



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

**rjave pasme
za leto 2017**

Ljubljana, junij 2016

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 junij 2016*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	Genomsko testirani biki	80
Testirani biki	13	111835	MYT.....81
111668	VIDI.....14	111919	PAYGOR.....84
111615	VALOP.....17	111857	HLADNI.....87
111667	VANCOVER.....20	111858	BALKO.....90
111652	PARAFIN.....23	111808	HARDI.....93
111526	MODIAN.....26	111726	JARNI.....96
111679	VINETU.....29	111768	DANNY.....99
111553	CODAK.....32	111887	NEMOS.....102
111307	SMUK.....35	111809	VERDES.....105
111651	POKER.....38	111725	VASSIDO.....108
111482	ETVI.....41	111898	HASOL.....111
111422	PROJO.....44	111899	AS.....114
111492	HOPS.....47	111888	BEWOND.....117
111592	HULAJ.....50	111889	HUJAN.....120
111575	HES.....53	111866	HUPI.....123
111474	ETAP.....56	111902	HOM.....126
111666	PROSS.....59	111903	VIL.....129
111616	EMARK.....62	111904	BISAO.....132
111535	EREKT.....65	111916	JONTEZ.....135
111697	RIK.....68	111917	VALER.....138
111574	RIKO.....71	111918	VORTEX.....141
111510	GUSTI.....74	111682	VOSEK.....144
111844	VERDI.....77		

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 2017. 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 2017 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani (klasično/genomsko) biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za o semenjevanje v sezoni 2016/2017, sledijo čakajoči in še živi biki v o semenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil o semenjevalni 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).

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: plemenske vrednosti (PV) za to lastnost in prirast bika v direktnem testu
- naslov rejca teleta

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

- v.v.** višina vihra,
- v.k.** višina križa,
- gl.p.** globina prsi,
- š.p.** širina prsi,
- o.p.** obseg prsi,
- š.k.** širina križa,
- d.t.** dolžina telesa,
- masa** telesna masa.

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

3

Podatki o rangu bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz 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 bike v osemenjevalnih središčih glede na **okvir (OK)**, **obliko (OB)** in **omišičenost (OM)**.

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

7 **Podatki o plodnosti** – navajamo število prvih osemenitev v posameznem letu, skupno število prvih osemenitev, non - return (% NR), veterinarsko oceno za konstitucijo ter plodnost (šifranta sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR je izračunan na 60. dan. 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):

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

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 želena 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 dnevnih 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 bika ne glede na njihovo starost. Sočasno pa so napovedi PV primerljive za vse do sedaj testirane bika 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. V letošnjem letu so dodane še tri lastnosti barve mesa in površina dolge hrbtne mišice.

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

VIDI**111668**

SI 23903151

Gen.: AB

RJ 47 %

AR 53 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 29.06.10

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)	789.8	15.8 %	385
									06-16	Ma (kg)	54.31	3.9 %	385
										Be (kg)	40.41	6.2 %	385
										IBM	124.95	5.7 %	385
									IN	MI (kg)	120.0	11.8 %	10330
									04-16	Ma (kg)	132.20	1.0 %	10332
										Be (kg)	124.90	5.7 %	10331
										IBM	126.40	3.9 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
17.11.11	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					10000	
2015	307	785	61.30		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		
04-16:	+ 129.0 + 141.50	+130.20 +132.40
	1.7% 0.1%	1.7% 0.9%
SI		
06-16:	43 7576 325 4.31 263 3.48	
	+1495 +83 +0.42 +46 +0.13 +130	

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	
	+2167 +73 +0.01 +84 +0.41 +145	

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	
	+1429 +74 +0.38 +53 +0.36 +133	
US 184458	PRESTON-ET	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	88	30		13.8	126.9						
MESO-MLEKO	slab-odličen	88	30		2.1	113.2						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	85	30	5889	789.8	114.9						
MAŠČOBA	kg	83	30	256.0	54.31	126.1						
MAŠČOBA	%	85	30	4.38	0.489	126.4						
BELJAKOVINE	kg	84	30	200.3	40.41	124.7						
BELJAKOVINE	%	88	30	3.41	0.348	127.2						
IBM	slab-odličen	84	30		125.0	125.4						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	85	30	5.9	0.409	106.9						
UREA		69	30	17.4	-1.424	84.9						
LAKTOZA	%	88	30	4.7	0.063	107.9						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	43	23	3.4	0.088	112.9						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka											
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade											
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	19	1.4	0.05	127.3						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	240	1.5	-0.10	52.4						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	37	34		0.021	103.4						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	42	8	1049	24	103.9						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	63	7	145.4	2.83	118.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	63	7	4.7	0.918	118.6							
OBSEG PRSI	cm	48	7	192.7	1.63	111.1							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	37	7	5.3	0.389	120.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	22	7	4.6	0.042	106.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	38	7	5.3 -	0.039	98.1							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	122.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	41	7	5.1	0.131	106.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	42	7	5.4	0.224	112.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	43	7	4.9 -	0.263	90.4							
HRBET*	uleknjen-izbočen	40	7	5.9	0.238	110.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	44	7	5.6	0.068	102.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	38	7	5.1	0.130	106.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	35	7	5.0 -	0.032	98.4							
BICLJI**	mehki-strmi	36	7	5.0 -	0.188	90.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	29	7	5.3	0.031	102.9							
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	37	7	4.9	0.109	104.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	38	7	5.3	0.581	124.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	48	7	6.0	0.008	100.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	45	7	4.9 -	0.225	92.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	54	7	6.0	0.155	104.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	50	7	4.7	0.217	106.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	55	7	6.3	0.599	115.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	55	7	5.6	0.643	116.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	36	7	4.4	0.367	116.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	38	7	4.1	0.221	110.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	37	7	4.0 -	0.097	94.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	36	7	6.0	0.479	124.0							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	41			82.691	121.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	41			82.730	121.1							
OKVIR	točka	43	7	80.3	1.239	126.7							
KRIŽ	točka	37	7	80.4	0.155	104.2							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	33	7	80.1 -	0.167	95.1							
VIME	točka	41	7	79.3	0.747	114.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	37	7	79.9	0.695	122.3							

VALOP**111615**

SI 83406483

Gen.: AB

RJ 21 %

AR 79 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 23.04.09

Rejec teleata: 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	SI	MI (kg)	572.7	30.9 %	385
									06-16	Ma (kg)	32.15	17.4 %	385
										Be (kg)	20.09	28.1 %	385
										IBM	112.90	26.0 %	385
									IN	MI (kg)	111.0	37.3 %	10330
									04-16	Ma (kg)	115.40	26.2 %	10332
										Be (kg)	111.90	35.5 %	10331
										IBM	112.60	33.8 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					5140	
2015	220	855	54.10		8600	8600
2014	2	635			9300	9300
2013	2	633				
2012	50	631				
2011	581	581			6580	
2010						1000

770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 % IN 04-16: + 117.6 + 112.80 +118.90 +117.70 17.2% 34.7% 16.3% 18.8% SI 06-16: 28 6777 277 4.10 238 3.52 +895 +30 -0.05 +31 +0.10 +118	PRESIDENT-ET US 191215 AR 100 % VICTORIA-ET US 857348 AR 100 % NAJ.: 4 13667 585 4.30 524 3.80 POV.: 4 11581 458 3.95 435 3.76 US 186040 EVEN-ET
LASKA SI 42305527 RJ 43 % AR 57 % NAJ.: 5 9838 483 4.91 334 3.39 POV.: 6/6/6 9179 399 4.35 323 3.52 +2208 +101 +0.27 +69 +0.18 +143	110765 STRES DE 0916554332 RJ 37 % AR 63 % LASJA SI 1286996 RJ 50 % AR 50 % NAJ.: 3 11672 546 4.68 438 3.75 POV.: 5/5/5 9811 431 4.39 381 3.89 +1705 +74 +0.16 +49 +0.09 +131 DE 0923951542 JOR

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	97	120		10.9	120.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen	97	120		5.6	126.7							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	96	120	5435	572.7	110.8							
MAŠČOBA	kg	96	120	227.1	32.15	115.4							
MAŠČOBA	%	97	120	4.23	0.223	112.0							
BELJAKOVINE	kg	96	120	183.8	20.09	112.3							
BELJAKOVINE	%	97	120	3.41	0.056	104.3							
IBM	slab-odličen	96	120		112.9	113.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	120	5.9	1.092	118.5							
UREA		93	120	21.9	1.174	112.5							
LAKTOZA	%	97	120	4.7	-0.025	96.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	70	99	3.6	0.101	114.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	61	54	396	27.0	132.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	82	85	899	13.2	108.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	43	94	1.6	-0.06	67.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	310	1.4	0.05	123.6							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	69	126		-0.026	95.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	44	6	1370	85	113.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	90	144.3	5.84	137.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	90	5.7	1.855	137.5							
OBSEG PRSI	cm	86	89	193.4	4.20	128.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	79	90	5.6	0.811	142.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	50	90	5.4	0.190	128.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	80	90	5.8	0.915	145.3							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	111.6							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	81	90	6.0	0.289	114.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	90	5.7	0.490	127.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	90	4.8	0.226	91.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	81	90	5.5	0.017	100.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	84	90	4.8	0.236	109.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	78	90	5.2	0.356	83.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	76	90	5.7	0.390	119.4							
BICLJI**	mehki-strmi	76	90	5.4	0.566	129.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	64	90	5.5	0.296	127.3							
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	76	90	5.8	0.771	133.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	90	4.5	0.462	119.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	90	6.2	0.460	116.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	84	90	5.4	0.478	116.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	90	5.5	0.017	99.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	90	4.9	0.149	104.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	90	5.6	0.248	93.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	90	5.0	0.302	92.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	90	5.0	0.501	123.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	79	90	5.0	0.342	115.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	86	90	4.7	0.081	104.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	78	90	4.9	0.193	109.7							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	80			86.555	134.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	80			86.616	134.4							
OKVIR	točka	79	90	80.4	1.499	132.3							
KRIŽ	točka	76	90	82.0	1.954	147.9							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	71	90	81.1	1.417	141.3							
VIME	točka	83	90	80.0	1.509	129.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	79	90	80.6	1.585	147.8							

VANCOVER**111667**

SI 63616529

Gen.: AA

RJ 52 %

AR 48 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 03.03.10

Rejec teleata: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
14.10.11	139	146	76	47	197	49	138	624					
									SI	MI (kg)	768.6	17.4 %	385
									06-16	Ma (kg)	55.17	3.6 %	385
										Be (kg)	29.89	12.7 %	385
										IBM	119.90	10.6 %	385
									IN	MI (kg)	111.8	34.6 %	10330
									04-16	Ma (kg)	125.70	4.5 %	10332
										Be (kg)	116.10	23.4 %	10331
										IBM	118.00	18.0 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2011	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
17.11.11	7	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					11320	
2015	2					
2014	22	413	58.00		11000	
2013	113	391	61.80			
2012	278	278				
2011						1000

770828 VASIR	RJ 68 %	AR 32 %
DE 0936949086		
IN		
04-16:	+ 129.0 + 141.50	+130.20 +132.40
	1.7% 0.1%	1.7% 0.9%
SI		
06-16:	43 7576 325 4.31 263 3.48	
	+1495 +83 +0.42 +46 +0.13 +130	

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	

DEJA	RJ 35 %	AR 65 %
SI 03002506		
NAJ.:	6 11380 401 3.52 358 3.14	
POV.:	8/8/8 9631 356 3.70 311 3.23	
	+2545 +76 -0.18 +68 -0.06 +141	

770589 DOMINO	RJ 25 %	AR 75 %
AT 485440847		
DARA		
SI 1466295	RJ 45 %	AR 55 %
NAJ.:	5 9429 387 4.11 331 3.51	
POV.:	7/7/7 7811 316 4.04 272 3.48	
	+1585 +47 -0.13 +41 -0.10 +125	
SI 1169950	MISTER	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	88	29		10.5	120.0						
MESO-MLEKO	slab-odličen	88	29		1.9	112.5						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	86	29	5668	768.6	114.5						
MAŠČOBA	kg	83	29	256.3	55.17	126.5						
MAŠČOBA	%	86	29	4.55	0.582	131.4						
BELJAKOVINE	kg	85	29	193.9	29.89	118.3						
BELJAKOVINE	%	88	29	3.42	0.181	114.2						
IBM	slab-odličen	85	29		119.9	120.3						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	85	29	5.9	0.500	108.5						
UREA		72	29	18.5	-1.432	84.8						
LAKTOZA	%	88	29	4.8	0.161	120.0						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	39	18	3.6	-0.025	96.3						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	25	1	330	15.9	119.0						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	31	1	761	26.1	116.5						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	17	1.4	0.06	134.9						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	58	182	1.5	-0.08	60.4						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	35	31		-0.021	96.6						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	41	8	1122	48	107.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
6. TELESNE LASTNOSTI																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69	10	143.5	2.09	113.5											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	69	10	5.1	0.691	114.0											
OBSEG PRSI	cm	53	10	194.8	2.15	114.7											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	40	10	4.7	0.103	105.4											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	22	10	5.3	0.088	113.0											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	42	10	5.4	0.201	109.9											
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	104.6											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	45	10	5.6	0.011	99.4											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	47	10	5.4	0.269	114.9											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	48	10	4.9	0.286	89.5											
HRBET*	uleknjen-izbočen	45	10	5.4	0.475	120.4											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	49	10	4.2	0.203	92.0											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljest	41	10	5.5	0.063	103.0											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	39	10	5.3	0.088	95.6											
BICLJI**	mehki-strmi	39	10	5.7	0.089	104.6											
PARKLJI***	nizki-visoki	31	10	5.5	0.015	101.4											
KOT PARKLJA	položen-strm																
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna																
VIME	slabo-odlično																
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	123.5											
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	40	10	4.6	0.160	93.0											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	42	10	4.5	0.016	100.7											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	53	10	5.6	0.295	110.4											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	50	10	4.8	0.688	76.6											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	59	10	5.2	0.679	82.6											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	55	10	5.2	0.411	112.4											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61	10	5.8	0.404	110.4											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	60	10	5.5	0.547	114.4											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	40	10	5.5	0.703	132.3											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	42	10	5.8	0.753	134.3											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	40	10	5.4	0.482	127.1											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	39	10	4.4	0.217	110.9											
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45				84.024											
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	45				84.047											
OKVIR	točka	46	10	80.2	1.131	124.4											
KRIŽ	točka	41	10	80.2	0.288	107.8											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	36	10	81.1	0.065	101.9											
VIME	točka	46	10	79.4	1.212	123.9											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	40	10	80.3	0.894	128.7											

PARAFIN**111652**

SI 93817105

Gen.: BB

RJ 29 %

AR 71 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 21.02.10

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					
									SI	MI (kg)	1513.5	3.1 %	385
									06-16	Ma (kg)	49.86	6.2 %	385
										Be (kg)	42.39	5.5 %	385
										IBM	125.49	4.9 %	385
									IN	MI (kg)	132.8	0.6 %	10330
									04-16	Ma (kg)	130.10	1.5 %	10332
										Be (kg)	129.80	2.0 %	10331
										IBM	129.80	1.8 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2011	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
17.11.11	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					10400	
2015	2	440	100.00		10400	
2014	8	438	75.00		11700	
2013	18	430	64.20			
2012	389	412				
2011	23				3085	1000

770795 PROSLI							
DE 0937108856		RJ 31 %		AR 69 %			
IN							
04-16:	+ 116.6	+ 121.10	+116.80	+117.60			
	19.8%	11.3%	21.6%	19.0%			
SI							
06-16:	74	6791	282	4.17	234	3.46	
	+736	+38	+0.16	+23	+0.08	+115	

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

JEŽICA							
SI 1958291		RJ 27 %		AR 73 %			
NAJ.:	4	10899	466	4.27	348	3.20	
POV.:	6/6/6	9295	365	3.93	309	3.32	
	+2995	+106	-0.12	+84	-0.08	+148	

110814 JORI							
SI 1236149		RJ 34 %		AR 66 %			
JEŽA							
SI 1422484		RJ 20 %		AR 80 %			
NAJ.:	3	9733	357	3.67	333	3.42	
POV.:	3/3/3	8188	296	3.62	276	3.37	
	+2216	+80	-0.08	+59	-0.03	+137	
US 181972		CRAFTSMAN					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	93	51		10.3	119.4						
MESO-MLEKO	slab-odličen	93	51		-8.1	73.4						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	91	51	6225	1513.5	128.5						
MAŠČOBA	kg	90	51	243.2	49.86	123.9						
MAŠČOBA	%	92	51	3.92	-0.206	88.9						
BELJAKOVINE	kg	91	51	202.5	42.39	125.9						
BELJAKOVINE	%	93	51	3.25	-0.099	92.3						
IBM	slab-odličen	91	51		125.5	125.9						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	51	6.0	0.259	104.4						
UREA		83	51	21.6	1.741	118.5						
LAKTOZA	%	93	51	4.7	-0.046	94.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	55	41	3.8	0.203	129.6						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	35	5	390	15.6	118.5						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	42	6	789	17.5	111.1						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	35	33	1.6	-0.08	54.6						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	59	205	1.4	0.07	131.8						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	50	57		0.038	106.1						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	42	7	1139	-1	99.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	25	142.2	0.75	104.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	82	25	5.0	0.247	105.0							
OBSEG PRSI	cm	69	25	188.2	-5.80	60.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	57	25	5.2	0.275	114.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	33	25	5.6	0.170	125.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	59	25	5.4	0.128	93.6							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	75.1							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62	25	5.6	0.340	82.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	62	25	4.5	0.876	52.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	63	25	4.3	1.234	54.7							
HRBET*	uleknjen-izbočen	60	25	5.8	0.074	103.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	65	25	4.8	0.068	102.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	57	25	5.6	0.249	111.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	54	25	6.0	1.079	147.9							
BICLJI**	mehki-strmi	54	25	5.3	0.123	93.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	44	25	5.0	0.420	61.2							
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	55	25	5.7	0.904	139.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	58	25	5.2	0.870	136.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68	25	5.4	0.620	78.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	65	25	5.4	0.262	108.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	74	25	5.8	0.263	106.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	70	25	5.0	0.408	112.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	75	25	6.1	0.585	115.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	74	25	5.0	0.156	104.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	57	25	5.4	0.520	123.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	58	25	4.8	0.034	98.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	25	4.3	0.616	65.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	56	25	4.9	0.213	110.7							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	61				77.122							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	61				77.508							
OKVIR	točka	61	25	78.6	0.076	98.4							
KRIŽ	točka	56	25	80.8	0.176	104.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	50	25	80.1	0.251	107.3							
VIME	točka	63	25	78.9	0.146	97.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58	25	79.5	0.136	104.4							

