106.3							
MAŠČOBA	96	99	241.9	21.84	110.7							
MAŠČOBA	97	99	4.20	0.196	110.7							
BELJAKOVINE	96	99	202.0	17.90	111.1							
BELJAKOVINE	97	99	3.51	0.195	115.5							
<b>IBM</b>	<b>96</b>	<b>99</b>		<b>111.1</b>	<b>111.3</b>							
SOMATSKE CELICE	96	96	6.5	0.513	108.7							
UREA	92	78	19.9	-2.415	73.5							
LAKTOZA	97	99	4.6	-0.083	89.7							
IZTOK MLEKA	72	94	3.4	-0.068	90.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	77	73	408	21.0	125.7							
STAROST OB 1. TEL.	84	93	917	24.2	115.3							
TELITVE-OČE KRAV	41	127	1.4	-0.05	75.2							
TELITVE-OČE TELET	52	128	1.4	0.04	117.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	65	105		0.126	120.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	30	1	963.0	4.219	101.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	83	141.1	0.12	100.8											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	84	4.6 -	0.008	99.8											
OBSEG PRSI	cm	86	83	188.5	-7.07	52.4											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	79	84	4.5 -	0.609	67.8											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	52	84	5.2	0.111	116.8											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	80	84	5.2 -	0.079	96.0											
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	70.0											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	84	5.1 -	1.164	52.1											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	84	5.1 -	0.844	53.2											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	84	4.5 -	0.821	69.6											
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	84	5.6	0.702	130.5											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	84	4.6 -	0.170	93.3											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljest	79	84	5.1 -	0.074	96.5											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	84	6.0	0.935	146.9											
BICLJI**	mehki-strmi	77	84	5.4	0.463	124.7											
PARKLJI***	nizki-visoki	65	84	5.4	0.060	105.6											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54			0.000	118.4											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	77	84	6.1	0.826	136.0											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	84	5.0	0.248	110.4											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	84	6.4	1.143	140.6											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	84	84	5.1	0.241	108.2											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	84	4.7 -	1.512	60.9											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	84	5.1	0.531	116.2											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	84	6.4	0.978	125.3											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	84	5.6	1.119	129.5											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	84	4.9	0.041	101.9											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	79	84	5.2	0.404	118.6											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	84	84	4.9	0.540	130.7											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	78	84	5.2	0.648	133.0											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>80</b>				<b>74.985</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>80</b>				<b>75.128</b>											
OKVIR	točka	79	84	78.8 -	0.647	85.7											
KRIŽ	točka	76	84	80.0 -	0.222	93.9											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	72	84	81.0	1.377	140.8											
VIME	točka	83	84	80.2	1.605	132.3											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	79	84	80.1	0.833	127.8											

**HUVID****111593**

SI 93608062

Gen.: AB

RJ 44 %

AR 56 %

Rojen: 09.11.08

Direktni test: 15: 932 ( - 14 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.10	152	155	80	50	204	54	148	645					
									<b>SI</b>	MI (kg)	620.5	26.6 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	25.83	26.1 %	368
										Be (kg)	23.08	21.7 %	368
										IBM	114.02	21.7 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	111.6	36.1 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	114.60	29.9 %	10331
										Be (kg)	114.20	30.0 %	10330
										IBM	114.30	29.9 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.10	7	6	5
11.11.09	7	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	134	561	68.60		2200	
2014	2	427	50.00		2800	2800
2013	2	425	100.00			
2012	26	423				
2011	134	397				
2010	263				1630	

<b>770726 HUSIR</b> <b>DE 0933943664</b> RJ 75 % AR 25 % IN 08-15: + 125.6 + 124.90 +126.30 +126.00 4.9% 6.6% 5.5% 5.5% SI 09-15: 40 6973 286 4.12 242 3.49 +1178 +43 +0.00 +39 +0.09 +123	<b>770531 HUSLI</b> <b>DE 0808024689</b> RJ 75 % AR 25 % <b>GINA</b> <b>DE 0930523521</b> RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 3 11007 482 4.38 365 3.32 POV.: 4 9528 405 4.25 334 3.51 <b>DE 0910256558 SIRAY</b>
<b>SAŠA</b> <b>SI 1923121</b> RJ 13 % AR 87 % NAJ.: 7 10811 470 4.34 399 3.69 POV.: 9/9/9 8990 386 4.29 316 3.51 +1703 +74 +0.16 +51 +0.08 +132	<b>770420 VIDEV</b> <b>DE 0910083992</b> AR 100 % <b>SAVA</b> <b>SI 1649019</b> RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 +1064 +41 +0.11 +27 +0.02 +118 <b>CH 110374046756 ISMIR</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					113.8							
MESO-MLEKO					98.3							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	94	67	5406	620.5	111.9							
MAŠČOBA	93	67	216.6	25.83	112.6							
MAŠČOBA	95	67	4.01	0.013	100.7							
BELJAKOVINE	94	67	182.8	23.08	114.4							
BELJAKOVINE	95	67	3.37	0.069	105.5							
<b>IBM</b>	<b>94</b>	<b>67</b>		<b>114.0</b>	<b>114.3</b>							
SOMATSKE CELICE	94	67	6.3	0.148	102.5							
UREA	89	67	20.3	1.064	111.7							
LAKTOZA	95	67	4.7	0.026	103.2							
IZTOK MLEKA	64	65	3.6	0.042	106.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	54	32	398	27.3	133.3							
STAROST OB 1. TEL.	75	48	859	84.4	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	35	66	1.7	-0.04	80.5							
TELITVE-OČE TELET	50	122	1.5	-0.05	77.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	57	75		0.047	107.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	932.0	-13.778	94.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	56	143.6	4.70	130.6											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	90	56	5.5	1.518	131.0											
OBSEG PRSI	cm	81	56	191.8	1.91	113.1											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	72	56	5.6	0.380	120.1											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	56	5.4	0.339	147.8											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	73	56	5.6	0.624	131.6											
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	103.5											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	75	56	5.9	0.403	121.0											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	75	56	5.0	- 0.160	91.1											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	77	56	4.6	- 0.608	77.5											
HRBET*	uleknjen-izbočen	74	56	5.7	0.506	122.0											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	78	56	5.0	0.475	118.8											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	71	56	5.9	0.719	134.2											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	69	56	6.1	0.819	141.0											
BICLJI**	mehki-strmi	69	56	5.0	- 0.257	86.3											
PARKLJI***	nizki-visoki	57	56	5.4	- 0.081	92.5											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	119.7											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	56	5.7	0.404	117.6											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	72	56	4.6	0.233	109.7											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	56	6.3	0.475	116.8											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	78	56	5.0	- 0.001	100.0											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	56	4.9	- 1.338	65.4											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	81	56	5.3	0.777	123.7											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	56	6.1	0.833	121.6											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	85	56	5.1	0.497	113.1											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	72	56	4.9	0.371	117.5											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	56	5.1	0.148	106.9											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	70	56	4.8	0.307	117.5											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	71	56	5.2	0.508	125.8											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>74</b>				<b>80.952</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>74</b>				<b>81.088</b>											
OKVIR	točka	73	56	79.8	1.371	130.2											
KRIŽ	točka	70	56	81.5	1.304	136.0											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	64	56	79.8	0.114	103.4											
VIME	točka	77	56	80.2	0.969	119.5											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	72	56	80.1	0.862	128.8											

**HOPS****111492**

SI 43235434

Gen.: AB

RJ 41 %

AR 59 %

Rojen: 27.06.06

Direktni test: 15: 1006( - 21 )

Rejec teleta: ARLIČ JANKO, ŠKALE 82, 3320 VELENJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.08	139	145	79	53	208	54	151	709					
11.10.07	132	137	72	46	186	45	130	490					
									<b>SI</b>	MI (kg)	641.7	24.2 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	11.72	51.1 %	368
										Be (kg)	24.85	18.2 %	368
										IBM	113.52	24.5 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	112.3	34.2 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	106.20	54.1 %	10331
										Be (kg)	115.70	25.9 %	10330
										IBM	113.80	31.2 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2008	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.08	5	6	6
11.10.07	5	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	2	689	66.60		10000	
2014	5	687	80.00		10000	
2013					10400	
2010	7	682				
2009	167	675				
2008	508	508			4200	
2007						1000

770622 HUCOS		RJ 71 %		AR 29 %	
<b>DE 0912484731</b>					
IN					
08-15:	+ 124.1 + 113.10	+126.50	+123.80		
	6.9% 34.6%	5.4%	8.2%		
SI					
09-15:	49 6943 268 3.90 241 3.49				
	+1086 +21 -0.29 +38 +0.13 +121				

HUVIC		RJ 57 %		AR 43 %	
<b>DE 0910204734</b>					
HALME					
<b>DE 0910315963</b>					
NAJ.:	4 9900 408 4.12 336 3.40				
POV.:	8 8670 335 3.87 298 3.44				
<b>DE 0910241203 ACOST</b>					

HARFA		RJ 11 %		AR 89 %	
<b>SI 1925336</b>					
NAJ.:	3 7465 324 4.34 267 3.58				
POV.:	5/5/5 6854 292 4.26 243 3.55				
	+1067 +45 +0.10 +38 +0.19 +123				

770458 EARNEST-ET		RJ 22 %		AR 78 %	
<b>US 187451</b>					
HANA					
<b>SI 1523260</b>					
NAJ.:	1 6382 283 4.44 230 3.60				
POV.:	1/1/1 6382 283 4.44 230 3.60				
	+769 +32 +0.14 +28 +0.18 +117				
<b>US 184169 SELECTMAN</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					113.1							
MESO-MLEKO					100.2							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	97	111	5669	641.7	112.3							
MAŠČOBA	96	111	225.1	11.72	105.7							
MAŠČOBA	97	111	3.99	-0.215	88.2							
BELJAKOVINE	97	111	193.8	24.85	115.5							
BELJAKOVINE	97	111	3.44	0.086	106.8							
<b>IBM</b>	<b>97</b>	<b>111</b>		<b>113.5</b>	<b>113.8</b>							
SOMATSKE CELICE	97	109	6.6	0.361	106.1							
UREA	92	86	19.8	-2.424	73.4							
LAKTOZA	97	111	4.6	-0.068	91.6							
IZTOK MLEKA	73	105	3.5	0.126	118.4							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	77	76	426	-5.5	93.3							
STAROST OB 1. TEL.	85	104	909	28.5	118.0							
TELITVE-OČE KRAV	45	151	1.5	-0.07	62.7							
TELITVE-OČE TELET	60	219	1.4	0.04	121.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	67	116		0.171	127.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	1006.0	-21.326	92.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	90	141.4	1.15	107.5											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	90	4.8	0.336	106.9											
OBSEG PRSI	cm	87	88	193.1	1.15	107.9											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	79	90	5.1	0.487	125.7											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	52	90	5.2	0.067	110.1											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	80	90	5.0	0.032	98.4											
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	118.7											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	90	5.4	0.395	79.4											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	90	5.4	0.018	99.0											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	90	4.8	0.219	91.9											
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	90	5.4	0.027	101.2											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	90	5.0	0.435	117.2											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	79	90	5.1	0.140	93.3											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	90	5.4	0.160	108.0											
BICLJI**	mehki-strmi	77	90	5.2	0.073	103.9											
PARKLJI***	nizki-visoki	65	90	5.6	0.067	93.7											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	113.3											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	77	90	5.5	0.155	93.2											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	90	4.6	0.144	106.0											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	90	5.8	0.138	95.1											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	90	4.9	0.596	79.6											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	90	5.8	0.573	114.8											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	90	4.3	0.630	80.8											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	90	5.4	0.883	77.1											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	90	4.6	0.910	76.0											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	90	4.7	0.042	102.0											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	79	90	4.7	0.041	98.1											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	90	90	4.4	0.353	79.9											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	78	90	5.2	0.617	131.4											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>81</b>				<b>75.529</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>80</b>				<b>75.676</b>											
OKVIR	točka	80	90	79.4	0.221	95.1											
KRIŽ	točka	77	90	79.9	0.336	109.3											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	72	90	80.3	0.099	102.9											
VIME	točka	83	90	79.2	0.262	105.3											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	80	90	79.6	0.007	99.8											

# PROJO

# 111422

SI 82974503

Gen.: BB

RJ 26 %

AR 74 %

Rojen: 17.02.05

Direktni test: 15: 986 ( - 57 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
11.10.07	148	155	84	53	222	54	157	845	<b>SI</b> 09-15	MI (kg)	594.1	29.3 %	368
13.10.06	139	145	81	49	194	47	139	611		Ma (kg)	21.67	34.2 %	368
										Be (kg)	23.34	20.7 %	368
										IBM	113.75	22.8 %	368
									<b>IN</b> 08-15	MI (kg)	111.6	35.9 %	10329
										Ma (kg)	110.40	42.5 %	10331
										Be (kg)	114.60	28.8 %	10330
										IBM	113.80	31.3 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
11.10.07	6	7	6
13.10.06	6	7	6

Leto	število i. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	209	1993	59.70		8500	
2014	552	1784	60.70		11000	11000
2013	168	1232	67.20		12473	12473
2012	163	1064	65.60		12500	2000
2011	1	901			13717	
2009	6	900				
2008	45	894				
2007	512	849	74.10		9000	

770594 PRONTO-ET							
US 191184		AR 100 %					
IN							
08-15:	+ 126.2	+ 129.10	+125.20	+126.00			
	4.3%	2.4%	6.9%	5.5%			
SI							
09-15:	55	7183	299	4.16	248	3.47	
	+1559	+69	+0.12	+49	+0.08	+131	

ENSIGN-ET							
US 184138		AR 100 %					
PRESENT-ET							
US 833043		AR 100 %					
NAJ.:	2	15450	749	4.80	539	3.50	
POV.:	4	13796	638	4.68	464	3.37	
US 181329		ACRES JUBILATION EMORY					

LAKTA							
SI 1449196		RJ 53 % AR 47 %					
NAJ.:	6	9696	345	3.56	344	3.54	
POV.:	7/7/7	8621	338	3.92	320	3.72	
	+258	+0	-0.09	+4	+0.10	+102	

110544 SET							
SI 685709		RJ 25 % AR 75 %					
LAKA							
SI 1153283		RJ 81 % AR 19 %					
NAJ.:	2	7389	332	4.49	256	3.47	
POV.:	9/9/9	6600	252	3.81	232	3.52	
	+176	-10	-0.14	+2	+0.06	+100	
SI 882648		VOKS					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					112.7							
MESO-MLEKO					108.1							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	98	156	5747	594.1	111.4							
MAŠČOBA	98	156	231.2	21.67	110.6							
MAŠČOBA	98	156	4.04	-0.067	96.3							
BELJAKOVINE	98	156	196.5	23.34	114.5							
BELJAKOVINE	98	156	3.43	0.064	105.1							
<b>IBM</b>	<b>98</b>	<b>156</b>		<b>113.7</b>	<b>114.0</b>							
SOMATSKE CELICE	98	147	6.9	-0.099	98.3							
UREA	94	110	20.4	0.106	101.2							
LAKTOZA	98	156	4.6	0.033	104.1							
IZTOK MLEKA	79	146	3.6	0.179	126.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	84	109	425	0.7	100.8							
STAROST OB 1. TEL.	88	128	927	6.0	103.8							
TELITVE-OČE KRAV	59	246	1.5	0.00	101.7							
TELITVE-OČE TELET	82	812	1.4	-0.05	77.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	73	158		0.127	120.2							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	986.0	-57.321	78.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	126	141.3	2.07	113.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	95	125	4.9	0.799	116.3							
OBSEG PRSI	cm	90	125	192.4	2.95	120.3							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	84	128	5.0	0.379	120.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	57	125	5.4	0.154	123.3							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	85	125	5.6	0.469	123.7							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	92.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	128	6.3	0.741	138.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	128	5.7	0.413	122.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	88	128	5.1	0.412	115.2							
HRBET*	uleknjen-izbočen	86	128	5.6	0.464	120.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	88	128	4.6	0.355	114.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	128	5.2	0.119	94.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	82	128	6.0	0.586	129.3							
BICLJI**	mehki-strmi	82	128	5.4	0.429	122.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	71	128	5.8	0.355	133.0							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	104.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	82	128	5.7	0.184	108.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	128	4.6	0.201	108.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	128	5.6	0.278	90.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	88	128	5.4	0.225	107.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	128	5.7	0.146	103.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	128	4.2	0.715	78.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	128	5.1	1.084	71.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	92	128	4.5	1.166	69.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	84	128	4.9	0.298	114.1							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	84	128	4.8	0.163	107.5							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	88	128	4.5	0.149	91.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	83	128	4.5	0.350	82.2							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>85</b>				<b>83.064</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>85</b>				<b>83.020</b>							
OKVIR	točka	84	125	81.1	2.058	145.4							
KRIŽ	točka	81	125	80.7	1.244	134.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	78	128	81.5	1.417	142.0							
VIME	točka	87	128	78.7	0.306	93.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	125	80.2	0.826	127.6							

**ETAP****111474**

SI 02925040

Gen.: AB

RJ 22 %

AR 78 %

Rojen: 12.03.06

Direktni test: 15: 1100( - 1 )

Rejec teleta: SPITAL ANTON, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
11.10.07	141	146	76	44	197	49	139	605					
									<b>SI</b>	MI (kg)	621.8	26.4 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	44.14	7.9 %	368
										Be (kg)	26.13	16.3 %	368
										IBM	117.34	14.1 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	112.6	33.2 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	122.30	10.7 %	10331
										Be (kg)	117.00	22.8 %	10330
										IBM	118.10	19.9 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
11.10.07	7	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	148	1140	55.50		6300	
2014	439	992	57.70		9000	9000
2013	183	553	62.20		10624	10624
2012					11500	2000
2011					11632	
2010	7	370				
2009	23	363				
2008	313	340				

770623 ETPAT		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>DE 0931161073</b>					
IN					
08-15:	+ 109.6 + 119.30	+119.60	+119.60		
	41.5% 17.1%	16.6%	16.4%		
SI					
09-15:	34 6776 290 4.30 245 3.63				
	+293 +30 +0.33 +23 +0.33 +114				

