



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

črno-bele pasme

za leto 2019

Ljubljana, junij 2018

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

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

Izbor bikov:

doc. dr. Marija Klopčič, univ. dipl. inž. zoot., strokovna vodja PRO 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 maj 2018*

KAZALO

Uvodno pojasnilo	5	131757	SUDANO	111
		131622	POLI	114
Testirani biki	13	131779	JADER	117
131758 SIGUR	14	131792	VINDOR	120
131812 LIKO	17	131756	MAYO-ET	123
131723 ROLO	20	131829	JEKOMAN	126
131771 SUZUKI	23	131734	MAKS	129
131759 OSATT	26	131687	GOWI	132
131761 MISLEC	29	131621	ROMIH	135
131793 EMO	32			
131788 MATADOR	33	Čakajoči biki	138	
131618 GOLI	36	131941 PREMIUM	139	
131760 MESSI	39	131942 PRESURE	140	
131830 SUDOK	42			
131741 DEDO	45	Mladi biki	141	
131762 MANIF	48	131965 PIF	142	
131623 GAD	51	131966 SENDY	143	
131778 SINAJ	54	131967 ARDEEN	144	
131702 FILAK	57	131968 LITBOS	145	
131777 MIKI	60	131982 SUPERB	146	
131675 DODI	63	131984 STUDENEC	147	
131772 SARGO	66	131988 SUGAR	148	
131773 SAKE-ET	69	132002 GAVEJ	149	
131542 LOM	72	132003 CRAFT	150	
131733 RALUX	75	132004 SUMATRA	151	
131563 JALOG	78	132005 SUBER	152	
131776 JANEK	81	132006 MONGOL	153	
131690 OCI	84	132007 BIS	154	
131624 GARMIN	87	132008 BOKA	155	
131790 JOKO	90	132009 GRAH	156	
131572 BALSAM	93	132010 BAJONET	157	
131755 METRO-ET	96	132011 MORGAN	158	
131688 FIDELIO	99	132021 ARSENAL	159	
131810 SIM	102	132022 FENOM	160	
131656 SHOCK	105	132023 SUPRISE	161	
131742 MILKO	108	132024 LITGAN	162	

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 2019. 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 2019 so, z izjemo pri mesnih in cikasti pasmi, predstavljeni testirani (klasično/genomsko) biki, ki imajo zalogo semena ter so potencialni kandidati za osemenjevanje v sezoni 2018/2019, 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

Rejec teleta: FRANC KURINČIČ, IDRSKO 65 - 5222 KOBARID

Kappa-kazein: ABDirektni test: R/Povpr. (g/dan)/
PV/PV12**1**

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	stnost	PV	Rang	N
		MI (kg)	8.8%	502
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

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

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

8							
770375 SELECTMAN				BRIDGE VIEW COMBINATION			
US 184169 AR 100 %				US 167037 AR 100 %			
IN 01-01: + 131.1 + 19.50 + 14.90 + 49.30 33.9% 9.8% 6.1% 6.7%				PAM			
SI 01-01: 36 5424 235 4.32 191 3.50 +266 +23 +0.20 +18 +0.21				US 676082 AR 100 %			
NAJ. 10 10545 389 3.69 359 3.41 POV. 11/11/11 8575 332 3.87 292 3.40 5 +281 +8 -0.06 +12 +0.10 +32				NAJ. 3 9314 904 5.37 4.30 POV. 4 8084 759 5.25 4.10			
US 163153 S.IMPROVER							
SIDRA				100294 VASO			
SI 968947 RJ 38 % AR 63 %				SI 319177 RJ 25 % AR 75 %			
NAJ. 10 10545 389 3.69 359 3.41 POV. 11/11/11 8575 332 3.87 292 3.40 5 +281 +8 -0.06 +12 +0.10 +32				KOLPA			
				SI 589734 RJ 50 % AR 50 %			
				NAJ. 6 9133 304 3.33 288 3.16 POV. 6/6/2 6899 249 3.61 247 3.29 +147 +3 -0.04 +5 +0.04 +14			
DE 82633 NORMAN							

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

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

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

2

Telesne mere bika, oznake po vrstnem redu pomenijo:

v.v. višina vihra,

v.k. višina križa,

gl.p. globina prsi,

š.p. širina prsi,

o.p. obseg prsi,

š.k. širina križa,

d.t. dolžina telesa,

masa telesna masa.

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

3

Podatki o rangu bika za nekatere lastnosti mlečnosti za dnevne kontrole (DK), ki izhajajo iz zadnjega domačega (SI) oziroma INTERBULL (IN) avgustovskega obračuna plemenskih vrednosti. Interbull-center za Slovenijo obračunava plemenske vrednosti za lastnosti količin: mleka, maščob in beljakovin, ne obračunava pa lastnosti vsebnosti. Poleg omenjenih treh lastnosti smo izračunali še indeks beljakovin in maščob (IBM). Rang za posamezno lastnost podajamo v odstotkih; izpisane so tudi napovedi plemenskih vrednosti za te lastnosti. Pri SI so podane absolutne vrednosti PV, pri IN pa PV12. V zadnjem stolpcu (N) pa je prikazano število vseh živali, uvrščenih v izračun ranga za posamezno lastnost.

Pri večini bikov **mesnih** pasem so na tem mestu podane tudi **ocene 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 Strokovni tajnik in delovna skupina za ocenitev in odbiro bikov vsako leto oceni vse žive plemenske bike v osemenjevalnih središčih glede na **okvir (OK)**, **obliko (OB)** in **omišičenost (OM)**.

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

7 **Podatki o plodnosti** – navajamo število prvih osemenitev v posameznem letu, skupno število prvih osemenitev, non - return (% NR), veterinarsko oceno za konstitucijo ter plodnost (šifranta sta v preglednicah 8 in 9) in podatke o zalogah semena v posameznem letu. NR je izračunan na 60. dan. Vir podatkov je osemenjevalno središče, veterinarske ocene pa pripravi Veterinarska fakulteta.

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

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

SKLOPI LASTNOSTI

Na drugi in tretji strani so podani rezultati zadnjega napovedovanja plemenskih vrednosti za posamezni sklop lastnosti. Vir podatkov za vključene napovedi plemenskih vrednosti je Center za strokovno delo v živinoreji, Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko.

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

R ocenjena točnost napovedi plemenske vrednosti v odstotkih,

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

Povpr. povprečna vrednost meritev potomcev,

PV plemenska vrednost, izražena absolutno v enotah merjenja,

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

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

SD - standardni odklon obravnavane lastnosti,

i – indeks za populacijo, j – indeks za žival

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

Za vse lastnosti so bile plemenske vrednosti napovedane z modelom živali (preglednica 1).

Preglednica 1: Metodika napovedovanja plemenskih vrednosti po sklopih lastnosti

Sklop lastnosti	Metode
Mlečnost	ponovljivostni model živali
Plodnost in potek teilitve*	model živali
Telesne lastnosti prvesnic	model živali
Telesne lastnosti telet	model živali
Pitovne in klavne lastnosti	model živali
Skupni selekcijski in vsi ostali indeksi	izračun za živali

Sklop skupni selekcijski indeksi

Tako kot indeksa telesnih lastnosti tudi skupni selekcijski indeks računamo za dve tržno-ekonomski situaciji, in sicer za prirejo mleka (MLEKO) in kombinirano rejo s poudarkom na prireji mesa (MESO- MLEKO). V posameznem skupnem selekcijskem indeksu so združene gospodarsko pomembne lastnosti za posamezno usmeritev, ki so tehtane z relativnimi ekonomskimi težami in so prilagojene za različne gospodarske usmeritve. Uteži s katerimi tehtamo plemenske vrednosti iz posameznih sklopov lastnosti so tokrat za rjavo pasmo nekoliko drugačne kot za lisasto in črno-belo. V skupna selekcijska indeksa za rjavo pasmo je dodan tudi 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 .

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

Lastnosti mlečnosti

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

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

Plodnost in potek telitve

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

Druge lastnosti

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

Pitovne in klavne lastnosti

V sklopu pitovnih in klavnih lastnosti bikov so vse analizirane lastnosti standardizirane in enake za vse 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. V letošnjem letu so dodane še tri lastnosti barve mesa in površina dolge hrbtne mišice.

Telesne lastnosti ocenjene na prvesnicah

Te lastnosti lahko delimo na merjene, opisne in ocenjene lastnosti. Pri prikazu plemenskih vrednosti za merjene lastnosti je poleg lastnosti navedena merska enota. Pri ocenjenih lastnostih pa so navedene mejne vrednosti.

Pod Povpr. se prikazujejo povprečne vrednosti lastnosti hčera. Pri večini lastnosti je 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 prirejti mesa (IND.

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

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

UPORABLJENI ŠIFRANTI

Preglednica 3: Šifrant izvora živali in/ali podatkov

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

Preglednica 4: Šifrant plemenskih razredov

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

Preglednica 5: Šifrant kategorij bikov

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

Preglednica 6: Šifrant uporabe plemenskega bika

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

Preglednica 7: Šifrant pasem

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

Preglednica 8: Šifrant veterinarskih ocen za konstitucijo

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

Preglednica 9: Šifrant veterinarskih ocen za plodnost

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

Preglednica 10 Šifrant genetskih posebnosti

Posebnost	Oznaka	OPIS
CVM	CVC	nosilec mutacije, ki povzroča CVM
	CVF	nima mutacije, ki povzroča CVM (CVM prost)
BLAD	BLC	nosilec mutacije, ki povzroča BLAD
	BLF	nima mutacije, ki povzroča BLAD (BLAD prost)
Gen za rdečo barvo	RC	nosilec alela za rdečo barvo
	RF	Ni nosilec alela za rdečo barvo
Arahnomelija	AC	nosilec mutacije, ki povzroča arahnomelijo
	AF	nima mutacije, ki povzroča arahnomelijo (A prost)
BH2	BH2C	nosilec BH2 haplotipa
	BH2F	ni nosilec BH2 haplotipa
Brahispina	BYC	nosilec mutacije, ki povzroča brahispino
	BYF	nima mutacije, ki povzroča brahispino (BY prost)
Halotip LS goveda 4	FH4C	nosilec FH4 haplotipa
	FH4F	ni nosilec FH4 haplotipa
Halotip LS goveda 5	FH5C	nosilec FH5 haplotipa
	FH5F	ni nosilec FH5 haplotipa
Manjša rast	DWC	nosilec mutacije, ki povzroča manjšo rast
	DWF	nima mutacije, ki povzroča manjšo rast (DW prost)

Sindrom pomanjkanja cinka	ZDLC	nosilec mutacije, ki povzroča sindrom pomanjkanja cinka
	ZDLF	nima mutacije, ki povzroča sindrom pomanjkanja cinka (ZDL prost)
Sindrom tkalca (Weaver)	WC	nosilec mutacije, ki povzroča sindrom tkalca
	WF	nima mutacije, ki povzroča sindrom tkalca (W prost)
Slaba plodnost bikov	BMSC	nosilec mutacije, ki povzroča BMS
	BMSF	nima mutacije, ki povzroča BMS (BMS prost)
Spinalna demielinizacija	SDMC	nosilec mutacije, ki povzroča spinalno demielinizacijo
	SDMF	nima mutacije, ki povzroča spinalno demielinizacijo (SDM prost)
Spinalna mišična atrofija	SMAC	nosilec mutacije, ki povzroča spinalno mišično atrofijo
	SMAF	nima mutacije, ki povzroča spinalno mišično atrofijo (SMA prost)
Trombopatija	TPC	nosilec mutacije, ki povzroča trombopatijo
	TPF	nima mutacije, ki povzroča trombopatijo (TP prost)
Upočasnjena rast telet (Fanconi-Bickel sindrom)	FH2C	nosilec FH2 haplotipa
	FH2F	ni nosilec FH2 haplotipa
Brezrožnost	Pp*	brezrožni heterozigot (testiran)
	PP*	brezrožni homozigot (testiran)
	pp	rogati homozigot
	Pp	brezrožni heterozigot
	PP	brezrožni homozigot
	P	fenotipsko brezrožen (homo ali heterozigot)
	PS	sleporožni homozigot
Beta kazein	A1A1	genotipi
	A1A2	
	A2A2	želeni genotip
Kappa kazein	AA, AB, EE, AE, BE	genotipi
	BB	želeni genotip

TESTIRANI BIKI

SIGUR**131758**

SI 84069007

RH 12 %

Direktni test: 38/988/-55/80

Rojen: 07.12.11

Gen.: BLF CVF RF AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	145	147	76	44	195	50	135	600

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	642.4	32.6 %	662
	Ma (kg)	10.78	48.2 %	662
	Be (kg)	33.68	13.7 %	662
	IBM	116.60	16.6 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	109.2	30.4 %	150300
	Ma (kg)	104.10	49.1 %	150298
	Be (kg)	117.50	10.4 %	150218
	IBM	114.80	14.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	7	6	6
30.01.13	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					5900	
2017	755	932	57.90		13700	8000
2015	3	177				
2014	174	174				
2013					1489	

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-18: + 126.6 + 100.80 +122.10 +117.90 1.6% 61.5% 4.5% 8.5%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26	
	US 122358313 O-MAN	
BEKA SI 43064041 LS 1 % RH 24 %	780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 %	
	BENA SI 72180039 LS 3 % RH 23 %	
NAJ.: 3 10292 491 4.77 372 3.61 POV.: 4/4/4 9588 441 4.60 351 3.66 +1226 +67 +0.34 +60 +0.32 +134	NAJ.: 2 8064 391 4.84 305 3.78 POV.: 4/4/4 7309 348 4.77 270 3.69 -707 +6 +0.64 -1 +0.44 +100	
	SI 1364047 BENKO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	162		10.6	125.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	162	7938	642.4	111.0							
MAŠČOBA	kg	97	162	309.1	10.78	104.8							
MAŠČOBA	%	98	162	3.95	-0.140	95.0							
BELJAKOVINE	kg	97	162	264.8	33.68	119.5							
BELJAKOVINE	%	98	162	3.36	0.183	114.2							
IBM	slab-odličen	97	162		116.6	117.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	162	6.4	0.249	104.4							
UREA		97	162	19.4	1.395	110.6							
LAKTOZA	%	98	162	4.7	0.093	109.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	142	3.8	0.049	107.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	76	96	400	11.3	112.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	121	790	103.4	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	191	1.4	0.05	128.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	327	1.4	0.08	132.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	166		0.464	148.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	72	4.5	0.089	119.0							
GIBANJE	slabo-odlično	53	57	4.7	-0.012	98.9							
DIREKTNI TEST	g	38	7	988	-55	80.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	119	143.6	0.45	102.8				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	119	4.9 -	0.582	79.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	119	5.4 -	0.512	79.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	119	5.1	0.236	111.5				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	119	4.3 -	0.627	84.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	119	5.0	0.079	104.8				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	119	5.8	0.531	125.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	119	5.1	0.177	108.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	119	4.9	0.058	103.7				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	119	4.9 -	0.064	96.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	119	5.6	0.441	117.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	119	6.1	0.325	110.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	119	5.0	0.279	111.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	119	6.2	0.879	124.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	119	5.7	0.789	134.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	119	4.4 -	0.763	80.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	119	5.4	1.570	140.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	119	6.3	0.493	111.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		82.178		105.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	119	79.8	0.200	101.8				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	119	79.3 -	0.148	92.4							
NOGE	točka	79	119	79.2 -	0.096	97.0				100			
VIME	točka	86	119	80.3	1.352	127.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	119	79.6	0.474	110.6				100			

LIKO**131812**

SI 74118250

RH 12 %

Direktni test: 37/1154/19/106

Rojen: 12.01.13

Gen.: BLF CVF RF AB

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

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 05-18	Ml (kg)	258.0	56.9 %	662
	Ma (kg)	16.35	38.5 %	662
	Be (kg)	23.81	24.2 %	662
	IBM	112.52	26.7 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	107.8	34.6 %	150300
	Ma (kg)	109.80	27.9 %	150298
	Be (kg)	116.30	12.6 %	150218
	IBM	115.00	13.9 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	7	6
23.09.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					13100	
2016	7	706				
2015	246	699				
2014	453	453			993	1500

781001 LEVI US 63927723 IN 04-18: + 102.6 + 120.90 +117.80 +118.40 51.5% 4.6% 10.0% 7.7%	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 %	780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 %	780665 CANVAS NL 288458773 RH 25 %
NAJ.: 3 10292 491 4.77 372 3.61 POV.: 4/4/4 9588 441 4.60 351 3.66 +1226 +67 +0.34 +60 +0.32 +134	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 -707 +6 +0.64 -1 +0.44 +100	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 -707 +6 +0.64 -1 +0.44 +100
		SI 1364047 BENKO

LIKO

131812

SI 74118250

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	172		8.8	121.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	172	8092	258.0	104.4							
MAŠČOBA	kg	96	172	322.7	16.35	107.3							
MAŠČOBA	%	98	172	4.06	0.100	103.6							
BELJAKOVINE	kg	96	172	265.2	23.81	113.8							
BELJAKOVINE	%	97	172	3.29	0.209	116.2							
IBM	slab-odličen	96	172		112.5	112.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	172	6.1	0.359	106.3							
UREA		95	172	20.4	2.420	118.3							
LAKTOZA	%	98	172	4.7	0.080	108.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	136	3.7	0.103	116.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	42	4	725	60.9	136.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	125	1.6	0.01	105.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	83	486	1.5	0.07	131.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	173		0.080	112.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	49	4.1	-0.026	94.5							
GIBANJE	slabo-odlično	46	43	5.0	0.191	117.5							
DIREKTNI TEST	g	37	8	1154	19	105.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	95	145.5	2.40	115.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	95	5.0 -	0.236	91.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	95	5.4 -	0.355	85.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	95	5.0	0.208	110.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	95	4.8	0.083	102.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	95	5.4	0.523	132.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	95	5.6	0.073	103.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	82	95	4.9	0.248	111.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	95	4.6	0.071	104.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	95	5.0 -	0.010	99.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	95	5.5	0.030	101.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	95	5.9	0.297	109.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	95	5.1	0.412	117.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	95	5.9	0.578	115.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	95	5.2 -	0.024	99.0							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	95	4.4 -	0.520	86.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	95	5.1	0.824	121.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	95	5.9 -	0.260	93.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			86.133	117.3							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	95	80.4	1.486	113.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	95	80.1	0.433	122.3							
NOGE	točka	75	95	79.5	0.536	116.6							
VIME	točka	83	95	80.4	1.367	128.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	95	79.9	0.815	118.2							

ROLO**131723**

SI 82694744

Direktni test: 37/894/3/101

Rojen: 29.03.11

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 39, 4240 RADOVLJICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	154	156	83	47	215	50	142	750
25.09.12	138	142	76	47	189	46	132	492

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	458.2	42.4 %	662
	Ma (kg)	13.58	42.7 %	662
	Be (kg)	21.71	26.9 %	662
	IBM	111.29	30.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	106.9	37.5 %	150300
	Ma (kg)	105.00	45.3 %	150298
	Be (kg)	111.70	23.1 %	150218
	IBM	110.40	26.0 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	7	7	7
19.10.12	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					4700	
2017	1376	2220	62.00		10500	8000
2016	202	844	65.00		12250	5000
2014	11	642			6100	
2013	631	631	66.50			1500
2012						

780869 ROSS-ET US 62085114 IN 04-18: + 100.3 + 97.60 +101.70 +100.90 58.8% 72.9% 54.5% 58.3%	O-MAN US 122358313 ROSIE US 61091527 NAJ.: 1 11950 502 4.20 395 3.30	CA 6595344 BOSS 131393 LIEBHERR-ET DE 0348082460 SVEČA SI 92519268 NAJ.: 5 14056 533 3.79 448 3.19 POV.: 5/5/5 12555 493 3.92 415 3.31 +1882 +71 -0.04 +58 +0.00 +133
SANA SI 02691495 NAJ.: 2 9680 445 4.59 396 4.09 POV.: 2/2/2 9405 384 4.08 343 3.65 +606 +36 +0.14 +35 +0.25 +119	131393 LIEBHERR-ET DE 0348082460 SVEČA SI 92519268 NAJ.: 5 14056 533 3.79 448 3.19 POV.: 5/5/5 12555 493 3.92 415 3.31 +1882 +71 -0.04 +58 +0.00 +133	SI 2113473 MUNDO

ROLO

131723

SI 82694744

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	186		8.4	120.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	186	7818	458.2	107.8							
MAŠČOBA	kg	97	186	310.1	13.58	106.1							
MAŠČOBA	%	98	186	4.02	-0.070	97.5							
BELJAKOVINE	kg	97	186	258.6	21.71	112.6							
BELJAKOVINE	%	98	186	3.34	0.102	107.9							
IBM	slab-odličen	97	186		111.3	111.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	186	6.3	0.555	109.8							
UREA		97	186	18.2	-0.149	98.9							
LAKTOZA	%	98	186	4.7	0.138	114.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	164	3.8	0.136	121.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	82	131	422	-0.4	99.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	158	862	63.7	137.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	240	1.5	0.01	107.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	88	765	1.5	0.00	99.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	189		0.093	113.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	32	81	4.1	-0.012	97.5							
GIBANJE	slabo-odlično	50	55	5.1	0.191	117.6							
DIREKTNI TEST	g	37	8	894	3	101.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	143	144.4	1.93	112.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	143	5.1 -	0.611	78.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	143	5.7	0.085	103.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	143	5.0	0.164	108.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	143	4.4 -	0.549	86.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	143	4.9	0.042	102.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	86	143	5.6 -	0.100	95.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	143	5.4	0.831	139.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	143	5.4	0.790	147.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	143	5.1	0.267	116.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	143	5.5	0.350	113.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	143	6.2	0.935	131.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	143	5.1	0.461	119.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	143	5.9	0.821	122.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	143	5.6	0.632	127.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	143	4.6 -	0.065	98.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	143	5.0	0.769	119.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	143	6.6	1.361	132.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88		87.954		122.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	142	80.0	1.164	110.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	141	79.7	0.183	109.4							
NOGE	točka	81	142	80.1	1.584	147.7							
VIME	točka	87	142	80.4	1.729	135.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	140	80.0	1.427	131.8							

SUZUKI**131771**

SI 24074416

RH 1 %

Direktni test: 39/865/-28/92

Rojen: 19.03.12

Gen.: BLF CVF RF AB

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

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 05-18	Ml (kg)	405.8	47.0 %	662
	Ma (kg)	44.91	8.3 %	662
	Be (kg)	25.11	22.2 %	662
	IBM	115.68	17.9 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	104.2	46.2 %	150300
	Ma (kg)	118.60	7.3 %	150298
	Be (kg)	112.40	21.4 %	150218
	IBM	113.60	17.1 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	6	6
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.
2018						
2017	130	786	66.90		14700	2000
2015	13	656				
2014	643	643	69.60		10307	
2013						1500

