



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

črno-bele pasme

za leto 2015

Ljubljana, oktober 2014

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

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.**
prof. dr. Dragomir Kompan**
doc. dr. Silvester Žgur**
prof. dr. Milena Kovač**
doc. dr. Špela Malovrh, univ. dipl. inž. zoot.**
mag. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.*

Izbor bikov:

doc. dr. Marija Klopčič, strokovna tajnica za črno-belo pasmo **
Tanja Kljun, dipl. inž. zoot.***

* Kmetijski inštitut Slovenije

** Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

*** KGZS - Zavod LJ, Osemenjevalni center Preska

Viri podatkov:

- Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije
- *plemenske vrednosti* - BF Oddelek za zootehniko, Center za strokovno delo v živinoreji
 - *Obračuni jesen 2014*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	Čakajoči biki	98
Testirani biki	13	131733 RALUX	99
131530 MARCI.....	14	131742 MILKO	100
131587 RAM	17	131760 MESSI	101
131624 GARMIN	20	131761 MISLEC	102
131625 BUC.....	23	131762 MANIF	103
131548 CUNAMI	26	131771 SUZUKI	104
131549 LANKO.....	29	131772 SARGO	105
131514 MILKBOY	32	131773 SAKE-ET.....	106
131619 GOBELIN	35	131776 JANEK	107
131542 LOM.....	38	131777 MIKI	108
131572 BALSAM	41	131778 SINAJ	109
131427 MITRA	44	131788 MATADOR	110
131618 GOLI.....	47	131792 VINDOR	111
131452 BEZEK	50	Mladi biki	112
131541 LADI	53	131779 JADER	113
131623 GAD.....	56	131790 JOKO	114
131550 GORNI.....	59	131793 EMO	115
131563 JALOG	62	131810 SIM	116
131345 BROS	65	131811 EMKO.....	117
131527 VEB	68	131812 LIKO	118
131513 WOX	71	131818 ALSTOM	119
131610 HOTI	74	131829 JEKO	120
131620 JERKO	77	131830 SUDOK	121
131561 TILO	80	131831 SLOG	122
131498 SMILE.....	83	131832 LUX	123
131622 POLI	86	131833 ABI	124
131579 BAK.....	89		
131580 JOST	92		
131584 CANTUS.....	95		

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 2015. 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 2015 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani in delno testirani biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2015, sledijo čakajoči in še živi biki v osemenjevalnih središčih Ptuj - Murska Sobota in Preska. Izbor bikov je opravil osemenjevalni center v sodelovanju s strokovnimi tajniki za posamezno pasmo.

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

SELKO**110940**

SI 1390322

Gen.: BLF CVF

RJ 19 %

AR 81 %

Rojen: 25.12.94

Kappa-kazein: AB

1

Direktni test: 95: 1080 (- 18)

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRŠKO 65 - 5222 KOBARID

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

2

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

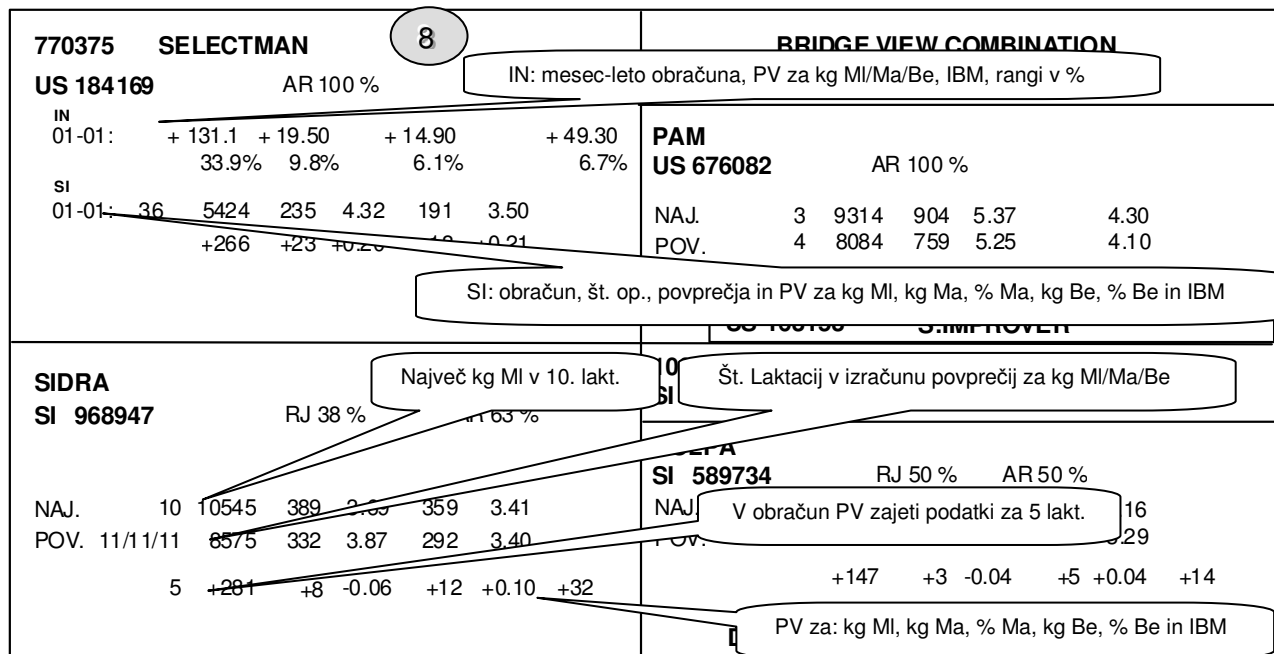
LE 4	PLEMENSKI RAZRED		UPORABA	
	KATEG.	RAZRED		
2001				
2000	I.	III		Rč

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

7



Slika 1: Shematičen prikaz prve strani za posameznega bika

OSNOVNI PODATKI O BIKU

1

Ime, republiška številka plemenskega bika in identifikacijska številka bika;

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

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

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

3

Podatki o rangu bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz 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 zunanjosti** preračunane na 100. Navajajo se ocene za sklope lastnosti: mišična razvitost, razvitost skeleta, pasemske lastnosti, funkcionalne lastnosti. Ocene preračunane na 100 pomenijo kakšen odstotek od maksimalne ocene je dobil posamezni bik za vsak sklop lastnosti. Bike je ocenil strokovni tajnik za mesne pasme.

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

4

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

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

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

7 **Podatki o plodnosti** – navajamo število prvih osemenitev v posameznem letu, skupno število prvih osemenitev, non - return (% NR), veterinarsko oceno za konstitucijo ter plodnost (šifranta sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR za leto 2014 je izračunan na 60. dan za obdobje od 1.7.2012 do 31.8.2014, torej za osemenitve od 1.7.2012 do 30.6.2014. Za leto 2014 se navaja število prvih osemenitev za obdobje od 1.1.2014 do 31.8.2014. 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):

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

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

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

Za večino lastnosti so bile plemenske vrednosti napovedane z modelom živali (preglednica 1). Pri napovedovanju plemenskih vrednosti za lastnost prirast v direktnem testu je bila uporabljena metoda primerjalnih skupin (CC).

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

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

*Odklon bika od povprečja

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 laktoto v mleku, ki so obračunane na podlagi podatkov dnevnih kontrol.

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

Plodnost in potek telitve

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

Telesne lastnosti ocnjene na prvesnicah

Te lastnosti lahko delimo na merjene, opisne in ocnjene 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 povprečja homogeniziranih vrednosti, ki so vključena v obračun PV, pri črno-beli pasmi pa se prikazujejo povprečne vrednosti pred homogenizacijo.

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

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

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

Za lastnost:

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

Za lastnost:

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

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

Telesne lastnosti ocenjene na teletih

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

Pitovne in klavne lastnosti

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

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

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

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

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

Druge lastnosti

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

Sklop skupni selekcijski indeksi

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

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

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

	Skupni selekcijski indeks po pasmah				
	ČB	RJ		LS	
Sklop lastnosti	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

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

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3:Šifrant izvora živali in/ali podatkov

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

Preglednica 4:Šifrant plemenskih razredov

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

Preglednica 5:Šifrant kategorij bikov

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

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

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

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

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

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

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

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

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

TESTIRANI BIKI

MARCI**131530**

SI 33115076

Kappa-kazein: AB

Rojen: 27.06.07

Direktni test: 08: 1200(+ 56)

Rejec teleta: SPITAL ANTON, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.10.09	150	153	85	49	210	56	153	760
08.10.08	134	137	74	43	182	46	134	516

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	MI (kg)	665.9	16.0 %	488
	Ma (kg)	23.11	14.8 %	488
	Be (kg)	36.87	3.7 %	488
	IBM	127.03	4.5 %	489
IN 08-14	MI (kg)	115.2	14.3 %	137236
	Ma (kg)	118.30	8.3 %	137235
	Be (kg)	126.40	1.9 %	137164
	IBM	124.70	2.1 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	E	III	E

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013	7	8	7
20.10.09	6	7	6
24.10.08	6	6	6
08.10.08			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	432	5721	59.70		0	
2013	4059	5289	59.70		100	100
2012	545	1230	57.60		12030	7000
2011	3	685				
2010	31	682	61.20			
2009	638	651			1815	
2008	13					1500

780673 LOE MARTIN NL 266400219	580254 ADDISON-ET NL 839380546
IN 08-14: + 123.0 + 123.30 +126.00 +125.50 4.0% 3.2% 2.1% 1.7%	LOES 40 NL 195298271
SI 09-14: 51 8362 335 4.06 276 3.34 +694 +36 +0.15 +25 +0.04 +122	NAJ.: 3 11160 464 4.16 387 3.47 POV.: 3 10358 428 4.13 357 3.45
	NL 460508522 ETAZON CELZIUS T1
CMOKA 3 SI 42377010	131085 ADELHI IT 139107002047
NAJ.: 3 10615 439 4.13 356 3.36 POV.: 4/4/4 9420 388 4.11 328 3.48 +907 +48 +0.17 +43 +0.19 +133	CAMONA DK 4384000770
	NAJ.: 3 8108 408 5.04 289 3.57 POV.: 4/4/4 7057 362 5.12 255 3.61 +373 +39 +0.38 +19 +0.10 +120
	DK 228577 JURA

MARNI

131530

SI 33115076

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	154	7602	665.9	117.5							
MAŠČOBA	kg	97	154	301.5	23.11	116.3							
MAŠČOBA	%	98	154	4.03	- 0.034	98.8							
BELJAKOVINE	kg	97	154	256.2	36.87	129.7							
BELJAKOVINE	%	98	154	3.41	0.213	120.0							
IBM	slab-odličen	97	154		127.0	127.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	148	6.6	0.013	102.0							
UREA		96	139	18.3	- 3.014	74.7							
LAKTOZA	%	98	154	4.6	- 0.030	98.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	147	4.0	0.304	146.9							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	81	115	435	-12.5	87.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	88	139	830	8.2	117.6							
TELITVE-OČE KRAV	%	57	163	1.7	-0.05	67.7							
TELITVE-OČE TELET	%	93	1790	1.5	0.03	116.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	117	142.9	-1.61	96.8							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	117	5.2	0.270	113.1							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	117	4.9	0.497	112.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	117	5.3	- 0.066	95.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	83	117	4.9	0.190	110.4							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	117	5.1	- 0.078	94.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	117	5.7	0.545	130.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	117	6.2	0.593	128.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	117	5.5	0.560	133.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	117	5.6	- 0.328	95.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	83	117	5.5	0.188	117.8							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	117	4.1	- 0.812	75.4							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	117	4.9	0.294	116.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	117	6.3	0.336	115.9							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	86					89.463	127.8					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	117	5.5	- 0.141	99.0							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	89	117	5.5	0.173	109.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	94	117	79.9	-1.02	97.5				100			
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	76	117	79.6	0.31	113.9							
VIME	točka	84	117	80.0	0.26	113.9							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	86	117	79.6	-0.03	106.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	117	5.0	-0.09	99.2				100			
KOT PARKLJA	položen-strm	80	117	4.9	0.29	121.4							
ROBUSTNOST	točka	81	117	79.8	-0.18	94.3				100			
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	1230	80.4	-1.07	76.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	514	3.5	-0.242	54.0							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	87	548	3.0	-0.018	90.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	87	594	3.1	-0.269	52.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	92	547	3.2	-0.125	76.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	93	587	3.3	-0.095	81.1							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1200	56.0	116.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR. IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	85	158		-0.013	100.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	32	64	4.3	-0.159	68.9							
GIBANJE	slabo-odlično	45	51	5.1	0.144	116.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					74.2	128.7							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

RAM**131587**

SI 83606762

Gen.: BLF CVF RF BYC

Rojen: 27.10.08

Rejec teleta: ŠTER JAKOB, SPODNJE DUPLJE 71, 4203 DUPLJE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 09: 1010(- 8)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.10	153	156	79	49	201	56	150	720		MI (kg)	-513.0	83.4 %	488
28.10.09	132	140	66	43	183	46	126	427	SI	Ma (kg)	3.48	38.7 %	488
									09-14	Be (kg)	-5.92	61.1 %	488
										IBM	103.68	58.3 %	489
									IN	MI (kg)	91.2	80.5 %	137236
									08-14	Ma (kg)	104.60	44.6 %	137235
										Be (kg)	96.70	66.8 %	137164
										IBM	98.30	63.8 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2014	I.	III	R*

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

LETO	OK	OB	OM
2014			
30.09.10	7	7	6
11.11.09	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	46	872			9900	
2013	2	826				
2012	1	824				
2011	71	823				
2010	752	752			1777	
2009						1500

780729 RAMOS DE 0341485350	580856 RUDOLPH CA 5470579
IN 08-14: + 107.0 + 111.80 35.7% 21.4% +111.50 23.3% +136.30 0.4%	HELDINE DE 1015240262
SI 09-14: 68 8505 349 4.14 284 3.38 +113 +10 +0.11 +7 +0.11 +111	NAJ.: 4 12897 500 3.88 405 3.14 POV.: 12 11279 423 3.75 346 3.07
	US 2026916 LYLEHAVEN AMBITION
HOBA SI 62263025	130893 OMET SI 1319123
NAJ.: 5 11870 484 4.07 399 3.36 POV.: 6/6/6 10391 442 4.25 345 3.32 +1067 +60 +0.26 +29 +0.00 +127	HOSTESA SI 1735013
	NAJ.: 5 7794 300 3.85 258 3.31 POV.: 6/6/6 5883 221 3.76 199 3.39 +73 -5 -0.11 -8 +0.00 +102
	SI 1480189 LUMP

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	215	6832	-513.0	95.8				■			
MAŠČOBA	kg	97	215	283.0	3.48	106.9				■	■		
MAŠČOBA	%	98	215	4.20	0.378	114.4				■	■		
BELJAKOVINE	kg	97	215	225.7	-5.92	102.9				■			
BELJAKOVINE	%	98	215	3.33	0.179	117.2				■	■		
IBM	slab-odličen	97	215		103.7	103.8				■			
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	215	6.0	0.545	111.7				■	■		
UREA		97	215	20.6	1.013	106.8				■			
LAKTOZA	%	98	215	4.6	- 0.087	92.3				■			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	185	3.7	0.011	100.2				■			
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	62	41	370	11.4	115.2				■	■		
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	86	115	778	38.9	138.0				■	■		
TELITVE-OČE KRAV	%	52	170	1.6	- 0.01	95.6				■			
TELITVE-OČE TELET	%	82	487	1.8	0.12	147.9				■	■		
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	149	145.3	2.52	125.2				■	■		
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	149	4.9	0.183	108.9				■			
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	149	5.0	0.628	116.1				■	■		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	149	5.2	- 0.567	69.9				■			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	86	149	5.1	0.506	126.5				■	■		
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	149	4.9	- 0.028	97.8				■			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	149	5.8	0.644	134.4				■	■		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	149	6.1	0.727	133.6				■	■		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	149	5.2	0.570	133.4				■	■		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	149	6.2	0.599	122.9				■	■		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	149	5.2	- 0.258	96.0				■			
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	149	4.6	0.427	108.3				■	■		
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	149	4.8	- 0.179	102.8				■			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	149	5.8	- 0.517	93.9				■			
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	88					87.996	123.2		■	■		
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	149	5.5	0.044	106.9				■			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	149	5.4	0.095	106.7				■			
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	147	80.9	1.73	125.9							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	79	147	79.5	0.83	132.2							
VIME	točka	87	147	79.8	0.77	126.4							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	88	147	79.8	1.11	136.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	149	4.9	0.06	110.0							
KOT PARKLJA	položen-strm	82	149	5.2	0.46	133.1							
ROBUSTNOST	točka	84	147	79.7	0.20	116.9							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	655	78.5	-0.13	92.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	522	3.5	-0.079	83.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	87	540	3.2	-0.052	84.1							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	84	489	3.3	0.025	99.6							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	92	511	3.3	-0.068	84.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	555	3.4	-0.034	90.9							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1010	-	8.0	95.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	202		0.139	121.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	38	96	4.2	0.075	118.0							
GIBANJE	slabo-odlično	53	76	4.9	0.372	139.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					71.8	122.8							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

GARMIN**131624**

SI 73749075

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 06.10.09

Rejec teleta: LOČAN DAMJAN, TOPOLŠICA 6, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: AE

Direktni test: 10: 1195 (+ 41)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	157	160	88	50	211	55	155	742		MI (kg)	144.9	42.8 %	488
06.10.10	139							441		SI Ma (kg)	-2.64	51.0 %	488
										09-14 Be (kg)	4.76	38.9 %	488
										IBM	108.45	38.7 %	489
										IN MI (kg)			
										IN Ma (kg)			
										IN Be (kg)			
										IN IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2011	8	7	6
14.10.11	7	7	6
06.10.10	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					12000	
2013	2	902				
2012	154	900				
2011	746	746			1086	
2010						1500

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 08-14: + 135.4 + 141.70 +137.50 +138.30 0.6% 0.2% 0.3% 0.3% SI 09-14: 28 8730 367 4.25 301 3.49 -170 +1 +0.12 +5 +0.18 +109	SHOREMAR JAMES CA 5902195 TWINE-ET CA 6860888 NAJ.: 1 12096 591 4.89 402 3.32 POV.: 1 12096 591 4.89 402 3.32
	CA 5457798 STORM-ET
FOXY SI 52847000 NAJ.: 3 10631 430 4.05 362 3.41 POV.: 3/3/3 10119 413 4.08 333 3.29 +1496 +35 -0.13 +40 -0.06 +130	780550 CEVIS-ET US 2294096 FRAJLA 12 SI 42372675 NAJ.: 3 12090 488 4.04 393 3.25 POV.: 6/6/6 10580 442 4.18 346 3.27 +1626 +59 +0.04 +48 +0.01 +136
	IT 91160004177 MASET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	79	29	7116	144.9	107.9							
MAŠČOBA	kg	77	29	273.4	-2.64	104.0							
MAŠČOBA	%	85	29	3.91	- 0.033	98.8							
BELJAKOVINE	kg	79	29	212.1	4.76	109.6							
BELJAKOVINE	%	85	29	2.99	- 0.015	101.5							
IBM	slab-odličen	79	29		108.5	108.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	80	29	6.1	0.455	110.0							
UREA		72	29	21.8	1.620	111.6							
LAKTOZA	%	87	29	4.7	0.150	117.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	43	16	3.9	0.072	109.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%	41	21	1.9	-0.03	81.1							
TELITVE-OČE TELET	%	78	347	1.6	0.01	107.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	52	3	143.7	2.61	125.8							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	39	3	4.7	- 0.021	99.0							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	46	3	5.0	0.141	103.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	34	3	5.7	- 0.036	97.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	35	3	4.7	0.222	112.0							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	30	3	5.3	0.094	105.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	37	3	5.3	0.409	124.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	38	3	6.3	0.986	143.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	36	3	4.7	0.504	130.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	44	3	5.3	0.565	121.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	35	3	4.3	0.115	114.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	46	3	4.0	- 0.013	96.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	44	3	5.3	0.415	119.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	44	3	6.7	0.918	130.8							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	39					92.214	136.2					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	37	3	5.3	0.207	114.0							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	39	3	4.0	- 0.154	96.8							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	52	3	80.3	1.79	126.5							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	28	3	79.3	0.16	108.8							
VIME	točka	34	3	78.0	0.71	124.9							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	34	3	78.7	0.74	126.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	29	3	4.3	0.48	139.7							
KOT PARKLJA	položen-strm	33	3	4.0	0.10	108.6							
ROBUSTNOST	točka	30	3	80.0	0.58	140.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	388	82.0	0.12	96.2							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	83	298	3.7	0.063	109.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	80	310	3.1	-0.151	64.9							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	78	307	3.3	-0.056	82.8							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	87	309	3.2	-0.161	70.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	87	300	3.4	0.005	97.1							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g				1195		41.0	111.7					
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	47	25		0.056	109.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	9	2	3.0	-0.003	101.5							
GIBANJE	slabo-odlično	15	1	8.0	0.094	111.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				69.1	116.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