EMSTAR		RJ 50 %		AR 50 %	
<b>DE 0916423606</b>					
<b>DANA</b>					
<b>DE 0916620202</b>					
NAJ.:	4 11940 478 4.00 453 3.79				
POV.:	5 10146 417 4.13 378 3.70				
<b>US 181575</b>		<b>TUOLUMNE PATRICK</b>			

MEKA 36		RJ 20 %		AR 80 %	
<b>SI 1953207</b>					
NAJ.:	4 10909 470 4.31 360 3.30				
POV.:	5/5/5 8839 385 4.36 307 3.47				
	+1858 +95 +0.34 +62 +0.13 +140				

770458 EARNEST-ET		RJ 40 %		AR 60 %	
<b>US 187451</b>					
<b>MIA</b>					
<b>SI 1309316</b>					
NAJ.:	5 8226 372 4.52 290 3.53				
POV.:	5/5/5 7094 315 4.44 242 3.41				
	+537 +37 +0.26 +20 +0.07 +114				
<b>CH 111151020129</b>		<b>BOUBA</b>			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					112.3							
MESO-MLEKO					79.8							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	66	5497	621.8	111.9							
MAŠČOBA	94	66	233.5	44.14	121.6							
MAŠČOBA	95	66	4.27	0.351	119.2							
BELJAKOVINE	95	66	187.0	26.13	116.3							
BELJAKOVINE	96	66	3.42	0.089	107.1							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>66</b>		<b>117.3</b>	<b>117.7</b>							
SOMATSKE CELICE	94	58	6.6	0.318	105.4							
UREA	88	50	20.3	-0.391	95.7							
LAKTOZA	96	66	4.6	-0.023	97.1							
IZTOK MLEKA	63	58	3.6	0.025	103.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	66	41	438	-11.0	86.6							
STAROST OB 1. TEL.	76	52	882	21.0	113.3							
TELITVE-OČE KRAV	44	96	1.7	-0.04	80.5							
TELITVE-OČE TELET	70	359	1.4	0.00	98.1							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	54	69		0.099	115.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1100.0	-1.455	99.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	56	142.8	3.57	123.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	90	57	5.1	1.070	121.9							
OBSEG PRSI	cm	82	56	190.1	-1.97	86.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	57	4.8	0.284	115.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	57	5.0	0.007	101.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	57	4.9	0.037	101.9							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	79.9							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	56	5.0	-0.796	58.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	75	56	4.6	-0.732	59.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	57	3.9	-1.653	52.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	75	56	5.4	0.033	101.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	57	4.7	-0.062	97.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	72	57	5.3	0.258	112.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	57	5.7	0.474	123.8							
BICLJI**	mehki-strmi	70	57	5.5	0.445	123.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	58	57	5.6	0.116	110.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54			0.000	118.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	57	6.0	0.744	132.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	57	4.4	0.091	103.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	57	6.2	0.723	125.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	57	5.4	0.377	112.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	57	5.2	-0.600	84.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	57	4.6	0.048	101.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	57	5.8	0.004	100.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	57	5.2	0.257	106.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	57	4.7	0.166	107.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	57	5.0	0.402	118.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	57	4.5	0.012	100.7							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	57	4.8	0.333	116.9							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>77.706</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>78.037</b>							
OKVIR	točka	74	56	77.9	-0.306	93.2							
KRIŽ	točka	70	57	79.7	0.088	102.4							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	65	57	80.9	1.021	130.3							
VIME	točka	78	57	79.2	0.793	116.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	73	56	79.3	0.508	117.0							

**COS****111538**

SI 83380389

Gen.: BB

RJ 39 %

AR 61 %

Rojen: 26.09.07

Direktni test: 15: 991 ( + 45 )

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	148	149	87	49	212	54	150	720					
									<b>SI</b>	MI (kg)	497.7	34.8 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	14.24	48.4 %	368
										Be (kg)	15.75	35.1 %	368
										IBM	109.24	37.5 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	109.9	40.7 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	108.00	49.3 %	10331
										Be (kg)	110.20	40.9 %	10330
										IBM	109.70	42.4 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.09	7	6	7
23.10.08	7	7	7

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					8800	
2014					8500	
2013					8590	
2010	32	465	69.20		9275	
2009	433	433				
2008						1000

770664 CONDOR	RJ 17 %	AR 83 %
<b>IT BZ0000707500</b>		
IN		
08-15:	+ 112.1 + 118.90	+117.50 +117.70
	34.6% 18.4%	21.6% 20.7%
SI		
09-15:	34 6718 284 4.24 244 3.64	
	+630 +38 +0.23 +29 +0.25 +118	

GEARINGS PATRICK CAMELOT	US 187748	AR 100 %
<b>GRETI</b>		
<b>IT BZ0000250867</b>	RJ 34 %	AR 66 %
NAJ.:	2 10015 448 4.50 358 3.60	
POV.:	5 8710 384 4.41 319 3.66	
<b>DE 0910075535</b>	<b>VINOS</b>	

SAMARA	SI 92197703	RJ 61 %	AR 39 %
NAJ.:	4 8047 307 3.81 284 3.53		
POV.:	6/6/6 6268 243 3.88 221 3.53		
	+451 +1 -0.28 +15 +0.10 +108		

770421 VINEB	DE 0913932380	RJ 72 %	AR 28 %
<b>SREČA</b>			
<b>SI 1323475</b>	RJ 49 %	AR 51 %	
NAJ.:	6 7775 325 4.18 255 3.28		
POV.:	10/10/10 6333 266 4.20 209 3.30		
	+168 -15 -0.33 -4 -0.14 +97		
<b>SI 765885</b>	<b>NEKER</b>		

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					111.5							
MESO-MLEKO					125.9							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	96	91	5493	497.7	109.5							
MAŠČOBA	96	91	219.2	14.24	107.0							
MAŠČOBA	96	91	4.01	-0.076	95.8							
BELJAKOVINE	96	91	185.8	15.75	109.8							
BELJAKOVINE	97	91	3.42	0.086	106.8							
<b>IBM</b>	<b>96</b>	<b>91</b>			<b>109.2</b>							
SOMATSKE CELICE	96	91	7.0	-0.446	92.4							
UREA	92	85	21.9	2.111	123.1							
LAKTOZA	97	91	4.6	-0.118	85.3							
IZTOK MLEKA	67	78	3.6	-0.007	99.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	71	67	411	21.3	125.9							
STAROST OB 1. TEL.	83	86	913	-6.6	95.8							
TELITVE-OČE KRAV	38	123	1.3	0.05	128.6							
TELITVE-OČE TELET	50	136	1.5	-0.04	82.8							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	62	96		0.000	99.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	991.0	44.717	116.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	141.3	1.01	106.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	64	4.8	0.324	106.6							
OBSEG PRSI	cm	83	62	191.1	0.24	101.7							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	64	5.3	0.409	121.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	64	5.0	0.090	113.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	64	5.2	0.337	117.0							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	112.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	64	5.6	0.062	103.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	64	5.4	0.061	103.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	65	4.9	0.175	106.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	64	5.3	0.067	97.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	64	4.8	0.203	108.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	64	5.1	0.185	91.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	64	5.7	0.114	105.7							
BICLJI**	mehki-strmi	71	64	5.3	0.201	110.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	64	5.6	0.073	106.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	116.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	65	5.7	0.406	117.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	65	4.7	0.203	108.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	65	6.1	0.383	113.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	65	4.7	0.927	68.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	65	5.9	0.520	113.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	65	5.0	0.605	118.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	65	6.3	1.184	130.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	65	5.7	1.446	138.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	65	4.8	0.333	115.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	65	5.1	0.324	114.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	65	4.6	0.054	103.0							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	65	5.0	0.266	113.5							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>82.859</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>82.853</b>							
OKVIR	točka	75	64	79.4	0.235	105.2							
KRIŽ	točka	71	64	80.5	0.893	124.6							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	66	64	81.1	0.491	114.6							
VIME	točka	79	65	79.4	0.319	106.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	74	64	80.0	0.468	115.6							

**ETIS****111466**

SI 03168015

Gen.: BB

RJ 44 %

AR 56 %

Rojen: 17.11.05

Direktni test: 15: 1122( + 27 )

Rejec teleta: ROTNIK FRANČIŠEK, RAVNE 185, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
11.10.07	140	142	75	43	196	48	140	645					
									<b>SI</b>	MI (kg)	385.9	41.8 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	23.87	28.3 %	368
										Be (kg)	22.83	22.3 %	368
										IBM	113.71	23.1 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	107.5	47.2 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	111.60	38.9 %	10331
										Be (kg)	114.40	29.3 %	10330
										IBM	113.80	31.1 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2007	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
25.10.07	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					11000	
2014	1	486	100.00		11000	
2012					11900	
2010	2	485				
2009	11	483				
2008	435	472				
2007	37				3000	1000

770623 ETPAT		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>DE 0931161073</b>					
IN					
08-15:	+ 109.6 + 119.30	+119.60	+119.60		
	41.5% 17.1%	16.6%	16.4%		
SI					
09-15:	34 6776 290 4.30 245 3.63				
	+293 +30 +0.33 +23 +0.33 +114				

EMSTAR		RJ 100 %	
<b>DE 0916423606</b>			
<b>DANA</b>			
<b>DE 0916620202</b>		RJ 50 %	AR 50 %
NAJ.:	4 11940 478 4.00 453 3.79		
POV.:	5 10146 417 4.13 378 3.70		
<b>US 181575</b>		<b>TUOLUMNE PATRICK</b>	

ŠOJA		RJ 63 %		AR 37 %	
<b>DE 0810188822</b>					
NAJ.:	3 9344 463 4.95 349 3.74				
POV.:	8/8/8 8370 377 4.51 292 3.49				
	+1111 +40 -0.05 +36 +0.04 +122				

HB 30		RJ 50 %		AR 50 %	
<b>DE 0801788200</b>					
<b>SCHECKI</b>					
<b>DE 0801888338</b>		RJ 75 %	AR 25 %		
	+293 +11 -0.02 +10 +0.00 +106				
<b>DE 0801701054</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					110.6							
MESO-MLEKO					94.2							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	96	77	5628	385.9	107.4							
MAŠČOBA	95	77	233.2	23.87	111.7							
MAŠČOBA	96	77	4.16	0.132	107.2							
BELJAKOVINE	96	77	196.2	22.83	114.2							
BELJAKOVINE	96	77	3.49	0.180	114.2							
<b>IBM</b>					<b>113.7</b>							
SOMATSKE CELICE	95	72	6.8	0.015	100.3							
UREA	90	66	20.6	-0.436	95.2							
LAKTOZA	96	77	4.6	-0.013	98.3							
IZTOK MLEKA	66	73	3.6	0.065	109.5							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	74	60	424	3.1	103.7							
STAROST OB 1. TEL.	81	73	910	21.3	113.5							
TELITVE-OČE KRAV	40	127	1.4	0.05	126.7							
TELITVE-OČE TELET	56	184	1.5	-0.02	88.2							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59	84		0.119	118.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1122.0	27.044	110.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	66	137.8	-4.56	70.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	66	3.8 - 1.499		69.4							
OBSEG PRSI	cm	83	66	187.1	-6.98	52.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	75	66	4.5 - 0.491		74.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	46	66	5.2 - 0.154		76.7							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	76	66	4.9 - 0.758		61.6							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	56.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	78	66	5.0 - 1.083		52.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	66	5.0 - 0.828		54.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	66	4.5 - 0.668		75.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	66	5.7	0.162	107.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	66	4.0 - 0.704		72.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	74	66	5.2	0.052	102.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	66	5.2 - 0.110		94.5							
BICLJI**	mehki-strmi	72	66	4.8 - 0.308		83.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	66	5.3 - 0.165		84.7							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53			0.000	98.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	66	6.0	0.163	107.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	66	4.5	0.309	112.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	66	5.8 - 0.341		87.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	81	66	5.8	1.270	143.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	66	5.5	0.005	100.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	66	4.3 - 0.341		89.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	66	5.4 - 0.807		79.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	66	4.9 - 0.507		86.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	66	4.3 - 0.265		87.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	75	66	4.7 - 0.085		96.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	66	66	4.5 - 0.284		83.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	74	66	4.7 - 0.019		99.0							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>63.712</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>64.005</b>							
OKVIR	točka	75	66	78.3 - 2.124		53.2							
KRIŽ	točka	72	66	78.5 - 1.552		57.2							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	67	66	79.7 - 0.538		84.0							
VIME	točka	79	66	78.8 - 0.088		98.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	75	66	78.9 - 0.839		72.0							

**METEOR****111536**

SI 83415508

Gen.: BB

RJ 34 %

AR 66 %

Rojen: 08.08.07

Direktni test: 15: 986 ( + 6 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	145	150	88	52	202	55	141	655					
									<b>SI</b>	MI (kg)	161.0	62.5 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	5.21	64.4 %	368
										Be (kg)	9.70	53.5 %	368
										IBM	105.34	56.3 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	104.1	56.5 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	103.60	60.7 %	10331
										Be (kg)	107.10	48.9 %	10330
										IBM	106.40	51.1 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.09	5	5	6
23.10.08	6	5	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odoobr.
2015					7400	
2014					7000	
2013					7155	
2010	52	466	67.30		7584	
2009	414	414				
2008						1000

770647 MOIADO		RJ 55 %		AR 45 %	
IN					
08-15:	+ 122.0	+ 125.90	+ 130.70	+ 129.70	
	10.0%	5.3%	2.1%	2.3%	
SI					
09-15:	63	7101	293	4.13	253 3.58
	+1161	+51	+0.13	+48	+0.32 +129

770427 MATT GORDON		RJ 25 %		AR 75 %	
IT VI0000116924					
ZANNA					
IT BZ0000250636 RJ 85 % AR 15 %					
NAJ.:	1	9876	396	4.00	335 3.40
POV.:	3	9475	384	4.05	326 3.44
DE 0910075535 VINOS					

SAVA		RJ 27 %		AR 73 %	
SI 1649019					
NAJ.:	6	10907	485	4.44	364 3.34
POV.:	8/8/8	8842	360	4.07	305 3.45
	+1064	+41	+0.11	+27	+0.02 +118

770401 ISMIR		AR 100 %			
CH 110374046756					
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
	+157	+3	-0.02	+2	+0.01 +101
SI 559287 SIVC					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					109.5							
MESO-MLEKO					119.5							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	79	5387	161.0	103.1							
MAŠČOBA	95	79	218.0	5.21	102.5							
MAŠČOBA	96	79	4.08	0.018	101.0							
BELJAKOVINE	95	79	185.1	9.70	106.0							
BELJAKOVINE	96	79	3.46	0.131	110.4							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>79</b>		<b>105.3</b>	<b>105.4</b>							
SOMATSKE CELICE	95	79	6.7	0.020	100.3							
UREA	91	73	20.1	-0.993	89.1							
LAKTOZA	96	79	4.6	-0.027	96.7							
IZTOK MLEKA	67	74	3.4	0.038	105.5							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	68	56	406	17.6	121.5							
STAROST OB 1. TEL.	79	66	915	4.4	102.8							
TELITVE-OČE KRAV	39	108	1.6	-0.12	52.0							
TELITVE-OČE TELET	52	128	1.4	0.00	100.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60	86		0.138	121.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	986.0	6.229	102.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	62	141.4	1.73	111.3								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	62	4.8	0.563	111.5								
OBSEG PRSI	cm	83	62	188.9	-1.34	90.8								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	62	5.0	0.183	109.7								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	62	5.0	0.086	113.0								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	62	5.3	0.483	124.4								
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	90.8								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	62	5.3	-0.015	99.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	62	4.9	-0.237	86.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	62	4.7	-0.079	97.1								
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	62	5.6	0.693	130.1								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	62	5.0	0.338	113.4								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	73	62	5.4	-0.078	96.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	62	5.9	0.591	129.6								
BICLJI**	mehki-strmi	71	62	4.9	-0.301	84.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	59	62	5.3	-0.238	77.9								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	119.1								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	71	62	5.6	0.395	117.2								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	62	4.5	0.076	103.2								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	62	5.9	0.448	115.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	62	4.8	-0.679	76.8								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	62	4.8	-1.339	65.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	62	4.9	0.432	113.1								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	62	6.3	0.840	121.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	62	5.4	0.824	121.7								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	62	4.6	-0.025	98.8								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	62	5.0	0.286	113.2								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	62	4.8	0.542	130.8								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	62	4.9	0.453	123.0								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>80.340</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>75</b>				<b>80.434</b>								
OKVIR	točka	75	62	79.0	0.592	113.1								
KRIŽ	točka	71	62	80.3	1.054	129.1								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	66	62	79.8	-0.116	96.6								
VIME	točka	78	62	79.1	0.528	110.6								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	74	62	79.4	0.306	110.2								

**HULAJ****111592**

SI 13406473

Gen.: AB

RJ 48 %

AR 52 %

Rojen: 07.11.08

Direktni test: 15: 1009( - 5 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.10	152	153	82	49	206	54	148	678					
									<b>SI</b>	MI (kg)	625.1	25.8 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	23.26	29.3 %	368
										Be (kg)	15.24	36.4 %	368
										IBM	109.87	33.4 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	113.3	31.0 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	113.80	32.4 %	10331
										Be (kg)	110.70	39.4 %	10330
										IBM	111.30	38.3 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.10	8	8	6
11.11.09	7	6	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					12550	
2014	2	557	100.00		12700	
2013	4	555	66.60			
2012	12	551				
2011	398	539				
2010	141				713	

770726 HUSIR		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0933943664</b>					
IN					
08-15:	+ 125.6	+ 124.90	+ 126.30	+ 126.00	
	4.9%	6.6%	5.5%	5.5%	
SI					
09-15:	40	6973	286	4.12	242
					3.49
	+1178	+43	+0.00	+39	+0.09
					+123

770531 HUSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0808024689</b>					
<b>GINA</b>					
<b>DE 0930523521</b>					
NAJ.:	3	11007	482	4.38	365
POV.:	4	9528	405	4.25	334
					3.51
<b>DE 0910256558 SIRAY</b>					

LAJTA		RJ 21 %		AR 79 %	
<b>SI 42577186</b>					
NAJ.:	2	9977	390	3.91	345
POV.:	8/8/8	9215	375	4.07	313
					3.39
	+2387	+95	+0.07	+59	-0.05
					+139