780904 SUPER-ET US 62065919	BOLIVER-ET US 123586443									
	STAR US 133701030									
IN 04-18:	+ 126.6	+ 100.80	+ 122.10	+ 117.90						
	1.6%	61.5%	4.5%	8.5%						
SI 05-18:	123	9922	365	3.74	321	3.27				
	+1571	+8	-0.57	+40	-0.07	+119				
NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33										
POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26										
US 122358313 O-MAN										
ROSA 55 SI 52635249 RH 3 %										
580230 MILTON NL 320825242										
RAMBA SI 1845293 RH 6 %										
NAJ.: 4 11765 558 4.74 415 3.53										
POV.: 5/5/5 9387 458 4.88 343 3.65										
+269	+99	+1.02	+31	+0.35	+123					
NAJ.: 4 7664 340 4.44 277 3.62										
POV.: 4/4/4 6996 320 4.57 260 3.72										
-814 +30 +0.60 -12 +0.22 +97										
NL 316952930 RABAMBA										

SUZUKI

131771

SI 24074416

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	188		7.9	119.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	188	7989	405.8	106.9							
MAŠČOBA	kg	97	188	328.4	44.91	120.1							
MAŠČOBA	%	98	188	4.18	0.388	113.9							
BELJAKOVINE	kg	97	188	264.9	25.11	114.6							
BELJAKOVINE	%	98	188	3.35	0.198	115.4							
IBM	slab-odličen	97	188		115.7	116.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	188	6.3	0.371	106.5							
UREA		97	188	18.2	-0.601	95.5							
LAKTOZA	%	98	188	4.7	0.118	112.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	162	3.7	-0.010	98.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	71	69	375	11.6	112.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	85	105	782	118.7	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	189	1.5	0.04	125.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	414	1.5	-0.02	91.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	188		0.174	126.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	64	4.5	0.126	126.7							
GIBANJE	slabo-odlično	57	77	4.7	-0.065	94.0							
DIREKTNI TEST	g	39	7	865	-28	91.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	160	145.1	2.68	116.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	160	5.0 -	0.814	71.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	160	5.6 -	0.100	96.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	160	4.7 -	0.453	77.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	160	4.7	0.124	103.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	160	5.3	0.339	120.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	87	160	5.9	0.652	131.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	160	5.1	0.320	115.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	160	4.8	0.085	105.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	160	4.7 -	0.504	68.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	160	5.3 -	0.088	96.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	160	5.9	0.359	111.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	160	4.9 -	0.444	81.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	160	5.6	0.396	110.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	160	5.7	0.934	140.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	160	5.1	0.814	120.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	160	5.1	0.937	124.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	160	6.6	1.029	124.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89		76.787		89.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	160	80.6	1.706	115.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	160	80.1	0.264	113.6							
NOGE	točka	82	160	79.0 -	0.184	94.3							
VIME	točka	88	160	79.6	0.378	107.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	160	79.4	0.455	110.1							

OSATT**131759**

SI 73968935

Direktni test: 40/1079/24/107

Rojen: 24.11.11

Gen.: BLF CVF RF BE

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	150	153	84	46	199	50	137	635

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	624.4	33.2 %	662
	Ma (kg)	29.41	22.1 %	662
	Be (kg)	28.86	18.3 %	662
	IBM	116.04	17.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	112.9	19.9 %	150300
	Ma (kg)	115.60	12.5 %	150298
	Be (kg)	118.60	8.7 %	150218
	IBM	118.00	8.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	8	7	6
30.01.13	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					4700	
2017	2406	3186	63.60		10000	8000
2016					13650	
2015	5	780				
2014	208	775				
2013	567	567			952	

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-18: + 111.4 + 114.10 23.9% 15.7% +125.50 2.2% +123.20 2.8%	O-MAN US 122358313	
	MARCI-ET US 130677626	
SI 05-18: 55 9664 389 4.08 329 3.44 +620 +32 +0.09 +42 +0.30 +122	NAJ.: 2 13375 594 4.44 463 3.46 POV.: 3 10996 487 4.43 398 3.62	
	US 2265005 AARON-ET	
RAJA 58 SI 22688800 NAJ.: 4 11548 639 5.53 375 3.25 POV.: 5/5 10323 511 4.95 344 3.33 +1150 +111 +0.77 +49 +0.14 +132	780608 DECEMBER NL 233821937 RIJA 44 SI 42301482 NAJ.: 4 9482 495 5.22 333 3.51 POV.: 4/4/4 8059 396 4.91 299 3.71 -46 +59 +0.82 +24 +0.39 +116	
	NL 831375195 APOLLO	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	233		7.6	118.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	233	8148	624.4	110.7							
MAŠČOBA	kg	98	233	324.9	29.41	113.2							
MAŠČOBA	%	99	233	4.05	0.031	101.1							
BELJAKOVINE	kg	98	233	270.4	28.86	116.7							
BELJAKOVINE	%	98	233	3.34	0.118	109.1							
IBM	slab-odličen	98	233		116.0	116.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	233	6.7	-0.598	89.4							
UREA		98	233	18.3	-1.061	92.0							
LAKTOZA	%	99	233	4.7	0.116	112.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	174	3.8	0.030	104.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	78	105	398	10.8	111.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	157	813	64.7	138.5							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	60	234	1.5	0.04	123.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	90	1119	1.5	0.02	108.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	83	235		-0.045	93.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	81	4.6	0.097	120.5							
GIBANJE	slabo-odlično	61	98	4.8	0.253	123.2							
DIREKTNI TEST	g	40	9	1079	24	106.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	182	145.7	3.37	121.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	182	5.2 -	0.611	78.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	91	182	5.7	0.052	102.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	182	5.1	0.117	105.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	182	4.0 -	1.426	63.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	83	182	5.3	0.459	128.1							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	88	182	5.4 -	0.217	89.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	89	182	5.1	0.267	112.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	86	182	4.8	0.133	108.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	84	182	5.0	0.233	114.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	90	182	5.7	0.580	122.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	182	6.0	0.420	113.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	89	182	5.3	0.564	123.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	180	6.0	0.788	121.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	89	182	5.4	0.269	111.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	182	4.7 -	0.005	99.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	182	5.1	0.869	122.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	182	6.6	0.950	122.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90		85.761		116.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	182	81.1	2.125	119.4							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	87	182	80.4	0.537	127.6							
NOGE	točka	84	182	79.8	0.917	128.4							
VIME	točka	89	182	80.4	1.284	126.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	90	179	80.2	1.357	130.2							

MISLEC**131761**

SI 44049591

Direktni test: 37/1028/-14/95

Rojen: 12.01.12

Gen.: BLF CVF RC AA

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

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 05-18	MI (kg)	783.3	26.3 %	662
	Ma (kg)	17.69	37.0 %	662
	Be (kg)	38.51	8.9 %	662
	IBM	119.46	12.1 %	663
IN 04-18	MI (kg)	113.7	18.1 %	150300
	Ma (kg)	108.60	31.9 %	150298
	Be (kg)	121.20	5.5 %	150218
	IBM	118.70	7.4 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	5	5
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.
2018					9600	
2017	125	771	59.20		13000	5000
2016	3	646	100.00			
2015	43	643				
2014	599	600	56.60		9105	
2013	1	1			1549	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-18: + 111.4 + 114.10 +125.50 +123.20 23.9% 15.7% 2.2% 2.8%	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.: 4 11303 380 3.36 339 3.00 POV.: 4/4/4 10848 357 3.29 332 3.06 +2164 +57 -0.49 +52 -0.20 +129		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 +565 +11 -0.33 +14 -0.07 +107
DE 1020721972 IKON		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	139		7.1	117.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	139	7708	783.3	113.4							
MAŠČOBA	kg	95	139	301.2	17.69	107.9							
MAŠČOBA	%	98	139	3.94	-0.210	92.5							
BELJAKOVINE	kg	96	139	256.5	38.51	122.3							
BELJAKOVINE	%	97	139	3.34	0.166	112.9							
IBM	slab-odličen	96	139		119.5	120.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	139	6.6	-0.149	97.4							
UREA		96	139	19.3	1.089	108.2							
LAKTOZA	%	98	139	4.7	0.041	104.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	124	3.7	0.070	111.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	55	27	380	7.9	108.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	78	60	775	120.7	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	128	1.5	0.04	122.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	344	1.5	0.04	115.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	144		0.103	115.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	22	35	4.5	0.023	104.9							
GIBANJE	slabo-odlično	45	41	5.0	0.150	113.8							
DIREKTNI TEST	g	37	6	1028	-14	95.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	94	145.5	2.78	117.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	94	5.9	0.607	121.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	85	94	5.9	0.256	110.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	94	5.2	0.423	120.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	94	4.7	-	0.007	99.8						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	93	5.4	0.258	115.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	94	5.1	-	0.754	63.8						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	82	94	4.6	-	0.436	79.2						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	94	4.6	-	0.303	80.9						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	94	5.3	0.503	131.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	93	5.6	0.403	115.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	94	5.9	0.277	109.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	82	94	5.3	0.468	119.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	94	5.5	-	0.318	91.3						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	94	5.2	-	0.080	96.6						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	93	4.9	0.448	111.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	4.8	0.340	108.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	6.6	0.933	122.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			76.937		89.5						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	94	81.4	1.888	117.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	93	80.4	0.214	111.0							
NOGE	točka	75	94	79.6	0.600	118.6							
VIME	točka	82	93	79.8	0.451	109.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	94	80.0	0.706	115.7							

EMO**131793**

SI 73989958

RH 7 %

Direktni test: 34/934/7/102

Rojen: 10.09.12

Gen.: BLF CVF RF AE

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

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 05-18	Ml (kg)	933.4	19.8 %	662
	Ma (kg)	27.56	24.6 %	662
	Be (kg)	34.60	12.4 %	662
	IBM	118.53	13.0 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	115.9	13.1 %	150300
	Ma (kg)	111.20	23.7 %	150298
	Be (kg)	118.80	8.4 %	150218
	IBM	117.30	9.5 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	6	6
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.
2018					12000	
2015	122	627				
2014	505	505			2632	
2013						1500

780956 EMERALD 648-ET US 62297934 IN 04-18: + 108.1 + 135.60 +121.60 +124.40 33.7% 0.1% 5.0% 2.1% SI 05-18: 44 9095 393 4.39 311 3.46 +450 +65 +0.64 +31 +0.26 +120	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 10093 446 4.42 353 3.50 POV.: 5/5/5 8627 370 4.29 296 3.43 +1359 +63 +0.14 +50 +0.10 +129 NAJ.: 4 9325 370 3.97 292 3.13 POV.: 4/4/4 8230 327 3.98 266 3.23 +859 +25 -0.11 +27 +0.02 +115
	NL 857526283 MARTI

EMO

131793

SI 73989958

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	143		7.1	117.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	143	8176	933.4	116.0							
MAŠČOBA	kg	95	143	319.5	27.56	112.4							
MAŠČOBA	%	97	143	3.97	-0.139	95.0							
BELJAKOVINE	kg	95	143	267.8	34.60	120.1							
BELJAKOVINE	%	97	143	3.29	0.076	105.9							
IBM	slab-odličen	95	143		118.5	119.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	143	6.4	0.022	100.4							
UREA		95	143	19.0	-0.012	99.9							
LAKTOZA	%	98	143	4.7	0.011	101.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	116	3.8	0.034	105.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	29	1	323	-10.1	89.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	43	7	709	78.9	147.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	83	1.7	-0.06	62.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	381	1.5	0.03	114.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	149		-0.062	90.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	23	53	4.5	0.097	120.6							
GIBANJE	slabo-odlično	39	35	4.9	0.318	129.2							
DIREKTNI TEST	g	34	6	934	7	102.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	87	146.4	5.33	133.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	87	87	5.4	0.832	129.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	84	87	6.1	1.030	140.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	87	5.4	0.885	143.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	87	5.0	0.427	110.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	73	86	5.2	0.472	128.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	79	87	5.6	0.035	101.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	80	87	4.8 -	0.058	97.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	76	87	4.5 -	0.053	96.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	73	87	5.2	0.436	127.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	82	86	5.8	0.785	131.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	87	6.3	0.964	131.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	87	5.5	1.331	147.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	87	5.7	0.142	103.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	81	87	5.5	0.334	114.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	86	4.9	0.878	122.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	86	4.9	0.311	108.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	85	6.2	0.226	105.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	83			86.629	118.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	92	87	81.2	3.736	134.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	77	86	80.3	0.665	134.2							
NOGE	točka	73	87	79.2	0.299	109.3							
VIME	točka	81	86	80.5	1.697	134.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	82	85	80.0	1.366	130.4							

MATADOR**131788**

SI 24186634

RH 50 %

Direktni test: 38/1320/136/140

Rojen: 28.07.12

Gen.: BLF CVF AB

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

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 05-18	MI (kg)	32.5	70.1 %	662
	Ma (kg)	11.85	45.9 %	662
	Be (kg)	9.97	52.3 %	662
	IBM	105.69	51.6 %	663
IN 04-18	MI (kg)	98.6	63.7 %	150300
	Ma (kg)	104.20	48.6 %	150298
	Be (kg)	102.30	52.7 %	150218
	IBM	102.70	52.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	5	6
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.
2018					15500	
2017	5	691	50.00			
2016	4	686				
2015	90	682				
2014	592	592	100.00		570	
2013						1500

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 SI 05-18: 81 8571 325 3.83 279 3.28 +890 -9 -0.55 +20 -0.08 +108	MARMAX US 126853007 MURPHY US 130570639 NAJ.: 4 16623 546 3.28 495 2.98 POV.: 5 13514 453 3.35 393 2.91	CA 5470579 RUDOLPH	
KAVKA 52 SI 23581562 NAJ.: 2 11178 414 3.71 399 3.57 POV.: 4/4/4 9833 369 3.76 344 3.50 +1201 +36 -0.18 +51 +0.12 +127		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 +628 +21 -0.04 +36 +0.23 +119	
		SI 32602818 CRES	

MATADOR

131788

SI 24186634

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	134		6.7	116.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	134	7746	32.5	100.6							
MAŠČOBA	kg	95	134	318.9	11.85	105.3							
MAŠČOBA	%	97	134	4.17	0.149	105.4							
BELJAKOVINE	kg	95	134	258.7	9.97	105.8							
BELJAKOVINE	%	97	134	3.36	0.138	110.7							
IBM	slab-odličen	95	134		105.7	105.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	134	6.1	0.438	107.7							
UREA		95	134	19.9	-0.187	98.6							
LAKTOZA	%	97	134	4.7	-0.005	99.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	112	3.8	0.035	105.6							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	34	1	392	19.4	121.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	51	11	722	86.7	147.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	49	86	1.7	-0.07	60.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	82	431	1.4	0.02	108.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	140		0.153	123.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	27	59	4.4	0.218	146.3							
GIBANJE	slabo-odlično	44	40	4.7	0.172	115.8							
DIREKTNI TEST	g	38	8	1320	136	139.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	83	144.1	0.81	105.0				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	87	83	4.8 -	0.300	89.4			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	84	83	5.9	0.533	121.1				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	83	4.9	0.041	102.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	83	4.3 -	0.908	77.0			88	100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	73	82	4.9 -	0.030	98.2				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	79	83	5.2 -	0.481	76.9			88	100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	80	83	5.4	0.830	139.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	76	83	4.9	0.575	136.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	73	83	5.2	0.201	112.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	82	83	5.4	0.234	109.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	83	83	5.8	0.134	104.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	83	5.0	0.404	116.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	88	83	5.5	0.074	102.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	80	83	5.2 -	0.197	91.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	89	82	4.6	0.053	101.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	87	82	4.9	0.411	110.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	88	82	6.0	0.162	103.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	83		82.222		105.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	92	83	79.7	0.692	106.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	77	82	79.5	0.086	104.4							
NOGE	točka	72	81	79.6	0.852	126.4							
VIME	točka	81	81	80.0	1.187	124.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	81	81	79.5	0.783	117.4							

GOLI**131618**

SI 13689489

RH 12 %

Direktni test: 41/1137/36/110

Rojen: 12.07.09

Gen.: BLF CVF RF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.10.11	160	160	87	50	221	56	157	775
08.10.10	146	148	77	42	194	50	144	485

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	576.5	35.2 %	662
	Ma (kg)	6.69	56.6 %	662
	Be (kg)	18.99	31.9 %	662
	IBM	109.42	35.7 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	109.1	30.6 %	150300
	Ma (kg)	102.20	56.4 %	150298
	Be (kg)	109.80	28.8 %	150218
	IBM	108.20	33.0 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015	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.
2018					7000	
2017	623	2614	60.00		9000	4000
2016	509	1991	57.80		9800	9000
2015	365	1482	50.30		11500	4000
2014	297	1117	58.30		12500	
2013	8	820	85.70			
2012	26	812				
2011	786	786	70.80		8475	

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 04-18: + 100.4 + 108.20 58.3% 33.5% +103.10 50.1% +104.10 47.3%	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 %
NAJ.: 3 13249 477 3.60 433 3.27 POV.: 6/6/6 9810 369 3.76 323 3.29 +1717 +28 -0.44 +54 +0.02 +128	LUŠNA SI 1947956 NAJ.: 3 10573 413 3.90 352 3.33 POV.: 3/3/3 8149 320 3.92 270 3.32 +1036 +12 -0.32 +28 -0.06 +114
	SI 1599907 HUNT

GOLI

131618

SI 13689489

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	304		6.1	115.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	304	8067	576.5	109.9							
MAŠČOBA	kg	98	304	311.9	6.69	103.0							
MAŠČOBA	%	99	304	3.91	-0.252	91.0							
BELJAKOVINE	kg	98	304	262.5	18.99	111.0							
BELJAKOVINE	%	99	304	3.28	0.006	100.5							
IBM	slab-odličen	98	304		109.4	109.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	304	6.5	0.462	108.1							
UREA		98	304	18.5	-0.813	93.9							
LAKTOZA	%	99	304	4.6	0.057	106.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	86	232	3.7	0.183	129.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	90	162	424	3.9	104.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	188	867	2.2	101.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	70	467	1.6	-0.02	86.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	91	1149	1.6	-0.01	94.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	87	308		0.122	118.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	65	4.4	0.123	126.0							
GIBANJE	slabo-odlično	65	98	4.6	-0.028	97.4							
DIREKTNI TEST	g	41	7	1137	36	110.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	228	145.6	3.03	118.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	95	228	5.5	0.202	107.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	93	228	5.5	0.032	101.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	93	228	4.6	-	0.429	79.1						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	228	4.4	-	0.522	86.7						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	87	226	5.0	-	0.049	97.0						
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	91	228	5.6	0.022	101.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	91	228	4.9	0.152	107.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	89	228	4.8	-	0.026	98.4						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	88	228	4.9	-	0.089	94.5						
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	226	5.5	0.334	113.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	228	6.2	0.898	129.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	92	228	5.1	0.151	106.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	228	6.2	1.207	133.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	92	228	5.4	0.458	119.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	226	4.6	-	0.073	98.2						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	226	4.6	-	0.315	91.9						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	226	6.5	0.713	116.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	93			87.042	120.1							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	228	80.9	2.102	119.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	90	226	79.4	-	0.048	97.6						
NOGE	točka	87	228	79.0	0.332	110.3							
VIME	točka	92	226	79.9	1.109	122.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	92	228	79.5	1.074	123.9							

MESSI**131760**

SI 43980866

Direktni test: 41/1046/39/111

Rojen: 25.11.11

Gen.: BLF CVF RC AB

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

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 05-18	Ml (kg)	322.6	52.0 %	662
	Ma (kg)	41.50	10.9 %	662
	Be (kg)	17.27	36.0 %	662
	IBM	111.74	28.4 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	107.6	35.2 %	150300
	Ma (kg)	120.90	4.7 %	150298
	Be (kg)	112.20	22.0 %	150218
	IBM	113.90	16.5 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	8	8	6
23.09.14	8	7	6
16.10.13	7	7	6
30.01.13	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					7000	
2017	339	1168	66.20		13000	7000
2016	1	829	100.00			
2015	32	828				
2014	624	796	66.80		8635	
2013	172	172			1390	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-18: + 111.4 + 114.10 +125.50 +123.20 23.9% 15.7% 2.2% 2.8% SI 05-18: 55 9664 389 4.08 329 3.44 +620 +32 +0.09 +42 +0.30 +122	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						
	ELEKTRA SI 52846982 NAJ.: 3 12555 487 3.88 399 3.18 POV.: 7/7/7 11499 450 3.91 364 3.17 +1924 +77 -0.01 +49 -0.11 +130						
	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 +1169 +89 +0.43 +35 +0.03 +124						
	DE 0342920067 CARLOS						

MESSI**131760**

SI 43980866

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	200		6.1	115.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	200	7982	322.6	105.5							
MAŠČOBA	kg	97	200	332.8	41.50	118.6							
MAŠČOBA	%	98	200	4.22	0.385	113.8							
BELJAKOVINE	kg	97	200	260.6	17.27	110.0							
BELJAKOVINE	%	98	200	3.29	0.102	107.9							
IBM	slab-odličen	97	200		111.7	112.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	200	6.0	0.770	113.6							
UREA		97	200	19.2	0.739	105.6							
LAKTOZA	%	98	200	4.7	0.124	113.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	162	3.7	0.005	100.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	71	66	388	12.6	113.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	86	108	793	109.4	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	55	177	1.6	0.04	125.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	82	456	1.5	-0.03	88.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	81	201		-0.008	98.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	64	4.3	0.056	111.8							
GIBANJE	slabo-odlično	55	67	5.0	0.357	132.8							
DIREKTNI TEST	g	41	9	1046	39	111.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	143	146.9	5.31	133.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	143	5.5	0.114	104.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	143	5.4 -	0.435	82.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	143	4.8 -	0.303	85.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	143	4.7 -	0.082	97.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	142	5.3	0.252	115.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	86	143	5.1 -	0.886	57.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	143	5.0	0.308	114.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	143	4.9	0.206	113.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	143	5.2	0.381	123.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	142	5.7	0.332	113.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	142	6.4	1.187	139.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	142	5.4	0.461	119.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	142	6.3	1.383	137.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	142	5.7	0.681	129.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	141	4.8	0.289	107.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	141	5.5	1.657	142.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	141	6.8	1.402	133.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88					80.533	100.4					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	143	81.6	3.256	129.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	142	80.2	0.311	116.0							
NOGE	točka	81	142	79.8	1.284	139.8							
VIME	točka	87	141	81.0	2.165	144.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	141	80.4	2.081	146.3							

SUDOK**131830**

SI 14141335

Direktni test: 36/1139/46/117

Rojen: 11.05.13

Gen.: BLF CVF RF BE

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	157	157	95	55	217	55	156	753

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	114.5	65.9 %	662
	Ma (kg)	12.09	45.5 %	662
	Be (kg)	18.35	33.2 %	662
	IBM	109.60	35.3 %	663
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	7	6
16.07.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					15000	
2017	1	500	100.00			
2016	49	499				
2015	450	450	60.40		6700	1500

780988 SUDAN-ET US 62768990 IN 04-18: + 119.3 + 137.40 +128.70 +130.40 7.6% 0.1% 1.0% 0.4% SI 05-18: 63 9323 393 4.31 319 3.47 +866 +68 +0.42 +42 +0.24 +125	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							
	NAJ.:	1	6308	240	3.80	205	3.25	
	POV.:	2/2/2	5549	211	3.79	178	3.21	
			+126	-9	-0.27	+7	+0.00	+102
	US 2259250 SAILOR 95-ET							
	BUBA SI 12876732							
	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	
			+126	-9	-0.27	+7	+0.00	+102
IT 139107002047 ADELHI								