BUC**131625**

SI 82693145

Gen.: BLF CVF RC

LS 9 % RH 1 %

Kappa-kazein: AB

Rojen: 10.09.09

Direktni test: 10: 1270(+ 47)

Rejec teleta: ZALOKAR FRONCI, GORJUŠE 11, 4264 BOHINJSKA BISTRICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	155	158	86	43	207	52	154	690		MI (kg)	-25.3	52.7 %	488
06.10.10	135							428	SI	Ma (kg)	9.55	30.7 %	488
									09-14	Be (kg)	7.80	31.1 %	488
										IBM	111.14	29.0 %	489
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2011	7	7	5
14.10.11	7	6	5
06.10.10	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	2	807	60.00		9200	
2013	9	805	50.00			
2012	75	796				
2011	721	721			3756	
2010						1500

780761 BUCKEYE-ET US 130588960 IN 08-14: + 147.2 + 136.90 0.0% 0.5% +142.20 0.1% +141.20 0.1%	MARSHALL-ET US 2290977						
	BUBBLE-ET US 120536177						
SI 09-14: 44 8790 334 3.85 286 3.28 +492 -17 -0.35 +2 -0.10 +106	NAJ.: 1 13957 513 3.70 431 3.10 POV.: 1 13957 513 3.70 431 3.10						
	CA 5470579 RUDOLPH						
BELKA SI 2048652 LS 18 % RH 3 %	780483 BELLWOOD-ET US 2103297						
	RIBA SI 1734935 LS 37 % RH 6 %						
NAJ.: 2 9851 460 4.66 331 3.36 POV.: 6/6/6 9026 407 4.50 309 3.43 +1133 +86 +0.53 +45 +0.12 +137	NAJ.: 2 9550 389 4.07 333 3.49 POV.: 2/2/2 9262 381 4.12 334 3.61 -48 +38 +0.52 +15 +0.26 +118						
	NL 316952930 RABAMBA						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	91	86	7467	-25.3	104.8				100	112		
MAŠČOBA	kg	90	86	292.0	9.55	109.8				100	112		
MAŠČOBA	%	94	86	3.93	0.102	103.9				100	112		
BELJAKOVINE	kg	91	86	231.5	7.80	111.5				100	112		
BELJAKOVINE	%	94	86	3.10	0.111	111.7				100	112		
IBM	slab-odličen	91	86		111.1	111.5				100	112		
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	86	6.7	-	0.545	91.8			88	100		
UREA		88	86	20.6	-	0.603	93.9			88	100		
LAKTOZA	%	95	86	4.7	0.178	120.7				100	112		
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	63	62	3.9	0.106	115.2				100	112		
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%	40	44	1.6	0.00	104.7				100	112		
TELITVE-OČE TELET	%	76	306	1.6	0.03	116.2				100	112		
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	68	10	145.5	4.31	137.5				100	112		
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	50	10	4.4	0.235	111.4				100	112		
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	60	10	5.4	0.516	113.1				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	43	10	5.8	0.172	108.1				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	44	10	5.3	0.437	123.0				100	112		
PARKLJI***	nizki-visoki									100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	36	10	4.6	0.281	118.3				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	47	10	5.4	0.058	109.5				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	49	10	6.4	0.599	128.9				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	46	10	5.1	0.580	133.9				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	57	10	6.9	0.662	124.8				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	44	10	5.5	0.371	126.7				100	112		
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	60	10	4.4	0.581	112.4				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	56	10	5.1	0.175	112.9				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	57	10	6.2	0.270	114.2				100	112		
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	49					87.945	123.1		100	112		
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	49	10	5.0	0.221	114.6				100	112		
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	53	10	5.0	0.358	117.3				100	112		
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	67	10	80.4	2.70	135.9							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	34	10	80.0	0.72	128.4							
VIME	točka	45	10	80.6	1.16	135.9							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	46	10	80.2	1.13	136.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	38	10	4.6	0.19	119.2							
KOT PARKLJA	položen-strm	41	10	5.0	0.31	122.9							
ROBUSTNOST	točka	40	10	79.3	0.22	118.5							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	376	81.5	-0.83	80.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	82	291	3.5	-0.161	68.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	80	307	3.0	-0.263	52.1							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	78	311	3.2	-0.108	72.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	87	296	3.1	-0.264	55.8							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	87	290	3.3	-0.130	75.6							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g				1270	47.0	113.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	80		-0.075	91.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	8	7	3.4	0.053	113.4							
GIBANJE	slabo-odlično	13	3	5.3	0.212	123.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				68.1	113.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

CUNAMI**131548**

SI 63419896

Gen.: BLF CVF RC

RH 13 %

Rojen: 07.10.07

Rejec teleta: ROŽIČ ALOJZ, TOPOLŠICA 22, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 08: 930 (- 2)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	157	161	87	59	224	62	160	895
09.10.09	146	150	81	51	196	56	145	630
05.11.08	129							362

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	772.9	12.3 %	488
	Ma (kg)	23.10	15.0 %	488
	Be (kg)	9.73	26.4 %	488
	IBM	113.42	23.3 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	115.6	13.7 %	137236
	Ma (kg)	114.00	16.2 %	137235
	Be (kg)	107.70	34.2 %	137164
	IBM	108.90	29.7 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	8	7	6
20.10.09	7	6	6
05.11.08	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014	1109	1873	61.50		5000	
2013					11080	5000
2012	3	764				
2011	18	761				
2010	563	743	61.30		7038	
2009	178	180			411	
2008	2					1500

780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 %	SPARTA NL 137409985 RH 50 %
IN 08-14: + 139.6 + 136.00 + 141.40 + 140.30 0.1% 0.1% 0.0% 0.0%	CANBERRA NL 141317243

SENDY SI 82909316 RH 1 %	NAJADE DK 239320

SVILA SI 1953200 RH 3 %	
NAJ.: 3 10435 364 3.49 341 3.27 POV.: 3/3/3 9606 338 3.52 325 3.39 +977 +17 -0.36 +33 +0.07 +124	NAJ.: 3 9532 400 4.20 345 3.62 POV.: 3/3/3 9001 394 4.38 325 3.61 +532 +32 +0.20 +25 +0.18 +122
	FUNKIS DK 232851

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	224	7450	772.9	119.4							
MAŠČOBA	kg	97	224	291.3	23.10	116.3							
MAŠČOBA	%	99	224	3.95	-	0.111	95.9						
BELJAKOVINE	kg	97	224	231.9	9.73	112.7							
BELJAKOVINE	%	98	224	3.14	-	0.229	84.2						
IBM	slab-odličen	97	224		113.4	113.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	224	6.4	0.168	104.8							
UREA		97	219	21.0	1.122	107.6							
LAKTOZA	%	99	224	4.6	0.098	112.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	206	3.6	-	0.006	97.4						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	78	113	408	-6.8	94.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	184	824	32.9	134.1							
TELITVE-OČE KRAV	%	47	218	1.6	0.03	120.2							
TELITVE-OČE TELET	%	70	217	1.6	-0.01	97.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	167	143.0	-1.48	97.7							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	167	4.6	-	0.475	76.9						
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	167	4.5	-	0.272	92.2						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	167	5.5	0.078	103.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	167	4.8	-	0.124	94.3						
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	167	4.9	-	0.294	80.1						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	167	5.6	0.288	119.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	167	6.0	0.097	110.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	167	5.2	0.118	112.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	167	5.9	0.168	110.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	167	5.2	-	0.281	94.9						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	167	4.6	0.063	98.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	167	4.9	0.194	113.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	167	6.2	-	0.173	102.7						
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					84.389	112.1					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	167	5.2	-	0.747	72.8						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	167	5.6	0.300	114.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	166	79.9	-1.18	95.8							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	80	166	79.5	0.40	117.2							
VIME	točka	88	166	80.4	0.98	131.4							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	166	79.7	0.47	119.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	167	5.2	0.16	117.1							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	167	4.8	0.00	101.4							
ROBUSTNOST	točka	85	166	80.0	0.11	111.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	434	81.2	-0.72	82.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	83	287	3.5	0.014	100.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	82	351	3.1	0.013	96.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	80	335	3.3	-0.071	79.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	89	345	3.2	-0.015	91.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	326	3.4	0.096	111.7							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			930	-	2.0	97.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	217		0.105	116.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	58	4.7	0.128	129.0							
GIBANJE	slabo-odlično	50	68	5.1	0.189	121.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			68.1		113.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

LANKO**131549**

SI 92691537

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 26.10.07

Rejec teleta: DOLENC ANTON, VRBNJE 40, 4240 RADOVLJICA

Kappa-kazein: AE

Direktni test: 08: 724 (- 65)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.10.09	147	149	83	47	199	52	143	591
05.11.08	124							297

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	-278.0	69.9 %	488
	Ma (kg)	-0.66	46.5 %	488
	Be (kg)	2.21	43.9 %	488
	IBM	107.36	46.0 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	97.3	65.5 %	137236
	Ma (kg)	100.50	59.6 %	137235
	Be (kg)	103.30	47.7 %	137164
	IBM	102.70	49.9 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	I

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

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
20.10.09	7	5	5
05.11.08	5	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					8400	
2012					9040	
2011	2	754				
2010	76	752	61.60			
2009	676	676			753	
2008						1500

780672 LANCELOT-ET DE 0578194407 IN 08-14: + 135.1 + 133.90 0.6% 1.1% +141.90 0.1% +140.30 0.2% SI 09-14: 90 8982 359 4.04 302 3.41 +908 +34 +0.01 +40 +0.17 +129	LUKAS DE 1012104370 DINA DE 1015276447 NAJ.: 5 14344 622 4.34 485 3.38 POV.: 6 12411 510 4.11 435 3.50
	US 2074727 TONIC
BIGA SI 42519263 NAJ.: 1 10156 410 4.03 332 3.27 POV.: 2/2/2 9426 403 4.27 313 3.32 +334 +39 +0.33 +9 +0.01 +115	131153 SLOKAR SI 1810870 BODA SI 1734295 NAJ.: 2 12954 507 3.92 413 3.19 POV.: 2/2/2 11866 443 3.74 367 3.09 +977 +22 -0.22 +2 -0.30 +109
	US 2103297 BELLWOOD-ET

LANKO

131549

SI 92691537

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	199	7108	-278.0	100.1							
MAŠČOBA	kg	97	199	285.5	-0.66	104.9							
MAŠČOBA	%	98	199	4.07	0.126	104.8							
BELJAKOVINE	kg	97	199	236.6	2.21	108.0							
BELJAKOVINE	%	98	199	3.36	0.141	114.2							
IBM	slab-odličen	97	199		107.4	107.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	199	6.7	- 0.143	99.1							
UREA		97	191	20.9	1.675	112.0							
LAKTOZA	%	99	199	4.6	0.029	104.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	184	3.6	- 0.008	97.1							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	81	131	412	0.2	102.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	165	846	-6.4	107.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	48	201	1.6	-0.02	85.2							
TELITVE-OČE TELET	%	68	185	1.6	0.09	139.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	133	145.3	3.31	130.7							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	133	5.3	0.624	130.2							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	133	4.8	0.193	104.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	133	5.2	- 0.283	84.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	133	5.0	0.345	118.3							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	133	5.0	- 0.149	89.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	129	5.3	- 0.196	98.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	133	5.8	- 0.315	95.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	133	5.0	- 0.154	99.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	133	5.8	- 0.124	101.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	133	5.3	0.131	115.1							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	129	5.0	1.235	129.8							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	129	4.7	- 0.098	105.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	129	6.2	- 0.014	106.8							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	87					83.361	109.0					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	133	6.0	0.810	139.9							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	133	5.6	0.314	115.5							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	94	132	81.6	2.33	132.0							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	78	132	79.8	0.50	120.5							
VIME	točka	85	128	79.5	-0.43	97.1							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	87	132	80.0	0.50	120.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	129	5.3	0.23	121.8							
KOT PARKLJA	položen-strm	81	133	5.0	0.29	121.4							
ROBUSTNOST	točka	82	128	80.4	0.21	118.0							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	443	80.1	-1.31	72.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	83	296	3.4	0.003	98.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	83	370	2.9	-0.258	52.1							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	81	350	3.2	-0.056	82.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	89	333	3.1	-0.183	67.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	312	3.2	-0.132	75.2							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			724	- 65.0	77.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	201		0.041	107.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	48	4.5	0.016	105.6							
GIBANJE	slabo-odlično	46	48	5.4	0.201	122.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			67.5		112.1							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

MILKBOY**131514**

SI 13314363

Gen.: BLF CVF RF

RH 25 %

Rojen: 31.01.07

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: ROČNIK GREGOR, ZAVODNJE 31, 3325 ŠOŠTANJ

Direktni test: 08: 1190 (+ 47)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	140	142	76	39	189	50	137	535

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	MI (kg)	745.6	13.3 %	488
	Ma (kg)	16.20	23.2 %	488
	Be (kg)	4.45	39.5 %	488
	IBM	110.10	33.3 %	489
IN 08-14	MI (kg)	118.6	8.7 %	137236
	Ma (kg)	114.90	14.2 %	137235
	Be (kg)	109.90	27.7 %	137164
	IBM	110.90	23.8 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH						

LETO	OK	OB	OM
2014			
24.10.08	5	6	5
08.10.08	5	5	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	1358	3351	59.30		1000	
2013	1077	1993	60.30		6700	5000
2011					9330	
2010	9	916				
2009	641	907				
2008	266				350	1500

780632 MILKSTAR CA 10608609	580389 COMESTAR LEE CA 5757117
IN 08-14: + 99.1 + 117.10 +101.90 +105.00 60.3% 10.1% 51.8% 42.4%	LINDY CA 5899658
SI 09-14: 95 8406 359 4.33 280 3.38 -181 +24 +0.44 -5 +0.07 +106	NAJ.: 3 19865 813 4.10 636 3.20 POV.: 3 14810 596 4.00 482 3.25
	CA 382748 A TOWNSON LINDY-ET
SAKA SI 1811169 RH 50 %	131087 HILMAR IT 601048022028 RH 100 %
NAJ.: 2 12401 486 3.92 395 3.18 POV.: 4/4/4 11263 441 3.92 358 3.18 +2395 +60 -0.34 +57 -0.15 +141	SANJA SI 1599968 NAJ.: 2 8035 423 5.26 255 3.18 POV.: 3/3/3 7606 353 4.64 247 3.25 +728 +3 -0.34 +11 -0.11 +112
	US 2129064 SAMBO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	225	7781	745.6	118.9							
MAŠČOBA	kg	98	225	305.1	16.20	113.0							
MAŠČOBA	%	99	225	3.96	-	0.192	92.8						
BELJAKOVINE	kg	98	225	244.9	4.45	109.4							
BELJAKOVINE	%	99	225	3.17	-	0.258	81.8						
IBM	slab-odličen	98	225		110.1	110.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	225	6.5	0.174	104.9							
UREA		98	217	20.4	1.749	112.6							
LAKTOZA	%	99	225	4.6	0.041	106.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	214	3.8	0.068	109.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	87	166	418	7.1	110.2							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	194	835	51.5	146.4							
TELITVE-OČE KRAV	%	56	243	1.7	0.00	103.5							
TELITVE-OČE TELET	%	81	430	1.6	-0.11	56.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	168	144.2	1.05	115.1							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	168	5.0	0.033	101.5							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	168	4.4	-	0.459	87.3						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	168	5.4	0.161	107.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	168	5.0	0.249	113.3							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	168	5.3	0.190	112.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	168	5.5	0.110	111.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	168	5.8	-	0.102	103.4						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	168	5.1	-	0.247	95.5						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	168	5.8	0.146	109.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	168	5.4	-	0.226	97.6						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	168	4.5	0.007	97.2							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	168	5.0	0.800	130.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	167	6.5	0.911	130.7							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					83.667	109.9					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	168	5.7	0.266	116.5							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	168	5.1	-	0.381	87.7						
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	168	80.7	0.74	115.6							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	168	80.0	0.72	128.3							
VIME	točka	88	168	80.4	0.35	116.1							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	168	80.3	0.76	126.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	168	5.3	0.26	123.9							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	168	5.0	0.22	116.7							
ROBUSTNOST	točka	85	168	80.2	0.22	118.2							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	633	82.4	0.98	110.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	88	441	3.7	0.158	126.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	86	462	3.2	0.066	107.0							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	85	494	3.3	0.104	115.9							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	92	504	3.3	0.112	110.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	479	3.4	0.065	106.7							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1190	47.0	113.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	227		0.240	135.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	94	3.9	-0.142	72.4							
GIBANJE	slabo-odlično	56	83	5.0	-0.003	101.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				67.4	111.8							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

GOBELIN**131619**

SI 43730063

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 18.06.09

Rejec teleta: ROTNIK FRANČIŠEK, RAVNE 185, 3325 ŠOŠTANJ

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 10: 1000(+ 2)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	154	157	83	53	210	55	157	672		MI (kg)	-235.3	67.0 %	488
08.10.10	145	148	74	38	182	51	142	480	SI	Ma (kg)	-33.53	92.8 %	488
									09-14	Be (kg)	3.13	41.6 %	488
										IBM	104.67	56.6 %	489
									IN	MI (kg)	109.7	27.7 %	137236
									08-14	Ma (kg)	101.00	57.9 %	137235
										Be (kg)	118.70	8.7 %	137164
										IBM	115.10	13.6 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2010	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2010	6	5	5
14.10.11	6	6	5
08.10.10	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	8	707	80.00		3200	
2012	28	699				
2011	671	671	72.10		2330	
2010						1500

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 08-14: + 135.4 + 141.70 0.6% 0.2% +137.50 0.3% +138.30 0.3% SI 09-14: 28 8730 367 4.25 301 3.49 -170 +1 +0.12 +5 +0.18 +109	SHOREMAR JAMES CA 5902195 TWINE-ET CA 6860888 NAJ.: 1 12096 591 4.89 402 3.32 POV.: 1 12096 591 4.89 402 3.32											
	CA 5457798 STORM-ET											
	JAVA SI 22808967 NAJ.: 3 10812 502 4.64 389 3.60 POV.: 3/3/3 10075 433 4.30 351 3.49 +903 +25 -0.08 +43 +0.19 +130											
131154 CARGO IT 33000014135 JOTA SI 2007975 NAJ.: 3 9567 420 4.39 318 3.32 POV.: 4/4/4 9084 395 4.35 306 3.37 +696 +30 +0.17 +23 +0.06 +121	131154 CARGO IT 33000014135 JOTA SI 2007975 NAJ.: 3 9567 420 4.39 318 3.32 POV.: 4/4/4 9084 395 4.35 306 3.37 +696 +30 +0.17 +23 +0.06 +121											
	DK 232097 FARMER											

