



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

DELOVNI KATALOG BIKOV

**rjave pasme
za leto 2023**

Ljubljana, november 2022

Delovni katalog smo pripravili:

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

Napovedovanje plemenskih vrednosti:

izr. prof. dr. Klemen Potočnik, univ. dipl. inž. zoot.**
Barbara Luštrek, mag., inž. zoot.**
Miran Štepec**
viš. pred. mag. Marko Čepon, univ. dipl. inž. zoot.**
mag. Jurij Krsnik, univ. dipl. inž. mat.**
izr. prof. dr. Gregor Gorjanc, univ. dipl. inž. zoot.**
doc. dr. Silvester Žgur, univ. dipl. inž. zoot.**
dr. Betka Logar, univ. dipl. inž. zoot.*

Izbor bikov:

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

* Kmetijski inštitut Slovenije

** Biotehniška fakulteta, Oddelek za zootehniko

*** KGZS - Zavod LJ

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

Viri podatkov:

- Centralna podatkovna zbirka Govedo, Kmetijski inštitut Slovenije
- *plemenske vrednosti* - BF Oddelek za zootehniko
- *Obračun III. 2022*

KAZALO

Uvodno pojasnilo5 112166 AMARILLO.....96

Testirani biki13
111902 HOM14
112000 DAN17
111898 HASOL20
111744 DINOS23
111887 NEMOS26
111986 VIM29
111743 VLADAR32
111961 BISIR35
111983 ANIS38
111987 ASTON MARTIN .41
111916 JONTEZ44
111944 BECO47
111919 PAYGOR50
111918 VORTEX53
111899 AS56
111951 HARI59
111917 VALER62
111904 BISAO65

Bika izvorne rjave pasme
112206 VOJTEH68
112148 OREO71

Genomsko testirani biki.....
.....74
112225 OLIMPIK.....75
112224 SILAK.....78
112222 TOLMUN81
112210 HIDALGO84
112209 PERU.....87
112204 CAP90
112190 AMORIM.....93

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 2023. Z izjemo mesnih pasem, za vsako pasmo pripravimo svoj delovni katalog, ki služi posamezni delovni skupini pri odbiri.

Uvodno pojasnilo h 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 2023 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 2023, 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

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

PRIROJENE NAPAKE PRI TELETIH				
6				

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

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

BRIDGE VIEW COMBINATION						
US 167037	AR 100 %					
PAM						
US 676082	AR 100 %					
US 163153 S.IMPROVER						
SIDRA						
SI 968947	RJ 38 % AR 63 %					
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						
100294 VASO						
SI 319177	RJ 25 % AR 75 %					
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. Genotipi za mlečno beljakovino kappa-kazein so označeni z AA, AB, BB in EE, želeni genotip je BB,
- 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.

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 telitve*	model živali
Telesne lastnosti prvesnic	model živali
Telesne lastnosti telet	model živali
Pitovne in klavne lastnosti	model živali
Skupni selekcijski in vsi ostali indeksi	izračun za živali

Sklop skupni selekcijski indeksi

Tako kot indeksa telesnih lastnosti tudi skupni selekcijski indeks računamo za dve tržno-ekonomski situaciji, in sicer za prirejo mleka (MLEKO) in kombinirano rejo s poudarkom na prireji mesa (MESO- MLEKO). V posameznem skupnem selekcijskem indeksu so združene gospodarsko pomembne lastnosti za posamezno usmeritev, ki so tehtane z relativnimi ekonomskimi težami in so prilagojene za različne gospodarske usmeritve. Uteži s katerimi tehtamo plemenske vrednosti iz posameznih sklopov lastnosti so tokrat za rjavo pasmo nekoliko drugačne kot za lisasto in črno-belo. V skupna selekcijska indeksa za rjavo pasmo je dodan tudi 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	0,140	0,140
Dolgoživost	0,060	0,050	0,080	0,080	0,060
Telesne lastnosti	0,300	0,170	0,250	0,150	0,120
Somatske celice	0,060	0,080	0,050	0,030	
Iztok mleka	0,020	0,030		0,040	
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

HOM**111902**

SI 04513638

RJ 61 % AR 39 %

Direktni test: 42/860/-125/79

Rojen: 12.12.14

Gen.:AB, A2A2

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	144	148	76	42	185	50	141	575
25.11.15		134						419

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1258.3	4.6 %	417
	Ma (kg)	61.68	2.4 %	417
	Be (kg)	46.17	1.9 %	417
	IBM	129.80	2.2 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	123.1	2.9 %	11838
	Ma (kg)	129.60	0.8 %	11841
	Be (kg)	127.80	0.8 %	11839
	IBM	128.10	0.7 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
09.06.16	6	6	5
25.11.15	6	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	62	222	69.80		4463	
2021	1	160	100.00		5040	
2019	3	159				
2018	3	156				
2017	134	153				
2016	19	19				800

770927 HOT IT 022990018902 IN 08-22: + 108.4 + 102.20 + 106.80 + 105.90 40.7% 66.0% 47.8% 51.6%	770622 HUCOS DE 0912484731 RJ 71 % AR 29 %
SAMUELA IT 022000093654 RJ 63 % AR 37 %	
NAJ.: 4 10490 454 4.30 393 3.80 POV.: 4 9160 356 3.88 325 3.55	
	IT 01BZ0199322 MAZILO
MEGY 63 SI 33869555 RJ 55 % AR 45 %	770828 VASIR DE 0936949086 RJ 61 % AR 39 %
MOIA SI 43646951 RJ 41 % AR 59 %	
NAJ.: 4 11613 488 4.20 435 3.74 POV.: 5/5/5 9902 413 4.17 375 3.79 +1842 +60 +0.04 +77 +0.32 +146	
	IT BZ0000582001 MOIADO

HOM

111902

SI 04513638

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	90	26		14.6	126.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	90	26		-2.6	95.4				100			
MLEKO	kg	87	26	6860	1258.3	125.0							
MAŠČOBA	kg	86	26	295.2	61.68	131.3							
MAŠČOBA	%	90	26	4.33	0.239	111.5							
BELJAKOVINE	kg	87	26	245.6	46.17	129.4							
BELJAKOVINE	%	90	26	3.60	0.207	115.3							
IBM	slab-odličen	87	26		129.8	130.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	88	26	6.3	0.402	106.8							
UREA		84	26	21.2	-3.505	70.5							
LAKTOZA	%	90	26	4.6	-0.007	99.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	43	26	3.7	0.111	120.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53	18	446	-6.2	93.8				100			
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	56	27	911	26.9	128.3							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	25	27	1.4	-0.02	90.1				100			
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	37	67	1.4	0.02	109.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	32	28		0.178	126.5							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	42	8	860	-125	79.1				100			
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	78	20	144.6	3.56	122.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	78	19	5.4	1.163	122.9							
OBSEG PRSI	cm	64	20	193.5	0.53	103.9							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	56	19	5.2	0.362	116.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	34	20	5.3	0.148	118.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	58	19	5.4	0.110	104.5							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	58	19	5.5	0.199	109.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	58	19	5.5	0.038	102.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	60	20	4.9 -	0.461	84.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	58	20	5.3	0.348	114.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	64	20	4.9 -	0.022	99.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	57	20	5.4 -	0.194	91.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	57	20	5.7	0.329	113.2							
BICLJI**	mehki-strmi	53	20	5.2	0.225	110.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	47	20	5.4	0.104	109.1							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	55	20	4.8 -	0.713	71.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	54	20	4.6	0.230	110.4							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	65	20	5.1 -	0.868	70.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63	20	5.0 -	0.760	74.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	74	20	5.1 -	0.884	79.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	68	20	5.0	0.306	108.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	72	20	6.2	0.545	113.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	72	20	5.7	0.731	119.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	60	20	4.8	0.211	108.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	59	20	4.8 -	0.008	99.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	20	4.2 -	0.204	89.9							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	58	20	5.5	0.797	132.0							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	59			78.496	106.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	59			78.749	106.4							
OKVIR	točka	54	19	79.6	1.291	127.3							
KRIŽ	točka	54	20	81.8	0.440	110.2							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	50	20	80.8	0.639	115.2							
VIME	točka	61	20	78.8 -	0.109	98.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	57	19	79.7	0.610	116.1							

DAN**112000**

RJ 34 % AR 66 %

SI 24796707

Direktni test: 36/1172/-10/98

Rojen: 26.10.16

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: ARLIČ JANKO, ŠKALE 82, 3320 Velenje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	146	148	79	54	198	50	141	617

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1372.9	3.1 %	417
	Ma (kg)	51.26	4.8 %	417
	Be (kg)	41.82	3.6 %	417
	IBM	126.53	3.1 %	414
IN	Ml (kg)			
	Ma (kg)			
	Be (kg)			
	IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	IIIg	Č

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	7	6
05.12.17	6	6	7

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	2	234	75.00		7400	
2021	16	232	50.00		6900	
2020	78	216	61.10			
2019	114	138			7700	400
2018	24	24	75.00		2900	800

771286 DANE-ET US 68156270 IN 08-22:	RJ 28 % AR 72 %	771373 CADENCE-ET US 71130650 RJ 25 % AR 75 %
+ 137.0 + 135.50 0.0% 0.2%	+137.20 0.0%	DAVOS US 68138134 RJ 31 % AR 69 %
SI 10-22: 28 9091 375 4.14 320 3.54 +1968 +73 -0.04 +62 +0.13 +139		NAJ.: 2 11612 558 4.81 422 3.63 POV.: 2 10639 501 4.71 384 3.61
		CH 120033040506 ALIBABA
SOČA SI 44181008 RJ 41 % AR 59 %		770930 HUXOY AT 812100272 RJ 61 % AR 39 %
NAJ.: 3 8991 401 4.46 319 3.54 POV.: 4/4/4 8452 377 4.47 290 3.43 +1586 +66 +0.11 +45 +0.00 +129		SOČA SI 93413914 RJ 22 % AR 78 % NAJ.: 1 6695 290 4.33 231 3.46 POV.: 2/2/2 6607 306 4.63 230 3.48 +1001 +60 +0.39 +29 +0.11 +121
		SI 53000664 GAL

DAN

112000

SI 24796707

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	81	16		14.5	126.3							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	81	16			0.5	107.0						
MLEKO	kg	76	16	6866	1372.9	127.3							
MAŠČOBA	kg	73	16	287.4	51.26	126.0							
MAŠČOBA	%	79	16	4.22	0.045	102.2							
BELJAKOVINE	kg	75	16	236.5	41.82	126.7							
BELJAKOVINE	%	81	16	3.47	0.111	108.2							
IBM	slab-odličen	75	16		126.5	126.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	77	16	5.2	1.180	119.9							
UREA		67	16	21.9	1.264	110.6							
LAKTOZA	%	81	16	4.7	0.055	107.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	29	12	3.7	0.191	134.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	56			3.2	103.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	45	17	848	36.8	138.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	20	12	1.8	-0.04	81.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	45	131	1.3	0.06	127.9							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	64			0.134	120.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	7	1172	-10	98.3							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	53	4	148.8	5.77	136.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	53				1.881	137.0						
OBSEG PRSI	cm	45	7	198.0	3.13	123.0							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	23				0.438	119.5						
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	19	4		4.5	0.107	113.2						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	27				0.600	124.4						
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	30				0.774	135.2						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	40	7	5.3	0.194	110.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	36	4	4.5	-	0.442	85.1						
HRBET*	uleknjen-izbočen	40	7	5.3	0.139	105.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	39	4	6.3	0.060	102.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	33	4	4.5	-	0.301	86.8						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	33	4	6.5	0.432	117.4							
BICLJII**	mehki-strmi	31	4	5.8	0.175	108.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	27	4	5.0	0.052	104.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	38	7	4.4	0.179	107.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	36	7	5.0	0.544	124.6							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	47	7	5.4	0.503	117.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	46	7	4.4	-	0.511	82.7						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	56	7	4.7	-	0.124	97.1						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	50	7	5.1	-	0.048	98.7						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	55	7	5.1	-	0.436	88.9						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	54	7	4.9	-	0.343	90.9						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	42	7	5.4	0.512	120.7							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	42	7	5.0	0.716	128.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	46	7	5.0	0.574	128.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	40	7	5.0	0.444	117.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	39				87.267	131.6						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	39				87.451	132.0						
OKVIR	točka	33	4	81.5	1.698	135.9							
KRIŽ	točka	31	4	82.0	0.726	116.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	29	4	83.3	0.636	115.2							
VIME	točka	42	7	81.3	1.544	128.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	34	4	82.0	1.233	132.5							

HASOL**111898**

SI 34523225

RJ 55 % AR 45 %

Direktni test: 39/1470/40/107

Rojen: 11.11.14

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: KOČNAR URŠKA, BOČNA, DELCE 7, 3341 Šmartno ob Dreti

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	151	155	80	53	208	55	149	722
09.06.16	143	148	81	53	195	50	139	610
25.11.15		136						497

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	1177.0	5.8 %	417
	Ma (kg)	33.58	17.7 %	417
	Be (kg)	40.53	4.6 %	417
	IBM	124.07	6.0 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	124.6	1.9 %	11838
	Ma (kg)	117.50	13.5 %	11841
	Be (kg)	125.60	1.7 %	11839
	IBM	124.00	2.7 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	E	III	RML

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	7	5	6
09.06.16	7	6	6
25.11.15	7	6	7

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	173	473	74.10		2100	
2021	1	300			4370	
2020	5	299				
2019	43	294				
2018	158	251				
2017	61	93			4500	800
2016	32	32	68.40		400	1200

770784 HURAY DE 0935830301 IN 08-22:	RJ 65 % AR 35 %				770531 HUSSLI DE 0808024689 RJ 75 % AR 25 %		
	+ 126.4	+ 123.10	+ 127.10	+ 126.30			
	1.0%	4.0%	1.1%	1.4%			
SI 10-22: 123	7321	302	4.15	256	3.53		
	+1332	+45	-0.01	+42	+0.11	+126	
JORA 49 SI 83745977 RJ 45 % AR 55 %				LAURA DE 0930481301 RJ 55 % AR 45 %			
NAJ.:	2	10090	438	4.34	381	3.78	
POV.:	3/3/3	9265	378	4.08	342	3.69	
	+2323	+84	-0.01	+83	+0.17	+151	
				DE 0910256558 SIRAY			
				770795 PROSSI DE 0937108856 RJ 31 % AR 69 %			
				JOJA 15 SI 92497845 RJ 59 % AR 41 %			
NAJ.:	7	10156	392	3.86	349	3.44	
POV.:	11/11/11	8643	340	3.93	309	3.57	
	+1171	+40	+0.00	+42	+0.10	+125	
				DE 0916304211 VIGO			