MODIAN**111526**

SI 23413571

Gen.: BB

RJ 27 %

AR 73 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 05.07.07

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	SI	MI (kg)	769.4	17.1 %	385
									06-16	Ma (kg)	36.64	12.5 %	385
										Be (kg)	29.25	13.5 %	385
										IBM	117.80	13.0 %	385
									IN	MI (kg)	114.1	27.1 %	10330
									04-16	Ma (kg)	117.10	21.1 %	10332
										Be (kg)	117.60	19.4 %	10331
										IBM	117.50	19.3 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					4250	
2015	465	1449	63.90		5100	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					
04-16:	+ 120.4	+ 123.80	+128.70	+127.70	
	10.9%	6.7%	2.6%	2.9%	
SI					
06-16:	64	7124	295	4.14	253
	+1110	+50	+0.14	+47	+0.32
					+128

770427 MATT GORDON		RJ 25 %		AR 75 %	
IT VI0000116924					
ZANNA					
IT BZ0000250636		RJ 85 %		AR 15 %	
NAJ.:	1	9876	396	4.00	335
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
POV.:	9/9/9	8990	386	4.29	316
					3.51
		+1718	+78	+0.18	+50
					+0.07
					+132

770420 VIDEV		AR 100 %	
DE 0910083992			
SAVA			
SI 1649019		RJ 27 %	
		AR 73 %	
NAJ.:	6	10907	485
POV.:	8/8/8	8842	360
			4.44
			3.64
			3.45
		+1023	+40
			+0.11
			+26
			+0.02
			+116
CH 110374046756		ISMIR	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	96	81		10.0	118.8							
MESO-MLEKO	slab-odličen	96	81		-0.6	102.5							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	96	81	5821	769.4	114.5							
MAŠČOBA	kg	95	81	239.2	36.64	117.6							
MAŠČOBA	%	96	81	4.15	0.130	107.0							
BELJAKOVINE	kg	96	81	198.2	29.25	117.9							
BELJAKOVINE	%	96	81	3.44	0.120	109.4							
IBM	slab-odličen	96	81		117.8	118.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	79	6.6	0.384	106.5							
UREA		92	75	20.4	-1.363	85.5							
LAKTOZA	%	96	81	4.6	-0.029	96.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	69	76	3.5	0.096	114.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	73	55	421	7.9	109.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	80	67	921	0.4	100.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	139	1.5	-0.10	52.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	76	516	1.4	0.00	99.7							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	86		0.141	122.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	44	7	1130	-38	93.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

							64	76	88	100	112	124	136		
							R	N	Povpr.	PV	PV12				
6. TELESNE LASTNOSTI															
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	58	142.7	2.99	119.3									
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	90	58	5.2	0.965	119.5									
OBSEG PRSI	cm	82	57	189.7	-2.61	82.2									
SEDNA ŠIRINA	cm														
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	58	5.0	0.318	116.6									
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	58	5.2	0.044	106.5									
KOLČNA ŠIRINA	cm														
DOLŽINA TRUPA	cm														
DOLŽINA KRIŽA	cm														
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	58	5.0	0.002	99.9									
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	109.2									
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	58	5.8	0.156	108.0									
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	58	5.1	0.405	77.6									
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	58	4.6	0.531	80.5									
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	58	5.5	0.329	114.1									
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	58	4.4	0.459	81.8									
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta														
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	58	5.1	0.318	85.0									
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	58	5.7	0.563	127.9									
BICLJI**	mehki-strmi	71	58	5.1	0.053	97.2									
PARKLJI***	nizki-visoki	59	58	5.6	0.000	100.0									
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	0.843	136.5									
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	58	4.8	0.519	121.6									
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	58	6.2	0.412	114.5									
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna														
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	58	4.8	0.927	68.5									
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	58	4.9	1.575	59.7									
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	58	4.5	0.017	100.5									
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	58	6.3	0.668	117.2									
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	58	5.5	0.817	121.5									
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	58	5.1	0.535	124.6									
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo														
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	58	5.3	0.548	124.9									
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	58	4.7	0.489	127.5									
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	58	4.7	0.226	111.3									
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	75				83.286									
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	75				83.287									
OKVIR	točka	75	58	79.7	1.224	126.4									
KRIŽ	točka	71	58	79.9	0.056	101.5									
ROBUSTNOST	točka														
NOGE	točka	66	58	80.3	0.436	112.7									
VIME	točka	78	58	79.7	1.038	120.5									
OMIŠIČENOST	točka														
T.L. SKUPAJ	točka	74	58	79.8	0.767	124.6									

VINETU**111679**

SI 73861632

Gen.: AB

RJ 41 %

AR 59 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 21.06.10

Rejec teleata: 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					
									SI	MI (kg)	885.4	13.8 %	385
									06-16	Ma (kg)	35.26	14.5 %	385
										Be (kg)	28.18	14.0 %	385
										IBM	117.15	13.8 %	385
									IN	MI (kg)	116.1	21.1 %	10330
									04-16	Ma (kg)	120.70	12.3 %	10332
										Be (kg)	119.90	13.9 %	10331
										IBM	120.10	13.3 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					8600	
2015	315	468	61.10		8600	
2014	8	153	50.00		10000	
2013	15	145	69.20			
2012	130	130			1755	800
2011						1000

770828 VASIR DE 0936949086 RJ 68 % AR 32 % IN 04-16: + 129.0 + 141.50 +130.20 +132.40 1.7% 0.1% 1.7% 0.9% SI 06-16: 43 7576 325 4.31 263 3.48 +1495 +83 +0.42 +46 +0.13 +130	VINOZAK DE 0808379326 RJ 85 % AR 15 % 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
SANA 1 SI 62942087 RJ 15 % AR 85 % NAJ.: 6 12552 551 4.39 412 3.28 POV.: 7/7/7 10807 441 4.08 370 3.42 +2916 +104 -0.05 +91 +0.07 +148	770594 PRONTO-ET US 191184 AR 100 % SANELA SI 1293358 RJ 31 % AR 69 % NAJ.: 4 9755 446 4.57 325 3.33 POV.: 10/10/10 8211 368 4.48 280 3.42 +1971 +72 +0.03 +53 -0.03 +133 CH 28705170 ROLLO

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	81	16		9.1	117.0						
MESO-MLEKO	slab-odličen	81	16		1.9	112.4						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	77	16	5571	885.4	116.7						
MAŠČOBA	kg	74	16	216.7	35.26	116.9						
MAŠČOBA	%	76	16	3.91	-0.091	95.1						
BELJAKOVINE	kg	76	16	176.4	28.18	117.2						
BELJAKOVINE	%	81	16	3.21	0.028	102.2						
IBM	slab-odličen	76	16		117.1	117.5						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	77	16	6.3	0.449	107.6						
UREA		60	16	18.6	-0.203	97.8						
LAKTOZA	%	80	16	4.8	0.068	108.4						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	35	13	3.4	0.007	101.0						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka											
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	30	1	700	39.4	125.0						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	28	7	1.9	0.01	107.2						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	59	210	1.5	-0.03	87.3						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	27	21		0.099	115.8						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	41	7	1193	41	106.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	48	2	145.5	3.63	123.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	48	2	6.5	1.188	124.0							
OBSEG PRSI	cm	36	2	190.5	1.69	111.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	26	2	5.0	0.371	119.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	15	2	5.5	0.047	107.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	27	2	6.5	0.440	121.8							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	134.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	30	2	6.0	0.261	113.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	32	2	5.5	0.217	112.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	32	2	5.0	0.137	95.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	30	2	4.5	0.065	102.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	33	2	5.0	0.096	96.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	28	2	4.5	0.322	84.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	26	2	5.5	0.164	108.2							
BICLJI**	mehki-strmi	27	2	5.5	0.382	120.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	21	2	5.5	0.179	116.5							
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	27	2	5.5	0.334	114.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	29	2	6.5	0.615	125.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	36	2	5.0	0.039	101.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	34	2	5.0	0.566	80.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	41	2	6.0	0.431	89.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	38	2	6.0	0.644	119.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	42	2	6.0	0.566	114.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	41	2	5.0	0.498	113.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	26	2	6.0	0.562	125.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	27	2	4.0	0.577	126.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	26	2	4.5	0.094	105.3							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	26	2	4.0	0.384	119.2							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	30				85.200							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	30				85.255							
OKVIR	točka	32	2	78.0	1.396	130.1							
KRIŽ	točka	27	2	81.5	0.576	115.7							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	24	2	82.5	0.849	124.7							
VIME	točka	29	2	79.5	1.220	124.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	26	2	80.5	1.127	136.2							

CODAK**111553**

SI 23164765

Gen.: BB

RJ 14 %

AR 86 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 03.11.07

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					
									SI	MI (kg)	864.0	14.5 %	385
									06-16	Ma (kg)	46.40	7.5 %	385
										Be (kg)	40.82	6.0 %	385
										IBM	124.39	6.8 %	385
									IN	MI (kg)	116.2	21.0 %	10330
									04-16	Ma (kg)	122.00	9.7 %	10332
										Be (kg)	125.00	5.6 %	10331
										IBM	124.40	6.0 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RML

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

LETO	OK	OB	OM
2016			
21.10.09	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					4170	
2015	714	1311	66.70		4500	4500
2014	107	597	51.90		6400	6400
2013					6800	
2010	197	490	66.90		7305	
2009	293					

770664 CONDOR		RJ 17 %		AR 83 %	
IT BZ0000707500					
IN					
04-16:	+ 111.9	+ 118.40	+116.60		+117.00
	34.4%	17.9%	22.0%		20.9%
SI					
06-16:	37	6742	284	4.22	244
		+591	+37	+0.22	+26
			+0.22		+116

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

SLANA		RJ 11 %		AR 89 %	
SI 1936172					
NAJ.:	1	9136	411	4.50	312
POV.:	4/4/4	8441	354	4.19	278
				3.30	
		+2034	+73	-0.10	+59
				-0.05	+136

770480 BRUGET		RJ 23 %		AR 77 %	
IT TN0000138198					
AR 100 %					
SI 1660863					
NAJ.:	1	4285	193	4.51	156
POV.:	3/3/3	4056	181	4.45	146
				3.60	
		+820	+28	-0.08	+19
				-0.09	+112
AT 193031448 TASSAN					

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	96	83		8.7	116.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen	96	83		-4.9	85.7							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	96	83	5842	864.0	116.3							
MAŠČOBA	kg	95	83	244.7	46.40	122.3							
MAŠČOBA	%	96	83	4.22	0.235	112.7							
BELJAKOVINE	kg	95	83	206.5	40.82	124.9							
BELJAKOVINE	%	96	83	3.57	0.270	121.1							
IBM	slab-odličen	95	83		124.4	124.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	83	6.8	-0.363	93.8							
UREA		92	78	20.3	-0.465	95.1							
LAKTOZA	%	96	83	4.6	-0.012	98.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	65	68	3.5	0.013	102.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	67	51	449	-24.9	70.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	79	63	894	22.9	114.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	41	96	1.5	0.03	114.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	306	1.5	-0.02	89.9							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	60	86		-0.101	83.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	41	8	1056	3	100.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	63	142.3	2.77	117.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	63	5.0	0.889	118.0							
OBSEG PRSI	cm	83	62	190.4	-0.57	96.1							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	74	63	4.7	0.325	83.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	63	5.2	0.112	116.7							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	63	5.2	0.123	106.1							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	107.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	63	6.0	0.648	133.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	63	5.2	0.087	95.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	63	4.7	0.490	82.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	63	5.1	0.437	81.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	63	5.0	0.332	113.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	63	5.6	0.404	119.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	63	5.4	0.154	92.4							
BICLJI**	mehki-strmi	70	63	5.2	0.070	96.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	58	63	5.3	0.135	87.5							
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	71	63	5.6	0.270	111.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	63	4.8	0.539	122.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	62	5.7	0.278	90.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	62	5.1	0.179	93.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	62	5.5	0.029	99.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	62	4.9	0.211	106.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	62	5.9	0.378	109.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	62	5.3	0.621	116.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	62	5.0	0.534	124.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	62	5.0	0.332	115.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	62	4.9	0.305	117.2							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	62	4.5	0.178	91.1							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	75				77.248							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	75				77.278							
OKVIR	točka	74	63	79.2	0.548	111.8							
KRIŽ	točka	71	63	80.5	0.636	117.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	66	63	79.6	0.413	88.0							
VIME	točka	78	62	79.4	0.415	108.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	74	63	79.5	0.051	101.6							

SMUK**111307**

SI 52511295

Gen.: BB

RJ 56 %

AR 44 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 23.12.02

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)	524.5	35.3 %	385
									06-16	Ma (kg)	24.59	27.3 %	385
										Be (kg)	25.59	16.6 %	385
										IBM	114.86	18.4 %	385
									IN	MI (kg)	109.5	41.5 %	10330
									04-16	Ma (kg)	111.60	38.9 %	10332
										Be (kg)	115.50	25.0 %	10331
										IBM	114.70	27.4 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2012	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	
Brez repa	2

LETO	OK	OB	OM
2016			
10.11.04	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					2200	
2015	2	878	100.00		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	

770539 STODOT DE 0910390950 RJ 75 % AR 25 % IN 04-16: + 107.5 + 112.90 +109.90 +110.50 47.7% 34.5% 41.4% 39.9% SI 06-16: 24 6149 257 4.21 211 3.45 +316 +19 +0.19 +11 +0.09 +107	STOR DE 0910118600 RJ 100 % THEA DE 0910249575 RJ 50 % AR 50 % NAJ.: 4 11274 442 3.92 424 3.76 POV.: 4 8875 360 4.06 339 3.82 US 179801 TOP ACRES DOTSON
PALMA SI 1549191 RJ 36 % AR 64 % NAJ.: 4 8364 378 4.52 299 3.57 POV.: 6/6/6 7268 332 4.57 267 3.68 +654 +43 +0.37 +33 +0.32 +120	770418 JOKER AT 297865286 AR 100 % PETRA SI 1407093 RJ 72 % AR 28 % NAJ.: 3 8229 323 3.93 279 3.38 POV.: 7/7/7 7284 294 4.04 248 3.40 +452 +12 -0.04 +14 +0.06 +108 SI 559296 NISAN

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	97	105		8.0	114.7						
MESO-MLEKO	slab-odličen	97	105		2.0	112.8						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	97	105	5725	524.5	109.9						
MAŠČOBA	kg	96	105	234.7	24.59	111.8						
MAŠČOBA	%	97	105	4.12	0.081	104.4						
BELJAKOVINE	kg	97	105	197.9	25.59	115.6						
BELJAKOVINE	%	97	105	3.48	0.185	114.4						
IBM	slab-odličen	97	105		114.9	115.1						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	101	7.1	-0.467	92.1						
UREA		88	55	19.8	0.192	102.0						
LAKTOZA	%	97	105	4.6	-0.004	99.5						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	72	94	3.7	0.074	110.8						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	79	74	419	12.6	115.0						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	84	89	888	56.4	135.7						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	154	1.4	-0.05	71.1						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	454	1.3	0.11	147.8						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	66	113		0.034	105.5						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	40	8	1076	-24	96.2						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	86	140.9	0.47	103.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	50	4.9	0.134	102.7							
OBSEG PRSI	cm	86	82	190.8	-0.87	94.1							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	54	5.3	0.016	99.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	46	53	4.8	0.178	73.6							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	53	5.3	0.012	99.4							
GLOBINA TELESA	cm	76			0.000	78.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	78	54	5.2	0.717	63.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	87	5.2	0.158	91.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	84	88	5.2	0.203	107.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	87	5.3	0.274	111.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	87	4.5	0.384	84.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	79	87	4.7	1.031	52.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	87	5.3	0.004	99.8							
BICLJI**	mehki-strmi	77	87	5.4	0.422	122.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	65	87	5.6	0.239	122.1							
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	88	5.2	0.246	89.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	88	4.5	0.329	86.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	88	6.4	0.895	131.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	88	5.1	0.305	89.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	88	5.5	0.513	86.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	88	4.9	0.202	106.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	88	5.6	0.041	99.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	88	5.3	0.300	107.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	55	4.8	0.072	103.3							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	55	5.1	0.220	110.0							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	55	55	5.0	0.444	124.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	55	4.7	0.116	105.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	79				71.944							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	79				72.234							
OKVIR	točka	74	50	79.5	0.490	89.4							
KRIŽ	točka	73	53	80.4	0.320	91.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	72	54	80.9	0.689	120.1							
VIME	točka	78	55	79.8	0.776	115.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	72	50	80.0	0.191	106.1							

POKER**111651**

SI 23746242

Gen.: AB

RJ 36 %

AR 64 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 10.12.09

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)	888.0	13.5 %	385
									06-16	Ma (kg)	45.54	8.1 %	385
										Be (kg)	22.57	22.6 %	385
										IBM	115.40	16.9 %	385
									IN	MI (kg)	114.9	24.5 %	10330
									04-16	Ma (kg)	118.70	17.2 %	10332
										Be (kg)	111.40	36.9 %	10331
										IBM	112.80	33.1 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
17.11.11	6	6	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					6000	
2015	201	704	57.00		8250	8250
2014	9	503	50.00		9000	
2013	79	494	64.10			
2012	415	415				
2011					2692	1000

770795 PROSLI		RJ 31 %		AR 69 %	
DE 0937108856					
IN					
04-16:	+ 116.6	+ 121.10	+116.80		+117.60
	19.8%	11.3%	21.6%		19.0%
SI					
06-16:	74	6791	282	4.17	234
	+736	+38	+0.16	+23	+0.08
					+115

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

BOTI 30		RJ 41 %		AR 59 %	
SI 42458735					
NAJ.:	4	10077	453	4.50	340
POV.:	9/9/9	8269	348	4.21	279
					3.37
	+2291	+95	+0.07	+71	-0.01
					+144