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	91	75	7566	-235.3	100.9							
MAŠČOBA	kg	90	75	281.1	-33.53	89.1							
MAŠČOBA	%	94	75	3.74	-	0.377	85.8						
BELJAKOVINE	kg	91	75	240.0	3.13	108.6							
BELJAKOVINE	%	94	75	3.18	0.147	114.7							
IBM	slab-odličen	91	75		104.7	104.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	75	5.8	0.730	115.0							
UREA		89	75	20.7	0.111	99.6							
LAKTOZA	%	95	75	4.7	0.068	108.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	63	60	3.6	-	0.044	91.4						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	34	2	736	32.5	133.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	41	51	1.8	-0.03	81.2							
TELITVE-OČE TELET	%	74	252	1.6	0.01	107.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	80	22	144.9	2.27	123.5							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63	22	4.9	0.276	113.4							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	73	22	4.9	0.334	108.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	55	22	5.4	-	0.306	83.4						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	56	22	5.4	0.483	125.3							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	48	22	5.2	0.282	118.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	60	22	6.3	0.970	147.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62	22	6.4	0.873	138.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	58	22	5.3	0.531	131.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	70	22	6.4	0.813	129.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	56	22	6.1	0.384	127.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	72	22	4.3	-	0.195	91.8						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69	22	5.6	1.124	140.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	70	22	6.9	1.323	141.3							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	62					85.792	116.5					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	62	22	6.0	0.443	124.1							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	66	22	5.4	0.456	121.2							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	79	22	81.3	1.76	126.2							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	46	22	80.3	0.68	126.9							
VIME	točka	58	22	81.0	1.68	147.6							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	59	22	80.9	1.65	147.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	50	22	5.7	0.85	148.0							
KOT PARKLJA	položen-strm	53	22	5.2	0.33	123.8							
ROBUSTNOST	točka	53	22	81.5	1.00	147.9							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	93	288	80.5	-0.74	82.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	79	221	3.6	-0.074	84.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	77	241	3.1	-0.172	60.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	74	224	3.3	-0.072	79.3							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	84	230	3.2	-0.039	88.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	84	233	3.4	-0.038	90.2							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1000	2.0	99.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	71	69		-0.063	93.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	13	10	4.0	0.026	107.7							
GIBANJE	slabo-odlično	22	9	5.4	0.155	117.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			67.1	111.1								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

LOM**131542**

SI 83394461

Gen.: BLF CVF RC

Rojen: 05.09.07

Rejec teleta: SLEVEC JANEZ, PRESERJE PRI RADOMLJAH, PELECHOVA CESTA 16, 1235
RADOMLJE**Kappa-kazein: AA**

Direktni test: 08: 1095(+ 9)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.10	165	168	92	62	223	63	158	1000					
09.10.09	151	154	89	52	212	58	152	730					
10.09.08	130							392					
									SI	MI (kg)	284.6	34.0 %	488
									SI	Ma (kg)	-10.20	64.8 %	488
									09-14	Be (kg)	9.11	27.7 %	488
										IBM	109.91	33.9 %	489
									IN	MI (kg)	111.6	22.6 %	137236
									IN	Ma (kg)	101.40	56.3 %	137235
									08-14	Be (kg)	112.20	21.5 %	137164
										IBM	110.10	26.3 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	9	7	7
20.10.09	7	7	7
24.10.08	6	6	6
10.09.08	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					12200	
2012	2	640				
2010	31	638	69.30		7375	
2009	607	607			1217	
2008						1500

780673 LOE MARTIN NL 266400219	580254 ADDISON-ET NL 839380546
IN 08-14: + 123.0 + 123.30 4.0% 3.2% 2.1% +125.50 1.7%	LOES 40 NL 195298271
SI 09-14: 51 8362 335 4.06 276 3.34 +694 +36 +0.15 +25 +0.04 +122	NAJ.: 3 11160 464 4.16 387 3.47 POV.: 3 10358 428 4.13 357 3.45
	NL 460508522 ETAZON CELZIUS T1
3734 SI 1763734 RH 1 %	131001 HUNT SI 1599907
NAJ.: 3 12385 500 4.04 399 3.22 POV.: 5/5/5 11364 438 3.86 370 3.25 +308 -5 -0.20 +6 -0.08 +109	JOZA SI 1115374 RH 3 % NAJ.: 3 7938 303 3.81 256 3.23 POV.: 5/5/5 7514 296 3.94 242 3.23 -324 -14 +0.02 -16 -0.04 +97
	DE 1020748582 BEL

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	175	7314	284.6	110.4							
MAŠČOBA	kg	97	175	283.2	-10.20	100.3							
MAŠČOBA	%	98	175	3.91	- 0.315	88.2							
BELJAKOVINE	kg	97	175	238.2	9.11	112.3							
BELJAKOVINE	%	98	175	3.28	- 0.014	101.6							
IBM	slab-odličen	97	175		109.9	110.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	174	6.4	0.119	103.9							
UREA		97	165	19.3	- 0.573	94.2							
LAKTOZA	%	98	175	4.6	0.055	107.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	168	3.8	0.075	110.3							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	82	126	398	27.8	134.3							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	89	157	860	-28.4	93.3							
TELITVE-OČE KRAV	%	44	197	1.6	-0.02	91.7							
TELITVE-OČE TELET	%	62	129	1.6	0.06	127.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	121	144.7	1.13	115.7							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	121	5.0	0.119	105.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	121	5.0	0.752	119.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	121	5.3	- 0.377	79.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	121	4.9	0.022	101.8							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	77	121	5.0	- 0.207	85.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	120	5.5	0.146	113.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	121	5.7	- 0.508	88.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	121	4.7	- 0.347	90.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	121	5.3	- 0.963	76.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	121	5.3	- 0.044	106.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	120	4.3	- 0.371	87.2							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	120	4.7	- 0.259	100.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	119	5.9	- 0.503	94.2							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	86					79.115	95.9					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	121	5.4	- 0.241	94.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	89	121	5.6	0.248	112.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	94	121	80.9	0.71	115.3							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	76	121	79.4	0.32	114.3							
VIME	točka	84	120	79.3	-0.63	92.3							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	86	121	79.5	-0.06	105.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	120	5.3	0.19	118.7							
KOT PARKLJA	položen-strm	80	121	5.1	0.21	115.8							
ROBUSTNOST	točka	81	120	79.9	0.02	106.0							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	327	80.6	-1.85	63.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	82	257	3.5	-0.174	66.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	80	288	3.2	-0.132	68.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	80	305	3.1	-0.248	52.1							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	89	316	3.3	-0.066	84.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	290	3.4	-0.098	80.7							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1095		9.0	101.3						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	87	180		-0.027	98.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	32	68	4.1	-0.225	55.0							
GIBANJE	slabo-odlično	43	46	5.0	0.121	114.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			67.0	111.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

BALSAM**131572**

SI 13319777

Gen.: BLF CVF RC

Rojen: 12.04.08

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 09: 958 (+ 5)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.10	161	162	89	55	223	62	160	867					
09.10.09	145	149	81	47	193	51	142	555					
										MI (kg)	226.0	38.1 %	488
										SI Ma (kg)	13.59	26.4 %	488
										09-14 Be (kg)	-0.50	50.4 %	488
										IBM	107.37	45.8 %	489
										IN MI (kg)	106.7	36.5 %	137236
										08-14 Ma (kg)	108.90	30.0 %	137235
										Be (kg)	100.00	57.4 %	137164
										IBM	101.80	52.9 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	8	6	5
30.09.10	8	6	5
20.10.09	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	797	1717	56.70		4600	
2013	2	920	50.00		10000	3000
2011	24	918				
2010	759	894	65.40		6962	
2009	135				318	1500

780716 BAXTER US 132973942 IN 08-14: + 149.0 + 146.60 +140.20 +141.50 0.0% 0.0% 0.2% 0.1% SI 09-14: 61 8689 338 3.96 274 3.20 +1088 +16 -0.24 +9 -0.26 +112	BLITZ-ET US 17013604 MALLORY-ET US 130227821 NAJ.: 3 12495 534 4.27 407 3.25 POV.: 3 11982 484 4.04 392 3.27
	IT 6001001962 MTOTO-ET
ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +2131 +85 -0.03 +56 -0.12 +142	780580 BOJER DK 238068 ELEGANCA SI 2109788 NAJ.: 3 12115 516 4.26 391 3.22 POV.: 3/3/3 9607 419 4.36 319 3.32 +1038 +82 +0.41 +30 +0.01 +129
	DE 0342920067 CARLOS

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	218	7003	226.0	109.4							
MAŠČOBA	kg	97	218	280.4	13.59	111.8							
MAŠČOBA	%	99	218	4.04	0.049	101.9							
BELJAKOVINE	kg	97	218	222.8	-0.50	106.3							
BELJAKOVINE	%	98	218	3.20	- 0.122	92.8							
IBM	slab-odličen	97	218		107.4	107.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	218	6.4	0.283	106.9							
UREA		97	215	21.5	3.189	124.1							
LAKTOZA	%	99	218	4.6	0.071	109.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	215	3.7	0.145	121.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	76	94	411	-11.6	88.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	169	806	72.2	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	43	160	1.7	-0.01	98.3							
TELITVE-OČE TELET	%	67	170	1.7	-0.07	72.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	174	144.7	2.52	125.2							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	174	4.9	0.116	105.6							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	173	4.5	- 0.167	95.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	173	5.5	0.208	109.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	174	4.9	0.333	117.7							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	174	5.0	- 0.084	94.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	173	5.2	- 0.427	88.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	174	6.1	0.417	122.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	174	5.3	0.259	119.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	174	5.9	0.190	110.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	174	5.5	0.347	125.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	173	4.8	0.665	114.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	173	5.4	1.036	137.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	172	6.5	0.748	126.5							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					83.761	110.2					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	174	5.8	0.644	132.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	173	5.4	0.180	110.2							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	174	81.2	1.90	127.6							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	174	79.3	0.50	120.7							
VIME	točka	88	173	79.9	0.49	119.4							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	173	79.7	0.90	130.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	173	5.3	0.34	129.8							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	174	4.7	0.15	111.6							
ROBUSTNOST	točka	86	173	80.1	0.41	129.7							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	447	81.6	0.04	94.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	85	329	3.5	-0.034	91.9							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	84	403	3.2	-0.071	80.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	82	384	3.3	-0.005	93.2							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	90	367	3.2	-0.139	73.9							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	90	374	3.3	-0.103	79.9							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			958	5.0	100.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	208		0.270	139.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	33	70	4.3	-0.002	101.8							
GIBANJE	slabo-odlično	54	82	4.9	0.062	108.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			66.9	110.7								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

MITRA**131427**

SI 22961851

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 21.03.05

Rejec teleta: FIRM FRANC, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 06: 1175(+ 49)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
11.10.07	155	160	86	49	220	62	160	832					
13.10.06	146	151	78	40	191	53	146	605					
										MI (kg)	188.5	40.8 %	488
										SI Ma (kg)	-8.65	61.5 %	488
										09-14 Be (kg)	10.52	24.8 %	488
										IBM	110.76	30.7 %	489
										IN MI (kg)	111.2	23.5 %	137236
										08-14 Ma (kg)	102.50	52.4 %	137235
										Be (kg)	114.50	16.1 %	137164
										IBM	112.10	20.6 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
30.10.06	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014	574	4556	60.60		900	
2013	983	3982	60.00		3400	3000
2012	817	2999	56.20		6810	5000
2011	1148	2182	60.30		10056	5000
2010	3	1034			12200	2000
2008	35	1031				
2007	923	996	67.30		9500	
2006	73				100	1500

780596 MARSHALL-ET US 2297473 IN 08-14: + 113.8 + 102.70 17.4% 51.6% +116.90 11.5% +114.10 15.9%	LUTZ-MEADOWS E MANDEL-ET US 2119526 RICECREST SOUTHWIND KAYE-ET US 14334791 NAJ.: 2 15600 643 4.10 486 3.10 POV.: 2 13475 552 4.10 434 3.10
HANA SI 1545819 NAJ.: 6 11663 483 4.14 383 3.28 POV.: 7/7/7 9753 363 3.72 327 3.35 +616 -3 -0.40 +15 -0.12 +113	780413 HUNTER US 2094527 SANA 1 SI 1173883 NAJ.: 4 8283 342 4.13 284 3.43 POV.: 7/7/7 7277 294 4.04 242 3.32 -310 -8 +0.05 -2 +0.09 +104
DE 1020799226 BELON	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	99	340	7452	188.5	108.7							
MAŠČOBA	kg	99	340	287.0	-8.65	101.1							
MAŠČOBA	%	99	340	3.90	-	0.226	91.6						
BELJAKOVINE	kg	99	340	244.0	10.52	113.2							
BELJAKOVINE	%	99	340	3.30	0.020	104.4							
IBM	slab-odličen	99	340		110.8	111.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	337	6.7	-	0.023	101.3						
UREA		98	297	19.3	0.145	99.9							
LAKTOZA	%	99	340	4.6	0.050	107.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	89	308	3.7	0.016	101.0							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	91	194	422	7.1	110.2							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	92	218	858	14.0	121.5							
TELITVE-OČE KRAV	%	65	324	1.6	0.00	103.4							
TELITVE-OČE TELET	%	92	1323	1.6	-0.01	96.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	242	144.6	2.31	123.8							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	93	242	5.1	0.430	120.8							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	242	4.3	-	0.644	82.4						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	91	242	5.6	0.567	128.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	91	242	4.7	-	0.119	94.6						
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	87	242	4.9	-	0.323	78.2						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	241	5.5	0.396	123.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	242	5.9	-	0.082	104.2						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	242	5.4	0.101	111.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	242	5.8	0.452	118.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	91	242	5.3	-	0.291	94.5						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	241	4.4	-	0.666	79.3						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	241	5.0	0.524	122.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	241	6.2	0.593	122.5							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	92					80.449						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	93	242	5.6	-	0.004	104.9						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	94	241	5.4	0.102	107.0							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	97	242	81.1	1.42	122.6							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	86	242	79.2	-0.18	97.0							
VIME	točka	91	241	80.2	0.77	126.3							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	92	242	79.9	0.55	121.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	87	241	5.3	0.22	121.5							
KOT PARKLJA	položen-strm	88	242	4.7	-0.01	101.1							
ROBUSTNOST	točka	89	241	80.6	0.39	128.7							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	1408	81.2	0.23	98.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	901	3.5	0.019	101.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	1070	3.1	0.079	109.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	92	1085	3.1	0.024	99.3							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	96	1199	3.6	0.041	100.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	96	1214	3.8	0.121	115.6							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1175	49.0	114.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	92	333		-0.052	94.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	44	116	4.6	-0.166	67.4							
GIBANJE	slabo-odlično	62	106	5.0	0.307	132.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			66.8	110.3								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

GOLI**131618**

SI 13689489

Gen.: BLF CVF RF

RH 12 %

Rojen: 12.07.09

Kappa-kazein: AA

Rejec teleta: BREZOVNIK JANJ, ŠT. JANŽ PRI RADLJAH 42, 2360 RADLJE OB DRAVI

Direktni test: 10: 1220 (+ 51)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	160	160	87	50	221	56	157	775					
08.10.10	146	148	77	42	194	50	144	485					
										MI (kg)	-398.8	77.5 %	488
										SI Ma (kg)	-30.86	89.3 %	488
										09-14 Be (kg)	-7.94	65.0 %	488
										IBM	99.37	72.0 %	489
										IN MI (kg)	103.4	46.8 %	137236
										08-14 Ma (kg)	99.00	64.9 %	137235
										Be (kg)	106.10	39.1 %	137164
										IBM	104.70	43.4 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2014	I.	III	R*

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2014			
20.10.11	8	6	5
14.10.11	8	7	5
08.10.10	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014	49	869	100.00		12500	
2013	8	820	85.70			
2012	26	812				
2011	786	786	70.80		8475	
2010						1500

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 08-14: + 135.4 + 141.70 0.6% 0.2% +137.50 0.3% +138.30 0.3% SI 09-14: 28 8730 367 4.25 301 3.49 -170 +1 +0.12 +5 +0.18 +109	SHOREMAR JAMES CA 5902195 TWINE-ET CA 6860888 NAJ.: 1 12096 591 4.89 402 3.32 POV.: 1 12096 591 4.89 402 3.32	
	CA 5457798 STORM-ET	
LADA SI 72593376 RH 25 %	130939 MARTI NL 857526283 RH 50 %	
	LUŠNA SI 1947956 NAJ.: 3 10573 413 3.90 352 3.33 POV.: 3/3/3 8149 320 3.92 270 3.32 +894 +6 -0.32 +23 -0.09 +118	
		SI 1599907 HUNT

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	94	119	7344	-398.8	97.9				100			
MAŠČOBA	kg	93	119	273.9	-30.86	90.4			88	100			
MAŠČOBA	%	96	119	3.77	- 0.213	92.0			100				
BELJAKOVINE	kg	94	119	229.0	-7.94	101.6			100				
BELJAKOVINE	%	96	119	3.12	0.040	106.0			112				
IBM	slab-odličen	94	119		99.4	99.4			100				
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	119	6.1	0.287	107.0			112				
UREA		93	119	20.1	0.080	99.4			100				
LAKTOZA	%	97	119	4.7	0.046	106.5			112				
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	72	100	3.8	0.087	112.2			112				
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	33	2	655	12.6	120.5			112				
TELITVE-OČE KRAV	%	44	77	1.8	-0.03	82.5			100				
TELITVE-OČE TELET	%	75	268	1.6	-0.01	97.9			100				
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	89	53	144.7	1.65	119.2			112				
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	53	4.7	0.137	106.6			100				
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	53	4.5	- 0.503	86.1			100				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	70	53	5.6	0.085	103.6			100				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	71	53	5.0	- 0.044	98.4			100				
PARKLJI***	nizki-visoki								100				
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	63	53	5.2	0.225	114.5			112				
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	75	53	5.4	0.177	114.6			112				
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	77	53	6.2	0.676	131.8			112				
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	73	53	5.0	0.208	116.6			112				
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	53	6.3	0.935	132.8			112				
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	71	53	5.5	0.169	116.9			112				
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	84	53	4.6	0.457	109.1			100				
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	81	53	4.4	- 0.658	89.1			100				
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	83	53	6.4	0.402	117.6			112				
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	76					86.158	117.6					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	76	53	5.4	0.200	113.6			112				
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	80	53	5.3	0.237	112.4			112				
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	88	53	80.5	1.24	120.8							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	61	53	79.6	0.30	113.8							
VIME	točka	73	53	79.6	0.39	117.1							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	75	53	79.5	0.64	123.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	65	53	4.7	0.13	114.6							
KOT PARKLJA	položen-strm	68	53	4.8	-0.10	94.9							
ROBUSTNOST	točka	68	53	79.5	0.21	117.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	426	80.6	-1.19	74.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	83	307	3.4	-0.158	69.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	82	344	3.1	-0.173	60.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	79	317	3.2	-0.115	70.4							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	88	331	3.1	-0.219	62.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	336	3.2	-0.259	54.8							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1220	51.0	115.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	105		0.156	123.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	19	25	4.5	0.109	125.1							
GIBANJE	slabo-odlično	31	21	5.0	-0.020	100.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			66.3	109.3								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

BEZEK**131452**

SI 32969229

Gen.: BLF CVF RF

Kappa-kazein: AA

Rojen: 24.10.05

Rejec teleta: JAMNIK IGOR, ŽABNICA 8, 4209 ŽABNICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	164	160	94	54	229	60	164	895
11.10.07	152	155	88	50	210	53	149	720

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	390.2	27.5 %	488
	Ma (kg)	-6.12	56.4 %	488
	Be (kg)	6.22	35.0 %	488
	IBM	108.85	37.2 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	112.1	21.2 %	137236
	Ma (kg)	100.80	58.8 %	137235
	Be (kg)	109.80	28.0 %	137164
	IBM	108.00	32.7 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
Neprehodnost posameznih delov črev			1
Napake na glavi			1