HASOL

111898

SI 34523225

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	45		12.7	122.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	45			0.4	106.8						
MLEKO	kg	91	45	6498	1177.0	123.4							
MAŠČOBA	kg	90	45	262.1	33.58	117.0							
MAŠČOBA	%	93	45	4.07	-0.103	95.0							
BELJAKOVINE	kg	90	45	222.1	40.53	125.8							
BELJAKOVINE	%	93	45	3.44	0.083	106.2							
IBM	slab-odličen	90	45		124.1	124.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	45	6.0	0.495	108.4							
UREA		87	45	23.4	2.129	117.9							
LAKTOZA	%	93	45	4.7	-0.031	95.7							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	51	41	3.9	0.188	134.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53	16	458	-3.9	96.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	66	47	900	27.3	128.7							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	29	38	1.3	0.01	107.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	45	117	1.3	0.04	119.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	44	48		0.160	123.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	1470	40	106.6							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	83	29	143.6	1.01	106.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	83	15	4.6	0.324	106.4							
OBSEG PRSI	cm	70	29	192.2	-0.82	94.0							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	53	15	4.8	0.361	116.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	40	29	4.6 -	0.144	82.2							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	58	15	5.7	0.457	118.6							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	59	15	5.5 -	0.262	88.1							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	64	29	5.4 -	0.142	92.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	67	29	4.9 -	0.334	88.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	65	29	5.3	0.023	100.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	71	29	4.3 -	0.796	70.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	64	29	5.7	0.513	122.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	64	29	5.9	0.780	131.4							
BICLJII**	mehki-strmi	61	29	4.8 -	0.550	73.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	54	29	5.2 -	0.332	71.0							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	63	29	5.5	0.310	112.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	61	29	4.4	0.020	100.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72	29	5.9	0.215	107.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	70	29	4.9 -	0.260	91.2							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	79	29	5.7	0.181	104.2							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	74	29	5.0	0.405	111.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	29	5.5 -	0.303	92.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	77	29	4.8 -	0.657	82.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	67	29	5.3	0.853	134.5							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	66	29	5.2	0.576	122.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	60	29	4.8 -	0.172	91.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	65	29	4.3 -	0.612	75.5							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	65				74.886	95.4						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	65				75.071	95.5						
OKVIR	točka	61	29	79.6	0.037	100.8							
KRIŽ	točka	61	29	80.2	- 0.246	94.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	57	29	80.8	- 0.092	97.8							
VIME	točka	67	29	80.8	1.367	125.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	65	29	80.4	0.456	112.0							

DINOS**111744**

SI 04020543

RJ 12 % AR 88 %

Direktni test: 15//57/91

Rojen: 22.10.11

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: RIHTER ZLATA, NOVA ŠTIFTA, TIROSEK 58, 3342 Gornji Grad

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
23.09.14	158	160	85	52	221	57	162	827
24.09.13	145	147	76	41	194	53	137	572

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	465.9	32.4 %	417
	Ma (kg)	17.51	36.2 %	417
	Be (kg)	21.20	24.9 %	417
	IBM	112.58	26.6 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	110.3	33.5 %	11838
	Ma (kg)	110.00	38.1 %	11841
	Be (kg)	113.70	23.6 %	11839
	IBM	113.00	26.1 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
23.10.14	8	7	6
23.09.14	8	8	6
24.09.13	6	8	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	164	1212	60.70		1800	
2021	509	1048	52.30		4200	
2020	71	539	65.50		7400	
2019	2	468	50.00		7350	
2018						7300
2017	4	466	100.00			
2016	74	462				
2015	59	388	53.70		7500	

770881 DALLY-ET US 197305 AR 100 %	770594 PRONTO-ET US 191184 AR 100 %
IN 08-22: + 109.8 + 108.80 35.4% 43.1% +111.90 29.6% +111.30 32.2%	DAFFODIL-ET US 897058 AR 100 %
SI 10-22: 28 7079 297 4.20 249 3.55 +288 +12 +0.05 +12 +0.23 +107	NAJ.: 2 11004 651 5.92 446 4.05 POV.: 2 9864 587 5.95 392 3.97
JOVA 42 SI 13239493 RJ 24 % AR 76 %	US 187361 EMERALD-ET
NAJ.: 5 10582 438 4.14 377 3.56 POV.: 5/5 9140 369 4.04 324 3.54 +2303 +70 -0.16 +73 +0.01 +144	111362 AIR SI 22794826 RJ 21 % AR 79 %
	JAMNICA SI 02550594 RJ 28 % AR 72 %
NAJ.: 5 9611 410 4.27 333 3.46 POV.: 5/5 7991 339 4.24 280 3.50 +1601 +52 -0.03 +50 +0.03 +131	NAJ.: 5 9611 410 4.27 333 3.46 POV.: 5/5 7991 339 4.24 280 3.50 +1601 +52 -0.03 +50 +0.03 +131
	SI 1890815 SITEL

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	72		11.4	120.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	96	72		4.9	123.7							
MLEKO	kg	96	72	6422	465.9	109.2							
MAŠČOBA	kg	95	72	261.8	17.51	108.9							
MAŠČOBA	%	96	72	4.12	0.093	104.5							
BELJAKOVINE	kg	95	72	222.8	21.20	113.5							
BELJAKOVINE	%	96	72	3.49	0.165	112.2							
IBM	slab-odličen	95	72		112.6	112.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	96	72	6.5	0.633	110.7							
UREA		94	72	22.9	1.310	111.0							
LAKTOZA	%	96	72	4.6	-0.027	96.2							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	64	3.6	0.148	126.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	82	57	402	30.7	130.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	73	72	936	17.3	118.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	45	144	1.3	0.04	120.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	67	413	1.4	-0.01	96.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	56	76		0.214	131.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g		15		-57	90.5							
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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	91	64	143.0	1.39	108.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	91	62	5.1	0.451	108.9							
OBSEG PRSI	cm	82	62	193.7	-0.19	98.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	77	64	5.6	0.001	100.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	49	64	5.1	-	0.036	95.5						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	78	62	5.4	0.258	110.5							
GLOBINA TELESA	cm	62					0.000	89.5					
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	78	63	5.6	0.023	101.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	76	64	5.4	-	0.290	84.6						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	80	64	4.9	-	0.253	91.5						
HRBET*	uleknjen-izbočen	78	64	5.4	0.005	100.2							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	82	64	4.4	-	0.649	76.2						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	77	64	5.7	0.347	115.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	77	64	6.0	1.039	141.8							
BICLJI**	mehki-strmi	74	64	5.0	-	0.061	97.1						
PARKLJI***	nizki-visoki	66	64	5.2	-	0.225	80.3						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55					0.000	119.2					
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	76	64	5.4	0.105	104.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	74	64	4.5	-	0.142	93.6						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	83	64	6.5	0.996	133.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	81	64	4.8	-	0.911	69.2						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	88	64	5.4	-	0.358	91.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	84	64	4.7	0.216	106.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	87	64	6.0	0.274	107.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	87	64	5.2	0.269	107.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	79	64	5.0	0.151	106.1							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	79	64	5.8	0.810	131.9							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	64		4.9	0.716	135.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	78	64	5.7	0.762	130.6							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	78					78.988	107.4					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	78					79.212	107.7					
OKVIR	točka	73	62	79.7	0.281	105.9							
KRIŽ	točka	73	62	80.5	-	0.356	91.8						
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	70	64	80.2	0.540	112.9							
VIME	točka	80	64	80.7	1.835	133.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	78	62	80.3	0.944	124.9							

NEMOS**111887**

RJ 30 % AR 70 %

SI 84468200

Direktni test: 36/1087-81/87

Rojen: 05.08.14

Gen.:BB, A2A2

Rejec teleta: MODIC JAN, MATENA 1, 1292 lg

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	140	145	83	51	196	51	143	625
23.09.15	130	134	66	45	179	44	124	468
09.09.15		130						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
2022			
2021	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
09.06.16	6	5	5
23.09.15	6	7	6
09.09.15	6	7	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	72	167	73.60		2100	
2021					2800	
2018	3	95				
2017	25	92				
2016	67	67			4469	
2015						1500

771025 NELGOR CH 120055270318 RJ 21 % AR 79 %	WAGOR CH 120008581270 RJ 18 % AR 82 %
IN 08-22: + 120.4 + 109.50 +115.30 +114.10 5.9% 40.1% 19.3% 22.5%	NELKE CH 120025498902 RJ 25 % AR 75 %
SI 10-22: 23 8032 332 4.14 280 3.51 +751 +5 -0.25 +16 +0.06 +108	NAJ.: 3 9526 336 3.53 328 3.44 POV.: 4 9057 322 3.55 316 3.49
	CH 120000575529 COWBOY-ET
NIKA SI 93396981 RJ 40 % AR 60 %	770647 MOIADO IT BZ0000582001 RJ 55 % AR 45 %
NAJ.: 2 12650 623 4.92 457 3.61 POV.: 4/4/4 11276 519 4.60 404 3.58 +2817 +142 +0.38 +78 +0.06 +154	NIKA SI 62798194 RJ 25 % AR 75 % NAJ.: 1 8900 359 4.03 268 3.01 POV.: 1/1/1 8900 359 4.03 268 3.01 +1620 +85 +0.30 +40 -0.01 +129
	US 189797 CHIME-ET

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	81	10		10.5	118.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	81	10		-3.9	90.3							
MLEKO	kg	78	10	6770	1406.0	127.9							
MAŠČOBA	kg	76	10	276.3	59.64	130.2							
MAŠČOBA	%	81	10	4.16	0.149	107.2							
BELJAKOVINE	kg	77	10	235.9	37.98	124.2							
BELJAKOVINE	%	81	10	3.53	0.063	104.7							
IBM	slab-odličen	77			125.4	125.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	79	10	6.4	0.010	100.2							
UREA		73	10	23.6	0.863	107.3							
LAKTOZA	%	81	10	4.6	-0.086	88.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	27	10	3.7	0.041	107.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	45	8	428	9.8	109.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	38	10	869	14.3	115.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	18	20	1.6	-0.05	75.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	28	49	1.4	0.01	105.6							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	14	10		0.077	111.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	7	1087	-81	86.5							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	65	8	142.8	1.50	109.6							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	65	8	5.1	0.495	109.7							
OBSEG PRSI	cm	48	8	190.9	0.05	100.4							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	41	8	5.1	0.553	124.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	24	8	5.1	-	0.073	91.0						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	44	8	5.0	-	0.140	94.3						
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	44	8	5.4	0.118	105.4							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	43	8	5.0	0.003	100.2							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	45	8	4.4	-	0.434	85.4						
HRBET*	uleknjen-izbočen	43	8	5.5	0.293	111.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	49	8	4.6	-	0.115	95.8						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	42	8	4.4	-	0.627	72.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	42	8	5.5	-	0.391	84.3						
BICLJII**	mehki-strmi	39	8	5.4	0.182	108.7							
PARKLJI***	nizki-visoki	34	8	5.1	0.128	111.2							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	41	8	6.0	0.581	123.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	39	8	4.8	0.267	112.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	50	8	5.8	0.084	102.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	49	8	4.5	-	0.985	66.7						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	60	8	3.6	-	2.006	53.0						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	54	8	5.8	1.192	133.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	58	8	7.4	1.528	139.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	58	8	6.5	1.482	139.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	45	8	5.3	0.319	112.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	45	8	5.1	0.515	120.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	36	8	4.6	0.277	113.7							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	43	8	6.5	0.968	138.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	45			78.130	104.9							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	45			77.893	103.8							
OKVIR	točka	41	8	79.3	0.774	116.4							
KRIŽ	točka	41	8	80.6	-	0.079	98.2						
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	36	8	79.8	0.113	102.7							
VIME	točka	46	8	79.9	0.786	114.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	43	8	79.8	0.567	115.0							

VIM**111986**

SI 54752216

RJ 33 % AR 67 %

Direktni test: 39/1220/5/101

Rojen: 07.08.16

Gen.:AB, A2A2

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
30.05.18	146	149	81	48	194	50	144	622
26.07.17			136					424

	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
2022			
2017	I.	IIig	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	8	6
26.07.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	1	202	50.00		5861	
2021	31	201	66.60			
2019	140	170			6300	400
2018	30	30	61.50		6500	800

771210 VILENO CH 120074028822	RJ 12 %	AR 88 %	770753 VIGOR-ET US 195618	AR 100 %
IN 08-22:	+ 110.0 + 107.00 34.3% 49.4%	+113.70 23.7%	+112.40 28.3%	
SI 10-22:	16 7015 299 4.22 +375 +7 -0.10	256 3.64 +19 +0.24	+110	
NAJ.: 6 11956 504 4.21 POV.: 6/6/6 10175 459 4.51	434 3.63 383 3.76		NAJ.: 3 10869 394 3.62 POV.: 4 10180 353 3.47	358 3.29 349 3.43
MANCA40 SI 04217057	RJ 54 %	AR 46 %	US 192278 EAGLE-ET	
NAJ.: 6 11956 504 4.21 POV.: 6/6/6 10175 459 4.51	434 3.63 383 3.76		770927 HOT IT 022990018902	RJ 67 % AR 33 %
+1496 +51 +0.07	+56 +0.24	+134	MOIA SI 43646951	RJ 41 % AR 59 %
			NAJ.: 4 11613 488 4.20 POV.: 5/5/5 9902 413 4.17	435 3.74 375 3.79
			+1842 +60 +0.04	+77 +0.32 +146
			IT BZ0000582001	MOIADO

VIM

111986

SI 54752216

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	77	10		10.1	117.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	77	10			3.1	116.8						
MLEKO	kg	71	10	6328	802.8	115.9							
MAŠČOBA	kg	69	10	241.6	20.51	110.4							
MAŠČOBA	%	75	10	3.85	-0.104	95.0							
BELJAKOVINE	kg	70	10	212.3	32.73	120.9							
BELJAKOVINE	%	77	10	3.33	0.172	112.8							
IBM	slab-odličen	70				118.8	119.1						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	72	10	6.6	-0.457	92.3							
UREA		64	10	20.0	0.280	102.4							
LAKTOZA	%	76	10	4.7	-0.051	93.0							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	27	12	3.6	0.008	101.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	55				19.1	121.8						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	41	14	871	28.8	130.3							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	20	3	1.3	-0.04	79.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	48	159	1.4	0.04	120.4							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	64				0.213	132.3						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	1220	5	100.8							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	53	5	142.6	2.81	118.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	53				0.921	118.1						
OBSEG PRSI	cm	38	5	186.4	2.01	114.7							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	19				0.390	117.4						
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	18	5	4.8	0.069	108.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	24				0.608	124.7						
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	26				0.502	122.9						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	34	5	4.2	0.131	107.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	35	5	4.6	0.182	106.1							
HRBET*	uleknjen-izbočen	33	5	5.2	0.293	112.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	39	5	4.2	0.018	100.7							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	32	5	5.4	-	0.026	98.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	32	5	6.8	0.851	134.3							
BICLJII**	mehki-strmi	30	5	6.6	0.541	125.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	26	5	6.0	0.215	118.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	31	5	5.4	0.215	108.6							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	30	5	5.2	0.417	118.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	40	5	4.8	-	0.367	87.5						
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	39	5	5.0	-	0.340	88.5						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	49	5	5.2	-	0.397	90.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	44	5	5.0	0.851	123.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	48	5	6.6	1.063	127.2							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	47	5	6.0	1.089	128.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	35	5	4.2	0.395	116.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	35	5	3.8	0.187	107.3							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	5		4.2	-	0.024	98.8						
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	33	5	4.4	0.210	108.4							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	34				85.049	125.1						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	34				85.064	125.0						
OKVIR	točka	33	5	78.4	1.042	122.0							
KRIŽ	točka	30	5	81.0	0.842	119.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	28	5	84.0	1.383	133.0							
VIME	točka	36	5	79.4	0.474	108.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	33	5	80.4	0.912	124.1							