110933 BARAJ		RJ 63 %		AR 37 %	
DE 0910389033					
BAZA					
SI 1930871					
RJ 20 %		AR 80 %			
NAJ.:	1	4877	196	4.03	181
POV.:	2/2/2	4609	188	4.08	177
					3.83
	+767	+49	+0.24	+24	+0.06
					+116
IT BS0000122786 APOLLO					

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	93	50		7.9	114.4							
MESO-MLEKO	slab-odličen	93	50		-2.0	97.0							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	91	50	5942	888.0	116.7							
MAŠČOBA	kg	89	50	252.0	45.54	121.9							
MAŠČOBA	%	91	50	4.25	0.217	111.7							
BELJAKOVINE	kg	90	50	197.4	22.57	113.8							
BELJAKOVINE	%	93	50	3.34	-0.001	99.9							
IBM	slab-odličen	90	50		115.4	115.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	50	6.0	0.308	105.2							
UREA		82	50	19.8	0.720	107.7							
LAKTOZA	%	92	50	4.8	0.054	106.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	56	42	3.4	0.049	107.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	30	1	404	12.5	115.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	47	8	768	41.9	126.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	37	33	1.6	0.01	106.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	65	269	1.5	-0.04	79.5							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	51	60		0.085	113.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	43	8	1278	3	100.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
6. TELESNE LASTNOSTI																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	80	21	143.4	1.71	111.0											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	80	21	5.1	0.530	110.7											
OBSEG PRSI	cm	66	21	190.0	-1.69	88.5											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	54	21	5.9	1.120	147.9											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	31	21	4.9	0.099	85.3											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	56	21	5.1	0.428	78.8											
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	97.3											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	59	21	5.9	0.252	113.0											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	60	21	5.0	0.326	82.0											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	61	21	4.4	0.754	72.3											
HRBET*	uleknjen-izbočen	58	21	5.0	0.745	68.0											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	62	21	4.5	0.330	86.9											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	54	21	5.3	0.008	99.6											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	52	21	6.1	0.974	147.6											
BICLJI**	mehki-strmi	52	21	5.0	0.106	94.5											
PARKLJI***	nizki-visoki	42	21	5.2	0.235	78.3											
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	53	21	5.7	0.459	119.9											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	55	21	4.7	0.295	112.2											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	66	21	5.9	0.281	109.9											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63	21	5.1	0.094	96.8											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	72	21	5.1	0.333	91.5											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	21	5.4	1.278	138.6											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	73	21	6.0	0.784	120.2											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	72	21	5.0	0.273	107.2											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	54	21	5.2	0.437	120.1											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	55	21	4.9	0.526	123.9											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	50	21	4.8	0.289	116.2											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	53	21	5.4	0.390	119.5											
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	58				81.207											
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	58				81.087											
OKVIR	točka	59	21	79.0	0.126	102.7											
KRIŽ	točka	53	21	79.0	0.686	81.4											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	48	21	80.5	0.443	112.9											
VIME	točka	60	21	80.0	1.291	125.5											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	54	21	79.7	0.489	115.7											

ETVI	111482	SI 63235614
Gen.: BB	RJ 19 % AR 81 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 11.05.06		
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					
									SI	MI (kg)	318.7	47.3 %	385
									06-16	Ma (kg)	22.12	31.9 %	385
										Be (kg)	18.14	31.4 %	385
										IBM	110.99	30.4 %	385
									IN	MI (kg)	105.9	52.4 %	10330
									04-16	Ma (kg)	110.30	42.9 %	10332
										Be (kg)	111.10	37.7 %	10331
										IBM	110.90	38.7 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					10000	
2015	2	526	50.00		10000	10000
2014					11000	
2012					11000	
2011	1	524				
2010	4	523				
2009	50	519				
2008	399	469	59.40		5400	

770623 ETPAT	RJ 25 %	AR 75 %					
DE 0931161073							
IN							
04-16:	+ 108.5	+ 118.10	+118.20	+118.20			
	44.4%	18.6%	17.8%	17.7%			
SI							
06-16:	35	6734	288	4.31	243	3.64	
		+317	+31	+0.33	+24	+0.34	+115

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

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
	+1718 +78 +0.18 +50 +0.07 +132

770420 VIDEV	AR 100 %
DE 0910083992	
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
	+1023 +40 +0.11 +26 +0.02 +116
CH 110374046756	ISMIR

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	97	100		7.9	114.3						
MESO-MLEKO	slab-odličen	97	100		-1.4	99.5						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	97	100	5857	318.7	106.0						
MAŠČOBA	kg	96	100	245.3	22.12	110.6						
MAŠČOBA	%	97	100	4.19	0.198	110.7						
BELJAKOVINE	kg	97	100	204.7	18.14	111.1						
BELJAKOVINE	%	97	100	3.52	0.201	115.8						
IBM	slab-odličen	97	100		111.0	111.2						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	97	6.5	0.489	108.3						
UREA		93	80	19.9	-2.056	78.2						
LAKTOZA	%	97	100	4.6	-0.083	89.7						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	73	94	3.4	-0.057	91.6						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	79	73	406	24.4	129.1						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	93	917	24.7	115.6						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	42	138	1.4	-0.04	77.5						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	52	128	1.4	0.04	120.0						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	65	105		0.186	129.8						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	45	8	823	-106	82.9						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
6. TELESNE LASTNOSTI																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	83	141.1	0.13	100.9											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	84	4.6 -	0.004	99.9											
OBSEG PRSI	cm	87	83	188.5	-7.08	52.5											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	80	84	4.5 -	0.599	68.7											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	52	84	5.2	0.131	119.4											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	81	84	5.2 -	0.075	96.3											
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	70.0											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	84	5.1 -	1.147	52.1											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	84	5.1 -	0.845	53.3											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	84	84	4.5 -	0.800	70.6											
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	84	5.6	0.734	131.6											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	84	4.6 -	0.141	94.4											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	79	84	5.1 -	0.074	96.5											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	84	6.0	0.947	147.0											
BICLJI**	mehki-strmi	77	84	5.4	0.460	124.1											
PARKLJI***	nizki-visoki	65	84	5.4	0.035	103.2											
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	0.863	137.4											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	84	5.0	0.233	109.7											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	84	6.4	1.116	139.3											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	84	5.1	0.289	109.8											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	84	4.7 -	1.457	62.8											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	84	5.1	0.497	115.0											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	84	6.4	0.952	124.5											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	84	5.6	1.095	128.8											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	84	4.9	0.033	101.5											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	80	84	5.2	0.383	117.4											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	84	84	4.9	0.555	131.2											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	79	84	5.2	0.649	132.5											
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	81				75.115											
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	81				75.271											
OKVIR	točka	80	84	78.8 -	0.614	86.7											
KRIŽ	točka	77	84	80.0 -	0.177	95.2											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	72	84	81.0	1.350	139.3											
VIME	točka	83	84	80.2	1.615	131.9											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	80	84	80.1	0.842	127.0											

PROJO

111422

SI 82974503

Gen.: BB

RJ 26 %

AR 74 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 17.02.05

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	SI 06-16	MI (kg)	537.3	34.3 %	385
13.10.06	139	145	81	49	194	47	139	611		Ma (kg)	20.67	36.1 %	385
										Be (kg)	21.71	25.2 %	385
										IBM	112.59	27.0 %	385
									IN 04-16	MI (kg)	110.6	38.3 %	10330
										Ma (kg)	110.20	43.0 %	10332
										Be (kg)	113.40	30.8 %	10331
										IBM	112.80	33.2 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					8050	
2015	327	2111	65.60		8500	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				

770594 PRONTO-ET							
US 191184 AR 100 %							
IN							
04-16:	+ 126.0	+ 129.20	+ 125.10		+ 125.90		
	3.4%	2.0%	5.5%		4.2%		
SI							
06-16:	55	7178	298	4.16	248	3.47	
	+1557	+69	+0.12	+49	+0.09	+130	

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	
	+235	+0	-0.09	+3	+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	
	+117	-12	-0.15	+1	+0.06	+99	
SI 882648 VOKS							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	98	175		7.2	112.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen	98	175		1.5	110.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	175	5750	537.3	110.1							
MAŠČOBA	kg	98	175	232.2	20.67	109.9							
MAŠČOBA	%	98	175	4.05	-0.043	97.7							
BELJAKOVINE	kg	98	175	196.7	21.71	113.3							
BELJAKOVINE	%	98	175	3.43	0.066	105.1							
IBM	slab-odličen	98	175		112.6	112.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	166	6.9	-0.104	98.2							
UREA		94	129	20.3	-0.162	98.3							
LAKTOZA	%	98	175	4.6	0.032	103.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	161	3.7	0.205	130.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	85	109	425	1.9	102.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	134	924	9.1	105.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	61	268	1.5	-0.01	93.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	84	951	1.4	-0.03	85.8							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	177		0.152	124.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	44	8	993	-128	79.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	132	141.4	1.97	112.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	95	131	4.9	0.771	115.6							
OBSEG PRSI	cm	90	131	192.3	2.88	119.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	85	134	5.0	0.381	119.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	58	131	5.3	0.133	119.6							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	85	131	5.6	0.480	123.8							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	92.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	134	6.3	0.737	138.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	134	5.6	0.410	122.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	88	134	5.1	0.407	115.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	87	134	5.6	0.417	117.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	134	4.6	0.347	113.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	85	134	5.2	0.152	92.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	83	134	5.9	0.577	128.6							
BICLJI**	mehki-strmi	83	134	5.5	0.492	125.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	72	134	5.8	0.346	132.0							
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	83	134	5.7	0.159	106.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	134	4.6	0.179	107.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	134	5.5	0.257	91.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	89	134	5.3	0.208	107.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	134	5.6	0.119	103.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	134	4.2	0.745	77.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	134	5.1	1.135	70.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	92	134	4.4	1.234	67.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	85	134	4.9	0.298	113.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	85	134	4.8	0.171	107.8							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	88	134	4.5	0.180	89.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	84	134	4.5	0.366	81.7							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86				82.893							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	86				82.845							
OKVIR	točka	84	131	81.0	1.973	142.6							
KRIŽ	točka	82	131	80.6	1.277	134.7							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	79	134	81.4	1.451	142.3							
VIME	točka	88	134	78.6	0.356	93.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	131	80.1	0.765	124.6							

HOPS**111492**

SI 43235434

Gen.: AB

RJ 41 %

AR 59 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 27.06.06

Rejec teleata: 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	SI	MI (kg)	631.7	25.7 %	385
									06-16	Ma (kg)	11.45	52.5 %	385
										Be (kg)	24.35	18.4 %	385
										IBM	112.99	24.9 %	385
									IN	MI (kg)	111.5	35.4 %	10330
									04-16	Ma (kg)	105.10	58.3 %	10332
										Be (kg)	114.70	27.4 %	10331
										IBM	112.80	33.3 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					8000	
2015	2	689	100.00		10000	10000
2014	5	687	80.00		10000	
2013					10400	
2010	7	682				
2009	167	675				
2008	508	508			4200	
2007						1000

770622 HUCOS DE 0912484731 RJ 71 % AR 29 % IN 04-16: + 121.6 + 110.00 +124.00 +121.20 9.0% 43.8% 6.8% 10.9% SI 06-16: 49 6985 270 3.91 243 3.50 +1087 +20 -0.29 +38 +0.13 +120	HUVIC DE 0910204734 RJ 57 % AR 43 % HALME DE 0910315963 RJ 84 % AR 16 % NAJ.: 4 9900 408 4.12 336 3.40 POV.: 8 8670 335 3.87 298 3.44 DE 0910241203 ACOST
HARFA SI 1925336 RJ 11 % AR 89 % NAJ.: 3 7465 324 4.34 267 3.58 POV.: 5/5/5 6854 292 4.26 243 3.55 +1072 +45 +0.11 +38 +0.19 +123	770458 EARNEST-ET US 187451 AR 100 % HANA SI 1523260 RJ 22 % AR 78 % NAJ.: 1 6382 283 4.44 230 3.60 POV.: 1/1/1 6382 283 4.44 230 3.60 +774 +32 +0.14 +28 +0.18 +117 US 184169 SELECTMAN

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	97	111		7.2	112.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen	97	111		-0.5	103.0							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	111	5733	631.7	111.9							
MAŠČOBA	kg	97	111	228.2	11.45	105.5							
MAŠČOBA	%	97	111	4.00	-0.207	88.8							
BELJAKOVINE	kg	97	111	196.4	24.35	114.9							
BELJAKOVINE	%	97	111	3.45	0.088	106.9							
IBM	slab-odličen	97	111		113.0	113.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	109	6.6	0.394	106.7							
UREA		93	86	19.5	-2.396	74.5							
LAKTOZA	%	97	111	4.6	-0.067	91.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	73	105	3.5	0.116	116.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	79	76	425	-2.4	97.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	104	909	28.7	118.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	172	1.5	-0.07	63.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	60	222	1.4	0.05	121.8							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	67	116		0.119	119.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	43	7	1154	0	100.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	90	141.4	0.90	105.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	93	90	4.8	0.258	105.2							
OBSEG PRSI	cm	87	88	193.1	1.10	107.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	80	90	5.1	0.416	121.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	52	90	5.2	0.079	111.7							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	81	90	5.0	0.089	95.6							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	118.7							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	90	5.4	0.402	79.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	90	5.4	0.055	97.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	84	90	4.8	0.230	91.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	90	5.4	0.065	102.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	90	5.0	0.423	116.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	79	90	5.1	0.077	96.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	90	5.4	0.187	109.3							
BICLJI**	mehki-strmi	77	90	5.2	0.011	99.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	65	90	5.6	0.117	89.2							
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	0.196	91.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	80	90	4.6	0.120	105.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	90	5.8	0.177	93.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	90	4.9	0.562	80.9							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	90	5.8	0.574	114.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	90	4.3	0.711	78.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	90	5.4	0.928	76.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	89	90	4.6	0.925	75.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	90	4.7	0.054	102.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	80	90	4.7	0.046	97.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	90	90	4.4	0.357	79.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	79	90	5.2	0.622	131.2							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	81				74.857							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	81				74.999							
OKVIR	točka	80	90	79.4	0.235	94.9							
KRIŽ	točka	77	90	79.9	0.259	107.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	73	90	80.3	0.040	98.8							
VIME	točka	84	90	79.2	0.201	104.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	80	90	79.6	0.070	97.7							

HULAJ**111592**

SI 13406473

Gen.: AB

RJ 48 %

AR 52 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 07.11.08

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					
									SI	MI (kg)	727.8	21.3 %	385
									06-16	Ma (kg)	29.82	20.8 %	385
										Be (kg)	19.55	28.8 %	385
										IBM	112.41	27.3 %	385
									IN	MI (kg)	113.6	28.8 %	10330
									04-16	Ma (kg)	113.70	31.7 %	10332
										Be (kg)	111.50	36.5 %	10331
										IBM	111.90	35.7 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					12550	
2015	1	558	100.00		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 %	
DE 0933943664					
IN					
04-16:	+ 122.5	+ 122.20	+123.30	+123.10	
	7.2%	9.3%	7.8%	7.7%	
SI					
06-16:	42	6999	288	4.15	243 3.49
	+1121	+43	+0.02	+37	+0.09 +122

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					

LAJTA		RJ 21 %		AR 79 %	
SI 42577186					
NAJ.:	2	9977	390	3.91	345 3.46
POV.:	8/8/8	9215	375	4.07	313 3.39
	+2372	+95	+0.06	+59	-0.05 +138

770553 OSSIDO		AR 100 %			
IT PN0000105557					
LAJA					
SI 1449121					
RJ 43 % AR 57 %					
NAJ.:	6	11005	432	3.93	363 3.29
POV.:	6/6/6	9329	354	3.80	327 3.50
	+1795	+66	-0.02	+40	-0.11 +126
SI 888368 STRIK					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličn	96	79		6.7	112.0						
MESO-MLEKO	slab-odličn	96	79		-4.8	86.2						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	95	79	5594	727.8	113.7						
MAŠČOBA	kg	95	79	231.4	29.82	114.3						
MAŠČOBA	%	96	79	4.14	0.028	101.5						
BELJAKOVINE	kg	95	79	188.3	19.55	111.9						
BELJAKOVINE	%	96	79	3.37	-0.053	95.9						
IBM	slab-odličn	95	79		112.4	112.6						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	79	6.3	0.050	100.8						
UREA		91	79	19.9	-0.915	90.3						
LAKTOZA	%	96	79	4.7	0.002	100.2						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	63	61	3.8	0.198	128.9						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	61	47	406	24.0	128.6						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	79	63	932	80.0	147.8						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	38	74	1.4	0.02	108.8						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	59	199	1.4	0.00	102.2						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	58	81		0.151	124.2						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	42	7	1001	-103	83.3						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličn											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličn											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličn											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličn											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličn											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličn											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	60	141.5	1.70	111.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	60	4.9	0.516	110.4							
OBSEG PRSI	cm	82	60	190.7	0.37	102.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	60	5.1 -	0.405	78.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	60	5.2	0.080	111.9							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	74	60	5.2	0.070	103.4							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	101.0							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	60	5.7 -	0.014	99.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	60	5.2 -	0.144	92.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	60	4.5 -	0.952	65.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	75	60	5.0 -	0.743	68.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	60	4.7 -	0.005	99.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	72	60	5.5	0.007	100.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	60	5.5	0.161	108.0							
BICLJI**	mehki-strmi	70	60	5.1 -	0.222	88.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	58	60	5.4 -	0.016	98.6							
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	60	5.8	0.531	123.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	60	4.4	0.262	110.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	60	6.3	0.344	112.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	79	60	5.2	0.070	102.4							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	60	5.1 -	0.897	77.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	60	4.8	0.108	103.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	60	5.8	0.098	102.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	85	60	5.2	0.024	100.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	60	4.6	0.134	106.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	60	5.0	0.183	108.3							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	60	4.8	0.263	114.8							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	60	5.1	0.337	116.9							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	75				79.933							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	75				79.897							
OKVIR	točka	74	60	78.3 -	0.330	92.9							
KRIŽ	točka	70	60	80.1 -	0.042	98.9							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	65	60	80.0 -	0.101	97.1							
VIME	točka	78	60	79.9	0.851	116.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	73	60	79.6	0.255	108.2							

HES	111575	SI 13321620
Gen.: AB	RJ 41 % AR 59 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 30.05.08		
Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 GRGAR		