770553 OSSIDO		AR 100 %			
<b>IT PN0000105557</b>					
<b>LAJA</b>					
<b>SI 1449121</b>					
NAJ.:	6	11005	432	3.93	363
POV.:	6/6/6	9329	354	3.80	327
					3.50
	+1788	+65	-0.01	+40	-0.11
					+126
<b>SI 888368 STRIK</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					109.4							
MESO-MLEKO					89.9							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	94	73	5446	625.1	112.0							
MAŠČOBA	93	73	221.3	23.26	111.4							
MAŠČOBA	95	73	4.08	0.009	100.5							
BELJAKOVINE	94	73	180.6	15.24	109.5							
BELJAKOVINE	95	73	3.32	-0.056	95.6							
<b>IBM</b>	<b>94</b>	<b>73</b>		<b>109.9</b>	<b>110.0</b>							
SOMATSKE CELICE	94	73	6.3	-0.142	97.6							
UREA	89	73	20.2	-0.443	95.1							
LAKTOZA	95	73	4.7	0.003	100.4							
IZTOK MLEKA	62	60	3.8	0.196	128.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	45	20	405	21.1	125.8							
STAROST OB 1. TEL.	71	38	862	87.5	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	36	56	1.4	0.00	100.9							
TELITVE-OČE TELET	59	199	1.4	0.01	103.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	57	77		0.097	115.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1009.0	-4.763	98.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	59	141.5	1.66	110.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	90	59	4.9	0.498	110.2							
OBSEG PRSI	cm	82	59	190.6	-0.03	99.8							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	72	59	5.1	0.381	79.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	44	59	5.2	0.050	107.6							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	59	5.2	0.042	102.1							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	101.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	59	5.6	0.042	97.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	75	59	5.2	0.181	89.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	59	4.4	0.976	63.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	75	59	5.0	0.769	66.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	59	4.7	0.024	99.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	72	59	5.5	0.039	98.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	69	59	5.5	0.173	108.6							
BICLJI**	mehki-strmi	69	59	5.1	0.233	87.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	57	59	5.3	0.036	96.7							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	117.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	70	59	5.8	0.554	124.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	72	59	4.5	0.335	114.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	81	59	6.3	0.399	114.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	59	5.2	0.091	103.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	59	5.1	1.009	73.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	59	4.8	0.229	107.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	59	5.9	0.203	105.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	85	59	5.2	0.091	102.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	72	59	4.6	0.096	104.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	59	5.1	0.246	111.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	59	4.8	0.315	117.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	71	59	5.2	0.408	120.7							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>74</b>				<b>79.535</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>74</b>				<b>79.481</b>							
OKVIR	točka	73	59	78.3	0.474	89.5							
KRIŽ	točka	70	59	80.1	0.109	97.0							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	65	59	80.0	0.129	96.2							
VIME	točka	77	59	79.9	1.013	120.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	73	59	79.6	0.266	108.9							

**HUBAT****111481**

SI 73235613

Gen.: AB

RJ 49 %

AR 51 %

Rojen: 15.05.06

Direktni test: 15: 1245( + 7 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.08	150	153	82	50	202	55	143	670					
11.10.07	137	145	73	41	187	47	131	510	<b>SI</b>	MI (kg)	922.0	12.5 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	14.38	48.1 %	368
										Be (kg)	23.50	20.1 %	368
										IBM	113.11	26.4 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	117.8	18.5 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	107.20	51.2 %	10331
										Be (kg)	114.80	28.5 %	10330
										IBM	113.30	32.7 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.08	6	7	5
25.10.07	6	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	344	1688	57.90		7500	
2014	631	1344	56.10		8000	8000
2013	277	713	62.30		10050	10050
2012					11000	3000
2010	1	436				
2009	31	435				
2008	392	404	61.10		2500	
2007	12					1000

<b>770622 HUCOS</b> <b>DE 0912484731</b> RJ 71 % AR 29 % IN 08-15: + 124.1 + 113.10 +126.50 +123.80 6.9% 34.6% 5.4% 8.2% SI 09-15: 49 6943 268 3.90 241 3.49 +1086 +21 -0.29 +38 +0.13 +121	<b>HUVIC</b> <b>DE 0910204734</b> RJ 57 % AR 43 % <b>HALME</b> <b>DE 0910315963</b> RJ 84 % AR 16 % NAJ.: 4 9900 408 4.12 336 3.40 POV.: 8 8670 335 3.87 298 3.44 <b>DE 0910241203 ACOST</b>
<b>SAVA</b> <b>SI 1649019</b> RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 6 10907 485 4.44 364 3.34 POV.: 8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45 +1064 +41 +0.11 +27 +0.02 +118	<b>770401 ISMIR</b> <b>CH 110374046756</b> AR 100 % <b>SENCA</b> <b>SI 1368447</b> RJ 55 % AR 45 % NAJ.: 4 6522 291 4.46 234 3.58 POV.: 4/4/4 5952 248 4.16 206 3.45 +157 +3 -0.02 +2 +0.01 +101 <b>SI 559287 SIVC</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					109.1							
MESO-MLEKO					106.4							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	70	6117	922.0	117.7							
MAŠČOBA	95	70	238.2	14.38	107.0							
MAŠČOBA	96	70	3.92	-0.367	80.0							
BELJAKOVINE	95	70	204.8	23.50	114.6							
BELJAKOVINE	96	70	3.36	-0.098	92.3							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>70</b>			<b>113.1</b>							
SOMATSKE CELICE	95	67	7.0	-0.409	93.0							
UREA	88	52	19.5	-2.788	69.5							
LAKTOZA	96	70	4.6	0.034	104.2							
IZTOK MLEKA	66	67	3.6	0.158	123.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	71	53	437	-13.5	83.6							
STAROST OB 1. TEL.	79	63	889	16.5	110.4							
TELITVE-OČE KRAV	46	94	1.7	-0.10	52.1							
TELITVE-OČE TELET	74	459	1.4	-0.01	93.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	55	70		0.195	130.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	29	1	1245.0	6.948	102.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	63	143.3	4.95	132.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	63	5.5	1.569	132.1							
OBSEG PRSI	cm	83	63	192.5	3.01	120.7							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	75	63	5.0	0.613	132.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	63	5.1	0.043	106.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	76	63	5.7	1.073	147.9							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	103.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	78	63	5.7	0.231	112.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	63	5.4	0.256	114.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	63	4.9	0.157	105.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	63	5.4	0.416	118.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	63	4.6	0.023	99.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	74	63	4.9	0.292	86.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	72	63	6.0	0.634	131.8							
BICLJI**	mehki-strmi	72	63	5.4	0.272	114.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	60	63	5.5	0.065	93.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	110.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	72	63	5.9	0.340	114.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	63	4.7	0.208	108.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	63	6.5	1.205	142.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	81	63	5.0	0.347	88.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	63	5.3	0.288	92.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	63	4.4	0.446	86.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	63	5.7	0.093	102.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	63	5.0	0.150	104.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	75	63	4.9	0.186	108.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	75	63	5.4	0.588	127.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	74	63	4.9	0.584	133.3							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	74	63	5.3	1.031	147.8							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>83.006</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>76</b>				<b>83.197</b>							
OKVIR	točka	76	63	79.7	0.927	120.4							
KRIŽ	točka	72	63	80.6	1.265	134.9							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	67	63	81.0	0.700	120.8							
VIME	točka	79	63	80.4	2.010	140.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	75	63	80.4	1.101	136.8							

**MOGI****111552**

SI 83406452

Gen.: BB

RJ 35 %

AR 65 %

Rojen: 03.11.07

Direktni test: 15: 996 ( + 5 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	141	146	85	54	199	53	144	655					
									<b>SI</b>	MI (kg)	487.8	35.3 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	36.80	12.0 %	368
										Be (kg)	20.64	25.5 %	368
										IBM	113.88	22.3 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	111.0	37.9 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	119.10	17.7 %	10331
										Be (kg)	114.90	27.9 %	10330
										IBM	115.80	26.1 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2009	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
21.10.09	6	5	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					7100	
2014					6800	
2013					6900	
2010	149	413	64.50		7296	
2009	264					

770647 MOIADO		RJ 55 %		AR 45 %	
IT BZ0000582001					
IN					
08-15:	+ 122.0	+ 125.90	+ 130.70	+ 129.70	
	10.0%	5.3%	2.1%	2.3%	
SI					
09-15:	63	7101	293	4.13	253 3.58
	+1161	+51	+0.13	+48	+0.32 +129

770427 MATT GORDON		RJ 25 %		AR 75 %	
IT VI0000116924					
ZANNA					
IT BZ0000250636					
RJ 85 % AR 15 %					
NAJ.:	1	9876	396	4.00	335 3.40
POV.:	3	9475	384	4.05	326 3.44
DE 0910075535 VINOS					

LEPDA		RJ 28 %		AR 72 %	
SI 32416628					
NAJ.:	4	9282	432	4.66	301 3.24
POV.:	5/5/5	8320	354	4.26	291 3.50
	+1560	+71	+0.16	+41	+0.10 +127

770537 CHIME-ET		AR 100 %			
US 189797					
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
	+301	+2	-0.13	+6	+0.15 +103
SI 559296 NISAN					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					109.1							
MESO-MLEKO					93.7							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	94	63	5303	487.8	109.3							
MAŠČOBA	93	63	222.5	36.80	118.0							
MAŠČOBA	95	63	4.23	0.330	118.0							
BELJAKOVINE	94	63	180.3	20.64	112.8							
BELJAKOVINE	95	63	3.43	0.119	109.5							
<b>IBM</b>					<b>113.9</b>							
SOMATSKE CELICE	94	63	6.4	0.286	104.9							
UREA	89	62	21.0	0.230	102.5							
LAKTOZA	95	63	4.6	-0.026	96.8							
IZTOK MLEKA	61	54	3.6	-0.027	96.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	59	37	435	-2.5	97.0							
STAROST OB 1. TEL.	78	60	942	23.9	115.1							
TELITVE-OČE KRAV	35	76	1.6	-0.10	52.1							
TELITVE-OČE TELET	49	121	1.4	0.01	106.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	54	68		-0.047	92.6							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	28	1	996.0	4.731	101.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	42	140.6	-0.10	99.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	88	42	4.4	0.023	100.5								
OBSEG PRSI	cm	77	41	189.2	-1.65	88.7								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67	42	5.1	0.028	101.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	40	42	4.8	0.110	83.5								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	68	42	5.1	0.146	92.6								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	115.3								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	71	42	5.7	0.181	109.4								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	71	42	5.0	0.338	81.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	73	42	4.6	0.460	83.0								
HRBET*	uleknjen-izbočen	70	42	5.7	0.763	133.1								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	74	42	4.5	0.390	84.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	67	42	5.5	0.139	93.4								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	42	5.5	0.063	103.1								
BICLJI**	mehki-strmi	64	42	5.0	0.194	89.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	53	42	5.1	0.167	84.4								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	127.0								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	65	42	5.6	0.456	119.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	67	42	4.6	0.331	113.8								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	77	42	6.1	0.092	96.7								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	74	42	4.8	0.522	82.1								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	82	42	4.6	1.812	53.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	78	42	5.2	0.538	116.4								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	82	42	5.7	0.271	93.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	82	42	5.0	0.138	96.4								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	67	42	4.4	0.116	105.5								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	68	42	5.1	0.169	107.8								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	66	42	4.5	0.168	90.4								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	66	42	4.6	0.020	99.0								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>69</b>				<b>75.950</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>69</b>				<b>75.955</b>								
OKVIR	točka	69	42	79.8	1.144	125.2								
KRIŽ	točka	65	42	79.5	0.496	86.3								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	60	42	79.5	0.283	91.6								
VIME	točka	72	42	79.6	0.335	106.7								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	67	42	79.6	0.183	106.1								

**VAR****111614**

SI 63406485

Gen.: BB

RJ 17 %

AR 83 %

Rojen: 13.05.09

Direktni test: 15: 1182( - 9 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	157	160	87	55	219	57	156	805					
08.10.10	145	149	76	49	191	51	141	600	<b>SI</b>	MI (kg)	163.4	62.2 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	9.94	54.3 %	368
										Be (kg)	11.37	48.4 %	368
										IBM	106.64	51.1 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	105.1	54.0 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	105.50	56.1 %	10331
										Be (kg)	107.30	48.5 %	10330
										IBM	106.90	49.9 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	8	7	4
21.10.10	8	8	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					5400	
2014					5500	
2013	8	534	50.00			
2012	43	526				
2011	483	483	67.50		3832	
2010						1000

770753 VIGOR-ET	
<b>US 195618</b>	AR 100 %
IN	
08-15:	+ 120.1 + 115.10 +121.20 +120.00
	13.4% 28.3% 13.0% 15.2%
SI	
09-15:	28 6682 272 4.10 234 3.52
	+830 +28 -0.04 +29 +0.11 +117

PRESIDENT-ET	
<b>US 191215</b>	AR 100 %
<b>VICTORIA-ET</b>	
<b>US 857348</b>	AR 100 %
NAJ.:	3 13695 589 4.30 493 3.60
POV.:	3 11606 457 3.90 430 3.70
<b>US 186040</b>	<b>EVEN-ET</b>

LEPNA	
<b>SI 1899510</b>	RJ 34 % AR 66 %
NAJ.:	9 10721 359 3.34 372 3.47
POV.:	9/9/9 8883 329 3.71 313 3.52
	+1246 +23 -0.28 +34 +0.12 +119

770481 SIMVITEL	
<b>DE 0916363895</b>	RJ 12 % AR 88 %
<b>LEPKA</b>	
<b>SI 1359474</b>	RJ 56 % AR 44 %
NAJ.:	3 8924 371 4.15 339 3.79
POV.:	6/6/6 7659 298 3.89 271 3.54
	+301 +2 -0.13 +6 +0.15 +103
<b>SI 559296</b>	<b>NISAN</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					108.5							
MESO-MLEKO					100.2							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	96	4986	163.4	103.1							
MAŠČOBA	94	96	203.2	9.94	104.9							
MAŠČOBA	96	96	4.09	0.059	103.2							
BELJAKOVINE	95	96	171.2	11.37	107.1							
BELJAKOVINE	96	96	3.44	0.128	110.1							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>96</b>		<b>106.6</b>	<b>106.8</b>							
SOMATSKE CELICE	95	96	6.1	0.621	110.6							
UREA	90	96	19.9	0.889	109.7							
LAKTOZA	96	96	4.7	-0.003	99.7							
IZTOK MLEKA	66	77	3.5	0.185	127.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	41	16	406	-0.6	99.3							
STAROST OB 1. TEL.	73	48	812	38.1	124.1							
TELITVE-OČE KRAV	38	78	1.6	-0.01	95.8							
TELITVE-OČE TELET	58	190	1.5	-0.06	69.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	63	100		0.160	125.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1182.0	-8.847	96.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	74	144.7	6.15	140.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	92	74	5.8	1.949	139.8							
OBSEG PRSI	cm	84	73	191.5	2.01	113.8							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	76	74	5.2	0.299	115.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	74	5.2	0.166	125.1							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	77	74	5.6	0.583	129.5							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	73.9							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	79	74	5.5	0.008	100.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	78	74	5.2	0.017	99.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	74	4.7	0.479	82.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen	78	74	5.6	0.522	122.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	74	5.2	0.694	127.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	75	74	4.9	0.860	59.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	72	74	5.4	0.031	101.5							
BICLJI**	mehki-strmi	73	74	5.9	0.815	143.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	60	74	5.7	0.404	137.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	111.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	73	75	5.3	0.368	116.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	76	75	4.6	0.319	113.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	75	5.8	0.244	108.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	82	75	5.0	0.244	91.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	75	5.3	0.646	83.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	75	5.4	1.154	135.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	75	5.8	0.464	112.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	75	5.2	0.234	106.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	76	75	4.3	0.441	79.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	76	75	4.7	0.209	90.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	75	75	4.2	0.636	63.8							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	74	75	4.7	0.018	100.9							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>77</b>				<b>73.572</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>77</b>				<b>73.888</b>							
OKVIR	točka	76	74	79.0	0.997	122.0							
KRIŽ	točka	73	74	80.8	1.179	132.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	68	74	81.0	1.537	145.6							
VIME	točka	80	75	78.9	0.412	108.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	76	74	79.7	0.846	128.2							

**EMARK****111616**

SI 33709028

Gen.: AB

RJ 28 %

AR 72 %

Rojen: 15.02.09

Direktni test: 15: 982 ( + 15 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	153	153	82	57	221	56	146	815					
08.10.10	142	144	75	53	195	51	142	570	<b>SI</b>	MI (kg)	338.3	44.0 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	26.63	24.7 %	368
										Be (kg)	16.95	32.6 %	368
										IBM	111.05	30.4 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	113.4	30.7 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	115.80	26.4 %	10331
										Be (kg)	115.80	25.7 %	10330
										IBM	115.80	26.0 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
25.09.12	6	5	5
17.11.11	7	6	6
21.10.10	7	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	3	27	66.60		2150	
2013	24	24				
2012					2600	
2011					868	
2010						1000

770736 EMERUP		RJ 37 %		AR 63 %	
<b>DE 0935302324</b>					
IN					
08-15:	+ 116.8	+ 124.60	+117.10	+118.60	
	21.0%	6.9%	22.3%	18.5%	
SI					
09-15:	31	6590	277	4.20	230 3.50
	+708	+42	+0.19	+22	+0.09 +115

EMERALD-ET		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>US 187361</b>					
AR 100 %					
<b>GUNITA</b>					
<b>DE 0931671113</b>					
RJ 75 % AR 25 %					
<b>DE 0910257503 JUP</b>					

MARKA		RJ 20 %		AR 80 %	
<b>SI 1906334</b>					
NAJ.:	7	10880	427	3.93	394 3.62
POV.:	9/9/9	8823	354	4.01	325 3.68
	+2431	+100	+0.11	+94	+0.30 +148