VLADAR**111743**

SI 64038915

RJ 14 % AR 86 %

Direktni test: 11//-52/91

Rojen: 07.10.11

Gen.:AB

Rejec teleta: KOČNAR URŠKA, BOČNA, DELCE 7, 3341 Šmartno ob Dreti

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
24.09.13	150	153	81	50	207	53	147	685

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	803.2	17.5 %	417
	Ma (kg)	45.47	6.7 %	417
	Be (kg)	23.43	22.5 %	417
	IBM	116.56	19.8 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	115.4	16.4 %	11838
	Ma (kg)	124.30	3.0 %	11841
	Be (kg)	115.20	19.4 %	11839
	IBM	117.00	14.5 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	III	RML

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
18.10.13	8	8	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	128	1438	71.30		1759	
2021	355	1310	65.20		4200	
2020	422	955	62.00		7200	
2019	140	533	56.20		8700	
2018	43	393	73.30		8600	
2015	16	350				
2014	322	334				
2013	12	12			2804	800

770841 WONDERMENT-ET US 196880 AR 100 % IN 08-22: + 124.6 + 120.00 +118.10 +118.50 1.9% 8.0% 12.1% 11.1% SI 10-22: 33 7422 302 4.07 250 3.40 +1291 +44 -0.06 +30 -0.03 +120	COLLECTION US 189182 AR 100 % WHIZZBANG US 795771 AR 100 %							
	NAJ.:	5	11273	600	5.32	383	3.40	
	POV.:	6	9498	495	5.21	334	3.51	
	US 175751 JADE							
	DEKLA 37 SI 32743252 RJ 29 % AR 71 %							
	111203 PLAVI SI 2098921 RJ 33 % AR 67 %							
	DOMINA SI 12145814 RJ 26 % AR 74 %							
	NAJ.:	4	6903	340	4.92	270	3.91	
	POV.:	4/4/4	5919	275	4.65	230	3.88	
			+209	+24	+0.41	+9	+0.19	+107
IT VR0000106548 AMARONE								

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	56		9.8	117.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	95	56			3.8	119.4						
MLEKO	kg	93	56	6516	803.2	115.9							
MAŠČOBA	kg	93	56	278.1	45.47	123.1							
MAŠČOBA	%	95	56	4.34	0.422	120.3							
BELJAKOVINE	kg	93	56	225.9	23.43	114.9							
BELJAKOVINE	%	95	56	3.50	0.100	107.4							
IBM	slab-odličen	93	56		116.6	116.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	56	6.7	0.724	112.2							
UREA		91	56	22.7	-0.411	96.5							
LAKTOZA	%	95	56	4.7	0.163	122.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	52	41	3.3	-0.081	85.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	68	28	419	5.6	105.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	67	52	868	31.5	133.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	39	57	1.4	-0.05	73.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	560	1.4	0.08	140.0							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	49	59		-0.044	93.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g		11		-52	91.4							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	86	39	143.7	3.93	125.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	86	32	5.3	1.275	125.1							
OBSEG PRSI	cm	75	40	194.6	3.86	128.3							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67	33	5.7	0.267	111.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	43	39	5.3	0.092	111.3							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	69	32	6.0	1.009	141.0							
GLOBINA TELESA	cm	61					0.000	141.2					
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	69	32	5.7	0.459	120.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	70	40	5.5	0.218	111.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	72	39	5.1	0.103	103.5							
HRBET*	uleknjen-izbočen	71	40	5.6	0.318	113.0							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	76	39	4.6	-	0.618	77.4						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	69	39	5.7	0.503	122.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	69	39	6.3	0.665	126.8							
BICLJII**	mehki-strmi	66	39	5.3	0.094	104.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	39	5.5	0.002	100.2							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno	55					0.000	137.3					
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	68	40	5.9	0.460	118.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	67	40	4.5	0.222	110.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	77	40	6.5	0.765	126.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	75	40	5.2	-	0.063	97.9						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	83	40	5.3	-	0.124	97.1						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	79	40	4.6	0.025	100.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	82	40	5.7	0.112	102.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	82	40	5.1	0.010	100.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	72	40	5.1	0.084	103.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	72	40	5.8	1.028	140.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	65	40	4.7	0.270	113.3							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	71	40	4.9	-	0.222	91.1						
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	71					84.762	124.3					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	71					84.938	124.6					
OKVIR	točka	66	38	79.9	0.814	117.2							
KRIŽ	točka	66	38	81.5	0.439	110.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	62	39	81.0	0.188	104.5							
VIME	točka	73	40	80.7	1.575	128.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	70	38	80.7	0.787	120.8							

BISIR**111961**

RJ 44 % AR 56 %

SI 74574100

Direktni test: 50/1063/16/103

Rojen: 21.05.16

Gen.:AB, A1A2

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 Topolšica

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
16.05.19	163	163	90	53	221	57	161	876
30.05.18	158	159	84	49	203	53	151	710
03.04.17		133						385

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	722.9	20.4 %	417
	Ma (kg)	44.62	8.2 %	417
	Be (kg)	30.28	14.6 %	417
	IBM	119.96	11.6 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	114.2	19.7 %	11838
	Ma (kg)	120.40	7.4 %	11841
	Be (kg)	117.90	12.5 %	11839
	IBM	118.40	11.3 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	III	RML

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

LETO	OK	OB	OM
2022			
16.05.19	8	8	5
30.05.18	8	8	5
03.04.17	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	30	1768	61.60		4800	
2021	75	1738	63.40		5280	
2020	331	1663	65.50			
2019	626	1332			6640	400
2018	617	706	63.90		6900	1200
2017	89	89	80.00			1200

771160 BIVER CH 120094290070	RJ 44 % AR 56 %	771002 BLOOMING-ET CH 120082568808	RJ 37 % AR 63 %
IN 08-22: + 114.8 + 118.20 18.1% 11.8% +123.40 3.3% +122.40 4.2%		BEST CH 120082568792	RJ 52 % AR 48 %
SI 10-22: 36 7192 315 4.38 266 3.71 +777 +38 +0.20 +41 +0.36 +125		NAJ.: 3 13797 683 4.95 512 3.71 POV.: 3 12536 605 4.83 475 3.79	

COURTNEY SI 14280351	RJ 45 % AR 55 %	770828 VASIR DE 0936949086	RJ 61 % AR 39 %
NAJ.: 3 10669 571 5.35 371 3.48 POV.: 3/3/3 8848 448 5.07 309 3.49 +2055 +118 +0.59 +67 +0.13 +146		CARIOCA SI 83115727	RJ 23 % AR 77 %
		NAJ.: 4 7737 345 4.46 272 3.52 POV.: 4/4/4 6727 289 4.30 233 3.46 +907 +53 +0.38 +27 +0.11 +119	

DE 0936612494 JUX

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	174		9.6	116.6							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	98	174			-1.4	99.8						
MLEKO	kg	97	174	6296	722.9	114.4							
MAŠČOBA	kg	96	174	268.4	44.62	122.6							
MAŠČOBA	%	97	174	4.28	0.325	115.6							
BELJAKOVINE	kg	96	174	219.7	30.28	119.3							
BELJAKOVINE	%	98	174	3.49	0.204	115.1							
IBM	slab-odličen	96	174		120.0	120.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	174	6.2	0.118	102.0							
UREA		95	174	21.7	-2.048	82.8							
LAKTOZA	%	97	174	4.7	-0.028	96.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	71	148	3.6	-0.029	94.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53	23	410	-8.1	92.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	84	185	890	34.4	136.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	43	112	1.5	-0.02	88.6							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	78	803	1.4	-0.04	79.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	76	191		0.014	102.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	50	7	1063	16	102.7							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	102	146.5	6.91	144.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	92	46	5.6	2.254	144.3							
OBSEG PRSI	cm	86	107	194.3	1.03	107.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	69	46	5.1	0.653	129.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	53	102	5.4	0.511	163.1							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	75	46	5.7	0.462	118.8							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	75	46	5.9	0.592	126.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	81	107	5.4	-	0.018	99.1						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	102	4.6	-	0.725	75.6						
HRBET*	uleknjen-izbočen	83	107	5.5	0.959	139.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	86	102	5.2	1.063	138.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	81	102	5.2	-	0.695	69.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	102	6.1	0.583	123.5							
BICLJII**	mehki-strmi	79	102	5.5	0.625	129.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	71	102	5.5	0.295	125.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	81	107	6.0	1.149	146.1							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	107	4.9	0.576	126.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	107	6.1	0.626	121.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	107	5.1	-	0.007	99.8						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	107	5.1	-	0.701	83.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	107	5.1	0.941	126.3							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	107	6.3	0.881	122.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	90	107	5.3	0.360	109.5							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	84	107	5.3	0.816	133.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	83	107	5.8	1.556	161.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	106		4.8	0.294	114.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	83	107	5.0	0.219	108.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	82			83.885	121.7							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	81			83.930	121.6							
OKVIR	točka	77	102	80.5	2.147	145.4							
KRIŽ	točka	77	102	81.8	1.635	137.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	74	102	82.0	1.504	135.9							
VIME	točka	84	106	81.2	2.337	142.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	82	101	81.3	2.020	153.3							

ANIS

111983

SI 44752217

RJ 25 % AR 75 %

Direktni test: 40/1230/21/104

Rojen: 12.08.16

Gen.:AB, A2A2

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa		Lastnost	PV	Rang	N
30.05.18	147	151	81	57	206	55	146	675					
26.07.17			135					440					
										MI (kg)	1266.4	4.3 %	417
	SI									Ma (kg)	65.05	1.9 %	417
									10-22	Be (kg)	29.94	14.9 %	417
										IBM			
									IN	MI (kg)			
										Ma (kg)			
										Be (kg)			
										IBM			

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	6	7	6
26.07.17	6	7	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022			100.00		6500	
2021	20	164	78.90			
2019	127	144			6300	400
2018	17	17	64.30		5340	800

771231 ANIBAL-ET
CH 120083025164 RJ 6 % AR 94 %
IN
 08-22: + 119.2 + 115.90 +119.00 +118.40
 7.6% 17.8% 10.2% 11.3%
SI
 10-22: 35 7990 340 4.26 287 3.60
 +937 +28 +0.00 +28 +0.12 +117

770753 VIGOR-ET
US 195618 AR 100 %

ALLISON
CH 120022128345 RJ 12 % AR 88 %

NAJ.:	4	11186	487	4.35	404	3.61
POV.:	5	9847	421	4.28	349	3.54

SEVILA
SI 23761757 RJ 45 % AR 55 %

770828 VASIR	RJ 61 %	AR 39 %
DE 0936949086		
SAGA		
SI 72747300	RJ 23 %	AR 77 %
NAJ.: 4 10532	490 4.65	359 3.40
POV.: 4/4/4 9556	438 4.59	329 3.44
	-353 -4 +0.04	-21 -0.09 +89

ANIS

111983

SI 44752217

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	75	11		9.3	116.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	75	11			-3.0	93.7						
MLEKO	kg	71	11	6177	1266.4	125.1							
MAŠČOBA	kg	67	11	259.0	65.05	133.0							
MAŠČOBA	%	72	11	4.11	0.209	110.1							
BELJAKOVINE	kg	69	11	205.5	29.94	119.1							
BELJAKOVINE	%	75	11	3.33	0.004	100.3							
IBM	slab-odličen	69				121.9	122.2						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	72	11	6.6	0.321	105.4							
UREA		60	11	24.0	3.038	125.5							
LAKTOZA	%	75	11	4.7	0.032	104.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	28	7	4.1	0.157	128.4							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	57				11.8	113.5						
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	43	14	865	28.3	129.8							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	21	6	1.3	0.02	109.9							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	41	100	1.4	-0.05	73.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	65				0.113	117.1						
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	40	8	1230	21	103.5							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	50	3	145.7	3.97	125.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	50				1.291	125.4						
OBSEG PRSI	cm	38	3	195.0	1.77	113.0							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	25				0.473	121.1						
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	20	3	5.7	0.193	123.8							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	29				0.654	126.6						
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	30				0.291	113.2						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	34	3	5.3	0.002	100.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	35	3	5.0	-	0.683	77.0						
HRBET*	uleknjen-izbočen	34	3	4.3	-	0.187	92.4						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	38	3	5.3	-	0.012	99.6						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	33	3	5.3	-	0.044	98.1						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	33	3	4.7	-	0.097	96.1						
BICLJII**	mehki-strmi	31	3	5.7	0.213	110.2							
PARKLJI***	nizki-visoki	28	3	5.3	0.140	112.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	32	3	5.3	0.445	117.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	31	3	5.0	0.305	113.8							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	39	3	4.7	0.425	114.4							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	38	3	4.0	-	0.649	78.1						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	46	3	5.3	-	0.782	81.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	42	3	4.7	0.878	124.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	45	3	5.3	0.733	118.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	44	2	6.0	0.716	118.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	35	3	5.0	0.335	113.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	35	3	5.0	0.537	121.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	3	3	4.7	0.069	103.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	34	3	4.7	0.207	108.3							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	35				83.903	121.7						
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	35				83.919	121.6						
OKVIR	točka	33	3	80.0	0.940	119.9							
KRIŽ	točka	31	3	83.0	0.969	122.4							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	29	3	82.7	0.269	106.4							
VIME	točka	35	2	80.5	1.171	121.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	32	2	81.0	0.933	124.6							

ASTON MARTIN**111987**

RJ 23 % AR 77 %

SI 54574102

Direktni test: 40/1024/-55/91

Rojen: 17.07.16

Gen.:AB, A2A2

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	152	156	79	52	200	53	148	629
26.07.17		140						

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	877.1	13.7 %	417
	Ma (kg)	47.38	5.5 %	417
	Be (kg)	31.75	12.2 %	417
	IBM	121.00	10.1 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	115.1	17.3 %	11838
	Ma (kg)	125.00	2.5 %	11841
	Be (kg)	116.90	14.9 %	11839
	IBM	118.50	11.0 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	IIig	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	7	6	6
26.07.17	6	7	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	10	340	81.20		7874	
2021	21	330	50.00			
2019	244	309			8500	400
2018	65	65	61.10		6950	800