LETO	OK	OB	OM
2014			
24.10.08	7	6	5
08.10.08	7	5	5
12.11.07	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	161	3309	72.30		4800	
2013	601	3148	70.00		5500	
2012	1365	2547	55.60		7500	2000
2011	1	1182			10296	5000
2010	1	1181				
2009	22	1180				
2008	712	1158	59.70		6000	
2007	446		60.00		1500	1500

780580 BOJER DK 238068 IN 08-14: + 115.0 + 103.00 + 112.40 +110.60 14.8% 50.5% 20.9% 24.9%	580203 JUROR-ET US 2124357 DK 3110600747 NAJ.: 15894 567 3.57 505 3.18 POV.: 3 14627 536 3.66 477 3.26
DEŽA SI 1595754 NAJ.: 5 11501 444 3.86 374 3.25 POV.: 5/5/5 9863 380 3.85 318 3.23 +1296 +46 -0.11 +32 -0.11 +127	780410 SLOCUM US 2097322 DATURA SI 1113554 NAJ.: 4 9355 443 4.73 322 3.44 POV.: 5/5/5 8423 380 4.51 292 3.47 +215 +7 -0.06 +2 -0.08 +108
	US 1971523 ARES SI 756666 COL

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	99	317	7568	390.2	112.4							
MAŠČOBA	kg	99	317	287.2	-6.12	102.3							
MAŠČOBA	%	99	317	3.83	-	0.327	87.7						
BELJAKOVINE	kg	99	317	244.5	6.22	110.5							
BELJAKOVINE	%	99	317	3.26	-	0.102	94.4						
IBM	slab-odličen	99	317				108.8	109.1					
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	310	7.0	-	0.355	95.3						
UREA		98	241	21.2	1.682	112.1							
LAKTOZA	%	99	317	4.6	0.041	106.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	87	264	3.8	0.270	141.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	92	247	426	-5.5	95.5							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	94	283	857	11.0	119.5							
TELITVE-OČE KRAV	%	65	394	1.6	-0.01	96.9							
TELITVE-OČE TELET	%	90	1058	1.6	0.03	113.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	277	142.9	-1.25	99.2							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	94	278	4.6	-	0.721	65.0						
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	278	4.5	-	0.199	94.2						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	91	277	5.3	-	0.101	94.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	92	278	4.9	0.057	103.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	88	278	5.3	0.411	126.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	93	278	5.1	-	0.138	101.2						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	94	278	6.4	0.813	136.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	278	4.9	-	0.443	86.4						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	96	277	6.4	1.125	138.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	92	278	5.4	-	0.146	101.6						
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	278	4.8	0.323	105.6							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	278	4.9	0.234	114.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	96	277	6.1	-	0.416	96.5						
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	93					81.857	104.3					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	93	278	5.3	-	0.517	82.8						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	95	278	5.4	0.349	116.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	97	278	80.0	-0.89	98.8				100			
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	87	278	79.5	0.39	116.7							
VIME	točka	92	278	79.9	-0.04	106.7							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	93	276	79.6	-0.05	105.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	88	278	5.3	-0.14	95.7							
KOT PARKLJA	položen-strm	89	278	4.6	-0.17	89.9							
ROBUSTNOST	točka	90	278	79.8	-0.10	98.7				100			
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	1215	80.0	-0.72	82.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	94	953	3.4	-0.094	80.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	92	927	3.0	-0.070	80.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	92	1049	3.2	-0.075	78.7							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	96	1033	3.2	-0.024	90.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	96	1021	3.2	-0.126	76.2							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	92	323		0.111	117.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	40	106	4.6	0.184	140.9							
GIBANJE	slabo-odlično	63	122	5.0	0.202	122.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				66.2	108.9							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

LADI**131541**

SI 63361872

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 25.08.07

Rejec teleta: ORTHABER PETER, SPODNJA POLSKAVA 90, 2331 PRAGERSKO

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 08: 1086(+ 3)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.10.09	146	149	80	53	202	54	151	640
10.09.08	130							410

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	MI (kg)	206.3	39.8 %	488
	Ma (kg)	-12.15	69.1 %	488
	Be (kg)	-0.09	49.6 %	488
	IBM	105.11	55.0 %	489
IN 08-14	MI (kg)	102.8	48.7 %	137236
	Ma (kg)	93.70	80.9 %	137235
	Be (kg)	100.40	56.3 %	137164
	IBM	99.10	61.4 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	II.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013	7	6	6
24.10.08	6	7	5
10.09.08	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013					9100	
2012	1	605				
2011	4	604				
2010	260	600	66.20			
2009	340	340			901	
2008						1500

780672 LANCELOT-ET DE 0578194407 IN 08-14: + 135.1 + 133.90 0.6% 1.1% +141.90 0.1% +140.30 0.2% SI 09-14: 90 8982 359 4.04 302 3.41 +908 +34 +0.01 +40 +0.17 +129	LUKAS DE 1012104370 DINA DE 1015276447 NAJ.: 5 14344 622 4.34 485 3.38 POV.: 6 12411 510 4.11 435 3.50
	US 2074727 TONIC
DIČA SI 82536381 NAJ.: 3 12705 540 4.25 397 3.12 POV.: 6/6/6 11592 480 4.14 359 3.09 +1698 +55 -0.10 +37 -0.19 +130	131175 BELAK SI 1899261 DONKA SI 1865188 NAJ.: 2 13298 570 4.29 430 3.24 POV.: 2/2/2 11255 472 4.19 364 3.23 +2641 +98 +0.06 +78 -0.04 +148
	SI 1599907 HUNT

LADI

131541

SI 63361872

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	204	7223	206.3	109.0							
MAŠČOBA	kg	97	204	279.5	-12.15	99.4							
MAŠČOBA	%	99	204	3.90	- 0.313	88.3							
BELJAKOVINE	kg	97	204	232.2	-0.09	106.5							
BELJAKOVINE	%	98	204	3.24	- 0.095	95.0							
IBM	slab-odličen	97	204		105.1	105.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	203	6.4	0.247	106.2							
UREA		97	199	20.6	0.894	105.8							
LAKTOZA	%	99	204	4.6	0.058	107.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	193	3.7	0.147	121.7							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	80	121	406	15.8	120.3							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	169	831	54.2	147.5							
TELITVE-OČE KRAV	%	46	186	1.6	0.01	111.1							
TELITVE-OČE TELET	%	65	148	1.6	-0.04	85.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	163	143.0	-1.54	97.2							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	163	4.5	- 0.557	72.9							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	163	4.9	0.606	115.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	163	5.7	0.511	125.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	163	4.7	- 0.280	86.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	163	4.9	- 0.436	70.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	163	5.6	0.057	109.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	163	5.7	- 0.301	96.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	163	4.7	- 0.612	78.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	163	5.8	0.100	108.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	163	5.7	0.555	135.7							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	163	4.4	- 0.320	88.5							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	163	5.0	0.415	119.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	163	6.4	0.598	122.6							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					75.456	84.6					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	163	5.2	- 0.504	83.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	163	4.9	- 0.953	64.8							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	163	79.1	-1.29	94.6							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	163	78.3	-1.06	66.4							
VIME	točka	88	163	79.7	-0.06	106.2							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	163	78.8	-0.83	85.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	163	5.2	-0.04	102.5							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	163	4.7	-0.19	89.0							
ROBUSTNOST	točka	85	163	79.2	-0.19	93.6							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	410	81.2	-0.50	86.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	82	258	3.5	-0.055	88.1							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	82	340	3.2	-0.050	84.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	79	298	3.2	-0.064	81.1							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	89	345	3.2	-0.045	87.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	294	3.3	-0.025	92.3							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1086	3.0	99.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	198		0.153	123.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	82	4.4	0.000	102.1							
GIBANJE	slabo-odlično	54	72	4.8	-0.247	77.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					65.4	106.9							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

GAD**131623**

SI 13805700

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 05.09.09

Rejec teleta: BECI BOŽIDAR, RAZBOR 44, 1434 LOKA PRI ZIDANEM MOSTU

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1145(+ 29)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
25.09.12	165	165	91	57	231	61	165	934		MI (kg)	131.3	43.2 %	488
14.10.11	155	158	84	49	215	57	150	733		Ma (kg)	-11.61	67.4 %	488
06.10.10	140							463		Be (kg)	-5.74	59.8 %	488
										IBM	102.32	63.2 %	489
										IN	MI (kg)		
											Ma (kg)		
											Be (kg)		
											IBM		

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2012	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH						

LETO	OK	OB	OM
2014			
2012			
25.09.12	9	7	6
14.10.11	7	7	6
06.10.10	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2013	3	851	66.60		11400	
2012	132	848			7860	
2011	716	8576	61.60			

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 08-14: + 135.4 + 141.70 +137.50 +138.30 0.6% 0.2% 0.3% 0.3% SI 09-14: 28 8730 367 4.25 301 3.49 -170 +1 +0.12 +5 +0.18 +109	SHOREMAR JAMES CA 5902195 TWINE-ET CA 6860888 NAJ.: 1 12096 591 4.89 402 3.32 POV.: 1 12096 591 4.89 402 3.32	
	CA 5457798 STORM-ET	
	ANA SI 02610973 NAJ.: 5 11247 368 3.27 352 3.13 POV.: 5/5/5 10376 346 3.33 329 3.17 +967 -1 -0.53 +17 -0.14 +115	
	131154 CARGO IT 33000014135 AJDA SI 42150365 NAJ.: 3 8718 327 3.75 280 3.21 POV.: 3/3/3 6992 288 4.11 234 3.34 -612 -41 -0.18 -28 +0.03 +88	
	IT 91160004177 MASET	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	87	52	7531	131.3	107.6							
MAŠČOBA	kg	85	52	283.3	-11.61	99.7							
MAŠČOBA	%	91	52	3.78	- 0.272	89.8							
BELJAKOVINE	kg	86	52	222.4	-5.74	103.0							
BELJAKOVINE	%	91	52	2.97	- 0.142	91.2							
IBM	slab-odličen	86	52		102.3	102.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	88	52	5.9	0.826	116.8							
UREA		82	52	20.3	1.729	112.5							
LAKTOZA	%	93	52	4.6	0.033	105.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	57	42	3.7	- 0.044	91.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%	44	41	1.8	-0.04	74.8							
TELITVE-OČE TELET	%	78	344	1.6	0.04	119.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	65	8	146.1	3.26	130.3							
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESNA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	48	8	5.0	0.408	119.7							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	57	8	5.5	0.570	114.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	42	8	4.8	- 0.468	75.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	43	8	6.1	0.570	129.8							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	36	8	6.4	0.397	125.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	44	7	5.6	0.353	122.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	47	8	6.5	0.860	138.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	44	8	5.4	0.458	128.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	54	8	6.6	1.046	136.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	43	8	5.4	0.077	112.4							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	55	7	4.1	- 0.451	85.0							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	52	7	4.4	0.506	122.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	53	7	6.9	1.376	142.6							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	47					85.862	116.7					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka	47	8	5.0	- 0.165	97.9							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	50	8	5.6	0.521	123.8							
DOLŽINA TRUPA	cm												

	R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo											
KOLČNA ŠIRINA	cm											
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo											
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna											
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok											
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka											
OKVIR	točka	64	8	81.8	2.14	130.1						
KRIŽ	točka											
NOGE	točka	35	8	81.6	0.74	129.0						
VIME	točka	42	7	81.0	0.95	130.8						
OMIŠČENOST	točka											
SKUPAJ	točka	44	8	81.1	1.41	143.9						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	36	7	5.3	0.49	140.5						
KOT PARKLJA	položen-strm	40	8	5.4	0.36	126.1						
ROBUSTNOST	točka	38	7	80.7	0.59	141.0						
4. TELESNE LASTNOSTI TELET												
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	396	81.1	-0.38	87.9						
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	81	263	3.6	-0.089	81.8						
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	79	292	3.1	-0.167	61.6						
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	77	280	3.3	-0.101	73.3						
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	86	274	3.1	-0.207	64.1						
STOJA-TELE	strma-sabljasta											
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	86	273	3.3	-0.114	78.1						
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI												
DIREKTNI TEST	g			1145	29.0	107.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g											
PRIRAST OD 150 KG	g											
NETO PRIRAST	g											
MASA TOP. POLOVIC	kg											
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična											
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen											
ODSTOTEK MESA	%											
ODSTOTEK KOSTI	%											
IND. PRIRAST	slab-odličen											
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen											
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen											
6. DRUGE LASTNOSTI												
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	63	47		0.160	124.1						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	12	4	4.3	0.007	103.6						
GIBANJE	slabo-odlično	18	2	3.5	0.039	106.0						
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter											
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					65.4	106.9						
MLEKO	slab-odličen											
MESO-MLEKO	slab-odličen											

GORNI**131550**

SI 53319766

Gen.: BLF CVF RF

Kappa-kazein: AA

Rojen: 27.11.07

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	156	158	89	56	221	58	165	860
09.10.09	145	147	85	50	198	51	143	620
05.11.08	127							344

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	953.6	8.4 %	488
	Ma (kg)	26.62	12.3 %	488
	Be (kg)	19.56	13.7 %	488
	IBM	118.69	12.5 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	117.4	10.4 %	137236
	Ma (kg)	113.60	17.1 %	137235
	Be (kg)	112.60	20.4 %	137164
	IBM	112.80	18.9 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH						

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	8	6	6
20.10.09	7	7	7
05.11.08	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					11000	
2013	6	663	88.30		11600	
2011	2	657				1500
2010	58	655	64.60		6294	
2009	597	597			826	

780675 GARTER-ET US 17131025 IN 08-14: + 135.4 + 129.00 + 129.60 + 129.50 0.2% 0.8% 0.9% 0.6%	PROJECTOR US 2127399 GALE-ET US 15579402 NAJ.: 1 13213 487 3.68 400 3.03 POV.: 1 13213 487 3.68 400 3.03	
OLTA SI 12748967 NAJ.: 2 11806 424 3.59 399 3.38 POV.: 4/4/4 10420 406 3.89 360 3.45 +1348 +45 -0.06 +50 +0.12 +136	131001 HUNT SI 1599907 ODRA SI 2112701 NAJ.: 3 11228 492 4.38 364 3.24 POV.: 3/3/3 9280 419 4.51 319 3.43 +902 +63 +0.42 +29 +0.08 +127	
	US 2070579 MOUNTAIN DK 242164 SKIBBA	

GORNI

131550

SI 53319766

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	186	7662	953.6	122.7							
MAŠČOBA	kg	97	186	300.3	26.62	118.0							
MAŠČOBA	%	98	186	3.95	- 0.143	94.7							
BELJAKOVINE	kg	97	186	245.2	19.56	118.9							
BELJAKOVINE	%	98	186	3.22	- 0.163	89.5							
IBM	slab-odličen	97	186		118.7	119.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	186	6.5	- 0.195	98.2							
UREA		97	182	19.9	0.866	105.6							
LAKTOZA	%	98	186	4.7	0.131	115.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	172	3.7	- 0.061	88.6							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	81	127	424	-7.6	93.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	170	835	14.3	121.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	43	207	1.7	-0.05	65.4							
TELITVE-OČE TELET	%	61	130	1.6	0.04	119.2							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	129	143.3	-1.50	97.5							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	129	5.0	- 0.112	94.5							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	129	4.7	0.313	107.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	129	5.4	0.093	104.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	129	4.6	- 0.335	83.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	129	4.9	- 0.193	86.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	129	4.8	- 0.910	68.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	129	5.7	0.051	109.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	129	4.9	0.177	115.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	128	5.3	- 1.113	72.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	129	5.7	0.387	127.6							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	129	4.3	- 0.354	87.6							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	129	4.5	- 0.664	88.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	129	5.9	- 0.312	99.2							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	87				75.146	83.7						
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	129	5.8	0.413	122.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	129	5.0	- 0.828	69.8							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	94	129	79.8	-0.70	100.7							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	77	129	79.3	0.37	116.1							
VIME	točka	85	129	79.4	-0.17	103.4							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	86	129	79.4	0.21	112.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	129	5.2	0.36	131.1							
KOT PARKLJA	položen-strm	81	129	4.7	-0.15	91.4							
ROBUSTNOST	točka	82	129	80.0	0.33	124.9							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	330	81.3	-0.56	85.0							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	79	218	3.6	-0.040	90.8							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	80	280	3.2	-0.100	74.6							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	78	293	3.1	-0.127	68.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	88	309	3.3	-0.033	89.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	87	269	3.4	-0.068	85.3							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	87	187		0.013	103.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	36	93	4.7	0.235	147.8							
GIBANJE	slabo-odlično	42	44	5.0	0.232	125.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					65.0	106.1							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

JALOG**131563**

SI 13223395

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 04.12.07

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: BE

Direktni test: 08: 782 (- 48)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.10	165	165	90	54	233	62	166	922		MI (kg)	653.5	16.6 %	488
09.10.09	150	152	81	47	196	52	147	617	SI	Ma (kg)	-7.62	59.4 %	488
									09-14	Be (kg)	9.59	26.6 %	488
										IBM	110.40	32.3 %	489
									IN	MI (kg)	116.0	12.8 %	137236
									08-14	Ma (kg)	101.80	54.8 %	137235
										Be (kg)	111.30	23.8 %	137164
										IBM	109.40	28.3 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	9	7	5
09.10.09	8	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	727	1548	63.40		13200	
2013					16200	
2012	6	821				
2011	9	815				
2010	528	806	64.80		7744	
2009	278				825	1500

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 IN 08-14: + 145.6 + 138.50 0.0% 0.4% +147.40 0.0% +145.60 0.0% SI 09-14: 296 9100 342 3.81 298 3.30 +1469 +13 -0.50 +41 -0.05 +128	JOCKO BESN FR 5694028588 HEITA DE 1012346409 NAJ.: 2 11483 505 4.40 421 3.67 POV.: 4 11310 460 4.07 393 3.47											
	NAJ.:	4	12046	595	4.94	374	3.10	NAJ.:	4	10724	545	5.08
	POV.:	4/4/4	11188	488	4.36	348	3.11	POV.:	11/11/11	9089	437	4.81
			+1784	+61	+0.00	+34	-0.24	+129		+700	+35	+0.36
NL 316418898 DOMBINATOR												
BRENTA 29 SI 02489029 NAJ.: 4 12046 595 4.94 374 3.10 POV.: 4/4/4 11188 488 4.36 348 3.11 +1784 +61 +0.00 +34 -0.24 +129												
780513 MARKER NL 847990740 BROZGA 40 SI 1533271 NAJ.: 4 10724 545 5.08 325 3.03 POV.: 11/11/11 9089 437 4.81 281 3.09 +700 +35 +0.36 +7 -0.11 +113												
NL 958908450 GRATON												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	233	7610	653.5	117.2							
MAŠČOBA	kg	98	233	286.4	-7.62	101.6							
MAŠČOBA	%	99	233	3.82	-	0.405	84.8						
BELJAKOVINE	kg	98	233	241.7	9.59	112.6							
BELJAKOVINE	%	98	233	3.20	-	0.153	90.3						
IBM	slab-odličen	98	233		110.4	110.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	232	6.6	-	0.340	95.5						
UREA		97	229	20.2	1.662	111.9							
LAKTOZA	%	99	233	4.6	0.024	104.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	217	3.5	-	0.077	86.1						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	80	124	413	-5.4	95.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	186	809	56.8	147.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	51	221	1.6	0.01	106.0							
TELITVE-OČE TELET	%	71	211	1.6	0.02	112.7							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	169	145.0	2.47	124.9							
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESNA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	169	4.7	-	0.488	76.3						
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	169	4.6	0.033	100.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	169	5.6	0.159	107.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	169	4.8	-	0.079	96.6						
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	169	5.2	0.133	108.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	167	5.6	0.436	125.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	169	6.2	0.756	134.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	169	5.3	0.747	141.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	169	6.0	0.256	112.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	169	5.4	0.208	118.8							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	167	4.8	0.890	120.6							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	167	4.7	-	0.245	100.9						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	165	6.3	0.304	115.0							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					89.006	126.3					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka	90	169	5.3	-	0.246	94.4						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	169	5.0	-	0.637	77.4						
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	169	81.3	1.67	125.2							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	169	79.3	0.52	121.4							
VIME	točka	88	167	80.0	0.77	126.4							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	169	79.8	1.20	138.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	167	5.0	0.16	117.0							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	169	4.7	-0.04	99.3							
ROBUSTNOST	točka	85	167	79.7	0.23	119.1							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	391	81.7	0.26	98.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	85	329	3.7	0.107	117.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	83	360	3.3	0.052	104.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	81	358	3.3	0.037	102.0							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	89	359	3.4	0.034	99.1							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	90	365	3.5	0.017	99.0							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			782	- 48.0	82.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	233		-0.197	74.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	77	4.7	0.248	147.9							
GIBANJE	slabo-odlično	50	56	4.9	0.261	128.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			65.0	106.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