770457 APOLLO		RJ 41 %		AR 59 %	
<b>IT BS0000122786</b>					
AR 100 %					
<b>MATA</b>					
<b>SI 1440777</b>					
NAJ.:	9	8912	381	4.28	330 3.70
POV.:	11/11/11	7232	290	4.01	272 3.75
	+1760	+50	-0.28	+63	+0.24 +136
<b>SI 1207792 CIVIK</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					107.4							
MESO-MLEKO					101.9							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	87	36	5610	338.3	106.5							
MAŠČOBA	85	36	227.5	26.63	113.0							
MAŠČOBA	87	36	4.05	0.177	109.7							
BELJAKOVINE	87	36	184.2	16.95	110.6							
BELJAKOVINE	90	36	3.28	0.126	110.0							
<b>IBM</b>	<b>87</b>	<b>36</b>			<b>111.0</b>							
SOMATSKE CELICE	87	36	6.0	0.047	100.8							
UREA	74	36	20.3	-0.421	95.4							
LAKTOZA	90	36	4.8	-0.005	99.4							
IZTOK MLEKA	47	32	3.3	-0.167	75.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.	26	1	773	3.6	102.3							
TELITVE-OČE KRAV	29	29	1.6	-0.02	87.6							
TELITVE-OČE TELET	55	182	1.4	0.07	134.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	43	43		0.020	103.2							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	982.0	14.662	105.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	77	19	141.0	0.93	106.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	77	19	4.6	0.276	105.6							
OBSEG PRSI	cm	62	19	187.9	-1.46	90.0							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	50	19	4.7	0.322	83.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	27	19	5.6	0.045	106.7							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	51	19	5.2	0.114	94.2							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	95.9							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	54	19	5.7	0.259	113.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	55	19	4.8	0.296	83.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	56	19	4.8	0.361	86.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	53	19	4.8	0.853	63.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	58	19	4.6	0.262	89.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	49	19	6.2	0.750	135.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	46	19	6.0	0.561	128.1							
BICLJI**	mehki-strmi	46	19	5.4	0.014	99.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	37	19	4.8	0.256	76.2							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54			0.000	97.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	47	19	5.6	0.279	112.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	50	19	4.4	0.010	100.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	62	19	5.8	0.044	98.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	58	19	5.4	0.319	110.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68	19	6.6	1.366	135.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63	19	4.4	0.334	89.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	69	19	5.7	0.284	92.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69	19	4.9	0.292	92.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	50	19	5.2	0.333	115.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	51	19	4.9	0.094	104.3							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	48	19	4.8	0.255	114.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	48	19	4.8	0.068	103.4							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>53</b>				<b>73.815</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>53</b>				<b>73.860</b>							
OKVIR	točka	54	19	78.5	0.302	93.3							
KRIŽ	točka	49	19	80.3	0.519	85.7							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	42	19	78.3	0.037	98.9							
VIME	točka	56	19	78.5	0.223	95.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	50	19	78.6	0.618	79.4							

**ARO****111649**

SI 13406497

Gen.: AB

RJ 16 %

AR 84 %

Rojen: 26.12.09

Direktni test: 15: 975 ( - 6 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	144	147	81	50	200	52	145	643	SI	MI (kg)	887.8	13.9 %	368
									09-15	Ma (kg)	29.50	20.1 %	368
										Be (kg)	14.11	40.2 %	368
										IBM	109.91	32.9 %	368
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					11500	
2014	1	11				
2013	10	10				
2011					2148	1000

<b>770800 AGIO-ET</b> <b>CH 120000771198</b> RJ 12 % AR 88 % IN 08-15: + 114.4 + 113.60 +114.00 +113.90 27.6% 33.2% 30.3% 30.9% SI 09-15: 39 6824 277 4.08 237 3.49 +539 +17 +0.03 +15 +0.12 +109	<b>770538 ACE-ET</b> <b>US 190202</b> AR 100 % <b>AGASSI</b> <b>CH 110471145956</b> RJ 25 % AR 75 % NAJ.: 3 13528 517 3.82 415 3.07 POV.: 3 10929 422 3.86 356 3.26 <b>US 187361 EMERALD-ET</b>
<b>LAJTA</b> <b>SI 42577186</b> RJ 21 % AR 79 % NAJ.: 2 9977 390 3.91 345 3.46 POV.: 8/8/8 9215 375 4.07 313 3.39 +2387 +95 +0.07 +59 -0.05 +139	<b>770553 OSSIDO</b> <b>IT PN0000105557</b> AR 100 % <b>LAJA</b> <b>SI 1449121</b> RJ 43 % AR 57 % NAJ.: 6 11005 432 3.93 363 3.29 POV.: 6/6/6 9329 354 3.80 327 3.50 +1788 +65 -0.01 +40 -0.11 +126 <b>SI 888368 STRIK</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					105.1							
MESO-MLEKO					93.9							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	83	27	6170	887.8	117.0							
MAŠČOBA	80	27	233.2	29.50	114.4							
MAŠČOBA	81	27	3.79	-0.023	98.7							
BELJAKOVINE	82	27	188.6	14.11	108.8							
BELJAKOVINE	86	27	3.05	-0.173	86.3							
<b>IBM</b>	<b>82</b>	<b>27</b>			<b>109.9</b>							
SOMATSKE CELICE	83	27	5.5	0.355	106.0							
UREA	62	27	20.5	-1.298	85.8							
LAKTOZA	85	27	4.7	-0.054	93.2							
IZTOK MLEKA	38	17	3.6	0.096	114.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	29	18	1.5	0.00	100.3							
TELITVE-OČE TELET	56	173	1.4	0.02	109.8							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	33	29		0.045	107.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	975.0	-6.321	97.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	58	5	143.0	4.64	130.3											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	58	5	5.0	1.460	129.8											
OBSEG PRSI	cm	44	5	189.8	1.06	107.3											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	34	5	5.2	0.283	114.9											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	19	5	4.8	0.030	104.5											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	35	5	5.4	0.374	118.9											
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	124.4											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	38	5	4.8 -	0.009	99.5											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	39	5	4.4	0.014	100.8											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	40	5	4.8 -	0.234	91.4											
HRBET*	uleknjen-izbočen	38	5	5.4	0.140	106.1											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	41	5	5.6	0.196	107.8											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	35	5	4.8 -	0.283	86.5											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	33	5	6.0	0.105	105.2											
BICLJI**	mehki-strmi	33	5	5.6	0.226	112.0											
PARKLJI***	nizki-visoki	27	5	4.8	0.097	109.0											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	131.5											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	34	5	5.2	0.853	137.2											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	36	5	5.2	0.585	124.4											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	44	5	5.4	0.023	100.8											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	42	5	5.8	0.391	113.4											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	50	5	5.6	0.209	105.4											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	46	5	3.8 -	0.491	85.0											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	51	5	3.8 -	1.181	69.4											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	51	5	4.0 -	1.110	70.7											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	34	5	5.2	0.083	103.9											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	35	5	4.0	0.032	101.5											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	34	5	3.4 -	0.189	89.2											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	33	5	5.2	0.185	109.4											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>38</b>			80.826	<b>115.1</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>38</b>			80.904	<b>115.1</b>											
OKVIR	točka	40	5	78.0	0.738	116.3											
KRIŽ	točka	34	5	81.0	0.723	119.9											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	30	5	80.2	0.475	114.1											
VIME	točka	38	5	77.2	0.127	102.6											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	34	5	78.8	0.367	112.2											

**EREKT****111535**

SI 33415503

Gen.: AA

RJ 44 %

AR 56 %

Rojen: 12.08.07

Direktni test: 15: 1119( + 34 )

Rejecz 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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	162	156	91	58	237	58	161	980					
08.10.10	157	158	87	59	223	57	155	815	<b>SI</b>	MI (kg)	27.9	72.3 %	368
18.09.09	149	151	84	51	202	54	149	662	<b>09-15</b>	Ma (kg)	4.08	67.7 %	368
										Be (kg)	2.11	72.3 %	368
										IBM	101.45	72.0 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	100.9	64.4 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	102.00	64.9 %	10331
										Be (kg)	101.80	61.5 %	10330
										IBM	101.80	62.1 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	III	RMO

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	7	7	5
21.10.10	7	6	5
21.10.09	6	5	5
23.10.08	7	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	150	877	60.80		4600	
2014	195	727	54.60		4600	4600
2013					5482	5482
2011	75	532			5868	
2010	218	457	64.20		3176	
2009	239	239				
2008						1000

770555 EMKOR-ET	
<b>AT 758088634</b>	RJ 37 % AR 63 %
IN	
08-15:	+ 113.4 + 110.50 + 112.30 + 111.90
	30.9% 42.2% 34.9% 36.4%
SI	
09-15:	74 6268 251 4.04 212 3.41
	+694 +22 -0.03 +20 +0.04 +112

EMERALD-ET	
<b>US 187361</b>	AR 100 %
<b>KORINA</b>	
<b>AT 360531944</b>	RJ 75 % AR 25 %
NAJ.:	9 13337 609 4.57 455 3.41
POV.:	9 11229 461 4.11 408 3.63
<b>DE 0923056799</b>	<b>VIGATE</b>

SAMBA	
<b>SI 92751947</b>	RJ 51 % AR 49 %
NAJ.:	2 8000 383 4.78 308 3.86
POV.:	8/8/8 7055 329 4.67 278 3.94
	+385 +28 +0.39 +23 +0.38 +114

770531 HUSSLI	
<b>DE 0808024689</b>	RJ 75 % AR 25 %
<b>SAVA</b>	
<b>SI 1649019</b>	RJ 27 % AR 73 %
NAJ.:	6 10907 485 4.44 364 3.34
POV.:	8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45
	+1064 +41 +0.11 +27 +0.02 +118
<b>CH 110374046756</b>	<b>ISMIR</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					104.0							
MESO-MLEKO					118.3							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	95	80	5175	27.9	100.5							
MAŠČOBA	95	80	210.5	4.08	102.0							
MAŠČOBA	96	80	4.09	0.094	105.1							
BELJAKOVINE	95	80	174.4	2.11	101.3							
BELJAKOVINE	96	80	3.40	0.068	105.4							
<b>IBM</b>	<b>95</b>	<b>80</b>			<b>101.5</b>							
SOMATSKE CELICE	95	80	6.6	-0.167	97.2							
UREA	91	75	20.4	0.518	105.7							
LAKTOZA	96	80	4.6	-0.032	96.0							
IZTOK MLEKA	67	77	3.5	0.068	109.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	65	49	415	6.4	107.8							
STAROST OB 1. TEL.	80	69	883	48.8	130.8							
TELITVE-OČE KRAV	41	91	1.5	0.00	98.4							
TELITVE-OČE TELET	61	221	1.5	-0.02	92.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59	83		-0.045	92.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1119.0	34.077	112.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	71	143.7	5.06	133.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	92	71	5.5	1.608	132.9							
OBSEG PRSI	cm	84	71	193.0	3.88	126.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	76	71	5.2	0.547	128.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	71	5.5	0.408	147.9							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	77	71	5.5	0.789	139.9							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	112.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	79	71	5.5	0.153	108.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	78	71	5.3	0.085	104.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	71	4.9	-0.051	98.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	78	71	5.5	0.364	115.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	81	71	5.2	0.763	130.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	75	71	5.3	-0.222	89.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	73	71	5.5	0.197	109.9							
BICLJI**	mehki-strmi	73	71	5.7	0.592	131.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	61	71	5.8	0.420	139.1							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	116.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	73	71	5.9	0.768	133.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	76	71	4.6	0.347	114.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	71	6.6	1.273	145.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	82	71	5.0	-0.365	87.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	71	5.0	-0.932	75.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	71	5.0	0.728	122.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	71	6.3	0.859	122.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	71	5.2	0.370	109.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	75	71	4.8	0.437	120.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	76	71	5.7	1.091	147.8							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	70	71	4.7	0.351	120.0							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	74	71	4.9	0.344	117.5							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>77</b>				<b>82.564</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>77</b>				<b>82.624</b>							
OKVIR	točka	76	71	79.7	1.075	123.7							
KRIŽ	točka	73	71	81.3	1.841	147.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	68	71	80.8	1.134	133.6							
VIME	točka	80	71	80.5	2.122	142.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	76	71	80.4	1.253	141.9							

**STIL****111636**

SI 73797511

Gen.: BB

RJ 51 %

AR 49 %

Rojen: 29.08.09

Direktni test: 10: 1420( + 81 )

Rejec teleta: OZIMEK BOŽIDAR, VRHTREBNJE 1, 8210 TREBNJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	146	151	79	53	210	52	148	725					
									<b>SI</b>	MI (kg)	-149.4	82.1 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	-4.16	84.8 %	368
										Be (kg)	-2.56	81.3 %	368
										IBM	98.32	81.5 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	96.7	73.6 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	99.00	72.1 %	10331
										Be (kg)	96.50	73.0 %	10330
										IBM	97.00	73.0 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	7	7	6
20.10.10	7	6	7

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					9600	
2014	4	715	75.00		9500	
2013	12	711	58.30			
2012	129	699				
2011	570				3478	

111270 SOKRAT		RJ 57 %		AR 43 %	
<b>SI 42389262</b>					
IN					
08-15:	+ 104.9	+ 102.20	+104.50	+104.10	
	54.5%	64.5%	55.2%	57.0%	
SI					
09-15:	699	5539	222	4.02	187
		+293	+6	-0.09	+9
			+0.04		+105

770539 STODOT		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0910390950</b>					
RIŽOTA					
<b>SI 1765335</b>					
NAJ.:		2	7132	298	4.18
POV.:		3/3/3	6974	317	4.55
				270	3.78
				263	3.77
<b>SI 1471688</b>		<b>SEKTOR</b>			

SOVA		RJ 45 %		AR 55 %	
<b>SI 02804381</b>					
NAJ.:		5	7220	308	4.26
POV.:		6/6/6	6625	279	4.21
				255	3.53
				239	3.60
		+746	+24	+0.00	+28
				+0.18	+116

770557 TOMBA		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>IT SO0000126668</b>					
SOČA					
<b>SI 1521061</b>					
NAJ.:		3	6512	299	4.59
POV.:		6/6/6	5920	261	4.40
				243	3.73
				223	3.77
		+178	+21	+0.24	+16
				+0.23	+110
<b>SI 1207792</b>		<b>CIVIK</b>			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					101.5							
MESO-MLEKO					109.3							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	92	60	5025	-149.4	97.1							
MAŠČOBA	91	60	204.8	-4.16	98.0							
MAŠČOBA	92	60	4.12	0.095	105.2							
BELJAKOVINE	91	60	167.1	-2.56	98.4							
BELJAKOVINE	94	60	3.34	0.092	107.3							
<b>IBM</b>					<b>98.3</b>							
SOMATSKE CELICE	92	60	6.1	0.400	106.8							
UREA	83	60	20.3	-0.206	97.7							
LAKTOZA	93	60	4.7	-0.041	95.0							
IZTOK MLEKA	59	48	3.5	0.093	113.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	35	2	412	10.5	112.8							
STAROST OB 1. TEL.	47	7	837	46.4	129.3							
TELITVE-OČE KRAV	38	35	1.6	-0.07	59.1							
TELITVE-OČE TELET	58	170	1.4	0.09	140.8							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	54	68		-0.094	85.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST			1420.0	81.000	125.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	86	35	141.8	1.25	108.1								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	86	35	4.7	0.360	107.4								
OBSEG PRSI	cm	75	35	190.9	1.54	110.6								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	64	35	5.4	0.439	123.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	41	35	5.4	0.057	108.6								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	65	35	5.6	0.543	127.5								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	94.3								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	68	35	5.1	0.537	72.0								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	68	35	5.0	0.001	99.9								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	70	35	4.8	0.032	98.8								
HRBET*	uleknjen-izbočen	67	35	5.2	0.076	96.7								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	35	4.8	0.111	104.4								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64	35	5.1	0.523	75.1								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	61	35	6.3	0.635	131.8								
BICLJI**	mehki-strmi	62	35	5.9	0.827	144.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	52	35	5.6	0.250	123.2								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54			0.000	97.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62	35	5.5	0.130	105.7								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	65	35	3.9	0.337	86.0								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	74	35	6.5	1.134	140.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	72	35	4.7	0.424	85.5								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	79	35	4.7	1.124	70.9								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	75	35	4.7	0.070	102.1								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	80	35	5.5	0.211	94.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	80	35	5.2	0.015	99.6								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	35	4.9	0.349	116.5								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	65	35	5.2	0.507	123.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	68	35	4.6	0.043	102.4								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	63	35	4.7	0.095	95.2								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>67</b>				<b>76.794</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>67</b>				<b>77.054</b>								
OKVIR	točka	67	35	78.7	0.526	88.4								
KRIŽ	točka	63	35	80.8	0.668	118.4								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	58	35	81.3	1.469	143.6								
VIME	točka	69	35	79.7	1.033	120.8								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	64	35	80.0	0.508	117.0								

<b>ADER</b>	<b>111650</b>	SI 03781764
Gen.: BB	RJ 19 %	AR 81 %
Rojen: 29.11.09	Direktni test: 15: 1100( - 8 )	
Rejec teleta: MODIC TOMAŽ, MATENA 1, 1292 IG		

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	144	150	80	52	203	52	140	652					
									<b>SI</b> 09-15	MI (kg)	328.3	44.8 %	368
										Ma (kg)	9.78	55.4 %	368
										Be (kg)	7.61	58.2 %	368
										IBM	104.75	58.7 %	368
									<b>IN</b> 08-15	MI (kg)	114.6	26.9 %	10329
										Ma (kg)	114.40	30.5 %	10331
										Be (kg)	111.30	37.7 %	10330
										IBM	111.90	36.5 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					11000	
2014	3	39	66.60			
2013	36	36				
2011					2313	1000