771231 ANIBAL-ET CH 120083025164 RJ 6 % AR 94 %	770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 %
IN 08-22: + 119.2 + 115.90 7.6% 17.8% +119.00 10.2% +118.40 11.3%	ALLISON CH 120022128345 RJ 12 % AR 88 %
SI 10-22: 35 7990 340 4.26 287 3.60 +937 +28 +0.00 +28 +0.12 +117	NAJ.: 4 11186 487 4.35 404 3.61 POV.: 5 9847 421 4.28 349 3.54
	US 191552 MASCOT-ET
DEDE SI 53980803 RJ 41 % AR 59 %	770813 JUHUS DE 0936432728 RJ 53 % AR 47 %
NAJ.: 3 9997 486 4.86 354 3.54 POV.: 3/3/3 9133 451 4.94 324 3.54 +2090 +121 +0.66 +75 +0.21 +151	DIVA SI 33115722 RJ 30 % AR 70 % NAJ.: 5 11718 546 4.66 387 3.30 POV.: 6/6/6 10072 411 4.08 329 3.27 +2682 +92 -0.05 +71 -0.11 +145
	CH 120015707496 CHAMPI

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	87	28		8.1	113.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	87	28		-7.8	75.6							
MLEKO	kg	84	28	6167	877.1	117.4							
MAŠČOBA	kg	81	28	252.6	47.38	124.0							
MAŠČOBA	%	85	28	4.12	0.283	113.6							
BELJAKOVINE	kg	82	28	204.4	31.75	120.2							
BELJAKOVINE	%	87	28	3.33	0.138	110.2							
IBM	slab-odličen	82	28		121.0	121.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	84	28	5.8	1.047	117.7							
UREA		75	28	20.6	-1.343	88.7							
LAKTOZA	%	87	28	4.7	-0.038	94.8							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	42	27	3.4	-0.060	89.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	57			18.5	121.1							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	57	32	817	51.4	154.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	25	9	1.6	0.03	118.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	55	216	1.4	-0.05	77.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	35	33		-0.021	96.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	40	8	1024	-55	90.8							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	63	8	143.5	2.95	118.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	63	2	4.5	0.958	118.8							
OBSEG PRSI	cm	53	11	190.5	0.12	100.9							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	30	2	5.5	0.572	125.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	24	8	4.8	0.049	106.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	35	2	3.5	0.459	118.6							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	38	2	5.5	-	0.037	98.3						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	48	11	4.6	-	0.196	89.6						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	45	8	3.8	-	1.218	59.0						
HRBET*	uleknjen-izbočen	47	11	5.1	-	0.127	94.8						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	49	8	4.3	-	0.542	80.2						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	42	8	5.5	0.444	119.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	42	8	6.6	0.495	119.9							
BICLJII**	mehki-strmi	39	8	5.0	-	0.191	90.9						
PARKLJI***	nizki-visoki	35	8	4.1	-	0.189	83.4						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	45	11	5.5	0.667	126.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	44	11	4.8	0.386	117.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	55	11	5.6	0.421	114.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	53	11	4.7	-	0.963	67.5						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	64	11	3.9	-	1.668	60.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	58	11	5.4	1.479	141.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	62	11	6.5	1.130	128.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	62	11	5.7	0.903	123.9							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	49	11	4.4	-	0.057	97.7						
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	49	11	3.7	-	0.173	93.2						
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	46	11	4.1	-	0.229	88.7						
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	48	11	5.2	0.577	123.1							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	47					76.919	101.3					
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	47					76.962	101.1					
OKVIR	točka	42	8	78.4	0.669	114.1							
KRIŽ	točka	39	8	78.4	0.004	100.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	37	8	78.6	-	0.264	93.7						
VIME	točka	50	11	79.8	0.687	112.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	43	8	79.0	0.412	110.9							

JONTEZ

111916

SI 84548522

RJ 55 % AR 45 %

Direktni test: 36/1048/-37/94

Roien: 31.03.15

Gen.: BB, A2A2

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH

LETO	OK	OB	OM
2022			
30.05.18	9	9	7
14.04.17	6	8	7
14.06.16	5	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	116	1303	62.10		2480	
2021	268	1187	56.60		2800	
2020	112	919	55.80		4220	
2019	168	807	52.80		4000	
2018	212	639	67.20		4480	400
2017	407	427	61.70		3300	1000
2016	20	20	50.00			800

771075	JOSCHKA					
DE 0941422868		RJ 60 %		AR 40 %		
IN						
08-22:	+ 114.9	+ 117.50		+115.50		+115.90
	17.8%	13.5%		18.6%		17.4%
SI						
10-22:	40	7223	309	4.26	255	3.56
	+601	+30	+0.14	+20	+0.19	+113

JUFAST
DE 0913397955 RJ 31 % AR 69 %

RIBANA
DE 0936436564 RJ 88 % AR 12 %

NAJ.:	8	11730	457	3.90	430	3.67
POV.:	8	10144	382	3.77	377	3.72

NIKA
DE 0945323481 RJ 50 % AR 50 %

NAJ.: 3 12085 502 4.15 420
POV.: 6/6/6 10566 449 4.25 376

 +3427 +131 +0.17 +107

770785	PRESET					
DE 0936048544		RJ 25 %	AR 75 %			
NELE						
DE 0936804323		RJ 75 %	AR 25 %			
NAJ.:	5	8634	347	4.02	275	3.19
POV.:	5	7803	332	4.26	262	3.35
	+1636	+67	+0.14	+49	+0.03	+132

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	154		7.9	113.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	98	154			1.3	109.9						
MLEKO	kg	97	154	6190	656.8	113.0							
MAŠČOBA	kg	96	154	254.0	21.68	111.0							
MAŠČOBA	%	97	154	4.12	-0.015	99.3							
BELJAKOVINE	kg	97	154	210.7	16.02	110.2							
BELJAKOVINE	%	98	154	3.40	-0.041	96.9							
IBM	slab-odličen	97	154		110.4	110.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	97	154	5.7	1.452	124.5							
UREA		96	154	24.3	2.018	117.0							
LAKTOZA	%	98	154	4.7	0.026	103.6							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	70	132	3.7	0.069	112.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	74	70	415	8.8	108.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	83	157	927	12.4	113.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	42	123	1.3	0.01	107.2							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	73	563	1.4	0.03	116.0							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	73	164		0.186	127.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	8	1048	-37	93.8							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	92	91	143.5	1.70	110.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	92	55	5.1	0.548	110.8							
OBSEG PRSI	cm	85	91	194.5	0.88	106.5							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	73	55	5.1	0.338	115.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	52	91	5.1	0.166	120.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	77	55	5.3 -	0.063	97.5							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	77	55	5.3 -	0.461	79.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	80	97	5.4 -	0.007	99.6							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	83	91	4.9 -	0.287	90.3							
HRBET*	uleknjen-izbočen	82	97	5.2	0.106	104.3							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	85	91	5.1	0.672	124.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	80	91	5.4 -	0.113	95.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	81	91	5.6	0.017	100.7							
BICLJII**	mehki-strmi	78	91	5.4	0.468	122.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	70	91	5.5	0.290	125.4							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	80	99	5.2 -	0.294	88.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	79	99	4.5 -	0.078	96.5							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	87	99	6.1	0.819	127.8							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	85	99	4.8 -	0.722	75.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	91	99	4.8 -	1.488	65.1							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	88	99	4.9	0.160	104.5							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	90	99	5.8 -	0.183	95.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	90	99	5.5	0.442	111.7							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	83	99	5.5	1.255	150.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	83	99	5.4	0.999	139.3							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	99		4.7	0.144	107.1							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	82	99	5.3	0.514	120.6							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	81			79.751	109.6							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	81			79.847	109.6							
OKVIR	točka	76	91	79.2	0.040	100.9							
KRIŽ	točka	77	91	81.5	1.080	125.0							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	73	91	81.6	1.077	125.7							
VIME	točka	84	99	80.9	2.224	140.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	81	91	80.7	1.414	137.3							

BECO**111944**

RJ 30 % AR 70 %

SI 74733561

Direktni test: 41/993/12/102

Rojen: 24.10.15

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: MODIC JAN, MATENA 1, 1292 lg

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	149	153	76	48	194	51	141	570
14.12.16		139						469

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	188.9	52.0 %	417
	Ma (kg)	11.36	47.5 %	417
	Be (kg)	14.78	35.5 %	417
	IBM	108.69	37.2 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	102.5	61.7 %	11838
	Ma (kg)	104.20	59.3 %	11841
	Be (kg)	107.20	46.4 %	11839
	IBM	106.60	49.1 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2018	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	8	6	5
14.12.16	6	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022			75.00		5549	
2021	21	763	57.10		5600	
2020	82	742	59.10			
2019	282	660			5600	200
2018	298	378	65.80		6720	800
2017	80	80	65.20		2300	1200

771160 BIVER CH 120094290070 IN 08-22: + 114.8 + 118.20 18.1% 11.8% +123.40 3.3% +122.40 4.2%	771002 BLOOMING-ET CH 120082568808 RJ 37 % AR 63 %
SI 10-22: 36 7192 315 4.38 266 3.71 +777 +38 +0.20 +41 +0.36 +125	BEST CH 120082568792 RJ 52 % AR 48 % NAJ.: 3 13797 683 4.95 512 3.71 POV.: 3 12536 605 4.83 475 3.79
	IT 024000366344 NESTA
BURJA 35 SI 43903197 RJ 17 % AR 83 %	770664 CONDOR IT BZ0000707500 RJ 17 % AR 83 %
	BIBA SI 43324101 RJ 18 % AR 82 % NAJ.: 1 9706 397 4.09 379 3.90 POV.: 3/3/3 8769 361 4.11 351 4.01 +571 +8 -0.05 +11 +0.25 +107
	SI 1697404 POS

BECO

111944

SI 74733561

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	96	90		7.3	112.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	96	90				3.1	117.1					
MLEKO	kg	94	90	5644	188.9	103.7							
MAŠČOBA	kg	93	90	230.2	11.36	105.8							
MAŠČOBA	%	95	90	4.12	0.157	107.6							
BELJAKOVINE	kg	94	90	192.6	14.78	109.4							
BELJAKOVINE	%	96	90	3.43	0.220	116.3							
IBM	slab-odličen	94	90		108.7	108.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	94	90	6.2	0.251	104.2							
UREA		91	90	23.2	1.434	112.1							
LAKTOZA	%	96	90	4.7	0.008	101.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	60	73	3.8	0.126	122.7							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	46	12	416	2.6	102.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	75	90	899	54.3	157.1							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	33	50	1.6	-0.09	51.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	63	327	1.3	0.05	123.2							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62	98		0.003	100.4							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	41	7	993	12	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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	87	46	144.6	3.79	124.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	87	8	6.0	1.226	124.1							
OBSEG PRSI	cm	77	48	193.0	0.59	104.3							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	42	8	4.8	0.296	113.2							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	42	45	4.9	0.121	115.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	54	8	6.0	0.632	125.7							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	53	8	5.3	0.084	103.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	70	47	5.6	0.213	111.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	73	46	4.7	-	0.043	98.5						
HRBET*	uleknjen-izbočen	72	47	4.9	-	0.058	97.6						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	76	45	4.7	0.192	107.0							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	70	46	5.9	0.501	122.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	70	46	6.1	0.702	128.3							
BICLJII**	mehki-strmi	67	46	5.0	0.053	102.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	59	46	5.1	-	0.048	95.8						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	69	48	5.6	0.449	118.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	68	48	4.4	-	0.091	95.9						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	78	48	6.3	0.753	125.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	76	48	4.8	-	0.652	78.0						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	85	48	5.1	-	0.913	78.6						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	80	48	5.3	0.823	123.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	83	48	5.8	0.013	100.3							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	83	48	5.0	-	0.234	93.8						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	73	48	4.7	0.182	107.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	73	48	5.3	0.756	129.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	86	48	4.9	0.338	116.7							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	72	48	5.1	0.331	113.3							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	70			83.086	119.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	70			83.291	119.8							
OKVIR	točka	66	45	79.2	0.541	111.4							
KRIŽ	točka	64	44	81.6	1.100	125.4							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	63	46	80.8	0.297	107.1							
VIME	točka	74	48	81.3	1.560	128.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	71	44	80.8	0.883	123.3							

PAYGOR**111919**

SI 14514119

RJ 16 % AR 84 %

Direktni test: 34/1273/75/119

Rojen: 29.05.15

Gen.: CVF, BB, A2A2

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 Tolmin

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	148	151	84	53	207	57	150	745
14.06.16	135	140	62	45	186	46	125	485

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	516.0	30.0 %	417
	Ma (kg)	15.18	39.6 %	417
	Be (kg)	16.83	30.7 %	417
	IBM	110.12	32.4 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	109.5	36.5 %	11838
	Ma (kg)	108.50	44.0 %	11841
	Be (kg)	110.10	36.1 %	11839
	IBM	109.80	37.9 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	7	5	7
14.06.16	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022			100.00		3221	
2021	2	213	100.00		3360	
2019	22	211				
2018	101	189				
2017	88	88			2600	1000
2016						800

770896 PAYSSLI-ET DE 0813034326 RJ 18 % AR 82 %	770880 PAYOFF-ET US 193627 AR 100 %
IN 08-22: + 110.5 + 110.10 +110.00 +110.10 32.6% 37.7% 36.2% 36.7%	BOUNTY DE 0812171314 RJ 37 % AR 63 %
SI 10-22: 43 6458 273 4.23 224 3.48 +416 +16 +0.05 +12 +0.11 +108	NAJ.: 3 11594 537 4.63 427 3.68 POV.: 6 9732 436 4.48 363 3.73
	DE 0808024689 HUSSLI
SUZI SI 83617896 RJ 14 % AR 86 %	770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 %
NAJ.: 4 8680 332 3.82 281 3.24 POV.: 5/5 8042 298 3.71 266 3.30 +1550 +42 -0.29 +43 -0.13 +126	SUZI SI 1880848 RJ 29 % AR 71 % NAJ.: 2 8325 328 3.94 268 3.21 POV.: 8/8/8 7176 283 3.94 231 3.22 +304 +10 -0.21 +13 -0.13 +107
	DE 0916554332 STRES