BROS**131345**

SI 82780690

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 20.11.03

Rejec teleta: ZORE DAMJAN, ZGORNJE PIRNIČE 116, 1215 MEDVODE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 04: 905 (- 66)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.10.05	149	154	80	50	202	51	144	625

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	-461.5	80.3 %	488
	Ma (kg)	8.10	32.8 %	488
	Be (kg)	-11.24	71.9 %	488
	IBM	101.45	65.0 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	96.1	69.0 %	137236
	Ma (kg)	109.90	26.8 %	137235
	Be (kg)	99.20	59.9 %	137164
	IBM	101.30	54.4 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
27.10.05	6	5	5
12.10.05	7	5	5
08.12.04	7	4	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	1	3172	50.00		1000	
2013	57	3171	60.70		1100	
2012	329	3114	60.20		1310	
2011	350	2785	65.90		2517	1000
2010	1363	2435	62.60		3954	
2009	0	1072			6500	2500
2008	2	1072				
2007	5	1070				

780577 BOSS CA 6595344 IN 08-14: + 133.9 + 136.90 +130.80 +132.00 0.8% 0.5% 1.6% 1.2%	580203 JUROR-ET US 2124357 RITA US 14734125 NAJ.: 11931 410 3.40 385 3.20 POV.: 3 10643 372 3.50 345 3.23	US 1841366 T. VALIANT ROCKIE	
ROŽCA SI 1447725 NAJ.: 2 13079 497 3.80 416 3.18 POV.: 5/5/5 10680 380 3.56 326 3.05 +597 +18 -0.04 +4 -0.20 +110		780393 OMAR NL 313213252 ROŽA SI 1326458 NAJ.: 7 12288 470 3.83 363 2.95 POV.: 8/8/8 10104 398 3.94 309 3.06 +453 +8 -0.06 +1 -0.15 +108	
		US 1928291 ROTATION	

BROS

131345

SI 82780690

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	99	644	7011	-461.5	96.7				100			
MAŠČOBA	kg	99	644	290.5	8.10	109.1				112			
MAŠČOBA	%	100	644	4.19	0.421	116.0				112			
BELJAKOVINE	kg	99	644	229.4	-11.24	99.5				100			
BELJAKOVINE	%	99	644	3.30	0.045	106.4				112			
IBM	slab-odličen	99	644		101.5	101.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	636	6.7	0.073	103.1				100			
UREA		99	539	18.8	-	0.630	93.7			100			
LAKTOZA	%	100	644	4.6	0.091	111.4				112			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	93	571	3.8	0.179	126.8				124			
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	94	300	420	-0.5	101.3				100			
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	96	414	825	32.9	134.0				124			
TELITVE-OČE KRAV	%	71	622	1.6	-0.01	96.3				100			
TELITVE-OČE TELET	%	90	1074	1.5	0.06	129.9				124			
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	476	143.2	0.05	108.2				112			
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	96	475	4.6	-	0.360	82.5			100			
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	98	476	4.5	-	0.510	85.9			100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	95	476	5.7	0.489	124.4				124			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	95	475	4.6	-	0.362	82.1			100			
PARKLJI***	nizki-visoki									112			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	92	475	4.9	-	0.239	83.7			100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	96	470	5.5	0.389	123.6				124			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	96	476	5.9	0.449	123.5				124			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	476	5.1	-	0.253	95.2			100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	97	476	5.9	0.646	124.3				124			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	95	475	5.2	-	0.305	93.8			100			
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	98	470	4.7	0.089	99.4				100			
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	97	469	5.3	1.172	141.5				124			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	97	469	6.0	-	0.312	99.2			100			
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	95					81.075	101.9					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	95	413	5.4	0.232	115.0				112			
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	96	413	5.3	-	0.120	98.1			100			
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	98	412	80.0	-0.06	107.4							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	91	412	78.4	-0.65	80.6							
VIME	točka	94	406	79.8	0.54	120.8							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	95	411	79.0	-0.03	106.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	91	406	5.0	-0.14	95.7							
KOT PARKLJA	položen-strm	92	413	4.4	-0.25	84.8							
ROBUSTNOST	točka	93	406	79.3	-0.13	97.0							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	98	1402	81.1	0.10	95.9							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	93	793	3.3	-0.047	89.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	93	1000	2.9	0.031	100.2							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	92	1076	2.9	0.014	97.2							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	97	1294	4.2	0.003	94.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	97	1325	4.4	0.016	98.8							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			905	-	66.0	76.9						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	96	642		-0.118	85.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	50	159	4.6	0.056	114.0							
GIBANJE	slabo-odlično	73	199	4.6	-0.175	84.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				65.0	106.0							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

VEB**131527**

SI 03353730

Kappa-kazein: AA

Rojen: 07.05.07

Direktni test: 08: 975 (- 13)

Rejec teleta: VEHOVAR BOŠTJAN, VIDEŽ 37, 2310 SLOVENSKA BISTRICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	134	139	77	43	186	44	130	474

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	-469.9	81.1 %	488
	Ma (kg)	-2.74	51.2 %	488
	Be (kg)	-12.42	74.0 %	488
	IBM	99.82	70.1 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	94.6	72.8 %	137236
	Ma (kg)	101.20	57.1 %	137235
	Be (kg)	96.90	66.2 %	137164
	IBM	97.80	65.4 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2008	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
24.10.08	6	6	6
08.10.08	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					11000	
2011	1	1023				
2010	15	1022				
2009	944	1007				
2008	63					1500

780600 WEBSTER NL 159659261	580153 ETAZON CELZIUS T1 NL 460508522							
	MAONTRAY NL 461998375							
IN 08-14:	+ 109.6	+ 129.70	+116.50	+119.20				
	27.9%	0.7%	12.1%	6.8%				
SI 09-14:	78	8751	385	4.46	294	3.41		
	+502	+62	+0.56	+24	+0.14	+124		
EMA SI 2051567	NAJ.: 2 10533 508 4.82 364 3.45 POV.: 4 9831 430 4.37 340 3.45							
NAJ.: 4 12787 459 3.59 424 3.32	US 1964484 S. BELL OF BAR-LEE							
POV.: 5/5/5 10495 389 3.71 355 3.38	580183 FARMER DK 232097							
+1075 +35 -0.07 +35 +0.02 +127	ELI DK 4431400907							
	NAJ.: 3 9679 444 4.59 357 3.69 POV.: 5/5/5 8477 399 4.71 299 3.52							
	+438 +33 +0.34 +18 +0.09 +119							
	DK 231095 URBAN							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	244	6808	-469.9	96.6				█			
MAŠČOBA	kg	98	244	276.4	-2.74	103.9				█			
MAŠČOBA	%	99	244	4.13	0.230	108.8				█			
BELJAKOVINE	kg	98	244	222.3	-12.42	98.8				█			
BELJAKOVINE	%	99	244	3.31	0.040	106.0				█			
IBM	slab-odličen	98	244		99.8	99.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	242	6.8	- 0.119	99.6				█			
UREA		98	223	20.0	0.251	100.7				█			
LAKTOZA	%	99	244	4.5	- 0.080	93.0				█			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	216	3.6	- 0.145	75.2				██████			
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	88	183	407	13.0	117.0				██████			
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	92	214	848	39.0	138.1				████████████████████			
TELITVE-OČE KRAV	%	50	275	1.6	0.01	109.9				█			
TELITVE-OČE TELET	%	69	194	1.7	-0.05	78.5				████			
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	187	143.7	0.51	111.3				█			
DOLŽINA TELESNA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESNA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	187	4.7	- 0.148	92.8				█			
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									□			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	187	4.6	- 0.028	98.7				█			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	187	5.1	- 0.468	75.0				████			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	187	4.7	- 0.350	82.7				████			
PARKLJI***	nizki-visoki										□		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	187	5.2	0.111	106.9				█			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	187	5.7	0.435	125.6				████████████			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	187	5.8	- 0.226	99.0				█			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	187	4.9	- 0.494	84.0				████			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	187	5.7	0.150	109.6				█			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	187	5.3	- 0.114	103.1				█			
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									□			
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	187	4.7	0.538	111.3				█			
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	187	5.0	0.603	125.2				████████████			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	187	6.4	0.534	121.0				████████████			
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	90					81.410	103.0					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESNA	plitva-globoka	91	187	5.5	- 0.088	101.2							
DOLŽINA KRIŽA	kratki-dolgi												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	187	5.0	- 0.541	81.3				████			
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	96	187	80.2	0.27	110.7							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	82	187	79.5	0.34	115.1							
VIME	točka	89	187	80.0	0.11	110.3							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	90	187	79.7	0.20	112.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	187	5.1	-0.13	96.5							
KOT PARKLJA	položen-strm	85	187	4.7	-0.25	84.6							
ROBUSTNOST	točka	86	187	79.9	-0.10	98.9							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	477	80.9	-0.84	80.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	86	351	3.5	-0.074	84.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	85	411	3.2	-0.054	83.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	84	436	3.2	-0.046	84.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	91	433	3.2	-0.055	86.1							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	415	3.3	-0.028	91.8							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			975	-	13.0	94.2						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	90	244		0.068	111.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	86	4.4	0.114	126.2							
GIBANJE	slabo-odlično	57	85	5.2	0.276	129.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			64.9	105.7								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

WOX**131513**

SI 63275892

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 09.01.07

Rejec teleta: ŠKUFCA KLEMEN, PONOVA VAS 43, 1290 GROSUPLJE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 08: 1095(+ 10)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.08	139	146	80	49	193	49	140	606

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	226.9	37.9 %	488
	Ma (kg)	-3.29	52.3 %	488
	Be (kg)	7.13	33.4 %	488
	IBM	109.58	35.0 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	111.0	24.2 %	137236
	Ma (kg)	104.00	46.6 %	137235
	Be (kg)	112.40	20.9 %	137164
	IBM	110.80	24.2 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
24.10.08	6	7	6
08.10.08	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014	307	2345	62.10		8500	
2013	1074	2038	60.30		11800	
2012					13030	
2011	1	964			12296	5000
2010	15	963				
2009	257	948				
2008	691				300	1000

780600 WEBSTER NL 159659261 IN 08-14: + 109.6 + 129.70 +116.50 +119.20 27.9% 0.7% 12.1% 6.8%	580153 ETAZON CELZIUS T1 NL 460508522 MAONTRAY NL 461998375 NAJ.: 2 10533 508 4.82 364 3.45 POV.: 4 9831 430 4.37 340 3.45
	US 1964484 S. BELL OF BAR-LEE
LASA SI 72300615 NAJ.: 3 12821 552 4.30 426 3.33 POV.: 6/6/6 10569 444 4.20 347 3.28 +1407 +33 -0.20 +33 -0.17 +126	131079 BARMAN SI 1599967 LENA SI 1734635 NAJ.: 2 6827 241 3.54 213 3.11 POV.: 3/3/3 6200 218 3.52 190 3.06 +201 -4 -0.27 +2 -0.14 +107
	SI 1364075 CAC

WOX

131513

SI 63275892

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	224	7497	226.9	109.4							
MAŠČOBA	kg	98	224	289.3	-3.29	103.7							
MAŠČOBA	%	99	224	3.90	-	0.210	92.2						
BELJAKOVINE	kg	98	224	245.0	7.13	111.1							
BELJAKOVINE	%	99	224	3.30	-	0.028	100.4						
IBM	slab-odličen	98	224		109.6	109.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	218	7.0	-	0.640	90.1						
UREA		97	200	18.4	-	2.613	77.9						
LAKTOZA	%	99	224	4.6	0.085	110.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	198	3.6	0.036	104.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	88	173	424	-6.3	94.6							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	91	197	832	44.6	141.8							
TELITVE-OČE KRAV	%	58	254	1.5	0.04	130.8							
TELITVE-OČE TELET	%	83	490	1.5	0.01	104.9							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	177	144.1	0.32	110.1							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	177	4.8	-	0.401	80.5						
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	177	4.5	-	0.335	90.5						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	177	5.4	0.280	113.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	177	4.8	-	0.141	93.4						
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	177	5.6	0.508	133.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	175	5.3	-	0.039	105.4						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	177	5.8	-	0.354	94.3						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	177	5.1	-	0.204	97.5						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	177	5.6	-	0.208	99.0						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	177	5.6	0.222	119.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	175	5.0	0.984	123.1							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	175	4.5	-	0.610	90.4						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	175	6.0	-	0.534	93.4						
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	90					75.705	85.4					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	177	5.4	-	0.402	87.7						
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	177	5.5	0.337	116.4							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	96	177	80.7	0.09	108.9							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	82	177	79.6	0.18	109.6							
VIME	točka	89	175	79.9	-0.42	97.3							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	90	177	79.8	-0.06	105.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	175	5.2	0.04	108.8							
KOT PARKLJA	položen-strm	85	177	4.5	-0.33	79.1							
ROBUSTNOST	točka	86	175	80.1	0.06	108.5							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	97	644	81.3	-0.42	87.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	89	486	3.6	0.040	105.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	87	480	3.1	-0.084	77.8							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	87	544	3.2	0.004	95.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	92	506	3.2	-0.065	84.7							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	527	3.3	-0.030	91.5							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1095	10.0	101.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	224		0.084	113.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	36	78	4.2	-0.002	101.8							
GIBANJE	slabo-odlično	53	69	5.1	0.117	113.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					64.7	105.1							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

HOTI**131610**

SI 23620090

Gen.: BLF CVF RF

RH 4 %

Rojen: 12.01.09

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 10: 1175 (+ 35)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
14.10.11	158	161	89	54	225	56	167	825					
08.10.10	150	153	80	48	202	54	147	612					
										MI (kg)	170.1	41.8 %	488
										SI Ma (kg)	-1.75	50.2 %	488
										09-14 Be (kg)	2.54	43.2 %	488
										IBM	107.42	45.4 %	489
										IN MI (kg)	105.2	41.0 %	137236
										08-14 Ma (kg)	107.20	35.2 %	137235
										Be (kg)	103.70	46.5 %	137164
										IBM	104.40	44.4 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2011	I.	II	Č

LETO	OK	OB	OM
2014			
14.10.11	8	6	6
08.10.10	7	6	6

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					3100	
2013	12	959	55.50			
2012	13	947	60.00			
2011	505	934	63.70		3197	
2010	429				461	1500

780717 HATLEY US 132277989 IN 08-14: + 137.8 + 135.00 0.1% 0.2% +130.30 0.7% +131.20 0.3% SI 09-14: 50 8880 352 4.01 280 3.19 +1857 +61 -0.10 +42 -0.19 +133	MARSHALL-ET US 2290977 HARRIET-ET US 128801042 NAJ.: 1 16691 575 3.44 445 2.67
	US 2183007 MANFRED-ET
ANGORA 49 SI 62496012 RH 9 %	130966 MASKO SI 1442041 ASTA 48 SI 2045355 RH 18 %
	NAJ.: 4 12475 538 4.31 421 3.37 POV.: 5/5/5 10989 503 4.58 377 3.43 +2051 +101 +0.32 +78 +0.12 +148 +1521 +76 +0.27 +56 +0.05 +142

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	211	7200	170.1	108.3							
MAŠČOBA	kg	96	211	279.4	-1.75	104.4							
MAŠČOBA	%	98	211	3.91	-	0.159	94.1						
BELJAKOVINE	kg	97	211	228.4	2.54	108.2							
BELJAKOVINE	%	98	211	3.18	-	0.047	98.9						
IBM	slab-odličen	97	211				107.4	107.7					
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	211	6.2	0.197	105.3							
UREA		96	211	21.4	1.451	110.3							
LAKTOZA	%	98	211	4.6	0.027	104.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	82	194	3.6	-	0.025	94.3						
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	35	3	340	-9.0	91.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	72	41	750	97.0	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	%	45	116	1.6	-0.02	90.2							
TELITVE-OČE TELET	%	73	251	1.5	0.08	138.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	129	143.3	-0.93	101.4							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	129	4.6	-	0.071	96.5						
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	129	5.3	1.377	135.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	129	5.4	-	0.137	92.1						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	129	4.8	-	0.031	99.1						
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	129	4.8	-	0.184	87.4						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	129	5.3	-	0.212	98.1						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	129	6.3	0.833	137.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	129	5.3	0.549	132.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	129	5.6	-	0.569	88.3						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	128	5.6	0.413	128.8							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	129	4.5	-	0.110	94.1						
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	129	5.1	0.457	121.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	129	6.6	1.056	134.4							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	87					81.162	102.2					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	129	5.4	0.066	107.9							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	129	5.0	-	0.220	94.1						
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	94	129	79.2	-0.65	101.3							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	77	129	78.8	-0.35	91.1							
VIME	točka	85	129	79.6	0.36	116.3							
OMIŠIČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	86	129	78.9	-0.21	101.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	129	4.6	-0.48	71.4							
KOT PARKLJA	položen-strm	81	129	4.8	-0.02	100.1							
ROBUSTNOST	točka	82	129	78.9	-0.40	80.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	433	80.4	-1.10	76.2							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	84	331	3.4	-0.229	56.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	82	364	3.1	-0.185	58.2							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	80	341	3.3	-0.068	80.2							
OMIŠIČENOST-TELE	slaba-odlična	89	349	3.2	-0.176	68.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	89	357	3.3	-0.206	63.4							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1175	35.0	109.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	87	193		-0.048	95.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	60	3.9	-0.178	64.9							
GIBANJE	slabo-odlično	47	56	4.7	-0.197	82.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			64.5	104.9								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

JERKO**131620**

SI 63689491

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 30.06.09

Rejec teleta: BREZOVNIK JANI, ŠT. JANŽ PRI RADLJAH 42, 2360 RADLJE OB DRAVI

Kappa-kazein: BE

Direktni test: 10: 1065(+ 13)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.10.11	155	161	90	53	212	56	163	770

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	-144.2	59.4 %	488
	Ma (kg)	-13.18	69.7 %	488
	Be (kg)	-9.68	67.8 %	488
	IBM	100.19	68.7 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	110.5	25.4 %	137236
	Ma (kg)	115.50	12.8 %	137235
	Be (kg)	104.80	43.0 %	137164
	IBM	106.90	36.0 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2011	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
14.10.11	7	7	6
14.07.10	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					15000	
2013	1	676				
2012	54	675				
2011	621	621	68.50		11620	
2010						1500

780671 JOSE DE 0345461818 IN 08-14: + 115.3 + 131.00 +112.50 +116.20 14.2% 0.5% 20.7% 11.5%	JOCKO BESN FR 5694028588 WUNDER DE 0342799509 NAJ.: 6 12264 549 4.48 400 3.26 POV.: 6 11672 511 4.38 378 3.24	US 2163822 FORMATION-ET
LASA SI 72300615 NAJ.: 3 12821 552 4.30 426 3.33 POV.: 6/6/6 10569 444 4.20 347 3.28 +1407 +33 -0.20 +33 -0.17 +126	131079 BARMAN SI 1599967 LENA SI 1734635 NAJ.: 2 6827 241 3.54 213 3.11 POV.: 3/3/3 6200 218 3.52 190 3.06 +201 -4 -0.27 +2 -0.14 +107	131079 BARMAN SI 1599967 LENA SI 1734635 NAJ.: 2 6827 241 3.54 213 3.11 POV.: 3/3/3 6200 218 3.52 190 3.06 +201 -4 -0.27 +2 -0.14 +107
		SI 1364075 CAC