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	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					
									SI	MI (kg)	339.4	46.2 %	385
									06-16	Ma (kg)	30.64	19.7 %	385
										Be (kg)	17.97	32.7 %	385
										IBM	111.72	28.3 %	385
									IN	MI (kg)	107.0	49.1 %	10330
									04-16	Ma (kg)	114.50	28.9 %	10332
										Be (kg)	111.90	35.5 %	10331
										IBM	112.40	34.3 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					13350	
2015	2	477	100.00		13350	13350
2015					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		
04-16:	+ 112.4 + 114.60	+117.80 +117.10
	32.5% 28.8%	19.0% 20.5%
SI		
06-16:	30 6770 281 4.18 240 3.59	
	+611 +29 +0.10 +26 +0.22 +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	
	+412 +34 +0.26 +14 +0.05 +110	

110954 PAK	RJ 41 %	AR 59 %
SI 1412884		
SAMARA	RJ 49 %	AR 51 %
SI 1337323		
NAJ.:	4 9297 397 4.26 303 3.26	
POV.:	4/4/4 6911 326 4.71 217 3.14	
	+565 +15 -0.23 +12 -0.13 +108	
SI 765885	NEKER	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	96	84		6.6	111.8							
MESO-MLEKO	slab-odličen	96	84		-1.3	99.9							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	96	84	5542	339.4	106.4							
MAŠČOBA	kg	95	84	234.5	30.64	114.7							
MAŠČOBA	%	96	84	4.26	0.351	118.9							
BELJAKOVINE	kg	95	84	191.8	17.97	111.0							
BELJAKOVINE	%	96	84	3.48	0.159	112.4							
IBM	slab-odličen	95	84		111.7	111.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	84	6.6	0.164	102.8							
UREA		92	84	21.6	1.559	116.6							
LAKTOZA	%	96	84	4.6	-0.058	92.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67	73	3.6	0.139	120.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	69	54	423	5.8	107.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	83	939	39.7	125.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	40	108	1.6	0.00	100.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	52	132	1.6	-0.01	96.0							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	61	91		0.007	101.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	44	7	753	-230	62.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	141.2	0.80	105.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	64	4.5	0.282	105.7							
OBSEG PRSI	cm	83	64	191.8	1.26	108.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	75	64	5.6	0.628	132.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	47	64	5.1	0.226	133.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	76	64	4.9	0.492	75.7							
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	78.2							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	64	6.1	0.507	126.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	64	5.7	0.345	119.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	79	64	4.9	0.153	105.6							
HRBET*	uleknjen-izbočen	77	64	5.0	0.644	72.3							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	80	64	4.9	0.298	111.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	74	64	5.2	0.304	85.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	71	64	5.6	0.300	114.9							
BICLJI**	mehki-strmi	71	64	5.2	0.361	118.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	60	64	5.3	0.023	102.1							
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	0.432	118.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	64	4.4	0.293	112.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	64	6.4	0.829	129.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	64	4.9	0.640	78.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	64	5.1	0.950	75.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	64	5.2	0.802	124.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	64	6.0	0.582	115.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	64	5.4	0.539	114.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	74	64	5.1	0.488	122.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	75	64	5.7	0.833	137.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	73	64	5.0	0.710	139.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	73	64	5.1	0.515	125.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	76				83.398							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	76				83.195							
OKVIR	točka	75	64	80.2	0.824	117.8							
KRIŽ	točka	72	64	80.3	0.143	103.9							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	67	64	80.0	0.677	119.7							
VIME	točka	79	64	80.7	2.085	141.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	75	64	80.4	1.127	136.2							

ETAP	111474	SI 02925040
Gen.: AB	RJ 22 % AR 78 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 12.03.06		
Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, 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					
									SI	MI (kg)	610.0	27.5 %	385
									06-16	Ma (kg)	43.59	8.6 %	385
										Be (kg)	26.20	15.8 %	385
										IBM	116.98	14.5 %	385
									IN	MI (kg)	111.6	35.2 %	10330
									04-16	Ma (kg)	121.30	11.0 %	10332
										Be (kg)	116.10	23.4 %	10331
										IBM	117.10	20.4 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
11.10.07	7	7	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					6300	
2015	257	1249	61.10		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				

770623 ETPAT	RJ 25 %	AR 75 %
DE 0931161073		
IN		
04-16:	+ 108.5 + 118.10	+118.20 +118.20
	44.4% 18.6%	17.8% 17.7%
SI		
06-16:	35 6734 288 4.31 243 3.64	
	+317 +31 +0.33 +24 +0.34 +115	

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

MEKA 36	RJ 20 % AR 80 %
SI 1953207	
NAJ.:	4 10909 470 4.31 360 3.30
POV.:	5/5/5 8839 385 4.36 307 3.47
	+1841 +95 +0.35 +62 +0.13 +139

770458 EARNEST-ET	AR 100 %
US 187451	
MIA	RJ 40 % AR 60 %
SI 1309316	
NAJ.:	5 8226 372 4.52 290 3.53
POV.:	5/5/5 7094 315 4.44 242 3.41
	+523 +37 +0.26 +19 +0.07 +113
CH 111151020129	BOUBA

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	96	66		6.2	110.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen	96	66		-7.3	76.2							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	95	66	5536	610.0	111.5							
MAŠČOBA	kg	95	66	235.9	43.59	120.9							
MAŠČOBA	%	95	66	4.28	0.352	119.0							
BELJAKOVINE	kg	95	66	188.7	26.20	116.0							
BELJAKOVINE	%	96	66	3.43	0.096	107.5							
IBM	slab-odličen	95	66		117.0	117.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	58	6.7	0.320	105.4							
UREA		89	50	19.9	-0.554	94.1							
LAKTOZA	%	96	66	4.6	-0.021	97.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	64	59	3.6	0.014	102.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	69	44	443	-18.0	78.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	77	52	882	23.0	114.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	105	1.7	-0.05	74.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	447	1.5	-0.01	95.7							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	55	71		0.122	119.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	45	8	1145	-24	96.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
6. TELESNE LASTNOSTI														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	56	142.8	3.44	122.2								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	57	5.1	1.024	120.7								
OBSEG PRSI	cm	82	56	190.1	-2.21	84.9								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	57	4.8	0.295	115.4								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	45	57	5.0	0.013	102.0								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	57	4.9	0.013	99.4								
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	79.9								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	56	5.0	0.870	55.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	56	4.6	0.764	57.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	78	57	3.9	1.697	52.1								
HRBET*	uleknjen-izbočen	76	56	5.4	0.084	103.6								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	79	57	4.7	0.050	98.0								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	73	57	5.3	0.294	113.9								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	57	5.7	0.465	123.0								
BICLJI**	mehki-strmi	70	57	5.5	0.441	123.1								
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	0.717	131.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	57	4.4	0.049	102.0								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	82	57	6.2	0.748	126.3								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	80	57	5.4	0.398	113.5								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	86	57	5.2	0.582	85.1								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	82	57	4.6	0.022	100.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	86	57	5.8	0.018	100.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	86	57	5.2	0.261	106.8								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	57	4.7	0.146	106.7								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	74	57	5.0	0.366	116.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	70	57	4.5	0.004	100.2								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	57	4.8	0.313	115.7								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	75				76.992								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	75				77.341								
OKVIR	točka	74	56	77.9	0.344	92.6								
KRIŽ	točka	71	57	79.7	0.069	101.9								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	66	57	80.9	0.996	129.0								
VIME	točka	78	57	79.2	0.709	114.0								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	73	56	79.3	0.465	114.9								

PROSS**111666**

SI 43761779

Gen.: AA

RJ 25 %

AR 75 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 09.03.10

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	
25.09.12	147	150	85	51	217	53	154	770					
14.10.11	135	141	74	43	190	50	134	561					
									SI	MI (kg)	921.0	12.7 %	385
									06-16	Ma (kg)	49.22	6.5 %	385
										Be (kg)	21.79	24.7 %	385
										IBM	115.37	17.4 %	385
									IN	MI (kg)	120.4	11.0 %	10330
									04-16	Ma (kg)	128.40	2.3 %	10332
										Be (kg)	117.40	20.0 %	10331
										IBM	119.60	14.4 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
25.09.12	7	8	6
17.11.11	5	6	5

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					7000	
2014	21					
2013	80					
2012	82	82	54.90		4220	1000
2011						1000

770795 PROSLI DE 0937108856 RJ 31 % AR 69 % IN 04-16: + 116.6 + 121.10 +116.80 +117.60 19.8% 11.3% 21.6% 19.0% SI 06-16: 74 6791 282 4.17 234 3.46 +736 +38 +0.16 +23 +0.08 +115	770594 PRONTO-ET US 191184 AR 100 % GOLDFEE DE 0933528328 RJ 63 % AR 37 % POV.: 6 10445 401 3.84 377 3.61 DE 0808024689 HUSSLI
STRUNA SI 53087773 RJ 20 % AR 80 % NAJ.: 3 9579 417 4.35 346 3.61 POV.: 7/7/7 8395 357 4.26 308 3.66 +1099 +46 +0.24 +36 +0.24 +122	111252 AMOR SI 52372708 RJ 14 % AR 86 % SKALA SI 72514117 RJ 26 % AR 74 % NAJ.: 5 8277 389 4.70 301 3.64 POV.: 7/7/7 7167 323 4.51 261 3.64 +561 +23 +0.21 +13 +0.17 +108 IT BZ0000719610 GUTTURNIO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	90	35		6.1	110.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen	90	35		-4.0	89.5							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	87	35	6086	921.0	117.4							
MAŠČOBA	kg	85	35	256.9	49.22	123.6							
MAŠČOBA	%	87	35	4.21	0.219	111.8							
BELJAKOVINE	kg	86	35	192.5	21.79	113.3							
BELJAKOVINE	%	90	35	3.18	-0.086	93.3							
IBM	slab-odličen	86	35		115.4	115.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	87	35	5.9	0.239	104.0							
UREA		74	35	18.7	1.009	110.7							
LAKTOZA	%	89	35	4.7	-0.019	97.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	48	27	3.6	0.103	115.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	31	14	1.6	-0.03	82.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	56	174	1.4	0.07	132.6							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	44	45		0.048	107.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	43	8	1139	-38	93.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
6. TELESNE LASTNOSTI														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69	10	141.4	0.98	106.3								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	69	10	4.6	0.321	106.5								
OBSEG PRSI	cm	55	10	189.9	0.47	103.2								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	43	10	5.5	1.275	148.0								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	25	10	5.4	0.105	115.6								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	44	10	4.9	0.043	97.9								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	91.7								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	47	10	5.4	0.037	101.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	49	10	4.5	0.115	93.7								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	49	10	4.5	0.554	79.6								
HRBET*	uleknjen-izbočen	47	10	4.6	0.866	62.8								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	51	10	4.5	0.190	92.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	44	10	5.4	0.086	95.9								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	41	10	6.3	0.807	140.1								
BICLJI**	mehki-strmi	42	10	4.9	0.253	86.8								
PARKLJI***	nizki-visoki	34	10	5.4	0.222	79.5								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55			0.000	110.0								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	43	10	4.6	0.446	119.3								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	45	10	5.1	0.495	120.6								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	54	10	4.3	0.069	97.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	51	10	4.8	0.390	86.8								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	60	10	5.2	0.107	97.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	56	10	4.9	0.522	115.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	61	10	6.0	0.700	118.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	61	10	4.9	0.464	112.2								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	43	10	5.6	0.744	134.1								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	44	10	4.5	0.495	122.5								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	40	10	4.5	0.035	101.9								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	42	10	5.2	0.506	125.4								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	47				80.070								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	47				80.141								
OKVIR	točka	49	10	77.6	0.032	99.3								
KRIŽ	točka	43	10	79.7	0.100	102.7								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	38	10	80.6	0.154	104.5								
VIME	točka	48	10	77.9	0.803	115.8								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	43	10	78.7	0.493	115.8								

EMARK**111616**

SI 33709028

Gen.: AB

RJ 28 %

AR 72 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 15.02.09

Rejec teleata: 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	SI	MI (kg)	553.6	32.5 %	385
									06-16	Ma (kg)	34.60	14.8 %	385
										Be (kg)	24.39	18.2 %	385
										IBM	115.24	17.7 %	385
									IN	MI (kg)	107.2	48.4 %	10330
									04-16	Ma (kg)	114.70	28.5 %	10332
										Be (kg)	110.80	38.4 %	10331
										IBM	111.60	36.7 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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	Odoobr.
2016					2400	
2014	3	27	66.60		2150	
2013	24	24				
2012					2600	
2011					868	
2010						1000

770736 EMERUP		RJ 37 %		AR 63 %	
DE 0935302324					
IN					
04-16:	+ 115.2 + 122.70	+115.70	+117.10		
	23.4% 8.4%	24.5%	20.5%		
SI					
06-16:	31 6746 283 4.19 235 3.50				
	+718 +43 +0.20 +23 +0.10 +116				

EMERALD-ET		RJ 75 %		AR 25 %	
US 187361					
GUNITA					
DE 0931671113					
DE 0910257503		JUP			

MARKA		RJ 20 %		AR 80 %	
SI 1906334					
NAJ.:	7 10880 427 3.93 394 3.62				
POV.:	9/9/9 8823 354 4.01 325 3.68				
	+2445 +101 +0.11 +95 +0.30 +148				

770457 APOLLO		RJ 41 %		AR 59 %	
IT BS0000122786					
MATA					
SI 1440777					
NAJ.:	9 8912 381 4.28 330 3.70				
POV.:	11/11/11 7232 290 4.01 272 3.75				
	+1732 +49 -0.28 +63 +0.25 +135				
SI 1207792		CIVIK			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	94	62		6.1	110.6						
MESO-MLEKO	slab-odličen	94	62		-4.2	88.5						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	93	62	5686	553.6	110.4						
MAŠČOBA	kg	92	62	238.9	34.60	116.6						
MAŠČOBA	%	94	62	4.21	0.204	111.0						
BELJAKOVINE	kg	93	62	194.6	24.39	114.9						
BELJAKOVINE	%	94	62	3.43	0.150	111.7						
IBM	slab-odličen	93	62		115.2	115.5						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	62	6.0	0.342	105.8						
UREA		86	62	20.5	-0.790	91.6						
LAKTOZA	%	94	62	4.7	0.018	102.3						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	58	53	3.3	-0.224	67.2						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	39	14	381	23.3	127.7						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	67	33	865	85.6	147.9						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	56	1.4	-0.03	86.3						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	55	182	1.4	0.08	137.0						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	54	67		-0.128	79.5						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	42	7	896	-55	91.0						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

							64	76	88	100	112	124	136				
							R	N	Povpr.	PV	PV12						
6. TELESNE LASTNOSTI																	
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	48	142.2	1.79	111.6											
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	88	48	5.1	0.573	111.6											
OBSEG PRSI	cm	78	48	190.6	-0.88	94.0											
SEDNA ŠIRINA	cm																
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	68	48	5.0	0.322	83.1											
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	39	48	5.5	0.181	126.8											
KOLČNA ŠIRINA	cm																
DOLŽINA TRUPA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	cm																
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	70	48	5.4	0.079	96.1											
GLOBINA TELESA	cm	61			0.000	95.9											
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	72	48	6.2	0.562	129.0											
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	71	48	5.1	0.292	83.9											
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	74	48	4.7	0.646	76.3											
HRBET*	uleknjen-izbočen	71	48	5.0	0.766	67.1											
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	75	48	4.8	0.134	105.3											
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta																
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67	48	6.1	0.815	138.5											
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	48	5.6	0.357	117.7											
BICLJI**	mehki-strmi	64	48	5.2	0.090	95.3											
PARKLJI***	nizki-visoki	52	48	5.2	0.302	72.1											
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	65	48	5.4	0.104	104.5											
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	68	48	4.6	0.184	107.7											
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	78	48	5.6	0.373	86.9											
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna																
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	75	48	5.3	0.207	107.0											
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	83	48	6.4	1.421	136.3											
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	78	48	4.5	0.203	93.9											
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	83	48	6.0	0.270	106.9											
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	82	48	5.3	0.283	107.4											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	68	48	5.3	0.458	121.0											
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo																
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	69	48	4.9	0.024	98.9											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	65	48	4.7	0.025	101.4											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	67	48	5.1	0.198	109.9											
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	70				73.742											
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	70				73.778											
OKVIR	točka	70	48	79.5	0.153	103.3											
KRIŽ	točka	66	48	80.6	0.087	97.6											
ROBUSTNOST	točka																
NOGE	točka	60	48	79.0	0.372	89.2											
VIME	točka	73	48	78.8	0.438	91.4											
OMIŠIČENOST	točka																
T.L. SKUPAJ	točka	68	48	79.2	0.546	82.5											

EREKT**111535**

SI 33415503

Gen.: AA

RJ 44 %

AR 56 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 12.08.07

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	162	156	91	58	237	58	161	980					
08.10.10	157	158	87	59	223	57	155	815	SI	MI (kg)	138.6	64.9 %	385
18.09.09	149	151	84	51	202	54	149	662	06-16	Ma (kg)	8.77	57.4 %	385
										Be (kg)	4.31	67.5 %	385
										IBM	102.95	67.3 %	385
									IN	MI (kg)	101.8	63.7 %	10330
									04-16	Ma (kg)	102.70	64.9 %	10332
										Be (kg)	101.70	63.1 %	10331
										IBM	101.90	63.6 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	III	RMO

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					4694	
2015	218	945	64.20		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	
AT 758088634	RJ 37 % AR 63 %
IN	
04-16:	+ 112.8 + 110.10 +111.70 +111.40
	31.3% 43.3% 36.0% 37.5%
SI	
06-16:	74 6276 251 4.03 212 3.41
	+694 +22 -0.04 +19 +0.04 +112

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

SAMBA	
SI 92751947	RJ 51 % AR 49 %
NAJ.:	2 8000 383 4.78 308 3.86
POV.:	8/8/8 7055 329 4.67 278 3.94
	+384 +29 +0.41 +22 +0.38 +114

770531 HUSSLI	
DE 0808024689	RJ 75 % AR 25 %
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
	+1023 +40 +0.11 +26 +0.02 +116
CH 110374046756	ISMIR