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	89	27		6.6	110.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	89	27			0.5	107.1						
MLEKO	kg	87	27	6091	516.0	110.2							
MAŠČOBA	kg	85	27	248.3	15.18	107.7							
MAŠČOBA	%	89	27	4.12	-0.041	98.0							
BELJAKOVINE	kg	86	27	211.1	16.83	110.7							
BELJAKOVINE	%	89	27	3.47	0.040	103.0							
IBM	slab-odličen	86	27		110.1	110.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	87	27	6.2	0.276	104.7							
UREA		83	27	23.0	-0.320	97.3							
LAKTOZA	%	89	27	4.7	0.039	105.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	39	24	3.7	-0.014	97.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	48	13	403	15.7	115.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	55	28	886	11.9	112.5							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	22	26	1.3	0.01	104.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	36	73	1.5	0.02	108.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	32	29		0.033	104.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	34	2	1273	75	119.0							
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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	72	15	144.7	4.56	129.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	72	9	5.3	1.483	129.2							
OBSEG PRSI	cm	54	11	194.6	2.85	120.9							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	42	9	4.8	0.355	115.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	29	15	5.0	0.011	101.3							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	46	9	5.2	0.568	123.1							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	46	9	5.4	0.260	111.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	50	15	5.7	0.226	112.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	53	15	4.8 -	0.481	83.8							
HRBET*	uleknjen-izbočen	51	15	4.7 -	0.593	75.8							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	57	15	4.7 -	0.249	90.9							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	50	15	5.5	0.116	105.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	50	15	5.5	0.266	110.7							
BICLJI**	mehki-strmi	47	15	5.3	0.349	116.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	41	15	5.4	0.189	116.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	49	15	5.4	0.536	121.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	47	15	5.1	0.598	127.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	58	15	5.9	0.418	114.2							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	57	15	5.0 -	0.324	89.1							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	68	15	5.2 -	0.528	87.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	62	15	5.0	0.479	113.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66	15	6.3	0.740	118.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	66	15	5.7	0.840	122.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	53	15	5.0	0.292	111.8							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	53	15	5.8	0.894	135.2							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visok	46	15	4.6	0.010	100.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	51	15	5.7	0.726	129.1							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	52			84.692	124.0							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	52			84.655	123.8							
OKVIR	točka	49	15	79.7	1.196	125.3							
KRIŽ	točka	47	15	80.9	0.630	114.6							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	43	15	81.2	0.798	119.0							
VIME	točka	54	15	81.2	2.001	136.5							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	51	15	80.8	1.535	140.5							

VORTEX**111918**

SI 84574044

RJ 52 % AR 48 %

Direktni test: 39/1053/-79/87

Rojen: 02.05.15

Gen.:BB, A2A2

Rejec teleta: NAPOTNIK JAKOB, TOPOLŠICA 23, 3326 Topolšica

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	151	156	82	45	195	52	144	635
14.06.16	140	143	65	45	180	45	126	490

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	807.2	17.3 %	417
	Ma (kg)	36.99	14.4 %	417
	Be (kg)	32.80	10.8 %	417
	IBM	120.48	10.9 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	116.5	13.5 %	11838
	Ma (kg)	118.70	10.6 %	11841
	Be (kg)	120.70	7.1 %	11839
	IBM	120.30	7.3 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2021	I.	III	RML

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	7	6	5
14.06.16	7	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022	19	1609	76.60		4313	
2021	19	1590	60.00		4720	
2020	64	1571	51.40		4700	
2019	259	1507	63.00		4500	
2018	390	1248	62.50		5800	800
2017	802	858	55.00		1800	1000
2016	56	56	75.40			1200

771141 VINOLD DE 0942530314	RJ 58 % AR 42 %	VINOZAK DE 0808379326 RJ 85 % AR 15 %	
		GALAXY DE 0937108864	RJ 31 % AR 69 %
IN 08-22:	+ 119.2 + 121.40 7.7% 6.0%	+120.00 8.4%	+120.20 7.4%
SI 10-22:	15 6749 281 4.18 +867 +38 +0.10	235 3.50 +27 +0.05	+118
NAJ.: 3 10669 571 5.35 POV.: 3/3/3 8848 448 5.07	371 3.48	449 4.31 423 4.26	366 3.52 335 3.37
NAJ.: 3 10669 571 5.35 POV.: 3/3/3 8848 448 5.07	371 3.48	449 4.31 423 4.26	366 3.52 335 3.37
US 191184 PRONTO-ET			
COURTNEY SI 14280351	RJ 45 % AR 55 %	770828 VASIR DE 0936949086	RJ 61 % AR 39 %
NAJ.: 3 10669 571 5.35 POV.: 3/3/3 8848 448 5.07	371 3.48 +2055 +118 +0.59	CARIOCA SI 83115727	RJ 23 % AR 77 %
NAJ.: 4 7737 345 4.46 POV.: 4/4/4 6727 289 4.30	272 3.52 233 3.46	NAJ.: 4 7737 345 4.46 POV.: 4/4/4 6727 289 4.30	272 3.52 233 3.46
	+907 +53 +0.38	+907 +53 +0.38	+27 +0.11 +119
DE 0936612494 JUX			

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	98	214		6.5	110.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	98	214		-8.2	74.1		76	88	100	112		
MLEKO	kg	98	214	6377	807.2	116.0							
MAŠČOBA	kg	97	214	268.8	36.99	118.8							
MAŠČOBA	%	98	214	4.23	0.139	106.7							
BELJAKOVINE	kg	97	214	225.3	32.80	120.9							
BELJAKOVINE	%	98	214	3.55	0.205	115.2							
IBM	slab-odličen	97	214		120.5	120.8							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	98	214	6.6	-0.414	93.0							
UREA		97	214	23.0	-1.416	88.1		88	90				
LAKTOZA	%	98	214	4.7	-0.036	95.0			90				
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	75	189	3.7	0.156	128.3							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	75	87	450	-35.7	64.7		88	90				
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	86	217	926	5.9	106.2			100	112			
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	45	169	1.6	-0.02	87.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	74	602	1.4	-0.06	68.4		88	90				
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	80	235		-0.063	90.7			88	90			
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	1053	-79	86.9		88	90				
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	95	148	146.0	6.45	141.2							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	95	95	5.8	2.111	141.5							
OBSEG PRSI	cm	89	142	195.6	2.74	120.1							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	81	95	5.0	0.185	108.3							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59	147	5.3	0.522	164.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	83	95	5.7	0.799	132.5							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	83	95	6.1	1.105	150.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	85	152	5.4	-	0.032	98.3						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	88	148	4.7	-	0.719	75.8						
HRBET*	uleknjen-izbočen	87	152	5.4	0.641	126.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	89	148	5.0	0.582	121.3							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	86	148	5.4	-	0.254	88.9						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	86	147	5.9	0.359	114.5							
BICLJII**	mehki-strmi	84	148	5.2	0.193	109.2							
PARKLJI***	nizki-visoki	75	148	5.4	0.124	110.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	85	152	5.8	0.730	129.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	84	152	5.1	0.834	137.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	90	150	5.9	0.061	102.1							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	89	150	5.2	0.402	113.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	93	150	5.2	-	0.610	85.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	91	150	5.5	1.420	139.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	92	149	6.4	0.884	122.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	92	150	5.2	0.097	102.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	87	150	5.3	0.738	129.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	87	150	5.4	0.750	129.5							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	80	150	4.7	0.062	103.0							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	87	149	5.5	0.808	132.4							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	86			83.087	119.4							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	86			83.158	119.4							
OKVIR	točka	82	148	80.3	2.393	150.6							
KRIŽ	točka	82	147	81.4	1.485	134.3							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	80	147	81.2	0.803	119.2							
VIME	točka	88	149	80.7	1.400	125.6							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	86	145	80.8	1.715	145.3							

AS**111899**

SI 14441381

RJ 28 % AR 72 %

Direktni test: 38/1016/-43/93

Rojen: 05.12.14

Gen.:BB, A2A2

Rejec teleta: RUTAR FRANC, ZATOLMIN 37, 5220 Tolmin

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	136	137	78	50	192	48	136	568
25.11.15		126						383

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	770.3	18.5 %	417
	Ma (kg)	32.71	18.5 %	417
	Be (kg)	24.13	21.6 %	417
	IBM	115.62	21.3 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	115.0	17.6 %	11838
	Ma (kg)	115.20	20.0 %	11841
	Be (kg)	114.00	22.9 %	11839
	IBM	114.20	22.2 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2015	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
15.06.16	5	6	7
25.11.15	5	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022			100.00		5600	
2021	1	304	100.00		5600	
2020					5810	
2019	26	303	75.00			
2018	72	277				
2017	165	205			6100	800
2016	40	40	84.60		900	800

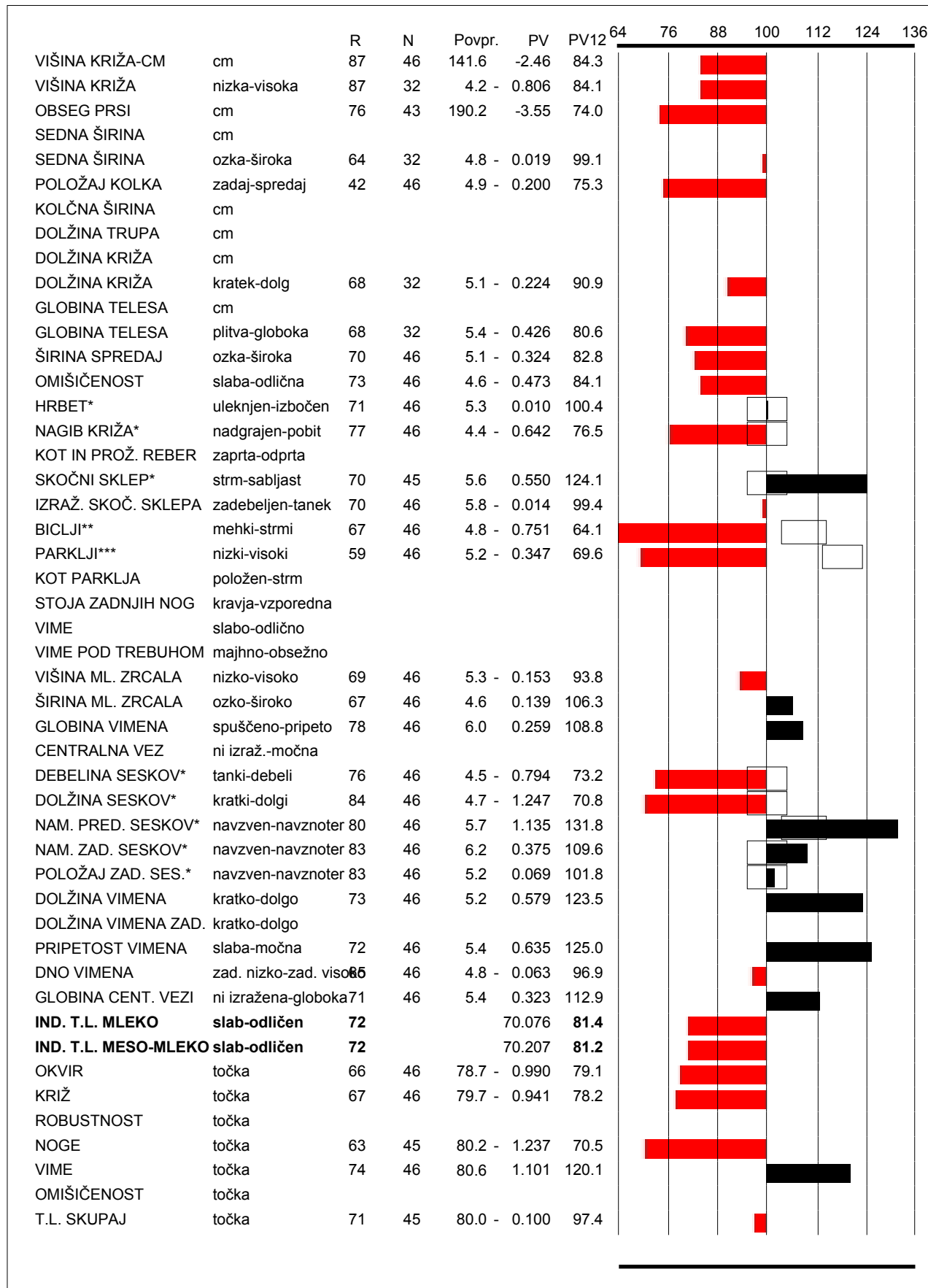
771094 ASTRO CH 120056929444 IN 08-22: + 121.9 + 120.50 4.0% 7.3% +121.10 6.5% +121.00 6.2%	PARKO CH 110093109268 RJ 25 % AR 75 %	ALLISON CH 120022128345 RJ 12 % AR 88 %	NAJ.: 4 11186 487 4.35 404 3.61 POV.: 5 9847 421 4.28 349 3.54						
			US 191552 MASCOT-ET						
SAVA SI 93261494 RJ 38 % AR 62 %	111168 ARGON SI 1930804 RJ 27 % AR 73 %	NAJ.: 1 4186 152 3.62 134 3.20 POV.: 2/2/2 4139 156 3.77 134 3.25 +101 +4 -0.04 +2 -0.13 +101	SAVA SI 92334968 RJ 49 % AR 51 %						
			NAJ.: 1 4186 152 3.62 134 3.20 POV.: 2/2/2 4139 156 3.77 134 3.25 +101 +4 -0.04 +2 -0.13 +101						
NAJ.: 3 7550 291 3.85 244 3.23 POV.: 4/4/4 7415 298 4.02 235 3.17 +1071 +39 -0.02 +26 -0.17 +117	SI 1885955 VRISK		SI 1885955 VRISK						
			SI 1885955 VRISK						

AS

111899

SI 14441381

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	95	59		5.7	108.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	95	59			-5.2	85.3						
MLEKO	kg	93	59	6011	770.3	115.3							
MAŠČOBA	kg	92	59	248.9	32.71	116.6							
MAŠČOBA	%	94	59	4.16	0.077	103.7							
BELJAKOVINE	kg	93	59	207.2	24.13	115.4							
BELJAKOVINE	%	95	59	3.46	0.029	102.1							
IBM	slab-odličen	93	59		115.6	115.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	93	59	6.3	0.517	108.7							
UREA		91	59	22.5	1.201	110.1							
LAKTOZA	%	95	59	4.7	-0.022	96.9							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	52	52	3.7	0.076	113.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	58	28	418	3.6	103.6							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	69	63	916	23.7	124.9							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	28	58	1.5	0.00	101.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	47	153	1.5	-0.03	86.0							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	52	65		0.028	104.2							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	38	8	1016	-43	92.8							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													



HARI**111951**

RJ 45 % AR 55 %

SI 94733868

Direktni test: 36/1052/-31/95

Rojen: 01.02.16

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: MODIC JAN, MATENA 1, 1292 lg

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.04.17	127	143	72	44	178	46	132	445
15.02.17		140						421

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	430.2	35.0 %	417
	Ma (kg)	7.52	55.6 %	417
	Be (kg)	13.93	37.6 %	417
	IBM	107.87	39.9 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	110.4	32.9 %	11838
	Ma (kg)	104.60	58.0 %	11841
	Be (kg)	110.10	36.1 %	11839
	IBM	109.00	40.8 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2017	I.	IIlg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.04.17	7	7	5
15.02.17	7	6	6

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022			66.60		3440	
2021	21	460	69.20			
2019	229	439			3400	
2018	188	210	66.40		4200	800
2017	22	22			60	1200

771226 HARRISON DE 0947303993 RJ 79 % AR 21 %	771224 HARLEY DE 0943159317 RJ 58 % AR 42 %															
IN 08-22: + 106.4 + 107.30 + 110.60 + 110.00 48.3% 48.5% 34.2% 37.1%	RINHA DE 0942888008 RJ 100 %															
SI 10-22: 23 6441 275 4.29 232 3.61 +226 +14 +0.16 +15 +0.27 +109	NAJ.: 4 12487 524 4.20 463 3.71 POV.: 7 11197 471 4.21 405 3.62															
DE 0939393508 WURLINHO																
BARA 10 SI 04332222 RJ 11 % AR 89 %																
771025 NELGOR CH 120055270318 RJ 21 % AR 79 %																
BETI 33 SI 03903139 RJ 2 % AR 98 %																
NAJ.: 1 11311 438 3.87 415 3.67 POV.: 7/7/7 9102 385 4.23 339 3.72 +1128 +52 +0.13 +32 +0.21 +122																
US 195618 VIGOR-ET																