SUDOK

131830

SI 14141335

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	80	22		5.6	114.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	74	22	8255	114.5	102.0				100			
MAŠČOBA	kg	71	22	342.1	12.09	105.4				112			
MAŠČOBA	%	80	22	4.14	0.014	100.5							
BELJAKOVINE	kg	73	22	262.3	18.35	110.6							
BELJAKOVINE	%	80	22	3.17	0.174	113.5							
IBM	slab-odličen	73	22		109.6	109.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	75	22	6.8	0.379	106.7							
UREA		66	22	19.7	-0.878	93.4			88	100			
LAKTOZA	%	84	22	4.7	0.074	107.8				112			
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	34	9	4.1	0.088	113.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	41	12	1.9	-0.02	90.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	361	1.6	0.01	105.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	33	23		0.078	111.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	9	3	4.7	0.000	100.0							
GIBANJE	slabo-odlično	16	2	5.5	0.073	106.7							
DIREKTNI TEST	g	36	6	1139	46	116.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	52	3	146.3	4.13	125.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	40	3	4.3	0.377	113.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	37	3	6.0	0.148	105.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	38	3	6.0	0.190	109.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	46	3	5.0	0.350	108.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	29	3	5.3	0.454	127.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	34	3	5.7	-	0.102	95.1						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	35	3	6.3	0.259	112.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	33	3	6.3	0.177	111.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	30	3	5.7	0.260	116.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	37	3	5.0	0.031	101.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	38	3	5.3	0.185	106.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	36	3	4.0	-	0.088	96.4						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	44	3	5.3	0.283	107.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	35	3	5.3	0.383	116.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	45	3	3.3	-	0.705	82.2						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	44	3	5.3	0.356	109.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	44	3	6.0	0.328	107.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	39			85.288		114.8						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	51	3	81.0	2.766	125.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	31	3	80.0	0.468	124.1							
NOGE	točka	29	3	81.7	0.357	111.1							
VIME	točka	35	3	79.3	0.566	111.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	34	3	80.7	0.817	118.2							

DEDO**131741**

SI 13967246

Direktni test: 36/1081/-12/97

Rojen: 24.09.11

Gen.: BLF CVF RF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	145	147	82	40	205	50	145	653

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	408.7	46.4 %	662
	Ma (kg)	33.48	18.3 %	662
	Be (kg)	29.08	17.5 %	662
	IBM	116.50	16.9 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	107.8	34.5 %	150300
	Ma (kg)	115.00	13.7 %	150298
	Be (kg)	117.80	9.9 %	150218
	IBM	117.30	9.5 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13900	
2017					13900	
2015	9	275				
2014	62	266				
2013	204	204	83.70		5160	

780810 DIAMOND NL 377829950 IN 04-18: + 108.4 + 125.80 32.8% 1.5% +121.70 4.9% +122.50 3.3%	JOCKO BESN FR 5694028588 JOSTA 29 NL 236225891 NAJ.: 3 14816 759 5.12 531 3.58 POV.: 5 11707 616 5.26 433 3.70	JOCKO BESN FR 5694028588 JOSTA 29 NL 236225891 NAJ.: 3 14816 759 5.12 531 3.58 POV.: 5 11707 616 5.26 433 3.70	
		NL 834961199 WILLIS HORKA SI 93225540 NAJ.: 5 15117 655 4.33 451 2.98 POV.: 7/7/7 12401 467 3.76 386 3.11 +2647 +91 -0.22 +69 -0.13 +140	
131392 BESTSELLER-ET DE 0349652605 HORA SI 22851415 NAJ.: 3 10240 407 3.97 313 3.06 POV.: 3/3/3 9408 383 4.07 298 3.17 +1378 +53 +0.09 +28 -0.10 +118		131392 BESTSELLER-ET DE 0349652605 HORA SI 22851415 NAJ.: 3 10240 407 3.97 313 3.06 POV.: 3/3/3 9408 383 4.07 298 3.17 +1378 +53 +0.09 +28 -0.10 +118	
SI 42169040 BONO		SI 42169040 BONO	

DEDO

131741

SI 13967246

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	124		5.5	114.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	124	7457	408.7	107.0							
MAŠČOBA	kg	96	124	306.4	33.48	115.0							
MAŠČOBA	%	98	124	4.15	0.171	106.1							
BELJAKOVINE	kg	96	124	252.9	29.08	116.9							
BELJAKOVINE	%	97	124	3.42	0.217	116.9							
IBM	slab-odličen	96	124		116.5	117.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	124	6.4	0.513	109.0							
UREA		96	124	18.3	-0.267	98.0							
LAKTOZA	%	98	124	4.7	0.162	117.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	110	3.7	0.107	116.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	71	67	429	-30.6	67.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	86	806	25.5	115.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	49	140	1.6	-0.01	92.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	75	261	1.4	0.02	109.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	72	124		0.108	116.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	64	4.3	0.066	114.0							
GIBANJE	slabo-odlično	46	42	4.4	-0.109	90.0							
DIREKTNI TEST	g	36	8	1081	-12	96.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	92	141.9	-2.26	85.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	92	4.7 -	0.882	68.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	85	92	5.7 -	0.132	94.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	92	4.9	0.001	100.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	92	4.4 -	0.504	87.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	90	4.6 -	0.351	78.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	92	5.7	0.128	106.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	82	92	4.9 -	0.042	98.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	92	4.7	0.038	102.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	92	4.6 -	0.251	84.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	90	5.4	0.533	121.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	92	5.8	0.007	100.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	82	92	4.7	0.215	108.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	92	5.7	0.118	103.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	92	5.0 -	0.180	92.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	90	4.4 -	0.333	91.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	90	4.8 -	0.142	96.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	90	6.3	0.472	111.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84		81.552	103.5								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	92	78.4 -	1.636	85.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	90	79.1 -	0.233	88.0							
NOGE	točka	75	92	78.7 -	0.141	95.6							
VIME	točka	82	90	79.1	0.249	105.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	91	78.7 -	0.495	89.0							

MANIF**131762**

SI 93968933

Direktni test: 39/1078/57/117

Rojen: 09.11.11

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: URBANC ALOJZ, GORIČE 24, 4204 GOLNIK

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 05-18	Ml (kg)	415.8	45.8 %	662
	Ma (kg)	10.75	48.5 %	662
	Be (kg)	18.17	33.8 %	662
	IBM	109.40	36.0 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	104.7	44.6 %	150300
	Ma (kg)	102.50	55.1 %	150298
	Be (kg)	107.80	34.8 %	150218
	IBM	106.80	38.0 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	8	6	6
23.09.14	8	5	6
16.10.13	8	6	6
30.01.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13100	
2017					13100	
2016	4	623	66.60			
2015	27	619				
2014	592	592	65.30		9429	
2013					1836	1500

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 04-18: + 126.2 + 130.70 +129.90 +130.10 1.8% 0.4% 0.7% 0.4% SI 05-18: 60 9407 387 4.13 309 3.31 +1530 +71 +0.11 +52 +0.06 +131	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.: 6 11422 443 3.88 354 3.10 POV.: 6/6/6 10491 442 4.21 331 3.15 +1215 +50 +0.08 +32 -0.06 +120							
	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 +1157 +32 -0.01 +36 +0.05 +120							
	NL 839380546 ADDISON-ET							

MANIF

131762

SI 93968933

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	170		5.0	112.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	170	7995	415.8	107.1							
MAŠČOBA	kg	96	170	316.0	10.75	104.8							
MAŠČOBA	%	98	170	3.99	-0.093	96.7							
BELJAKOVINE	kg	96	170	260.6	18.17	110.5							
BELJAKOVINE	%	98	170	3.28	0.082	106.4							
IBM	slab-odličen	96	170		109.4	109.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	170	6.6	-0.298	94.8							
UREA		97	170	19.9	0.855	106.5							
LAKTOZA	%	98	170	4.7	0.137	114.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	145	3.7	-0.022	96.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	64	45	367	11.9	112.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	80	69	773	119.3	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	131	1.4	0.00	100.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	399	1.4	0.11	143.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	172		0.159	123.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	69	4.1	-0.117	75.2							
GIBANJE	slabo-odlično	53	65	5.3	0.357	132.8							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1078	57	116.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	125	145.5	3.67	122.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	125	5.8	1.081	138.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	125	5.8	0.241	109.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	125	5.1	0.362	117.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	125	4.5 -	0.488	87.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	124	5.2	0.291	117.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	84	125	5.2 -	0.637	69.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	125	5.0 -	0.038	98.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	125	4.7 -	0.095	94.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	125	5.2	0.232	114.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	125	6.1	1.012	140.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	125	5.9	0.260	108.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	86	125	5.3	0.626	125.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	125	6.0	0.888	124.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	125	5.7	0.674	129.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	124	4.7	0.279	107.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	124	5.5	1.859	147.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	124	6.4	0.810	119.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87			80.059	99.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	125	81.0	2.450	122.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	83	124	80.2	0.276	114.2							
NOGE	točka	79	123	79.8	0.671	120.8							
VIME	točka	86	123	80.7	2.025	141.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	123	80.3	1.364	130.4							

GAD**131623**

SI 13805700

Direktni test: 42/1075/22/106

Rojen: 05.09.09

Gen.: BLF CVF RF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	165	165	91	57	231	61	165	934
14.10.11	155	158	84	49	215	57	150	733
06.10.10	140							463

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	984.3	16.2 %	662
	Ma (kg)	3.69	61.2 %	662
	Be (kg)	12.47	47.1 %	662
	IBM	106.12	49.5 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	118.1	9.2 %	150300
	Ma (kg)	102.50	55.2 %	150298
	Be (kg)	107.70	35.2 %	150218
	IBM	106.70	38.4 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

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

LETO	OK	OB	OM
2018			
25.09.12	9	7	6
14.10.11	7	7	6
06.10.10	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					3300	
2017	1109	3319	60.30		7700	6000
2016	597	2210	51.80		8800	8000
2015	761	1613	59.80		10700	2000
2014	1	852				
2013	3	851	66.60		11400	3000
2012	132	848			7860	
2011	716	716	61.60			

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 04-18: + 100.4 + 108.20 58.3% 33.5% +103.10 50.1% +104.10 47.3% SI 05-18: 30 9033 385 4.30 310 3.49 +235 +30 +0.23 +19 +0.20 +111 NAJ.: 5 11247 368 3.27 352 3.13 POV.: 5/5/5 10376 346 3.33 329 3.17 +1234 +6 -0.54 +26 -0.12 +113	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	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
		-435 -34 -0.18 -22 +0.05 +87
		IT 91160004177 MASET

GAD

131623

SI 13805700

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	252		5.0	112.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	252	8352	984.3	116.8							
MAŠČOBA	kg	98	252	313.9	3.69	101.7							
MAŠČOBA	%	99	252	3.82	-0.442	84.1							
BELJAKOVINE	kg	98	252	262.6	12.47	107.2							
BELJAKOVINE	%	99	252	3.18	-0.234	81.8							
IBM	slab-odličen	98	252		106.1	106.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	252	6.2	1.117	119.7							
UREA		98	252	19.0	0.306	102.3							
LAKTOZA	%	99	252	4.7	0.135	114.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	193	3.7	0.072	111.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	90	164	417	14.7	115.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	184	868	-17.3	89.7							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	70	433	1.5	0.02	109.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	92	1345	1.6	-0.03	87.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	85	260		0.131	119.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	36	71	4.3	0.114	124.2							
GIBANJE	slabo-odlično	60	73	4.4	-0.026	97.6							
DIREKTNI TEST	g	42	8	1075	22	106.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	173	145.3	3.25	120.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	93	172	5.3 -	0.219	92.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	92	173	5.4 -	0.445	82.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	91	173	4.9	0.055	102.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	95	173	4.7	0.201	105.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	84	172	5.1	0.194	111.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	89	172	5.5 -	0.229	89.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	89	173	4.7	0.027	101.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	86	173	4.8	0.036	102.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	85	173	4.7 -	0.088	94.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	91	172	5.7	0.674	126.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	91	173	6.5	1.849	147.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	90	173	5.2	0.419	117.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	94	173	6.3	1.526	141.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	90	173	5.5	0.508	121.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	172	4.6 -	0.094	97.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	94	172	4.9	0.434	111.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	94	171	6.8	1.892	144.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	91		89.792		128.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	96	172	80.9	2.098	119.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	87	170	79.9	0.335	117.2							
NOGE	točka	85	172	79.1	0.569	117.6							
VIME	točka	90	171	80.5	2.167	144.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	90	170	79.8	1.497	133.3							

SINAJ**131778**

SI 74045020

Direktni test: 40/745/-71/79

Rojen: 08.04.12

Gen.: BLF CVF RF AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	161	159	95	55	230	63	158	885		MI (kg)	-7.3	71.5 %	662
23.09.14	155	156	85	53	221	56	152	755	SI	Ma (kg)	-20.12	90.9 %	662
24.09.13	139	140	76	40	186	43	131	484	05-18	Be (kg)	3.62	66.0 %	662
										IBM	99.87	72.9 %	663
									IN	MI (kg)	98.5	64.2 %	150300
									04-18	Ma (kg)	89.20	91.8 %	150298
										Be (kg)	100.00	59.9 %	150218
										IBM	97.80	67.9 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	7	6
17.10.14	7	6	6
23.09.14	7	6	6
16.10.13	7	7	6
03.07.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13400	
2017					13400	
2016	2	618	50.00			
2015	46	616	46.00		7600	
2014	570	570	46.00		283	
2013						1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-18: + 126.6 + 100.80 +122.10 +117.90 1.6% 61.5% 4.5% 8.5% SI 05-18: 123 9922 365 3.74 321 3.27 +1571 +8 -0.57 +40 -0.07 +119	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26						
	US 122358313 O-MAN						
	9285 SI 83219285 NAJ.: 6 12818 496 3.87 408 3.19 POV.: 6/6/6 11239 443 3.94 364 3.24 +1621 +64 -0.02 +52 +0.00 +130						
	131085 ADELHI IT 139107002047 ELITA SI 82782630 NAJ.: 4 8119 294 3.62 258 3.17 POV.: 4/4/4 7325 271 3.69 230 3.14 +331 -2 -0.29 +4 -0.15 +102						
	SI 02191414 ARPUN						

SINAJ

131778

SI 74045020

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	82		5.0	112.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	93	82	7710	-7.3	99.9							
MAŠČOBA	kg	92	82	298.4	-20.12	91.0							
MAŠČOBA	%	96	82	3.93	-0.241	91.3							
BELJAKOVINE	kg	93	82	251.7	3.62	102.1							
BELJAKOVINE	%	95	82	3.29	0.082	106.4							
IBM	slab-odličen	93	82		99.9	99.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	82	6.1	0.370	106.5							
UREA		93	82	19.9	-0.252	98.1							
LAKTOZA	%	96	82	4.7	0.043	104.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68	72	3.6	0.032	105.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	42	6	351	26.4	128.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	57	16	714	120.1	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	66	1.6	-0.01	94.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	228	1.4	0.11	146.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	64	83		0.363	147.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	43	4.1	-0.005	99.0							
GIBANJE	slabo-odlično	45	34	4.6	-0.050	95.4							
DIREKTNI TEST	g	40	8	745	-71	79.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	73	143.8	-0.07	99.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	86	73	4.8 -	0.619	78.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	83	73	5.3 -	0.365	85.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	73	4.5 -	0.565	72.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	73	4.6 -	0.362	90.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	72	72	5.1	0.042	102.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	77	73	5.8	0.544	126.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	78	73	4.7 -	0.252	88.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	75	73	4.6 -	0.168	89.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	71	73	4.5 -	0.397	75.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	81	73	5.6	0.471	118.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	82	73	6.0	0.553	118.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	73	4.8 -	0.089	96.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	73	5.9	0.896	124.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	79	73	6.1	1.323	147.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	72	4.3 -	0.788	80.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	72	5.3	1.267	132.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	72	6.4	0.899	121.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	81		77.311		90.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	91	73	78.9 -	0.236	97.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	76	72	78.9 -	0.141	92.7							
NOGE	točka	71	72	78.8 -	0.310	90.4							
VIME	točka	79	72	80.1	1.332	127.3							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	80	72	79.0	0.262	105.8							

FILAK**131702**

SI 23894888

RH 47 % RW 6 %

Direktni test: 35/776/-95/72

Rojen: 18.12.10

Gen.: BLF CVF RC AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	145	147	79	51	190	48	139	586

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	526.9	38.1 %	662
	Ma (kg)	4.23	60.6 %	662
	Be (kg)	23.97	23.9 %	662
	IBM	111.50	29.3 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	107.7	34.8 %	150300
	Ma (kg)	100.90	61.1 %	150298
	Be (kg)	112.80	20.2 %	150218
	IBM	110.50	25.8 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
19.10.12	7	7	7
25.09.12	7	8	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					11100	
2017	506	998	66.50		12100	4000
2016	232	492	58.60		14350	5000
2014	11	260				
2013	249	249			1600	1500
2012						

780843 FIDELITY-RED NL 396647605 RH 88 % RW 12 % IN 04-18: + 107.5 + 143.60 +124.80 +125.00 35.7% 0.1% 2.6% 1.8%	780605 KIAN-RED NL 207288005 RH 32 % RW 24 % BLES NL 354090045 NAJ.: 1 10065 387 3.85 367 3.65 POV.: 1 10065 387 3.85 367 3.65 NL 170475222 LIGHTNING RC
ILA SI 02821898 RH 6 % NAJ.: 5 12897 447 3.47 447 3.46 POV.: 5/5 11183 417 3.73 380 3.39 +1484 +4 -0.45 +54 +0.11 +125	130984 JAMNIK SI 1364090 IKRA SI 12296563 RH 12 % NAJ.: 3 8916 371 4.16 303 3.39 POV.: 3/3/3 8387 361 4.30 287 3.42 -279 -21 +0.16 -6 +0.17 +95 DE 0343403452 RAINER

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	158		4.7	111.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	158	8196	526.9	109.0							
MAŠČOBA	kg	97	158	319.8	4.23	101.9							
MAŠČOBA	%	98	158	3.96	-0.215	92.3							
BELJAKOVINE	kg	97	158	272.2	23.97	113.9							
BELJAKOVINE	%	98	158	3.36	0.109	108.4							
IBM	slab-odličen	97	158		111.5	111.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	158	6.5	0.179	103.2							
UREA		97	158	18.1	-0.673	94.9							
LAKTOZA	%	98	158	4.6	-0.047	95.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	124	3.7	-0.131	79.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	82	111	413	5.1	105.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	133	844	84.0	147.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	56	211	1.6	-0.09	52.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	85	596	1.5	0.06	126.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	163		0.078	111.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	58	4.5	0.072	115.2							
GIBANJE	slabo-odlično	49	53	5.0	0.397	136.5							
DIREKTNI TEST	g	35	8	776	-95	72.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	116	144.5	0.99	106.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	116	4.8 -	1.180	58.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	116	5.7 -	0.155	93.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	116	5.0	0.071	103.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	116	5.2	1.151	129.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	115	5.5	0.504	130.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	116	5.0 -	1.146	52.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	116	5.1	0.539	125.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	116	5.0	0.467	129.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	116	5.4	1.003	147.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	115	5.5	0.248	109.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	116	6.3	0.994	132.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	116	5.4	0.715	129.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	116	5.9	0.783	121.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	116	5.3	0.248	110.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	115	4.4 -	0.919	76.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	5.0	0.496	112.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	6.5	0.824	119.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87					80.585	100.6					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	115	80.4	0.663	106.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	111	80.0	0.324	116.7							
NOGE	točka	78	115	80.2	2.041	147.9							
VIME	točka	85	114	80.7	1.813	137.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	111	80.2	1.627	136.2							

MIKI**131777**

SI 04010685

Direktni test: 38/1128/56/116

Rojen: 16.06.12

Gen.: BLF CVF RF AB

Rejec teleta: STRMŠEK MILAN, ŠIKOLE 12, 2331 PRAGERSKO

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 05-18	Ml (kg)	135.8	64.2 %	662
	Ma (kg)	14.65	41.1 %	662
	Be (kg)	10.46	51.7 %	662
	IBM	106.17	49.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	101.6	54.6 %	150300
	Ma (kg)	105.80	42.5 %	150298
	Be (kg)	104.90	44.2 %	150218
	IBM	105.10	43.9 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	6	7	6
23.09.14	6	7	6
24.09.13	6	6	6
03.07.13	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13000	
2017					13000	
2016	2	585	50.00			
2015	9	583				
2014	574	574	64.10		5768	
2013					90	1500

780879 MAN-O-MAN US 135746776 IN 04-18: + 111.4 + 114.10 +125.50 +123.20 23.9% 15.7% 2.2% 2.8% SI 05-18: 55 9664 389 4.08 329 3.44 +620 +32 +0.09 +42 +0.30 +122	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							
	JASA SI 63102758							
	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	
			+784	+11	-0.11	+14	-0.10	+107
IT 91160004177 MASET								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	128		4.6	111.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	128	7541	135.8	102.3							
MAŠČOBA	kg	95	128	305.2	14.65	106.6							
MAŠČOBA	%	97	128	4.10	0.132	104.7							
BELJAKOVINE	kg	95	128	250.0	10.46	106.1							
BELJAKOVINE	%	97	128	3.34	0.122	109.5							
IBM	slab-odličen	95	128		106.2	106.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	128	6.6	-0.100	98.2							
UREA		95	128	18.7	-0.671	94.9							
LAKTOZA	%	97	128	4.7	0.050	105.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	108	3.6	0.000	100.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	42	7	349	19.4	120.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	68	33	776	103.1	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	47	90	1.6	0.02	111.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	77	303	1.5	0.06	126.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	129		-0.020	97.0							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	23	45	4.2	-0.033	93.0							
GIBANJE	slabo-odlično	42	36	4.6	0.043	104.0							
DIREKTNI TEST	g	38	7	1128	56	116.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	87	145.4	3.05	119.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	87	87	5.0 -	0.698	75.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	84	87	5.6 -	0.009	99.7							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	83	87	4.9 -	0.212	89.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	90	87	4.5 -	0.354	91.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	74	86	5.1	0.108	106.6							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	80	87	5.4 -	0.302	85.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	81	87	5.0	0.254	112.1							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	77	87	4.8	0.180	111.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	74	87	4.5 -	0.473	70.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	87	5.5	0.159	106.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	87	6.0	0.514	117.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	81	87	5.0	0.242	110.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	87	5.6	0.205	105.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	81	87	5.5	0.333	114.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	86	4.6 -	0.079	98.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	86	5.1	1.078	127.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	86	6.7	1.621	138.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	83			82.550	106.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	92	87	80.4	1.872	117.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	78	86	79.6	0.049	102.5							
NOGE	točka	73	86	79.2	0.196	106.1							
VIME	točka	81	86	79.8	0.772	115.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	82	86	79.4	0.544	112.1							

DODI**131675**

SI 53775128

Direktni test: 34/1133/52/119

Rojen: 27.07.10

Gen.: BLF CVF RF AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	154	154	87	53	214	56	150	739
18.10.11	141	143	72	47	188	47	134	443