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	96	82		2.2	102.5						
MESO-MLEKO	slab-odličen	96	82		-0.5	103.1						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	96	82	5352	138.6	102.6						
MAŠČOBA	kg	95	82	219.5	8.77	104.2						
MAŠČOBA	%	96	82	4.13	0.109	105.9						
BELJAKOVINE	kg	95	82	180.6	4.31	102.6						
BELJAKOVINE	%	96	82	3.41	0.060	104.7						
IBM	slab-odličen	95	82		102.9	103.0						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	82	6.6	-0.023	99.6						
UREA		92	77	20.3	0.707	107.5						
LAKTOZA	%	96	82	4.6	-0.021	97.4						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68	77	3.5	0.059	108.7						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	69	52	416	7.5	108.9						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	81	71	887	40.6	125.7						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	44	103	1.5	-0.01	94.7						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	66	285	1.5	-0.01	96.3						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	59	84		-0.070	88.8						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	42	7	1077	-75	87.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	71	143.7	5.02	132.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	92	71	5.5	1.593	132.2							
OBSEG PRSI	cm	84	71	193.0	4.10	127.9							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	76	71	5.2	0.574	130.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	48	71	5.5	0.420	147.9							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	77	71	5.5	0.790	139.1							
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	112.3							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	79	71	5.5	0.166	108.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	78	71	5.3	0.115	106.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	81	71	4.9	0.014	99.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	78	71	5.5	0.359	115.4							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	82	71	5.2	0.747	129.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	75	71	5.3	0.225	89.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	73	71	5.5	0.153	107.6							
BICLJI**	mehki-strmi	73	71	5.7	0.580	130.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	61	71	5.8	0.423	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	74	71	5.9	0.745	132.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	76	71	4.6	0.321	113.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	71	6.6	1.258	144.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	82	71	5.0	0.358	87.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	71	5.0	0.918	76.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	71	5.0	0.773	123.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	71	6.3	0.881	122.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	71	5.2	0.367	109.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	76	71	4.8	0.463	121.3							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	76	71	5.7	1.048	147.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	75	71	4.7	0.382	121.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	75	71	4.9	0.322	116.1							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	77				82.581							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	77				82.627							
OKVIR	točka	76	71	79.7	1.080	123.3							
KRIŽ	točka	73	71	81.3	1.862	147.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	69	71	80.8	1.103	132.1							
VIME	točka	80	71	80.5	2.114	141.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	76	71	80.4	1.283	141.2							

RIK**111697**

SI 43867222

Gen.: AB

RJ 85 %

AR 15 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 21.11.10

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
25.09.12	139	142	80	57	195	50	144	640	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
18.10.12	5	8	7
25.09.12	5	8	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					3700	
2015	7		83.30			
2014	61					
2013	181					
2012					2340	800

710691 RICO CH 110468065700 RJ 100 % SI 06-16: 13 4827 200 4.24 161 3.40 -384 -2 +0.30 -3 +0.17 +99	ROLF CH 110141221485 RJ 100 % HEIDI CH 110468062365 RJ 100 % NAJ.: 8 5871 237 4.04 198 3.37 POV.: 9 5204 212 4.07 179 3.44 CH 110088096634 HEROLD
SIVKA SI 73320991 RJ 70 % AR 30 % NAJ.: 2 5794 245 4.22 202 3.49 POV.: 5/5/5 4981 170 3.41 166 3.32 -458 -15 +0.04 -17 -0.01 +90	770540 ACOST DE 0910241203 RJ 68 % AR 32 % SREČA SI 52303878 RJ 72 % AR 28 % NAJ.: 2 5568 182 3.26 189 3.40 POV.: 8/8/8 5042 200 3.96 164 3.25 -938 -39 -0.03 -31 -0.05 +81 SI 1885954 BENO

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	55	3		0.0	97.8						
MESO-MLEKO	slab-odličen	55	3		4.5	122.5						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	50	3	5908	-567.8	89.3						
MAŠČOBA	kg	48	3	259.8	-13.34	93.6						
MAŠČOBA	%	52	3	4.40	0.201	110.8						
BELJAKOVINE	kg	49	3	205.7	-15.06	90.8						
BELJAKOVINE	%	55	3	3.45	0.089	106.9						
IBM	slab-odličen	49			91.4	91.2						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	50	3	6.4	-0.196	96.7						
UREA		37	3	23.1	-0.840	91.1						
LAKTOZA	%	55	3	4.7	0.057	107.0						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	18	2	3.5	-0.025	96.3						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka											
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	28	2	834	28.9	118.3						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	19	3	1.7	0.04	119.3						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	43	95	1.5	-0.06	72.4						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	57			0.000	114.8						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	38	6	921	-63	84.0						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	49	3	138.3	-2.59	83.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	49	3	4.0	-0.789	84.1							
OBSEG PRSI	cm	34	3	194.7	4.07	127.7							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	26	3	3.7	0.013	100.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	14	3	6.0	-0.009	98.7							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	27	3	3.7	-0.154	92.4							
GLOBINA TELESA	cm	58			0.000	82.6							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	29	3	6.0	0.065	103.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	30	3	5.7	0.690	138.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	30	3	5.3	1.226	145.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	28	3	5.3	0.367	115.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	31	3	5.0	-0.089	96.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	25	3	5.0	0.309	114.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	24	3	4.3	-0.589	70.8							
BICLJI**	mehki-strmi	24	3	6.7	0.235	112.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	19	3	5.7	0.099	109.2							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	51			0.000	42.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	25	3	4.3	-0.485	79.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	26	3	5.7	-0.238	90.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	34	3	3.3	-0.675	76.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	32	3	5.3	-0.162	94.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	40	3	6.0	-0.185	95.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	36	3	3.7	-0.573	82.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	41	3	6.0	-0.345	91.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	41	3	5.3	-0.264	93.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	26	3	4.7	-0.525	75.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	27	3	3.0	-0.689	68.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	26	3	3.3	-0.586	67.0							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	25	3	2.7	-0.532	73.4							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	29				69.765							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	29				70.001							
OKVIR	točka	32	3	80.7	-0.266	94.3							
KRIŽ	točka	26	3	78.0	-0.247	93.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	22	3	82.7	-0.116	96.6							
VIME	točka	30	3	72.3	-2.005	60.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	26	3	77.7	-0.874	71.9							

RIKO**111574**

SI 13550101

Gen.: AB

RJ 86 %

AR 14 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 06.05.08

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N	
18.09.09	132	136	80	49	198	50	128	570					
									SI	MI (kg)	-107.1	78.7 %	385
									06-16	Ma (kg)	-3.14	83.9 %	385
										Be (kg)	-8.56	89.1 %	385
										IBM	95.52	89.4 %	385
									IN	MI (kg)	100.3	67.3 %	10330
									04-16	Ma (kg)	101.00	69.3 %	10332
										Be (kg)	97.70	72.9 %	10331
										IBM	98.40	72.3 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2010	I.	I	M

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

LETO	OK	OB	OM
2016			
21.10.10	5	6	7
21.10.09	5	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					884	
2015	2		50.00			
2014	3	936	62.50		600	
2013	15	933	73.30			
2012	48	918				
2011	494	870				
2010	357	376			1795	500
2009	19					

710691 RICO CH 110468065700 RJ 100 % SI 06-16: 13 4827 200 4.24 161 3.40 -384 -2 +0.30 -3 +0.17 +99	ROLF CH 110141221485 RJ 100 % HEIDI CH 110468062365 RJ 100 % NAJ.: 8 5871 237 4.04 198 3.37 POV.: 9 5204 212 4.07 179 3.44 CH 110088096634 HEROLD
SREČA SI 52303878 RJ 72 % AR 28 % NAJ.: 2 5568 182 3.26 189 3.40 POV.: 8/8/8 5042 200 3.96 164 3.25 -938 -39 -0.03 -31 -0.05 +81	111129 BENO SI 1885954 RJ 94 % AR 6 % SARA SI 1469780 RJ 49 % AR 51 % NAJ.: 3 5637 208 3.69 197 3.50 POV.: 7/7/7 5177 200 3.86 177 3.43 -392 -15 -0.01 -14 -0.08 +92 SI 1173219 NEVEN

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	95	61		-4.7	87.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen	95	61		-0.8	101.7							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	94	61	5087	-107.1	98.0							
MAŠČOBA	kg	93	61	207.1	-3.14	98.5							
MAŠČOBA	%	94	61	4.12	0.056	103.0							
BELJAKOVINE	kg	94	61	168.9	-8.56	94.8							
BELJAKOVINE	%	95	61	3.36	-0.112	91.2							
IBM	slab-odličen	94	61			95.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	61	6.8	-0.207	96.5							
UREA		89	61	18.2	-0.934	90.1							
LAKTOZA	%	95	61	4.7	0.077	109.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	54	43	3.7	0.078	111.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	59	41	406	16.1	119.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	73	45	873	28.0	117.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	35	82	1.4	0.02	112.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	56	175	1.5	0.01	104.5							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	53	66		-0.048	92.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	44	8	789	-166	73.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	86	37	138.3	-4.80	69.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	86	37	3.5 - 1.555		68.6							
OBSEG PRSI	cm	75	37	189.4	0.71	104.8							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	64	37	5.1	0.418	121.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	36	37	4.8 - 0.154		77.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	65	37	4.7 - 0.494		75.5							
GLOBINA TELESA	cm	59			0.000	69.5							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	68	37	4.9 - 0.749		61.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67	37	5.3	0.499	127.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	69	37	5.5	1.670	147.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	66	37	5.2	0.071	103.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	37	4.6 - 0.474		81.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63	37	5.6	0.630	129.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	59	37	5.2 - 0.791		60.8							
BICLJI**	mehki-strmi	60	37	5.1 - 0.093		95.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	48	37	5.4	0.014	101.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	51			0.000	36.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	61	37	5.1 - 0.514		77.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	63	37	4.2 - 0.264		89.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	74	37	5.5 - 0.538		81.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	71	37	5.0	0.104	103.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	37	5.2 - 0.355		90.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	75	37	4.4 - 1.069		67.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	80	37	5.3 - 0.878		77.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	80	37	4.8 - 0.640		83.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	63	37	4.0 - 0.685		68.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	64	37	4.8 - 0.425		80.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	60	37	4.6 - 0.459		74.2							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62	37	4.6 - 0.296		85.2							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	66				62.477							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	66				62.741							
OKVIR	točka	66	37	77.6 - 1.785		61.5							
KRIŽ	točka	61	37	79.4 - 0.826		77.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	55	37	80.1 - 0.748		78.2							
VIME	točka	69	37	78.4 - 1.246		75.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	64	37	78.7 - 1.472		52.8							

GUSTI	111510	SI 73265074
Gen.: AB	RJ 73 % AR 27 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 12.01.07		
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					
									SI	MI (kg)	-1265.0	99.7 %	385
									06-16	Ma (kg)	-43.19	99.7 %	385
										Be (kg)	-31.23	99.7 %	385
										IBM	80.60	99.7 %	385
									IN	MI (kg)	75.7	99.6 %	10330
									04-16	Ma (kg)	78.50	99.3 %	10332
										Be (kg)	80.60	98.2 %	10331
										IBM	80.20	98.7 %	10332

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2010	I.	III	RMO

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
23.10.08	7	7	7

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					1000	
2015	4	688	75.00		1000	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				

10254 GUSTL AT R254 RJ 100 % SI 06-16: -931 -33 +0.11 -24 +0.14 +85	GUSTAV NE 5658 RJ 100 % MIRKA AT 43483 RJ 100 % NAJ.: 6 5934 202 4.07 POV.: 5010 203 4.05
DRINA SI 1995311 RJ 46 % AR 54 % NAJ.: 4 4305 180 4.19 139 3.24 POV.: 6/6/6 3901 158 4.05 126 3.24 -530 -18 +0.04 -16 +0.05 +91	110812 BOB SI 1221583 RJ 40 % AR 60 % DONA SI 1337965 RJ 53 % AR 47 % NAJ.: 4 5052 206 4.08 174 3.44 POV.: 6/6/6 4055 165 4.07 139 3.42 -432 -18 -0.05 -11 +0.01 +93
	SI 1052342 FORD

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO	slab-odličen	94	55		-9.5	77.9						
MESO-MLEKO	slab-odličen	94	55		-0.4	103.5						
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	kg	93	55	4479	-1265.0	76.1						
MAŠČOBA	kg	92	55	184.0	-43.19	79.3						
MAŠČOBA	%	94	55	4.15	0.187	110.1						
BELJAKOVINE	kg	93	55	155.2	-31.23	80.9						
BELJAKOVINE	%	94	55	3.50	0.263	120.6						
IBM	slab-odličen	93	55		80.6	80.3						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	55	6.7	-0.024	99.6						
UREA		86	50	19.4	0.137	101.5						
LAKTOZA	%	94	55	4.6	-0.001	99.9						
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	55	50	3.3	-0.255	62.7						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT	dolga-kratka	49	28	406	7.3	108.6						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	72	45	876	3.2	102.1						
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	32	80	1.6	0.05	128.2						
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	51	153	1.7	-0.15	52.0						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	52	63		-0.157	74.8						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen											
GIBANJE	slabo-odlično											
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g	39	8	816	-95	84.5						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen											
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen											
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen											
PH MESA	nizek-visok											
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična											
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen											
POVRŠINA DHM	cm2											
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	88	44	140.1	-1.57	89.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	88	45	4.2 -	0.494	90.0							
OBSEG PRSI	cm	77	44	194.1	7.07	147.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	66	45	5.2	0.494	125.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	37	45	5.0 -	0.062	90.9							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	68	45	5.2	0.367	118.2							
GLOBINA TELESA	cm	56			0.000	76.8							
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	70	45	5.7	0.309	115.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	69	45	5.9	1.181	147.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	72	45	5.5	1.742	147.9							
HRBET*	uleknjen-izbočen	69	45	5.1 -	0.241	89.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	73	45	4.8 -	0.196	92.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65	45	5.6	0.288	113.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	62	45	4.2 -	1.780	52.0							
BICLJI**	mehki-strmi	63	45	5.4	0.259	113.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	50	45	5.6	0.393	136.3							
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	63	44	4.5 -	1.415	52.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66	44	3.7 -	1.017	57.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	76	44	5.7 -	0.331	88.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	73	44	5.3	0.678	123.0							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	81	44	5.5	0.069	101.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	77	44	4.4 -	1.005	69.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	82	44	5.3 -	0.944	75.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	81	44	4.8 -	0.559	85.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	66	44	3.6 -	0.970	55.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	67	44	4.3 -	0.769	65.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	66	44	4.7 -	0.083	95.3							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	65	44	4.2 -	0.687	65.6							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	68			64.834	60.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	68			65.043	60.8							
OKVIR	točka	68	45	79.3 -	0.254	94.5							
KRIŽ	točka	64	45	80.3	0.226	106.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	58	45	79.6 -	0.669	80.5							
VIME	točka	72	44	77.6 -	2.033	59.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	66	44	78.8 -	1.342	56.9							

VERDI**111844**

SI 24328258

Gen.: BB

RJ 88 %

AR 12 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 18.10.13

Rejec teleata: ZRNEC ALEŠ, ZDENSKA VAS 51, 1312 VIDEM - DOBREPOLJE

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	

LETO	OK	OB	OM
2016			
23.10.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					5461	
2015	26		53.80			800

110668 VOKS		RJ 100 %	
SI 882648			
IN			
04-16:	+ 88.4	+ 94.10	+ 90.50
	92.0%	84.5%	87.6%
SI			
06-16:	31	4468	188 4.24
		-676	-13 +0.27
			151 3.41
			-16 +0.02
			+91

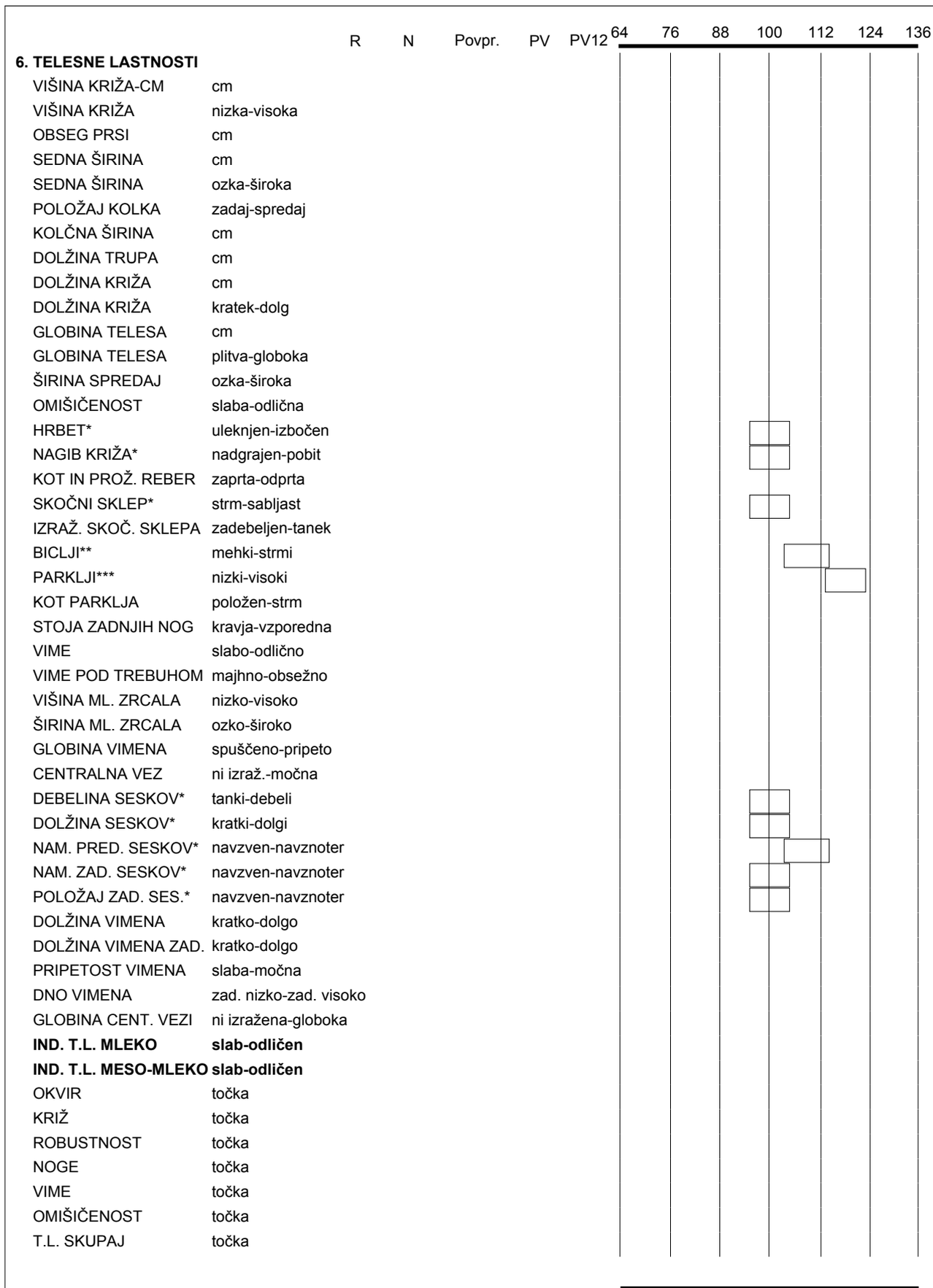
710260 WINETOU		RJ 100 %	
CH 110008038300			
PESKARA			
SI 287002			
NAJ.:	6	6074	230 3.79
POV.:	8/8	5247	205 3.90
			0.00