<b>770800 AGIO-ET</b> <b>CH 120000771198</b> RJ 12 % AR 88 % IN 08-15: + 114.4 + 113.60 +114.00 +113.90 27.6% 33.2% 30.3% 30.9% SI 09-15: 39 6824 277 4.08 237 3.49 +539 +17 +0.03 +15 +0.12 +109	<b>770538 ACE-ET</b> <b>US 190202</b> AR 100 % <b>AGASSI</b> <b>CH 110471145956</b> RJ 25 % AR 75 % NAJ.: 3 13528 517 3.82 415 3.07 POV.: 3 10929 422 3.86 356 3.26 <b>US 187361 EMERALD-ET</b>
<b>ŠMINKA</b> <b>SI 32961331</b> RJ 27 % AR 73 % NAJ.: 3 13330 465 3.49 460 3.45 POV.: 6/6/6 11695 463 3.96 423 3.62 +3450 +121 -0.04 +99 +0.09 +148	<b>111061 POS</b> <b>SI 1697404</b> RJ 15 % AR 85 % <b>ŠIŠI</b> <b>SI 2104474</b> RJ 40 % AR 60 % NAJ.: 5 10557 429 4.06 370 3.50 POV.: 6/6/6 9443 419 4.43 334 3.54 +2317 +106 +0.23 +62 +0.06 +140 <b>IT VR0000106548 AMARONE</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					100.2							
MESO-MLEKO					89.1							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	88	40	5913	328.3	106.3							
MAŠČOBA	86	40	227.5	9.78	104.8							
MAŠČOBA	88	40	3.89	0.018	101.0							
BELJAKOVINE	87	40	190.3	7.61	104.7							
BELJAKOVINE	90	40	3.20	0.026	102.1							
<b>IBM</b>					<b>104.7</b>							
SOMATSKE CELICE	88	40	6.1	-0.301	94.9							
UREA	74	40	22.9	0.281	103.1							
LAKTOZA	90	40	4.7	-0.039	95.2							
IZTOK MLEKA	49	31	3.5	-0.090	86.8							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	32	24	1.6	-0.03	84.9							
TELITVE-OČE TELET	57	184	1.4	0.05	123.6							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	44	45		0.009	101.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	1100.0	-7.677	97.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	77	18	142.8	2.47	116.1								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	77	18	5.0	0.774	115.8								
OBSEG PRSI	cm	63	18	187.9	-1.96	86.5								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	51	18	5.8	0.706	137.3								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	30	18	5.2 -	0.213	67.8								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	52	18	4.9 -	0.185	90.7								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	104.3								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	55	18	5.3 -	0.113	94.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	56	18	4.9 -	0.328	81.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	57	18	4.4 -	0.689	74.5								
HRBET*	uleknjen-izbočen	54	18	5.0 -	0.302	86.9								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	59	18	3.7 -	1.178	53.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	51	18	5.3 -	0.079	96.2								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	48	18	5.7	0.328	116.4								
BICLJI**	mehki-strmi	48	18	5.3	0.170	109.1								
PARKLJI***	nizki-visoki	39	18	5.4	0.113	110.5								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	112.5								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	49	18	6.3	0.843	136.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	52	18	4.2	0.551	123.0								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	63	18	6.5	0.344	112.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	59	18	4.8 -	0.181	93.8								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	69	18	5.6	0.418	110.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64	18	4.5 -	0.132	96.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	70	18	5.9	0.067	101.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69	18	5.3	0.051	101.3								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	51	18	4.4 -	0.095	95.5								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	52	18	4.8 -	0.055	97.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. viso	50	18	4.6 -	0.001	99.9								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	50	18	5.3	0.351	117.9								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>55</b>				<b>79.897</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>55</b>				<b>79.986</b>								
OKVIR	točka	56	18	78.7	0.328	107.2								
KRIŽ	točka	50	18	78.9 -	1.204	66.8								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	44	18	80.3	0.585	117.4								
VIME	točka	57	18	79.2	0.176	103.5								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	51	18	79.3	0.352	111.7								

**VIGOSS****111608**

SI 33615473

Gen.: BB

RJ 3 %

AR 97 %

Rojen: 24.03.09

Direktni test: 15: 1081( - 4 )

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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	151	152	87	52	213	54	154	787					
08.10.10	142	145	74	49	188	51	139	550	<b>SI</b>	MI (kg)	561.1	30.2 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	2.25	71.7 %	368
										Be (kg)	11.04	49.2 %	368
										IBM	105.72	54.6 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	110.8	38.3 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	101.30	66.8 %	10331
										Be (kg)	106.20	50.9 %	10330
										IBM	105.20	54.4 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	7	8	5
21.10.10	7	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	4	709	33.30		12000	
2014	1	705	100.00		11900	
2013	4	704	75.00			
2012	42	700				
2011	477	658	65.80		10611	
1975	181				403	500

770753 VIGOR-ET	
<b>US 195618</b>	AR 100 %
IN	
08-15:	+ 120.1 + 115.10 +121.20 +120.00
	13.4% 28.3% 13.0% 15.2%
SI	
09-15:	28 6682 272 4.10 234 3.52
	+830 +28 -0.04 +29 +0.11 +117

PRESIDENT-ET	
<b>US 191215</b>	AR 100 %
<b>VICTORIA-ET</b>	
<b>US 857348</b>	AR 100 %
NAJ.:	3 13695 589 4.30 493 3.60
POV.:	3 11606 457 3.90 430 3.70
<b>US 186040</b>	<b>EVEN-ET</b>

SOLEA	
<b>SI 62741903</b>	RJ 7 % AR 93 %
NAJ.:	4 12866 610 4.74 445 3.46
POV.:	6/6/6 10708 467 4.36 361 3.37
	+2944 +111 -0.02 +78 -0.09 +148

770553 OSSIDO	
<b>IT PN0000105557</b>	AR 100 %
<b>SEJA</b>	
<b>SI 2108165</b>	RJ 15 % AR 85 %
NAJ.:	5 9476 365 3.85 308 3.25
POV.:	5/5/5 7968 295 3.70 271 3.40
	+1308 +3 -0.48 +26 -0.01 +113
<b>US 187668</b>	<b>PRELUDE</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					99.8							
MESO-MLEKO					83.5							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	96	118	5625	561.1	110.7							
MAŠČOBA	95	118	217.3	2.25	101.1							
MAŠČOBA	96	118	3.87	-0.354	80.7							
BELJAKOVINE	96	118	185.6	11.04	106.9							
BELJAKOVINE	97	118	3.30	-0.073	94.2							
<b>IBM</b>	<b>96</b>	<b>118</b>			<b>105.7</b>							
SOMATSKE CELICE	96	118	6.5	-0.302	94.9							
UREA	92	118	20.2	-1.037	88.6							
LAKTOZA	97	118	4.7	0.030	103.7							
IZTOK MLEKA	70	91	3.4	-0.201	70.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	47	22	395	20.8	125.4							
STAROST OB 1. TEL.	78	60	871	109.0	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	42	104	1.5	-0.05	72.4							
TELITVE-OČE TELET	62	233	1.4	0.08	138.2							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	68	122		-0.028	95.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	29	1	1081.0	-3.736	98.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	87	142.9	2.84	118.5								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	87	5.2	0.908	118.6								
OBSEG PRSI	cm	86	86	192.7	2.97	120.4								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	78	87	5.2	0.018	101.0								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	50	87	5.0 -	0.098	85.1								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	79	87	5.1 -	0.275	86.1								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	95.9								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	81	87	6.0	0.406	121.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	87	5.5	0.148	108.2								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	88	4.6 -	0.873	67.7								
HRBET*	uleknjen-izbočen	80	87	5.1 -	0.637	72.3								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	87	4.7 -	0.129	94.9								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljest	78	87	5.5	0.221	110.5								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	75	87	5.8	0.486	124.3								
BICLJI**	mehki-strmi	76	87	5.4	0.407	121.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	63	87	5.4	0.140	113.0								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	115.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	76	88	5.7	0.583	125.4								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	88	5.1	0.909	137.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	88	5.4 -	0.831	70.5								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	84	88	5.3	0.299	110.2								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	88	6.1	0.741	119.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	88	5.0	0.466	114.2								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	88	5.9	0.288	107.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	88	4.9 -	0.235	93.8								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	78	88	4.7 -	0.229	89.2								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	78	88	4.4 -	0.681	68.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	86	88	4.4 -	0.496	71.8								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	77	88	4.8	0.015	100.8								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>77.575</b>								
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>79</b>				<b>77.559</b>								
OKVIR	točka	78	87	79.9	0.803	117.7								
KRIŽ	točka	75	87	80.1 -	0.341	90.6								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	71	87	80.8	1.048	131.1								
VIME	točka	82	88	79.0 -	0.538	89.2								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	78	87	79.8	0.364	112.1								

**SADAR****111638**

SI 63784981

Gen.: BB

RJ 41 %

AR 59 %

Rojen: 29.10.09

Direktni test: 15: 1208( + 51 )

Rejec teleta: KAVŠEK FRANC, ŠKRJANČE 1, 1295 IVANČNA GORICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	149	155	78	50	204	49	148	698					
									<b>SI</b>	MI (kg)	74.8	68.8 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	6.39	62.5 %	368
										Be (kg)	1.85	73.1 %	368
										IBM	101.55	71.5 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	106.0	51.4 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	107.40	50.9 %	10331
										Be (kg)	104.00	56.5 %	10330
										IBM	104.70	55.7 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

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

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	7	7	5
20.10.10	6	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					8500	
2014	2	114				
2013	6	112				
2011	106		61.90		4266	

111270 SOKRAT		RJ 57 %		AR 43 %	
<b>SI 42389262</b>					
IN					
08-15:	+ 104.9	+ 102.20	+104.50		+104.10
	54.5%	64.5%	55.2%		57.0%
SI					
09-15:	699	5539	222	4.02	187 3.40
	+293	+6	-0.09	+9	+0.04 +105

770539 STODOT		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0910390950</b>					
RIŽOTA					
<b>SI 1765335</b>					
RJ 39 % AR 61 %					
NAJ.:	2	7132	298	4.18	270 3.78
POV.:	3/3/3	6974	317	4.55	263 3.77
<b>SI 1471688 SEKTOR</b>					

CONA		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>SI 22838696</b>					
NAJ.:	4	9318	394	4.23	376 4.03
POV.:	4/4/4	8083	348	4.31	322 3.99
	+1473	+69	+0.22	+63	+0.42 +138

770556 AMARANTO		RJ 50 %		AR 50 %	
<b>IT VR0000106342</b>					
AR 100 %					
RIČKA					
<b>SI 1454971</b>					
NAJ.:	7	8099	327	4.03	274 3.38
POV.:	11/11/11	6693	287	4.28	223 3.33
	+328	+20	+0.16	+12	+0.13 +108
<b>SI 1294767 ROKI</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					98.0							
MESO-MLEKO					100.8							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	92	61	5257	74.8	101.4							
MAŠČOBA	90	61	208.8	6.39	103.1							
MAŠČOBA	92	61	3.95	-0.021	98.8							
BELJAKOVINE	91	61	172.4	1.85	101.2							
BELJAKOVINE	94	61	3.27	0.014	101.1							
<b>IBM</b>					<b>101.5</b>							
SOMATSKE CELICE	92	61	5.8	0.697	111.9							
UREA	82	61	21.7	0.636	107.0							
LAKTOZA	93	61	4.7	-0.060	92.5							
IZTOK MLEKA	60	49	3.4	-0.158	77.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	35	2	320	5.5	106.7							
STAROST OB 1. TEL.	52	11	774	65.0	141.1							
TELITVE-OČE KRAV	40	31	1.5	-0.02	90.9							
TELITVE-OČE TELET	65	262	1.4	0.04	120.2							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	56	72		-0.202	67.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	29	1	1208.0	51.127	119.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	86	37	142.9	3.92	125.6											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	86	37	5.2	1.227	125.1											
OBSEG PRSI	cm	75	37	188.1	-0.45	96.9											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	65	37	5.2	0.434	123.0											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	42	37	5.2	0.061	109.2											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	66	37	5.2	0.421	121.3											
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	107.1											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	69	37	5.3	-0.428	77.7											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	69	37	4.8	-0.261	85.5											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	71	37	4.5	-0.313	88.4											
HRBET*	uleknjen-izbočen	68	36	5.4	0.066	102.9											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	72	37	4.6	0.093	103.7											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65	37	4.9	-0.854	59.3											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	62	37	5.6	0.240	112.0											
BICLJI**	mehki-strmi	63	37	5.6	0.738	139.3											
PARKLJI***	nizki-visoki	53	37	5.1	0.157	114.6											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	106.3											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63	37	5.6	0.424	118.5											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66	37	4.5	-0.007	99.7											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	75	37	6.1	0.556	119.7											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	72	37	5.2	0.074	102.5											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	37	5.8	0.190	104.9											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	76	37	5.1	0.463	114.1											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	36	5.8	-0.134	96.5											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	80	37	4.7	-0.621	83.6											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65	37	4.3	-0.370	82.5											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	66	37	4.3	-0.384	82.3											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	80	37	4.2	-0.503	71.3											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64	37	4.6	-0.343	82.6											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>68</b>				<b>72.805</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>68</b>				<b>73.187</b>											
OKVIR	točka	68	36	78.3	0.279	106.2											
KRIŽ	točka	64	37	80.4	0.709	119.5											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	59	37	80.2	0.989	129.3											
VIME	točka	70	36	78.5	-0.471	90.5											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	64	35	79.1	0.073	102.4											

**SOPRAN****111637**

SI 43745627

Gen.: AB

RJ 35 %

AR 65 %

Rojen: 22.09.09

Direktni test: 15: 1036( + 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	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	152	157	78	47	208	51	146	672					
									<b>SI</b>	MI (kg)	-236.3	88.3 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	-5.63	86.4 %	368
										Be (kg)	-1.54	77.4 %	368
										IBM	98.68	80.2 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	97.4	72.3 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	98.50	73.2 %	10331
										Be (kg)	100.20	65.2 %	10330
										IBM	99.90	66.9 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	7	7	4
20.10.10	6	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					8600	
2013	9	95				
2011	86		80.00		2941	

111270 SOKRAT		RJ 57 %		AR 43 %	
<b>SI 42389262</b>					
IN					
08-15:	+ 104.9	+ 102.20	+104.50	+104.10	
	54.5%	64.5%	55.2%	57.0%	
SI					
09-15:	699	5539	222	4.02	187 3.40
	+293	+6	-0.09	+9	+0.04 +105

770539 STODOT		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0910390950</b>					
RIŽOTA					
<b>SI 1765335</b>					
RJ 39 % AR 61 %					
NAJ.:	2	7132	298	4.18	270 3.78
POV.:	3/3/3	6974	317	4.55	263 3.77
<b>SI 1471688 SEKTOR</b>					

SAVICA		RJ 13 %		AR 87 %	
<b>SI 03002946</b>					
NAJ.:	5	9236	402	4.35	324 3.51
POV.:	7/7/7	7909	343	4.34	284 3.58
	+1055	+36	+0.03	+28	+0.10 +117

770594 PRONTO-ET		RJ 27 %		AR 73 %	
<b>US 191184</b>					
SAVA					
<b>SI 1649019</b>					
NAJ.:	6	10907	485	4.44	364 3.34
POV.:	8/8/8	8842	360	4.07	305 3.45
	+1064	+41	+0.11	+27	+0.02 +118
<b>CH 110374046756 ISMIR</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					95.2				■			
MESO-MLEKO					104.8				■			
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	90	45	5072	-236.3	95.5				■			
MAŠČOBA	88	45	204.8	-5.63	97.2				■			
MAŠČOBA	90	45	4.08	0.110	106.0				■			
BELJAKOVINE	89	45	171.9	-1.54	99.0				■			
BELJAKOVINE	92	45	3.38	0.157	112.5				■			
<b>IBM</b>	<b>89</b>	<b>45</b>			<b>98.7</b>				■			
SOMATSKE CELICE	90	45	6.8	-0.622	89.4				■			
UREA	79	45	20.3	-0.187	97.9				■			
LAKTOZA	92	45	4.7	-0.053	93.5				■			
IZTOK MLEKA	55	35	3.4	-0.089	87.0				■			
IZTOK MLEKA(1-9)									■			
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	36	1	361	8.6	110.5				■			
STAROST OB 1. TEL.	49	8	758	54.9	134.7				■			
TELITVE-OČE KRAV	38	30	1.8	-0.02	90.5				■			
TELITVE-OČE TELET	60	192	1.6	-0.08	62.7	■						
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	47	51		-0.050	92.1				■			
TEMPERAMENT(1-9)									■			
GIBANJE									■			
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	30	1	1036.0	0.844	100.3				■			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.									■			
PRIRAST OD 150 KG									■			
NETO PRIRAST									■			
MASA TOP. POLOVIC									■			
SUBJEKTIVNA OCENA									■			
IND. KONFORMACIJE									■			
ODSTOTEK MESA									■			
ODSTOTEK KOSTI									■			
INDEKS: PRIRAST									■			
INDEKS: KLAVNE LAST.									■			
INDEKS: PRIR. IN KL. L.									■			

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	25	145.0	6.20	140.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	82	25	6.0	1.946	139.8							
OBSEG PRSI	cm	70	25	191.0	2.38	116.3							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59	25	5.1	0.473	125.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	38	25	4.9	0.045	106.8							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	60	25	5.5	0.857	143.4							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	110.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63	25	5.1 -	0.439	77.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64	25	4.9	0.155	108.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	65	25	4.8	0.216	108.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	62	25	5.5	0.372	116.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66	25	5.2	0.598	123.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	59	25	5.1 -	0.776	63.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	56	25	5.8	0.303	115.2							
BICLJI**	mehki-strmi	57	25	6.0	0.967	147.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	48	25	5.8	0.440	140.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	105.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	58	25	5.8	0.730	131.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60	25	4.7	0.135	105.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69	25	6.2	1.097	138.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	67	25	5.8	0.969	133.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	25	6.0	0.400	110.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	71	25	4.7	0.049	101.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	76	25	5.4 -	0.246	93.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	75	25	5.0 -	0.381	90.0							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	59	25	4.2 -	0.553	73.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	60	25	4.1 -	0.196	90.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	25	4.4	0.120	106.8							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	58	25	4.5 -	0.062	96.9							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>62</b>				<b>72.814</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>62</b>				<b>73.231</b>							
OKVIR	točka	63	25	78.1	0.502	111.1							
KRIŽ	točka	58	25	80.7	1.499	141.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	53	25	81.5	1.626	147.6							
VIME	točka	64	25	78.8	0.417	108.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59	25	79.6	0.678	122.7							

<b>GUSTI</b>	<b>111510</b>	SI 73265074
Gen.: AB	RJ 73 % AR 27 %	
Rojen: 12.01.07		Direktni test: 15: 1105( + 18 )
Rejec teleta: ŽIBERNA IVAN, MERČE 11, 6210 SEŽANA		