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	313.8	52.6 %	662
	Ma (kg)	22.46	31.9 %	662
	Be (kg)	24.48	23.4 %	662
	IBM	113.38	24.0 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	104.5	45.4 %	150300
	Ma (kg)	110.10	27.1 %	150298
	Be (kg)	113.40	18.8 %	150218
	IBM	112.80	19.4 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
19.10.12	7	7	6
25.09.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					7300	
2017	447	1467	71.80		7600	4000
2016	362	1020	55.40		8400	5000
2015	2	658	100.00		10200	4000
2014	1	656	100.00			
2013	29	655				
2012					1660	
2011	626	626	60.70			

780810 DIAMOND NL 377829950 IN 04-18: + 108.4 + 125.80 32.8% 1.5% +121.70 4.9% +122.50 3.3%	JOCKO BESN FR 5694028588	
	JOSTA 29 NL 236225891	
NAJ.: 3 14816 759 5.12 531 3.58 POV.: 5 11707 616 5.26 433 3.70		
NL 834961199 WILLIS		
DANIJELA AT 964591972		MTOTO-ET IT 6001001962
NAJ.: 2 9847 461 4.68 321 3.25 POV.: 3/3/3 9305 440 4.73 321 3.45 +696 +50 +0.43 +25 +0.09 +116		DANIELA AT 989795334
NAJ.: 3 11443 413 3.61 382 3.34 POV.: 5 9844 363 3.69 322 3.27 -311 +15 +0.48 -6 +0.09 +99		
IT 1306022005 BOOKIE		

DODI

131675

SI 53775128

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	147		4.3	111.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	147	7798	313.8	105.4							
MAŠČOBA	kg	97	147	315.3	22.46	110.1							
MAŠČOBA	%	98	147	4.11	0.155	105.6							
BELJAKOVINE	kg	97	147	262.5	24.48	114.2							
BELJAKOVINE	%	98	147	3.41	0.206	115.9							
IBM	slab-odličen	97	147		113.4	113.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	147	6.3	0.746	113.2							
UREA		97	147	17.3	-2.041	84.6							
LAKTOZA	%	98	147	4.6	0.054	105.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	114	3.6	-0.078	87.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	84	110	415	4.1	104.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	130	845	-24.3	85.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	227	1.5	0.06	133.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	87	689	1.6	0.00	98.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	148		0.024	103.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	26	48	4.4	0.024	105.0							
GIBANJE	slabo-odlično	46	39	5.0	0.301	127.6							
DIREKTNI TEST	g	34	6	1133	52	118.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	116	145.4	3.30	120.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	116	5.5	0.179	106.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	116	5.8	0.064	102.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	116	5.3	0.478	123.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	116	4.5 -	0.191	95.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	114	5.2	0.323	119.8							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	116	4.9 -	1.094	52.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	85	116	5.2	0.601	128.7							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	116	5.1	0.531	133.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	116	5.2	0.659	140.8							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	114	5.7	0.582	123.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	116	5.8	0.285	109.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	116	5.3	0.615	125.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	116	5.7	0.182	105.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	116	5.5	0.236	110.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	114	4.9	0.430	110.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	5.4	1.279	132.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	6.7	1.257	129.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		80.143		99.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	115	81.6	2.342	121.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	111	80.8	0.571	129.4							
NOGE	točka	79	115	80.2	1.723	147.9							
VIME	točka	85	113	80.2	1.133	123.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	112	80.3	1.432	131.9							

SARGO**131772**

SI 84118228

RH 1 %

Direktni test: 40/1077/23/107

Rojen: 02.03.12

Gen.: BLF CVF RF AB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	163	157	94	64	242	65	177	1043		MI (kg)	-199.5	83.5 %	662
23.09.14	151	152	89	52	223	57	157	800	SI	Ma (kg)	-17.51	88.8 %	662
24.09.13	139	142	74	46	187	44	131	516	05-18	Be (kg)	-8.17	85.0 %	662
										IBM	94.64	86.6 %	663
									IN	MI (kg)	94.9	73.7 %	150300
									04-18	Ma (kg)	91.60	88.0 %	150298
										Be (kg)	93.70	76.5 %	150218
										IBM	93.20	79.6 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	6	7
17.10.14	7	7	7
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.
2018					13000	
2016	5	639				
2015	39	634	62.50		10700	
2014	595	595	63.60		2656	
2013					403	1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-18: + 126.6 + 100.80 +122.10 +117.90 1.6% 61.5% 4.5% 8.5%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26	
	US 122358313 O-MAN	
VISA SI 53064019 RH 3 %	780639 WINDOWS CA 9098171	
	SAVA SI 82860462 RH 6 %	
NAJ.: 2 9968 458 4.59 325 3.26 POV.: 3/3/3 8463 378 4.47 282 3.33 +285 +30 +0.25 +7 +0.03 +106	NAJ.: 3 10338 520 5.03 326 3.16 POV.: 4/4/4 8359 407 4.87 275 3.29 +414 +56 +0.55 +14 +0.09 +112	
	SI 22173344 VIKI	

SARGO

131772

SI 84118228

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	160		4.2	110.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	160	7539	-199.5	96.6							
MAŠČOBA	kg	96	160	295.7	-17.51	92.1							
MAŠČOBA	%	98	160	3.98	-0.070	97.5							
BELJAKOVINE	kg	96	160	244.1	-8.17	95.3							
BELJAKOVINE	%	97	160	3.26	0.005	100.4							
IBM	slab-odličen	96	160		94.6	94.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	160	6.0	0.766	113.5							
UREA		96	160	20.4	1.349	110.2							
LAKTOZA	%	98	160	4.7	0.172	118.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	146	3.7	0.027	104.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	52	20	356	26.0	128.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	75	50	783	98.1	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	51	109	1.6	0.00	97.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	401	1.5	0.05	119.3							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	163		0.196	129.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	61	4.4	0.021	104.5							
GIBANJE	slabo-odlično	51	55	4.8	-0.054	95.0							
DIREKTNI TEST	g	40	8	1077	23	106.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	114	142.0	-2.94	81.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	114	4.9 -	0.780	72.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	114	5.5 -	0.500	80.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	114	5.0	0.113	105.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	114	4.5 -	0.316	92.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	114	5.1 -	0.156	90.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	83	114	5.4 -	0.062	97.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	84	114	5.1	0.216	110.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	114	4.7 -	0.036	97.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	114	5.1 -	0.001	99.9							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	114	5.6	0.421	116.6							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	114	5.8 -	0.029	99.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	114	4.7 -	0.207	91.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	113	6.1	1.099	130.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	114	5.5	0.590	125.5							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	114	4.2 -	1.009	74.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	114	5.0	0.828	121.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	6.3	0.480	111.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86		83.717		110.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	114	78.8 -	2.101	80.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	114	79.3 -	0.467	76.0							
NOGE	točka	78	114	79.6	0.257	108.0							
VIME	točka	85	114	80.0	0.834	117.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	114	79.3 -	0.471	89.5							

SAKE-ET**131773**

SI 04076953

Direktni test: 39/1042/34/110

Rojen: 01.03.12

Gen.: BLF CVF RF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
23.09.14	157	158	93	48	222	57	153	800					
24.09.13	142	145	78	41	185	47	134	510					
										MI (kg)	935.1	19.6 %	662
										SI Ma (kg)	-20.10	90.8 %	662
										05-18 Be (kg)	8.10	56.9 %	662
										IBM	101.95	66.5 %	663
										IN MI (kg)	115.6	13.7 %	150300
										04-18 Ma (kg)	91.00	89.0 %	150298
										Be (kg)	104.60	45.2 %	150218
										IBM	101.90	54.8 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	8	7	6
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.
2017					13700	
2016	34	968	83.30			
2015	512	934	15.00			
2014	422	422	66.30		10873	
2013					670	1500

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-18: + 126.6 + 100.80 1.6% 61.5% +122.10 4.5% +117.90 8.5%	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26						
	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 +1341 +28 -0.31 +30 -0.18 +117	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 +913 +43 +0.16 +29 +0.00 +117						
	IT 139107002047 ADELHI						

SAKE-ET

131773

SI 04076953

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	165		3.7	109.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	165	7817	935.1	116.0							
MAŠČOBA	kg	96	165	280.4	-20.10	91.0							
MAŠČOBA	%	98	165	3.65	-0.751	73.0							
BELJAKOVINE	kg	96	165	242.5	8.10	104.7							
BELJAKOVINE	%	98	165	3.12	-0.276	78.6							
IBM	slab-odličen	96	165		102.0	102.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	165	6.4	0.152	102.7							
UREA		96	165	17.5	-1.497	88.7							
LAKTOZA	%	98	165	4.7	0.071	107.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	145	3.8	0.127	120.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	49	16	356	25.3	127.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	76	56	778	109.3	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	113	1.6	0.02	109.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	370	1.5	0.03	112.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	170		0.369	147.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	30	73	4.6	0.182	138.7							
GIBANJE	slabo-odlično	50	54	4.8	0.035	103.2							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1042	34	109.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	116	145.1	2.39	114.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	116	4.9 -	0.593	79.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	87	116	5.4 -	0.150	94.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	86	116	4.8 -	0.140	93.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	116	4.9	0.400	110.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	115	5.0	0.260	115.9							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	83	116	5.7	0.414	119.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	116	4.8 -	0.198	90.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	116	4.5 -	0.210	86.8							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	78	116	4.7 -	0.398	75.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	116	5.5	0.259	110.2							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	116	5.9	0.389	112.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	116	4.9	0.118	104.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	116	5.9	0.671	118.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	84	116	5.7	0.940	140.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	115	4.5 -	0.131	96.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	90	115	5.2	1.105	128.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	115	6.5	0.951	122.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86					79.874						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	116	80.5	1.556	114.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	115	79.7	0.352	118.1							
NOGE	točka	78	114	79.1	0.079	102.4							
VIME	točka	85	114	80.2	1.547	131.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	85	114	79.6	1.003	122.3							

LOM

131542

SI 83394461

Direktni test: 37/988/15/104

Rojen: 05.09.07

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: SLEVEC VANJA, PRESERJE PRI RADOMLJAH, PELECHOVA CESTA 16, 1235
RADOMLJE

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)	378.5	49.2 %	662
									SI	Ma (kg)	-5.63	76.1 %	662
									05-18	Be (kg)	13.67	44.4 %	662
										IBM	105.84	50.5 %	663
									IN	MI (kg)	106.5	38.7 %	150300
									04-18	Ma (kg)	97.10	74.3 %	150298
										Be (kg)	108.10	34.1 %	150218
										IBM	105.90	41.1 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA		PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					
		KATEG.	RAZRED						
2018									
2015	I.	III	R						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev			% NR	vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018									12200	
2017									12200	
2015									12200	
2014				4		645	75.00			
2013				1		641			12200	
2012				2		640				
2010				31		638	69.30		7375	
2009				607		607			1217	

780673 LOE MARTIN NL 266400219	580254 ADDISON-ET NL 839380546																			
	LOES 40 NL 195298271																			
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																				
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																				
+129 -7 +0.02 -9 -0.02 +95																				
DE 1020748582 BEL																				

LOM

131542

SI 83394461

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	175		3.1	108.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	175	7602	378.5	106.5							
MAŠČOBA	kg	98	175	294.9	-5.63	97.5							
MAŠČOBA	%	99	175	3.92	-0.309	88.9							
BELJAKOVINE	kg	98	175	248.5	13.67	107.9							
BELJAKOVINE	%	98	175	3.30	0.011	100.8							
IBM	slab-odličen	98	175		105.8	106.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	174	6.6	0.319	105.6							
UREA		98	166	18.5	-0.807	93.9							
LAKTOZA	%	99	175	4.6	0.094	110.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	83	168	3.8	0.069	110.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	90	139	408	35.2	138.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	91	159	867	-4.0	97.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	56	416	1.5	0.00	102.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	68	181	1.6	0.04	116.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	79	182		-0.089	86.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	33	68	4.1	-0.270	52.1							
GIBANJE	slabo-odlično	52	46	5.0	0.103	109.5							
DIREKTNI TEST	g	37	8	988	15	104.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	121	144.7	1.35	108.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	121	5.6	0.271	109.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	121	5.4 -	0.225	91.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	121	5.0 -	0.116	94.4							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	121	5.0	0.692	117.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	120	5.3	0.191	111.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	86	121	5.3 -	0.251	88.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	121	4.9 -	0.016	99.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	84	121	5.1	0.169	110.6							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	121	5.0 -	0.227	86.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	120	5.5	0.364	114.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	121	5.7 -	0.360	88.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	121	4.7 -	0.203	91.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	121	5.3 -	0.661	81.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	121	5.3	0.049	102.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	120	4.3 -	0.583	85.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	120	4.7 -	0.013	99.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	119	5.9 -	0.161	96.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89					79.189						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	121	80.9	0.883	108.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	85	120	79.9 -	0.008	99.6							
NOGE	točka	82	121	79.4	0.197	106.1							
VIME	točka	88	120	79.3 -	0.396	91.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	121	79.5 -	0.062	98.6							

RALUX**131733**

SI 13524304

Direktni test: 37/1183/87/125

Rojen: 28.03.11

Gen.: BLF CVF RC AB

Rejec teleta: HAFNER TINE, ŽABNICA 14, 4209 ŽABNICA

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)	56.6	68.7 %	662
24.09.13	153	154	87	51	217	53	145	725	SI	Ma (kg)	10.54	49.2 %	662
25.09.12	142	146	75	47	195	50	135	530	05-18	Be (kg)	13.97	43.4 %	662
										IBM	107.43	44.5 %	663
									IN	MI (kg)	102.5	51.9 %	150300
									04-18	Ma (kg)	106.00	41.7 %	150298
										Be (kg)	109.50	29.7 %	150218
										IBM	108.80	31.2 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	8	7	6
23.09.14	8	6	6
24.09.13	7	6	7
25.09.12	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018						8700
2017	874	1710	64.30		11200	4000
2016	267	836	65.20		13300	5000
2015	2	569	50.00			
2014	16	567	59.30		10702	
2013	551	551	65.10		3540	
2012						1500

780869 ROSS-ET US 62085114 IN 04-18: + 100.3 + 97.60 +101.70 +100.90 58.8% 72.9% 54.5% 58.3%	O-MAN US 122358313
SI 05-18: 52 8885 361 4.11 290 3.30 +269 +1 -0.05 +8 +0.06 +104	ROSIE US 61091527 NAJ.: 1 11950 502 4.20 395 3.30
ZALKA SI 83405736 NAJ.: 3 11738 424 3.61 391 3.33 POV.: 3/3/3 10657 385 3.61 354 3.32 +1518 +43 -0.27 +47 +0.01 +126	CA 6595344 BOSS 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 +1292 +23 -0.56 +21 -0.25 +112
DE 0346319783 FLES	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	155		2.6	107.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	155	7601	56.6	101.0							
MAŠČOBA	kg	97	155	303.0	10.54	104.7							
MAŠČOBA	%	98	155	4.04	0.071	102.5							
BELJAKOVINE	kg	97	155	256.0	13.97	108.1							
BELJAKOVINE	%	98	155	3.39	0.159	112.3							
IBM	slab-odličen	97	155		107.4	107.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	155	7.0	-0.442	92.2							
UREA		97	155	18.7	-0.015	99.9							
LAKTOZA	%	98	155	4.7	0.078	108.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	76	121	3.8	0.203	132.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	79	106	411	6.2	106.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	131	845	-35.2	79.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	57	189	1.6	0.05	127.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	88	741	1.6	-0.06	75.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	157		0.070	110.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	22	36	4.2	0.030	106.5							
GIBANJE	slabo-odlično	49	52	5.0	0.182	116.7							
DIREKTNI TEST	g	37	7	1183	87	125.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	121	144.8	1.51	109.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	121	5.4 -	0.356	87.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	121	6.3	1.016	140.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	121	5.2	0.451	122.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	121	4.1 -	1.225	68.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	79	121	5.4	0.224	113.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	121	5.5 -	0.294	85.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	85	121	5.1	0.281	113.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	121	5.1	0.301	119.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	121	4.8	0.006	100.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	87	121	5.8	0.741	129.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	121	5.9	0.141	104.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	121	4.8	0.273	88.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	121	5.9	0.596	116.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	121	4.8 -	0.743	67.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	121	4.4 -	0.913	77.0							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	121	5.1	1.041	126.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	121	6.4	0.628	114.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		82.475	106.3								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	121	80.6	1.290	111.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	119	80.3	0.306	115.8							
NOGE	točka	79	121	79.7	0.917	128.4							
VIME	točka	86	121	79.7	0.722	114.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	118	79.8	0.959	121.3							

JALOG**131563**

SI 13223395

Direktni test: 42/699/-142/59

Rojen: 04.12.07

Gen.: BLF CVF RF BE

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

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					
09.10.09	150	152	81	47	196	52	147	617					
										MI (kg)	882.8	21.8 %	662
										SI Ma (kg)	0.97	65.6 %	662
										05-18 Be (kg)	19.57	30.4 %	662
										IBM	109.17	37.1 %	663
										IN MI (kg)	116.2	12.6 %	150300
										04-18 Ma (kg)	102.20	56.4 %	150298
										Be (kg)	112.30	21.6 %	150218
										IBM	110.30	26.4 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
08.10.10	9	7	5
09.10.09	8	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					4550	
2017	872	5158	65.40		5100	
2016	1162	4286	63.60		7000	7000
2015	1048	3124	58.10		10300	6000
2014	1255	2076	57.50		13200	6000
2013					16200	
2012	6	821				
2011	9	815				

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457	JOCKO BESN FR 5694028588
IN 04-18: + 125.2 + 105.40 2.3% 44.0% +143.60 0.1% +141.40 0.2%	HEITA DE 1012346409
SI 05-18: 447 9165 343 3.79 299 3.30 +1480 +14 -0.48 +42 -0.03 +121	NAJ.: 2 11483 505 4.40 421 3.67 POV.: 4 11310 460 4.07 393 3.47

BRENTA 29 SI 02489029	NL 316418898 DOMBINATOR
--	--------------------------------

NAJ.: 4 12046 595 4.94 374 3.10 POV.: 4/4/4 11188 488 4.36 348 3.11 +2030 +72 +0.01 +43 -0.22 +127	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 +993 +49 +0.37 +16 -0.11 +112

NL 958908450 GRATON

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	603		2.6	107.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	603	8063	882.8	115.1							
MAŠČOBA	kg	99	603	304.1	0.97	100.4							
MAŠČOBA	%	99	603	3.83	-0.437	84.3							
BELJAKOVINE	kg	99	603	257.8	19.57	111.4							
BELJAKOVINE	%	99	603	3.22	-0.108	91.6							
IBM	slab-odličen	99	603		109.2	109.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	602	6.8	-0.328	94.2							
UREA		99	599	18.8	0.716	105.4							
LAKTOZA	%	99	603	4.6	0.059	106.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	92	507	3.6	-0.110	82.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	92	209	424	0.4	100.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	273	810	69.5	141.4							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	77	748	1.6	0.03	115.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	95	2426	1.6	-0.02	93.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	93	607		-0.033	95.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	49	163	4.6	0.046	109.8							
GIBANJE	slabo-odlično	72	148	4.9	0.177	116.3							
DIREKTNI TEST	g	42	8	699	-142	58.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	371	145.6	3.29	120.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	96	371	5.1 -	0.494	82.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	95	371	5.4 -	0.092	96.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	95	371	4.7 -	0.558	72.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	97	371	4.8	0.239	106.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	90	368	5.1	0.303	118.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	94	371	5.6	0.274	113.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	94	371	4.8 -	0.062	97.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	92	371	4.6 -	0.020	98.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	92	371	5.1	0.000	100.0							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	95	368	5.6	0.430	117.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	95	371	6.2	0.789	126.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	371	5.3	0.561	123.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	97	371	5.8	0.228	106.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	94	371	5.4	0.285	112.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	97	368	4.9	0.698	117.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	97	368	4.6 -	0.160	95.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	97	366	6.4	0.661	115.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	95		85.856		116.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	98	371	81.4	2.252	120.5							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	93	368	79.8	0.345	117.8							
NOGE	točka	91	369	79.2	0.386	111.9							
VIME	točka	94	366	80.0	0.566	111.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	95	369	79.7	0.989	122.0							

JANEK**131776**

SI 24141059

Direktni test: 41/1097/-13/96

Rojen: 18.05.12

Gen.: BLF CVF RF BE

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	164	162	91	63	234	63	165	983					
23.09.14	152	154	85	52	218	52	160	813					
24.09.13	137	141	78	41	183	45	131	528					
										SI	MI (kg)	725.4	28.4 %
										SI	Ma (kg)	1.63	64.4 %
										05-18	Be (kg)	15.56	39.9 %
										05-18	IBM	107.37	44.9 %
										IN	MI (kg)	113.1	19.5 %
										04-18	Ma (kg)	100.90	61.2 %
										04-18	Be (kg)	108.90	31.5 %
										04-18	IBM	107.30	36.3 %
										150218			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	6	7
17.10.14	7	6	7
23.09.14	7	6	6
16.10.13	6	6	6
03.07.13	6	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13400	
2017	6	657	50.00		13400	
2016	13	651	77.70			
2015	28	638	62.80		9300	
2014	610	610	62.60		3258	
2013						1500

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 IN 04-18: + 125.2 + 105.40 2.3% 44.0% +143.60 0.1% +141.40 0.2% SI 05-18: 447 9165 343 3.79 299 3.30 +1480 +14 -0.48 +42 -0.03 +121	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
ZORA SI 23425314 NAJ.: 2 12784 404 3.16 404 3.16 POV.: 3/3/3 11456 361 3.15 367 3.21 +2241 +30 -0.78 +56 -0.17 +128	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 +1840 +60 -0.14 +63 +0.10 +135
	IT 139107002047 ADELHI

JANEK

131776

SI 24141059

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	154		2.5	107.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	154	7685	725.4	112.4							
MAŠČOBA	kg	96	154	296.1	1.63	100.7							
MAŠČOBA	%	98	154	3.89	-0.352	87.4							
BELJAKOVINE	kg	96	154	246.1	15.56	109.0							
BELJAKOVINE	%	97	154	3.23	-0.079	93.9							
IBM	slab-odličen	96	154		107.4	107.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	154	6.4	0.145	102.6							
UREA		96	154	18.9	-0.714	94.6							
LAKTOZA	%	98	154	4.7	0.012	101.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	79	141	3.7	-0.119	81.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	48	13	354	3.7	104.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	69	33	753	111.0	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	102	1.6	0.04	126.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	361	1.6	-0.08	68.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	157		0.096	114.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	59	4.3	-0.012	97.4							
GIBANJE	slabo-odlično	52	48	4.5	-0.078	92.8							
DIREKTNI TEST	g	41	7	1097	-13	96.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	98	143.2	-0.61	96.2				■			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	89	98	5.0 -	0.517	81.7			■■■■■				
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	98	5.4 -	0.487	80.7			■■■■■				
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	98	5.0 -	0.242	88.2			■■■■■				
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									■■■■■			
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	98	4.6	0.095	102.4				■■■■■			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	77	98	4.7 -	0.239	85.3			■■■■■				
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	82	98	5.1 -	0.821	60.6			■■■■■				
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	83	98	5.4	0.710	133.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	79	98	5.3	0.677	142.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	76	98	5.2	0.230	114.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	98	5.3	0.063	102.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	98	6.0	0.648	121.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	98	5.0	0.491	120.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	98	5.6	0.143	103.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	83	98	5.8	0.721	131.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	98	4.4 -	0.223	94.4			■■■■■				
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	98	4.8 -	0.059	98.5			■■■■■				
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	98	6.3	0.611	114.5			■■■■■				
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	85		81.702		103.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	98	79.2 -	0.430	96.1			■■■■■				
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	80	98	79.4 -	0.229	88.2			■■■■■				
NOGE	točka	76	96	79.7	0.807	125.0			■■■■■				
VIME	točka	83	96	79.6	0.726	114.8			■■■■■				
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	84	96	79.4	0.437	109.7			■■■■■				