SOVZA		RJ 76 % AR 24 %	
SI 33066941			
NAJ.:	4	6896	303 4.39
POV.:	6/6/6	6127	260 4.24
			229 3.33
			208 3.39
			+423 +22 +0.14
			+13 +0.01 +108

710590 MERLO		RJ 100 %	
CH 110054348743			
SORA			
SI 92785058			
			RJ 52 % AR 48 %
			-5 +8 +0.22
			+4 +0.07 +103

SI 1541557 VOZ

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO												
MLEKO												
MESO-MLEKO												
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO												
MAŠČOBA												
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE												
BELJAKOVINE												
IBM												
SOMATSKE CELICE												
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA												
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	11	1	1.0	0.04	123.8							
TELITVE-OČE TELET	16	1	2.0	-0.06	73.2							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST												
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	41	8	993	-90	85.5							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												



GENOMSKO TESTIRANI BIKI

MYT	111835	SI 44245175
Gen.: BB A2A2	RJ 38 % AR 62 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 05.04.13		
Rejec teleata: 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			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
02.10.15	8	6	6
08.10.14	5	6	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					4864	
2015	322		67.70		1200	800

770975 MIKE	RJ 40 %	AR 60 %					
IT 21001490006							
IN							
04-16:	+ 123.7	+ 126.80	+125.50	+125.80			
	5.7%	3.5%	5.0%	4.3%			
SI							
06-16:	14	7856	333	4.17	274	3.49	
		+996	+29	-0.05	+36	+0.24	+121

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

SKOKA	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	
		+2332	+69	-0.21	+59	-0.06	+136

111481 HUBAT	RJ 49 %	AR 51 %					
SI 73235613							
SIPA	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	+30	-0.02	+119
SI 1697404	POS						

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					114.0							
MESO-MLEKO					109.0							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1015.1	119.4							
MAŠČOBA	66			45.75	122.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			33.72	120.8							
BELJAKOVINE												
IBM	66			121.1	121.1							
SOMATSKE CELICE	67			-0.152	97.4							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.136	119.8							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	14	1	3.0	-0.06	67.5							
TELITVE-OČE TELET	28	32	1.5	-0.01	96.6							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	112.9							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	41	8	996	-65	89.5							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		3.669	123.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.464	124.2								
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	65		0.793	141.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		0.227	112.6								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		0.096	103.8								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		0.098	104.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.122	106.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	61		0.078	107.2								
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	63		0.270	111.7								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.340	114.1								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		- 0.049	98.3								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.661	83.0								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		- 0.138	95.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		- 0.144	96.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	58		0.409	118.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.600	130.2								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.271	107.9								
VIME	točka	64		0.426	108.5								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		0.567	118.4								

PAYGOR**111919**

SI 14514119

Gen.: BB A2A2

RJ 16 %

AR 84 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 29.05.15

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 TOLMIN

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
14.06.16	135	140	62	45	186	46	125	485	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			

LETO	OK	OB	OM
2016			
14.06.16	6	6	6

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

770896 PAYSSLI-ET		RJ 18 %		AR 82 %			
DE 0813034326							
IN							
04-16:	+ 120.4	+ 120.20	+120.90		+120.80		
	11.0%	13.4%	11.7%		11.9%		
SI							
06-16:	20	6195	263	4.26	208	3.36	
		+741	+31	+0.13	+19	+0.03	+112

770880 PAYOFF-ET		RJ 37 %		AR 63 %		
US 193627						
BOUNTY						
DE 0812171314						
NAJ.:	3	11594	537	4.63	427	3.68
POV.:	5	10572	479	4.53	398	3.76
DE 0808024689 HUSSLI						

SUZI		RJ 14 %		AR 86 %			
SI 83617896							
NAJ.:	1	8048	298	3.70	261	3.24	
POV.:	2/2/2	7878	282	3.58	260	3.31	
		+1987	+54	-0.31	+55	-0.09	+132

770753 VIGOR-ET		RJ 29 %		AR 71 %			
US 195618							
SUZI							
SI 1880848							
NAJ.:	2	8325	328	3.94	268	3.21	
POV.:	8/8/8	7176	283	3.94	231	3.22	
		+1320	+46	-0.03	+31	-0.11	+120
DE 0916554332 STRES							

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					118.7							
MESO-MLEKO					115.4							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	61			1209.2	123.1							
MAŠČOBA	61			55.01	126.7							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	61			42.55	126.3							
BELJAKOVINE												
IBM					126.3							
SOMATSKE CELICE	61			-0.355	94.0							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	59			0.111	116.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV												
TELITVE-OČE TELET												
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	55			0.000	123.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	34	2	1273	75	119.0							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	61		3.838	124.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	54		0.421	121.9								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	58		0.428	122.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	57		- 0.037	98.0								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	61		- 0.220	91.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	58		- 0.642	69.7								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	57		0.476	125.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	54		0.386	135.6								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	57		0.527	122.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	55		0.325	113.5								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	62		0.379	113.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	61		- 0.576	85.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	57		0.620	118.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	58		0.797	120.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	51		0.624	128.6								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	55		- 0.099	95.0								
IND. T.L. MLEKO slab-odličen													
IND. T.L. MESO-MLEKO slab-odličen													
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	54		1.445	142.2								
VIME	točka	57		1.363	127.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	51		0.907	129.5								

HLADNI**111857**

SI 14208072

Gen.: BB A2A2

RJ 33 %

AR 67 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 06.11.13

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
09.06.16	151	153	92	51	212	53	150	752	SI			
02.10.15	148	150	84	47	191	51	142	590				
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	6	5	5
20.10.15	7	7	6
02.10.15	6	6	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					3815	
2015	189		59.20		400	

771050 HARDY						
IT 021001518416	RJ 48 %		AR 52 %			
IN						
04-16:	+ 117.5	+ 120.10	+123.00		+122.40	
	17.3%	13.6%	8.3%		8.7%	
SI						
06-16:	8235	335	4.07	269	3.28	
	+1197	+35	-0.08	+37	+0.13	+121

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

CUPNA						
SI 23819001	RJ 19 %		AR 81 %			
NAJ.:	3	8403	408	4.86	337	4.01
POV.:	3/3/3	7967	374	4.69	319	4.00
	+825	+58	+0.53	+34	+0.47	+122

111142 CAMPLE						
IT BZ0000707600	RJ 18 %		AR 82 %			
CUPA						
SI 32974515	RJ 21 %		AR 79 %			
NAJ.:	6	10151	405	3.99	359	3.54
POV.:	6/6/6	8188	335	4.09	293	3.58
	+1264	+46	+0.03	+33	+0.16	+121
SI 1697404 POS						

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					111.4							
MESO-MLEKO					110.2							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			572.3	110.9							
MAŠČOBA	65			19.87	109.6							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	65			25.95	116.0							
BELJAKOVINE												
IBM				114.7	114.7							
SOMATSKE CELICE	66			0.028	100.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.005	100.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	13	1	2.0	0.00	98.2							
TELITVE-OČE TELET	17	1	2.0	0.01	106.3							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	128.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	40	8	767	-150	75.6							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.825	118.3								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.591	130.8								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.238	112.3								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.043	102.4								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		0.183	107.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64		0.063	103.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.038	102.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	60		0.041	103.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.182	107.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.203	108.5								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.503	117.7								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		0.110	102.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		0.254	107.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.067	101.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		- 0.436	80.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.704	135.4								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		- 0.472	86.2								
VIME	točka	63		0.281	105.6								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		0.172	105.6								

BALKO**111858**

SI 54219377

Gen.: BB A1A2

RJ 11 %

AR 89 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 04.11.13

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
09.06.16	151	153	87	50	210	55	210	775	SI			
02.10.15	144	147	84	48	192	52	143	603				
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	5	5	5
20.10.15	7	6	6
02.10.15	6	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016						2160
2015	8		62.50		160	1500

771022 BROOKINGS-ET	
US 198772	AR 100 %
IN	
04-16:	+ 116.7 + 121.90 +124.80 +124.20
	19.3% 9.8% 5.8% 6.2%
SI	
06-16:	13 7883 341 4.34 276 3.53
	+15 +15 +0.28 +2 +0.34 +103

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
	+1830 +69 +0.00 +54 -0.01 +133

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
	+1336 +31 -0.36 +25 -0.24 +115
SI 52577185	TONIS

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					113.6							
MESO-MLEKO					110.3							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			724.1	113.8							
MAŠČOBA	66			31.70	115.4							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			27.79	117.2							
BELJAKOVINE												
IBM	66			116.8	116.8							
SOMATSKE CELICE	67			0.161	102.7							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.122	117.8							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	12	1	2.0	0.01	107.9							
TELITVE-OČE TELET	17	1	2.0	0.01	103.9							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	60			0.000	104.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	40	7	1174	-39	93.7							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		1.939	112.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.272	114.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	65		0.435	122.5								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		0.326	118.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.340	86.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65		- 0.484	77.1								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.212	111.1								
PARKLJI***	nizki-visoki	61		0.010	100.9								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63		0.699	130.4								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.878	136.5								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.389	113.7								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.607	84.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.284	108.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.309	108.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.222	110.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.273	113.7								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		1.170	134.1								
VIME	točka	64		1.688	133.6								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		1.164	137.9								

HARDI**111808**

SI 64217068

Gen.: AB A2A2

RJ 56 %

AR 44 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 02.10.12

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
2016			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					3600	
2015	277	277	68.70		3600	
2014	99		60.60		270	800

770930 HUXOY		RJ 61 %		AR 39 %	
AT 812100272					
IN					
04-16:	+ 129.6 + 116.10	+127.90		+125.50	
	1.4% 24.0%	3.1%		4.6%	
SI					
06-16:	25 7489 289 3.87 258 3.45				
	+1137 +18 -0.34 +32 +0.12 +117				

770622 HUCOS		RJ 71 %		AR 29 %	
DE 0912484731					
TRIXI					
AT 750784242					
NAJ.:	2 9542 405 4.25 373 3.91				
POV.:	2 8845 378 4.27 346 3.92				
US 185301		S JETWAY-ET			

SAMBA		RJ 51 %		AR 49 %	
SI 92751947					
NAJ.:	2 8000 383 4.78 308 3.86				
POV.:	8/8/8 7055 329 4.67 278 3.94				
	+384 +29 +0.41 +22 +0.38 +114				

770531 HUSSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0808024689					
SAVA					
SI 1649019					
NAJ.:	6 10907 485 4.44 364 3.34				
POV.:	8/8/8 8842 360 4.07 305 3.45				
	+1023 +40 +0.11 +26 +0.02 +116				
CH 110374046756		ISMIR			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					114.2							
MESO-MLEKO					114.4							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	68			778.9	114.8							
MAŠČOBA	68			16.27	107.9							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	68			22.92	114.1							
BELJAKOVINE												
IBM					112.9							
SOMATSKE CELICE	68			0.444	107.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.035	105.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	26	1	2.0	-0.04	76.8							
TELITVE-OČE TELET	55	175	1.4	0.01	106.4							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	131.6							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	37	6	924	-5	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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69		2.509	116.2								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	63		0.587	130.6								
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	65		- 0.481	75.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		- 0.371	79.4								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		0.284	111.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		- 0.350	83.5								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.289	115.2								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		0.099	109.1								
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	64		0.920	140.0								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	63		0.704	129.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.876	130.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.461	88.2								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.279	108.5								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66		0.580	115.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	60		0.531	124.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62		0.314	115.8								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		1.007	129.4								
VIME	točka	65		2.003	139.8								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	60		0.819	126.6								

JARNI**111726**

SI 33985257

Gen.: AB

RJ 43 %

AR 57 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 31.05.11

Rejec teleata: PRAČEK PETER, 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			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					5600	
2015	9	352	66.60		5600	
2014	87	343	66.60		6000	
2013	256	256	69.00		4351	
2012						800

770813 JUHUS		RJ 53 %		AR 47 %	
DE 0936432728					
IN					
04-16:	+ 121.1	+ 146.00	+139.70	+141.00	
	9.7%	0.0%	0.1%	0.1%	
SI					
06-16:	38	7170	328	4.61	271 3.79
	+1333	+104	+0.80	+72	+0.60 +145

JUVIN		RJ 42 %		AR 58 %	
DE 0916094420					
RIVI					
DE 0935009500					
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
		+1302	+61	+0.08	+33 -0.13 +122

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
		+478	+18	-0.11	+13 -0.08 +108
SI 559296 NISAN					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					113.5							
MESO-MLEKO					103.0							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			445.7	108.5							
MAŠČOBA	67			50.21	124.4							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			32.01	119.8							
BELJAKOVINE												
IBM					120.7							
SOMATSKE CELICE	68			0.567	109.6							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.177	125.8							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	27	1	1.0	-0.02	88.4							
TELITVE-OČE TELET	56	179	1.3	0.04	120.3							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	106.1							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	42	8	856	-155	74.9							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		- 0.086	99.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		- 0.189	90.2								
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	65		- 0.728	62.3								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		- 0.342	81.0								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.720	71.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65		- 0.026	98.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.357	118.8								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		- 0.024	97.8								
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	64		0.066	102.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		- 0.097	95.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.249	108.8								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.036	99.1								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.349	110.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.212	105.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		- 0.346	84.2								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.118	105.9								
IND. T.L. MLEKO slab-odličen													
IND. T.L. MESO-MLEKO slab-odličen													
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		0.625	118.2								
VIME	točka	64		0.390	107.7								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		- 0.534	82.6								

DANNY**111768**

SI 34049705

Gen.: AB

RJ 32 %

AR 68 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 21.09.11

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
09.06.16	163	163	97	58	244	65	181	1137					
02.10.15	159	162	94	55	234	63	173	1011	SI	MI (kg)			
23.09.14	154	158	94	54	230	60	164	913		Ma (kg)			
24.09.13	148	151	81	45	204	51	145	722		Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	9	8	7
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.
2016					4511	
2015	108	502	57.20		2000	
2014	394	394	63.70		1128	
2013						800

770881 DALLY-ET	
US 197305	AR 100 %
IN	
04-16:	+ 108.9 + 110.60 +113.10 +112.60
	43.5% 42.0% 31.6% 33.7%
SI	
06-16:	26 6542 276 4.21 233 3.59
	+257 +16 +0.11 +9 +0.26 +106

770594 PRONTO-ET	
US 191184	AR 100 %
DAFFODIL-ET	
US 897058	AR 100 %
NAJ.:	2 11027 653 5.90 422 3.80
POV.:	2 9884 588 5.90 372 3.80
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
	+2241 +71 -0.18 +74 +0.07 +143

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
	+1003 +14 -0.34 +27 +0.05 +114
DE 0916554332	STRES

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					108.5				■			
MESO-MLEKO					107.2				■			
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			268.6	105.1				■			
MAŠČOBA	67			3.93	101.9				■			
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			12.38	107.6				■			
BELJAKOVINE												
IBM					106.5				■			
SOMATSKE CELICE	68			0.028	100.5				■			
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.212	131.0				■			
IZTOK MLEKA(1-9)									■			
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	26	1	2.0	0.02	113.1				■			
TELITVE-OČE TELET	58	204	1.5	-0.05	74.9	■						
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	116.0				■			
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	40	7	897	-118	80.8	■						
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		2.509	116.2								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.434	122.6								
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	65		- 0.063	96.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		0.011	100.6								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.885	64.9								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65		- 0.185	91.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.599	131.5								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		- 0.003	99.7								
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	64		0.509	122.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		- 0.213	91.1								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.742	126.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		0.328	108.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		- 0.383	88.4								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		- 0.361	90.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.441	120.2								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.135	106.8								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		0.915	126.7								
VIME	točka	64		1.300	125.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		0.523	117.0								

NEMOS**111887**

SI 84468200

Gen.: BB A2A2

RJ 30 %

AR 70 %

Direktni test: 8/1049/24/104

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
09.06.16	140	145	83	51	196	51	143	625	SI			
23.09.15	130	134	66	45	179	44	124	MI (kg)				
09.09.15		130						Ma (kg)				
									IN			
								Be (kg)				
								IBM				

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	6	5	5
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število I. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					4469	
2015						1500

771025 NELGOR		RJ 21 %		AR 79 %	
CH 120055270318					
IN					
04-16:	+ 126.5	+ 117.00	+123.60	+122.30	
	3.1%	21.4%	7.3%	8.9%	
SI					
06-16:	7843	286	3.63	271	3.47
	-1034	-100	-0.61	-35	+0.28
				+73	

WAGOR		RJ 18 %		AR 82 %	
CH 120008581270					
NELKE					
CH 120025498902		RJ 25 %		AR 75 %	
NAJ.:	3	9526	336	3.53	328 3.44
POV.:	4	9057	322	3.55	316 3.49
CH 120000575529		COWBOY-ET			

NIKA		RJ 40 %		AR 60 %	
SI 93396981					
NAJ.:	2	12650	623	4.92	457 3.61
POV.:	4/4/4	11276	519	4.60	404 3.58
		+3664	+174	+0.36	+101 +0.10 +148

770647 MOIADO		RJ 55 %		AR 45 %	
IT BZ0000582001					
NIKA					
SI 62798194		RJ 25 %		AR 75 %	
NAJ.:	1	8900	359	4.03	268 3.01
POV.:	1/1/1	8900	359	4.03	268 3.01
		+2060	+88	+0.09	+23 -0.30 +119
US 189797		CHIME-ET			