HARI

111951

SI 94733868

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	93	59		4.6	106.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	93	59		-3.1	93.4							
MLEKO	kg	91	59	5805	430.2	108.5							
MAŠČOBA	kg	89	59	230.4	7.52	103.8							
MAŠČOBA	%	93	59	3.97	-0.198	90.4							
BELJAKOVINE	kg	90	59	195.9	13.93	108.9							
BELJAKOVINE	%	93	59	3.36	0.004	100.3							
IBM	slab-odličen	90	59		107.9	108.0							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	91	58	5.7	0.860	114.5							
UREA		86	58	22.8	0.622	105.2							
LAKTOZA	%	93	59	4.7	0.017	102.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	49	46	3.7	0.022	104.1							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	33	6	397	9.6	109.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	68	63	875	34.2	136.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	26	32	1.3	-0.04	78.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	57	242	1.3	0.06	130.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	52	66		0.046	106.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	8	1052	-31	94.8							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	29	142.9	2.14	113.7							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	82	9	4.7	0.693	113.6							
OBSEG PRSI	cm	69	31	190.6	-2.37	82.6							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	40	9	5.3	0.685	130.5							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	34	29	4.3	-	0.219	73.0						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	50	9	5.3	0.411	116.7							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	50	9	5.4	-	0.315	85.7						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	63	31	5.0	-	0.349	81.5						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	65	29	4.4	-	0.675	77.2						
HRBET*	uleknjen-izbočen	64	31	4.8	-	0.257	89.5						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69	29	4.5	-	0.494	81.9						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	61	29	5.7	-	0.052	97.7						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	61	29	6.1	0.230	109.2							
BICLJII**	mehki-strmi	58	29	5.1	0.054	102.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	51	29	5.0	-	0.001	100.0						
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	62	32	5.5	0.397	115.9							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	60	32	4.2	-	0.072	96.7						
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72	32	6.4	1.165	139.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	70	32	4.6	-	1.171	60.4						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	80	32	4.8	-	1.175	72.4						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	74	32	5.5	1.565	143.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	78	32	6.6	1.202	130.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	78	32	5.6	0.914	124.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	66	32	4.5	-	0.070	97.2						
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	66	32	4.7	0.281	111.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	32	4.8	0.450	122.2							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64	32	5.1	0.402	116.1							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	63			75.274	96.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	63			75.271	96.1							
OKVIR	točka	57	28	78.8	0.328	106.9							
KRIŽ	točka	57	29	79.9	-	0.107	97.5						
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	54	29	81.0	0.363	108.6							
VIME	točka	67	32	80.7	1.651	130.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	62	28	80.1	0.693	118.3							

VALER**111917**

RJ 51 % AR 49 %

SI 14565414

Direktni test: 33/1028/16/104

Rojen: 10.02.15

Gen.: BB, A2A2

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

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
14.06.16	139	141	63	45	188	44	125	475

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	123.4	57.1 %	417
	Ma (kg)	10.37	48.9 %	417
	Be (kg)	8.46	50.8 %	417
	IBM	105.37	49.3 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	102.9	60.6 %	11838
	Ma (kg)	103.50	61.6 %	11841
	Be (kg)	104.60	54.9 %	11839
	IBM	104.40	56.4 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
14.06.16	5	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					4741	
2021	1	236			4720	
2019	13	235				
2018	94	222				
2017	124	128			5600	800
2016	4	4				800

VARONTO DE 0815190979 RJ 51 % AR 49 % IN 08-22: + 115.0 + 120.00 +119.00 +119.20 17.6% 8.0% 10.2% 9.5% SI 10-22: 6508 275 4.22 224 3.43 +101 +21 +0.31 +10 +0.24 +107	771289 VANPARI DE 0944346439 RJ 51 % AR 49 % ALFI DE 0813670717 RJ 50 % AR 50 % NAJ.: 2 10662 420 3.94 363 3.40 POV.: 4 9862 402 4.08 338 3.43	US 191184 PRONTO-ET									
		770896 PAYSSLI-ET									
		DE 0813034326	RJ 18 %	AR 82 %							
		LERCHE									
		DE 0813305203	RJ 84 %	AR 16 %							
			+792	+50	+0.33	+35	+0.21	+123			
		DE 0932499973	VINNER								

VALER

111917

SI 14565414

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	91	34		4.3	106.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	91	34			0.3	106.2						
MLEKO	kg	89	34	6426	123.4	102.4							
MAŠČOBA	kg	87	34	268.2	10.37	105.3							
MAŠČOBA	%	91	34	4.22	0.197	109.5							
BELJAKOVINE	kg	88	34	231.5	8.46	105.4							
BELJAKOVINE	%	91	34	3.60	0.222	116.4							
IBM	slab-odličen	88	34		105.4	105.4							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	89	34	5.9	0.326	105.5							
UREA		85	34	21.3	-1.318	88.9							
LAKTOZA	%	91	34	4.7	-0.007	99.1							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	41	35	3.3	-0.100	81.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	39	16	430	-3.4	96.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	59	41	874	21.9	123.0							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	19	34	1.3	0.01	106.8							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	37	102	1.3	0.04	121.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	42	44		0.012	101.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	33	6	1028	16	104.1							
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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	82	30	143.7	2.68	117.1							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	82	26	5.3	0.884	117.4							
OBSEG PRSI	cm	68	29	193.5	0.29	102.1							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	58	26	5.0 -	0.254	88.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	34	30	4.8 -	0.069	91.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	61	26	5.6	0.080	103.2							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	61	26	5.9	0.286	113.0							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	61	30	5.4 -	0.132	93.0							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	64	30	4.8 -	0.474	84.0							
HRBET*	uleknjen-izbočen	62	30	5.7	0.827	133.7							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	68	30	4.6 -	0.415	84.8							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	61	30	5.8	0.333	114.6							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	61	30	5.9	0.462	118.6							
BICLJII**	mehki-strmi	57	30	4.7 -	0.422	79.9							
PARKLJI***	nizki-visoki	50	30	4.7 -	0.334	70.8							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	59	30	6.2	0.929	137.3							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	57	30	4.3	0.248	111.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	70	30	6.7	1.079	136.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	67	30	5.0 -	0.508	82.8							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	78	30	5.3 -	0.523	87.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	72	30	5.0	1.138	131.9							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	77	30	7.3	1.901	148.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	76	30	5.9	1.602	142.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	64	30	4.9	0.270	110.9							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63	30	5.1	0.653	125.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	30	4.9	0.663	132.8							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	62	30	5.7	0.372	114.9							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	63			77.993	104.5							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	63			77.796	103.6							
OKVIR	točka	57	30	80.6	1.431	130.2							
KRIŽ	točka	58	30	80.6 -	0.173	96.0							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	53	30	79.5 -	0.312	92.6							
VIME	točka	65	30	80.7	1.684	130.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	62	30	80.4	1.139	130.0							

BISAO**111904**

SI 74548028

RJ 43 % AR 57 %

Direktni test: 34/1089/56/114

Rojen: 11.03.15

Gen.:SMAC, BB, A2A2

Rejec teleta: ARLIČ JANKO, ŠKALE 82, 3320 Velenje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
09.06.16	145	148	78	43	185	48	139	520
23.03.16		143						464

	Lastnost	PV	Rang	N
SI 10-22	Ml (kg)	430.7	34.8 %	417
	Ma (kg)	12.31	45.3 %	417
	Be (kg)	5.95	57.8 %	417
	IBM	104.28	54.6 %	414
IN 08-22	Ml (kg)	108.7	39.6 %	11838
	Ma (kg)	106.90	49.7 %	11841
	Be (kg)	104.40	55.6 %	11839
	IBM	104.90	54.7 %	11839

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2016	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
09.06.16	8	6	5
23.03.16	8	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	skupaj	% NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					4463	
2021					4900	
2019	28	168			6000	
2018	54	140	69.70		5600	800
2017	81	86				
2016	5	5				

771160 BIVER CH 120094290070 IN 08-22: + 114.8 + 118.20 +123.40 +122.40 18.1% 11.8% 3.3% 4.2%	771002 BLOOMING-ET CH 120082568808 RJ 37 % AR 63 %
SI 10-22: 36 7192 315 4.38 266 3.71 +777 +38 +0.20 +41 +0.36 +125	BEST CH 120082568792 RJ 52 % AR 48 % NAJ.: 3 13797 683 4.95 512 3.71 POV.: 3 12536 605 4.83 475 3.79
	IT 024000366344 NESTA
SALOMA SI 63753237 RJ 43 % AR 57 %	770740 VINNER DE 0932499973 RJ 68 % AR 32 %
NAJ.: 3 9731 499 5.13 343 3.52 POV.: 4/4/4 8610 424 4.92 310 3.59 +1676 +108 +0.66 +58 +0.15 +141	SOKA SI 12444481 RJ 19 % AR 81 % NAJ.: 3 7612 330 4.33 267 3.51 POV.: 7/7/7 6389 275 4.31 224 3.50 +119 +30 +0.49 +3 +0.06 +105
	SI 1891083 JARD

BISAO

111904

SI 74548028

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	89	24		3.3	104.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen	89	24			-0.6	102.7						
MLEKO	kg	86	24	6403	430.7	108.5							
MAŠČOBA	kg	84	24	259.4	12.31	106.2							
MAŠČOBA	%	88	24	4.10	-0.001	99.9							
BELJAKOVINE	kg	85	24	224.3	5.95	103.8							
BELJAKOVINE	%	89	24	3.53	0.036	102.7							
IBM	slab-odličen	85	24			104.3	104.3						
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	86	24	6.0	0.467	107.9							
UREA		82	24	22.7	-0.833	93.0							
LAKTOZA	%	89	24	4.7	0.039	105.4							
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	39	23	3.6	0.028	105.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	42	11	439	-25.4	74.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade	54	28	881	30.3	131.9							
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	19	22	1.6	-0.07	63.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	34	67	1.2	0.05	123.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	32	28		0.018	102.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	34	6	1089	56	114.3							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	77	19	145.2	4.93	131.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka	77	13	5.7	1.605	131.6							
OBSEG PRSI	cm	61	18	196.6	2.72	120.0							
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	48	13	5.5	0.643	128.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	31	19	5.3	0.068	108.4							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	52	13	5.5	0.077	103.1							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	52	13	5.8	0.357	116.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	56	19	5.5	0.208	111.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična	58	19	4.8	-	0.387	87.0						
HRBET*	uleknjen-izbočen	56	19	5.5	0.455	118.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	62	19	4.6	-	0.277	89.8						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	55	19	5.5	-	0.199	91.3						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	55	19	5.3	0.003	100.1							
BICLJII**	mehki-strmi	51	19	5.6	0.367	117.5							
PARKLJI***	nizki-visoki	45	19	5.4	0.181	115.9							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	53	19	5.2	0.349	114.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	52	19	4.8	0.065	103.0							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	64	19	5.6	0.379	112.9							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	62	19	5.4	0.288	109.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	73	19	5.9	0.365	108.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	67	19	5.6	1.177	133.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	71	19	6.3	0.647	116.5							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	71	19	5.1	0.030	100.8							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	58	19	5.0	0.248	110.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	57	19	5.3	0.883	134.7							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56	19	4.3	-	0.157	92.2						
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	56	19	4.8	0.040	101.6							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen	57			84.254	122.8							
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen	57			84.310	122.8							
OKVIR	točka	52	19	80.7	1.308	127.6							
KRIŽ	točka	52	19	81.2	0.171	104.0							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	48	19	81.2	0.499	111.9							
VIME	točka	59	19	79.6	0.968	117.7							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	56	19	80.4	0.727	119.2							

VOJTEH**112206**

RJ 83 % AR 17 %

SI 75372664

Direktni test: 39/1084/-14/98

Rojen: 06.04.20

Gen.: A2A2

Rejec teleta: ŽIBERNA IVAN, MERČE 11, 6210 Sežana

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	146	146	81	54	202	57	151	785
12.05.21		135						538

	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
2022			
2021	I.	IIig	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	8	9	8
21.05.21	7	8	8

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					1680	

111745 VOLEK SI 84034586 RJ 93 % AR 7 %	710798 VULKOS CH120015471656 RJ 100 %
IN 08-22: + 104.1 + 103.40 +103.60 +103.60 56.5% 62.2% 58.3% 59.1%	CENKA SI 93066093 RJ 86 % AR 14 %
SI 10-22: 18 5764 228 3.96 193 3.34 +145 +3 -0.08 +3 -0.09 +102	NAJ.: 4 6545 322 4.92 226 3.45 POV.: 5/5/5 6050 284 4.70 205 3.39
	CH 110040047292 VOERIS
BISTRÀ SI 83000290 RJ 73 % AR 27 %	10262 ŽIVKO DE R262 RJ 100 %
NAJ.: 10 4881 187 3.83 156 3.20 POV.: 10/10/10 3361 124 3.70 107 3.19	DRINA SI 1995311 RJ 46 % AR 54 % NAJ.: 4 4305 180 4.19 139 3.24 POV.: 6/6/6 3901 158 4.05 126 3.24 -884 -30 +0.06 -27 -0.02 +83
	SI 1221583 BOB

VOJTEH

112206

SI 75372664

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	65			-6.2	93.8							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	66			-364.9	93.7							
MAŠČOBA	kg	66			-24.44	89.3							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	65			-14.47	92.0							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	65			91.5	91.5							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	68			0.188	103.1							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	66			0.025	103.5							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53			4.7	105.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke												
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke												
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	61			0.071	110.7							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	1084	-14	97.7							
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70		-	1.654	90.1				100			
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67			0.774	136.8							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	58		-	0.024	96.9				100			
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64		-	0.306	86.0				100			
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		-	0.465	77.5				100			
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	66			0.378	120.3							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66			0.597	124.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			0.278	110.1							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67			0.463	120.2							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	67		-	0.790	66.8				100			
BICLJII**	mehki-strmi	66			0.107	105.2							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.116	110.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67		-	0.774	69.6				100			
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66		-	0.628	75.1				100			
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71		-	0.309	89.8				100			
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63			0.353	111.3							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71			0.331	107.7							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	68		-	0.378	89.7				100			
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66		-	0.162	96.1							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68		-	0.072	98.2							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65		-	0.858	65.9				100			
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	61		-	0.849	68.4				100			
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56		-	0.445	77.2				100			
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64		-	0.292	86.4				100			
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62		-	0.605	87.8				100			
KRIŽ	točka	53		-	0.475	88.4				100			
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64		-	1.599	59.1				100			
VIME	točka	67		-	2.135	63.6				100			
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		-	1.987	45.7				100			