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
08.10.08	136	141	79	50	195	49	138	660					
									<b>SI</b>	MI (kg)	-1269.0	99.7 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	-45.33	99.7 %	368
										Be (kg)	-31.81	99.7 %	368
										IBM	79.72	99.7 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)	77.4	99.0 %	10329
									<b>08-15</b>	Ma (kg)	78.40	98.6 %	10331
										Be (kg)	82.10	95.6 %	10330
										IBM	81.30	96.9 %	10331

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2010	I.	III	RMO

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.08	7	7	7

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	1	685	100.00		1000	
2014	8	684	85.70		1000	
2013	11	676	54.50		1000	
2012	97	665	69.00			
2011	149	568			1317	
2010	58	419			1869	
2009	230	361				
2008	131				1400	

<b>10254 GUSTL</b> <b>AT R254</b> RJ 100 %  SI 09-15: -934 -34 +0.09 -24 +0.13 +85	<b>GUSTAV</b> <b>NE 5658</b> RJ 100 %  <b>MIRKA</b> <b>AT 43483</b> RJ 100 % NAJ.: 6 5934 202 4.07 POV.: 5010 203 4.05
<b>DRINA</b> <b>SI 1995311</b> RJ 46 % AR 54 %  NAJ.: 4 4305 180 4.19 139 3.24 POV.: 6/6/6 3901 158 4.05 126 3.24 -518 -18 +0.03 -15 +0.04 +91	<b>110812 BOB</b> <b>SI 1221583</b> RJ 40 % AR 60 %  <b>DONA</b> <b>SI 1337965</b> RJ 53 % AR 47 % NAJ.: 4 5052 206 4.08 174 3.44 POV.: 6/6/6 4055 165 4.07 139 3.42 -414 -17 -0.06 -10 +0.01 +93  <b>SI 1052342 FORD</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					79.6							
MESO-MLEKO					116.3							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	92	53	4500	-1269.0	75.7							
MAŠČOBA	91	53	182.3	-45.33	77.8							
MAŠČOBA	93	53	4.10	0.141	107.7							
BELJAKOVINE	92	53	155.0	-31.81	80.2							
BELJAKOVINE	94	53	3.48	0.251	119.9							
<b>IBM</b>	<b>92</b>	<b>53</b>			<b>79.7</b>							
SOMATSKE CELICE	92	53	6.7	-0.087	98.5							
UREA	84	48	19.7	0.028	100.3							
LAKTOZA	94	53	4.6	0.011	101.3							
IZTOK MLEKA	55	49	3.3	-0.245	64.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT	40	19	390	15.5	119.0							
STAROST OB 1. TEL.	68	37	864	8.6	105.5							
TELITVE-OČE KRAV	31	68	1.6	0.05	126.8							
TELITVE-OČE TELET	50	153	1.7	-0.15	52.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	51	59		-0.191	69.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	24	1	1105.0	18.165	106.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	41	139.9	-1.88	87.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	87	42	4.1 -	0.593	87.9							
OBSEG PRSI	cm	75	41	194.0	6.49	144.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	65	42	5.2	0.377	119.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	36	42	5.0 -	0.074	88.9							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	66	42	5.1	0.238	112.0							
GLOBINA TELESA	cm	56			0.000	76.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	69	42	5.6	0.273	114.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	68	42	5.8	1.108	147.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	70	42	5.5	1.608	147.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	68	42	5.1 -	0.179	92.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	72	42	4.7 -	0.251	90.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64	42	5.6	0.303	114.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	61	42	4.3 -	1.687	52.0							
BICLJI**	mehki-strmi	61	42	5.4	0.347	118.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	49	42	5.6	0.412	138.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	49			0.000	57.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61	41	4.5 -	1.315	52.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	64	41	3.7 -	0.947	60.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	75	41	5.8 -	0.220	92.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	72	41	5.2	0.572	119.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	41	5.5	0.029	100.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	76	41	4.4 -	1.062	67.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	81	41	5.3 -	0.922	76.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	80	41	4.9 -	0.556	85.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	41	3.5 -	0.993	53.1							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	65	41	4.3 -	0.796	63.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoka	68	41	4.6 -	0.147	91.6							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	63	41	4.2 -	0.623	68.3							
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>67</b>				<b>64.344</b>							
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>67</b>				<b>64.533</b>							
OKVIR	točka	67	42	79.2 -	0.414	90.9							
KRIŽ	točka	62	42	80.2	0.028	100.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	56	42	79.5 -	0.508	84.9							
VIME	točka	70	41	77.7 -	1.937	61.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	64	41	78.7 -	1.385	53.7							

## GENOMSKO TESTIRANI NEŽIVI BIKI

**PARAFIN****111652**

SI 93817105

Gen.: BB

RJ 29 %

AR 71 %

Rojen: 21.02.10

Direktni test: 15: 1040( - 16 )

Rejec teleta: RIHTER ZLATA, NOVA ŠTIFTA, TIROSEK 58, 3342 GORNJI GRAD

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	142	147	79	51	195	50	144	595					
									<b>SI</b>	MI (kg)	1614.7	2.2 %	368
									<b>09-15</b>	Ma (kg)	53.81	4.6 %	368
										Be (kg)	42.71	4.9 %	368
										IBM	126.54	4.6 %	368
									<b>IN</b>	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2011	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	1	439			10400	
2014	8	438	75.00		11700	
2013	18	430	64.20			
2012	389	412				
2011	23				3085	1000

770795 PROSLI		RJ 31 %		AR 69 %	
<b>DE 0937108856</b>					
IN					
08-15:	+ 119.7	+ 123.70	+119.70	+120.50	
	14.3%	8.4%	16.5%	14.4%	
SI					
09-15:	67	6632	273	4.13	228
		+819	+40	+0.15	+25
			+0.08		+116

770594 PRONTO-ET		RJ 100 %	
<b>US 191184</b>			
<b>GOLDFEE</b>			
<b>DE 0933528328</b>		RJ 63 %	AR 37 %
POV.:	6	10445	401
		3.84	377
		3.61	
<b>DE 0808024689</b>		<b>HUSSLI</b>	

JEŽICA		RJ 27 %		AR 73 %	
<b>SI 1958291</b>					
NAJ.:	4	10899	466	4.27	348
POV.:	6/6/6	9295	365	3.93	309
		+2997	+107	-0.11	+84
				-0.08	+148

110814 JORI		RJ 34 %		AR 66 %	
<b>SI 1236149</b>					
<b>JEŽA</b>					
<b>SI 1422484</b>		RJ 20 %	AR 80 %		
NAJ.:	3	9733	357	3.67	333
POV.:	3/3/3	8188	296	3.62	276
		+2215	+81	-0.08	+60
				-0.03	+138
<b>US 181972</b>		<b>CRAFTSMAN</b>			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					116.2							
MESO-MLEKO					70.1							
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	75	14	6112	1614.7	130.9							
MAŠČOBA	72	14	225.4	53.81	126.3							
MAŠČOBA	75	14	3.66	-0.194	89.4							
BELJAKOVINE	74	14	189.5	42.71	126.6							
BELJAKOVINE	79	14	3.09	-0.118	90.6							
<b>IBM</b>	<b>74</b>	<b>14</b>			<b>126.5</b>							
SOMATSKE CELICE	75	14	6.1	0.515	108.8							
UREA	58	14	22.1	0.813	108.9							
LAKTOZA	79	14	4.7	-0.098	87.9							
IZTOK MLEKA	32	8	3.9	0.032	104.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	31	11	1.5	-0.06	68.2							
TELITVE-OČE TELET	59	204	1.4	0.06	130.1							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61				0.000							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	1040.0	-16.089	94.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	60	6	142.7	0.45	102.9											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	60	6	5.0	0.154	103.1											
OBSEG PRSI	cm	46	6	184.2	-6.39	56.2											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	36	6	5.5	0.352	118.6											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	21	6	5.5	0.121	118.3											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	37	6	5.3	0.164	91.7											
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	75.1											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	40	6	5.3	0.433	77.4											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	41	6	4.8	0.724	59.8											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	42	6	4.2	0.904	66.5											
HRBET*	uleknjen-izbočen	40	6	6.2	0.170	92.6											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	43	6	5.7	0.307	112.2											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	37	6	5.5	0.169	108.1											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	35	6	6.7	1.140	147.9											
BICLJI**	mehki-strmi	35	6	5.5	0.104	94.5											
PARKLJI***	nizki-visoki	29	6	4.2	0.313	70.9											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	107.4											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	36	6	5.8	0.882	138.4											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	38	6	5.2	0.826	134.5											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	46	6	5.8	0.558	80.2											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	44	6	5.5	0.023	99.2											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	52	6	5.7	0.017	100.4											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	48	6	5.5	0.665	120.3											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	6	6.5	0.703	118.2											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	52	6	5.2	0.406	110.7											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	36	6	5.2	0.507	123.9											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	37	6	4.7	0.220	110.2											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	36	6	3.7	0.599	65.9											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	35	6	6.0	0.363	118.5											
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>40</b>				<b>77.849</b>											
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>	<b>40</b>				<b>78.206</b>											
OKVIR	točka	41	6	78.5	0.154	103.4											
KRIŽ	točka	36	6	80.5	0.208	105.7											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	33	6	78.8	0.403	112.0											
VIME	točka	40	6	79.5	0.440	108.8											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	36	6	79.3	0.304	110.2											

**VIDI****111668**

SI 23903151

Gen.: AB

RJ 47 %

AR 53 %

Rojen: 29.06.10

Direktni test: 15: 1229( + 57 )

Rejec teleta: MODIC TOMAŽ, MATENA 1, 1292 IG

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	135	138	77	46	186	43	128	517	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
17.11.11	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	184	662	62.50		10250	
2014	46	478	58.60		11500	
2013	261	432	59.70			
2012	171	171				
2011						1000

770828 VASIR	RJ 68 %	AR 32 %
DE 0936949086		
IN		
08-15:	+ 135.9 + 146.10	+136.00 +138.00
	0.4% 0.0%	0.6% 0.2%
SI		
09-15:	40 7465 314 4.23 256 3.44	
	+1647 +83 +0.32 +48 +0.11 +132	

VINOZAK	RJ 85 %	AR 15 %
DE 0808379326		
GABI		
DE 0932832737	RJ 50 %	AR 50 %
NAJ.:	3 10352 436 4.21 388 3.75	
POV.:	5 9786 419 4.28 363 3.70	
DE 0910256558	SIRAY	

ŠOLA	RJ 27 %	AR 73 %
SI 03022858		
NAJ.:	2 13125 487 3.71 514 3.92	
POV.:	4/4/4 10627 409 3.85 418 3.93	
	+2280 +75 -0.03 +86 +0.40 +146	

111061 POS	RJ 15 %	AR 85 %
SI 1697404		
ŠKODA		
SI 1889620	RJ 40 %	AR 60 %
NAJ.:	4 8626 411 4.77 324 3.75	
POV.:	5/5/5 7585 373 4.92 295 3.89	
	+1464 +75 +0.36 +54 +0.37 +134	
US 184458	PRESTON-ET	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					112.2							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			1726.6	133.2							
MAŠČOBA	68			77.58	138.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			59.20	137.0							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>136.6</b>	<b>137.2</b>							
SOMATSKE CELICE	67			0.364	106.2							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.067	109.8							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	27	1	1.0	0.06	130.7							
TELITVE-OČE TELET	56	174	1.5	-0.12	52.1							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	113.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	1229.0	57.079	121.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		7.027	146.0								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		1.072	157.1								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	122.7								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		0.528	127.6								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.142	108.0								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.042	98.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64		- 0.047	97.7								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.636	134.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.451	141.9								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	128.5								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63		0.224	109.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.281	111.7								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.389	113.8								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.295	92.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.123	103.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.898	123.4								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.362	116.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.572	129.3								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		1.142	134.0								
VIME	točka	61		0.940	119.0								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		0.903	130.7								

**VINETU****111679**

SI 73861632

Gen.: AB

RJ 41 %

AR 59 %

Rojen: 21.06.10

Direktni test: 15: 1068( + 31 )

Rejec teleta: LOČAN DAMJAN, TOPOLŠICA 6, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
25.05.12	146	151	87	53	205	50	143	663					
18.10.11	141	144	80	47	194	45	136	512	<b>SI</b>	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			
									<b>IN</b>	MI (kg) Ma (kg) Be (kg) IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
18.10.12	6	6	5
25.09.12	6	5	5
17.11.11	7	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	175	328	63.10		8600	
2014	8	153	50.00		10000	
2013	15	145	69.20			
2012	130	130			1755	800
2011						1000

770828 VASIR		RJ 68 %		AR 32 %	
<b>DE 0936949086</b>					
IN					
08-15:	+ 135.9	+ 146.10	+136.00		+138.00
	0.4%	0.0%	0.6%		0.2%
SI					
09-15:	40	7465	314	4.23	256
		+1647	+83	+0.32	+48
				+0.11	+132

VINOZAK		RJ 85 %		AR 15 %	
<b>DE 0808379326</b>					
<b>GABI</b>					
<b>DE 0932832737</b>					
RJ 50 % AR 50 %					
NAJ.:	3	10352	436	4.21	388
POV.:	5	9786	419	4.28	363
				3.70	3.70
<b>DE 0910256558 SIRAY</b>					

SANA 1		RJ 15 %		AR 85 %	
<b>SI 62942087</b>					
NAJ.:	6	12552	551	4.39	412
POV.:	7/7/7	10807	441	4.08	370
		+3068	+112	-0.02	+96
				+0.07	+148

770594 PRONTO-ET		RJ 31 %		AR 69 %	
<b>US 191184</b>					
<b>SANELA</b>					
<b>SI 1293358</b>					
NAJ.:	4	9755	446	4.57	325
POV.:	10/10/10	8211	368	4.48	280
		+2070	+76	+0.04	+56
				-0.03	+135
<b>CH 28705170 ROLLO</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					109.6							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	51	2	4850	2126.0	140.7							
MAŠČOBA	49	2	168.9	91.87	145.0							
MAŠČOBA	50	2	3.46	0.122	106.7							
BELJAKOVINE	50	2	143.7	68.06	142.4							
BELJAKOVINE	53	2	2.96	0.075	105.9							
<b>IBM</b>					<b>142.9</b>							
SOMATSKE CELICE	51	2	7.3	0.632	110.7							
UREA	39	2	13.0	-0.534	94.2							
LAKTOZA	53	2	4.8	0.032	103.9							
IZTOK MLEKA	20	1	3.0	0.097	114.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	23	1	3.0	0.02	113.6							
TELITVE-OČE TELET	52	147	1.5	-0.06	72.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	115.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	1068.0	30.935	111.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		3.480	122.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.772	141.1								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	134.8								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		0.502	126.3								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.281	115.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.476	81.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.771	63.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		1.304	169.8								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.740	168.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	134.6								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		- 0.117	94.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.284	111.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.026	100.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 1.407	63.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.692	121.2								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		1.089	128.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.872	140.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.518	126.6								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		1.894	156.4								
VIME	točka	61		1.363	127.5								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.232	141.8								

**VASSIDO****111725**

SI 93882615

Gen.: BB

RJ 37 %

AR 63 %

Rojen: 11.05.11

Direktni test: 15: 1201( + 69 )

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		Lastnost	PV	Rang	N
24.09.13	149	152	88	51	210	53	147	747					
25.09.12	137	142	80	48	188	47	136	564	SI	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
18.10.13	8	6	5
25.09.12	7	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	8	446	65.00		8300	
2014	124	438	57.00		8400	
2013	314	314	65.30		7485	
2012						800

770828 VASIR	RJ 68 %	AR 32 %	
DE 0936949086			
IN			
08-15:	+ 135.9 + 146.10	+136.00	+138.00
	0.4% 0.0%	0.6%	0.2%
SI			
09-15:	40 7465 314 4.23 256 3.44		
	+1647 +83 +0.32 +48 +0.11 +132		

VINOZAK	RJ 85 %	AR 15 %
DE 0808379326		
GABI		
DE 0932832737	RJ 50 %	AR 50 %
NAJ.:	3 10352 436 4.21 388 3.75	
POV.:	5 9786 419 4.28 363 3.70	
DE 0910256558	SIRAY	

SOLEA	RJ 7 %	AR 93 %
SI 62741903		
NAJ.:	4 12866 610 4.74 445 3.46	
POV.:	6/6/6 10708 467 4.36 361 3.37	
	+2944 +111 -0.02 +78 -0.09 +148	

770553 OSSIDO	AR 100 %
IT PN0000105557	
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
	+1308 +3 -0.48 +26 -0.01 +113
US 187668	PRELUDE

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					103.9							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	69			1246.4	124.0							
MAŠČOBA	69			65.47	132.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	69			44.37	127.7							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>69</b>			<b>128.1</b>	<b>128.6</b>							
SOMATSKE CELICE	68			0.048	100.8							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.008	101.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	28			0.08	144.3							
TELITVE-OČE TELET	59	200	1.5	-0.14	52.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	104.4							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	27	1	1201.0	68.946	125.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		2.562	116.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.531	128.3								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	121.3								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.513	126.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		0.261	114.6								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.525	79.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		- 0.192	90.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.715	138.2								
PARKLJI***	nizki-visoki	60		0.408	137.9								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	135.6								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64		- 0.175	92.3								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	63		0.320	113.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		- 0.433	84.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 0.767	80.1								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		0.427	113.1								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	63		0.466	112.1								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	56		0.537	124.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62		0.244	112.5								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		0.535	115.9								
VIME	točka	63		0.540	110.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		0.335	111.4								

**JARNI****111726**

SI 33985257

Gen.: AB

RJ 43 %

AR 57 %

Rojen: 31.05.11

Direktni test: 15: 948 ( - 31 )

Rejec teleta: PRAČEK NIKOLAJ, DOLGA POLJANA 11, 5271 VIPAVA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
24.09.13	144	146	79	49	207	49	143	710	SI			
25.09.12	129	133	67	40	173	42	123	411				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
24.09.13	6	6	6
18.10.12	5	6	6
25.09.12	5	5	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	8	351	65.10		5600	800
2014	87	343	66.60		6000	
2013	256	256	69.00		4351	
2012						

770813 JUHUS		RJ 53 %		AR 47 %	
DE 0936432728					
IN					
08-15:	+ 120.2	+ 143.80	+138.90	+139.90	
	13.1%	0.1%	0.2%	0.2%	
SI					
09-15:	38	6975	314	4.55	262 3.77
	+1278	+92	+0.72	+69	+0.60 +143