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					110.7							
MESO-MLEKO					100.5							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1306.2	124.9							
MAŠČOBA	66			48.49	123.5							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			35.04	121.6							
BELJAKOVINE												
IBM	66			122.0	122.0							
SOMATSKE CELICE	67			-0.090	98.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			-0.001	99.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	8	1	3.0	-0.02	89.1							
TELITVE-OČE TELET	13	1	3.0	-0.03	86.4							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	84.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	39	7	1087	-90	85.3							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		2.193	114.2								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.361	118.8								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.645	133.4								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.033	101.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.202	92.0								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprtja-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64		- 0.054	97.5								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.115	106.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.024	102.2								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.182	107.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.234	109.7								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.483	117.0								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 1.657	57.5								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.795	124.1								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		1.008	126.0								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		0.322	114.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.514	125.8								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		- 0.132	96.1								
VIME	točka	63		1.471	129.3								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		0.687	122.4								

VERDES**111809**

SI 04231516

Gen.: BB A2A2

RJ 26 %

AR 74 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 01.01.13

Rejec teleata: 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	SI			
23.09.14	138	142	78	47	192	52	135	556				
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2014	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
23.09.14	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					9000	
2015	357	357	72.20		9000	
2014	57		71.90		1500	800

770929 VERSACE-ET	
CH 120026607112	RJ 27 % AR 73 %
IN	
04-16:	+ 113.5 + 115.70 + 129.10 + 126.50
	29.0% 25.3% 2.3% 3.8%
SI	
06-16:	40 6660 273 4.08 241 3.61
	+540 +23 +0.02 +38 +0.47 +121

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
	+239 +2 +0.04 +15 +0.35 +107

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
	+1316 +38 -0.13 +48 +0.24 +127
SI 1577968	PALČEK

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					120.1							
MESO-MLEKO					114.9							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			973.0	118.5							
MAŠČOBA	67			31.18	115.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			44.00	127.2							
BELJAKOVINE												
IBM					124.8	124.8						
SOMATSKE CELICE	68			0.970	116.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.048	107.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	25	1	1.0	0.02	109.8							
TELITVE-OČE TELET	56	188	1.4	-0.02	91.0							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	137.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	38	6	1370	152	138.5							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		2.572	116.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.161	108.4								
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	65		- 0.336	82.6								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		- 0.419	76.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		0.275	110.9								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65		- 0.202	90.5								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.396	120.8								
PARKLJI***	nizki-visoki	61		0.117	110.8								
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	63		0.316	113.7								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.428	117.8								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.140	104.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.249	93.6								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.063	101.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.429	111.1								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	58		0.247	111.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.362	118.2								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.236	106.9								
VIME	točka	64		0.426	108.5								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		0.222	107.2								

VASSIDO	111725	SI 93882615
Gen.: BB	RJ 37 % AR 63 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 11.05.11		
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	SI			
25.09.12	137	142	80	48	188	47	136	564				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
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.
2016					8300	
2015	11	449	81.80		8300	
2014	124	438	57.00		8400	
2013	314	314	65.30		7485	
2012						800

770828 VASIR	RJ 68 %	AR 32 %
DE 0936949086		
IN		
04-16:	+ 129.0 + 141.50	+130.20 +132.40
	1.7% 0.1%	1.7% 0.9%
SI		
06-16:	43 7576 325 4.31 263 3.48	
	+1495 +83 +0.42 +46 +0.13 +130	

VINOZAK	RJ 85 %	AR 15 %
DE 0808379326		
GABI	RJ 50 %	AR 50 %
DE 0932832737		
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	
	+2964 +112 -0.01 +78 -0.09 +148	

770553 OSSIDO	AR 100 %
IT PN0000105557	
SEJA	RJ 15 % AR 85 %
SI 2108165	
NAJ.:	5 9476 365 3.85 308 3.25
POV.:	5/5/5 7968 295 3.70 271 3.40
	+1311 +5 -0.47 +26 -0.02 +113
US 187668	PRELUDE

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					113.8							
MESO-MLEKO					106.9							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	69			1044.7	119.9							
MAŠČOBA	69			60.66	129.4							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	69			39.52	124.4							
BELJAKOVINE												
IBM	69			125.4	125.4							
SOMATSKE CELICE	69			-0.147	97.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	67			-0.014	97.9							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	29			0.07	140.3							
TELITVE-OČE TELET	59	193	1.5	-0.11	52.1							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	62			0.000	101.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	44	8	1330	85	113.8							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	69		2.720	117.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	64		0.536	127.9								
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	66		0.557	128.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	66		0.345	119.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69		- 0.569	77.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	66		- 0.205	90.3								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	66		0.708	137.2								
PARKLJI***	nizki-visoki	63		0.314	128.9								
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	65		- 0.103	95.5								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	64		0.440	118.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		- 0.382	86.5								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	69		- 0.789	79.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	66		0.429	113.0								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66		0.399	110.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	61		0.570	126.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	63		0.211	110.6								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	63		0.568	116.6								
VIME	točka	65		0.714	114.2								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	61		0.518	116.8								

HASOL**111898**

SI 34523225

Gen.: BB A2A2

RJ 59 %

AR 41 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 11.11.14

Rejec teleata: 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
09.06.16	143	148	81	53	195	50	139	610	SI			
25.11.15		136						497				
									IN			
									MI (kg)			
									Ma (kg)			
									Be (kg)			
									IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	7	6	6
25.11.15	7	6	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					400	

770784 HURAY		RJ 65 %		AR 35 %	
DE 0935830301					
IN					
04-16:	+ 140.0	+ 136.50	+143.50		+142.10
	0.1%	0.4%	0.0%		0.0%
SI					
06-16:	54	7589	314	4.15	267 3.53
	+2126	+74	-0.04	+71	+0.19 +142

770531 HUSLI		RJ 75 %		AR 25 %	
DE 0808024689					
LAURA					
DE 0930481301					
RJ 55 % AR 45 %					
NAJ.:	5	13682	531	3.88	482 3.52
POV.:	5	12041	477	3.96	429 3.56
DE 0910256558 SIRAY					

JORA 49		RJ 45 %		AR 55 %	
SI 83745977					
NAJ.:	2	10090	438	4.34	381 3.78
POV.:	3/3/3	9265	378	4.08	342 3.69
		+2857	+107	-0.01	+102 +0.24 +148

770795 PROSLI		RJ 31 %		AR 69 %	
DE 0937108856					
JOJA 15					
SI 92497845					
RJ 59 % AR 41 %					
NAJ.:	7	10156	392	3.86	349 3.44
POV.:	11/11/11	8643	340	3.93	309 3.57
		+1802	+57	-0.08	+63 +0.23 +136
DE 0916304211 VIGO					

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					122.9							
MESO-MLEKO					120.6							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			1458.0	127.8							
MAŠČOBA	67			51.92	125.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			45.84	128.3							
BELJAKOVINE												
IBM				127.7	127.7							
SOMATSKE CELICE	68			0.842	114.3							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.066	109.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	12	1	1.0	-0.01	96.3							
TELITVE-OČE TELET	19	1	1.0	0.03	112.3							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	143.6							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	40	8	1470	53	108.6							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		2.108	113.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.625	132.6								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	65		- 0.260	86.5								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		- 0.352	80.5								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.321	87.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		- 0.288	86.4								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.141	107.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		0.094	108.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64		0.418	118.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		0.319	113.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.334	111.8								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		0.304	107.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.620	118.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.441	111.4								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.290	113.3								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62		- 0.141	92.9								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		1.205	135.2								
VIME	točka	64		0.579	111.5								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	60		0.463	115.1								

AS**111899**

SI 14441381

Gen.: BB A2A2

RJ 28 %

AR 72 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 05.12.14

Rejec teleta: RUTAR FRANC, ZATOLMIN 37, 5220 TOLMIN

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
09.06.16	136	137	78	50	192	48	136	568	SI			
25.11.15		126						383				
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
15.06.16	5	6	7
25.11.15	5	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					900	

771094	ASTRO	RJ 18 %	AR 82 %
CH 120056929444			
IN			
04-16:	+ 120.2 + 120.00	+120.60	+120.50
	11.4% 13.8%	12.3%	12.4%

PARKO	RJ 25 %	AR 75 %
CH 110093109268		
ALLISON		
CH 120022128345	RJ 12 %	AR 88 %
NAJ.:	4 11186 487 4.35 404 3.61	
POV.:	5 9847 421 4.28 349 3.54	
US 191552	MASCOT-ET	

SAVA	SI 93261494	RJ 38 %	AR 62 %
NAJ.:	3 7550 291 3.85 244 3.23		
POV.:	4/4/4 7415 298 4.02 235 3.17		
	+1541 +56 -0.04 +41 -0.15 +125		

111168	ARGON	RJ 27 %	AR 73 %
SI 1930804			
SAVA			
SI 92334968	RJ 49 %	AR 51 %	
NAJ.:	1 4186 152 3.62 134 3.20		
POV.:	2/2/2 4139 156 3.77 134 3.25		
	+47 +0 -0.12 +5 -0.06 +103		
SI 1885955	VRISK		

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					116.5							
MESO-MLEKO					109.5							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			964.5	118.4							
MAŠČOBA	66			42.84	120.8							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			35.04	121.6							
BELJAKOVINE												
IBM					121.5							
SOMATSKE CELICE	67			0.515	108.7							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.063	109.3							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	8	1	1.0	0.01	108.1							
TELITVE-OČE TELET	12	1	1.0	-0.01	95.0							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	116.8							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	41	8	1016	-52	91.6							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		0.863	105.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.003	100.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.158	108.2								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.132	92.7								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.541	78.6								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64		- 0.009	99.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		- 0.082	95.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		- 0.030	97.3								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.319	113.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.707	129.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.443	115.6								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 1.038	73.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.810	124.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.592	115.3								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		0.808	136.9								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.176	108.9								
IND. T.L. MLEKO slab-odličen													
IND. T.L. MESO-MLEKO slab-odličen													
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	61		0.073	102.1								
VIME	točka	63		1.913	138.0								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		0.912	129.7								

BEWOND**111888**

SI 14468159

Gen.: BB A2A2

RJ 29 %

AR 71 %

Direktni test: 8/1049/24/104

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
09.06.16	148	152	87	49	205	51	153	688					
23.09.15	142	143	68	42	180	46	130	488	SI	MI (kg)			
09.09.15		138						451		Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	8	8	5
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.
2016					1400	
2015						1500

771026 BENI		RJ 43 %		AR 57 %	
CH 120059571329					
IN					
04-16:	+ 121.9 + 128.40	+125.40	+126.00		
	8.2% 2.4%	5.2%	4.1%		
SI					
06-16:	8334 373 4.46 292 3.49				
	+627 +26 +0.17 +30 +0.27 +117				

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.:	3/3/3 11692 446 3.82 396 3.39				
	+3212 +79 -0.32 +75 -0.05 +144				

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		
	+2860 +64 -0.35 +71 +0.06 +141		
DE 0936612494		JUX	

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					118.7							
MESO-MLEKO					110.7							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1373.7	126.2							
MAŠČOBA	66			57.06	127.7							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			41.76	125.8							
BELJAKOVINE												
IBM					126.2							
SOMATSKE CELICE	67			0.132	102.2							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.124	118.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	4	1	2.0	0.02	111.4							
TELITVE-OČE TELET	11	1	2.0	-0.03	87.7							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	104.0							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	35	7	1269	105	126.6							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		5.061	132.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.165	108.6								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.740	138.3								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.208	111.6								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		0.376	114.9								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	64		0.645	130.4								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.457	124.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.152	114.1								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.913	139.7								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		1.212	150.4								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.384	113.5								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 0.947	75.7								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	64		1.041	131.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.918	123.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		1.092	149.9								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.638	132.1								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		1.283	137.4								
VIME	točka	63		2.742	154.5								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		2.057	166.9								

HUJAN**111889**

SI 54468258

Gen.: BB A2A2

RJ 39 %

AR 61 %

Direktni test: 8/1049/24/104

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
09.06.16	143	148	81	53	195	50	139	610					
23.09.15	131	136	65	45	180	42	126	430					
09.09.15		135						418	SI	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	7	6	6
20.10.15	6	7	5
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.
2016					1800	
2015						1500

770784 HURAY DE 0935830301 RJ 65 % AR 35 % IN 04-16: + 140.0 + 136.50 +143.50 +142.10 0.1% 0.4% 0.0% 0.0% SI 06-16: 54 7589 314 4.15 267 3.53 +2126 +74 -0.04 +71 +0.19 +142	770531 HUSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 % LAURA DE 0930481301 RJ 55 % AR 45 % NAJ.: 5 13682 531 3.88 482 3.52 POV.: 5 12041 477 3.96 429 3.56 DE 0910256558 SIRAY
BEKA SI 13719029 RJ 7 % AR 93 % NAJ.: 4 9873 385 3.90 334 3.39 POV.: 4/4/4 9133 412 4.51 337 3.68 +1212 +83 +0.53 +21 +0.17 +118	111435 JANTAR SI 23030815 RJ 8 % AR 92 % BEKA SI 32888944 RJ 7 % AR 93 % NAJ.: 1 8855 323 3.64 313 3.54 POV.: 2/2/2 8048 314 3.90 292 3.62 +437 +38 +0.23 -4 +0.10 +102 IT VR0000106342 AMARANTO

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					123.1							
MESO-MLEKO					117.2							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			1673.1	131.9							
MAŠČOBA	67			68.20	133.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			54.54	133.7							
BELJAKOVINE												
IBM	67			133.6	133.6							
SOMATSKE CELICE	68			0.108	101.8							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.066	109.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	12	1	2.0	-0.01	92.8							
TELITVE-OČE TELET	19	1	2.0	0.02	110.6							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	117.2							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	40	6	889	-136	78.0							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		4.007	125.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.020	101.1								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	65		0.318	116.4								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		- 0.164	90.9								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.408	83.8								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		- 0.264	87.5								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.047	102.5								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		0.380	135.1								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64		0.963	141.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		0.811	133.7								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		- 0.074	97.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.789	79.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.941	128.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.254	106.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.984	145.0								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62		- 0.161	91.9								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		2.068	160.4								
VIME	točka	64		1.625	132.3								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	60		1.350	143.9								

HUPI**111866**

SI 24423023

Gen.: BB A2A2

RJ 81 %

AR 19 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 30.04.14

Rejec teleata: 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
09.06.16	147	150	86	50	204	51	148	671					
02.10.15	139	141	80	46	177	46	136	480	SI	MI (kg)			
13.05.15	130							378		Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH	

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	6	7	5
20.10.15	5	6	5
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.
2016					3100	
2015	8		62.50		220	1500

770784 HURAY		RJ 65 %		AR 35 %		
DE 0935830301						
IN						
04-16:	+ 140.0	+ 136.50	+143.50		+142.10	
	0.1%	0.4%	0.0%		0.0%	
SI						
06-16:	54	7589	314	4.15	267	3.53
	+2126	+74	-0.04	+71	+0.19	+142

770531 HUSLI		RJ 75 %		AR 25 %		
DE 0808024689						
LAURA						
DE 0930481301						
RJ 55 % AR 45 %						
NAJ.:	5	13682	531	3.88	482	3.52
POV.:	5	12041	477	3.96	429	3.56
DE 0910256558 SIRAY						

CRISTINA		RJ 90 %		AR 10 %			
DE 0944545807							
NAJ.:	2	7773	375	4.82	286	3.68	
POV.:	2/2/2	7736	370	4.79	273	3.53	
		+1319	+79	+0.49	+40	+0.20	+127

HUSALTO		RJ 80 %		AR 20 %		
DE 0942299245						
CRISSY						
DE 0939279681						
RJ 100 %						
NAJ.:	3	7092	285	4.01	261	3.68
POV.:	4	6792	276	4.06	243	3.58
DE 0918436745 SIMERL						

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					128.2							
MESO-MLEKO					123.9							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			1909.3	136.4							
MAŠČOBA	67			74.20	136.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			64.55	139.8							
BELJAKOVINE												
IBM				139.1	139.1							
SOMATSKE CELICE	68			0.236	104.0							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.042	106.1							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV												
TELITVE-OČE TELET												
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	142.2							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	33	4	945	-51	87.1							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		4.872	131.5								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.344	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	65		0.226	111.7								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		- 0.075	95.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		0.481	119.1								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	65		- 0.171	91.9								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.454	123.8								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		0.316	129.1								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64		0.734	131.9								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		0.765	131.8								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		- 0.337	88.1								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.874	77.6								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65		1.046	131.8								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.622	116.1								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.872	139.9								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.049	102.5								
IND. T.L. MLEKO slab-odličen													
IND. T.L. MESO-MLEKO slab-odličen													
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		1.842	153.8								
VIME	točka	64		1.066	121.2								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		1.148	137.3								

HOM**111902**

SI 04513638

Gen.: AB A2A2

RJ 61 %

AR 39 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 12.12.14

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
09.06.16	144	148	76	42	185	50	141	575					
25.11.15		134						419					
									SI	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	6	6	5
25.11.15	6	6	5

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

770927 HOT							
IT 022990018902		RJ 67 %		AR 33 %			
IN							
04-16:	+ 114.9	+ 106.70	+115.10			+113.40	
	24.4%	53.5%	26.1%			31.3%	
SI							
06-16:	22	6890	281	4.07	242	3.53	
	+604	+7	-0.15	+18	+0.17	+110	

770622 HUCOS							
DE 0912484731		RJ 71 %		AR 29 %			
SAMUELA							
IT 022000093654		RJ 63 %		AR 37 %			
NAJ.:	4	10490	454	4.30	393	3.80	
POV.:	4	9160	356	3.88	325	3.55	
IT 01BZ0199322 MAZILO							

MEGY							
SI 33869555		RJ 55 %		AR 45 %			
NAJ.:	2	9123	465	5.09	359	3.94	
POV.:	2/2/2	9094	458	5.04	360	3.96	
	+2210	+151	+0.79	+91	+0.44	+148	

770828 VASIR							
DE 0936949086		RJ 68 %		AR 32 %			
MOIA							
SI 43646951		RJ 41 %		AR 59 %			
NAJ.:	4	11613	488	4.20	435	3.74	
POV.:	5/5/5	9902	413	4.17	375	3.79	
	+2256	+80	+0.04	+91	+0.37	+146	
IT BZ0000582001 MOIADO							