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	92	89	7311	-144.2	102.6							
MAŠČOBA	kg	91	89	274.9	-13.18	98.9							
MAŠČOBA	%	95	89	3.80	- 0.116	95.7							
BELJAKOVINE	kg	92	89	219.7	-9.68	100.5							
BELJAKOVINE	%	95	89	3.01	- 0.095	95.0							
IBM	slab-odličen	92	89		100.2	100.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	92	89	6.7	- 1.019	83.2							
UREA		89	89	21.6	1.224	108.5							
LAKTOZA	%	96	89	4.6	0.044	106.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67	70	3.8	0.197	129.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%	44	62	1.6	-0.01	97.0							
TELITVE-OČE TELET	%	75	262	1.6	0.08	138.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	26	144.2	2.10	122.3							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67	26	4.7	0.233	111.3							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	76	26	5.1	0.574	114.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	60	26	5.7	- 0.041	97.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	61	26	5.0	0.080	104.7							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	53	26	5.1	0.193	112.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	64	26	5.3	0.213	116.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	66	26	6.1	0.530	126.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	63	26	4.9	0.269	119.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	73	26	5.7	- 0.238	98.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	60	25	5.6	0.133	115.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	75	26	4.3	- 0.123	93.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	72	26	4.7	0.033	108.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	73	26	5.8	- 0.110	104.4							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	66					87.129	120.6					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	66	26	5.3	0.423	123.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	70	26	5.4	0.683	130.3							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	81	26	79.2	1.47	123.2							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	52	26	78.7	0.07	105.8							
VIME	točka	62	26	79.7	0.77	126.3							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	64	26	79.1	0.73	126.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	55	26	5.1	0.32	128.0							
KOT PARKLJA	položen-strm	58	26	4.4	-0.13	93.0							
ROBUSTNOST	točka	58	26	79.3	0.44	131.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	336	81.2	-0.60	84.3							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	81	249	3.5	-0.129	74.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	78	260	3.1	-0.158	63.3							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	77	269	3.2	-0.064	81.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	86	262	3.1	-0.131	75.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	85	244	3.3	-0.048	88.6							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1065		13.0	102.6						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	82		0.058	109.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	19	15	4.3	0.038	110.1							
GIBANJE	slabo-odlično	25	8	4.4	-0.041	98.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI					64.3	104.1							
MLEKO	slab-odličen												
MESO-MLEKO	slab-odličen												

TILO**131561**

SI 93602121

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 07.03.08

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: AA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.10	157	160	88	55	223	56	152	840					
09.10.09	147	149	81	47	189	53	136	555					
										SI	MI (kg)	521.2	20.3 %
										09-14	Ma (kg)	-0.84	48.0 %
										Be (kg)	2.98	41.8 %	488
										IBM	107.73	42.9 %	489
										IN	MI (kg)	111.5	22.6 %
										08-14	Ma (kg)	101.60	55.8 %
										Be (kg)	104.10	45.1 %	137164
										IBM	103.60	47.0 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	II.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	8	7	6
09.10.09	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	49	1252	51.00		17000	
2013	4	1203	75.00		17500	
2012	6	1199				
2011	17	1193				
2010	849	1176	65.70		9395	
2009	327				709	1500

780637 TITANIC-ET US 123066734 IN 08-14: + 114.5 + 140.70 15.8% 0.2% +113.30 18.8% +140.70 0.1%	580388 STORM-ET CA 5457798 TENACIOUS-ET US 14734618 NAJ.: 2 11708 397 3.39 398 3.40 POV.: 2 11202 365 3.26 378 3.37	US 1983348 LEADMAN MEGLA 16 SI 62489030 NAJ.: 5 10868 402 3.69 317 2.91 POV.: 5/5/5 9878 414 4.19 299 3.03 +873 +18 -0.02 +5 -0.23 +111	130900 OKSI SI 1353391 MIŠA 43 SI 1854313 NAJ.: 4 11259 553 4.91 362 3.21 POV.: 4/4/4 9751 481 4.93 329 3.37 +892 +50 +0.32 +21 -0.04 +122	DE 1020721972 IKON

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	293	7388	521.2	114.8							
MAŠČOBA	kg	98	293	279.9	-0.84	104.8							
MAŠČOBA	%	99	293	3.82	-	0.319	88.0						
BELJAKOVINE	kg	98	293	232.5	2.98	108.5							
BELJAKOVINE	%	99	293	3.17	-	0.190	87.3						
IBM	slab-odličen	98	293		107.7	108.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	290	6.3	0.387	108.8							
UREA		98	287	20.5	0.249	100.7							
LAKTOZA	%	99	293	4.6	0.075	109.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	267	3.7	0.082	111.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	82	148	418	-6.9	93.9							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	92	240	816	77.0	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	%	52	246	1.6	0.01	107.7							
TELITVE-OČE TELET	%	75	283	1.7	-0.02	94.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	198	144.3	0.58	111.9							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	198	4.9	0.006	100.3							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	198	4.4	-	0.412	88.5						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	88	198	5.4	-	0.118	93.1						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	89	198	5.1	0.621	132.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	84	198	5.0	0.205	113.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	193	5.3	-	0.202	98.5						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	197	5.9	0.321	118.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	197	5.6	1.027	147.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	197	5.5	-	0.655	85.8						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	197	5.6	0.272	121.9							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	193	5.2	1.577	138.9							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	193	5.2	0.883	133.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	193	6.4	0.639	123.6							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	90					81.365	102.8					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	198	5.7	0.128	110.6							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	198	5.3	-	0.238	93.4						
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	96	197	80.4	0.44	112.5							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	83	197	79.3	0.41	117.3							
VIME	točka	89	193	79.5	0.11	110.2							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	90	197	79.5	0.26	113.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	194	4.9	-0.22	89.7							
KOT PARKLJA	položen-strm	85	198	4.8	0.29	121.1							
ROBUSTNOST	točka	87	193	79.8	-0.04	102.5							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	615	81.0	-1.13	75.7							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	88	452	3.6	-0.084	82.7							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	87	544	3.1	-0.160	63.0							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	86	566	3.2	-0.187	55.7							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	92	550	3.2	-0.163	70.5							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	92	544	3.3	-0.226	60.1							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	91	284		-0.026	98.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	41	114	4.1	-0.169	66.7							
GIBANJE	slabo-odlično	57	92	4.7	0.018	103.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				64.0	103.6							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

SMILE**131498**

SI 63260197

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 16.11.06

Rejec teleta: BECI BOŽIDAR, RAZBOR 44, 1434 LOKA PRI ZIDANEM MOSTU

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 07: 915 (- 24)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
08.10.08	146	151	84	50	200	51	145	590		MI (kg)	-303.9	72.1 %	488
06.11.07	133							404		SI Ma (kg)	8.52	32.0 %	488
										09-14 Be (kg)	1.66	45.7 %	488
										IBM	107.97	42.1 %	489
										IN MI (kg)	99.0	60.4 %	137236
										08-14 Ma (kg)	108.30	31.9 %	137235
										Be (kg)	107.10	36.1 %	137164
										IBM	107.30	34.8 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	II.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
24.10.08	6	5	6
08.10.08	6	5	6
14.11.07	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	117	1232	69.20		8000	
2013	419	1115	66.40		8690	
2012					10200	3000
2011	2	696				
2009	187	694				
2008	507	507			1200	
2007						1500

780601 SINATRA NL 169100560 IN 08-14: + 113.9 + 126.30 17.0% 1.6% +115.30 14.5% +117.50 9.3%	580234 ETAZON LORD LILY NL 780180664 ANOESKA NL 160757280 NAJ.: 2 11223 486 4.33 381 3.39 POV.: 2 10344 430 4.16 357 3.45	580179 BURMA DK 230104 SRNA DK 4507801088 NAJ.: 2 10551 611 5.79 335 3.17 POV.: 3/3/3 9650 490 5.08 319 3.31 +563 +7 -0.29 +14 -0.02 +114
		SOČA SI 1955092 NAJ.: 3 11243 413 3.68 370 3.29 POV.: 3/3/3 10443 446 4.27 348 3.33 +1297 +32 -0.26 +33 -0.04 +126
580179 BURMA DK 230104 SRNA DK 4507801088 NAJ.: 2 10551 611 5.79 335 3.17 POV.: 3/3/3 9650 490 5.08 319 3.31 +563 +7 -0.29 +14 -0.02 +114		DK 236281 VAR AUGUST

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	203	7068	-303.9	99.6							
MAŠČOBA	kg	98	203	290.7	8.52	109.3							
MAŠČOBA	%	99	203	4.17	0.284	110.8							
BELJAKOVINE	kg	98	203	238.1	1.66	107.6							
BELJAKOVINE	%	98	203	3.40	0.175	116.9							
IBM	slab-odličen	98	203		108.0	108.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	198	6.8	- 0.066	100.5							
UREA		97	171	18.0	- 2.338	80.1							
LAKTOZA	%	99	203	4.5	- 0.073	93.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	197	3.7	0.160	123.8							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	84	132	423	-9.9	90.4							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	90	172	849	5.3	115.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	48	181	1.6	0.01	110.2							
TELITVE-OČE TELET	%	74	272	1.7	-0.06	75.0							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	163	145.2	2.85	127.5							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	163	5.1	0.149	107.2							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	163	5.2	1.352	135.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	163	5.1	- 0.420	77.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	163	4.7	- 0.457	77.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	163	5.4	0.382	124.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	163	5.3	- 0.146	100.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	163	6.2	0.267	116.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	162	5.5	0.217	117.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	163	6.0	0.608	123.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	163	5.6	0.181	117.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	163	3.9	- 1.565	55.4							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	163	4.7	0.023	108.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	163	6.3	0.202	112.4							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					77.296	90.3					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	163	5.6	- 0.156	98.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	163	5.7	0.523	123.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	163	81.5	1.54	123.8							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	80	163	79.4	-0.17	97.1							
VIME	točka	88	163	80.4	0.32	115.5							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	161	80.1	0.22	112.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	163	5.4	0.10	112.4							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	163	4.6	-0.32	79.7							
ROBUSTNOST	točka	85	163	80.5	0.13	113.0							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	477	82.1	0.20	97.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	87	397	3.5	-0.064	86.4							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	85	406	3.2	0.197	132.5							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	84	436	3.3	0.155	126.5							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	91	405	3.3	0.151	116.1							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	420	3.4	0.081	109.3							
5. PITOVNE IN KLAVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			915	-	24.0	90.6						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	206		-0.174	77.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	54	4.4	0.067	116.3							
GIBANJE	slabo-odlično	50	64	4.8	-0.213	80.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				63.8	103.0							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

POLI**131622**

SI 73689490

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 11.07.09

Rejec teleta: BREZOVNIK JANI, ŠT. JANŽ PRI RADLJAH 42, 2360 RADLJE OB DRAVI

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 10: 1280(+ 78)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.10.11	159	160	88	50	217	58	153	802

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	MI (kg)	247.4	36.3 %	488
	Ma (kg)	10.06	30.5 %	488
	Be (kg)	0.75	48.0 %	488
	IBM	107.66	44.0 %	489
IN	MI (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	NP	Rp

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013	8	7	6
2012	7	7	6
2011	7	6	6
2010			

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					12500	
2013	3	763	50.00			
2012	161	760				
2011	599	599	69.40		3217	
2010						1500

780764 PLANET-ET US 60597003 IN 08-14: + 136.7 + 131.50 +137.60 +136.40 0.2% 0.4% 0.1% 0.1% SI 09-14: 65 8998 359 4.04 297 3.34 +1299 +43 -0.10 +36 -0.04 +128	TABOO-ET US 17121203 PATTY-ET US 130161039 NAJ.: 3 18773 609 3.24 537 2.86 POV.: 3 16958 559 3.30 503 3.00							
	NAJ.:	3	18773	609	3.24	537	2.86	
	POV.:	3	16958	559	3.30	503	3.00	
	US 2231596 AMEL-ET							
	DANIJELA AT 964591972							
	MTOTO-ET IT 6001001962							
	DANIELA AT 989795334							
	NAJ.:	3	11443	413	3.61	382	3.34	
	POV.:	5	9844	363	3.69	322	3.27	
			-460	+11	+0.48	-12	+0.05	+102
	IT 1306022005 BOOKIE							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	89	66	7593	247.4	109.8							
MAŠČOBA	kg	88	66	286.1	10.06	110.1							
MAŠČOBA	%	93	66	3.80	- 0.073	97.3							
BELJAKOVINE	kg	89	66	222.8	0.75	107.1							
BELJAKOVINE	%	93	66	2.93	- 0.150	90.6							
IBM	slab-odličen	89	66		107.7	107.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	90	66	6.4	- 0.148	99.0							
UREA		85	66	18.2	- 0.488	94.8							
LAKTOZA	%	94	66	4.7	0.051	107.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	56	3.8	0.117	117.1							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB TELITVI	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	%	40	43	1.7	- 0.03	79.1							
TELITVE-OČE TELET	%	79	388	1.7	0.05	123.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	74	16	145.8	3.82	134.2							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	56	16	4.6	0.369	117.9							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	66	16	5.1	0.302	107.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	48	16	5.6	0.541	127.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	49	16	5.1	0.101	105.8							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	40	16	5.0	- 0.122	91.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	52	16	5.3	- 0.034	105.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	55	16	5.6	- 0.024	106.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	51	16	5.8	0.677	138.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	63	16	5.6	- 0.061	103.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	49	16	5.8	0.647	140.2							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	66	16	4.7	- 0.076	95.0							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62	16	5.1	0.769	129.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	63	16	6.6	1.222	138.7							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	55					79.279	96.4					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	55	16	5.2	0.323	118.9							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	59	16	5.6	0.930	140.1							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	73	16	80.5	2.52	134.0							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	39	16	79.4	-0.08	100.4							
VIME	točka	50	16	78.9	0.27	114.2							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	52	16	79.4	0.63	123.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	43	16	4.8	0.55	144.8							
KOT PARKLJA	položen-strm	46	16	4.3	-0.01	100.9							
ROBUSTNOST	točka	46	16	80.1	0.65	144.1							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	490	79.7	-0.23	90.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	82	295	3.6	0.002	98.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	80	315	3.2	0.011	96.4							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	79	324	3.3	-0.031	87.8							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	88	324	3.2	-0.129	75.4							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	87	301	3.3	-0.057	87.2							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g				1280	78.0	123.8						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	68	60		0.051	109.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	10	7	4.1	-0.003	101.5							
GIBANJE	slabo-odlično	12	4	5.8	0.101	112.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				63.8	103.0							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

BAK**131579**

SI 83446991

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 26.08.08

Rejec teleta: ZORE DAMJAN, ZGORNJE PIRNIČE 116, 1215 MEDVODE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 09: 1059(+ 18)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	158	161	85	53	206	55	154	679
19.10.09	134							520

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	1052.0	6.6 %	488
	Ma (kg)	-3.58	52.5 %	488
	Be (kg)	10.74	24.4 %	488
	IBM	111.36	28.6 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	117.8	9.9 %	137236
	Ma (kg)	96.20	74.0 %	137235
	Be (kg)	104.80	42.9 %	137164
	IBM	103.10	48.6 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	7	6	5
30.09.10	7	6	5
19.08.09	7	5	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014					10600	
2013					10900	
2012	1	958				
2011	23	957				
2010	934	934	66.30		4436	
2009						

780716 BAXTER US 132973942 IN 08-14: + 149.0 + 146.60 0.0% 0.0% +140.20 0.2% +141.50 0.1% SI 09-14: 61 8689 338 3.96 274 3.20 +1088 +16 -0.24 +9 -0.26 +112	BLITZ-ET US 17013604 MALLORY-ET US 130227821 NAJ.: 3 12495 534 4.27 407 3.25 POV.: 3 11982 484 4.04 392 3.27
	IT 6001001962 MTOTO-ET
ROJA SI 1809491 NAJ.: 4 12823 640 4.99 403 3.14 POV.: 5/5/5 11192 496 4.44 367 3.28 +2025 +102 +0.22 +63 -0.05 +146	780519 ROYAL NL 790545532 BORA SI 1697318 NAJ.: 1 4515 194 4.30 162 3.59 POV.: 1/1/1 4515 194 4.30 162 3.59 +744 +39 +0.09 +19 -0.08 +119
	DE 1021001837 BOBER

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	98	263	7662	1052.0	124.6							
MAŠČOBA	kg	97	263	281.1	-3.58	103.5							
MAŠČOBA	%	99	263	3.71	- 0.611	77.0							
BELJAKOVINE	kg	98	263	237.2	10.74	113.3							
BELJAKOVINE	%	98	263	3.12	- 0.282	79.9							
IBM	slab-odličen	98	263		111.4	111.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	263	6.8	- 0.969	84.1							
UREA		97	261	21.4	3.308	125.0							
LAKTOZA	%	99	263	4.4	- 0.374	61.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	256	3.8	0.157	123.4							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	69	64	401	-5.0	96.1							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	89	165	795	14.9	122.1							
TELITVE-OČE KRAV	%	48	189	1.7	-0.03	79.6							
TELITVE-OČE TELET	%	73	257	1.6	0.00	102.8							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	169	146.8	4.89	141.6							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	169	4.9	- 0.003	99.8							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	169	4.7	0.155	103.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	169	5.4	0.145	106.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	169	4.7	- 0.090	96.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	169	4.6	- 0.637	57.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	167	5.6	0.180	114.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	169	5.8	0.047	108.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	169	5.4	0.173	115.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	169	5.9	0.260	112.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	169	5.8	1.002	147.9							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	167	4.8	0.741	116.7							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	167	4.8	- 0.197	102.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	164	6.6	1.024	133.6							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					79.633	97.5					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	169	5.5	0.201	113.7							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	169	5.6	0.250	112.9							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	168	82.1	3.16	140.6							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	168	78.5	-0.64	81.0							
VIME	točka	88	166	80.1	0.96	131.0							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	167	79.8	0.88	130.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	167	5.1	0.37	132.0							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	169	4.7	0.07	106.7							
ROBUSTNOST	točka	85	166	80.4	0.55	138.4							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	96	513	82.1	-0.37	88.1							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	87	408	3.7	0.139	123.3							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	84	417	3.2	0.008	95.7							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	82	382	3.4	0.078	110.4							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	90	399	3.2	-0.014	92.2							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	90	419	3.4	0.012	98.3							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			1059	18.0	104.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	90	244		0.096	115.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	37	93	4.3	-0.085	84.4							
GIBANJE	slabo-odlično	51	70	4.1	-0.528	52.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			63.8	103.0								
MESO-MLEKO	slab-odličen												

JOST**131580**

SI 33598873

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 22.07.08

Rejec teleta: FIRM FRANC, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 09: 1145 (+ 44)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	152	155	84	53	217	58	154	788
19.10.09	131							495

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	122.0	44.1 %	488
	Ma (kg)	-0.86	48.2 %	488
	Be (kg)	3.51	40.2 %	488
	IBM	108.00	41.5 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	102.7	49.1 %	137236
	Ma (kg)	105.10	42.6 %	137235
	Be (kg)	101.30	53.7 %	137164
	IBM	102.10	51.9 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH				
Mumificiran 1				

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	7	6	6
19.08.09	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	421	1252	71.10		920	
2013	1	831	100.00		11700	3000
2012	6	830				
2011	26	824				
2010	798		66.40		5548	