OCI

131690

SI 63924125

Direktni test: 36/927/-21/94

Rojen: 12.11.10

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: ROBLEK BARBARA, POVLJE 5, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	153	153	87	50	202	52	143	595

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	286.3	54.8 %	662
	Ma (kg)	-7.80	78.4 %	662
	Be (kg)	3.52	66.3 %	662
	IBM	100.93	69.8 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	105.7	41.3 %	150300
	Ma (kg)	97.90	71.8 %	150298
	Be (kg)	103.10	50.0 %	150218
	IBM	102.10	54.2 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
19.10.12	8	7	6
25.09.12	8	8	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					12250	
2017					12250	
2016					12250	
2015	1	262	66.60		11700	
2014	5	261				
2013	175	256				
2012	81	81	68.40		650	1500

780846 OTTO-ET US 135556252 IN 04-18: + 114.6 + 114.50 +123.30 +121.50 15.9% 14.7% 3.6% 4.1% SI 05-18: 133 8984 365 4.11 301 3.39 +1032 +38 -0.01 +44 +0.17 +124	O-MAN US 122358313 ELLY-ET US 207184095 NAJ.: 2 17654 584 3.31 557 3.16 POV.: 2 15063 570 3.79 472 3.14							
	NAJ.:	3	10242	367	3.58	339	3.31	
	POV.:	3/3/3	9411	364	3.87	311	3.31	
			+1831	+61	-0.19	+55	-0.01	+131
	IT 6001001962 MTOTO-ET							
	ČIPKA SI 93131823 NAJ.: 4 11893 433 3.64 370 3.11 POV.: 4/4/4 10030 383 3.82 331 3.30 +1382 +38 -0.19 +32 -0.08 +118							
	131347 BIG SI 32836095 ČRTA SI 92830842 NAJ.: 3 10242 367 3.58 339 3.31 POV.: 3/3/3 9411 364 3.87 311 3.31 +1831 +61 -0.19 +55 -0.01 +131							
	SI 42169040 BONO							

OCI

131690

SI 63924125

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	130		2.5	106.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	130	8002	286.3	104.9							
MAŠČOBA	kg	97	130	307.6	-7.80	96.5							
MAŠČOBA	%	98	130	3.93	-0.210	92.5							
BELJAKOVINE	kg	97	130	260.3	3.52	102.0							
BELJAKOVINE	%	98	130	3.28	-0.059	95.4							
IBM	slab-odličen	97	130		100.9	101.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	130	6.4	0.689	112.2							
UREA		97	130	18.4	-1.466	88.9							
LAKTOZA	%	98	130	4.6	-0.021	97.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	104	3.7	0.012	101.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	81	95	404	21.2	122.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	86	110	834	73.7	143.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	52	175	1.5	0.05	129.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	78	323	1.6	0.00	101.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	135		0.021	103.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	59	4.1	-0.102	78.5							
GIBANJE	slabo-odlično	48	47	4.7	-0.238	78.1							
DIREKTNI TEST	g	36	8	927	-21	93.9							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	94	92	145.7	4.49	128.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	92	5.2 -	0.027	99.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	86	92	5.9	0.279	111.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	92	5.1	0.373	118.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	92	4.8	0.388	109.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	91	4.8	0.012	100.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	81	92	5.4 -	0.278	86.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	82	92	4.6 -	0.491	76.6							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	92	4.8 -	0.199	87.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	76	92	4.8 -	0.168	89.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	84	91	4.9 -	0.799	68.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	92	6.1	0.700	123.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	83	92	5.0	0.293	112.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	92	5.6 -	0.109	97.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	92	5.3	0.108	104.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	91	4.8	0.242	106.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	91	5.0	0.208	105.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	91	6.2	0.154	103.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84		79.644		97.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	91	80.9	2.995	127.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	90	79.4 -	0.022	98.9							
NOGE	točka	75	91	78.7 -	0.612	81.0							
VIME	točka	83	90	79.4 -	0.256	94.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	91	79.2 -	0.025	99.4							

GARMIN**131624**

SI 73749075

Direktni test: 41/1126/60/118

Rojen: 06.10.09

Gen.: BLF CVF RF AE

Rejec teleta: LOČAN DAMJAN, TOPOLŠICA 6, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.10.11	157	160	88	50	211	55	155	742
06.10.10	139							441

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-82.1	76.9 %	662
	Ma (kg)	10.86	48.0 %	662
	Be (kg)	2.23	68.4 %	662
	IBM	102.01	66.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	99.2	62.0 %	150300
	Ma (kg)	106.40	40.0 %	150298
	Be (kg)	102.50	51.8 %	150218
	IBM	103.30	50.0 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015	8	7	6
14.10.11	7	7	6
06.10.10	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					5000	
2017	21	3486	62.50		5000	
2016	270	3465	59.50		5900	
2015	2293	3195	59.90		6600	
2014					12000	5000
2013	2	902				
2012	154	900				
2011	746	746			1086	

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 04-18: + 100.4 + 108.20 58.3% 33.5% +103.10 50.1% +104.10 47.3% SI 05-18: 30 9033 385 4.30 310 3.49 +235 +30 +0.23 +19 +0.20 +111 FOXY SI 52847000 NAJ.: 3 10631 430 4.05 362 3.41 POV.: 3/3/3 10119 413 4.08 333 3.29 +1635 +44 -0.12 +46 -0.02 +125	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 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 +1571 +60 +0.05 +50 +0.05 +128 IT 91160004177 MASET

GARMIN**131624**

SI 73749075

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	400		2.4	106.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	400	7863	-82.1	98.6							
MAŠČOBA	kg	99	400	322.3	10.86	104.9							
MAŠČOBA	%	99	400	4.16	0.168	106.0							
BELJAKOVINE	kg	99	400	259.4	2.23	101.3							
BELJAKOVINE	%	99	400	3.33	0.091	107.0							
IBM	slab-odličen	99	400		102.0	102.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	398	6.2	0.706	112.5							
UREA		99	400	20.4	2.445	118.5							
LAKTOZA	%	99	400	4.7	0.073	107.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	88	303	3.7	-0.031	95.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	90	182	422	-0.3	99.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	219	872	22.4	113.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	72	506	1.5	-0.01	94.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	93	1801	1.5	0.03	112.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	90	410		0.034	105.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	41	112	4.5	0.123	126.0							
GIBANJE	slabo-odlično	65	103	4.8	0.032	102.9							
DIREKTNI TEST	g	41	7	1126	60	117.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	217	146.3	4.70	129.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	94	217	5.1 -	0.558	80.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	93	217	5.8	0.283	111.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	217	5.0	0.056	102.7							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	216	4.4 -	0.424	89.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	86	216	5.3	0.636	139.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	90	217	5.7	0.226	110.8							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	91	217	4.4 -	0.744	64.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	88	217	4.4 -	0.661	58.3							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	87	217	4.7 -	0.270	83.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	216	6.0	0.925	136.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	217	6.1	1.008	133.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	91	217	5.4	0.719	129.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	217	6.3	1.166	132.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	91	217	5.5	0.331	114.3							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	95	216	4.6 -	0.009	99.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	216	5.1	0.933	123.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	216	6.7	1.658	139.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	92		81.774	104.2								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	217	81.8	3.315	130.2							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	89	216	80.6	0.760	139.1							
NOGE	točka	87	214	78.5 -	0.906	71.9							
VIME	točka	91	213	80.5	1.447	129.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	92	214	79.9	0.846	118.8							

JOKO**131790**

SI 54217588

Direktni test: 36/872/-20/93

Rojen: 07.09.12

Gen.: BLF CVF RF BYF BB

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	161	159	94	57	222	55	161	854
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 05-18	Ml (kg)	942.1	19.0 %	662
	Ma (kg)	20.71	33.8 %	662
	Be (kg)	15.33	40.8 %	662
	IBM	108.97	38.5 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	118.6	8.5 %	150300
	Ma (kg)	116.30	11.2 %	150298
	Be (kg)	109.90	28.4 %	150218
	IBM	111.20	23.7 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	6	6
17.10.14	6	6	5
23.09.14	6	6	5
24.09.13	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					15400	
2017	1	579	100.00			
2016	5	578				
2015	369	573	65.80		6700	
2014	204	204	63.70		935	1500
2013						1500

780940 JORDAN CA 7588022	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																				
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																				
+1192 +28 -0.20 +26 -0.05 +115																				
SI 32602818 CRES																				

JOKO

131790

SI 54217588

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	116		2.4	106.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	94	116	8568	942.1	116.1							
MAŠČOBA	kg	93	116	323.0	20.71	109.3							
MAŠČOBA	%	96	116	3.85	-0.146	94.7							
BELJAKOVINE	kg	94	116	263.3	15.33	108.9							
BELJAKOVINE	%	96	116	3.08	-0.184	85.7							
IBM	slab-odličen	94	116		109.0	109.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	116	6.5	-0.223	96.1							
UREA		93	116	19.6	0.815	106.2							
LAKTOZA	%	97	116	4.7	-0.022	97.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	71	95	3.7	0.077	112.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	33	1	656	36.3	121.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	48	85	1.8	-0.05	71.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	415	1.4	0.02	107.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	125		-0.105	84.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	20	31	4.3	0.047	110.0							
GIBANJE	slabo-odlično	40	31	4.9	0.298	127.4							
DIREKTNI TEST	g	36	6	872	-20	92.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	90	55	146.9	4.07	125.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	83	55	5.1	0.070	102.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	79	55	5.9	0.517	120.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	77	55	4.9	-	0.026	98.7						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	55	5.0	0.314	108.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	67	55	5.3	0.511	131.3							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	72	55	5.6	0.096	104.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	74	55	5.3	0.543	126.0							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	70	55	4.8	0.281	117.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	66	55	5.2	0.351	121.7							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	76	55	6.1	1.074	142.4							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	78	55	6.0	0.859	128.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	75	55	5.4	0.812	133.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	84	55	5.7	0.330	109.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	74	55	5.9	0.942	140.7							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	55	4.9	0.772	119.5							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	83	55	4.8	0.319	108.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	84	55	6.5	1.254	129.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	77			85.515	115.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	89	55	81.4	2.865	126.1							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	71	55	80.4	0.681	135.0							
NOGE	točka	66	55	80.1	1.163	136.0							
VIME	točka	75	55	80.9	2.044	141.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	76	55	80.7	2.293	147.8							

BALSAM**131572**

SI 13319777

Direktni test: 40/995/-15/96

Rojen: 12.04.08

Gen.: BLF CVF RC AB

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
08.10.10	161	162	89	55	223	62	160	867
09.10.09	145	149	81	47	193	51	142	555

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	207.6	60.6 %	662
	Ma (kg)	18.97	35.2 %	662
	Be (kg)	-1.26	74.3 %	662
	IBM	101.12	69.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	103.7	48.0 %	150300
	Ma (kg)	108.10	33.9 %	150298
	Be (kg)	99.10	62.6 %	150218
	IBM	100.90	58.4 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	I

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
08.10.10	8	6	5
30.09.10	8	6	5
20.10.09	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					2000	
2017	8	3992	58.30			
2016	200	3984				
2015	1081	3784	58.10		850	
2014	1783	2703	54.70		4600	4500
2013	2	920	50.00		10000	3000
2011	24	918				
2010	759	894	65.40		6962	

780716 BAXTER US 132973942 IN 04-18: + 121.3 + 110.80 +105.90 +106.90 5.2% 24.7% 40.9% 37.6% SI 05-18: 119 8868 346 3.95 278 3.18 +1225 +26 -0.22 +12 -0.26 +108	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	780580 BOJER DK 238068						
		ELEGANCA SI 2109788						
	NAJ.:	3	12555	487	3.88	399	3.18	NAJ.:
	POV.:	7/7/7	11499	450	3.91	364	3.17	POV.:
		+1924	+77	-0.01	+49	-0.11	+130	+1169 +89 +0.43 +35 +0.03 +124
		DE 0342920067 CARLOS						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	744		2.3	106.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	99	744	7509	207.6	103.5							
MAŠČOBA	kg	99	744	304.9	18.97	108.5							
MAŠČOBA	%	100	744	4.11	0.132	104.7							
BELJAKOVINE	kg	99	744	241.6	-1.26	99.3							
BELJAKOVINE	%	99	744	3.24	-0.090	93.1							
IBM	slab-odličen	99	744		101.1	101.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	99	743	6.7	0.219	103.9							
UREA		99	741	20.0	2.469	118.7							
LAKTOZA	%	100	744	4.7	0.103	111.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	93	621	3.7	0.054	108.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	92	220	421	0.7	100.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	94	285	814	94.2	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	77	782	1.6	0.02	111.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	94	2148	1.6	0.00	99.5							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	94	757		0.113	117.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	48	168	4.6	0.041	108.6							
GIBANJE	slabo-odlično	77	206	4.8	-0.067	93.8							
DIREKTNI TEST	g	40	8	995	-15	95.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	98	428	145.6	3.60	122.5				100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	97	427	5.3	0.069	102.4				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	96	428	5.8	0.563	122.3				112			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	96	428	4.9	-	0.036	98.2			100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	98	428	4.7	0.016	100.4				112			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	91	426	5.3	0.409	125.0				124			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	94	428	5.5	0.127	106.1				112			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	95	429	5.0	0.235	111.2				112			
PARKLJI***	nizki-visoki									112			
KOT PARKLJA	položen-strm	93	428	4.7	0.178	111.2				112			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	92	428	5.0	-	0.176	89.1			100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	95	426	5.2	-	0.130	94.9			100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	96	428	6.1	0.629	120.8				112			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	95	428	5.3	0.251	110.3				112			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	97	429	5.7	0.396	110.9				112			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	95	429	5.5	0.639	127.6				124			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	97	427	4.9	0.550	113.9				112			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	97	427	5.2	1.230	131.6				124			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	97	425	6.5	1.012	124.0				124			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	95			84.553	112.6				112			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	98	428	81.6	2.623	123.9				124			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	94	426	80.3	0.550	128.3				124			
NOGE	točka	92	426	79.3	0.429	113.3				112			
VIME	točka	95	425	80.0	0.813	116.6				112			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	95	425	79.9	1.088	124.2				124			

METRO-ET**131755**

SI 52694730

RH 50 %

Direktni test: 36/1341/106/138

Rojen: 12.12.11

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 39, 4240 RADOVLJICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	147	150	82	45	197	53	145	660

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	MI (kg)	254.4	57.1 %	662
	Ma (kg)	8.57	53.2 %	662
	Be (kg)	5.00	63.4 %	662
	IBM	103.09	62.7 %	663
IN 04-18	MI (kg)	102.3	52.3 %	150300
	Ma (kg)	102.10	56.7 %	150298
	Be (kg)	101.00	56.9 %	150218
	IBM	101.20	57.2 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	7	5	6
30.01.13	7	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					5800	
2017	5	328	50.00			
2015	15	323				
2014	308	308				
2013					2000	

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %	MARMAX US 126853007 RH 25 %							
	MURPHY US 130570639							
SI 05-18: 81 8571 325 3.83 279 3.28 +890 -9 -0.55 +20 -0.08 +108	NAJ.: 4 16623 546 3.28 495 2.98 POV.: 5 13514 453 3.35 393 2.91							
	CA 5470579 RUDOLPH							
UNITED-PRIDE O MAN US 62233272	O-MAN US 122358313							
	UNITED-PRIDE LEE US 60554696							
NAJ.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 POV.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 +558 +30 +0.07 +20 +0.07 +112	NAJ.: 4 12200 499 4.09 426 3.49 POV.: 4 10435 437 4.19 372 3.56 +16 +15 +0.17 -3 -0.01 +100							
	CA 5757117 COMESTAR LEE							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	186		2.2	106.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	186	7934	254.4	104.4							
MAŠČOBA	kg	97	186	316.9	8.57	103.8							
MAŠČOBA	%	98	186	4.03	0.000	100.0							
BELJAKOVINE	kg	97	186	255.4	5.00	102.9							
BELJAKOVINE	%	98	186	3.24	-0.033	97.4							
IBM	slab-odličen	97	186		103.1	103.2							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	186	6.1	0.746	113.1							
UREA		97	186	18.3	-1.637	87.6							
LAKTOZA	%	98	186	4.6	-0.083	91.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	155	3.7	-0.014	97.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	75	91	400	4.4	104.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	128	806	86.6	147.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	54	176	1.6	-0.02	87.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	82	447	1.5	-0.01	97.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	185		0.022	103.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	91	4.5	0.281	147.9							
GIBANJE	slabo-odlično	56	73	4.3	-0.031	97.1							
DIREKTNI TEST	g	36	6	1341	106	138.1							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	144	144.1	1.64	110.2				100	112		
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	144	5.1 -	0.392	86.2			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	144	5.8	0.208	108.3				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	144	5.2	0.325	115.8				100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									100	112		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	144	3.9 -	1.522	61.4			100	100	100		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	143	5.1	0.294	118.0			100	112			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	86	144	5.4 -	0.457	78.1			100	100	100		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	144	5.2	0.447	121.3				100	112		
PARKLJII***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	83	144	5.1	0.388	124.5				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	144	4.9	0.105	106.5				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	143	5.7	0.591	123.3				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	144	5.9	0.133	104.4				100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	144	4.6 -	0.087	96.4				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	144	6.4	1.342	136.8				100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	144	5.2 -	0.186	92.0				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100	112		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	143	4.4 -	0.562	85.8			100	100	100		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	143	5.3	1.244	131.9				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	143	6.3	0.382	109.0				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100	112		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100	112		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100	112		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100	112		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100	112		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100	112		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88					81.913		104.6				
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	144	79.5	1.035	109.4				100	112		
KRIŽ	točka									100	112		
ROBUSTNOST	točka	85	143	79.9	0.427	121.9				100	112		
NOGE	točka	81	144	79.6	0.946	129.3				100	112		
VIME	točka	87	143	80.2	1.502	130.7				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	88	140	79.7	1.201	126.7				100	112		

FIDELIO**131688**

SI 53920658

Direktni test: 35/1091/32/109

Rojen: 20.11.10

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: BRIŠNIK ANDREJ, PREKOPA 26, 3305 VRANSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	145	145	83	52	201	54	138	672

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-305.4	87.6 %	662
	Ma (kg)	2.62	63.0 %	662
	Be (kg)	11.52	49.5 %	662
	IBM	105.58	52.0 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	95.3	72.6 %	150300
	Ma (kg)	101.70	58.3 %	150298
	Be (kg)	107.40	36.3 %	150218
	IBM	106.20	39.9 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
19.10.12	7	6	6
25.09.12	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					11300	
2017	487	928	61.70		11500	
2016	228	441	65.60		13300	5000
2015	1	213			13000	
2014	1	212				
2013	44	211				
2012	167	167	72.00		200	

780842 FICTION RC NL 390479437 IN 04-18: + 107.7 + 107.50 +110.50 +109.90 34.8% 36.1% 26.5% 27.5% SI 05-18: 50 8761 343 3.97 283 3.28 +455 +20 +0.04 +17 +0.10 +110	O-MAN US 122358313 JAANTJE 14 NL 227376731 NAJ.: 3 14648 596 4.07 508 3.47 POV.: 4 12361 511 4.13 440 3.56							
	NL 777430664 RONALD							
	LUTKA SI 23413227 NAJ.: 2 9070 303 3.34 346 3.81 POV.: 3/3/3 8261 297 3.59 301 3.64 +230 +8 -0.15 +19 +0.24 +110							
	131396 SAURON-ET DE 0348082471 LAMA SI 62912231 NAJ.: 3 10197 409 4.01 364 3.57 POV.: 3/3/3 8910 372 4.17 319 3.58 +184 +20 +0.12 +7 +0.13 +105							
	DE 0345932036 LASO							

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	189		2.1	106.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	189	7556	-305.4	94.8							
MAŠČOBA	kg	98	189	309.7	2.62	101.2							
MAŠČOBA	%	99	189	4.15	0.169	106.1							
BELJAKOVINE	kg	98	189	258.7	11.52	106.7							
BELJAKOVINE	%	98	189	3.46	0.293	122.7							
IBM	slab-odličen	98	189		105.6	105.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	189	6.8	-0.414	92.7							
UREA		98	189	17.0	-3.437	74.0							
LAKTOZA	%	99	189	4.6	-0.056	94.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	170	3.7	-0.038	94.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	86	145	420	-9.2	90.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	168	861	26.8	116.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	59	256	1.5	0.04	123.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	87	672	1.5	-0.01	94.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	191		0.078	111.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	94	4.5	0.089	118.9							
GIBANJE	slabo-odlično	52	61	4.8	0.015	101.4							
DIREKTNI TEST	g	35	8	1091	32	109.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	145	143.5	-0.15	99.1				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	145	5.1 -	0.382	86.5			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	145	5.4 -	0.628	75.1		76	88	100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	89	145	4.9 -	0.068	96.7				96			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	144	4.6	0.029	100.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	142	4.9 -	0.065	96.0							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	145	5.6 -	0.014	99.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	87	145	4.7 -	0.369	82.3			76	88			
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	145	4.6 -	0.288	81.9		83	100				
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	82	145	5.2	0.511	131.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	142	5.6	0.341	113.5							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	145	6.0	0.641	121.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	145	5.0	0.291	112.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	145	5.6 -	0.117	96.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	145	5.2 -	0.137	94.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	141	4.3 -	1.016	74.3		76	88	100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	141	5.5	1.507	138.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	142	6.3	0.568	113.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	89		78.085		93.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	145	79.4 -	0.306	97.2							
KRIŽ	točka									96			
ROBUSTNOST	točka	85	142	79.2 -	0.267	86.3		88	100				
NOGE	točka	81	145	79.3	0.342	110.6							
VIME	točka	87	142	80.0	0.777	115.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	145	79.4	0.026	100.6							

SIM**131810**

SI 74057966

Direktni test: 35/904/-32/89

Rojen: 15.10.12

Gen.: BLF CVF RF AA

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

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 05-18	Ml (kg)	-167.0	81.3 %	662
	Ma (kg)	-34.34	98.0 %	662
	Be (kg)	-2.23	75.4 %	662
	IBM	95.89	83.7 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	98.9	62.8 %	150300
	Ma (kg)	85.00	96.1 %	150298
	Be (kg)	98.20	65.2 %	150218
	IBM	95.50	74.2 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	NP	Rp