OREO**112148**

SI 05272547

RJ 100 %

Direktni test: 35/788/-91/85

Rojen: 15.07.19

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: STRGAR BRANKO, BANJŠICE 71, 5251 Grgar

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	157	159	86	59	220	54	160	951
17.11.21	148	151	81	50	200	50	141	707
17.09.20		135						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
2022			
2020	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2020	I.	IIIg	Rg
28.09.22	9	8	8
17.11.21	7	6	7
17.09.20	7	6	8

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	22	22	77.20		1840	
2021					2551	800

711371 ORELIO CH 120067536495 RJ 100 % IN 08-22: + 105.9 + 103.10 +105.10 +104.70 49.7% 63.1% 53.4% 55.4% SI 10-22: 4684 182 3.91 156 3.37 -1144 -45 -0.05 -37 +0.05 +77	WINZER CH 120033898589 RJ 100 % FABIOLA CH 120024079591 RJ 100 % NAJ.: 5 8028 337 4.20 302 3.76 POV.: 10 6865 277 4.03 259 3.77										
									CH 110040047292 VOERIS		
									710798 VULKOS CH 120015471656 RJ 100 %		
									BALSA CH 110098086779 RJ 100 %		
									NAJ.: 7 10293 395 3.84 352 3.42 POV.: 9 8311 297 3.57 284 3.42 -108 -14 -0.22 -1 +0.04 +98		
									CH 110118092193 BOSSLI		

OREO

112148

SI 05272547

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			-4.8	95.2							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			-911.2	84.3							
MAŠČOBA	kg	64			-41.29	81.9							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			-32.71	81.9							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			81.9	81.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			1.069	117.5							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68			-0.005	99.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	54			27.3	131.2							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	4	1	2.0	-0.01	93.3							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	9	1	2.0	-0.03	85.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	63			0.319	148.3							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	35	7	788	-91	84.9							
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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	71		-	2.018	87.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67			1.674	179.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59		-	0.123	84.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.085	103.9							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		-	0.710	65.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			0.797	142.9							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	67			1.336	153.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			0.143	105.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67			1.003	143.7							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68		-	0.927	61.1							
BICLJII**	mehki-strmi	67			0.209	110.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.533	147.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67		-	0.964	62.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66		-	0.574	77.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72			0.273	109.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	64			0.298	109.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71		-	0.709	83.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69		-	0.793	78.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67		-	0.796	80.9							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69		-	0.950	76.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65		-	1.154	54.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	61		-	0.765	71.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko			-	0.321	83.6							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64		-	0.539	75.0							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	63		-	0.288	94.2							
KRIŽ	točka	53		-	0.199	95.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	65		-	1.167	70.2							
VIME	točka	67		-	1.515	74.2							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	58		-	2.590	29.3							

GENOMSKO TESTIRANI BIKI

SILAK**112224**

RJ 45 % AR 55 %

SI 35094849

Direktni test: 35/1310/78/113

Rojen: 03.03.21

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, BB, A2A2

Rejec teleta: MODIC JAN, MATENA 1, 1292 lg

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	145	149	78	50	191	46	143	647
09.06.22		136						451

	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
2022			
2022	I.	IIlg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	7	6
09.06.22	8	7	7

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					879	

771708 SILVAN CH 120142999597	RJ 53 % AR 47 %	SUPERSTAR	
		IT 014990127961	RJ 48 % AR 52 %
BONA 9 SI 24468244	RJ 37 % AR 63 %	SIMBA CH 120116274729	RJ 58 % AR 42 %
NAJ.: 4 10844 456 4.20 407 3.76	POV.: 5/5/5 9443 408 4.32 345 3.66	NAJ.: 3 12493 510 4.08 466 4.02	POV.: 4 11365 458 4.03 457 4.02
+1039 +45 +0.14 +32 +0.22 +121		+1030 +61 +0.24 +17 +0.04 +115	
		CH 120102541330 SIMBABOY	
		770784 HURAY DE 0935830301	RJ 65 % AR 35 %
		BENA 15 SI 53973065	RJ 10 % AR 90 %
NAJ.: 4 10844 456 4.20 407 3.76	POV.: 5/5/5 9443 408 4.32 345 3.66	NAJ.: 3 13010 688 5.29 441 3.39	POV.: 4/4/4 9865 449 4.55 343 3.47
+1039 +45 +0.14 +32 +0.22 +121		+1030 +61 +0.24 +17 +0.04 +115	
		US 197305 DALLY-ET	

SILAK

112224

SI 35094849

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			21.4	121.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1399.3	124.2							
MAŠČOBA	kg	64			56.25	124.6							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			56.87	131.4							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			130.1	130.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			0.207	103.4				1			
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67			0.032	104.5				1			
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	54			8.8	110.0				1			
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	6	1	2.0	0.02	111.7							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	10	1	2.0	-0.04	80.1							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62			0.093	114.1				1			
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	35	9	1310	78	113.1				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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70		6.583	139.4								
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67		0.620	129.5								
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59		-	0.170	78.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64		0.990	145.1								
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		0.574	127.8								
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67		0.263	114.1								
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66		0.535	121.6								
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69		-	0.340	87.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	67		0.024	101.1								
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68		0.553	123.2								
BICLJII**	mehki-strmi	66		0.525	125.4								
PARKLJI***	nizki-visoki	63		0.375	133.2								
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67		0.794	131.1								
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66		0.798	131.6								
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71		0.588	119.4								
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63		-	0.919	70.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71		0.146	103.4								
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69		1.237	133.6								
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67		0.854	120.5								
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68		0.583	114.5								
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65		0.972	138.6								
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	62		0.882	132.8								
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56		-	0.107	94.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64		0.297	113.8								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	63		1.800	136.3								
KRIŽ	točka	54		1.019	124.9								
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64		1.593	140.7								
VIME	točka	67		2.207	137.6								
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59		1.633	144.6								

OLIMPIK**112225**

SI 05460258

RJ 36 % AR 64 %

Direktni test:

Rojen: 24.04.21

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, BB, A2A2

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	138	141	74	38	172	42	135	456
09.06.22			129					353

	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
2022			
2022	I.	IIig	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	5	7	5
09.06.22	5	6	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					124	

771700 O MALLEY FR 4427424483	RJ 56 % AR 44 %	771863 BENDER-ET IT 034990885777 RJ 52 % AR 48 %	
		LILIPUS FR 4427421615 RJ 60 % AR 40 %	
VITA 33 SI 34570090	RJ 16 % AR 84 %	NAJ.: 2 9083 408 4.49 327 3.60 POV.: 3 8076 376 4.66 292 3.61	
		DE 0948074462 GLARUS	
MARONA SI 23882605	RJ 33 % AR 67 %	770753 VIGOR-ET US 195618 AR 100 %	
		NAJ.: 5 13295 547 4.12 463 3.48 POV.: 6/6/6 9646 412 4.27 346 3.58 +973 +22 +0.06 +24 +0.13 +115	
		SI 93608062 HUVID	

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			21.5	121.5							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1043.2	118.0							
MAŠČOBA	kg	64			56.76	124.8							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			44.46	124.6							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			124.6	124.6							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			0.684	111.2							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67			0.137	119.0							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53			15.5	117.7							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	6	1	2.0	-0.03	86.4							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	11	1	2.0	0.00	101.8							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62			0.170	125.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70			4.136	124.8							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67		-	0.001	99.9							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	58			0.043	105.5							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.559	125.5							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64		-	0.231	111.2							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67		-	0.035	98.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66		-	0.161	93.5							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			0.148	105.4							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67		-	0.130	94.4							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68			0.580	124.4							
BICLJII**	mehki-strmi	66			0.153	107.4							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.120	110.7							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.810	131.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.362	114.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71			1.414	146.6							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63		-	0.799	74.5							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71		-	0.893	79.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69			0.553	115.0							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66			0.697	116.8							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68			0.739	118.4							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65			0.615	124.4							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	62			1.295	148.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56			0.772	139.6							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64			0.321	114.9							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62			1.174	123.7							
KRIŽ	točka	53			0.347	108.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			1.215	131.0							
VIME	točka	67			3.047	151.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.963	153.6							

TOLMUN**112222**

SI 55244626

RJ 45 % AR 55 %

Direktni test: 36/993/-74/88

Rojen: 27.12.20

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, BB, A2A2

Rejec teleta: MAROLT JOŽEF, BREZJE 17, 3330 Mozirje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	146	150	79	50	196	48	139	600
26.01.22		136						442

	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
2022			
2022	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	7	8	6
26.01.22	6	6	6

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					1600	

771683 TU SG-ET CH 120143618671 RJ 49 % AR 51 %	SINATRA AT 410015229 RJ 67 % AR 33 %	
	MIOARA-ET IT 014990107910 RJ 32 % AR 68 %	
VENA SI 24918419 RJ 41 % AR 59 %	NAJ.: 3 14988 501 3.34 539 3.60 POV.: 4 13064 435 3.33 470 3.60	
	CH 120083025164 ANIBAL-ET	
771185 VIKING DE 0947854560 RJ 54 % AR 46 %	VILA SI 84151966 RJ 29 % AR 71 %	
	NAJ.: 3 9331 373 4.00 343 3.67 POV.: 7/7/7 7661 313 4.09 282 3.69 +1396 +44 +0.00 +48 +0.21 +129	
SI 12801181 AMAS		

TOLMUN

112222

SI 55244626

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			27.0	127.0							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1524.7	126.3							
MAŠČOBA	kg	64			63.91	128.0							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			55.75	130.8							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			130.3	130.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			0.476	107.8							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67			0.158	121.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53			19.1	121.8							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	4	1	1.0	-0.01	96.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	9	1	1.0	0.04	119.7							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62			0.389	158.9							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	8	993	-74	87.6							
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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70			4.063	124.3							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67			0.337	116.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	58			0.085	111.0							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.529	124.1							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64			0.133	106.5							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			0.057	103.1							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66			-	0.026	98.9						
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			0.061	102.2							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67			-	0.460	80.0						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	67			-	0.121	94.9						
BICLJII**	mehki-strmi	66			0.550	126.6							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.398	135.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.604	123.7							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.559	122.2							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71			0.849	128.0							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63			-	1.185	62.2						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71			-	1.435	66.8						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69			0.833	122.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66			1.029	124.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68			0.938	123.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65			0.580	123.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	62			0.811	130.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56			0.183	109.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64			0.000								
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62			1.125	122.7							
KRIŽ	točka	53			1.154	128.2							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			1.294	133.1							
VIME	točka	67			2.055	135.0							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.586	143.3							

HIDALGO**112210**

SI 95278805

RJ 35 % AR 65 %

Direktni test: 36/1140/6/101

Rojen: 03.12.20

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, AB, A2A2

Rejec teleta: POPIČ PETER, RADUŠE 16, 2381 Podgorje pri Slovenj Gradcu

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	146	148	81	46	193	48	148	647
26.01.22		137						495

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2022	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	6	7	5
26.01.22	6	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					4000	

771681 HUGE-ET CH 120137798624 RJ 44 % AR 56 %	771863 BENDER-ET IT 034990885777 RJ 52 % AR 48 %	
	CALUNA CH 120112049345 RJ 37 % AR 63 %	
SABALA 62 SI 34931244 RJ 25 % AR 75 %	NAJ.: 3 12534 458 3.65 448 3.57 POV.: 3 11021 423 3.84 393 3.57	
	CH 120102541330 SIMBABOY	
NAJ.: 2 11701 510 4.36 416 3.55 POV.: 2/2/2 11341 502 4.43 405 3.57 +2410 +97 +0.17 +62 -0.04 +141	771231 ANIBAL-ET CH 120083025164 RJ 6 % AR 94 %	
	SAVANA SI 13882606 RJ 44 % AR 56 % NAJ.: 4 12671 628 4.95 451 3.56 POV.: 4/4/4 10901 534 4.90 393 3.60 +2034 +119 +0.48 +63 +0.10 +144	
DE 0936949086 VASIR		

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	62			20.7	120.7							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	63			1354.8	123.4							
MAŠČOBA	kg	63			49.95	121.9							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	62			44.09	124.4							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	62			123.9	123.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	66			0.504	108.2							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	67			0.086	111.9							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	53			8.6	109.9							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	5	1	1.0	-0.01	97.0							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	9	1	1.0	-0.01	94.7							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	61			0.206	131.1							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	36	7	1140	6	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: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	70			5.347	132.0							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	67			0.675	132.1							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	58			0.027	103.4							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.737	133.6							
GLOBINA TELESΑ	cm												
GLOBINA TELESΑ	plitva-globoka	64			0.491	123.8							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			0.195	110.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66			0.127	105.1							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69		-	0.316	88.5							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	67		-	0.456	80.1							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68		-	0.063	97.3							
BICLJII**	mehki-strmi	66			0.561	127.1							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.512	145.4							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.530	120.8							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.764	130.3							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71			0.683	122.5							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63		-	0.168	94.6							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71		-	0.160	96.3							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69			1.192	132.4							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	66			1.042	125.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	68			1.028	125.5							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65			0.684	127.2							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	62			1.051	139.1							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. viso	56			0.207	110.6							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64			0.145	106.7							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62			1.808	136.5							
KRIŽ	točka	53			1.408	134.4							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			1.365	134.9							
VIME	točka	67			2.398	140.9							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.986	154.2							

PERU**112209**

SI 05457201

RJ 54 % AR 46 %

Direktni test:

Rojen: 31.10.20

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, BB, A2A2

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 Tolmin

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
26.01.22		136						440

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

LETO	PLEMENSKI RAZRED	UPORABA	
		KATEG.	RAZRED
2022			
2022	I.	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
26.01.22	7	8	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					3500	

771455 PISA DE 0951289561 RJ 88 % AR 12 %	PIANIST DE 0947384584 RJ 100 %									
IN 08-22: + 125.6 + 124.50 +123.90 +124.00 1.4% 2.9% 3.0% 2.6%	CLARA DE 0944351655 RJ 75 % AR 25 %									
	NAJ.: 6 13046 519 3.98 440 3.37 POV.: 7 11567 449 3.88 409 3.54									
MIS SI 04749707 RJ 19 % AR 81 %	DE 0936949086 VASIR									
NAJ.: 2 7390 351 4.75 295 3.99 POV.: 3/3/3 5886 271 4.61 233 3.95 +171 +25 +0.35 +18 +0.38 +112	873336 BRUC SI 74234237 RJ 15 % AR 85 %									
	MEGI SI 54234215 RJ 24 % AR 76 %									
NAJ.: 3 7324 314 4.28 255 3.48 POV.: 4/4/4 6293 270 4.29 228 3.62 +411 +27 +0.25 +21 +0.18 +113	NAJ.: 3 7324 314 4.28 255 3.48 POV.: 4/4/4 6293 270 4.29 228 3.62 +411 +27 +0.25 +21 +0.18 +113									
	CH 120026607112 VERSACE-ET									