780722 JURYMAN-ET US 131825509 IN 08-14: + 123.7 + 121.00 3.5% 5.1% +120.10 6.8% +120.30 5.5%	HERSHEL-ET US 2294436	
	JUDY-ET US 121186768	
NAJ.: 2 14168 537 3.79 419 2.95 POV.: 3 12348 480 3.88 364 2.95		
US 2195662 TERRY		
ZLATA SI 42779553 NAJ.: 5 11957 405 3.39 377 3.15 POV.: 6/6/6 10647 381 3.58 340 3.19 +1646 +35 -0.43 +46 -0.10 +133		131223 ADI SI 12203617 ZOFKA SI 42176314 NAJ.: 4 12150 452 3.72 391 3.22 POV.: 5/5/5 8534 335 3.92 277 3.25 +816 +26 -0.13 +20 -0.05 +119
NL 831375195 APOLLO		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	210	6905	122.0	107.5							
MAŠČOBA	kg	97	210	272.6	-0.86	104.8							
MAŠČOBA	%	98	210	3.98	-	0.078	97.1						
BELJAKOVINE	kg	97	210	221.3	3.51	108.8							
BELJAKOVINE	%	98	210	3.22	-	0.030	100.3						
IBM	slab-odličen	97	210				108.0	108.2					
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	210	6.1	0.627	113.2							
UREA		97	210	20.0	1.066	107.2							
LAKTOZA	%	98	210	4.6	0.031	104.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	210	3.7	0.145	121.5							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	67	57	395	-7.7	93.0							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	87	125	797	15.7	122.6							
TELITVE-OČE KRAV	%	43	135	1.7	-0.03	78.9							
TELITVE-OČE TELET	%	70	220	1.6	0.02	110.3							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	159	143.0	-1.62	96.7							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	159	5.0	0.286	113.9							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBЛИКА	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	159	5.2	1.137	129.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	159	5.5	0.192	109.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	159	4.9	0.213	111.5							
PARKLJII***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	159	4.8	-0.418	71.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	156	5.4	-0.106	102.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	159	5.6	-0.624	84.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	159	5.1	-0.188	98.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	159	5.4	-0.867	79.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	159	5.1	-0.334	92.3							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	156	4.3	-0.439	85.3							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	156	5.1	0.588	124.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	156	6.1	-0.185	102.4							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					75.247	84.0					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	159	5.8	0.365	120.8							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	159	5.3	-0.297	91.1							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	158	80.1	-0.89	98.8							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	80	158	78.7	-0.69	79.2							
VIME	točka	87	155	78.9	-1.24	77.5							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	88	158	78.9	-1.06	79.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	156	5.0	-0.10	98.3							
KOT PARKLJA	položen-strm	83	159	4.9	0.26	119.1							
ROBUSTNOST	točka	84	155	79.7	-0.13	96.8							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	94	384	82.2	0.75	106.5							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	84	309	3.6	-0.074	84.5							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	81	335	3.3	0.186	130.4							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	79	307	3.3	0.012	96.7							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	88	313	3.2	0.127	112.6							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	88	333	3.4	0.085	110.0							
5. PITOVNE IN KLAJNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g				1145	44.0	112.7						
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLAJNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	88	197		-0.125	84.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	64	4.3	-0.122	76.5							
GIBANJE	slabo-odlično	49	66	4.7	-0.240	77.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen				63.3	101.8							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

CANTUS**131584**

SI 23550375

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 03.11.08

Rejec teleta: ROČNIK GREGOR, ZAVODNJE 31, 3325 ŠOŠTANJ

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 09: 945 (- 32)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	151	152	81	46	199	54	146	585
28.10.09	133	138	62	44	173	45	119	385

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 09-14	Ml (kg)	337.6	30.1 %	488
	Ma (kg)	15.41	24.0 %	488
	Be (kg)	10.99	23.8 %	488
	IBM	113.31	23.9 %	489
IN 08-14	Ml (kg)	108.9	30.0 %	137236
	Ma (kg)	108.00	32.6 %	137235
	Be (kg)	106.20	38.6 %	137164
	IBM	106.60	37.1 %	137237

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2010	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
08.10.10	6	6	5
11.11.09	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	3	1051	100.00		14700	
2013	3	1048	100.00			
2012	9	1045				
2011	108	1036				
2010	928	928			1098	
2001						1500

780718 CALYPSO US 132337980 IN 08-14: + 115.2 + 113.30 +118.50 +117.50 14.3% 17.6% 8.9% 9.3%	LOUIE-ET US 2296159											
	CALICO-ET US 126142622											
	NAJ.: 1 21150 871 4.12 682 3.22											
IT 6001001962 MTOTO-ET												
BOŽA SI 92506280												
NAJ.: 3 13422 733 5.46 454 3.38 POV.: 5/5/5 11860 568 4.79 410 3.45 +1917 +122 +0.50 +67 +0.10 +148												
131237 ASCO SI 2098419												
BOŽA 74 SI 1599974												
NAJ.: 2 10999 463 4.21 369 3.35 POV.: 3/3/3 10526 435 4.13 349 3.32 +683 +55 +0.32 +19 +0.01 +121												
DE 1020799226 BELON												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
1. LASTNOSTI MLEČNOSTI													
MLEKO	kg	97	240	7013	337.6	111.4							
MAŠČOBA	kg	97	240	276.5	15.41	112.6							
MAŠČOBA	%	99	240	4.00	0.011	100.5							
BELJAKOVINE	kg	97	240	225.5	10.99	113.5							
BELJAKOVINE	%	98	240	3.24	0.001	102.8							
IBM	slab-odličen	97	240		113.3	113.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	240	6.7	- 0.750	88.1							
UREA		97	239	19.7	0.371	101.7							
LAKTOZA	%	99	240	4.6	- 0.022	99.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	229	3.7	0.118	117.2							
2. PLODNOST IN POTEK TELITVE													
DMT	dolga-kratka	58	34	388	-15.6	83.7							
STAROST OB TELITVI	stare-mlade	87	132	783	41.5	139.7							
TELITVE-OČE KRAV	%	47	146	1.8	-0.02	85.8							
TELITVE-OČE TELET	%	75	289	1.6	-0.10	60.6							
3. TELESNE LASTNOSTI													
VIŠINA VIHRA	cm												
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	175	143.6	-1.12	100.1							
DOLŽINA TELESA	cm												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA KRIŽA-CM	cm												
GLOBINA TELESA-CM	cm												
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	175	4.4	- 0.553	73.1							
OMIŠČENOST	slaba-odlična												
OBLIKA	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	175	4.6	- 0.210	93.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	175	5.7	0.479	123.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	175	5.1	0.461	124.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	175	5.1	0.281	118.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	172	5.1	- 0.237	97.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	175	6.2	0.400	121.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	174	5.2	0.502	130.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	175	5.7	- 0.671	85.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	175	5.3	- 0.209	98.5							
MLEČNI ZNAČAJ	grob-plemenit												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	172	4.5	0.014	97.4							
POLOŽAJ ZAD. SESKOV	navzven-navznoter												
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	172	5.0	0.306	116.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	172	6.2	- 0.032	106.4							
IND. OKVIR	slab-odličen												
IND. MLEKO	slab-odličen	89					80.857	101.3					
IND. MESO-MLEKO	slab-odličen												
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	175	5.5	0.517	127.3							
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	175	5.3	0.100	107.0							
DOLŽINA TRUPA	cm												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
DOLŽINA VIMENA ZADA	kratko-dolgo												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
OKVIR	točka	95	175	79.4	-0.65	101.3							
KRIŽ	točka												
NOGE	točka	81	175	79.1	0.47	119.5							
VIME	točka	88	172	79.5	0.27	114.2							
OMIŠČENOST	točka												
SKUPAJ	točka	89	175	79.1	0.37	116.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	172	4.8	0.06	109.9							
KOT PARKLJA	položen-strm	84	175	4.8	0.29	121.3							
ROBUSTNOST	točka	85	172	78.9	-0.01	104.1							
4. TELESNE LASTNOSTI TELET													
OBSEG PRSI-TELE	cm	95	460	81.5	0.08	95.6							
DOLŽINA-TELE	kratko-dolgo	86	396	3.6	-0.048	89.2							
ŠIRINA-TELE	ozko-široko	84	407	3.1	-0.060	82.6							
GLOBINA-TELE	plitvo-globoko	82	400	3.3	0.062	107.1							
OMIŠČENOST-TELE	slaba-odlična	90	429	3.3	0.006	95.0							
STOJA-TELE	strma-sabljasta												
OBLIKA-TELE	slaba-odlična	91	437	3.3	-0.130	75.5							
5. PITOVNE IN KLVNE LASTNOSTI													
DIREKTNI TEST	g			945	- 32.0	88.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
IND. PRIRAST	slab-odličen												
IND. KLVNE LAST.	slab-odličen												
IND. PRIR.IN KL.L.	slab-odličen												
6. DRUGE LASTNOSTI													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	89	224		-0.267	64.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	40	103	4.3	0.016	105.5							
GIBANJE	slabo-odlično	50	64	4.5	-0.193	82.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
7. SKUPNI SELEKCIJSKI INDEKSI													
MLEKO	slab-odličen			62.5		99.7							
MESO-MLEKO	slab-odličen												

ČAKAJOČI BIKI

RALUX**131733**

SI 13524304

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 28.03.11

Rejec teleta: HAFNER TINE, ŽABNICA 14, 4209 ŽABNICA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1165(+ 55)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
23.09.14	164	161	95	59	240	63	162	1002		MI (kg)			
24.09.13	153	154	87	51	217	53	145	725		Ma (kg)			
25.09.12	142	146	75	47	195	50	135	530		Be (kg)			
										IBM			
										IN	MI (kg)		
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	8	6	6
24.09.13	7	6	7
25.09.12	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	14	565	59.30		10702	
2013	551	551	65.10		3540	
2012						1500

780869 ROSS-ET US 62085114 IN 08-14: + 97.7 + 97.80 +100.80 +100.20 64.2% 69.1% 55.3% 58.0%	O-MAN US 122358313	
	ROSIE US 61091527	
SI 09-14: 30 8043 321 4.01 260 3.26 -533 -41 -0.21 -15 +0.08 +95	NAJ.: 1 11950 502 4.20 395 3.30	
	CA 6595344 BOSS	
ZALKA SI 83405736 NAJ.: 3 11738 424 3.61 391 3.33 POV.: 3/3/3 10657 385 3.61 354 3.32 +1551 +39 -0.27 +43 -0.05 +132	131396 SAURON-ET DE 0348082471 ZLEPA SI 72967395 NAJ.: 2 10469 317 3.03 323 3.09 POV.: 2/2/2 9614 304 3.16 290 3.02 +1124 +15 -0.57 +13 -0.28 +114	
	DE 0346319783 FLES	

MILKO**131742**

SI 63531886

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 04.10.11

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 12: 1260 (+ 97)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
23.09.14	161	164	94	53	234	59	160	920		SI	MI (kg)		
24.09.13	152	154	83	44	205	51	143	674		SI	Ma (kg)		

		Be (kg)	
		IBM	

		MI (kg)	
		Ma (kg)	

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013	I.	II	Č
23.09.14	8	7	6
24.09.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	27	512	65.80		7374	
2013	485		67.50		1448	

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 08-14: + 121.3 + 126.70 +123.60 +124.30 5.5% 1.5% 3.5% 2.3% SI 09-14: 47 8399 337 4.03 270 3.23 +905 +47 +0.14 +31 +0.06 +126	O-MAN US 122358313 AEROINE US 131601848 NAJ.: 3 19491 795 4.08 595 3.05 POV.: 3 17206 704 4.09 555 3.23
	US 2290977 MARSHALL-ET
BIMBA 52 SI 23191460 NAJ.: 4 12625 572 4.53 381 3.02 POV.: 5/5/5 10455 486 4.65 318 3.04 +1267 +72 +0.37 +17 -0.25 +122	780632 MILKSTAR CA 10608609 BARKA 15 SI 62263575 NAJ.: 2 9395 439 4.67 296 3.15 POV.: 2/2/2 8664 400 4.61 277 3.20 +359 +21 +0.28 -7 -0.15 +105
	SI 1599967 BARMAN

MESSI**131760**

SI 43980866

Gen.: BLF CVF RC

Rojen: 25.11.11

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 1037(- 8)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	163	164	88	58	225	61	159	858
24.09.13	147	152	78	43	197	51	139	622

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	8	7	6
16.10.13	7	7	6
30.01.13	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	569	741	66.80		8635	
2013	172				1390	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 08-14: + 111.3 + 116.10 +126.20 +124.20 23.1% 11.9% 2.0% 2.4%	O-MAN US 122358313 MARCI-ET US 130677626 NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62	US 2265005 AARON-ET 780580 BOJER DK 238068 ELEGANCA SI 2109788 NAJ.: 3 12115 516 4.26 391 3.22 POV.: 3/3/3 9607 419 4.36 319 3.32 +1038 +82 +0.41 +30 +0.01 +129	ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +2131 +85 -0.03 +56 -0.12 +142	DE 0342920067 CARLOS

MISLEC**131761**

SI 44049591

Gen.: BLF CVF RC

Rojen: 12.01.12

Rejec teleta: SOKLIČ MATJAŽ, POLJE 13, 4264 BOHINJSKA BISTRICA

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1070(+ 1)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	157	160	84	55	222	58	156	807
24.09.13	146	149	78	43	192	50	139	585

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	7	7	6
16.10.13	7	6	6
30.01.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	462	463	56.60		9105	
2013	1				1549	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 08-14: + 111.3 + 116.10 +126.20 +124.20 23.1% 11.9% 2.0% 2.4%	O-MAN US 122358313 MARCI-ET US 130677626 NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62	US 2265005 AARON-ET
MARKA 11 SI 03190911 NAJ.: 2 10914 365 3.34 335 3.07 POV.: 3/3/3 10696 349 3.26 329 3.08 +1990 +58 -0.38 +44 -0.22 +134	780601 SINATRA NL 169100560 MARKA SI 1843317 NAJ.: 3 7981 290 3.63 269 3.37 POV.: 4/4/4 7524 281 3.73 244 3.25 +368 +6 -0.30 +6 -0.09 +110	DE 1020721972 IKON

MANIF**131762**

SI 93968933

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 09.11.11

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 12: 994 (+ 11)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	159	158	94	55	235	61	156	930
24.09.13	151	153	81	43	207	51	142	644

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	8	5	6
16.10.13	8	6	6
30.01.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	525	525	65.30		9429	
2013					1836	1500

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 08-14: + 121.3 + 126.70 +123.60 +124.30 5.5% 1.5% 3.5% 2.3% SI 09-14: 47 8399 337 4.03 270 3.23 +905 +47 +0.14 +31 +0.06 +126	O-MAN US 122358313 AEROINE US 131601848 NAJ.: 3 19491 795 4.08 595 3.05 POV.: 3 17206 704 4.09 555 3.23
	US 2290977 MARSHALL-ET
ROŽICA 1 SI 23139378 NAJ.: 4 10955 519 4.74 339 3.09 POV.: 4/4/4 10409 456 4.38 333 3.20 +1159 +50 +0.10 +32 -0.06 +127	780632 MILKSTAR CA 10608609 ROŽA 34 SI 2081872 NAJ.: 6 12328 530 4.30 364 2.95 POV.: 7/7/7 10141 425 4.19 331 3.26 +1026 +28 -0.01 +31 +0.02 +124
	NL 839380546 ADDISON-ET

SUZUKI**131771**

SI 24074416

Gen.: BLF CVF RF

RH 1 %

Rojen: 19.03.12

Rejec teleta: RIMAHAZI MIRKO, SPODNJE GORJE 12, 4247 ZGORNJE GORJE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 885 (- 54)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	155	158	88	51	214	54	154	750
24.09.13	146	149	80	39	180	44	132	495

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	7	6
16.10.13	7	6	5
25.03.13	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	618	618	69.60		10307	
2013					1500	

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 08-14: + 114.7 + 92.50 +113.40 +109.20 15.4% 83.9% 18.5% 28.8%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12763 428 3.35 400 3.13 POV.: 2 12074 406 3.36 370 3.06	US 122358313 O-MAN
ROSA 55 SI 52635249 RH 3 %	580230 MILTON NL 320825242 RAMBA SI 1845293 RH 6 %	NAJ.: 4 7664 340 4.44 277 3.62 POV.: 4/4/4 6996 320 4.57 260 3.72 -965 +22 +0.60 -18 +0.20 +99

SARGO**131772**

SI 84118228

Gen.: BLF CVF RF

RH 1 %

Rojen: 02.03.12

Rejec teleta: ZORE DAMJAN, ZGORNJE PIRNIČE 116, 1215 MEDVODE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 898 (- 52)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	151	152	89	52	223	57	157	800
24.09.13	139	142	74	46	187	44	131	516

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	6	7	7
16.10.13	6	6	6
25.03.13	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	424	424	63.50		2656	
2013					403	1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 08-14: + 114.7 + 92.50 +113.40 +109.20 15.4% 83.9% 18.5% 28.8% SI 09-14: 56 8469 310 3.73 265 3.13 -156 -43 -0.42 -8 +0.03 +98	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12763 428 3.35 400 3.13 POV.: 2 12074 406 3.36 370 3.06
	US 122358313 O-MAN
VISA SI 53064019 RH 3 %	780639 WINDOWS CA 9098171 SAVA SI 82860462 RH 6 %
	NAJ.: 3 10338 520 5.03 326 3.16 POV.: 4/4/4 8359 407 4.87 275 3.29 +347 +52 +0.53 +11 +0.07 +117
SI 22173344 VIKI	

SAKE-ET**131773**

SI 04076953

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 01.03.12

Rejec teleta: FERLAN ALOJZ, GALIČEVA ULICA 26, 1000 LJUBLJANA

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 993 (- 29)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	157	158	93	48	222	57	153	800
24.09.13	142	145	78	41	185	47	134	510

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	8	7	6
24.09.13	7	6	6
25.03.13	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	422	422	66.30		10873	
2013					670	1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 08-14: + 114.7 + 92.50 +113.40 +109.20 15.4% 83.9% 18.5% 28.8% SI 09-14: 56 8469 310 3.73 265 3.13 -156 -43 -0.42 -8 +0.03 +98	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12763 428 3.35 400 3.13 POV.: 2 12074 406 3.36 370 3.06
	US 122358313 O-MAN
ČRNA SI 12661253 NAJ.: 2 10501 380 3.62 329 3.13 POV.: 4/4/4 8724 320 3.66 271 3.11 +1162 +26 -0.27 +26 -0.18 +122	780580 BOJER DK 238068 ČRNA SI 2098038 NAJ.: 2 7919 350 4.42 268 3.39 POV.: 1/1/1 7919 350 4.42 268 3.39 +696 +36 +0.16 +22 -0.02 +121
	IT 139107002047 ADELHI

JANEK**131776**

SI 24141059

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 18.05.12

Rejec teleta: PUČNIK ALOJZ, DOBROVA PRI PRIHOVI 5, 2317 OPLOTNICA

Kappa-kazein: BE

Direktni test: 13: 995 (+ 5)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	152	154	85	52	218	52	160	813
24.09.13	137	141	78	41	183	45	131	528

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	7	6	6
16.10.13	6	6	6
03.07.13	6	7	7

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	471	471	66.50		3258	
2013						1500

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 IN 08-14: + 145.6 + 138.50 + 147.40 + 145.60 0.0% 0.4% 0.0% 0.0%	JOCKO BESN FR 5694028588 HEITA DE 1012346409 NAJ.: 2 11483 505 4.40 421 3.67 POV.: 4 11310 460 4.07 393 3.47	131158 CESTA-ET IT 33000014184 ZLATA SI 52591527 NAJ.: 3 10204 398 3.90 369 3.62 POV.: 2/2/2 9548 372 3.89 333 3.49 +1684 +53 -0.14 +58 +0.08 +141
		NL 316418898 DOMBINATOR ZORA SI 23425314 NAJ.: 2 12784 404 3.16 404 3.16 POV.: 3/3/3 11456 361 3.15 367 3.21 +2212 +23 -0.79 +56 -0.17 +137
IT 139107002047 ADELHI		