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	7	6
23.09.14	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					14700	
2016	16	844				
2015	823	828				
2014	5	5			2063	1500

780805 SHOTTLE-ET GB 289370703987	MTOTO-ET IT 6001001962							
	SHARON CA 5373153							
SI 05-18: 69 9876 391 4.00 318 3.25 +1313 +29 -0.22 +27 -0.12 +115	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.: 4 11073 403 3.64 373 3.37 POV.: 4/4/4 10074 405 4.02 348 3.45 +1147 +46 -0.02 +49 +0.17 +127	780672 LANCELOT-ET DE 0578194407							
	WANDA SI 93074155 NAJ.: 5 11283 509 4.51 388 3.44 POV.: 7/7/7 9511 372 3.91 316 3.33 +1577 +63 -0.07 +50 +0.06 +129							
NL 193285101 WONDERBOY								

SIM

131810

SI 74057966

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	135		2.0	105.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	94	135	8314	-167.0	97.1							
MAŠČOBA	kg	94	135	306.3	-34.34	84.6							
MAŠČOBA	%	97	135	3.73	-0.360	87.0							
BELJAKOVINE	kg	94	135	259.5	-2.23	98.7							
BELJAKOVINE	%	96	135	3.12	0.040	103.1							
IBM	slab-odličen	94	135		95.9	95.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	135	5.9	0.736	113.0							
UREA		93	135	20.2	0.151	101.1							
LAKTOZA	%	97	135	4.8	0.116	112.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	110	3.7	0.111	117.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	83	1.8	-0.04	77.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	83	505	1.6	-0.06	75.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	141		0.149	122.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	43	4.1	-0.017	96.4							
GIBANJE	slabo-odlično	43	36	5.0	0.349	132.0							
DIREKTNI TEST	g	35	6	904	-32	88.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	144.9	2.68	116.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	84	64	5.0	0.184	106.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	81	64	5.1 -	0.455	82.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	79	64	4.8	0.024	101.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	87	64	4.8 -	0.080	98.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	69	63	5.1	0.591	136.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	75	64	5.3 -	0.410	80.3							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	76	64	5.4	0.590	128.2							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	72	64	4.9	0.402	125.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	69	64	5.2	0.423	126.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	78	63	5.4	0.199	107.8							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	80	64	6.3	1.028	134.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	77	64	5.0	0.536	122.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	86	64	5.8	0.563	115.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	76	64	5.3 -	0.094	95.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	87	63	4.3 -	0.086	97.8							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	85	63	5.1	0.740	119.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	85	63	6.3	0.701	116.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	79			86.960	119.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	90	64	79.8	1.628	114.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	73	63	79.8	0.705	136.3							
NOGE	točka	68	63	79.9	1.401	143.4							
VIME	točka	77	62	80.6	1.830	137.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	78	63	79.9	1.536	134.2							

SHOCK**131656**

SI 82693059

RH 3 %

Direktni test: 36/1372/57/121

Rojen: 21.12.09

Gen.: BLF CVF RF AE

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 39, 4240 RADOVLJICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	150	153	88	58	221	55	152	855
14.10.11	143	151	84	47	194	53	143	630

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	MI (kg)	466.7	41.5 %	662
	Ma (kg)	-1.20	69.5 %	662
	Be (kg)	0.49	71.0 %	662
	IBM	100.12	72.5 %	663
IN 04-18	MI (kg)	106.6	38.3 %	150300
	Ma (kg)	97.80	72.1 %	150298
	Be (kg)	99.00	62.8 %	150218
	IBM	98.80	65.0 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2012	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
19.10.12	8	8	6
25.09.12	8	7	6
20.10.11	7	8	6
14.10.11	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13200	
2017					13200	
2016					12250	
2015					12250	
2014	5	613	60.00			
2013	16	608				
2012	122	592	56.20			
2011	470	470			8960	

780805 SHOTTLE-ET GB 289370703987	MTOTO-ET IT 6001001962																			
SHARON CA 5373153																				
NAJ.: 69 9876 391 4.00 318 3.25 POV.: +1313 +29 -0.22 +27 -0.12 +115																				

SAMA SI 42519287 RH 6 %	780596 MARSHALL-ET US 2297473																			
SERA SI 1734280 RH 12 %																				
NAJ.: 2 10735 439 4.09 363 3.38 POV.: 4/4/4 10003 395 3.95 335 3.35 +435 +22 +0.03 +11 +0.02 +107																				

DE 1015194625	SIOUX-ET
----------------------	-----------------

SHOCK

131656

SI 82693059

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	164		2.0	105.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	164	8056	466.7	108.0							
MAŠČOBA	kg	97	164	311.7	-1.20	99.5							
MAŠČOBA	%	98	164	3.92	-0.246	91.2							
BELJAKOVINE	kg	97	164	257.4	0.49	100.3							
BELJAKOVINE	%	98	164	3.23	-0.154	88.1							
IBM	slab-odličen	97	164		100.1	100.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	164	6.6	-0.027	99.5							
UREA		98	164	18.8	-0.486	96.3							
LAKTOZA	%	98	164	4.7	0.104	111.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	78	133	3.6	-0.043	93.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	86	132	423	1.3	101.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	153	862	63.1	137.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	57	269	1.6	-0.03	82.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	78	323	1.6	-0.07	72.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	166		0.096	114.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	63	4.5	0.044	109.3							
GIBANJE	slabo-odlično	54	58	4.9	0.249	122.9							
DIREKTNI TEST	g	36	7	1372	57	120.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	134	143.7	0.86	105.4				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	134	5.0 -	0.385	86.4			88	100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	134	5.7 -	0.019	99.3				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	134	5.0	0.174	108.5				100			
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	134	4.4 -	0.404	89.7				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	81	133	4.9	0.005	100.3				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	86	134	5.4 -	0.258	87.6				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	87	134	5.2	0.522	124.9				100			
PARKLJI***	nizki-visoki									100			
KOT PARKLJA	položen-strm	83	134	5.1	0.446	128.1				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	134	4.8 -	0.067	95.9				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	133	5.5	0.175	106.9				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	134	5.8	0.169	105.6				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	134	4.9 -	0.134	94.5				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	134	5.8	0.521	114.3				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	87	134	5.2 -	0.157	93.2				100			
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	133	4.5 -	0.264	93.3				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	133	4.8	0.237	106.1				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	133	6.4	0.516	112.2				100			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88		86.570		118.6				100			
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	134	80.0	0.587	105.3				100			
KRIŽ	točka									100			
ROBUSTNOST	točka	84	133	79.9	0.084	104.3				100			
NOGE	točka	81	134	79.4	0.594	118.4				100			
VIME	točka	87	133	79.9	0.481	109.8				100			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	88	134	79.5	0.416	109.3				100			

MILKO**131742**

SI 63531886

Direktni test: 38/1198/88/126

Rojen: 04.10.11

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	161	164	94	53	234	59	160	920
24.09.13	152	154	83	44	205	51	143	674

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	MI (kg)	358.0	50.3 %	662
	Ma (kg)	34.72	17.2 %	662
	Be (kg)	12.35	47.4 %	662
	IBM	108.85	38.8 %	663
IN 04-18	MI (kg)	106.2	39.6 %	150300
	Ma (kg)	116.30	11.1 %	150298
	Be (kg)	106.80	38.0 %	150218
	IBM	108.70	31.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	8	7	6
23.09.14	8	7	6
24.09.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					7700	
2017	176	740	52.90		9300	
2016					10500	
2015	40	564	71.70			
2014	39	524	71.70		7374	
2013	485	485	67.50		1448	

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 04-18: + 126.2 + 130.70 +129.90 +130.10 1.8% 0.4% 0.7% 0.4% SI 05-18: 60 9407 387 4.13 309 3.31 +1530 +71 +0.11 +52 +0.06 +131	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							
	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	
			+547	+29	+0.30	+0	-0.13	+102
	SI 1599967 BARMAN							

MILKO

131742

SI 63531886

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	126		1.9	105.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	96	126	7859	358.0	106.1							
MAŠČOBA	kg	96	126	320.5	34.72	115.6							
MAŠČOBA	%	98	126	4.14	0.232	108.3							
BELJAKOVINE	kg	96	126	257.2	12.35	107.2							
BELJAKOVINE	%	97	126	3.30	0.041	103.2							
IBM	slab-odličen	96	126		108.8	109.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	126	6.8	-0.642	88.7							
UREA		96	126	18.1	0.310	102.3							
LAKTOZA	%	98	126	4.6	-0.048	94.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	110	3.9	0.161	125.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	74	79	418	-5.6	93.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	84	98	826	2.0	101.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	49	135	1.6	-0.03	83.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	77	293	1.5	0.10	139.7							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	127		0.002	100.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	25	50	4.7	0.089	118.8							
GIBANJE	slabo-odlično	45	41	4.6	0.082	107.5							
DIREKTNI TEST	g	38	7	1198	88	125.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	90	144.7	1.61	110.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	90	5.6	0.134	104.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	85	90	5.8	0.389	115.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	90	4.9	-	0.005	99.8						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	90	4.5	-	0.554	85.9						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	74	88	5.1	0.362	122.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	80	90	5.4	-	0.395	81.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	81	90	4.7	-	0.227	89.2						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	90	4.7	-	0.100	93.7						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	90	4.8	0.035	102.2							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	88	5.4	0.102	104.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	90	5.8	-	0.075	97.5						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	82	90	4.8	-	0.086	96.4						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	90	5.8	0.275	107.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	90	5.4	0.177	107.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	88	4.7	-	0.020	99.5						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	88	5.0	0.770	119.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	88	6.1	-	0.158	96.3						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			82.342	105.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	90	80.7	1.168	110.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	78	88	79.8	0.370	119.0							
NOGE	točka	74	90	79.0	-	0.026	99.2						
VIME	točka	82	88	79.7	0.325	106.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	90	79.3	0.133	103.0							

SUDANO**131757**

SI 84039684

Direktni test: 39/1104/43/112

Rojen: 31.01.12

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	147	149	82	45	202	48	142	590

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	822.1	23.9 %	662
	Ma (kg)	-19.02	90.3 %	662
	Be (kg)	20.01	29.6 %	662
	IBM	107.58	44.0 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	113.8	17.6 %	150300
	Ma (kg)	90.80	89.4 %	150298
	Be (kg)	111.50	23.8 %	150218
	IBM	107.30	36.1 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2016	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	7	7	6
30.01.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					11800	
2017	789	885	66.50		11800	
2015	4	96				
2014	39	92				
2013	53	53			1146	

780904 SUPER-ET US 62065919 IN 04-18: + 126.6 + 100.80 +122.10 +117.90 1.6% 61.5% 4.5% 8.5% SI 05-18: 123 9922 365 3.74 321 3.27 +119 +1571 +8 -0.57 +40 -0.07	BOLIVER-ET US 123586443 STAR US 133701030 NAJ.: 1 12748 428 3.36 424 3.33 POV.: 2 12061 407 3.37 393 3.26						
	US 122358313 O-MAN						
	NUŠA SI 33627137						
	780770 STOL JOC FR 4747063250						
NAJ.: 2 10540 340 3.23 334 3.17 POV.: 2/2/2 10463 349 3.34 335 3.20 +1266 +9 -0.55 +35 -0.06 +117	NIKA SI 82779559 NAJ.: 1 9964 322 3.23 311 3.13 POV.: 4/4/4 9279 317 3.42 290 3.12 +1099 -2 -0.61 +18 -0.17 +108						
	US 2297473 MARSHALL-ET						

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	165		1.6	104.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	165	8077	822.1	114.1							
MAŠČOBA	kg	97	165	294.1	-19.02	91.5							
MAŠČOBA	%	98	165	3.68	-0.643	76.9							
BELJAKOVINE	kg	97	165	260.0	20.01	111.6							
BELJAKOVINE	%	98	165	3.23	-0.085	93.4							
IBM	slab-odličen	97	165		107.6	107.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	165	6.2	0.804	114.2							
UREA		97	165	19.5	1.999	115.1							
LAKTOZA	%	98	165	4.6	0.019	102.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	129	3.6	0.048	107.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	77	100	402	12.6	113.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	87	129	810	58.2	134.6							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	57	205	1.4	0.08	147.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	86	665	1.5	-0.03	88.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	78	168		0.069	110.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	60	4.5	0.187	139.6							
GIBANJE	slabo-odlično	52	57	4.5	-0.044	95.9							
DIREKTNI TEST	g	39	8	1104	43	112.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	136	143.9	0.62	103.9				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	136	5.6	0.464	116.4				100	112		
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	136	6.1	0.853	133.8				100	112		
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	136	5.0	0.292	114.2				100	112		
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen									100	112		
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	136	4.8	0.003	100.1				100	112		
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	134	5.1	0.186	111.4				100	112		
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	136	6.2	1.105	147.9				100	112		
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	86	136	4.5 -	0.686	67.2				100	112		
PARKLJI***	nizki-visoki									100	112		
KOT PARKLJA	položen-strm	83	136	4.5 -	0.570	64.1				100	112		
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	80	136	4.6 -	0.606	62.5				100	112		
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	134	5.4	0.200	107.9				100	112		
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	88	136	5.6	-	0.296	90.2			100	112		
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	136	5.1	0.324	113.3				100	112		
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	136	5.2	-	0.433	88.1			100	112		
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	136	5.7	0.702	130.3				100	112		
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli									100	112		
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	134	4.6	-	0.107	97.3			100	112		
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	5.4	1.337	134.3				100	112		
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	134	6.4	0.778	118.4				100	112		
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter									100	112		
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo									100	112		
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo									100	112		
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna									100	112		
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko									100	112		
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka									100	112		
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88		70.116		68.9				100	112		
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen									100	112		
OKVIR	točka	95	136	79.5	0.670	106.1				100	112		
KRIŽ	točka									100	112		
ROBUSTNOST	točka	84	134	79.5	0.162	108.3				100	112		
NOGE	točka	80	136	77.9	-	1.337	58.6			100	112		
VIME	točka	87	134	79.1	0.092	101.9				100	112		
OMIŠIČENOST	točka									100	112		
T.L. SKUPAJ	točka	87	135	78.5	-	0.502	88.8			100	112		

POLI**131622**

SI 73689490

Direktni test: 35/1241/52/115

Rojen: 11.07.09

Gen.: BLF CVF RF AA

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

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 05-18	Ml (kg)	472.4	40.9 %	662
	Ma (kg)	3.65	61.3 %	662
	Be (kg)	2.32	68.0 %	662
	IBM	101.40	68.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	108.1	33.6 %	150300
	Ma (kg)	101.20	60.2 %	150298
	Be (kg)	101.30	55.8 %	150218
	IBM	101.30	56.9 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015	8	7	6
14.10.11	7	7	6
14.07.10	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					11500	
2017	6	1239	100.00		9450	
2016	60	1233	60.70		9450	
2015	410	1173	66.90		12100	
2014					12500	4000
2013	3	763	50.00			
2012	161	760				
2011	599	599	69.40		3217	

780764 PLANET-ET US 60597003 IN 04-18: + 125.7 + 119.20 +124.20 +123.20 2.0% 6.5% 3.0% 2.8% SI 05-18: 89 9294 365 3.99 306 3.32 +125 +1551 +49 -0.13 +44 -0.02	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
	US 2231596 AMEL-ET
	MTOTO-ET IT 6001001962
DANIJELA AT 964591972 NAJ.: 2 9847 461 4.68 321 3.25 POV.: 3/3/3 9305 440 4.73 321 3.45 +696 +50 +0.43 +25 +0.09 +116	DANIELA AT 989795334 NAJ.: 3 11443 413 3.61 382 3.34 POV.: 5 9844 363 3.69 322 3.27 -311 +15 +0.48 -6 +0.09 +99
	IT 1306022005 BOOKIE

POLI**131622**

SI 73689490

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	99	288		1.2	103.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	288	8331	472.4	108.1							
MAŠČOBA	kg	98	288	319.0	3.65	101.6							
MAŠČOBA	%	99	288	3.88	-0.232	91.6							
BELJAKOVINE	kg	98	288	265.7	2.32	101.3							
BELJAKOVINE	%	99	288	3.22	-0.137	89.4							
IBM	slab-odličen	98	288		101.4	101.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	288	6.6	0.010	100.2							
UREA		98	288	20.5	0.126	101.0							
LAKTOZA	%	99	288	4.6	0.005	100.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	84	192	3.7	-0.098	84.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	91	200	410	19.7	121.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	92	225	846	18.4	110.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	67	483	1.6	0.00	97.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	88	801	1.7	0.05	122.0							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	86	290		0.023	103.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	36	90	4.4	0.055	111.7							
GIBANJE	slabo-odlično	62	94	4.9	0.069	106.3							
DIREKTNI TEST	g	35	7	1241	52	115.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	97	221	145.9	4.55	128.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	94	221	5.9	1.187	141.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	93	221	5.8	0.301	112.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	92	221	5.4	0.965	147.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	96	221	5.0	0.482	112.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	86	221	5.3	0.318	119.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	91	221	5.6	0.244	111.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	91	221	4.5 -	0.629	69.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	88	221	4.6 -	0.453	71.5							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	87	221	5.0	0.120	107.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	92	220	5.5	0.048	101.9							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	93	221	5.7	0.190	106.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	91	221	5.5	0.990	140.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	95	221	5.9	0.357	109.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	91	221	5.4	0.345	114.9							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	96	221	4.6	0.023	100.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	95	221	5.0	0.360	109.2							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	95	221	6.6	1.170	127.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	92		81.711	104.0								
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	97	220	81.5	3.270	129.8							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	89	219	80.5	0.507	126.1							
NOGE	točka	87	220	78.8 -	0.362	88.8							
VIME	točka	91	220	79.9	0.870	117.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	92	217	79.7	0.770	117.1							

JADER**131779**

SI 14032110

Direktni test: 36/1210/74/122

Rojen: 20.06.12

Gen.: BLF CVF RF BYF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
02.10.15	164	164	95	62	230	57	167	980		MI (kg)	248.0	57.4 %	662
23.09.14	151	154	87	53	221	54	150	771	SI	Ma (kg)	7.94	54.7 %	662
24.09.13	137	142	74	36	178	42	134	512	05-18	Be (kg)	1.54	69.3 %	662
										IBM	101.43	68.0 %	663
									IN	MI (kg)	100.7	57.5 %	150300
									04-18	Ma (kg)	100.40	63.2 %	150298
										Be (kg)	95.20	73.0 %	150218
										IBM	96.20	72.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	9	7	6
17.10.14	7	7	6
23.09.14	6	6	6
24.09.13	6	6	6
03.07.13	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					11500	
2016	4	628				
2015	170	624	59.40		9800	
2014	454	454	59.00		5402	
2013						1500

780940 JORDAN CA 7588022 IN 04-18: + 100.0 + 104.40 + 96.90 + 98.40 59.8% 47.7% 68.5% 66.0%	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 +1275 +61 +0.17 +50 +0.13 +129	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 +1662 +78 +0.11 +50 -0.03 +130	US 2251487 ELTON DANTE-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	131		1.2	103.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	131	7931	248.0	104.2							
MAŠČOBA	kg	94	131	308.4	7.94	103.6							
MAŠČOBA	%	97	131	3.95	-0.044	98.4							
BELJAKOVINE	kg	95	131	249.5	1.54	100.9							
BELJAKOVINE	%	97	131	3.17	-0.070	94.6							
IBM	slab-odličen	95	131		101.4	101.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	131	7.0	-1.159	79.6							
UREA		94	131	19.5	1.338	110.1							
LAKTOZA	%	97	131	4.6	-0.075	92.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	74	116	3.8	0.224	135.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	32	2	359	9.2	110.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	39	4	671	62.3	137.1							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	46	75	1.7	0.00	101.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	399	1.5	-0.05	80.8							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	74	135		-0.077	88.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	19	31	4.3	0.069	114.7							
GIBANJE	slabo-odlično	38	29	4.7	0.132	112.1							
DIREKTNI TEST	g	36	7	1210	74	121.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	69	146.0	3.91	124.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	85	69	5.7	0.937	133.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	82	69	5.3 -	0.275	89.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	69	4.9 -	0.076	96.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	88	69	4.9	0.382	109.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	70	69	5.2	0.285	117.5							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	76	69	5.6	0.134	106.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	77	69	5.2	0.406	119.4							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	73	69	4.8	0.210	113.2							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	70	69	5.5	0.438	127.1							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	80	69	5.4	0.104	104.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	81	69	6.1	0.804	126.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	78	69	5.4	0.770	131.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	69	5.9	0.736	120.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	78	69	5.7	0.676	129.2							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	69	4.2 -	0.667	83.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	86	69	5.0	0.665	117.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	69	6.6	1.240	129.4							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	80		84.778		113.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	91	69	80.8	2.442	122.3							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	75	69	79.9	0.421	121.7							
NOGE	točka	70	69	80.0	1.151	135.6							
VIME	točka	78	69	80.3	1.183	124.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	79	69	80.1	1.502	133.4							

VINDOR**131792**

SI 54160864

LS 1 % RH 6 %

Direktni test: 37/1031/7/102

Rojen: 24.08.12

Gen.: BLF CVF RC AB

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

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 05-18	Ml (kg)	409.8	46.2 %	662
	Ma (kg)	17.39	37.3 %	662
	Be (kg)	0.11	72.2 %	662
	IBM	101.61	67.7 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	104.4	45.6 %	150300
	Ma (kg)	106.10	41.3 %	150298
	Be (kg)	97.50	67.1 %	150218
	IBM	99.20	63.7 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2014	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
17.10.14	7	6	6
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.
2018					13100	
2017	1	549			13100	
2015	39	548				
2014	509	509	77.10		1808	
2013						1500

780943 WINDBROOK CA 7816429 IN 04-18: + 111.7 + 118.60 23.2% 7.3% +116.30 12.6% +116.70 10.4%	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 10285 400 3.89 353 3.43 POV.: 1/1/1 10285 400 3.89 353 3.43 +938 +39 +0.06 +32 +0.10 +118	DE 0349652605	BESTSELLER-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	97	137		1.1	103.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	95	137	7550	409.8	107.0							
MAŠČOBA	kg	95	137	299.6	17.39	107.8							
MAŠČOBA	%	97	137	4.02	-0.013	99.5							
BELJAKOVINE	kg	95	137	236.2	0.11	100.1							
BELJAKOVINE	%	97	137	3.14	-0.193	85.1							
IBM	slab-odličen	95	137		101.6	101.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	95	137	6.6	-0.275	95.2							
UREA		95	137	19.0	0.700	105.3							
LAKTOZA	%	98	137	4.7	0.094	110.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	73	105	3.8	0.008	101.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	37	7	378	1.2	101.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	60	21	742	112.7	148.0							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	47	94	1.6	0.04	125.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	365	1.5	-0.12	52.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	75	143		0.018	102.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	24	46	4.2	0.088	118.8							
GIBANJE	slabo-odlično	46	45	5.0	0.297	127.3							
DIREKTNI TEST	g	37	7	1031	7	102.0							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	93	93	146.6	5.09	131.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	88	93	5.3	0.210	107.4							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	85	93	5.8	0.736	129.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	84	93	4.9	0.180	108.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	91	93	4.6 -	0.263	93.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	75	93	5.3	0.594	136.4							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	80	93	5.6 -	0.128	93.9							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	81	93	5.2	0.647	130.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	78	93	4.9	0.450	128.4							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	75	93	5.4	0.686	142.5							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	83	93	5.6	0.483	119.1							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	84	93	6.4	1.327	144.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	82	93	5.4	1.087	144.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	89	93	5.7	0.281	107.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	82	93	5.4	0.096	104.1							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	90	93	4.4 -	0.622	84.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	4.8	0.108	102.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	89	93	6.4	0.847	120.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	84			87.551	121.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	93	93	81.3	3.623	133.0							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	79	93	80.5	0.872	144.9							
NOGE	točka	74	90	80.1	2.063	147.9							
VIME	točka	82	90	80.3	2.153	144.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	83	89	80.2	2.426	147.9							