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			20.4	120.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1484.3	125.6							
MAŠČOBA	kg	64			58.12	125.4							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			45.70	125.3							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			125.3	125.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			0.448	107.3							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68			0.117	116.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	54			3.1	103.5							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	4	1	1.0	-0.01	95.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	7	1	1.0	0.03	114.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	63			0.183	127.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	71			4.427	126.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	68			0.436	120.7							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59			0.132	117.1							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.355	116.2							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64			-	0.070	96.6						
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			-	0.112	94.0						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	67			0.261	110.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			-	0.205	92.6						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	67			-	0.516	77.5						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68			0.439	118.4							
BICLJII**	mehki-strmi	67			0.202	109.8							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.013	101.2							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.918	136.0							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.761	130.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72			0.810	126.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63			-	0.458	85.4						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71			-	1.136	73.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69			0.799	121.7							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67			0.985	123.7							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69			0.457	111.3							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65			1.007	140.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63			0.927	134.4							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56			0.358	118.4							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64			0.223	110.3							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62			1.134	122.9							
KRIŽ	točka	53			0.757	118.5							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			1.019	126.0							
VIME	točka	68			2.160	136.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.499	140.9							

CAP**112204**

RJ 34 % AR 66 %

SI 25094819

Direktni test: 39/957/-76/87

Rojen: 21.05.20

Gen.:ARF, B2F, SDF, SMF, WEF, BB, A1A2

Rejec teleta: MODIC JAN, MATENA 1, 1292 lg

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	149	153	83	52	203	54	152	715
17.11.21	142	148	67	52	192	48	138	535

	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
2022			
2021	I.	IIlg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
28.09.22	6	6	5
09.09.21	5	7	5

Leto	število l. osemenitev v letu	% skupaj	NR	vet. oc.	Seme	
					Zaloga	Odobr.
2022					4000	

771373 CADENCE-ET US 71130650 RJ 25 % AR 75 %	771022 BROOKINGS-ET US 198772 AR 100 %
IN 08-22: + 123.3 + 124.40 +124.90 +124.80 2.7% 2.9% 2.1% 2.1%	BUFFY-ET US 68121630 RJ 50 % AR 50 %
SI 10-22: 38 7475 312 4.22 270 3.62 +1079 +40 +0.14 +40 +0.27 +124	NAJ.: 2 16123 629 3.90 548 3.40 POV.: 2 13568 597 4.40 475 3.50
	US 196880 WONDERMENT-ET
CAPA 53 SI 04575555 RJ 44 % AR 56 %	471039 JAGUAR DE 0944196602 RJ 54 % AR 46 %
NAJ.: 2 10274 459 4.47 412 4.01 POV.: 2/2/2 9573 429 4.48 375 3.92 +1198 +65 +0.33 +55 +0.44 +134	CITA 13 SI 74047857 RJ 35 % AR 65 % NAJ.: 5 10936 428 3.91 373 3.41 POV.: 7/7/7 10263 430 4.19 375 3.65 +1457 +54 +0.02 +48 +0.25 +130
	CH 120026607112 VERSACE-ET

CAP

112204

SI 25094819

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	65			24.9	124.9							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	66			1650.2	128.5							
MAŠČOBA	kg	67			65.44	128.6							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	65			59.60	133.0							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	65			132.1	132.1							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	69			1.014	116.6							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	69			0.066	109.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	56			4.4	105.0							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	10	1	1.0	-0.01	92.5							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	19	1	1.0	0.07	133.5							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	64			0.182	127.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g	39	8	957	-76	87.3							
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: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	71			2.488	114.9							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	69		-	0.315	85.0							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	61		-	0.067	91.4							
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	65		0.285		113.0							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	66		-	0.044	97.9							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	68		-	0.302	83.8							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	68		-	0.276	88.9							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	70		-	0.258	90.6							
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabljast	68		-	0.148	93.5							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	69		0.809		134.0							
BICLJII**	mehki-strmi	68		-	0.103	95.0							
PARKLJI***	nizki-visoki	65		-	0.242	78.6							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	68		0.930		136.5							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	67		0.875		134.7							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72		0.799		126.3							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	64		-	0.323	89.7							
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	72		-	0.664	84.6							
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	70		1.612		143.8							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	68		1.205		129.0							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69		0.727		118.1							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	66		0.846		133.6							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	64		0.931		134.6							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56		0.655		133.5							
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	66		0.893		141.5							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	64		0.662		113.4							
KRIŽ	točka	57		0.368		109.0							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	66		0.979		125.0							
VIME	točka	68		3.114		153.1							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	61		2.044		155.8							

AMORIM**112190**

SI 35291493

RJ 49 % AR 51 %

Direktni test:

Rojen: 01.03.20

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: ATELŠEK IVAN, ŠMIHEL NAD MOZIRJEM 3, 3330 Mozirje

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	151	155	86	53	213	53	153	790
17.11.21	138	141	74	46	190	45	141	504
12.05.21		135						422

	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
2022			
2021	I.	IIig	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021	I.	IIig	Rg
28.09.22 12.05.21	8 6	8 7	6 5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	4	4	100.00		5456	
2021					1920	800

771573 AMORIE AT 888768938 IN 08-22: + 125.9 + 126.50 +122.80 +123.60 1.2% 1.8% 4.0% 3.1%	771331 AMOR DE 0949030919 RJ 32 % AR 68 %
SI 10-22: 9455 450 4.76 293 3.1 +1277 +46 +0.10 +31 +0.00 +121	IRMA AT 869085422 RJ 75 % AR 25 %
	NAJ.: 1 8142 406 4.99 286 3.51 POV.: 1 8142 406 4.99 286 3.51
	DE 0814660364 VASSLI
BRINA SI 54420027 RJ 45 % AR 55 %	771026 BENI CH 120059571329 RJ 43 % AR 57 %
	BICA SI 23735912 RJ 48 % AR 52 %
NAJ.: 3 8911 363 4.07 317 3.55 POV.: 4/4/4 7734 334 4.32 274 3.54 +712 +43 +0.19 +24 +0.07 +116	NAJ.: 6 7972 308 3.86 267 3.35 POV.: 6/6/6 6906 266 3.84 239 3.46 +379 +12 -0.14 +13 +0.07 +108
	DE 0933943664 HUSIR

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			19.1	119.1							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1480.2	125.6							
MAŠČOBA	kg	64			50.29	122.0							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			41.73	123.1							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			122.9	122.9							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			0.875	114.3							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68			-0.049	93.2							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	52			-4.9	94.4							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke												
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke												
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62			0.176	126.6							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLAJNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	71			4.427	126.5							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	68			0.685	132.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59			-	0.146	81.1						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.355	116.2							
GLOBINA TELESΑ	cm												
GLOBINA TELESΑ	plitva-globoka	64			0.487	123.6							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			0.009	100.5							
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	67			0.429	117.3							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			-	0.282	89.8						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	67			0.092	104.0							
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68			0.483	120.3							
BICLJII**	mehki-strmi	67			-	0.096	95.3						
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.071	106.3							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.720	128.2							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.804	131.9							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	72			0.478	115.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63			-	0.639	79.6						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71			-	1.257	70.9						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69			0.906	124.6							
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67			0.609	114.6							
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69			0.589	114.6							
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65			0.807	132.0							
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63			0.753	128.0							
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56			-	0.341	82.5						
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64			0.318	114.8							
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	63			1.434	128.9							
KRIŽ	točka	54			0.729	117.8							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			0.681	117.4							
VIME	točka	68			2.160	136.8							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.332	136.4							

AMARILLO**112166**

SI 35149657

RJ 49 % AR 51 %

Direktni test:

Rojen: 13.11.19

Gen.: BB, A2A2

Rejec teleta: KAVČIČ BOJAN, ZATOLMIN 63, 5220 Tolmin

Datum	v.v.	v.k.	gl.p.	š.p.	o.p.	š.k.	d.t.	masa
28.09.22	156	158	86	47	210	56	160	794
17.11.21	147	151	79	40	191	50	145	608
18.02.21		141						422

	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
2022			
2021	E	IIIg	Rg

PRIROJENE (IN DRUGE) NAPAKE PRI TELETIH					

LETO	OK	OB	OM
2022			
2021			
28.09.22	7	8	5
17.11.21	7	7	5
18.02.21	7	6	5

Leto	število l. osemenitev		% NR	vet. oc.	Seme	
	v letu	skupaj			Zaloga	Odobr.
2022	173	219	66.20		5200	
2021	46	46	50.00		6560	800

771573 AMORIE AT 888768938 IN 08-22: + 125.9 + 126.50 +122.80 +123.60 1.2% 1.8% 4.0% 3.1% SI 10-22: 9455 450 4.76 293 3.1 +1277 +46 +0.10 +31 +0.00 +121	771331 AMOR DE 0949030919 RJ 32 % AR 68 % IRMA AT 869085422 RJ 75 % AR 25 % NAJ.: 1 8142 406 4.99 286 3.51 POV.: 1 8142 406 4.99 286 3.51
	DE 0814660364 VASSLI
MARA SI 64749701 RJ 44 % AR 56 % NAJ.: 1 6956 284 4.08 247 3.55 POV.: 3/3/3 6063 254 4.20 214 3.52 +679 +34 +0.11 +20 +0.05 +114	771168 HEGALL DE 0941920045 RJ 55 % AR 45 % MALINA SI 54038480 RJ 34 % AR 66 % NAJ.: 4 6507 290 4.45 231 3.54 POV.: 4/4/4 6152 266 4.32 221 3.59 -244 +0 +0.04 -5 +0.10 +98
	CH 120026607112 VERSACE-ET

AMARILLO

112166

SI 35149657

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
SSI MLEKO	slab-odličen	63			30.4	130.4							
SSI MESO-MLEKO	slab-odličen												
MLEKO	kg	64			1888.9	132.6							
MAŠČOBA	kg	64			88.59	138.8							
MAŠČOBA	%												
BELJAKOVINE	kg	63			64.44	135.6							
BELJAKOVINE	%												
IBM	slab-odličen	63			136.3	136.3							
SOMATSKE CELICE	slabe-odlične	67			1.181	119.3							
UREA													
LAKTOZA	%												
IZTOK MLEKA	počasen-hiter	68			0.193	126.8							
IZTOK MLEKA(1-9)	počasen-hiter												
MASTITIS													
ZDRAVJE VIMENA													
PERZISTENCA													
DMT	dolga-kratka	52			8.1	109.3							
STAROST OB 1. TEL.	stare-mlade												
ZGODNJE MOTNJE PLODNOSTI													
CISTE													
TELITVE-OČE KRAV	težke-lahke	6	1	1.0	-0.01	97.1							
TELITVE-OČE TELET	težke-lahke	15	15	1.2	0.01	106.3							
ŠT. MRTV. TEL. (PAT)													
ŠT. MRTV. TEL. (MAT)													
DOLGOŽIVOST	kratka-dolga	62			0.270	140.8							
TEMPERAMENT(1-9)	miren-nervozen												
TEMPERAMENT(1-4)	nervozna-zelo mir.												
FITNES IND.													
VITALNOST IND.													
EKOLOŠKI SSI													
GIBANJE	slabo-odlično												
DIREKTNI TEST	g												
PRIRAST T. M.V ŽIVLJ.	g												
PRIRAST OD 150 KG	g												
NETO PRIRAST	g												
MASA TOP. POLOVIC	kg												
SUBJEKTIVNA OCENA	slaba-odlična												
IND. KONFORMACIJE	slab-odličen												
ODSTOTEK MESA	%												
ODSTOTEK KOSTI	%												
INDEKS: PRIRAST	slab-odličen												
INDEKS: KLVNE LAST.	slab-odličen												
INDEKS: PRIR. IN KL. L.	slab-odličen												
PH MESA	nizek-visok												
SVETLOST MESA-L	slaba-odlična												
RDEČ TON MESA-A	slab-odličen												
RUMEN TON MESA-B	slab-odličen												
POVRŠINA DHM	cm ²												
KLAVNOST	%												
MESO IND.													

		R	N	Povpr.	PV	PV12	64	76	88	100	112	124	136
VIŠINA KRIŽA-CM	cm	71			4.402	126.4							
VIŠINA KRIŽA	nizka-visoka												
OBSEG PRSI	cm												
SEDNA ŠIRINA	cm												
SEDNA ŠIRINA	ozka-široka	68			0.287	113.6							
POLOŽAJ KOLKA	zadaj-spredaj	59			-	0.026	96.6						
KOLČNA ŠIRINA	cm												
DOLŽINA TRUPA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	cm												
DOLŽINA KRIŽA	kratek-dolg	64			0.503	122.9							
GLOBINA TELESA	cm												
GLOBINA TELESA	plitva-globoka	64			0.028	101.3							
ŠIRINA SPREDAJ	ozka-široka	67			-	0.068	96.3						
OMIŠIČENOST	slaba-odlična												
HRBET*	uleknjen-izbočen	66			0.237	109.6							
NAGIB KRIŽA*	nadgrajen-pobit	69			-	0.388	85.9						
KOT IN PROŽ. REBER	zaprta-odprta												
SKOČNI SKLEP*	strm-sabiljast	67			-	0.118	94.8						
IZRAŽ. SKOČ. SKLEPA	zadebeljen-tanek	68			0.536	122.5							
BICLJII**	mehki-strmi	67			0.420	120.3							
PARKLJI***	nizki-visoki	63			0.362	132.1							
KOT PARKLJA	položen-strm												
STOJA ZADNJIH NOG	kravja-vzporedna												
VIME	slabo-odlično												
VIME POD TREBUHOM	majhno-obsežno												
VIŠINA ML. ZRCALA	nizko-visoko	67			0.955	137.4							
ŠIRINA ML. ZRCALA	ozko-široko	66			0.962	138.1							
GLOBINA VIMENA	spuščeno-pripeto	71			1.115	136.7							
CENTRALNA VEZ	ni izraž.-močna												
DEBELINA SESKOV*	tanki-debeli	63			-	1.030	67.1						
DOLŽINA SESKOV*	kratki-dolgi	71			-	0.530	87.7						
NAM. PRED. SESKOV*	navzven-navznoter	69				1.915	152.1						
NAM. ZAD. SESKOV*	navzven-navznoter	67				1.675	140.3						
POLOŽAJ ZAD. SES.*	navzven-navznoter	69				1.365	133.9						
DOLŽINA VIMENA	kratko-dolgo	65				0.673	126.7						
DOLŽINA VIMENA ZAD.	kratko-dolgo												
PRIPETOST VIMENA	slaba-močna	63				0.975	136.3						
DNO VIMENA	zad. nizko-zad. visoko	56			-	0.100	94.9						
GLOBINA CENT. VEZI	ni izražena-globoka	64				0.625	129.0						
IND. T.L. MLEKO	slab-odličen												
IND. T.L. MESO-MLEKO	slab-odličen												
OKVIR	točka	62			1.077	121.7							
KRIŽ	točka	54			0.453	111.1							
ROBUSTNOST	točka												
NOGE	točka	64			1.734	144.3							
VIME	točka	67			2.723	146.4							
OMIŠIČENOST	točka												
T.L. SKUPAJ	točka	59			1.725	147.1							