MIKI**131777**

SI 04010685

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 16.06.12

Rejec teleta: STRMŠEK MILAN, ŠIKOLE 12, 2331 PRAGERSKO

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 1025(+ 16)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	149	150	84	50	200	54	148	661
24.09.13	135	139	74	37	168	42	123	425

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	6	7	6
24.09.13	6	6	6
03.07.13	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	500	500	64.10		5768	
2013					90	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 08-14: + 111.3 + 116.10 +126.20 +124.20 23.1% 11.9% 2.0% 2.4%	O-MAN US 122358313 MARCI-ET US 130677626 NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62	US 2265005 AARON-ET 780636 CARSON-ET US 128664003 JANA SI 52470291 NAJ.: 4 9936 419 4.22 306 3.08 POV.: 4/4/4 8499 350 4.11 266 3.13 +532 +1 -0.12 +4 -0.12 +109	JASA SI 63102758 NAJ.: 2 10001 470 4.70 332 3.32 POV.: 5/5/5 8024 346 4.31 262 3.27 +332 -6 -0.03 +3 -0.03 +107	IT 91160004177 MASET

SINAJ**131778**

SI 74045020

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 08.04.12

Rejec teleta: ČERNIVEC TOMAŽ, ZGORNJE JARŠE, GREGORČIČEVA ULICA 4, 1235 RADOMLJE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 824 (-1)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	155	156	85	53	221	56	152	755
24.09.13	139	140	76	40	186	43	131	484

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	6	6
16.10.13	7	7	6
03.07.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	367	367	55.30		283	
2013						1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 08-14: + 114.7 + 92.50 +113.40 +109.20 15.4% 83.9% 18.5% 28.8%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12763 428 3.35 400 3.13 POV.: 2 12074 406 3.36 370 3.06	ELITA SI 82782630 NAJ.: 4 8119 294 3.62 258 3.17 POV.: 4/4/4 7325 271 3.69 230 3.14 +233 -7 -0.30 -1 -0.17 +105
		US 122358313 O-MAN 131085 ADELHI IT 139107002047 ELITA SI 82782630 NAJ.: 4 12047 476 3.95 375 3.11 POV.: 5/5/5 10923 432 3.96 356 3.25 +1609 +60 -0.05 +50 -0.03 +137
		SI 02191414 ARPUN

MATADOR**131788**

SI 24186634

Gen.: BLF CVF

RH 50 %

Rojen: 28.07.12

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: ČETINA DAMIJAN, SPODNJE GRUŠOVLJE 6, 3311 ŠEMPETER V SAVINJSKI DOLINI

Direktni test: 13: 1185 (+ 73)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	152	148	88	52	218	55	147	768
08.10.13	139	140	67	48	180	40	132	475

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	5	6
24.09.13	7	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014	91	91	100.00		570	
2013						1500

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %	MARMAX US 126853007 RH 25 %								
SI 09-14: 12 8442 315 3.76 261 3.10 +462 -17 -0.38 +8 -0.08 +109	MURPHY US 130570639								
	NAJ.: 4 16623 546 3.28 495 2.98 POV.: 5 13514 453 3.35 393 2.91								
KAVKA 52 SI 23581562 NAJ.: 2 11178 414 3.71 399 3.57 POV.: 3/3/3 9966 370 3.72 351 3.52 +1047 +25 -0.18 +43 +0.08 +130	CA 5470579 RUDOLPH								
	131433 WINBOY SI 82506188								
 KAVA 81 SI 33168328 NAJ.: 3 8595 326 3.79 319 3.72 POV.: 3/3/3 8102 320 3.95 301 3.72 +410 +11 -0.04 +28 +0.21 +121	131433 WINBOY SI 82506188								
	KAVA 81 SI 33168328 NAJ.: 3 8595 326 3.79 319 3.72 POV.: 3/3/3 8102 320 3.95 301 3.72 +410 +11 -0.04 +28 +0.21 +121								
SI 32602818 CRES									

VINDOR**131792**

SI 54160864

Gen.: BLF CVF RC

LS 1 % RH 6 %

Rojen: 24.08.12

Kappa-kazein: AB

Rejec teleta: STUDEN SLAVKO, ZALOG PRI CERKLJAH 30, 4207 CERKLJE NA GORENJSKEM

Direktni test: 13: 1000 (+ 11)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	151	155	91	47	215	53	150	708
08.10.13	135	140	65	40	170	42	123	405

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	7	6	6
24.09.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2014	226	226	77.10		1808	
2013					1500	

780943 WINDBROOK CA 7816429 IN 08-14: + 109.7 + 116.50 27.6% 11.1% +113.70 17.9% +114.30 15.4%	FBI CA 8209524 WIND CA 7352248	POV.: 1 15004 535 3.60 449 3.00 US 17013604 BLITZ-ET
DINA SI 73715562 LS 2 % RH 12 %	780761 BUCKEYE-ET US 130588960 DORA SI 03405208 LS 5 % RH 23 %	NAJ.: 2 11924 480 4.03 391 3.28 POV.: 2/2/2 10777 421 3.91 347 3.22 +1132 +19 -0.19 +23 -0.11 +120 NAJ.: 2 10285 400 3.89 353 3.43 POV.: 1/1/1 10285 400 3.89 353 3.43 +738 +32 +0.08 +25 +0.09 +122 DE 0349652605 BESTSELLER-ET

MLADI BIKI

JADER**131779**

SI 14032110

Gen.: BLF CVF RF BYF

Rojen: 20.06.12

Rejec teleta: MIS TOMAŽ, ZAVRH POD ŠMARNO GORO 2A, 1211 LJUBLJANA-ŠMARTNO

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 1085 (+ 36)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	151	154	87	53	221	54	150	771
24.09.13	137	142	74	36	178	42	134	512

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	6	6	6
24.09.13	6	6	6
03.07.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					5402	
2013						1500

780940 JORDAN CA 7588022 IN 08-14: + 134.4 + 131.50 +129.40 +129.80 0.7% 1.6% 2.2% 1.9% SI 09-14: 6957 268 3.87 222 3.18 -319 -15 -0.17 -5 +0.05 +103	780760 GOLDWYN CA 10705608 JERICHO CA 8143479 NAJ.: 3 22887 931 4.10 644 2.80 POV.: 6 17413 630 3.62 526 3.02
	US 2250783 DURHAM-ET
LINA 54 SI 03064454 NAJ.: 2 11588 517 4.46 410 3.54 POV.: 2/2/2 11397 499 4.38 397 3.48 +1040 +54 +0.18 +43 +0.12 +133	131393 LIEBHERR-ET DE 0348082460 DADA 142 SI 92506242 NAJ.: 4 15476 673 4.35 515 3.33 POV.: 5/5/5 12473 518 4.15 407 3.26 +1425 +68 +0.11 +42 -0.05 +134
	US 2251487 DANTE-ET

JOKO**131790**

SI 54217588

Gen.: BLF CVF RF BYF

Rojen: 07.09.12

Rejec teleta: HEDL JOŽE, SPODNJA VIŽINGA 14, 2360 RADLJE OB DRAVI

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 13: 930 (- 3)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	148	151	82	47	200	49	143	635
08.10.13	131	135	63	45	170	44	121	375

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
2013			
23.09.14	6	6	5
24.09.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					935	
2013						1500

780940 JORDAN CA 7588022 IN 08-14: + 134.4 + 131.50 +129.40 +129.80 0.7% 1.6% 2.2% 1.9% SI 09-14: 6957 268 3.87 222 3.18 -319 -15 -0.17 -5 +0.05 +103	780760 GOLDWYN CA 10705608 JERICHO CA 8143479 NAJ.: 3 22887 931 4.10 644 2.80 POV.: 6 17413 630 3.62 526 3.02
	US 2250783 DURHAM-ET
PAJA SI 43424524 NAJ.: 3 15332 502 3.27 491 3.21 POV.: 4/4/4 12802 464 3.62 429 3.35 +2821 +75 -0.35 +84 -0.06 +147	131157 RUBEN IT 98500026341 PEMA SI 33092188 NAJ.: 2 11370 460 4.05 357 3.14 POV.: 5/5/5 9739 369 3.79 320 3.28 +1044 +22 -0.22 +21 -0.08 +119
	SI 32602818 CRES

EMO**131793**

SI 73989958

Gen.: BLF CVF RF

RH 7 %

Rojen: 10.09.12

Kappa-kazein: AE

Rejec teleta: JUNC ROMAN, GORENJE MOKRO POLJE 8, 8310 ŠENTJERNEJ

Direktni test: 13: 1060 (+ 33)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	152	155	90	50	209	53	150	740
08.10.13	132	135	67	45	177	35	125	440

	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
2014			
2013	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	6	6
24.09.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					2632	
2013						1500

780956 EMERALD 648-ET US 62297934 IN 08-14: + 117.4 + 137.20 +127.40 +129.40 10.4% 0.1% 1.5% 0.6%	MARION-ET US 130153294 LYNCH 2411 US 60413680 NAJ.: 2 17541 891 5.08 630 3.59 POV.: 2 14984 779 5.20 529 3.53	US 2266677 LYNCH-ET
VRANA SI 13077620 RH 14 %	131065 AERO SI 1736740 VENA SI 82548588 RH 28 % NAJ.: 4 9325 370 3.97 292 3.13 POV.: 4/4/4 8230 327 3.98 266 3.23 +761 +21 -0.13 +23 -0.01 +120	131065 AERO SI 1736740 VENA SI 82548588 RH 28 % NAJ.: 4 9325 370 3.97 292 3.13 POV.: 4/4/4 8230 327 3.98 266 3.23 +761 +21 -0.13 +23 -0.01 +120
		NL 857526283 MARTI

SIM**131810**

SI 74057966

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 15.10.12

Rejec teleta: ZALOKAR FRONCI, GORJUŠE 11, 4264 BOHINJSKA BISTRICA

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 13: 920 (- 27)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	150	152	85	48	205	53	143	642

	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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					2063	

780805 SHOTTLE-ET GB 598172 IN 08-14: + 143.8 + 136.60 +137.50 +137.30 0.1% 0.6% 0.3% 0.3% SI 09-14: 56 8732 347 4.01 278 3.20 +452 -3 -0.19 +2 -0.10 +107	MTOTO-ET IT 6001001962 SHARON CA 5373153 NAJ.: 3 16434 708 4.31 535 3.25 POV.: 3 14363 598 4.16 447 3.11
	CA 383622 AEROSTAR
LUCIJA SI 72692592 NAJ.: 1 10313 427 4.14 349 3.38 POV.: 3/3/3 9740 405 4.16 339 3.48 +1178 +48 +0.05 +48 +0.16 +135	780672 LANCELOT-ET DE 0578194407 WANDA SI 93074155 NAJ.: 5 11283 509 4.51 388 3.44 POV.: 6/6/6 9361 370 3.95 313 3.34 +1376 +56 -0.05 +44 +0.05 +134
	NL 193285101 WONDERBOY

EMKO**131811**

SI 14131697

Gen.: BLF CVF RF LS 3 %

Rojen: 12.12.12

Rejec teleta: KROPIVNIK JAKOB, PŠATA 3, 4207 CERKLJE NA GORENJSKEM

Kappa-kazein: AE

Direktni test: 13: 1067(+ 28)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	152	154	85	51	195	51	142	615

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					682	

780956 EMERALD 648-ET US 62297934 IN 08-14: + 117.4 + 137.20 +127.40 +129.40 10.4% 0.1% 1.5% 0.6%	MARION-ET US 130153294 LYNCH 2411 US 60413680 NAJ.: 2 17541 891 5.08 630 3.59 POV.: 2 14984 779 5.20 529 3.53
	US 2266677 LYNCH-ET
LAVA SI 63405185 LS 6 %	131453 VEBER SI 42688798 LENA SI 33191160 LS 12 %
	NAJ.: 2 11797 431 3.66 363 3.08 POV.: 3/3/3 10515 375 3.57 331 3.15 +1459 +42 -0.25 +32 -0.14 +127 +387 -17 -0.64 -8 -0.28 +101
SI 32836095 BIG	

LIKO**131812**

SI 74118250

Gen.: BLF CVF RF

RH 12 %

Rojen: 12.01.13

Rejec teleta: ZORE DAMJAN, ZGORNJE PIRNIČE 116, 1215 MEDVODE

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 14: 996 (- 1)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	144	147	80	47	196	49	136	575

	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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					993	

781001 LEVI US 63927723 IN 08-14: + 115.5 + 124.20 +124.40 +124.40 13.7% 2.6% 3.0% 2.3%	780761 BUCKEYE-ET US 130588960 LIBBY-ET US 135404694 NAJ.: 2 6781 298 4.40 251 3.70 POV.: 3 5907 263 4.45 217 3.67 US 122358313 O-MAN
BEKA SI 43064041 LS 1 % RH 24 % NAJ.: 3 10292 491 4.77 372 3.61 POV.: 4/4/4 9588 441 4.60 351 3.66 +1301 +72 +0.34 +61 +0.30 +144	780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 % BENA SI 72180039 LS 3 % RH 23 % NAJ.: 2 8064 391 4.84 305 3.78 POV.: 4/4/4 7309 348 4.77 270 3.69 -794 +2 +0.62 -5 +0.42 +104 SI 1364047 BENKO

ALSTOM**131818**

SI 33980850

Gen.: BLF CVF RC

Rojen: 11.12.12

Rejec teleta: NAPOTNIK PETER, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 13: 953 (- 13)

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	145	147	81	42	196	51	141	583

	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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			
23.09.14	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2014					224	

781021 ARTES-ET IT 19990283029 IN 08-14: + 119.1 + 114.00 +119.10 +118.10 8.0% 16.0% 8.1% 8.3%	780760 GOLDWYN CA 10705608 TOLARE-ET US 132126630 POV.: 1 12460 456 3.70 375 3.00 US 2290977 MARSHALL-ET
ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +2131 +85 -0.03 +56 -0.12 +142	780580 BOJER DK 238068 ELEGANCA SI 2109788 NAJ.: 3 12115 516 4.26 391 3.22 POV.: 3/3/3 9607 419 4.36 319 3.32 +1038 +82 +0.41 +30 +0.01 +129
	DE 0342920067 CARLOS

JEKO**131829**

SI 44159384

Gen.: BLF CVF RF

RH 1 %

Rojen: 18.06.13

Rejec teleta: ZORKO EDI, ZGORNJE PREBUKOVJE 3, 2315 ŠMARTNO NA POHORJU

Kappa-kazein: EB

Direktni test: 14: 1075 (+ 33)

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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			

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

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 IN 08-14: + 145.6 + 138.50 +147.40 +145.60 0.0% 0.4% 0.0% 0.0% SI 09-14: 296 9100 342 3.81 298 3.30 +1469 +13 -0.50 +41 -0.05 +128	JOCKO BESN FR 5694028588 HEITA DE 1012346409 NAJ.: 2 11483 505 4.40 421 3.67 POV.: 4 11310 460 4.07 393 3.47
	NL 316418898 DOMBINATOR
MALKA SI 73229704 RH 3 %	131394 GODZILLA-ET DE 0348110935 MONIKA SI 1699449 RH 6 %
	NAJ.: 2 8950 389 4.35 300 3.35 POV.: 7/7/7 7913 347 4.39 274 3.46 -316 +24 +0.46 -3 +0.13 +107
DE 1020715039 IND	

SUDOK**131830**

SI 14141335

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 11.05.13

Rejec teleta: POTNIK BRANKO, ŠT. JANŽ PRI RADLJAH 33, 2360 RADLJE OB DRAVI

Kappa-kazein: EB

Direktni test: 14: 1100(+ 21)

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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			

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

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 08-14: + 127.9 + 139.10 +132.80 +134.10 1.5% 0.0% 0.3% 0.1%	JAMMER-ET US 130247861 SUGAREE-ET US 124857041 NAJ.: 4 14218 456 3.20 425 3.00 POV.: 4 12891 435 3.37 388 3.00
	US 2259250 SAILOR 95-ET
BUBA SI 12876732 NAJ.: 6 10533 377 3.58 350 3.33 POV.: 6/6/6 9159 335 3.66 302 3.29 +1050 +19 -0.33 +29 -0.06 +123	130984 JAMNIK SI 1364090 BETA SI 2086615 NAJ.: 1 6308 240 3.80 205 3.25 POV.: 2/2/2 5549 211 3.79 178 3.21 -91 -18 -0.29 -2 -0.03 +104
	IT 139107002047 ADELHI

SLOG**131831**

SI 04250197

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 16.06.13

Rejec teleta: HAJŠEK ANDREJ, LOŽNICA 27C, 2321 MAKOLE

Kappa-kazein: BB

Direktni test: 14: 915 (- 21)

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
2014			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			

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

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 08-14: + 127.9 + 139.10 +132.80 +134.10 1.5% 0.0% 0.3% 0.1%	JAMMER-ET US 130247861 SUGAREE-ET US 124857041 NAJ.: 4 14218 456 3.20 425 3.00 POV.: 4 12891 435 3.37 388 3.00
	US 2259250 SAILOR 95-ET
VAZA SI 83691201 NAJ.: 2 12751 512 4.01 417 3.27 POV.: 2/2/2 11352 464 4.09 371 3.27 +1554 +90 +0.23 +40 -0.07 +135	780671 JOSE DE 0345461818 VIOLA SI 82816377 NAJ.: 2 11221 398 3.55 326 2.91 POV.: 2/2/2 10420 372 3.57 310 2.98 +1644 +60 -0.18 +23 -0.31 +124
	SI 42169040 BONO

LUX**131832**

SI 74177954

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 05.03.13

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Kappa-kazein: AB

Direktni test: 14: 830 (- 50)

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

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

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2014			

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

781001 LEVI US 63927723 IN 08-14: + 115.5 + 124.20 +124.40 +124.40 13.7% 2.6% 3.0% 2.3%	780761 BUCKEYE-ET US 130588960 LIBBY-ET US 135404694 NAJ.: 2 6781 298 4.40 251 3.70 POV.: 3 5907 263 4.45 217 3.67	US 122358313 O-MAN
GOLDA 7 SI 23622597 NAJ.: 2 12326 588 4.77 382 3.10 POV.: 2/2/2 11791 545 4.62 367 3.11 +1451 +77 +0.32 +37 -0.10 +132	780760 GOLDWYN CA 10705608 BRUNA 10 SI 22920809 NAJ.: 2 10667 458 4.30 326 3.06 POV.: 2/2/2 9830 435 4.43 302 3.07 +1065 +43 +0.16 +17 -0.17 +119	SI 1442041 MASKO

ABI**131833**

SI 24279082

Gen.: BLF CVF RF

Rojen: 24.04.13

Rejec teleta: OZIMEK BOŽIDAR, VRHTREBNJE 1, 8210 TREBNJE

Kappa-kazein: AA

Direktni test: 14: 920 (- 15)

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		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH			
		KATEG.	RAZRED				
2014							
2014	I.	I	M				

LETO	OK	OB	OM	Leto	število l. osemenitev	% NR	vet. oc.	Seme	
					v letu	skupaj		Zaloga	Odobr.
2014									

781021 ARTES-ET IT 19990283029 IN 08-14: + 119.1 + 114.00 +119.10 +118.10 8.0% 16.0% 8.1% 8.3%	780760 GOLDWYN CA 10705608 TOLARE-ET US 132126630 POV.: 1 12460 456 3.70 375 3.00 US 2290977 MARSHALL-ET ABI SI 63642436 NAJ.: 1 8769 323 3.69 289 3.29 POV.: 3/3/3 7745 298 3.84 266 3.44 +804 +29 -0.10 +29 +0.09 +123	 780672 LANCELOT-ET DE 0578194407 ANČKA SI 43227358 NAJ.: 2 9017 435 4.82 299 3.32 POV.: 4/4/4 7033 321 4.57 233 3.32 -97 +11 +0.36 -8 -0.05 +103 CA 9098171 WINDOWS
---	---	---