MAYO-ET**131756**

SI 64025346

RH 50 %

Direktni test: 36/1387/118/143

Rojen: 24.12.11

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: ZAJC JANEZ, GRAŠKA CESTA 50, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	148	150	83	42	192	47	137	590

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	MI (kg)	709.0	29.5 %	662
	Ma (kg)	-3.86	73.6 %	662
	Be (kg)	9.15	54.2 %	662
	IBM	103.90	59.1 %	663
IN 04-18	MI (kg)	110.7	25.8 %	150300
	Ma (kg)	97.90	71.9 %	150298
	Be (kg)	103.80	47.9 %	150218
	IBM	102.60	52.5 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2013	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
24.09.13	7	6	6
30.01.13	7	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					12000	
2016	4	296				
2015	6	292				
2014	286	286				
2013					1148	

780901 MATRIX-RED-ET US 136549448 RH 100 %	MARMAX US 126853007 RH 25 %							
	MURPHY US 130570639							
SI 05-18: 81 8571 325 3.83 279 3.28 +890 -9 -0.55 +20 -0.08 +108	NAJ.: 4 16623 546 3.28 495 2.98 POV.: 5 13514 453 3.35 393 2.91							
	CA 5470579 RUDOLPH							
UNITED-PRIDE O MAN US 62233272	O-MAN US 122358313							
	UNITED-PRIDE LEE US 60554696							
NAJ.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 POV.: 1 13109 488 3.72 444 3.39 +558 +30 +0.07 +20 +0.07 +112	NAJ.: 4 12200 499 4.09 426 3.49 POV.: 4 10435 437 4.19 372 3.56 +16 +15 +0.17 -3 -0.01 +100							
	CA 5757117 COMESTAR LEE							

MAYO-ET

131756

SI 64025346

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	186		0.8	102.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	186	8173	709.0	112.1							
MAŠČOBA	kg	97	186	310.6	-3.86	98.3							
MAŠČOBA	%	98	186	3.84	-0.423	84.8							
BELJAKOVINE	kg	97	186	257.3	9.15	105.3							
BELJAKOVINE	%	98	186	3.16	-0.182	85.9							
IBM	slab-odličen	97	186		103.9	104.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	186	6.1	0.713	112.6							
UREA		97	186	18.7	-0.581	95.6							
LAKTOZA	%	98	186	4.7	0.042	104.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	159	3.7	-0.051	92.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	75	91	391	16.3	117.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	137	803	90.6	147.9							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	53	189	1.6	0.04	121.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	390	1.6	-0.07	70.1							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	188		0.219	132.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	34	90	4.3	0.240	147.8							
GIBANJE	slabo-odlično	55	69	4.8	0.355	132.6							
DIREKTNI TEST	g	36	6	1387	118	142.5							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	138	147.4	7.69	147.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	138	6.1	1.308	146.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	138	6.0	0.747	129.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	138	5.0	0.183	108.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	139	4.8	0.017	100.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	138	5.2	0.582	135.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	85	139	5.1	-	0.966	53.7						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	86	139	5.6	1.379	147.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	138	5.5	1.105	148.0							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	138	5.1	0.508	131.4							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	138	5.1	-	0.327	87.1						
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	138	5.7	-	0.107	96.5						
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	138	5.1	0.437	118.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	139	5.7	0.210	105.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	139	5.1	-	0.362	84.4						
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	139	4.3	-	0.844	78.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	139	5.4	1.173	130.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	139	6.4	0.642	115.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88			71.302	72.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	138	82.0	5.337	147.6							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	138	80.4	0.835	143.0							
NOGE	točka	80	137	80.1	1.976	147.9							
VIME	točka	87	139	79.8	0.604	112.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	135	80.1	2.195	147.7							

JEKOMAN**131829**

SI 44159384

RH 1 %

Direktni test: 41/1029/-40/88

Rojen: 18.06.13

Gen.: BLF CVF RF BE

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
02.10.15	155	155	89	51	215	57	153	765

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-255.2	85.5 %	662
	Ma (kg)	-18.72	90.0 %	662
	Be (kg)	-3.21	76.9 %	662
	IBM	96.83	81.4 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	104.0	46.9 %	150300
	Ma (kg)	105.10	45.1 %	150298
	Be (kg)	109.70	29.1 %	150218
	IBM	108.70	31.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	II	Č

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
02.10.15	8	7	6
16.07.14	7	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					12900	
2017	5	564	100.00			
2016	25	559				
2015	534	534	64.50		4080	1500

780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457 IN 04-18: + 125.2 + 105.40 +143.60 +141.40 2.3% 44.0% 0.1% 0.2% SI 05-18: 447 9165 343 3.79 299 3.30 +1480 +14 -0.48 +42 -0.03 +121	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
	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 -164 +29 +0.45 +3 +0.16 +104
MALKA SI 73229704 RH 3 %	DE 1020715039 IND

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	92	66		0.6	102.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	88	66	8264	-255.2	95.6							
MAŠČOBA	kg	87	66	315.9	-18.72	91.6							
MAŠČOBA	%	92	66	3.86	-0.167	94.0							
BELJAKOVINE	kg	88	66	252.2	-3.21	98.1							
BELJAKOVINE	%	92	66	3.07	0.094	107.3							
IBM	slab-odličen	88	66		96.8	96.7							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	66	6.3	0.176	103.1							
UREA		84	66	20.1	1.118	108.5							
LAKTOZA	%	94	66	4.7	-0.020	97.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	45	3.6	-0.005	99.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka												
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	50	38	1.8	0.02	109.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	80	364	1.6	-0.02	90.2							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	59	69		0.013	101.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	21	3	3.7	-0.037	92.0							
GIBANJE	slabo-odlično	31	4	6.0	0.147	113.5							
DIREKTNI TEST	g	41	7	1029	-40	88.4							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	67	9	144.1	0.74	104.6				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	57	9	4.8 -	0.043	98.5				100			
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	53	9	5.6 -	0.007	99.7				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	52	9	5.2 -	0.011	99.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	61	9	4.8	0.604	115.3				100			
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	44	9	5.6	0.457	128.0				100			
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	48	9	4.8 -	0.473	77.3				100			
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	49	9	5.3	0.028	101.3							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	47	9	5.0	0.070	104.4				100			
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	44	9	5.4	0.105	106.5				100			
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	51	9	6.4	0.639	125.2				100			
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	52	9	6.3	0.818	127.1				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	50	9	5.1	0.359	114.8				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	59	9	5.9	0.110	103.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	49	9	5.3	0.226	109.8							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	61	9	4.6 -	0.323	91.9				100			
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	59	9	5.0	0.565	114.5				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	59	9	5.9	0.305	107.2				100			
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	53		86.892		119.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	67	9	79.9	0.632	105.8				100			
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	46	9	81.2	0.492	125.3				100			
NOGE	točka	43	9	80.0	0.435	113.5				100			
VIME	točka	50	9	82.1	1.771	136.2				100			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	50	9	80.7	1.055	123.5				100			

MAKS**131734**

SI 13873873

Direktni test: 38/1008/15/104

Rojen: 14.06.11

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	155	157	88	49	219	53	150	800
25.09.12	145	149	75	55	200	50	135	520

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	281.0	55.1 %	662
	Ma (kg)	28.76	23.4 %	662
	Be (kg)	13.36	45.2 %	662
	IBM	108.78	39.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	103.7	47.9 %	150300
	Ma (kg)	112.10	20.9 %	150298
	Be (kg)	106.80	38.1 %	150218
	IBM	107.90	34.3 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2013	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2013	8	6	7
24.09.13	7	6	6
25.09.12			

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					13300	
2016					13300	
2015	5	756	100.00			
2014	42	751				
2013	709	709	71.30		3540	
2012						1500

780870 MANIFOLD US 135747713 IN 04-18: + 126.2 + 130.70 +129.90 +130.10 1.8% 0.4% 0.7% 0.4% SI 05-18: 60 9407 387 4.13 309 3.31 +1530 +71 +0.11 +52 +0.06 +131	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						
	ZLATA SI 42779553 NAJ.: 5 11957 405 3.39 377 3.15 POV.: 7/7/7 10353 368 3.55 328 3.17 +1554 +36 -0.41 +44 -0.08 +124						
	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 +951 +33 -0.12 +26 -0.03 +115						
NL 831375195 APOLLO							

MAKS

131734

SI 13873873

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	208		0.2	101.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	208	7747	281.0	104.8							
MAŠČOBA	kg	97	208	318.1	28.76	112.9							
MAŠČOBA	%	99	208	4.14	0.185	106.6							
BELJAKOVINE	kg	98	208	256.4	13.36	107.8							
BELJAKOVINE	%	98	208	3.33	0.056	104.4							
IBM	slab-odličen	98	208		108.8	109.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	208	6.6	-0.075	98.7							
UREA		98	208	19.1	1.477	111.2							
LAKTOZA	%	99	208	4.6	0.044	104.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	80	161	3.7	0.026	104.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	82	129	403	14.5	115.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	89	161	834	-26.4	84.3							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	57	251	1.5	0.02	111.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	81	422	1.5	0.05	119.6							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	82	208		-0.057	91.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	29	57	4.0	-0.184	60.9							
GIBANJE	slabo-odlično	54	65	4.6	-0.238	78.2							
DIREKTNI TEST	g	38	7	1008	15	104.3							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	96	161	145.1	2.03	112.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	92	161	5.3 -	0.545	80.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	90	161	5.6	0.020	100.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	90	161	4.7 -	0.412	79.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	94	161	4.8	0.076	101.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	82	159	5.3	0.109	106.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	87	161	5.3 -	0.513	75.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	88	161	4.5 -	0.797	61.9							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	85	161	4.4 -	0.620	60.9							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	83	161	4.8 -	0.334	79.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	89	159	5.4	0.094	103.7							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	90	160	5.8 -	0.197	93.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	88	161	5.1	0.154	106.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	93	161	5.7	0.322	108.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	88	161	5.2	0.037	101.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	94	159	5.0	0.451	111.4							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	93	159	5.1	0.894	122.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	93	159	6.1	0.036	100.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	90		75.080		83.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	161	80.5	1.197	110.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	86	159	79.5 -	0.026	98.7							
NOGE	točka	83	161	78.6 -	0.636	80.3							
VIME	točka	88	159	79.6	0.262	105.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	89	161	79.1 -	0.094	97.9							

GOWI**131687**

SI 83556894

Direktni test: 44/1022/30/109

Rojen: 25.11.10

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
25.09.12	148	149	82	50	197	74	138	597

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	57.7	68.6 %	662
	Ma (kg)	-5.11	75.2 %	662
	Be (kg)	-4.02	78.9 %	662
	IBM	97.68	79.2 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	99.8	60.4 %	150300
	Ma (kg)	96.90	74.9 %	150298
	Be (kg)	96.60	69.4 %	150218
	IBM	96.70	71.2 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
25.09.12	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					9400	
2017	4	279	75.00		12200	
2016	4	275	50.00		12300	
2015					12300	
2014	6	271				
2013	42	265				
2012					1950	
2011	223	223	67.50			

780760 GOLDWYN CA 10705608 IN 04-18: + 100.4 + 108.20 +103.10 +104.10 58.3% 33.5% 50.1% 47.3% SI 05-18: 30 9033 385 4.30 310 3.49 +235 +30 +0.23 +19 +0.20 +111	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							
	NAJ.:	2	11205	490	4.37	368	3.29	
	POV.:	6/6/6	9325	417	4.47	302	3.23	
			+1426	+63	+0.18	+38	-0.11	+123
	CA 5457798 STORM-ET							
	WIONA 10 SI 72639935 NAJ.: 5 12069 482 3.99 389 3.22 POV.: 5/5/5 10674 421 3.94 338 3.17 +2432 +89 -0.08 +63 -0.18 +137							
	780551 ELTON DANTE-ET US 2251487 WEIWISKE NL 149167901 NAJ.: 2 11205 490 4.37 368 3.29 POV.: 6/6/6 9325 417 4.47 302 3.23 +1426 +63 +0.18 +38 -0.11 +123							
	CA 316645542 STEFANO							

GOWI

131687

SI 83556894

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	154		0.1	101.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	97	154	7632	57.7	101.0							
MAŠČOBA	kg	97	154	305.9	-5.11	97.7							
MAŠČOBA	%	98	154	4.05	-0.117	95.8							
BELJAKOVINE	kg	97	154	247.4	-4.02	97.7							
BELJAKOVINE	%	98	154	3.26	-0.092	92.9							
IBM	slab-odličen	97	154		97.7	97.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	154	6.3	0.479	108.4							
UREA		97	154	18.3	-0.065	99.5							
LAKTOZA	%	98	154	4.7	0.211	122.5							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	77	125	3.6	-0.105	83.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	84	118	411	5.0	105.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	88	132	842	26.5	115.8							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	56	227	1.5	0.05	130.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	79	346	1.6	-0.08	68.9							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	77	157		-0.072	89.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	28	48	4.8	0.103	122.0							
GIBANJE	slabo-odlično	54	60	4.7	-0.080	92.7							
DIREKTNI TEST	g	44	8	1022	30	108.6							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	114	145.1	2.53	115.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	90	114	5.8	0.684	124.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	88	114	5.9	0.381	115.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	87	114	4.9	-	0.162	92.1						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	92	114	4.9	0.689	117.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	78	114	5.1	0.305	118.7							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	84	114	5.4	-	0.315	84.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJII**	mehki-strmi	84	114	4.8	-	0.282	86.5						
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	81	114	4.7	-	0.341	78.5						
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	79	114	5.1	0.090	105.6							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	86	114	5.9	0.912	136.0							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	87	114	6.4	1.151	138.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	85	114	5.2	0.579	123.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	91	114	6.0	0.636	117.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	85	114	5.6	0.542	123.4							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	92	114	4.7	-	0.091	97.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	5.3	1.252	132.1							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	91	114	6.7	1.174	127.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	87		85.523		115.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	94	113	80.7	1.747	115.9							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	82	113	80.1	0.376	119.3							
NOGE	točka	78	113	79.6	0.276	108.5							
VIME	točka	85	113	80.4	1.343	127.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	113	79.9	0.866	119.3							

ROMIH**131621**

SI 33730851

Direktni test: 40/1149/32/109

Rojen: 27.06.09

Gen.: BLF CVF RF BYC AB

Rejec teleta: COKAN IVO, SPODNJE ROJE 1, 3311 ŠEMPETER V SAVINJSKI DOLINI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.10.11	150	155	85	48	202	55	158	732

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 05-18	Ml (kg)	-127.9	79.0 %	662
	Ma (kg)	-7.20	77.6 %	662
	Be (kg)	8.85	55.0 %	662
	IBM	103.46	61.1 %	663
IN 04-18	Ml (kg)	97.8	66.0 %	150300
	Ma (kg)	96.70	75.6 %	150298
	Be (kg)	105.30	42.9 %	150218
	IBM	103.60	49.1 %	150218

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2015	I.	III	R

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
2015	6	7	6
14.10.11	6	6	6
14.07.10	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					8500	
2017	7	1832	66.60		8500	
2016	481	1825	55.40			
2015	728	1344	33.30		10500	
2011	616	616	68.30		7336	
2010						1500

780729 RAMOS DE 0341485350	580856 RUDOLPH CA 5470579
IN 04-18: + 130.6 + 112.10 1.3% 21.0% +135.50 0.7% +111.60 22.5%	HELDINE DE 1015240262
SI 05-18: 68 8644 354 4.14 289 3.40 +417 +25 +0.14 +19 +0.14 +111	NAJ.: 4 12897 500 3.88 405 3.14 POV.: 12 11279 423 3.75 346 3.07
	US 2026916 LYLEHAVEN AMBITION
VIDA SI 52557053	130966 MASKO SI 1442041
NAJ.: 3 12618 514 4.08 404 3.20 POV.: 7/7/7 8605 338 3.93 284 3.30 +929 +25 -0.22 +38 +0.08 +120	VLASTA SI 2028486
	NAJ.: 3 11727 442 3.77 392 3.35 POV.: 4/4/4 9670 362 3.74 323 3.34 +1299 +37 -0.29 +46 +0.03 +125
	SI 1683223 HUNKO

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	182		-0.7	99.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	98	182	7564	-127.9	97.8							
MAŠČOBA	kg	98	182	300.9	-7.20	96.8							
MAŠČOBA	%	99	182	4.04	-0.029	98.9							
BELJAKOVINE	kg	98	182	254.8	8.85	105.1							
BELJAKOVINE	%	98	182	3.40	0.189	114.7							
IBM	slab-odličen	98	182		103.5	103.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	182	6.7	0.033	100.6							
UREA		98	182	17.4	-1.702	87.1							
LAKTOZA	%	99	182	4.5	-0.166	82.3							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	81	161	3.7	0.060	109.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
DMT	dolga-kratka	88	147	425	10.7	111.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	90	167	867	-46.7	72.2							
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	64	300	1.5	0.04	121.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	90	969	1.5	-0.01	97.4							
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	186		-0.157	76.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen	31	63	4.7	0.161	134.2							
GIBANJE	slabo-odlično	55	56	4.8	0.375	134.4							
DIREKTNI TEST	g	40	8	1149	32	109.2							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEC TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm2												

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	123	145.4	3.60	122.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	91	123	4.7 -	1.054	62.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj												
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg												
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	89	123	5.8	0.452	117.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	88	123	4.7 -	0.153	92.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen												
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	93	123	4.6	0.101	102.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta	80	123	4.9	0.150	109.2							
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	85	123	5.4 -	0.288	86.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek												
BICLJI**	mehki-strmi	86	123	4.7 -	0.052	97.5							
PARKLJI***	nizki-visoki												
KOT PARKLJA	položen-strm	83	123	4.7 -	0.005	99.7							
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna	81	123	4.9	0.328	120.3							
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	88	123	5.7	0.538	121.3							
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	89	123	5.8	0.230	107.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	87	123	5.3	0.395	116.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	92	123	5.8	0.567	115.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna	86	122	5.0 -	0.356	84.6							
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli												
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	123	4.3 -	0.598	84.9							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	92	123	5.1	1.031	126.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	123	6.0	0.045	101.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter												
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo												
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna												
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko												
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka												
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	88			81.789	104.2							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	95	123	81.0	2.494	122.7							
KRIŽ	točka												
ROBUSTNOST	točka	84	123	79.8	0.300	115.4							
NOGE	točka	81	123	78.9	0.661	120.5							
VIME	točka	87	123	79.7	0.658	113.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	87	122	79.4	0.919	120.5							

ČAKAJOČI BIKI

PREMIUM**131941**

SI 54480667

Direktni test: 38/1114/48/114

Rojen: 15.10.15

Gen.: BLF CVF RC AA

Rejec teleta: LOGAR PRIMOŽ, GORIČE 19, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	166	164	94	57	232	63	164	900
14.04.17	151	153	77	44	196	50	135	541
14.12.16	139							409

	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
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	8	6	6
14.04.17	7	6	6
14.12.16	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					14900	
2017	496	496	61.40		2000	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 04-18: + 115.4 + 107.80 14.1% 35.1% +114.90 15.5% +113.40 17.6%	NUMERO UNO-ET IT 017990915143	
	PRIZE US 68756740	
SI 05-18: 50 9216 352 3.88 299 3.27 +364 +5 -0.12 +13 +0.11 +107		POV.: 1 10088 435 4.30 331 3.30
		US 61547476 MILLION
MIKA 3 SI 23625040 NAJ.: 4 12354 640 5.18 386 3.12 POV.: 5/5/5 10415 516 4.95 337 3.23 +1230 +75 +0.54 +34 -0.03 +123		780760 GOLDWYN CA 10705608 MEGLA 16 SI 62489030 NAJ.: 5 10868 402 3.69 317 2.91 POV.: 5/5/5 9878 414 4.19 299 3.03 +1089 +29 -0.01 +13 -0.22 +109
		SI 1353391 OKSI

PRESURE**131942**

SI 44568397

Direktni test: 37/735/-99/71

Rojen: 02.11.15

Gen.: BLF CVF RF AA

Rejec teleta: PRESKAR DAVID MIHAEL, GORNJI LENART 47, 8250 BREŽICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	161	156	89	54	216	59	157	759
14.04.17	145	145	74	43	181	47	133	466
14.12.16	136							389

	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
2018			
2016	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
20.06.17	6	5	6
14.12.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018					6500	
2017	117	117	65.70		232	1500

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 04-18: + 115.4 + 107.80 14.1% 35.1% +114.90 15.5% +113.40 17.6%	NUMERO UNO-ET IT 017990915143	
	PRIZE US 68756740	
SI 05-18: 50 9216 352 3.88 299 3.27 +364 +5 -0.12 +13 +0.11 +107		POV.: 1 10088 435 4.30 331 3.30
		US 61547476 MILLION
FRANCA SI 93745536		131563 JALOG SI 13223395
NAJ.: 4 15413 486 3.15 473 3.07 POV.: 5/5/5 12804 422 3.29 387 3.03 +2955 +71 -0.51 +68 -0.22 +138		FINA SI 82927020
		NAJ.: 4 11233 425 3.78 390 3.47 POV.: 3/3/3 9990 381 3.81 341 3.41 +1046 +47 +0.03 +31 +0.05 +119
		DE 0346417560 LUKAS

MLADI BIKI

PIF

131965

SI 94704312

Direktni test: 37/944/-6/98

Rojen: 01.05.16

Gen.: BLF CVF RF

Rejec teleta: KERN JANEZ, LETENICE 7, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	157	160	81	49	207	60	148	628
12.04.17	134							342

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
12.04.17	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					6400	

781173 PRESIDENT-ET US 71640112 IN 04-18: + 115.4 + 107.80 +114.90 +113.40 14.1% 35.1% 15.5% 17.6% SI 05-18: 50 9216 352 3.88 299 3.27 +364 +5 -0.12 +13 +0.11 +107	NUMERO UNO-ET IT 017990915143 PRIZE US 68756740 POV.: 1 10088 435 4.30 331 3.30 US 61547476 MILLION
	FIGA-ET 4 SI 23922354 NAJ.: 2 10426 400 3.83 316 3.03 POV.: 4/4/4 9401 352 3.74 277 2.94 +2223 +52 -0.43 +54 -0.22 +130
780808 JEEVES-ET US 134438230 FIGA 47 SI 62315407 NAJ.: 3 11130 479 4.31 360 3.24 POV.: 3/3/3 9809 440 4.49 323 3.29 +1693 +67 +0.12 +53 -0.03 +131	780808 JEEVES-ET US 134438230 FIGA 47 SI 62315407 NAJ.: 3 11130 479 4.31 360 3.24 POV.: 3/3/3 9809 440 4.49 323 3.29 +1693 +67 +0.12 +53 -0.03 +131
	IT 98500026341 RUBEN