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					120.1							
MESO-MLEKO					113.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			1302.0	124.8							
MAŠČOBA	67			52.61	125.5							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			48.08	129.7							
BELJAKOVINE												
IBM					128.8							
SOMATSKE CELICE	67			0.449	107.6							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.096	114.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	10	1	1.0	-0.03	84.3							
TELITVE-OČE TELET	17	1	1.0	0.01	103.0							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	117.5							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	42	8	860	-146	76.3							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		5.969	138.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.766	139.9								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	65		0.500	125.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64		0.132	107.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		0.105	104.2								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	64		- 0.143	93.2								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	64		0.418	122.0								
PARKLJI***	nizki-visoki	61		0.188	117.3								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63		0.295	112.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61		0.401	116.7								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		- 0.099	96.5								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.595	84.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		- 0.233	92.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	65		0.218	105.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		0.790	136.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	61		0.934	147.0								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		0.795	123.2								
VIME	točka	64		0.849	116.9								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.076	135.0								

VIL**111903**

SI 14587029

Gen.: BB A2A2

RJ 19 %

AR 81 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 23.01.15

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 TOLMIN

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
09.06.16	142	147	80	43	178	50	146	575					
23.03.16		141						471					
									SI	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	6	7	5
23.03.16	6	7	5

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

770753 VIGOR-ET	
US 195618	AR 100 %
IN	
04-16:	+ 117.6 + 112.80 +118.90 +117.70
	17.2% 34.7% 16.3% 18.8%
SI	
06-16:	28 6777 277 4.10 238 3.52
	+895 +30 -0.05 +31 +0.10 +118

PRESIDENT-ET	
US 191215	AR 100 %
VICTORIA-ET	
US 857348	AR 100 %
NAJ.:	4 13667 585 4.30 524 3.80
POV.:	4 11581 458 3.95 435 3.76
US 186040	EVEN-ET

VILA	
SI 33617925	RJ 38 % AR 62 %
NAJ.:	1 7002 319 4.55 254 3.62
POV.:	2/2/2 6919 309 4.46 245 3.53
	+1290 +83 +0.45 +48 +0.20 +132

111245 VILY	
SI 62341400	RJ 66 % AR 34 %
CECA	
SI 73261472	RJ 10 % AR 90 %
NAJ.:	1 4057 187 4.60 168 4.15
POV.:	1/1/1 4057 187 4.60 168 4.15
	+538 +40 +0.33 +24 +0.31 +116
IT BZ0000707600	CAMBLE

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					119.0							
MESO-MLEKO					121.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	67			926.6	117.7							
MAŠČOBA	67			29.30	114.2							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	67			28.58	117.6							
BELJAKOVINE												
IBM					117.0							
SOMATSKE CELICE	68			0.520	108.8							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	66			0.137	120.0							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	16	1	1.0	0.00	100.6							
TELITVE-OČE TELET	23	1	1.0	0.04	120.1							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	61			0.000	144.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	43	7	1134	5	100.9							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68		3.606	123.3								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	62		0.336	117.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	65		- 0.192	90.1								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	65		- 0.218	87.9								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68		- 0.115	95.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	65		- 0.233	89.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	65		0.431	122.7								
PARKLJI***	nizki-visoki	62		0.293	127.0								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	64		0.927	140.3								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	62		0.969	140.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	69		0.568	120.0								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68		- 0.868	77.8								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	65		1.342	140.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66		1.400	136.1								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59		0.089	104.1								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62		0.338	117.0								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62		1.495	143.6								
VIME	točka	64		1.670	133.2								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	60		0.929	130.2								

BISAO	111904	SI 74548028
Gen.: BB A2A2	RJ 43 % AR 57 %	Direktni test: 8/1049/24/104
Rojen: 11.03.15		
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
09.06.16	145	148	78	43	185	48	139	520	SI			
23.03.16		143						464				
									IN			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			

LETO	OK	OB	OM
2016			
09.06.16	8	6	5
23.03.16	8	6	5

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

771160 BIVER CH 120094290070 RJ 44 % AR 56 %	771002 BLOOMING-ET CH 120082568808 RJ 37 % AR 63 % BEST CH 120082568792 RJ 52 % AR 48 % NAJ.: 1 11095 472 4.25 424 3.82 POV.: 1 11095 472 4.25 424 3.82
SALOMA SI 63753237 RJ 43 % AR 57 % NAJ.: 3 9731 499 5.13 343 3.52 POV.: 3/3/3 8445 397 4.70 300 3.56 +1801 +97 +0.40 +61 +0.15 +139	IT 24000366344 NESTA 770740 VINNER DE 0932499973 RJ 68 % AR 32 % SOKA SI 12444481 RJ 19 % AR 81 % NAJ.: 3 7612 330 4.33 267 3.51 POV.: 7/7/7 6389 275 4.31 224 3.50 +657 +33 +0.20 +21 +0.11 +114
	SI 1891083 JARD

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					114.4							
MESO-MLEKO					109.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			951.9	118.1							
MAŠČOBA	66			39.07	119.0							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			30.69	118.9							
BELJAKOVINE												
IBM					118.9							
SOMATSKE CELICE	66			-0.067	98.9							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.227	133.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	5	1	2.0	0.01	103.9							
TELITVE-OČE TELET	8	1	2.0	-0.02	89.6							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	107.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	34	6	1089	56	114.3							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		5.526	135.8								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	61		0.540	128.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		0.306	115.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		0.285	115.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.271	89.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	63		- 0.326	84.6								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.650	134.2								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.419	138.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.639	127.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.364	115.2								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.707	124.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 0.145	96.3								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		0.580	117.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.134	103.4								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		0.534	124.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		- 0.075	96.2								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		1.332	138.9								
VIME	točka	63		1.462	129.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.394	145.4								

JONTEZ**111916**

SI 84548522

Gen.: BB A2A2

RJ 55 %

AR 45 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 31.03.15

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
14.06.16	138	140	65	42	180	50	130	470	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			

LETO	OK	OB	OM
2016			
14.06.16	5	6	5

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

771075 JOSCHKA DE 0941422868 RJ 60 % AR 40 % IN 04-16: + 124.5 + 127.10 +129.30 +128.80 4.8% 3.3% 2.2% 2.3% SI 06-16: 6730 254 3.77 203 3.02 +495 +23 +0.09 +18 +0.10 +111	JUFAST DE 0913397955 RJ 31 % AR 69 % RIBANA DE 0936436564 RJ 88 % AR 12 % NAJ.: 8 11730 457 3.90 430 3.67 POV.: 8 10144 382 3.77 377 3.72 DE 0916604780 NOFAK
NIKA DE 0945323481 RJ 50 % AR 50 % NAJ.: 3 12085 502 4.15 420 3.48 POV.: 3/3/3 10322 418 4.05 362 3.50 +3250 +117 +0.11 +97 +0.07 +148	770785 PRESET DE 0936048544 RJ 25 % AR 75 % NELE DE 0936804323 RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 5 8634 347 4.02 275 3.19 POV.: 5 7803 332 4.26 262 3.35 +1423 +53 +0.10 +39 -0.02 +124 DE 0916398021 DOZELA

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					126.7							
MESO-MLEKO					123.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1458.0	127.8							
MAŠČOBA	66			61.01	129.6							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			47.82	129.5							
BELJAKOVINE												
IBM	66			129.5	129.5							
SOMATSKE CELICE	66			1.594	127.1							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.140	120.4							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	4	1	1.0	-0.01	95.6							
TELITVE-OČE TELET	10	1	1.0	0.03	114.2							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	145.4							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	39	8	1048	-53	91.3							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		3.226	120.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.272	114.2								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		- 0.196	89.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.355	80.3								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66		0.059	102.4								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.553	73.9								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.502	126.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.233	121.5								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.129	105.6								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.070	102.9								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	67		0.856	130.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66		- 0.649	83.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		0.354	110.7								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.254	106.6								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		0.448	120.5								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		- 0.189	90.5								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	59		1.283	137.4								
VIME	točka	63		1.715	134.1								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.142	137.2								

VALER**111917**

SI 14565414

Gen.: BB A2A2

RJ 53 %

AR 47 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 10.02.15

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N	
14.06.16	139	141	63	45	188	44	125	475						
										SI	MI (kg)			
											Ma (kg)			
										IN	MI (kg)			
											Ma (kg)			
											Be (kg)			
											IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			

LETO	OK	OB	OM
2016			
14.06.16	5	6	5

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

VARONTO DE 0815190979 RJ 54 % AR 46 %	771289 VANPARI DE 0944346439 RJ 57 % AR 43 %
	ALFI DE 0813670717 RJ 50 % AR 50 %
	US 191184 PRONTO-ET
LERŠE 55 DE 0815139585 RJ 51 % AR 49 %	770896 PAYSSLI-ET DE 0813034326 RJ 18 % AR 82 %
	LERCHE DE 0813305203 RJ 84 % AR 16 %
NAJ.: 1 7227 318 4.40 263 3.64 POV.: 1/1/1 7227 318 4.40 263 3.64 +1155 +48 +0.12 +40 +0.18 +124	+688 +40 +0.24 +27 +0.17 +117
	DE 0932499973 VINNER

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					121.0							
MESO-MLEKO					119.8							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1183.9	122.6							
MAŠČOBA	66			53.81	126.1							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			40.18	124.8							
BELJAKOVINE												
IBM	66			125.1	125.1							
SOMATSKE CELICE	66			0.681	111.6							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			-0.009	98.7							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	3	1	1.0	0.00	101.7							
TELITVE-OČE TELET	6	1	1.0	0.01	104.9							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	58			0.000	125.3							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	33	6	1028	16	104.1							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		3.079	119.9								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.114	105.9								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	63		0.127	106.6								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.129	92.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.560	77.8								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.426	79.9								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	62		0.557	129.3								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.322	129.7								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.773	133.6								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.589	124.5								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		1.174	141.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 0.649	83.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		1.142	134.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64		1.183	130.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	56		0.642	129.4								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	59		0.662	133.3								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		2.033	159.3								
VIME	točka	62		2.977	159.2								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.389	145.2								

VORTEX**111918**

SI 84574044

Gen.: BB A2A2

RJ 52 %

AR 48 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 02.05.15

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa	Lastnost	PV	Rang	N
14.06.16	140	143	65	45	180	45	126	490	SI	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		
									IN	MI (kg)		
										Ma (kg)		
										Be (kg)		
										IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2016	E	Illg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
14.06.16	7	6	5

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

771141	VINOLD	RJ 58 %	AR 42 %
DE 0942530314			
IN			
04-16:	+ 128.5 + 134.80	+132.90	+133.30
	1.9% 0.6%	0.8%	0.7%

VINOZAK	RJ 85 %	AR 15 %
DE 0808379326		
GALAXY		
DE 0937108864	RJ 31 %	AR 69 %
NAJ.:	5 10407 449 4.31 366 3.52	
POV.:	5 9928 423 4.26 335 3.37	
US 191184	PRONTO-ET	

COVRTNEY	RJ 45 %	AR 55 %
SI 14280351		
NAJ.:	1 7665 397 5.18 263 3.43	
POV.:	1/1/1 7665 397 5.18 263 3.43	
	+1624 +93 +0.58 +50 +0.14 +133	

770828	VASIR	RJ 68 %	AR 32 %
DE 0936949086			
CARIOCA			
SI 83115727	RJ 23 %	AR 77 %	
NAJ.:	4 7737 345 4.46 272 3.52		
POV.:	4/4/4 6727 289 4.30 233 3.46		
	+874 +48 +0.35 +24 +0.13 +116		
DE 0936612494	JUX		

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI												
MLEKO					128.5							
MESO-MLEKO					121.2							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI												
MLEKO	66			1529.7	129.2							
MAŠČOBA	66			88.26	142.8							
MAŠČOBA												
BELJAKOVINE	66			59.15	136.5							
BELJAKOVINE												
IBM	66			137.8	137.8							
SOMATSKE CELICE	66			0.913	115.5							
UREA												
LAKTOZA												
IZTOK MLEKA	65			0.111	116.2							
IZTOK MLEKA(1-9)												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE												
DMT												
STAROST OB 1. TEL.												
TELITVE-OČE KRAV	1	1	1.0	0.03	117.4							
TELITVE-OČE TELET	8	1	1.0	-0.05	73.8							
4. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	59			0.000	129.7							
TEMPERAMENT(1-9)												
GIBANJE												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	36	8	1053	-40	93.4							
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.												
PH MESA												
SVETLOST MESA-L												
RDEČ TON MESA-A												
POVRŠINA DHM												
RUMEN TON MESA-B												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
6. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67		4.429	128.7								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	60		0.212	111.1								
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		- 0.002	99.9								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63		- 0.368	79.6								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	67		- 0.138	94.5								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	63		- 0.639	69.8								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	63		0.486	125.5								
PARKLJI***	nizki-visoki	59		0.243	122.5								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62		0.709	130.8								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60		0.741	130.8								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	68		0.423	114.9								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	67		- 1.208	69.0								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	63		1.051	131.9								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	64		0.984	125.4								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57		1.023	146.8								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	60		0.779	139.2								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka												
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	60		1.983	157.9								
VIME	točka	63		2.120	142.2								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		1.559	150.7								

VOSEK**111682**

SI 93869573

Gen.: AB

RJ 3 %

AR 97 %

Direktni test: 8/1049/24/104

Rojen: 26.08.10

Rejec teleata: 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	
25.09.12	147	149	81	55	203	55	150	721					
18.10.11	134	139	71	46	185	46	123	463	SI	MI (kg)	485.9	36.6 %	385
									06-16	Ma (kg)	18.19	42.1 %	385
										Be (kg)	14.12	42.1 %	385
										IBM	108.64	41.8 %	385
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2016			
2012	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2016			
25.09.12	6	8	6
17.11.11	7	8	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2016					8090	
2015	1		100.00			
2014	30	346	72.70		7500	
2013	253	316	71.30			
2012	63	63	76.40		4710	800
2011						1000

770753 VIGOR-ET	
US 195618	AR 100 %
IN	
04-16:	+ 117.6 + 112.80 +118.90 +117.70
	17.2% 34.7% 16.3% 18.8%
SI	
06-16:	28 6777 277 4.10 238 3.52
	+895 +30 -0.05 +31 +0.10 +118

PRESIDENT-ET	
US 191215	AR 100 %
VICTORIA-ET	
US 857348	AR 100 %
NAJ.:	4 13667 585 4.30 524 3.80
POV.:	4 11581 458 3.95 435 3.76
US 186040	EVEN-ET

SAJOLA	
SI 23418545	RJ 6 % AR 94 %
NAJ.:	5 10271 444 4.32 367 3.57
POV.:	5/5/5 8751 380 4.34 325 3.71
	+1390 +48 +0.04 +47 +0.21 +128

770620 JOLT	
US 193011	AR 100 %
SAVICA	
SI 03002946	RJ 13 % AR 87 %
NAJ.:	5 9236 402 4.35 324 3.51
POV.:	7/7/7 7909 343 4.34 284 3.58
	+874 +30 +0.04 +23 +0.12 +114
US 191184	PRONTO-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen	80	14		3.6	105.5							
MESO-MLEKO	slab-odličen	80	14		-3.2	92.6							
2. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	77	14	5301	485.9	109.2							
MAŠČOBA	kg	74	14	207.9	18.19	108.7							
MAŠČOBA	%	77	14	3.93	-0.091	95.1							
BELJAKOVINE	kg	76	14	170.4	14.12	108.6							
BELJAKOVINE	%	80	14	3.22	-0.031	97.6							
IBM	slab-odličen	76	14		108.6	108.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	76	14	6.3	0.017	100.3							
UREA		63	14	21.6	-0.249	97.4							
LAKTOZA	%	80	14	4.7	-0.081	90.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	38	15	3.5	-0.025	96.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
3. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	34	2	782	49.7	131.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	30	12	1.8	-0.02	86.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	61	216	1.4	-0.01	93.2							
4. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	26	20		0.045	107.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
GIBANJE	slabo-odlično												
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g	41	6	868	-16	95.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												

							64	76	88	100	112	124	136	
							R	N	Povpr.	PV	PV12			
6. TELESNE LASTNOSTI														
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	61	6	139.8	2.72	117.6								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	61	6	4.5	0.858	117.3								
OBSEG PRSI	cm	47	6	187.3	-0.24	98.3								
SEDNA ŠIRINA	cm													
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	37	6	6.0	0.373	119.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	21	6	5.3	0.004	99.4								
KOLČNA ŠIRINA	cm													
DOLŽINA TRUPA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	cm													
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	38	6	6.0	0.442	121.9								
GLOBINA TELESA	cm	62			0.000	104.3								
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	41	6	6.0	0.136	107.0								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	41	6	5.5	0.167	90.8								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	42	6	4.5	0.715	73.7								
HRBET*	uleknjen-izbočen	39	6	5.5	0.140	94.0								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	43	6	4.5	0.118	95.3								
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta													
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljust	37	6	5.0	0.275	87.0								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	35	6	6.5	0.606	130.1								
BICLJI**	mehki-strmi	35	6	5.0	0.578	130.3								
PARKLJI***	nizki-visoki	28	6	5.8	0.297	127.5								
KOT PARKLJA	položen-strm													
STOJA ZADNIJH NOG	kravja-vzporedna													
VIME	slabo-odlično													
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	56			0.000	130.4								
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	36	6	6.3	0.554	124.0								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	38	6	4.3	0.536	122.3								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	46	6	6.2	0.260	109.2								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna													
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	44	6	4.8	0.203	93.1								
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	52	6	3.8	1.196	69.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	48	6	4.8	1.135	134.3								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	6	6.7	1.153	129.7								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	53	6	5.5	0.860	122.6								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	37	6	5.2	0.251	111.5								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo													
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	38	6	5.8	0.412	118.7								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	36	6	5.0	0.145	108.2								
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	36	6	5.7	0.185	109.2								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	40				82.516								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	40				82.433								
OKVIR	točka	43	6	79.5	0.410	108.8								
KRIŽ	točka	37	6	81.3	0.552	115.0								
ROBUSTNOST	točka													
NOGE	točka	32	6	82.2	1.530	144.6								
VIME	točka	42	6	81.2	1.401	127.7								
OMIŠIČENOST	točka													
T.L. SKUPAJ	točka	37	6	81.2	1.336	142.9								