JUVIN		RJ 42 %		AR 58 %	
DE 0916094420					
RIVI					
DE 0935009500					
RJ 63 % AR 37 %					
NAJ.:	5	12018	591	4.92	444 3.69
POV.:	5	10944	542	4.94	412 3.77
DE 0808024689 HUSSLI					

REZA		RJ 34 %		AR 66 %	
SI 92448690					
NAJ.:	2	8572	353	4.11	277 3.23
POV.:	4/4/4	7347	304	4.13	245 3.33
	+1361	+63	+0.08	+35	-0.13 +124

111071 AMARONE		RJ 69 %		AR 31 %	
IT VR0000106548					
RORA					
SI 1390901					
NAJ.:	5	7409	279	3.77	262 3.54
POV.:	7/7/7	6443	265	4.12	226 3.51
	+513	+19	-0.11	+14	-0.07 +109
SI 559296 NISAN					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					104.9							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			682.4	113.1							
MAŠČOBA	68			54.41	126.7							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			38.12	123.8							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>124.0</b>	<b>124.4</b>							
SOMATSKE CELICE	67			0.560	109.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.177	125.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	27	1	1.0	-0.01	95.2							
TELITVE-OČE TELET	57	183	1.4	0.03	112.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	108.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	26	1	948.0	-31.455	88.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		0.309	102.0								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		- 0.277	85.3								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	82.4								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		- 0.646	66.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.309	82.7								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.649	74.2								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.070	96.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.321	117.2								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.015	101.4								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	101.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.109	104.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		- 0.034	98.6								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.255	109.1								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.024	99.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.437	113.4								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.305	107.9								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		- 0.330	84.8								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.064	103.3								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.693	120.6								
VIME	točka	61		0.540	110.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		- 0.572	80.6								



	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					105.0							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			717.7	113.8							
MAŠČOBA	68			39.13	119.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			29.27	118.3							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>118.2</b>	<b>118.5</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.239	104.1							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.191	127.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	25	1	1.0	0.01	107.3							
TELITVE-OČE TELET	53	156	1.4	-0.05	77.9							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	130.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST			1081.0	-3.000	97.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.395	115.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		- 0.027	98.6								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	89.5								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		- 0.370	80.6								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.279	84.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.250	90.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.277	86.7								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.390	120.9								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		- 0.016	98.5								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	119.2								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.652	128.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.287	112.0								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.861	130.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.329	91.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.065	102.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.368	109.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.537	124.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.325	116.7								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.783	123.3								
VIME	točka	61		1.267	125.6								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		0.606	120.6								

**PULMAN****111769**

SI 23980868

Gen.: AB

RJ 26 %

AR 74 %

Rojen: 09.03.12

Direktni test: 15: 1036( + 18 )

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
23.09.14	151	153	85	53	216	56	148	790	SI			
24.09.13	141	143	74	47	184	47	131	500				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.14	6	6	7
23.09.14	6	5	7
18.10.13	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	81	596	62.00		6300	
2014	515	515	64.50		5700	
2013					597	800

770896 PAYSSLI-ET		RJ 18 %		AR 82 %	
<b>DE 0813034326</b>					
IN					
08-15:	+ 129.2	+ 125.70	+130.40		+129.40
	2.2%	5.5%	2.3%		2.5%
SI					
09-15:	13	5918	247	4.18	197
		+961	+37	+0.13	+29
				+0.07	+118

770880 PAYOFF-ET		RJ 37 %		AR 63 %	
<b>US 193627</b>					
<b>BOUNTY</b>					
<b>DE 0812171314</b>					
NAJ.:	3	11594	537	4.63	427
POV.:	4	10353	465	4.49	390
				3.77	
<b>DE 0808024689 HUSSLI</b>					

DEJA		RJ 35 %		AR 65 %	
<b>SI 03002506</b>					
NAJ.:	6	11380	401	3.52	358
POV.:	8/8/8	9631	356	3.70	311
		+2663	+78	-0.22	+71
				-0.06	+143

770589 DOMINO		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>AT 485440847</b>					
<b>DARA</b>					
<b>SI 1466295</b>					
NAJ.:	5	9429	387	4.11	331
POV.:	7/7/7	7811	316	4.04	272
		+1651	+49	-0.14	+43
				-0.10	+126
<b>SI 1169950 MISTER</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					106.0							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			1153.8	122.2							
MAŠČOBA	67			39.13	119.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			37.44	123.4							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>67</b>			<b>122.2</b>	<b>122.6</b>							
SOMATSKE CELICE	66			1.146	119.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			-0.085	87.5							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	25	1	1.0	0.00	99.9							
TELITVE-OČE TELET	58	204	1.4	0.03	113.1							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	117.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	1036.0	18.158	106.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		3.918	125.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.290	115.4								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	61		0.000	116.7								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.256	113.4								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.036	98.0								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.365	85.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		0.006	100.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		- 0.132	92.9								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.025	102.3								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54		0.000	127.6								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.328	114.5								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.556	123.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.269	109.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		0.005	100.1								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.808	124.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.662	117.2								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.615	128.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.588	130.2								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.079	102.4								
VIME	točka	61		1.243	125.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		0.813	127.6								

**PUYOL****111770**

SI 23980875

Gen.: BB

RJ 24 %

AR 76 %

Rojen: 13.03.12

Direktni test: 15: 1159( + 33 )

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
24.09.13	143	145	76	43	184	47	130	532	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2013	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	
Napake na mišicah	2

LETO	OK	OB	OM
2015			
18.10.13	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	81	506	63.10		8650	
2014	425	425	61.30		8800	
2013					577	

770896 PAYSSLI-ET		RJ 18 %		AR 82 %	
<b>DE 0813034326</b>					
IN					
08-15:	+ 129.2	+ 125.70	+130.40		+129.40
	2.2%	5.5%	2.3%		2.5%
SI					
09-15:	13	5918	247	4.18	197
		+961	+37	+0.13	+29
				+0.07	+118

770880 PAYOFF-ET		RJ 37 %		AR 63 %	
<b>US 193627</b>					
<b>BOUNTY</b>					
<b>DE 0812171314</b>					
NAJ.:	3	11594	537	4.63	427
POV.:	4	10353	465	4.49	390
				3.77	
<b>DE 0808024689 HUSSLI</b>					

DIVA		RJ 30 %		AR 70 %	
<b>SI 33115722</b>					
NAJ.:	5	11718	546	4.66	387
POV.:	5/5/5	10160	404	3.97	333
		+3200	+107	-0.16	+86
				-0.07	+148

770621 CHAMPI		RJ 25 %		AR 75 %	
<b>CH 120015707496</b>					
<b>DEJA</b>					
<b>SI 03002506</b>					
NAJ.:	6	11380	401	3.52	358
POV.:	8/8/8	9631	356	3.70	311
		+2663	+78	-0.22	+71
				-0.06	+143
<b>AT 485440847 DOMINO</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					103.6							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			1158.3	122.3							
MAŠČOBA	67			39.83	119.5							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			33.49	120.9							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>67</b>			<b>120.3</b>	<b>120.7</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.244	104.2							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.096	114.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	24	1	1.0	0.02	111.8							
TELITVE-OČE TELET	58	213	1.4	-0.03	86.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	117.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	24	1	1159.0	32.692	112.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		4.252	127.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.627	133.4								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	61		0.000	114.8								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.182	109.5								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.106	106.0								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.081	96.8								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprtja-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		0.358	117.2								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		- 0.199	89.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.029	102.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54		0.000	120.1								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.527	123.3								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.695	129.1								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.131	104.7								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.197	94.9								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.451	113.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.028	100.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	53		0.268	112.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.014	100.7								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		- 0.383	88.6								
VIME	točka	61		0.932	118.8								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		0.526	117.9								

**HARDI****111808**

SI 64217068

Gen.: AB A2A2

RJ 56 %

AR 44 %

Rojen: 02.10.12

Direktni test: 13: 941 ( - 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	Lastnost	PV	Rang	N
23.09.14	144	147	78	49	195	51	135	575	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.10.14	7	7	6
23.09.14	7	8	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	242	242	67.60		3600	
2014	99		60.60		270	800

770930 HUXOY		RJ 61 %		AR 39 %	
<b>AT 812100272</b>					
IN					
08-15:	+ 137.3	+ 120.30	+135.30	+132.30	
	0.3%	14.7%	0.6%	1.1%	
SI					
09-15:	15	8292	306	3.69	285
		+1053	+16	-0.37	+30
			+0.14		+117

770622 HUCOS		RJ 71 %		AR 29 %	
<b>DE 0912484731</b>					
<b>TRIXI</b>					
<b>AT 750784242</b>					
NAJ.:	2	9542	405	4.25	373
POV.:	2	8845	378	4.27	346
					3.92
<b>US 185301</b>		<b>S JETWAY-ET</b>			

SAMBA		RJ 51 %		AR 49 %	
<b>SI 92751947</b>					
NAJ.:	2	8000	383	4.78	308
POV.:	8/8/8	7055	329	4.67	278
		+385	+28	+0.39	+23
			+0.38		+114

770531 HUSSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
<b>DE 0808024689</b>					
<b>SAVA</b>					
<b>SI 1649019</b>					
NAJ.:	6	10907	485	4.44	364
POV.:	8/8/8	8842	360	4.07	305
		+1064	+41	+0.11	+27
			+0.02		+118
<b>CH 110374046756</b>		<b>ISMIR</b>			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					104.7							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			990.8	119.1							
MAŠČOBA	68			21.92	110.8							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			30.50	119.1							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>117.1</b>	<b>117.4</b>							
SOMATSKE CELICE	67			0.532	109.1							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.043	106.3							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	12	1	2.0	-0.03	81.3							
TELITVE-OČE TELET	19	6	1.7	0.00	100.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	133.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST			941.0	-1.000	98.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		2.813	118.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.602	132.1								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	61		0.000	90.9								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		- 0.330	82.7								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		- 0.312	82.5								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		0.406	116.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64		- 0.271	87.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.271	114.5								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.134	112.4								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	54		0.000	118.9								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63		0.862	138.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.619	125.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.933	133.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.456	88.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.229	107.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.639	116.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	55		0.417	119.2								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.421	121.6								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		1.087	132.4								
VIME	točka	61		2.138	143.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		0.914	131.0								

**VERDES****111809**

SI 04231516

Gen.: BB A2A2

RJ 26 %

AR 74 %

Rojen: 01.01.13

Direktni test: 14: 831 ( - 34 )

Rejec teleta: KOČNAR URŠKA, BOČNA, DELCE 7, 3341 ŠMARTNO OB DRETI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
23.10.14	138	142	78	47	192	52	135	558					
23.09.14	138	142	78	47	192	52	135	556	SI	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.09.14	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	297	297	70.70		9000	
2014	57		71.90		1500	800

770929 VERSACE-ET	
CH 120026607112	RJ 27 % AR 73 %
IN	
08-15:	+ 117.1 + 121.30 +133.70 +131.20
	20.3% 12.6% 0.9% 1.7%
SI	
09-15:	17 7053 282 3.96 254 3.59
	+468 +16 -0.02 +35 +0.49 +119

PRESIDENT-ET	
US 191215	AR 100 %
VENEZIA	
DE 0934303002	RJ 55 % AR 45 %
NAJ.:	2 10708 460 4.30 452 4.22
POV.:	2 10555 445 4.22 441 4.18
IT VI0000116924	MATT GORDON

DESA 36	
SI 63320916	RJ 26 % AR 74 %
NAJ.:	4 7464 324 4.34 279 3.73
POV.:	4/4/4 6682 276 4.13 249 3.72
	+276 +3 +0.02 +18 +0.36 +109

770664 CONDOR	
IT BZ0000707500	RJ 17 % AR 83 %
DANA	
SI 1857747	RJ 36 % AR 64 %
NAJ.:	6 9018 351 3.89 352 3.90
POV.:	7/7/7 7465 287 3.84 279 3.73
	+1337 +38 -0.13 +49 +0.23 +128
SI 1577968	PALČEK

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					112.2							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			1140.6	122.0							
MAŠČOBA	67			41.24	120.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			49.95	131.2							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>				<b>128.5</b>	<b>129.0</b>							
SOMATSKE CELICE	66			1.085	118.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.031	104.5							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	9	1	1.0	-0.01	94.6							
TELITVE-OČE TELET	15	1	1.0	0.01	106.0							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	135.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST			831.0	-34.000	87.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.541	116.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.131	107.0								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	60		0.000	92.8								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		- 0.234	87.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.368	79.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		0.295	111.7								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.257	87.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.419	122.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	58		0.165	115.3								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53		0.000	121.6								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.359	115.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.386	116.2								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.179	106.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.300	92.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.089	102.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.501	113.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	52		0.034	101.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.234	112.0								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		0.211	106.3								
VIME	točka	60		0.444	109.0								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	56		0.075	102.6								

## GENOMSKO TESTIRANI ŽIVI BIKI

**DANNY****111768**

SI 34049705

Gen.: AB

RJ 32 %

AR 68 %

Rojen: 21.09.11

Direktni test: 15: 1096( + 2 )

Rejec teleta: ANŽELAK JANEZ, ZAVODNJE 1, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	159	162	94	55	234	63	173	1011					
23.09.14	154	158	94	54	230	60	164	913	SI	MI (kg)			
24.09.13	148	151	81	45	204	51	145	722		Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	8	7	6
23.10.14	8	8	6
23.09.14	8	6	6
18.10.13	8	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	90	484	63.10		2000	
2014	394	394	63.70		1128	
2013						800

770881 DALLY-ET		US 197305		AR 100 %	
IN					
08-15:	+ 108.4	+ 109.70	+113.30		+112.50
	45.1%	44.5%	32.3%		34.7%
SI					
09-15:	23	6337	262	4.16	223
		-117	+0	+0.12	-2
				+0.26	+99

770594 PRONTO-ET		US 191184		AR 100 %	
DAFFODIL-ET		US 897058		AR 100 %	
NAJ.:	2	11027	653	5.90	422
POV.:	2	9884	588	5.90	372
US 187361		EMERALD-ET			

MICHELE		SI 43291489		RJ 64 %		AR 36 %	
NAJ.:	2	10664	426	3.99	397	3.73	
POV.:	2/2/2	9394	368	3.92	343	3.65	
		+2269	+69	-0.20	+75	+0.07	+144

770576 NOPAU		DE 0912481701		RJ 94 %		AR 6 %	
MEGI		SI 1953168		RJ 34 %		AR 66 %	
NAJ.:	3	7429	290	3.90	253	3.41	
POV.:	4/4/4	6738	251	3.73	234	3.47	
		+1021	+14	-0.34	+27	+0.05	+115
DE 0916554332		STRES					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					97.7							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			479.8	109.2							
MAŠČOBA	68			11.39	105.6							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			19.62	112.3							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>110.7</b>	<b>110.9</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.058	101.0							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.199	129.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	24	1	2.0	0.02	111.8							
TELITVE-OČE TELET	53	166	1.5	-0.06	73.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	115.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	24	1	1096.0	2.194	100.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.395	115.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.298	115.9								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	62		0.000	101.5								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		- 0.127	93.3								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.063	96.5								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.768	69.4								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.234	88.7								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.554	129.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		- 0.001	99.9								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55		0.000	120.9								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.561	124.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		- 0.107	95.5								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.685	124.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		0.264	106.9								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		- 0.301	90.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		- 0.249	93.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.437	120.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.161	108.3								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.845	125.2								
VIME	točka	61		0.908	118.3								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		0.335	111.4								

<b>MYT</b>	<b>111835</b>	SI 44245175
Gen.: BB A2A2	RJ 38 %	AR 62 %
Rojen: 05.04.13	Direktni test: 15: 777 ( - 29 )	
Rejec teleta: GAMS JANEZ, STARI TRG 31, 2380 SLOVENJ GRADEC		

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	152	150	86	59	209	56	150	740	SI			
08.10.14	139	140	69	43	187	49	133	505				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	8	6	6
08.10.14	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	146		68.90		1200	800

<b>770975 MIKE</b>	RJ 40 %	AR 60 %
IT 21001490006		
IN		
08-15:	+ 125.0 + 128.50	+126.10 +126.60
	5.7% 2.8%	5.8% 4.9%
SI		
09-15:	9673 397 4.22 337 3.52	
	+1207 +46 +0.16 +43 +0.26 +126	

<b>770647 MOIADO</b>	RJ 55 %	AR 45 %
IT BZ0000582001		
<b>TORNADA</b>	RJ 25 %	AR 75 %
IT 21001133706		
NAJ.:	2 12533 683 5.50 516 4.10	
POV.:	3 11501 555 4.82 437 3.80	
<b>US 190913</b>	<b>DOMINATE-ET</b>	

<b>SKOKA</b>	RJ 37 %	AR 63 %
SI 23696745		
NAJ.:	2 11213 427 3.81 378 3.37	
POV.:	3/3/3 9505 375 3.95 321 3.38	
	+2342 +70 -0.20 +60 -0.05 +137	

<b>111481 HUBAT</b>	RJ 49 %	AR 51 %
SI 73235613		
<b>SIPA</b>	RJ 25 %	AR 75 %
SI 83109100		
NAJ.:	1 7032 280 3.99 247 3.51	
POV.:	1/1/1 7032 280 3.99 247 3.51	
	+1397 +40 -0.17 +31 -0.02 +119	
<b>SI 1697404</b>	<b>POS</b>	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					102.9							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			1017.3	119.6							
MAŠČOBA	67			46.33	122.7							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			32.95	120.6							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>				<b>120.7</b>	<b>121.0</b>							
SOMATSKE CELICE	65			-0.105	98.2							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.141	120.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	9	1	3.0	-0.06	65.9							
TELITVE-OČE TELET	15	1	3.0	0.00	101.9							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	112.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	777.0	-29.143	89.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		3.501	122.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.423	122.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	60		0.000	137.4								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.738	138.6								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.166	109.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		0.043	101.7								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		0.042	102.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.069	103.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	58		0.029	102.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	53		0.000	132.2								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.335	114.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.302	112.6								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		- 0.075	97.3								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.669	82.6								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		- 0.099	97.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		- 0.122	96.8								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	52		0.248	111.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.642	132.9								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		0.217	106.5								
VIME	točka	60		0.564	111.4								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	56		0.532	118.0								