SENDY**131966**

SI 34577781

Direktni test: 37/932/-21/94

Rojen: 11.05.16

Gen.: BLF CVF RC BE

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 KOMENDA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	157	157	81	52	206	56	149	680
12.04.17	134							365

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
12.04.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					9600	

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773 IN 04-18: + 125.2 + 129.50 +132.70 +132.10 2.2% 0.6% 0.3% 0.3%	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 PAM NL 884122450
SEVERINA SI 53826114	780845 WIN 395-ET US 125470531
NAJ.: 2 13580 426 3.14 489 3.60 POV.: 3/3/3 11868 383 3.23 427 3.59 +1661 +23 -0.53 +67 +0.20 +133	SANJA SI 027755838 NAJ.: 5 11418 371 3.25 384 3.36 POV.: 5/5/5 10113 358 3.54 360 3.56 +843 +7 -0.36 +49 +0.30 +123
	SI 82173331 BRENDI

ARDEEN**131967**

SI 04574042

Direktni test: 37/1164/76/122

Rojen: 10.04.16

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	169	167	88	52	217	61	155	745
12.04.17	144							453

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	8	7	6
12.04.17	8	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2018	97	97	68.00		8500	

781251 ARMOUR CA 108798853 SI 05-18: 7159 288 4.14 223 3.17 -119 -12 -0.06 +8 +0.15 +102	JABIR-ET US 70801850 ALYSSA CA 11426929 POV.: 2 13332 549 4.10 431 3.20
	CA 11113974 SUPERSONIC
BELTY SI 33980812 NAJ.: 3 12749 525 4.12 384 3.01 POV.: 2/2/2 11404 439 3.85 345 3.03 +2099 +58 -0.21 +46 -0.16 +127	780869 ROSS-ET US 62085114 BELTY SI 43115714 NAJ.: 3 9018 327 3.63 276 3.06 POV.: 4/4/4 8392 310 3.69 259 3.08 +1081 +15 -0.32 +12 -0.21 +107
	NL 169100560 SINATRA

LITBOS**131968**

SI 94750382

Direktni test: 36/854/-42/88

Rojen: 31.05.16

Gen.: BLF CVF RF AE

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	154	157	86	54	206	61	147	652
12.04.17	130							325

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
12.04.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					8200	

781252 LITTLETON CA 108251028 IN 04-18: + 135.0 + 118.40 +125.90 +124.40 0.2% 7.6% 2.0% 2.1% SI 05-18: 9482 390 4.20 289 3.08 +534 +19 -0.03 +20 +0.08 +111	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 LUCY CA 11398471 POV.: 1 14362 594 4.10 438 3.00
BOSA 4 SI 83882843 NAJ.: 2 11314 434 3.83 364 3.22 POV.: 3/3/3 10324 401 3.88 336 3.25 +1955 +63 -0.19 +65 +0.10 +136	780796 MASCOL-ET DE 0578891748 BIMBA 12 SI 13556884 NAJ.: 2 11471 415 3.62 381 3.32 POV.: 3/3/3 9978 381 3.82 334 3.35 +1653 +46 -0.16 +51 +0.06 +128
	SI 13115092 BAWIO

SUPERB**131982**

SI 24785082

Direktni test: 37/1043/13/104

Rojen: 15.06.16

Gen.: BLF CVF RF BB

Rejec teleta: ZAPLOTNIK JURE, LETENICE 1, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	157	160	85	53	211	57	156	743
26.07.17	145							455

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	7
26.07.17	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					4500	

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773 IN 04-18: + 125.2 + 129.50 +132.70 +132.10 2.2% 0.6% 0.3% 0.3%	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 PAM NL 884122450
ŠIPA SI 64127974	131392 BESTSELLER-ET DE 0349652605
NAJ.: 3 13218 423 3.20 434 3.29 POV.: 4/4/4 11475 390 3.39 374 3.26 +2436 +39 -0.58 +73 -0.06 +137	ŠPERA SI 63601192 NAJ.: 3 11634 409 3.52 360 3.09 POV.: 5/5/5 10205 386 3.78 326 3.19 +2271 +54 -0.36 +62 -0.13 +134
	SI 72339312 ADIS

STUDENEC**131984**

SI 54798706

LS 1 % RH 10 %

Direktni test: 38/1232/47/114

Rojen: 13.07.16

Gen.: BLF CVF AA

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	157	159	89	53	216	55	153	714
26.07.17	140							1103

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
26.07.17	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					5000	

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-18: + 121.7 + 123.10 +123.70 +123.60 4.8% 2.9% 3.3% 2.6% SI 05-18: 89 9632 377 3.95 314 3.28 +1102 +45 +0.03 +38 +0.12 +122	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 2 15359 557 3.60 495 3.20 POV.: 2 14374 550 3.80 462 3.20						
	US 60597003 PLANET-ET						
	BIMBA SI 53968171 LS 2 % RH 19 % RW 1 %						
	780805 SHOTTLE-ET GB 289370703987						
	BIZA SI 53715203 LS 3 % RH 38 % RW 3 %						
	NAJ.: 3 12508 619 4.95 395 3.15 POV.: 3/3/3 10864 497 4.58 352 3.24 +1914 +108 +0.39 +47 -0.06 +132						
	US 60597003 PLANET-ET						

SUGAR**131988**

SI 74747715

Direktni test:

Rojen: 25.08.16

Gen.: BLF CVF AE

Rejec teleta: HRGA IVAN, DRAGOVIČ 2A, 2256 JURŠINCI

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	154	157	82	56	203	57	148	645
25.09.17	139							384

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	7	6
25.09.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					9000	

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-18: + 121.7 + 123.10 +123.70 +123.60 4.8% 2.9% 3.3% 2.6% SI 05-18: 89 9632 377 3.95 314 3.28 +1102 +45 +0.03 +38 +0.12 +122	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 2 15359 557 3.60 495 3.20 POV.: 2 14374 550 3.80 462 3.20
	US 60597003 PLANET-ET
BUBA SI 24356363 NAJ.: 1 9359 330 3.52 279 2.99 POV.: 1/1/1 9359 330 3.52 279 2.99 +1130 +18 -0.47 +29 -0.07 +115	781106 GARRETT-ET US 52805710 BECA SI 42694580 NAJ.: 2 11093 447 4.03 395 3.56 POV.: 2/2/2 10869 422 3.89 378 3.48 +848 +30 -0.03 +39 +0.28 +121
	US 60372887 TOYSTORY-ET

GAVEJ**132002**

SI 34720910

Direktni test: 37/971/-8/98

Rojen: 13.09.16

Gen.: BLF CVF AA

Rejec teleta: GLAVAN ROMAN, PRISTAVICA PRI VEL. GABRU 10, 8213 VELIKI GABER

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	155	157	88	54	203	52	144	625
25.09.17	143							443

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	7	6
25.09.17	7	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					5000	

781253 GARANT-ET DE 0356563083	781069 GALAXY-ET US 69990052
IN 04-18: + 117.1 + 118.70 +116.60 +117.10 10.9% 7.2% 12.0% 9.9%	EMILY CA 107199217
SI 05-18: 8982 360 4.02 270 3 +510 +17 +0.04 +17 +0.07 +110	
VEJA SI 54058811	NL 388965513 SNOWMAN
NAJ.: 3 9102 421 4.62 343 3.76 POV.: 3/3/3 8940 391 4.38 320 3.58 +793 +65 +0.44 +36 +0.24 +122	131394 GODZILLA-ET DE 0348110935
	LAJKA SI 43408142
NAJ.: 2 6664 306 4.59 240 3.60 POV.: 2/2/2 5898 278 4.71 212 3.59 -920 +2 +0.76 -17 +0.32 +92	SI 02925026 FASO

CRAFT**132003**

SI 14693959

Direktni test: 38/893/-48/86

Rojen: 09.09.16

Gen.: BLF CVF AB

Rejec teleta: MOHAR IGOR, VISOKO 15, 4212 VISOKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	149	151	78	46	190	48	146	555
25.09.17	136							394

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	5	6
25.09.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					1700	

781278 CRANK IT US 70412495 IN 04-18: + 111.0 + 117.00 +118.10 +117.90 25.0% 9.8% 9.4% 8.5%	MCCUTCHEN-ET US 69990138 IOTA US 3008967490
	US 61898306 ALTAIOTA-ET
FRAČA SI 54050088 NAJ.: 1 10716 323 3.01 362 3.37 POV.: 1/1/1 10716 323 3.01 362 3.37 +3951 +82 -0.84 +125 +0.01 +146	780837 JUWEL DE 0661715492 FLENČA SI 33280150 NAJ.: 6 12507 431 3.45 396 3.17 POV.: 7/7/7 9505 358 3.76 332 3.49 +1865 +64 -0.14 +77 +0.20 +142
	DE 0348110935 GODZILLA-ET

SUMATRA**132004**

SI 74579260

Direktni test: 37/899/-18/95

Rojen: 09.10.16

Gen.: BLF CVF AB

Rejec teleta: JERAJ ANDREJ, JEGRIŠE 2, 1217 VODICE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	146	148	78	47	191	48	138	534
05.12.17	135							375

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	5	6
05.12.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					2300	

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-18: + 121.7 + 123.10 +123.70 +123.60 4.8% 2.9% 3.3% 2.6% SI 05-18: 89 9632 377 3.95 314 3.28 +1102 +45 +0.03 +38 +0.12 +122	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 2 15359 557 3.60 495 3.20 POV.: 2 14374 550 3.80 462 3.20
	US 60597003 PLANET-ET
MIKA SI 83977004 NAJ.: 4 10982 482 4.39 372 3.39 POV.: 4/4/4 9805 432 4.41 350 3.57 +1658 +84 +0.23 +69 +0.24 +140	780874 OMJET DK 2371401544 MIRNA SI 83632071 NAJ.: 3 11204 463 4.13 380 3.39 POV.: 3/3/3 10326 423 4.10 354 3.43 +1590 +68 +0.05 +59 +0.14 +133
	US 60597003 PLANET-ET

SUBER**132005**

SI 84800330

Direktni test: 36/998/8/103

Rojen: 09.10.16

Gen.: BLF CVF BB

Rejec teleta: ROBLEK BARBARA, POVLJE 5, 4204 GOLNIK

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	148	148	79	47	197	52	138	585
05.12.17	137							360

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	7	7
05.12.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					3400	

781250 SUPERMAN-ET NL 714061773 IN 04-18: + 125.2 + 129.50 +132.70 +132.10 2.2% 0.6% 0.3% 0.3%	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 PAM NL 884122450
BERRY SI 94267307	780987 PERRY US 66591084
NAJ.: 2 12696 415 3.27 407 3.20 POV.: 2/2/2 11742 399 3.39 374 3.18 +1671 +55 -0.27 +49 -0.02 +128	BERTA SI 23603363 NAJ.: 2 12279 422 3.44 388 3.16 POV.: 3/3/3 11731 392 3.34 370 3.15 +2315 +69 -0.41 +59 -0.13 +133
	US 135746776 MAN-O-MAN
	US 132795034 MONTAGUE-ET

MONGOL**132006**

SI 24652119

Direktni test: 38/924/-34/90

Rojen: 24.08.16

Gen.: BLF CVF AA

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 DUPLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	158	160	81	48	197	51	142	560
25.09.17	142							430

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	8	6	6
25.09.17	7	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					500	

781276 MOGUL-ET US 3006972816 SI 05-18: +168 +18 +0.06 +3 +0.04 +103	DORCY-ET US 139005002					
	MAXINE-ET US 62784081					
	US 130312332 MARSH-ET					
ŠOLA SI 64130158 NAJ.: 2 13873 536 3.86 430 3.10 POV.: 2/2/2 11719 450 3.84 371 3.16 +992 +45 +0.05 +24 -0.07 +115	780728 LUCENTE-ET IT 912027632					
	ŠULA SI 63795778 NAJ.: 2 11232 477 4.25 388 3.45 POV.: 2/2/2 9979 416 4.17 340 3.41 +1646 +80 +0.17 +49 +0.04 +130					
CA 10705608 GOLDWYN						

BIS**132007**

SI 14830891

Direktni test: 37/877-32/91

Rojen: 07.10.16

Gen.: BLF CVF AB

Rejec teleta: DOLENC NEJC, VRBNJE 39, 4240 RADOVLJICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	149	153	81	49	194	53	143	535
05.12.17	135							407

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	7	6	6
05.12.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					1100	

781246 BOSS-ET DE 0355203353 IN 04-18: + 114.5 + 123.50 +130.90 +129.50 16.1% 2.6% 0.6% 0.5%	BOOKEM-ET US 66636657 RENDEZ DE 0353764102 POV.: 1 10654 535 5.02 395 3.71	US 135746776 MAN-O-MAN
BISA SI 72694587 RH 1 %	131271 BRONCO SI 92180109 BELA SI 72691481 RH 3 %	
NAJ.: 2 14477 551 3.81 483 3.34 POV.: 3/3/3 12505 494 3.95 412 3.29 +2471 +95 -0.09 +77 +0.05 +144	NAJ.: 3 12688 532 4.19 399 3.14 POV.: 3/3/3 11000 463 4.21 366 3.33 +1367 +73 +0.23 +45 +0.09 +128	
DE 0349652605 BESTSELLER-ET		

BOKA**132008**

SI 94652136

RH 6 %

Direktni test: 37/1005/-10/97

Rojen: 30.10.16

Gen.: BLF CVF AA

Rejec teleta: ROZMAN MATJAŽ, ZADRAGA 18, 4203 DUPLJE

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	145	148	80	44	189	50	142	525
05.12.17	136							396

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	6	6
05.12.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					900	

781246 BOSS-ET DE 0355203353 IN 04-18: + 114.5 + 123.50 +130.90 +129.50 16.1% 2.6% 0.6% 0.5% SI 05-18: 8503 398 4.74 282 3.36 +40 +31 +0.49 +21 +0.31 +113	BOOKEM-ET US 66636657 RENDEZ DE 0353764102 POV.: 1 10654 535 5.02 395 3.71
	US 135746776 MAN-O-MAN
KAVA SI 33924812 RH 12 %	780796 MASCOL-ET DE 0578891748 KATY SI 13058410 RH 25 %
	NAJ.: 3 12019 392 3.26 357 2.97 POV.: 5/5/5 11435 399 3.49 336 2.94 +1839 +28 -0.48 +27 -0.27 +115
NAJ.: 2 11029 403 3.66 332 3.01 POV.: 3/3/3 9678 356 3.68 299 3.09 +1009 +3 -0.38 +2 -0.24 +101	NL 857526283 MARTI

GRAH**132009**

SI 94819818

Direktni test: 37/1440/151/144

Rojen: 13.11.16

Gen.: BLF CVF AA

Rejec teleta: FIRM FRONCI, PODŠENTJUR 25, 1270 LITIJA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	155	155	88	53	199	54	148	625
05.12.17	145							480

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	8	6	6
05.12.17	8	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					1000	

781253 GARANT-ET DE 0356563083	781069 GALAXY-ET US 69990052
IN 04-18: + 117.1 + 118.70 +116.60 +117.10 10.9% 7.2% 12.0% 9.9%	EMILY CA 107199217
SI 05-18: 8982 360 4.02 270 3 +510 +17 +0.04 +17 +0.07 +110	
	NL 388965513 SNOWMAN
ZANKA SI 73831051	780788 STYLIST NL 295614731
NAJ.: 4 11901 431 3.62 434 3.64 POV.: 4/4/4 11060 408 3.69 391 3.53 +1421 +46 -0.17 +69 +0.28 +136	ZEBRA SI 92779565
	NAJ.: 5 10384 398 3.83 324 3.12 POV.: 7/7/7 9709 364 3.74 313 3.23 +1307 +36 -0.20 +35 -0.04 +120
	DK 238068 BOJER

BAJONET**132010**

SI 54804636

Direktni test: 34/1005/-5/99

Rojen: 14.11.16

Gen.: BLF CVF AB

Rejec teleta: DRAŠKOVIČ BRANKO, ŠIKOLE 16, 2331 PRAGERSKO

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	147	150	82	46	195	50	140	550
05.12.17	137							419

	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
2018			
2017	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	6	6
05.12.17	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2018					600	

781277 BAYONET-ET US 72190767 IN 04-18: + 120.3 + 119.70 +122.80 +122.20 6.2% 6.0% 4.0% 3.5%	781363 DONATELLO-ET US 3006989495 MING 7380-ET US 3008328778 NAJ.: 1 10095 370 3.67 343 3.40 POV.: 1 10095 370 3.67 343 3.40
	US 68977120 SHAMROCK-ET
INA SI 94005651 NAJ.: 2 15097 501 3.32 536 3.55 POV.: 3/3/3 13094 437 3.34 468 3.57 +3136 +68 -0.53 +121 +0.25 +144	780797 GIBOR FR 7297006288 IDA SI 83769821 NAJ.: 2 9528 369 3.87 349 3.66 POV.: 2/2/2 8713 328 3.77 318 3.65 +1195 +35 -0.20 +53 +0.25 +128
	NL 292911026 EMIL II

MORGAN**132011**

SI 14851144

Direktni test: 39/779/-52/85

Rojen: 19.01.17

Gen.: BLF CVF AE

Rejec teleta: GALJOT JANEZ, LAHOVČE 57, 4207 CERKLJE NA GORENJSKEM

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	143	145	78	46	185	49	138	495
21.02.18	135							410

	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
2018			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
30.05.18	6	6	6
21.02.18	6	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	% NR skupaj	vet. oc.	Seme	
				Zaloga	Odobr.
2018				900	

781276 MOGUL-ET US 3006972816 SI 05-18: +168 +18 +0.06 +3 +0.04 +103	DORCY-ET US 139005002					
	MAXINE-ET US 62784081					
	US 130312332 MARSH-ET					
TROBENTA SI 44054227		780874 OMJET DK 2371401544				
NAJ.: 3 10748 440 4.09 379 3.52 POV.: 4/4/4 10071 416 4.13 357 3.54 +2073 +95 +0.08 +82 +0.20 +146		TROBLA SI 63553367				
		NAJ.: 5 9339 306 3.28 305 3.27 POV.: 7/7/7 8152 282 3.46 257 3.16 +994 -16 -0.67 +18 -0.16 +107				
		SI 22690777 TATU-ET				

ARSENAL**132021**

SI 64931959

Direktni test: 37/845/-33/91

Rojen: 26.01.17

Gen.: BLF CVF

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 TOPOLŠICA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.06.18	152	152	68	45	198	45	128	435
21.02.18	144							383

	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
2018			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
12.06.18	7	7	6
21.02.18	7	7	6

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

781251 ARMOUR CA 108798853 SI 05-18: 7159 288 4.14 223 3.17 -119 -12 -0.06 +8 +0.15 +102	JABIR-ET US 70801850 ALYSSA CA 11426929 POV.: 2 13332 549 4.10 431 3.20
	CA 11113974 SUPERSONIC
OLGICA SI 14280368 NAJ.: 2 10077 430 4.27 291 2.89 POV.: 2/2/2 9170 401 4.37 268 2.92 +1356 +46 +0.03 +21 -0.19 +114	781056 LONAR DE 0349789696 OLIMPIA SI 73319843 NAJ.: 3 14235 559 3.93 455 3.20 POV.: 5/5/5 12190 517 4.24 379 3.11 +3085 +112 -0.07 +81 -0.11 +147
	US 132973942 BAXTER

FENOM**132022**

SI 34825448

Direktni test: 38/1064/12/103

Rojen: 28.04.17

Gen.: BLF CVF

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 KOMENDA

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
12.06.18	136	137	65	42	137	44	122	410
20.04.18	134							397

	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
2018			
2018	I.	I	M

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2018			
12.06.18	7	7	6
20.04.18	7	7	6

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

781323 FEDEX-ET US 3127335650	781171 LOTTOMAX CA11445882
	MOGUL 2569-ET US 71814054
MANDI SI 63330063	US 3006972816 MOGUL-ET
	780677 JEFFERSON-ET DE 0347023457
NAJ.: 3 13577 458 3.38 478 3.52 POV.: 6/6/6 12144 423 3.48 427 3.51 +2492 +58 -0.37 +93 +0.22 +144	MAGI SI 12890851 NAJ.: 8 13933 460 3.30 401 2.88 POV.: 8/8/8 12218 378 3.10 376 3.07 +2081 +24 -0.70 +50 -0.13 +125
	DK 238068 BOJER

SUPRISE**132023**

SI 14577790

Direktni test:

Rojen: 11.09.16

Gen.: BLF CVF

Rejec teleta: JAMŠEK NADA, MOSTE 103, 1218 KOMENDA

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						
2018									
2018	I.	I	M						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev				% NR	vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj	Zaloga			Zaloga	Odobr.
2018											

781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 IN 04-18: + 121.7 + 123.10 +123.70 +123.60 4.8% 2.9% 3.3% 2.6% SI 05-18: 89 9632 377 3.95 314 3.28 +1102 +45 +0.03 +38 +0.12 +122	ROBUST-ET US 64966739 SHUANA-ET US 66228178 NAJ.: 2 15359 557 3.60 495 3.20 POV.: 2 14374 550 3.80 462 3.20
	US 60597003 PLANET-ET
MANI SI 33826161 NAJ.: 2 14466 366 2.53 433 2.99 POV.: 2/2/2 13083 337 2.57 405 3.10 +2575 +40 -0.79 +71 -0.07 +137	780944 LAUTHORITY CA 103455217 MANDI SI 63330063 NAJ.: 3 13577 458 3.38 478 3.52 POV.: 6/6/6 12144 423 3.48 427 3.51 +2492 +58 -0.37 +93 +0.22 +144
	DE 0347023457 JEFFERSON-ET

LITGAN**132024**

SI 84750390

Direktni test:

Rojen: 16.10.16

Rejec teleta: SPITAL TOMISLAV, GABERKE 294, 3325 ŠOŠTANJ

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
									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						
2018									
2018	I.	I	M						

LETO	OK	OB	OM	število l. osemenitev				vet. oc.	Seme	
				Leto	v letu	skupaj	% NR		Zaloga	Odobr.
2018										

781252 LITTLETON CA 108251028 IN 04-18: + 135.0 + 118.40 +125.90 +124.40 0.2% 7.6% 2.0% 2.1% SI 05-18: 9482 390 4.20 289 3.08 +534 +19 -0.03 +20 +0.08 +111	781116 SUPERSIRE-ET US 69981349 LUCY CA 11398471 POV.: 1 14362 594 4.10 438 3.00
GENUA 50 DE 0354420154 NAJ.: 2 12690 559 4.41 424 3.34 POV.: 2/2/2 10743 474 4.41 369 3.44 +1209 +60 +0.33 +49 +0.23 +128	781106 GARRETT-ET US 52805710 GENIA DE 0580425948 POV.: 1 12431 573 4.61 475 3.82 +739 +42 +0.29 +36 +0.23 +120
	DE 0578891748 MASCOL-ET