**BOLT****111836**

SI 84209777

Gen.: AB A1A2

RJ 9 %

AR 91 %

Rojen: 02.04.13

Direktni test: 15: 983 ( + 15 )

Rejec teleta: KASTELIC ALOJZ, PRISTAVICA PRI VEL. GABRU 12, 8213 VELIKI GABER

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	148	148	82	57	205	54	152	735	SI			
08.10.14	136	139	65	45	180	46	135	465				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	7	6	7
08.10.14	5	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	335		69.10		1700	800

771022 BROOKINGS-ET	
US 198772	AR 100 %
IN	
08-15:	+ 119.0 + 123.40 +126.80 +126.10
	15.9% 8.8% 5.0% 5.4%
SI	
09-15:	8409 362 4.27 291 3.47
	+351 +23 +0.21 +11 +0.23 +108

770880 PAYOFF-ET	
US 193627	AR 100 %
BROOKE	
US 886577	AR 100 %
NAJ.:	3 13803 593 4.30 447 3.24
POV.:	4 12504 509 4.07 407 3.25
US 189181	DENMARK-ET

SAMA 23	
SI 23642870	RJ 19 % AR 81 %
NAJ.:	2 8590 429 4.99 316 3.68
POV.:	4/4/4 7866 396 5.04 283 3.59
	+1870 +124 +0.84 +67 +0.22 +143

111474 ETAP	
SI 02925040	RJ 22 % AR 78 %
SOČA	
SI 13228895	RJ 16 % LS 1 % AR 83 %
NAJ.:	3 8707 499 5.73 303 3.48
POV.:	5/5/5 7264 386 5.32 254 3.50
	+1334 +104 +0.87 +44 +0.11 +131
IT VR0000106548	AMARONE

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					96.7							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			664.8	112.8							
MAŠČOBA	67			20.34	110.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			21.79	113.6							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>				<b>112.7</b>	<b>112.9</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.360	106.1							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			-0.028	95.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV												
TELITVE-OČE TELET												
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	99.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	25	1	983.0	15.236	105.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.291	115.0								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.027	101.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm	60		0.000	110.0								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		- 0.028	98.5								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.101	94.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		- 0.077	96.9								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.060	97.1								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.104	105.6								
PARKLJI***	nizki-visoki	58		- 0.028	97.4								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	52		0.000	134.6								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.686	130.4								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.438	118.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.733	126.0								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 1.044	72.9								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.736	122.5								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.587	115.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	52		0.644	129.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		- 0.063	96.8								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		0.804	123.9								
VIME	točka	60		1.739	135.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		1.073	136.4								

**HLADNI****111857**

SI 14208072

Gen.: BB A2A2

RJ 33 %

AR 67 %

Rojen: 06.11.13

Direktni test: 15: 692 ( - 68 )

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	Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	148	150	84	47	191	51	142	590	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015	3				400	

<b>771050 HARDY</b>				
<b>IT 021001518416</b>	RJ 48 %	AR 52 %		
IN				
08-15:	+ 119.6	+ 124.10	+ 126.30	+ 125.80
	14.3%	7.8%	5.6%	5.7%

<b>770622 HUCOS</b>						
<b>DE 0912484731</b>	RJ 71 %	AR 29 %				
<b>GERLA</b>						
<b>IT 021001139184</b>	RJ 25 %	AR 75 %				
NAJ.:	1	8510	395	4.60	318	3.70
POV.:	2	8015	360	4.49	296	3.69
<b>IT VR0000106342 AMARANTO</b>						

<b>CUPNA</b>						
<b>SI 23819001</b>	RJ 19 %	AR 81 %				
NAJ.:	2	8308	377	4.54	335	4.04
POV.:	2/2/2	7750	356	4.60	309	3.99
	+840	+58	+0.49	+35	+0.47	+123

<b>111142 CAMPLE</b>						
<b>IT BZ0000707600</b>	RJ 18 %	AR 82 %				
<b>CUPA</b>						
<b>SI 32974515</b>	RJ 21 %	AR 79 %				
NAJ.:	6	10151	405	3.99	359	3.54
POV.:	6/6/6	8188	335	4.09	293	3.58
	+1299	+48	+0.03	+34	+0.16	+122
<b>SI 1697404 POS</b>						

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					103.0							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	66			704.5	113.6							
MAŠČOBA	66			26.49	113.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			31.18	119.5							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>66</b>			<b>117.9</b>	<b>118.2</b>							
SOMATSKE CELICE	65			0.053	100.9							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.024	103.4							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	13	1	2.0	0.00	99.5							
TELITVE-OČE TELET	17	1	2.0	0.01	106.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	130.6							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	24	1	692.0	-68.368	74.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	66		2.959	119.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	58		0.539	128.7								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.289	115.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	61		0.032	101.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		0.264	110.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	62		- 0.063	97.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	62		0.066	103.5								
PARKLJI***	nizki-visoki	57		0.128	111.9								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61		0.230	110.2								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	59		0.320	113.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	66		0.494	117.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	65		0.166	104.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.292	108.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	59		0.143	103.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	51		- 0.245	88.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.732	137.6								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	59		- 0.286	91.5								
VIME	točka	59		0.332	106.7								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	56		0.272	109.2								

**BALKO****111858**

SI 54219377

Gen.: BB A1A2

RJ 11 %

AR 89 %

Rojen: 04.11.13

Direktni test: 15: 985 ( + 4 )

Rejec teleta: PIVK MARJAN, ZADLOG 9, 5274 ČRNI VRH NAD IDRIO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	144	147	84	48	192	52	143	603	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	6	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					160	

771022 BROOKINGS-ET	
US 198772	AR 100 %
IN	
08-15:	+ 119.0 + 123.40 +126.80 +126.10
	15.9% 8.8% 5.0% 5.4%
SI	
09-15:	8409 362 4.27 291 3.47
	+351 +23 +0.21 +11 +0.23 +108

770880 PAYOFF-ET	
US 193627	AR 100 %
BROOKE	
US 886577	AR 100 %
NAJ.:	3 13803 593 4.30 447 3.24
POV.:	4 12504 509 4.07 407 3.25
US 189181	DENMARK-ET

SOMA	
SI 93379759	RJ 22 % AR 78 %
NAJ.:	4 10296 413 4.01 351 3.40
POV.:	4/4/4 8433 334 3.96 282 3.34
	+1863 +68 -0.01 +55 -0.01 +134

111142 CAMBLE	
IT BZ0000707600	RJ 18 % AR 82 %
SUZI	
SI 82915816	RJ 26 % AR 74 %
NAJ.:	3 8963 330 3.69 279 3.11
POV.:	3/3/3 7782 285 3.66 243 3.12
	+1314 +31 -0.36 +25 -0.23 +116
SI 52577185	TONIS

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					103.7							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			933.6	118.0							
MAŠČOBA	67			40.18	119.7							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			34.03	121.3							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>				<b>120.6</b>	<b>121.0</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.160	102.7							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.123	117.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	11	1	2.0	0.02	113.7							
TELITVE-OČE TELET	16	1	2.0	0.00	99.8							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	104.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST	24	1	985.0	3.991	101.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		1.978	112.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.156	108.3								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.396	120.7								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.252	114.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.338	86.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.494	76.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.110	105.9								
PARKLJI***	nizki-visoki	58		0.003	100.3								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.838	137.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.895	137.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.393	114.0								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.543	85.9								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.253	107.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.276	107.2								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	53		0.401	118.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.248	112.7								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.997	129.7								
VIME	točka	60		1.731	134.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		1.158	139.3								

**HUPI****111866**

SI 24423023

Gen.: BB A2A2

RJ 81 %

AR 19 %

Rojen: 30.04.14

Rejec teleta: KOŠEC TOMAŽ, LOČICA OB SAVINJI, BRINSKA CESTA 15, 3313 POLZELA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	139	141	80	46	177	46	136	480	SI			
13.05.15	130							378				
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
02.10.15	6	6	5
13.05.15	5	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2015					220	

<b>770784 HURAY</b> <b>DE 0935830301</b> RJ 72 % AR 28 % IN 08-15: + 142.1 + 135.90 +143.60 +142.10 0.0% 0.5% 0.0% 0.1% SI 09-15: 27 7248 301 4.17 254 3.51 +2012 +69 -0.05 +66 +0.17 +140	<b>770531 HUSLI</b> <b>DE 0808024689</b> RJ 75 % AR 25 % <b>LAURA</b> <b>DE 0930481301</b> RJ 68 % AR 32 % NAJ.: 5 13682 531 3.88 482 3.52 POV.: 5 12041 480 3.98 428 3.56 <b>DE 0910256558 SIRAY</b>
<b>CRISTINA</b> <b>DE 0944545807</b> RJ 90 % AR 10 % NAJ.: 2 7773 375 4.82 286 3.68 POV.: 2/2/2 7736 370 4.79 273 3.53 +1210 +78 +0.49 +40 +0.21 +128	<b>HUSALTO</b> <b>DE 0942299245</b> RJ 80 % AR 20 % <b>CRISSY</b> <b>DE 0939279681</b> RJ 100 % <b>DE 0918436745 SIMERL</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					115.1							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			1898.4	136.5							
MAŠČOBA	68			71.61	135.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			63.00	139.4							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>137.9</b>	<b>138.5</b>							
SOMATSKE CELICE	66			0.206	103.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.072	110.6							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV												
TELITVE-OČE TELET												
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	136.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		4.878	131.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.210	111.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.234	112.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.081	95.5								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		0.543	121.6								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.254	87.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.441	123.6								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.374	134.8								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.656	129.0								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.541	122.6								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		- 0.223	92.1								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.831	78.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.977	129.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.651	116.9								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.680	131.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.281	114.4								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		1.804	153.7								
VIME	točka	61		0.940	119.0								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		0.930	131.6								

**NEMOS****111887**

SI 84468200

Gen.: BB A2A2

RJ 30 %

AR 70 %

Rojen: 05.08.14

Rejec teleta: MODIC TOMAŽ, MATENA 1, 1292 IG

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
23.09.15	130	134	66	45	179	44	124	468	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

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

771025 NELGOR		RJ 21 %		AR 79 %	
<b>CH 120055270318</b>					
IN					
08-15:	+ 131.0 + 118.20	+127.80		+125.90	
	1.4% 20.0%	4.0%		5.6%	
SI					
09-15:	6924 212 3.06 237 3.42				
	+122 -4 -0.07 +6 +0.12 +103				

WAGOR		RJ 18 %		AR 82 %	
<b>CH 120008581270</b>					
<b>NELKE</b>					
<b>CH 120025498902</b>					
NAJ.:	3 9526 336 35.53 328 3.44				
POV.:	4 9057 322 3.55 316 3.49				
<b>CH 120000575529 COWBOY-ET</b>					

NIKA		RJ 40 %		AR 60 %	
<b>SI 93396981</b>					
NAJ.:	2 12650 623 4.92 457 3.61				
POV.:	4/4/4 11276 519 4.60 404 3.58				
	+3687 +174 +0.34 +103 +0.11 +148				

770647 MOIADO		RJ 55 %		AR 45 %	
<b>IT BZ0000582001</b>					
<b>NIKA</b>					
<b>SI 62798194</b>					
NAJ.:	1 8900 359 4.03 268 3.01				
POV.:	1/1/1 8900 359 4.03 268 3.01				
	+2072 +87 +0.08 +23 -0.29 +120				
<b>US 189797 CHIME-ET</b>					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					100.4							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	66			1488.7	128.7							
MAŠČOBA	66			53.00	126.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			40.84	125.5							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>66</b>			<b>125.2</b>	<b>125.6</b>							
SOMATSKE CELICE	65			-0.193	96.7							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	64			0.047	106.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	7	1	3.0	-0.02	90.7							
TELITVE-OČE TELET	13	1	3.0	-0.03	87.4							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	82.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	66		2.082	113.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.335	117.9								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.646	133.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	61		- 0.015	99.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		- 0.237	90.6								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprtja-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	62		- 0.050	97.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	62		0.148	107.9								
PARKLJI***	nizki-visoki	56		0.007	100.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61		0.257	111.4								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	59		0.399	116.7								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	66		0.460	116.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	65		- 1.591	58.7								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.769	123.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.973	125.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	50		0.261	112.0								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	58		0.485	124.9								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	59		- 0.279	91.7								
VIME	točka	59		1.331	126.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	55		0.770	126.1								

**BEWOND****111888**

SI 14468159

Gen.: BB A2A2

RJ 29 %

AR 71 %

Rojen: 28.07.14

Rejec teleta: MODIC TOMAŽ, MATENA 1, 1292 IG

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
23.09.15	142	143	68	42	180	46	130	488	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.09.15	7	7	5
09.09.15	7	7	5

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

771026 BENI	RJ 43 %	AR 57 %
CH 120059571329		
IN		
08-15:	+ 125.7 + 131.60	+129.50 +129.90
	4.8% 1.4%	2.9% 2.2%

ZEUS	RJ 37 %	AR 63 %
CH110121201483		
MAEDI		
CH 120002928910	RJ 50 %	AR 50 %
NAJ.:	3 11180 525 4.70 422 3.77	
POV.:	6 10182 442 4.34 374 3.67	
US 189182	COLLECTION	

CITRA	RJ 16 %	AR 84 %
SI 63976122		
NAJ.:	2 12877 496 3.85 423 3.28	
POV.:	2/2/2 11531 467 4.05 390 3.38	
	+3278 +84 -0.19 +78 -0.05 +146	

770841 WONDERMENT-ET	AR 100 %
US 196880	
CITRA	
SI 73396983	RJ 33 % AR 67 %
NAJ.:	2 11685 405 3.47 413 3.53
POV.:	2/2/2 11386 397 3.49 404 3.55
	+2908 +66 -0.35 +72 +0.06 +142
DE 0936612494	JUX

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					106.8							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	67			1444.6	127.8							
MAŠČOBA	66			59.67	129.3							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			44.24	127.6							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>				<b>127.5</b>	<b>128.0</b>							
SOMATSKE CELICE	65			0.165	102.8							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	64			0.106	115.5							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	3	1	2.0	0.02	109.6							
TELITVE-OČE TELET	10	1	2.0	-0.02	92.2							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	104.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNI TEST												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	66		4.607	130.2								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59		0.210	111.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62		0.609	131.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	61		0.252	114.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		0.308	112.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	62		0.651	131.2								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	62		0.419	122.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	56		0.187	117.4								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61		0.889	139.3								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	59		1.252	152.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	66		0.293	110.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	65		- 0.836	78.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.914	128.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61		0.847	122.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	50		1.002	146.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	58		0.625	132.1								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	59		1.190	135.4								
VIME	točka	59		2.618	152.8								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	55		2.002	167.9								

**HUJAN****111889**

SI 54468258

Gen.: BB A2A2

RJ 39 %

AR 61 %

Rojen: 05.09.14

Rejec teleta: MODIC TOMAŽ, MATENA 1, 1292 IG

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
23.09.15	131	136	65	45	180	42	126	430	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2015			
2015	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2015			
23.09.15	6	6	5
09.09.15	6	6	5

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

<b>770784 HURAY</b> <b>DE 0935830301</b> RJ 72 % AR 28 % IN 08-15: + 142.1 + 135.90 +143.60 +142.10 0.0% 0.5% 0.0% 0.1% SI 09-15: 27 7248 301 4.17 254 3.51 +2012 +69 -0.05 +66 +0.17 +140	<b>770531 HUSLI</b> <b>DE 0808024689</b> RJ 75 % AR 25 % <b>LAURA</b> <b>DE 0930481301</b> RJ 68 % AR 32 % NAJ.: 5 13682 531 3.88 482 3.52 POV.: 5 12041 480 3.98 428 3.56 <b>DE 0910256558 SIRAY</b>
<b>BEKA</b> <b>SI 13719029</b> RJ 7 % AR 93 % NAJ.: 4 9873 385 3.90 334 3.39 POV.: 4/4/4 9133 412 4.51 337 3.68 +1144 +67 +0.41 +23 +0.21 +118	<b>111435 JANTAR</b> <b>SI 23030815</b> RJ 8 % AR 92 % <b>BEKA</b> <b>SI 32888944</b> RJ 7 % AR 93 % NAJ.: 1 8855 323 3.64 313 3.54 POV.: 2/2/2 8048 314 3.90 292 3.62 +434 +34 +0.21 -4 +0.11 +101 <b>IT VR0000106342 AMARANTO</b>

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI</b>												
MLEKO					111.2							
MESO-MLEKO												
<b>2. LASTNOSTI MLEČNOSTI</b>												
MLEKO	68			1814.7	134.9							
MAŠČOBA	68			71.44	135.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			58.24	136.4							
BELJAKOVINE												
<b>IBM</b>	<b>68</b>			<b>135.5</b>	<b>136.1</b>							
SOMATSKE CELICE	66			-0.021	99.6							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.110	116.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
<b>3. PLODNOST IN POTEK TELITVE</b>												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	11	1	2.0	-0.02	87.4							
TELITVE-OČE TELET	19	1	2.0	0.04	117.3							
<b>4. DRUGE LASTNOSTI</b>												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	114.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
<b>5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI</b>												
DIREKTNi TEST												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.												
PRIRAST OD 150 KG												
NETO PRIRAST												
MASA TOP. POLOVIC												
SUBJEKTIVNA OCENA												
IND. KONFORMACIJE												
ODSTOTEK MESA												
ODSTOTEK KOSTI												
INDEKS: PRIRAST												
INDEKS: KLAVNE LAST.												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
<b>6. TELESNE LASTNOSTI</b>													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		3.918	125.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		- 0.019	99.0								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		0.340	117.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.190	89.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.325	87.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.274	86.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		- 0.006	99.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.313	129.1								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.899	139.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.641	126.8								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		- 0.008	99.7								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.836	78.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.953	129.2								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62		0.472	112.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	54		0.826	138.0								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.004	100.2								
<b>IND. T.L. MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
<b>IND. T.L. MESO-MLEKO</b>	<b>slab-odličen</b>												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		1.949	158.0								
VIME	točka	61		1.787	136.0								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57		1.195	140.6								